



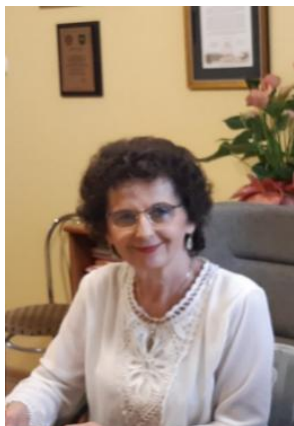
STAN BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU BRODNICKIEGO W 2025 ROKU



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W BRODNICY

Brodnica, marzec 2026 r.

Szanowni Państwo,



Zapraszam Państwa do zapoznania się z raportem dotyczącym stanu bezpieczeństwa sanitarnego powiatu brodnickiego w 2025 roku. W opracowaniu przedstawiam Państwu informację o działaniach podejmowanych przez Państwową Inspekcję Sanitarną w Brodnicy na rzecz ochrony zdrowia publicznego w powiecie brodnickim.

Raportowanie jest niezbędną formą przekazywania społeczeństwu informacji zwrotnej z realizacji podejmowanych działań, stanowi również kluczowe narzędzie w zarządzaniu zdrowiem publicznym oraz budowaniu ochrony ludzi przed chorobami.

Do zakresu działań Państwowej Inspekcji Sanitarnej należą wszystkie kluczowe obszary mające bezpośredni wpływ na bezpieczeństwo zdrowotne społeczeństwa, m.in. w zakresie bezpieczeństwa wody pitnej, żywności i żywienia, suplementów diety, chemikaliów, kosmetyków, produktów biobójczych, warunków pracy, wypoczynku, nauczania i wychowania, a także udzielania świadczeń zdrowotnych. W tych wszystkich obszarach Państwowa Inspekcja Sanitarna realizuje działania z zakresu nadzoru bieżącego i zapobiegawczego, aktywności edukacyjne i informacyjne, jak również inicjuje działania naprawcze. Poprzez działania kontrolne i gromadzenie danych, w tym epidemiologicznych, możliwe jest śledzenie trendów oraz identyfikacja zagrożeń zdrowia publicznego, a także szybkie i efektywne reagowanie w sytuacjach kryzysowych oraz podejmowanie skutecznych działań w obliczu pojawiających się problemów zdrowotnych.

Działania Państwowej Inspekcji Sanitarnej są nastawione przede wszystkim na zapobieganie i wykrywanie zagrożeń zdrowia na wczesnych etapach, aby ograniczyć zasięg ewentualnych negatywnych skutków niekorzystnych zjawisk. Gromadzone informacje są również podstawą do planowania i realizacji celowych interwencji oraz oceny skuteczności podejmowanych działań. Bardzo istotnym aspektem działalności Państwowej Inspekcji Sanitarnej jest informowanie społeczeństwa o bieżącej sytuacji w zakresie zagrożeń zdrowia, ponieważ przejrzystość w raportowaniu buduje zaufanie społeczne i pozwala obywatelom podejmować świadome decyzje o swoim zdrowiu. Na podstawie gromadzonych i analizowanych danych pracownicy Państwowej Inspekcji Sanitarnej w Brodnicy prowadzą z wielkim zaangażowaniem szeroką działalność edukacyjną i informacyjną w zakresie profilaktyki zdrowotnej w różnych grupach społecznych, wiekowych i zawodowych. Działania edukacyjne i informacyjne ukierunkowane są na promowanie zachowań prozdrowotnych, takich jak szczepienia ochronne, badania profilaktyczne, zdrowy styl życia, czy przestrzeganie zasad higieny.

Bardzo ważnym zasobem Państwowej Inspekcji Sanitarnej w Brodnicy są pracownicy. W Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Brodnicy pracę wykonuje 23 pracowników (w tym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny i 16 pracowników działalności podstawowej), którzy nieustannie doskonalą swoje umiejętności i podnoszą kwalifikacje.

Aktualne informacje epidemiologiczne oraz informacje dotyczące szeroko pojętej profilaktyki zdrowotnej zamieszczane są na stronie internetowej oraz udostępniane na Facebooku, portalu X i Instagramie PSSE w Brodnicy.

Pracownicy Państwowej Inspekcji Sanitarnej w Brodnicy w 2025 roku prowadzili wielopłaszczyznowe działania profilaktyczne na rzecz ochrony zdrowia i utrzymania bezpieczeństwa sanitarnego mieszkańców powiatu, tj. skuteczne działania nadzorczo-kontrolne, edukacyjno-informacyjne, szeroko pojęty surveillance oraz działania profilaktyczne na rzecz ochrony zdrowia i utrzymania bezpieczeństwa sanitarnego mieszkańców powiatu. Aktywność i zaangażowanie pracowników PSSE w Brodnicy przy owocnej współpracy z samorządami lokalnymi, mediami, instytucjami (zwłaszcza z policją, strażą pożarną, inspekcją weterynaryjną), kościołami, stowarzyszeniami, za co serdecznie dziękuję, zwiększają zaufanie mieszkańców powiatu i umożliwiają coraz efektywniejsze wywieranie wpływu na pożądane zmiany zachowań prozdrowotnych społeczeństwa.

Sytuacja epidemiologiczna w powiecie brodnickim na przestrzeni ostatnich lat określana jest jako korzystna. Na taki stan rzeczy mają wpływ nie tylko działania podejmowane przez Państwową Inspekcję

Sanitarną, ale również inicjatywy inspirowane przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Brodnicy i skierowane do ww. jednostek w powiecie.

Nade wszystko pragnę serdecznie podziękować za stałą, owocną współpracę, pomoc i wsparcie Głównemu Inspektorowi Sanitarnemu w Warszawie, Wojewodzie Kujawsko-Pomorskiemu w Bydgoszczy, Państwowemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Sanitarnemu w Bydgoszczy, organom administracji rządowej i samorządowej, inspekcjom, służbom, strażom i instytucjom publicznym, lokalnym mediom oraz pracownikom Państwowej Inspekcji Sanitarnej w zakresie działań na rzecz poprawy zdrowia publicznego mieszkańców powiatu brodnickiego.

Mam nadzieję, że publikacja „**Stan bezpieczeństwa sanitarnego powiatu brodnickiego w 2025 roku**” będzie cennym źródłem wiedzy dla każdego, kto jest zainteresowany tematem zdrowia publicznego.

Wyrażam przekonanie, że dzięki codziennej, trudnej, odpowiedzialnej pracy pracowników Państwowej Inspekcji Sanitarnej, jak i ogromnego zaangażowania Pana Starosty i Radnych możemy wspólnie wpływać na poprawę bezpieczeństwa zdrowotnego lokalnej społeczności.

z wyrazami szacunku
Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Brodnicy
Danuta Kowalkowska-Szramka

Spis treści

1. Działalność kontrolno-represyjna	8
2. Sytuacja epidemiologiczna wybranych chorób zakaźnych	11
2.1. Choroby zakaźne objęte programem obowiązkowych szczepień ochronnych (błonica, polio, tężec, krztusiec, świnka, różyczka, ospa wietrzna, Haemophilus influenzae typ B)	14
2.2. Inne choroby wysypkowe wieku dziecięcego	18
2.3. Zatrucia i zakażenia pokarmowe wywołane przez czynniki biologiczne	20
2.4. Choroby przenoszone przez naruszenie ciągłości tkanek ze szczególnym uwzględnieniem wzw typu B, wzv typu C, HIV/AIDS	25
2.5. Inwazyjne zakażenia wywoływane przez Streptococcus pyogenes, Streptococcus pneumoniae, Neisseria meningitidis, Haemophilus influenzae	26
2.6. Neuroinfekcje	27
2.7. Encefalopatie gąbczaste	28
2.8. Mikobakteriozy – inne i BNO	28
2.9. Choroby odzwierzęce	28
2.10. Choroby przenoszone drogą płciową	30
2.11. Grypa i zachorowania grypopochodne	30
2.12. Profilaktyka wścieklizny u ludzi	31
2.13. Choroby zawleczone z innych krajów, zachorowania na choroby szczególnie niebezpieczne i wysoce zakaźne oraz zdarzenia stanowiące zagrożenie dla zdrowia publicznego	31
2.14. Zgony z powodu chorób zakaźnych	32
2.15. Wnioski	36
3. Stan sanitarny placówek ochrony zdrowia	38
3.1. Podmioty lecznicze wykonujące stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne	38
3.2. Podmioty lecznicze wykonujące ambulatoryjne świadczenia zdrowotne	39
3.3. Praktyki zawodowe	39
4. Informacja w zakresie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, jakości wody z kąpielisk i miejsc okazjonalnie wykorzystywanych do kąpieli oraz pływalni	41
4.1. Wodociągi produkujące mniej niż 100 m ³ wody na dobę	41
4.2. Wodociągi produkujące od 101-1000 m ³ wody na dobę	41
4.3. Wodociągi produkujące od 1001 do 10000 m ³ wody na dobę	43
4.4. Wodociągi o produkcji powyżej 10000 m ³ wody na dobę	43
4.5. Inne podmioty zaopatrujące w wodę	43
4.6. Pływalnie	44
4.7. Kąpieliska	44
4.8. Miejsca okazjonalnie wykorzystywane do kąpieli	44
4.9. Występowanie bakterii z rodzaju Legionella w ciepłej wodzie w obiektach użyteczności publicznej	44
4.10. Wnioski	45
5. Stan sanitarny obiektów użyteczności publicznej	47
5.1. Ustępy publiczne	47
5.2. Dom Pomocy Społecznej	47
5.3. Inne jednostki organizacyjne pomocy społecznej	47
5.4. Schroniska dla bezdomnych z usługami opiekuńczymi	48
5.5. Hotele	48
5.6. Pensjonaty	49
5.7. Agroturystyka	49
5.8. Inne obiekty, w których świadczone są usługi hotelarskie	49
5.9. Zakłady/salony świadczące usługi w branży beauty	50

5.10.	Dworce autobusowe	52
5.11.	Przystanie jednostek pływających rekreacyjnych i sportowych	52
5.12.	Cmentarze komunalne/wyznaniowe	53
5.13.	Domy przedpogrzebowe/zakłady świadczące usługi w zakresie przechowywania, przenoszenia i przewozu oraz ekshumacji zwłok	53
5.14.	Tereny rekreacyjne (tereny zieleni, obiekty sportowe, plaże przy kąpieliskach, plaże bez kąpielisk)	54
5.15.	Inne obiekty użyteczności publicznej (w tym obiekty policji, obiekty straży pożarnej, obiekty straży granicznej, apteki i inne)	54
5.16.	Pralnie świadczące usługi podmiotom inny, niż wykonującym działalność leczniczą	55
5.17.	Autobusy komunikacji publicznej	55
5.18.	Samochody do przewozu chorych	55
5.19.	Samochody do przewozu zwłok i szczątków ludzkich	55
5.20.	Inne kontrolowane środki transportu	55
5.21.	Wnioski	55
6.	Stan sanitarny obiektów żywności, żywienia i przedmiotów użytku	56
6.1.	Opis stanu sanitarnego poszczególnych grup obiektów	56
6.1.1.	Obiekty produkcji żywności	56
6.1.2.	Obiekty obrotu żywnością	59
6.1.3.	Obiekty żywienia zbiorowego	61
6.2.	Jakość zdrowotna środków spożywczych i przedmiotów użytku	65
6.3.	Kontrola graniczna	65
6.4.	Nadzór nad producentami i dystrybutorami wprowadzającymi po raz pierwszy do obrotu na terytorium Polski żywność wymagającą powiadomienia Głównego Inspektora Sanitarnego	66
6.5.	Wyniki kontroli przeprowadzonych przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej w nadzorowanych jednostkach systemu oświaty	70
6.6.	Organizacja i przeprowadzanie kontroli tematycznych w zakresie produkcji i obrotu suplementami diety oraz nadzoru w wybranych obszarach dot. znakowania/reklamy/prezentacji żywności	71
6.7.	Jakość zdrowotna środków spożywczych	73
6.8.	Działania w ramach systemu RASFF	73
6.9.	Działania z innymi jednostkami	73
6.10.	Wnioski	74
7.	Warunki sanitarno-higieniczne środowiska pracy, nadzór nad chemikaliami, środkami zastępczymi i nowymi substancjami psychoaktywnymi oraz produktami kosmetycznymi	75
7.1.	Środowisko pracy	75
7.1.1.	Narażenie na czynniki szkodliwe dla zdrowia w środowisku pracy	75
7.1.2.	Substancje chemiczne, ich mieszaniny, czynniki lub procesy technologiczne o działaniu rakotwórczym, mutagennym lub reprotoksycznym w środowisku pracy	76
7.1.3.	Szkodliwe czynniki biologiczne w środowisku pracy	76
7.1.4.	Ocena warunków pracy podczas zabezpieczania/usuwania wyrobów zawierających azbest	76
7.1.5.	Choroby zawodowe	77
7.1.6.	Działania edukacyjno-informacyjne	77
7.2.	Nadzór nad chemikaliami	77
7.2.1.	Substancje chemiczne i ich mieszaniny, produkty biobójcze, detergenty	77
7.2.2.	Produkty kosmetyczne	78
7.2.3.	Środki zastępcze i nowe substancje psychoaktywne	78
7.3.	Wnioski	78
8.	Zapobiegawczy nadzór sanitarny	79

9. Warunki sanitarne w szkołach i innych placówkach oświatowo-wychowawczych	80
9.1. Warunki do utrzymania higieny osobistej	80
9.2. Higiena procesu nauczania	80
9.3. Infrastruktura do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego	82
9.4. Dożywianie dzieci i młodzieży	82
9.5. Nadzór nad substancjami i mieszaninami chemicznymi w szkołach	82
9.6. Wypoczynek dzieci i młodzieży	82
9.7. Wnioski	83
10. Działalność oświatowo-zdrowotna i profilaktyka zdrowotna	84
10.1. Działanie realizowane w obszarze promocji zdrowia	84
10.1.1. Wnioski	95
10.2. Komunikacja społeczna dla promocji zdrowia	96
10.2.1. Media społecznościowe jako kanał dotarcia do odbiorców	96
Podsumowanie zagrożeń zdrowotnych/działań/efektów/wyzwań	100
Spis wykresów i tabel	116
Załączniki	118

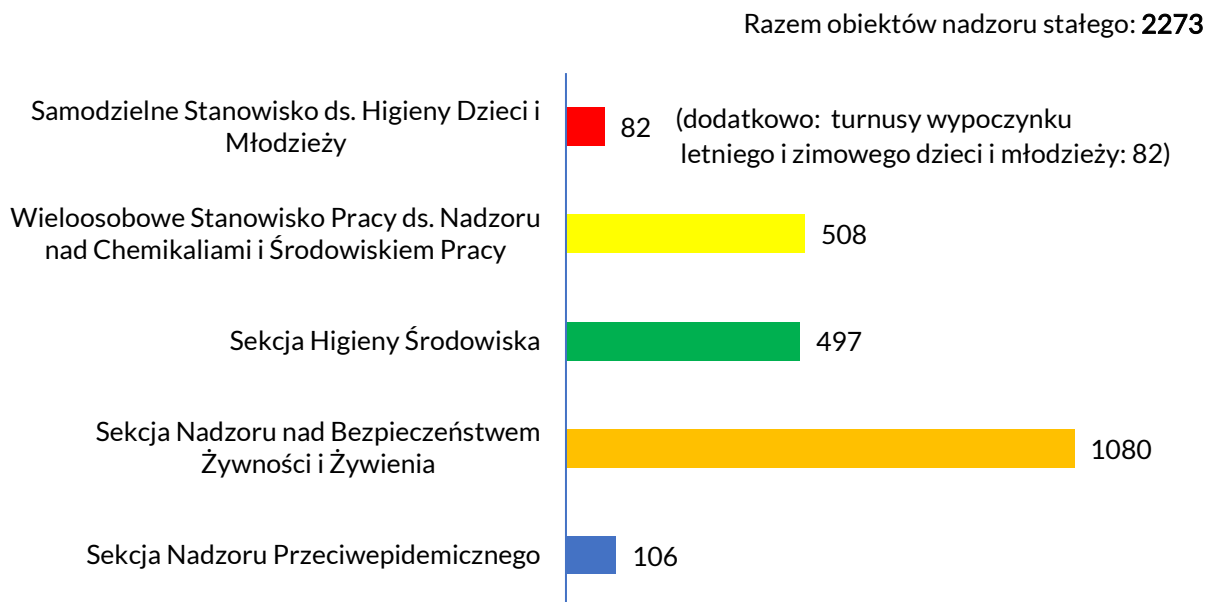


POWIAT BRODNICKI



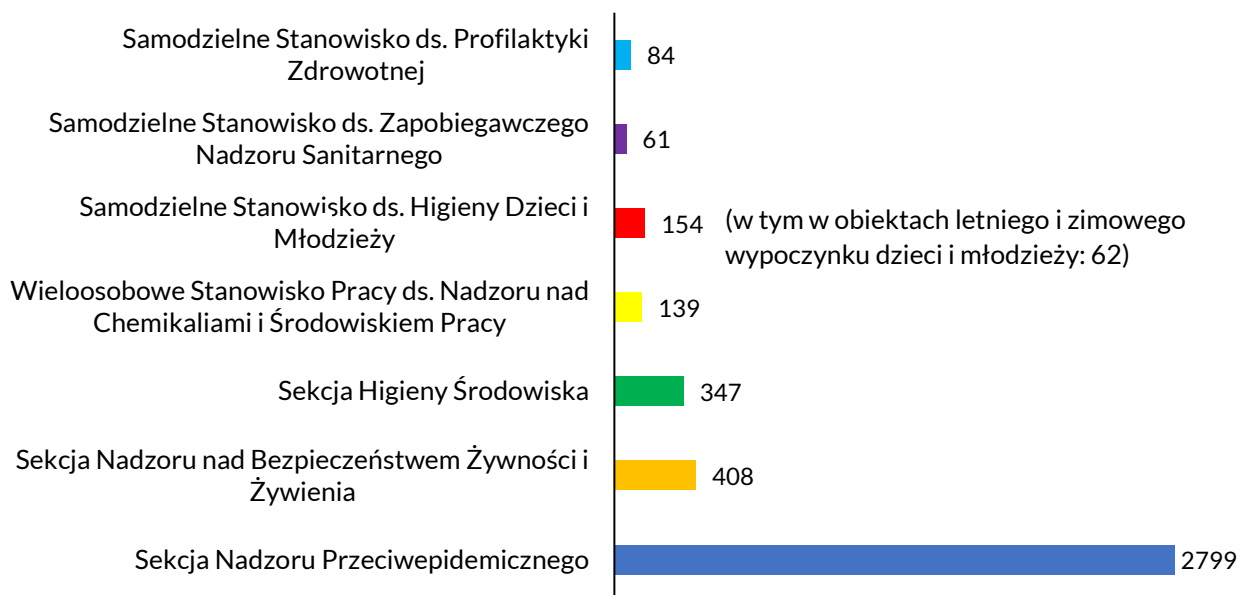
1. Działalność kontrolno-represyjna

W ewidencji Państwowej Inspekcji Sanitarnej w Brodnicy w 2025 r. znajdowało się **2273** obiektów nadzoru stałego z terenu powiatu brodnickiego (w 2024 r. - 2243 obiekty) oraz **82** turnusy wypoczynku zimowego i letniego dzieci i młodzieży (w 2024 r. - 92 turnusy) (Wykres 1). Łącznie w 2025 r. nadzorem objęto **2355** obiektów (w 2024 r. - 2335).



Wykres 1. Liczba obiektów z terenu powiatu brodnickiego znajdujących się w ewidencji poszczególnych pionów Państwowej Inspekcji Sanitarnej w Brodnicy w 2025 r.

W ramach prowadzonego nadzoru sanitarnego na terenie powiatu brodnickiego przeprowadzono **3992 kontrole sanitarne i wizytacje** (w 2024 r. - 3329 kontrole i wizytacje), w tym 62 kontrole turnusów letniego i zimowego wypoczynku dzieci i młodzieży (Wykres 2).



Wykres 2. Liczba kontroli w obiektach na terenie powiatu brodnickiego przeprowadzonych przez poszczególne pionów Państwowej Inspekcji Sanitarnej w Brodnicy w 2025 r.

W ramach sprawowanego bieżącego i zapobiegawczego nadzoru sanitarnego w 2025 r. przeprowadzono 1280 badań (w 2024 r. - 1333) i pobrano 301 próbek (w 2024 r. - 315) (Tabela 1).

Tabela 1. Liczba badań, oznaczeń i pobranych próbek na terenie powiatu brodnickiego w 2025 r.

Wyszczególnienie	Badania ogółem	Wykonane oznaczenia			Liczba pobranych próbek
		chemiczne	fizyczne	mikrobiologiczne	
Ogółem	1280	14	3654	0	301
Sekcja Higieny Środowiska	60	14	166	0	102
Sekcja Nadzoru nad Bezpieczeństwem Żywności i Żywienia	0	0	0	0	197
Samodzielne Stanowisko ds. Higieny Dzieci i Młodzieży	1220	0	3488	0	0
Wieloosobowe Stanowisko Pracy ds. Nadzoru nad Chemikaliami i Środowiskiem Pracy	0	0	0	0	2

W 2025 r. wydano 215 decyzji merytorycznych (w 2024 r. - 200) oraz 172 decyzje płaćnicze (w 2024 r. - 194)(Tabela 2).

Tabela 2. Liczba wydanych decyzji przez Państwową Inspekcję Sanitarną w Brodnicy w 2024 r.

Wyszczególnienie	Liczba decyzji	
	merytorycznych	płaćniczych
Ogółem	215	172
Sekcja Higieny Środowiska	72	9
Sekcja Nadzoru nad Bezpieczeństwem Żywności i Żywienia	123	35
Wieloosobowe Stanowisko Pracy ds. Nadzoru nad Chemikaliami i Środowiskiem Pracy	19	13
Samodzielne Stanowisko ds. Higieny Dzieci i Młodzieży	1	0
Samodzielne Stanowisko ds. Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego	0	115

W 2025 roku wydano **1685** postanowień, **87** tytułów wykonawczych oraz nałożono **6** mandatów (Tabela 3) (w 2024 r.: 767 postanowień, 54 tytuły wykonawcze, 10 mandatów)

Tabela 3. Liczba wydanych postanowień, tytułów wykonawczych oraz nałożonych mandatów przez Państwową Inspekcję Sanitarną w Brodnicy w 2025 r.

Wyszczególnienie	Postanowienia	Tytuły wykonawcze	Mandaty	
			Liczba	Kwota
Ogółem	1685	87	6	1300,00
Sekcja Higieny Środowiska	10	0	1	300,00
Sekcja Nadzoru nad Bezpieczeństwem Żywności i Żywienia	0	0	5	1000,00
Sekcja Nadzoru Przeciwpidemicznego	28	87	0	0
Sekcja Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego	1647	0	0	0

W 2025 r. pracownicy Państwowej Inspekcji Sanitarnej w Brodnicy skontrolowali **1105** obiektów znajdujących się w ewidencji Państwowej Inspekcji Sanitarnej w Brodnicy (48,6% obiektów).

2. Sytuacja epidemiologiczna wybranych chorób zakaźnych

W 2025 r. Sekcja Nadzoru Zapobiegania i Kontroli Chorób Zakaźnych Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Brodnicy realizowała obowiązki ustawowe i egzekwowała przestrzeganie przepisów ustawy z dnia 05 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi (Dz.U. z 2025 r. poz. 1675 z późn.zm.).

Sytuację epidemiologiczną chorób zakaźnych za rok 2025 w powiecie brodnickim można ocenić jako stabilną.

Monitorowanie sytuacji epidemiologicznej poparte było nadzorem epidemiologicznym prowadzonym poprzez analizę zgłaszanych zakażeń oraz podejrzeń i zachorowań na choroby zakaźne przez lekarzy w związku z ustawowym obowiązkiem zgłaszania zachorowań na niektóre choroby zakaźne. W uzasadnionych przypadkach wdrażane były działania przeciwepidemiczne. Rejestracja zgłoszonych zachorowań na choroby zakaźne odbywała się w oparciu o aktualne definicje przypadków chorób zakaźnych opracowane na potrzeby nadzoru epidemiologicznego.

Systematycznie gromadzono oraz weryfikowano dane epidemiologiczne, egzekwowano z zapewnieniem ochrony danych osobowych ustawy o obowiązkach:

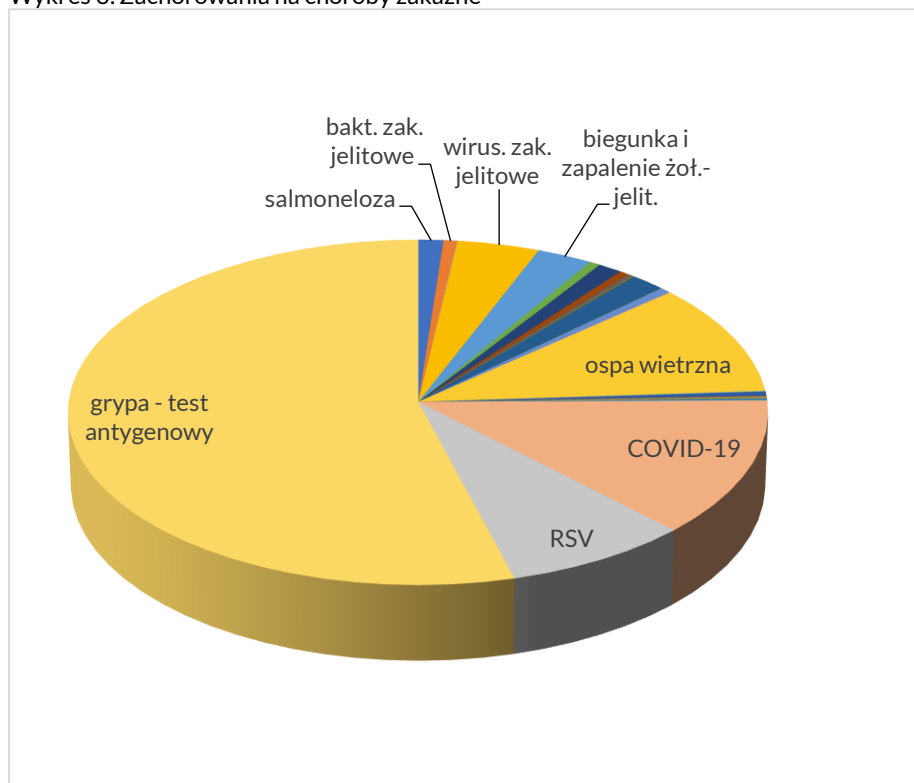
- zgłaszania zakażeń i chorób zakaźnych, w tym danych o biologicznych czynnikach chorobotwórczych,
- zgonów z powodu chorób zakaźnych,
- raportów osób szczepionych przeciwko wściekliźnie,
- danych na temat realizacji szczepień ochronnych i niepożądanych odczynów poszczepiennych.

W 2025 r. zarejestrowano:

- 2688 zachorowania na choroby zakaźne podlegające rejestracji,
- 129 przypadki pokąsań ludzi przez zwierzęta.

Hospitalizowano 436 osób.

Wykres 3. Zachorowania na choroby zakaźne



W każdym przypadku wymagającym wdrożenia działań mających na celu zapobieganie rozprzestrzenianiu się choroby zakaźnej lub obowiązkowi monitorowania jej przebiegu, przeprowadzano

wywiady epidemiologiczne w środowisku domowym, w miejscu pobytu oraz obejmowano nadzorem epidemiologicznym osoby z bliskiego otoczenia z chorym.

Przeprowadzono 213 nadzorów nad przypadkami WZW typu B/C i schorzeń jelitowych (2024 r. - 319 nadzorów nad przypadkami WZWB/WZW-C i schorzeń jelitowych).

W 2025 roku podobnie jak w roku poprzednim odnotowano zachorowania na chorobę układu oddechowego COVID-19, wywołaną przez wirus SARS-CoV-2. W 2025 r. odnotowano zmniejszoną zgłaszalność zachorowań na COVID-19, zarejestrowano i przeprowadzono 333 wywiady, hospitalizowano 18 osób (w 2024 odnotowano 519 zachorowań - 500 potwierdzonych oraz 19 przypadków możliwych).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy podobnie, jak w roku poprzednim, utrzymywał czujność w zakresie możliwości pojawienia się chorób zakaźnych zawleczonych z terytorium Ukrainy (m.in. odry, różyczki, WZW typu A, poliomyelitis). PPIS w Brodnicy kontynuował sprawowanie nadzoru sanitarnego i epidemiologicznego nad obywatelami Ukrainy.

W porównaniu do roku 2024 w powiecie brodnickim w 2025 r. odnotowano:

- spadek zachorowań na: inne bakteryjne zakażenia jelitowe wywołane przez *Clostridioides difficile*, wirusowe zakażenia jelitowe wywołane przez rotawirusy, biegunkę i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu, krztusiec, płonicę, ospę wietrzną oraz zakażenia SARS-CoV-2,
- wzrost liczby zachorowań na: salmonellozę (zatrucia pokarmowe), wirusowe zakażenia jelitowe (inne określone), boreliozę z Lyme, zakażenia wirusem RSV oraz grypę potwierdzoną wynikiem szybkiego testu antygenowego.

Ponadto wystąpiły: listerioza, tężec, wirusowe zapalenie wątroby typu A, inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie, kleszczowe zapalenie mózgu, gorączka denga, choroba wywołana przez wirus Chikungunya, zapalenie mózgu inne i nieokreślone, toksoplazmoza, Nie odnotowano w porównaniu do roku 2024: kiły wczesnej, ostrego porażenia wiotkiego u dzieci w wieku 0-14 lat, odry, różyczki, zapalenia opon mózgowych inne i nieokreślone.

Sytuację epidemiologiczną w powiecie brodnickim w 2025 r. w porównaniu do powiatów sąsiednich tj.: golubsko-dobrzyńskiego, grudziądzkiego, rypińskiego i wąbrzeskiego należy ocenić jako porównywalną. W porównaniu do sąsiednich powiatów w powiecie brodnickim nie wystąpiły takie jednostki chorobowe jak: inne bakteryjne zakażenia jelitowe (wywołane przez *Campylobacter*), inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (inne określone i nieokreślone), mikrobakteriozy - inne i BNO, inwazyjna choroba meningokokowa, legionelloza, ostre porażenie wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat, AIDS, zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone, zatrucia naturalne toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm (grzyby).

Niższe współczynniki zapadalności w porównaniu do powiatów sąsiednich zarejestrowano w zakresie zachorowań na: inne bakteryjne zakażenia jelitowe wywołane przez *Clostridioides difficile*, inne określone, inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2, giardiozę, inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie, kleszczowe zapalenie mózgu, inne wirusowe zapalenie mózgu, wirusowe zapalenie wątroby typu A, nowo wykryte zakażenie HIV, inwazyjną chorobę wywołaną przez *Streptococcus pneumoniae*, grypę.

W porównaniu do powiatów sąsiednich wyższe współczynniki zapadalności zarejestrowano w zakresie zachorowań na: wirusowe zakażenia jelitowe inne określone, listeriozę, inną postać kiły i kiłę nieokreśloną, zakażenia wirusem RSV u dzieci do lat 2.

W analizowanym okresie na terenie powiatu brodnickiego w porównaniu do powiatów sąsiednich odnotowano 1 przypadek tężca, wirusowego zapalenia opon mózgowych (opryszczkowe), bakteryjnego zapalenia opon mózgowych i/lub mózgu, toksoplazmozy.

Sytuacja epidemiologiczna powiatu brodnickiego w porównaniu do województwa kujawsko-pomorskiego była korzystna.

W powiecie brodnickim niższe współczynniki zapadalności zarejestrowano w zachorowaniach na: inne bakteryjne zakażenia jelitowe wywołane przez *Clostridioides difficile*, giardiozę, wirusowe zakażenia jelitowe (rotawirusy, norowirusy), krztusiec, boreliozę z Lyme, styczeń i narażenie na wściekłość / potrzeba szczepień, wirusowe zapalenie wątroby typu B - przewlekłe i BNO, wirusowe zapalenie

wątroby typu C - przewlekłe i BNO, nowo wykryte zakażenie HIV, inwazyjną chorobę wywołaną przez *Streptococcus pneumoniae*, grypę, toksoplazmozę, zakażenia SARS-CoV-2, zakażenia wirusem RSV. Wyższe współczynniki zapadalności w stosunku do wojewódzkich odnotowano w zachorowaniach na: salmonelozę (zatrucia pokarmowe), różę, kiłę, kleszczowe zapalenie mózgu, inne wirusowe zapalenie mózgu nieokreślone, gorączkę denga, chorobę wywołaną przez wirus Chikungunya, bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu, zapalenie mózgu inne i nieokreślone.

W porównaniu do województwa kujawsko-pomorskiego w naszym powiecie nie wystąpiły jednostki chorobowe, takie jak: inne bakteryjne zakażenia jelitowe (wywołane przez *E.coli* biegunkotwórczą, *E.coli* enterokrwtoczną, *E.coli* inną i BNO, *Campylobacter*, *Yersinia enterocolitica* lub pseudotuberculosis), inne bakteryjne zatrucia pokarmowe, kryptosporidioza, tularemia, mikobakteriozy - inne i BNO, inwazyjna choroba meningokokowa, legionelloza, ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat, encefalopatie gąbczaste, różyczka, AIDS, malaria, bąblowica, zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia *E. coli*, inwazyjne choroby wywołane przez *Haemophilus influenzae*, zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożyтыми jako pokarm (grzyby).

Z uwagi na sytuację epidemiologiczną dot. zachorowań na ospę małą na świecie od sierpnia 2023 r. do lipca 2025 r., co miesiąc raportowano do WSSE w Bydgoszczy zgłoszenia podejrzenia/rozpoznania na ww. chorobę. W powiecie brodnickim nie wystąpiły podejrzenia/zachorowania na małą ospę.

W związku z nadal trwającym (od lutego 2022 r.) konfliktem zbrojnym na terenie Ukrainy i przyjazdem uchodźców kontynuowano nadzór oraz raportowano dwa razy w tygodniu liczbę osób zakwaterowanych na terenie powiatu brodnickiego w ośrodkach zbiorowych, raz w tygodniu zbierano informacje od podmiotów medycznych i raportowano dostęp uchodźców do opieki medycznej oraz zalecanych i obowiązkowych szczepień ochronnych.

W 2025 r. w województwie kujawsko pomorskim odnotowano 1 przypadek tężca, który został zarejestrowany w powiecie brodnickim.

Wśród chorób zawleczonych z innych stref klimatycznych, podlegających zgłoszeniu w 2025 r. odnotowano na terenie powiatu brodnickiego 2 przypadki wirusowej choroby tropikalnej - Gorączka Denga oraz chorobę wywołaną przez wirusa Chikungunya. Nie odnotowano natomiast zachorowań na: cholere, dur brzuszny, dur rzekomy, dur wysypkowy, czerwonkę bakteryjną, kryptosporidiozę, dżumę, tularię, wąglik, brucelozę, nosaciznę, leptospirozę, jersiniozę pozajelitową, błonicę, ornitozy, gorączkę plamistą i inne riketsjozy, wściekliznę, encefalopatie gąbczaste, gorączkę zachodniego Nilu, żółtą gorączkę, wirusowe gorączki krwotoczne, pryszczycę, bąblowicę, malarię, wągrzycę, włośnicę, inwazyjne choroby wywołane przez *Haemophilus influenzae*, wrodzone choroby wirusowe, grypę ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi, SARS - zespół ostrej niewydolności oddechowej oraz zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażeń *E. coli*. Zagrożenie zachorowaniami na te choroby nie jest wysokie. Wymagają one jednak utrzymania stałego nadzoru epidemiologicznego.

Wpływ na niski stan zachorowalności mają prowadzone na szeroką skalę działania przeciwepidemiczne PPIS oraz pracowników Państwowej Inspekcji Sanitarnej tj. prowadzenie m.in. stałego monitoringu i nadzoru ostrych porażen wiotkich u dzieci do lat 14 w celu wykluczenia lub potwierdzenia występowania dzikich szczepów wirusa polio, kontynuowanie nadzoru epidemiologicznego i wirusologicznego nad grypą w systemie SENTINEL, przeprowadzanie szkoleń, narad, instruktaży, realizowanie wspólnie z pionem NPZ różnorodnych działań informacyjno-edukacyjnych z zakresu profilaktyki chorób zakaźnych, poprawa stanu sanitarno-higienicznego podmiotów udzielających świadczeń zdrowotnych, przestrzeganie procedur zapobiegających zakażeniom oraz wzrost świadomości prozdrowotnej społeczeństwa.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy w 2025 r. systematycznie zamieszczał na stronie internetowej PSSE w Brodnicy, w mediach społecznościowych PSSE w Brodnicy informacje na temat sytuacji epidemiologicznej wybranych chorób zakaźnych występujących na terenie powiatu brodnickiego oraz zasad profilaktyki celem rozpropagowania ich ogółowi społeczności powiatu brodnickiego.

Pełne zestawienie współczynników zapadalności na poszczególne choroby zakaźne w 2025 r. w porównaniu z analogicznym okresem roku ubiegłego, dokonane w oparciu o zgłoszone i zarejestrowane choroby zakaźne, przedstawiono w tabeli nr 1 i 2.

2.1. Choroby zakaźne objęte programem obowiązkowych szczepień ochronnych (błonica, polio, tężec, krztusiec, świnka, różyczka, ospa wietrzna, Haemophilus influenzae typ B)

Sytuacja epidemiologiczna chorób zakaźnych objętych programem obowiązkowych szczepień ochronnych jest zależna w znacznym stopniu od poziomu wykonawstwa szczepień ochronnych. Państwowa Inspekcja Sanitarna prowadzi nadzór nad przestrzeganiem zakresu i terminów szczepień ochronnych, uczestniczy w realizacji programu szczepień ochronnych (PSO). Program szczepień dzieli się na szczepienia obowiązkowe, finansowane z budżetu Ministerstwa Zdrowia oraz szczepienia zalecane, odpłatne. W 2025 r. kontynuowano nadzór nad czynnym uodpornieniem populacji oraz monitorowano warunki przechowywania oraz dystrybucji szczepionek.

Szczepienia ochronne dzieci i młodzieży prowadzone były w 19 punktach szczepień oraz w oddziale neonatologii Szpitala Powiatowego w Brodnicy.

W 2025 r. z magazynu PSSE w Brodnicy wydano 14165 dawek preparatów szczepionkowych na łączną kwotę ponad 1 mln zł.

W 2025 r. skontrolowano 23 podmioty lecznicze. Podczas przeprowadzanych kontroli zwracano szczególną uwagę na:

- realizację obowiązującego Programu Szczepień Ochronnych,
- stan zaszczepienia dzieci i młodzieży w ramach szczepień obowiązkowych,
- dokumentowanie wykonywanych szczepień ochronnych oraz opracowanie dokumentacji związanej z Niepożądanymi Odczynami Poszczepiennymi,
- nadzór nad gospodarką preparatami szczepionkowymi,
- monitorowanie warunków przechowywania preparatów szczepionkowych oraz stosowanie tzw. łańcucha chłodniczego na każdym etapie ich dystrybucji.

Stan sanitarno-higieniczny podmiotów leczniczych jest zadawalający, nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie transportu, przechowywania i przestrzegania terminów ważności preparatów szczepionkowych, personel wykonujący szczepienia legitymował się odpowiednimi uprawnieniami.

W 2025 roku zarejestrowano 3 Niepożądane Odczyny Poszczepienne. Wszystkie zgłoszone przypadki zostały zakwalifikowane jako odczyny o charakterze łagodnym, tj. nasilony odczyn w miejscu wstrzyknięcia, bladeść powłok, czy wysypka. We wszystkich przypadkach objawy niepożądane ustąpiły w tydzień od rozpoznania, nie pozostawiając trwałego uszczerbku na zdrowiu.

W celu zmniejszenia liczby zachorowań wśród społeczeństwa na każdej kontroli w podmiotach leczniczych przypomniano o konieczności informowania pacjentów o możliwości skorzystania ze szczepień zalecanych. Podobną rolę pełniły informacje Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Brodnicy o dobrodziejstwie szczepień w profilaktyce chorób zakaźnych, przekazywane społeczności powiatu brodnickiego poprzez media lokalne, stronę internetową oraz media społecznościowe Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Brodnicy, a także wystąpienia PPIS w Brodnicy na posiedzeniu Komisji Zdrowia i Bezpieczeństwa Publicznego Starostwa Powiatowego w Brodnicy.

Poza nadzorem nad uodpornieniem populacji w ramach Programu Szczepień Ochronnych, w ramach szczepionek uwolnionych z rezerwy i przekazanych nieodpłatnie z Centralnej Bazy Rezerw Sanitarno-Przeciwepidemicznych zaszczepiono 6 dzieci przeciwko meningokokom z powiatu brodnickiego. Na terenie powiatu brodnickiego kontynuowany jest program szczepień przeciwko wirusowi brodawczaka ludzkiego (HPV). Od 1 września 2024 roku program szczepień został rozszerzony o możliwość przeprowadzenia szczepień w szkołach, skierowanych do dziewcząt i chłopców w wieku od 9 do 14 lat. Szczepienia w szkołach realizowane są przez podmioty podstawowej opieki zdrowotnej (POZ) we współpracy z placówkami edukacyjnymi. W powiecie brodnickim w 2025 r. do programu przystąpiło 6 szkół. Liczba uczniów zadeklarowanych do udziału w programie – 30.

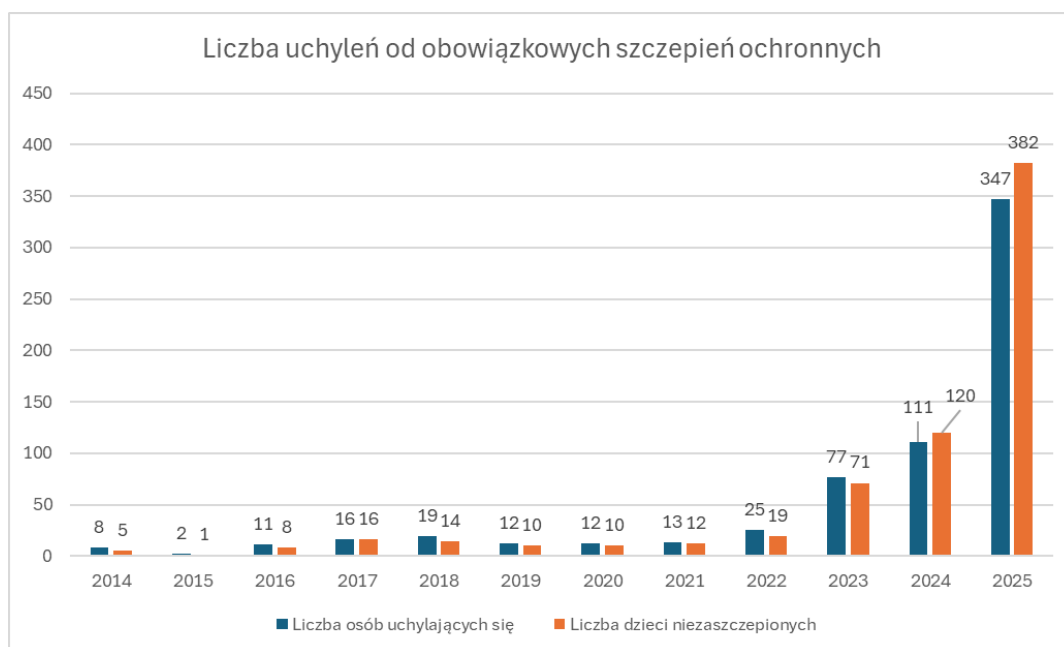
Prowadzony jest czynny nadzór nad przypadkami niewykonania obowiązkowych szczepień ochronnych (stan na 31.12.2025 r. - 347 uchylających się, 382 niezaszczepionych dzieci, w 2024 r. 111 osób uchylających, 120 dzieci niezaszczepionych). Wystawiono 44 upomnienia (67 w 2024 r.) oraz 47 tytułów wykonawczych (54 w 2024 r.). Skierowano 47 wniosków do Wojewody Kujawsko-Pomorskiego o egzekucję administracyjną obowiązku szczepień. Wystosowano liczne pisma do osób uchylających się od

obowiązkowych szczepień ochronnych zachęcające do szczepień. Odpowiadano, m.in. w siedzibie Stacji na szereg zapytań personelu medycznego oraz rodziców dotyczących bezpieczeństwa szczepień ochronnych, występowania niepożądanych odczynów poszczepiennych, obowiązku poddawania dzieci szczepieniom według PSO, czy zasadności szczepień. Dzięki podjętym działaniom zaszczepiono 36 dzieci.

Pomimo prowadzenia na terenie powiatu brodnickiego szeregu działań edukacyjno-informacyjnych obserwowany jest znaczny wzrost zarejestrowanych osób niepoddanych szczepieniom obowiązkowym, co może mieć poważne konsekwencje zdrowotne. Prawdopodobnie spowodowane jest to m.in. nasileniem działalności grup antyszczepionkowych, szerzeniem dezinformacji w mediach społecznościowych. WHO oraz inne organizacje zdrowotne alarmują, że ten trend stanowi poważne zagrożenie dla zdrowia publicznego. W związku z powyższym, konieczne jest odbudowanie zaufania do szczepień i podjęcie działań w celu zapobiegania nowym epidemiom chorób zakaźnych.

Wiele fałszywych informacji na temat szczepień jest rozpowszechnianych przez internetowe grupy, media społecznościowe, czy strony internetowe, które nie mają solidnych podstaw naukowych. Do zwiększenia liczby zgłoszeń osób odmawiających obowiązkowych szczepień przyczyniają się wzmożone kontrole w podmiotach leczniczych.

Wykres 4.



Wśród chorób objętych Programem Szczepień Ochronnych sytuacja epidemiologiczna w porównaniu z ubiegłym rokiem była na zróżnicowanym poziomie.

W 2025 roku na terenie powiatu brodnickiego odnotowano 14 zachorowań na krztusiec (7 przypadków możliwych, 7 przypadków potwierdzonych), w roku ubiegłym odnotowano 28 zachorowań (10 przypadków możliwych, 18 przypadków potwierdzonych), w latach 2018 – 2022 w sumie 1 przypadek, natomiast w 2017 r. – 16 przypadków. Przyczyną zwiększonej zachorowalności może być stopniowe zanikanie odporności na tę chorobę, a występowanie okresowych zwyżek zachorowań w odstępie kilkuletnim jest według ekspertów zjawiskiem spodziewanym i typowym.

W analizowanym okresie na terenie powiatu brodnickiego nie odnotowano przypadku ostrego porażenia wiotkiego u dzieci w wieku 0-14 lat. W roku 2024 na terenie powiatu odnotowano 1 zachorowanie na ostre porażenia wiotkie, współczynnik zapadalności 7,42.

W bieżącym roku nie odnotowano zachorowania na odrę (w 2024 r. – 1 zachorowanie).

W 2025 r. w województwie kujawsko pomorskim odnotowano 1 przypadek tężca, który został zarejestrowany w powiecie brodnickim (zachorowanie prawdopodobne). Analogicznie do roku poprzedniego nie wystąpiły zachorowania na: błonicę i Haemophilus influenzae typu b.

Od wielu lat na terenie powiatu brodnickiego nie notuje się epidemicznego wzrostu chorób zakaźnych objętych programem obowiązkowych szczepień ochronnych.

W kwietniu 2025 r. pracownicy Sekcji Nadzoru Przeciwepidemicznego rozpoczęli kontrole punktów szczepień dotyczące oceny realizacji obowiązkowych szczepień ochronnych u osób, które nie ukończyły 19 roku życia (z wyłączeniem rocznika 2025). Kontrole były przeprowadzane na podstawie kart uodpornienia lub elektronicznych kart szczepień oraz dokumentacji medycznej, z uwzględnieniem wykazu osób, które złożyły deklarację wyboru świadczeniodawcy udzielającego świadczeń z zakresu podstawowej opieki zdrowotnej. Skontrolowano wszystkie punkty szczepień przeprowadzające szczepienia ochronne u dzieci i młodzieży (19), gdzie zweryfikowano ponad 16 tys. kart szczepień. W listopadzie i grudniu przeprowadzono drugi etap kontroli kart uodpornienia, gdzie również skontrolowano wszystkie punkty szczepień.

Analiza porównawcza wyników obu etapów wskazuje na istotne zmniejszenie liczby osób niezaszczepionych oraz przypadków braku dokumentacji szczepień. Spadek tych wartości pomiędzy I a II etapem świadczy o zwiększonej skuteczności działań podejmowanych przez podmioty lecznicze. W wyniku przeprowadzonych kontroli zauważono zwiększone zaangażowanie podmiotów leczniczych w proces weryfikacji dokumentacji szczepień ochronnych. Placówki zostały zmobilizowane do pozyskiwania kart uodpornienia z innych jednostek ochrony zdrowia oraz aktywnego zainteresowania się pacjentami posiadającymi złożone deklaracje wyboru świadczeniodawcy.

a) ospa wietrzna

W stosunku do ubiegłego roku odnotowano spadek zachorowań na ospę wietrzną. Zarejestrowano 272 zachorowania (współczynnik zapadalności – 352,59), tj. o 33 zachorowania mniej niż w 2024 r., w którym zachorowało 305 osób (współczynnik zapadalności 393,08). W dalszym ciągu niski jest procent uodpornienia populacji poprzez szczepienia ochronne zalecane.

Najwięcej zachorowań (250) wystąpiło u dzieci i młodzieży w wieku od 0 do 14 lat, co stanowiło – 91,92% ogółu zachorowań na ospę wietrzną (współczynnik zapadalności – 2000,96). Współczynnik zapadalności wśród 22 pozostałych osób był znacznie niższy (28,52) od współczynnika zachorowań, jaki wystąpił u dzieci. Na ospę wietrzną chorowały osoby, które nie były uodpornione p/ospie wietrznej, 2 osoby były hospitalizowane, pozostałe osoby leczone ambulatoryjnie.

Sytuacja epidemiologiczna zachorowań na ospę wietrzną w powiecie brodnickim w 2025 r. była korzystna w stosunku do sąsiednich powiatów, odnotowano współczynnik zapadalności – 352,59. Najniższy współczynnik zapadalności wystąpił w powiecie rypińskim – 206,78, najwyższy w powiecie golubsko-dobrzyńskim – 994,3. Wojewódzki współczynnik zapadalności – 344,32, był nieznacznie niższy od zarejestrowanego w powiecie brodnickim.

Rozkład zachorowań kształtował się następująco:

- wg grup wiekowych

Tabela 4

wiek	liczba zachorowań	wiek	liczba zachorowań
0	14	8	9
1	17	9	11
2	17	10-14	22
3	42	15-19	8
4	45	20-24	3
5	24	25-29	2
6	28	30+	9
7	21		

- wg płci

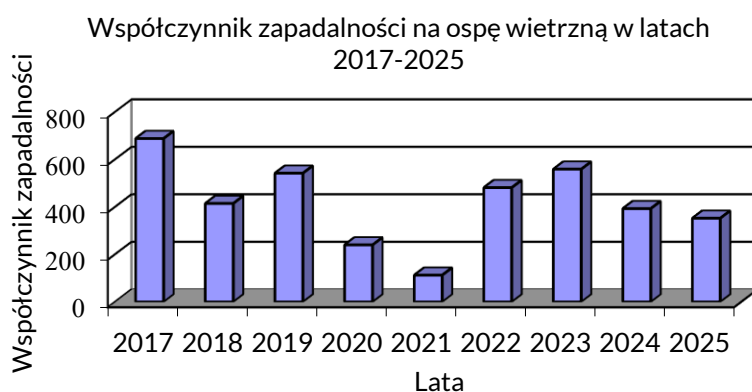
męska: 124 żeńska: 148

- wg miejsca zachorowania
miasto: 88 wieś: 184

Tabela 5 Liczba zachorowań oraz współczynnik zapadalności na ospę wietrzną w latach 2017-2025 w powiecie brodnickim.

Rok	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Liczba zachorowań	542	327	428	190	89	376	436	305	272
Współczynnik zapadalności	688,18	414,65	542,22	240,11	112,78	481,32	559,23	393,08	352,59

Wykres 5



W tej jednostce chorobowej zapadalność od dłuższego czasu utrzymuje się na wysokim poziomie. Przyczyną jest brak włączenia szczepień p/ospie wietrznej do programu szczepień obowiązkowych. Szczepienia przeciwko ospie wietrznej są obowiązkowe tylko dla dzieci do ukończenia 12 roku życia: z upośledzeniem odporności o wysokim ryzyku ciężkiego przebiegu choroby, z ostrą białaczką limfoblastyczną w okresie remisji, zakażone HIV oraz przed leczeniem immunosupresyjnym lub chemioterapią. Obowiązkowym szczepieniom podlegają także dzieci do ukończenia 12 roku życia z otoczenia dzieci określonych powyżej, które nie chorowały na ospę wietrzną oraz inne niż wymienione powyżej, a narażone na zakażenie ze względów środowiskowych, ze względu na czasowe lub stałe przebywanie we wspólnych pomieszczeniach, w tym zwłaszcza w domach opieki długoterminowej, żłobkach i innych instytucjach opiekuńczych.

Na terenie powiatu brodnickiego w 2025 r. ze względu na ww. wskazania zaszczepiono 24 dzieci w przedziale wiekowym 0-11 lat.

W dalszym ciągu pracownicy PSSE w Brodnicy propagują wśród społeczeństwa odpłatne, indywidualne szczepienia przeciw ospie wietrznej, a zwłaszcza wśród dzieci ze zmniejszoną odpornością, wrażliwym kobietom w wieku rozrodczym niebędącym w ciąży oraz pracownikom służby zdrowia i nauczycielom. Ze szczepień tych w dalszym ciągu korzysta niewielka liczba społeczeństwa. Wskazane byłoby wprowadzenie szczepień p/ospie wietrznej do obowiązkowego programu szczepień ochronnych, analogicznie, jak stopniowo obowiązkowo uodparniana jest populacja ludzi w zakresie innych jednostek chorobowych - co wpłynęłoby korzystnie na zmniejszenie liczby zachorowań i poprawiłoby radykalnie bardzo niekorzystną sytuację epidemiologiczną w tej jednostce chorobowej.

b) nagminne zapalenie przyusznic

W 2025 r. zarejestrowano 1 przypadek zachorowania na nagminne zapalenie przyusznic, współczynnik zapadalności wyniósł – 1,30. W ubiegłym roku zarejestrowano 3 zachorowania (współczynnik zapadalności wyniósł – 3,87).

W porównaniu do sąsiednich powiatów sytuacja epidemiologiczna w 2025 r. była porównywalna. Najniższy współczynnik zapadalności wystąpił w powiecie grudziądzkim – 0,79, a najwyższy w wąbrzeskim – 3,13. Wojewódzki współczynnik zapadalności wyniósł – 1,42.

Obowiązkowe szczepienia ochronne p/odrze, śwince i różyczce wykonywane były zgodnie z Programem Szczepień Ochronnych u dzieci w 2 oraz 6 r.ż. Odsetek szczepień dzieci w 2 r.ż. wyniósł 88 % (w 2024 r. 84,7 %), w 6 r.ż. 82,3 % (w 2024 r. 75 %).

c) odra

Polska bierze udział w programie Eliminacji Odry i Różyczki WHO, którego celem nadrzędnym jest prowadzenie zharmonizowanego nadzoru nad zakażeniami obydwoma wirusami, przede wszystkim poprzez:

- rejestrowanie i zgłaszanie podejrzeń przypadków odry i/lub różyczki, zgodnie z wymaganiami ustawy o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi;
- prowadzenie badań laboratoryjnych wszystkich podejrzeń o zachorowanie na odrę i/lub różyczkę w celu ich potwierdzenia/wykluczenia; prowadzenie badań mających na celu ustalenie szczepów krążących na danym terenie i klasyfikacja przypadków zachorowań na odrę/różyczkę, jako wywołanych szczepem rodzimym, względnie szczepem zawleczonym.

W 2025 roku nie odnotowano zachorowania na odrę. W ubiegłym roku zarejestrowano 1 zachorowanie na odrę. Współczynnik zapadalności wyniósł – 1,29. Przypadek spełniał kryteria kliniczne definicji.

d) krztusiec

W analizowanym okresie odnotowano 14 zachorowań na krztusiec (7 przypadków możliwych, 7 przypadków potwierdzonych), w roku ubiegłym odnotowano 28 zachorowań (10 przypadków możliwych, 18 przypadków potwierdzonych).

W 2025 r. w sąsiednich powiatach również zanotowano zachorowanie na krztusiec, sytuacja epidemiologiczna była na porównywalnym poziomie. Najniższy współczynnik zapadalności wystąpił w powiecie grudziądzkim – 16,63, najwyższy w powiecie rypińskim – 39,39. Współczynnik zapadalności województwa kujawsko-pomorskiego wyniósł – 25,69.

Poziom zaszczepienia przeciw krztuścowi w 2025 r. wyniósł: w pierwszym roku życia – 59,7 % (w 2024 r. 56 %), w drugim roku życia – 98,1 % (w 2024 r. 98,8 %), w szóstym roku życia – 82,2 % (w 2024 r. 75,2 %).

W celu przekazania wiarygodnych, rzetelnych informacji na temat szczepień ochronnych zapobiegających chorobom zakaźnym przy każdej kontroli z wykonawstwa szczepień ochronnych przekazywane były informacje na temat roli szczepień ochronnych w zapobieganiu chorobom zakaźnym. W mediach społecznościowych oraz na stronie internetowej PSSE w Brodnicy na bieżąco umieszczane i udostępniane były informacje na temat szczepień.

e) poliomyelitis

Światowy Program Eradykacji Poliomyelitis jest jednym z najszerzej zakrojonych działań międzynarodowych na rzecz zdrowia publicznego, na czele którego stoi Światowa Organizacja Zdrowia. Program Eradykacji Poliomyelitis obejmuje nadzór kliniczny, epidemiologiczny i wirusologiczny nad przypadkami ostrego porażenia wiotkiego z osłabieniem mięśni szkieletowych u dzieci w wieku < 15 r. ż. W analizowanym okresie na terenie powiatu brodnickiego nie odnotowano przypadku ostrego porażenia wiotkiego.

W roku 2024 na terenie powiatu odnotowano 1 przypadek ostrego porażenia wiotkiego u dziecka w wieku 13 lat (współczynnik zapadalności 7,67). Końcowe rozpoznanie to zespół zespół Guillain-Barre.

Poziom zaszczepienia przeciw poliomyelitis w 2025 r. wyniósł: w pierwszym roku życia – 59,7 % (w 2024 r. 56 %), w drugim roku życia – 98,1 % (w 2024 r. 98,8 %), w szóstym roku życia – 82,2 % (w 2024 r. 75,2 %).

2.2. Inne choroby wysypkowe wieku dziecięcego

W roku 2025 odnotowano spadek zachorowań na płonicę – 31 przypadków, współczynnik zapadalności – 40,18. W ubiegłym roku zarejestrowano 85 zachorowań, współczynnik zapadalności – 109,55.

W porównaniu do sąsiednich powiatów sytuacja epidemiologiczna była porównywalna. Najwyższy współczynnik zapadalności wystąpił w powiecie golubsko-dobrzyńskim – 58,35, najniższy w powiecie rypińskim – 39,39. Wojewódzki współczynnik zapadalności wyniósł – 43,49.

Rozkład zachorowań kształtował się następująco:

- wg grup wiekowych

Tabela 6

wiek	liczba zachorowań	wiek	liczba zachorowań
1	2	7	2
3	7	8	1
4	9	9	1
5	2	10-14	3
6	3	25-29	1

- wg płci
męska: 15 żeńska: 16
- wg miejsca zachorowania
miasto: 18 wieś: 13

Wszystkie zarejestrowane przypadki tej choroby były sklasyfikowane jako możliwe, rozpoznane wyłącznie na podstawie objawów klinicznych, 3 osoby były hospitalizowane, pozostałe osoby chore leczone były ambulatoryjnie.

Tabela 7. Liczba zachorowań oraz współczynnik zapadalności na płonice w latach od 2017 do 2025 r. w powiecie brodnickim.

Rok	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Liczba zachorowań	18	52	71	12	3	4	80	85	31
Współczynnik zapadalności	22,85	65,94	89,95	15,17	3,80	5,12	102,61	109,55	40,18

Wykres 6



2.3. Zatrucia i zakażenia pokarmowe wywołane przez czynniki biologiczne

W 2025 r. nie zanotowano zachorowań na dur brzuszny, dury rzekome A; B; C oraz czerwonkę bakteryjną.

a) bakteryjne zatrucia i zakażenia pokarmowe

W zakresie bakteryjnych zatruc i zakażeń pokarmowych, gdzie czynnikiem etiologicznym była Salmonella, zarejestrowano wzrost zachorowań w porównaniu z rokiem ubiegłym – 32 zachorowania, współczynnik zapadalności – 41,48, hospitalizowano 20 osób (w ubiegłym roku odnotowano 8 zachorowań).

Podobnie, jak w latach ubiegłych dominującym czynnikiem etiologicznym były odzwierzęce typy pałeczek Salmonella: Salmonella spp., Enteritidis oraz Salmonella Typhimurium.

W 13 przypadkach nie ustalono nośnika zatrucia pokarmowego. W 5 przypadkach identyfikowanym nośnikiem w zatruciach pokarmowych były potrawy z jaj/z dodatkiem jaj.

Zarejestrowano 1 ognisko choroby przenoszonej drogą pokarmową. W ognisku zachorowało 14 osób, w tym 4 dzieci do lat 14, 3 osoby były hospitalizowane (10 osób - przypadki potwierdzone, 4 osoby – przypadki prawdopodobne). W toku prowadzonego dochodzenia epidemiologicznego ustalono, że u wszystkich osób objętych dochodzeniem potwierdzono ekspozycję na wspólne źródło zakażenia – kebab, spożyty podczas festynu. Zgłaszane objawy to: gorączka, biegunka, bóle brzucha, bóle głowy, nudności, wymioty, dreszcze, poty. Od osób z kontaktu, które nie wykazywały żadnych objawów chorobowych, nie pobierano próbek kału do badań. Pozostałe zachorowania miały charakter sporadyczny.

Rozkład zachorowań kształtował się następująco:

- wg grup wiekowych

Tabela 8

wiek	liczba zachorowań	wiek	liczba zachorowań
0	2	9	1
1	4	10-14	3
3	2	15-19	3
4	1	25-29	1
-7	2	30+	11
8	2		

- wg płci
męska: 17 żeńska: 23
- wg miejsca zachorowania
miasto: 4 wieś: 32

Tabela 9. Liczba zachorowań oraz współczynniki zapadalności na zatrucia pokarmowe o etiologii salmonelozowej w latach od 2017 do 2025 r. w powiecie brodnickim.

Rok	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Liczba zachorowań	16	9	18	9	40	10	18	8	32
Współczynnik zapadalności	20,31	11,41	22,80	11,37	50,69	12,80	23,09	10,31	41,48

Wykres 7.



Sytuacja epidemiologiczna w zakresie tej jednostki chorobowej w porównaniu z sąsiednimi powiatami była niekorzystna. Najwyższy współczynnik zapadalności zarejestrowano w powiecie rypińskim – 44,31 a najniższy w powiecie wąbrzeskim – 18,77. Współczynnik zapadalności województwa kujawsko-pomorskiego – 17,09.

W zakresie innych bakteryjnych zakażeń jelitowych i zatruc pokarmowych zanotowano spadek liczby zachorowań wywołanych przez *Clostridioides difficile* – 6 (współczynnik zapadalności – 7,78), w ubiegłym roku zarejestrowano 36 zachorowań (współczynnik zapadalności 46,10).

W 2025 r. odnotowano inne określone bakteryjne zakażenia jelitowe – 10 (wszystkie osoby hospitalizowane), inne nie określone bakteryjne zakażenia jelitowe – 1 (osoba hospitalizowana), nie odnotowano przypadku innych bakteryjnych zakażeń jelitowych wywołanych przez *Yersinia enterocolitica* lub pseudotuberculosis, nie wystąpiły zatrucia jadem kiełbasianym.

Rozkład zachorowań (*Clostridioides difficile*) kształtował się następująco:

- wg grup wiekowych

Tabela 10

wiek	liczba zachorowań	wiek	liczba zachorowań
30-34	1	65-74	1
35-39	1	75 +	2
40-44	1		

- wg płci
męska: 3 żeńska: 3
- wg miejsca zachorowania
miasto: 2 wieś: 4

Sytuacja epidemiologiczna w zakresie innych bakteryjnych zakażeń jelitowych wywołanych przez *Clostridioides difficile* w porównaniu z sąsiednimi powiatami była korzystna. Najwyższy współczynnik zapadalności odnotowano w powiecie grudziądzkim – 74,44. Najniższy współczynnik zapadalności zanotowano w powiecie brodnickim – 7,78. Współczynnik zapadalności województwa kujawsko-pomorskiego był wyższy i wyniósł – 74,13.

W ostatnich latach czynnikami etiologicznymi innych bakteryjnych zakażeń jelitowych i zatruc pokarmowych są głównie beztlenowe laseczki *Clostridioides difficile*.

W 2025 r. beztlenowe laseczki *Clostridioides difficile* były głównie przyczyną zarejestrowanych zachorowań – dotyczyły mężczyzn i kobiet. Do wystąpienia zachorowań przyczyniły się: stosowana antybiotykoterapia, choroby współistniejące, podeszły wiek. U 20 chorych konieczna była hospitalizacja.

b) wirusowe zakażenia jelitowe

W 2025 r. podobnie, jak w roku poprzednim na terenie powiatu brodnickiego nie odnotowano zatruc i zakażeń pokarmowych o etiologii bakteryjnej, zakażenia o etiologii wirusowej zwłaszcza u dzieci do lat 2 wykazują nieznaczny spadek zachorowań w porównaniu z ubiegłym rokiem - 105, w 2024 r. - 120 zachorowania.

W porównaniu do sąsiednich powiatów sytuacja epidemiologiczna w zakresie tej jednostki chorobowej była niekorzystna, najwięcej zachorowań zarejestrowano w powiecie grudziądzkim - 116, natomiast najmniej wystąpiło w powiecie golubsko-dobrzyńskim - 32.

W pobranych próbach kału badanego materiału biologicznego od chorych w 14 przypadkach stwierdzono obecność rotawirusów (w ubiegłym roku w 32 przypadkach), w 26 - norowirusów (w 2024 r. - 26), w 24 - adenowirusów (w 2024 r. - 13), w 41 przypadkach nie określono czynnika etiologicznego (w ubiegłym roku w 49 przypadkach).

Zachorowania wśród dzieci do 2 lat stanowiły 39,05 % ogółu zachorowań na wirusowe zakażenia jelitowe. Hospitalizowano 34 osoby. Hospitalizowane osoby miały wykonane badania laboratoryjne. Liczba zachorowań na wirusowe zakażenia jelitowe nieokreślone może świadczyć o tym, iż lekarze podstawowej opieki zdrowotnej w niektórych przypadkach odstępują od diagnostyki mikrobiologicznej. Jak najbardziej wskazane byłoby dalsze kontynuowanie badań diagnostycznych w kierunku zakażeń rotawirusowych i norowirusowych w przypadku wystąpienia choroby biegunkowej.

Rozkład zachorowań kształtował się następująco:

1. wg grup wiekowych

Tabela 11

wiek	liczba zachorowań	wiek	liczba zachorowań
0	18	15-19	4
1	23	20-24	2
2	9	25-29	2
3	8	30-34	4
4	5	35-39	1
5	5	40-44	2
6	3	45-49	1
7	3	50-54	1
8	3	55-59	2
10-14	2	60+	7

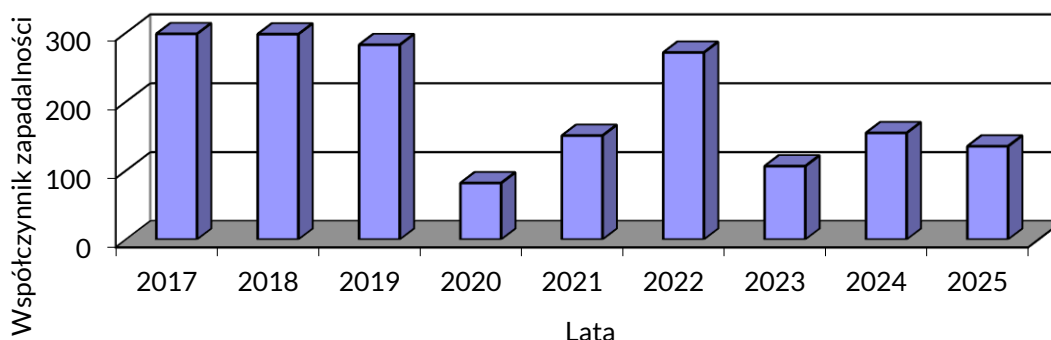
- wg płci
męska: 61 żeńska: 44
- wg miejsca zachorowania
miasto: 50 wieś: 55

W 2021 r. wprowadzono obowiązkowe szczepienia przeciwko rotawirusom. W powiecie brodnickim w 2025 r. w 1 r.ż. zaszczepiono 77,4 % dzieci szczepionką przeciwrotawirusową (w 2024 r. zaszczepiono 69,1 % dzieci), w 2 r.ż. 96,1 % (w 2024 r. 97,8%).

Tabela 12. Liczba zachorowań oraz współczynniki zapadalności na wirusowe zakażenia jelitowe w latach od 2017 do 2025 r. w powiecie brodnickim.

Rok	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Liczba zachorowań	235	235	223	64	119	212	83	120	105
Współczynnik zapadalności	298,38	297,98	282,51	81,92	150,80	271,38	106,46	154,65	135,32

Współczynnik zapadalności na wirusowe zakażenia jelitowe w latach 2017-2025



c) biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu u dzieci do lat 2

W zakresie tej jednostki chorobowej na terenie powiatu brodnickiego zarejestrowano nieznaczny wzrost zachorowań na biegunki i zapalenia żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu u dzieci do lat 2, w 2025 r. odnotowano 14 zachorowań, współczynnik zapadalności – 1254,48 (w ubiegłym roku zarejestrowano 9 przypadków). Z ogółu zachorowań na biegunki i zapalenia żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu (71) – 19,72% stanowiły dzieci do lat 2 (w 2024 r. stanowiły 6,62 %).

Ogółem hospitalizowano 23 osoby w tym dzieci do lat 2 – 10, osobom hospitalizowanym wykonano badania mikrobiologiczne i wirusologiczne - wyniki ujemne.

Sytuacja epidemiologiczna tej jednostki chorobowej w powiecie brodnickim była korzystna. Najwyższy współczynnik zapadalności zanotowano w powiecie grudziądzkim – 238,38, najniższy w powiecie rypińskim – 22,16. Wojewódzki współczynnik zapadalności był nieznacznie wyższy od współczynnika zapadalności powiatu brodnickiego.

Należy zauważyć, że do zakażeń i zatruc pokarmowych u dzieci w wieku do lat 2 dochodzi niemal wyłącznie w środowisku domowym. Zakażenia i zatrucia pokarmowe nie wystąpiły u dzieci objętych opieką w formie zinstytucjonalizowanej np. w klubikach malucha, ponieważ liczba dzieci tam przebywających jest niewielka oraz jest przestrzegany reżim sanitarny. Dużą rolę spełnia tu oświata zdrowotna i promocja zdrowia poprzez kształtowanie właściwych zachowań prozdrowotnych. Rozkład zachorowań kształtował się następująco:

- wg grup wiekowych

Tabela 13

wiek	liczba zachorowań	wiek	liczba zachorowań
0	4	20-24	6
1	10	25-29	4
2	9	30-34	5
3	3	35-39	1
4	2	40-44	3
5	3	45-49	4
8	2	50-54	1
10-14	2	55-59	1
15-19	10	60+	1
10-14	19		

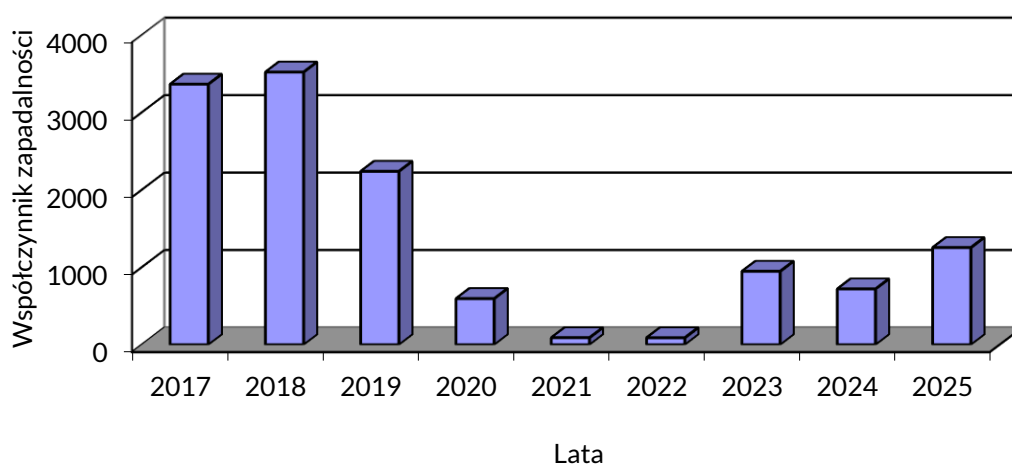
- wg płci
męska: 40 żeńska: 31
- wg miejsca zachorowania
miasto: 40 wieś: 31

Tabela 14. Liczba zachorowań oraz współczynnik zapadalności na biegunkę i zapalenie żołądkowo-jelitowe o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu u dzieci do lat 2 w latach 2017-2025 w powiecie brodnickim.

Rok	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Liczba zachorowań	60	63	40	16	15	70	14	9	14
Współczynnik zapadalności	3365,11	3521,52	2239,64	595,68	90,36	89,61	947,87	720,58	1254,48

Wykres 9

Współczynnik zapadalności na biegunkę i zapalenia żołądkowo-jelitowe u dzieci do lat 2 w latach 2017-2025



d) inwazyjne choroby przewodu pokarmowego

W omawianym roku zarejestrowano 1 zachorowanie na inwazyjną chorobę przewodu pokarmowego wywołaną przez wiciowca z rodzaju *Lamblia*. W roku poprzednim zarejestrowano 2 zachorowania.

Zachorowania wystąpiły w powiecie golubsko-dobrzyńskim, grudziądzkim, rypińskim i wąbrzeskim, współczynnik zapadalności analogicznie – 30,34; 16,63, 2,46 i 12,51. Wojewódzki współczynnik zapadalności – 7,13

W powiecie brodnickim, podobnie jak w powiatach sąsiednich, nie wystąpiły zachorowania na włośnicę.

e) wirusowe zapalenie wątroby typu A

W 2025 roku w powiecie brodnickim odnotowano 1 zachorowanie na wirusowe zapalenie wątroby typu A, współczynnik zapadalności – 1,30. Zakażenie rozpoznano u 62 letniego mężczyzny z objawami zmęczenia, osłabienia, żółtaczki oraz świądem skóry. Przyczyna zakażenia nieznana.

f) listerioza

W 2025 r. na terenie powiatu brodnickiego odnotowano 1 zachorowanie na listeriozę, w 2024 r. nie odnotowano zachorowań.

Zatrucia pokarmowe stanowią nadal problem, utrzymują się na niezmiennym poziomie, szczególnie wirusowe zakażenia jelitowe. W celu ograniczenia rozprzestrzeniania się wirusowych zakażeń jelitowych oraz zatruc i zakażeń pokarmowych bakteryjnych (będących wykładnikiem stanu higieny żywności i żywienia) sukcesywnie w mediach społecznościowych, na stronie internetowej PSSE w Brodnicy oraz podczas wykonywania wywiadów epidemiologicznych przypomina się o konieczności zachowania higieny osobistej, zwłaszcza mycia rąk oraz higieny przygotowywania posiłków, a także przekazywane są podstawowe informacje o chorobach szerzących się drogą pokarmową.

W 2025 r. kontynuowana była akcja „Bezpieczne wakacje 2025” mająca na celu rozpowszechnienie wiedzy na temat zatruc pokarmowych. Informacje na ww. temat zostały zamieszczone na stronie internetowej i w mediach społecznościowych PSSE w Brodnicy. Zachorowania na zakaźne choroby przewodu pokarmowego są miernikiem stanu sanitarnego, jak i przestrzegania przez społeczeństwo zasad higieny.

2.4. Choroby przenoszone przez naruszenie ciągłości tkanek ze szczególnym uwzględnieniem wzv typ B, wzv typ C, HIV/AIDS.

a) WZW typu B, WZW typu C

Sytuacja epidemiologiczna zachorowań na wirusowe zapalenia wątroby nie uległa istotnym zmianom. Rejestrowano wyłącznie przypadki przewlekłe, w których do zakażenia doszło prawdopodobnie wcześniej.

W 2025 r. zarejestrowano 4 przypadki WZW typu C, współczynnik zapadalności – 5,19 (w 2024 r. zarejestrowano 7 przypadków wirusowego zapalenia wątroby, współczynnik zapadalności 9,02).

Rozkład zachorowań kształtował się następująco:

- wg grup wiekowych

Tabela 15

wiek	liczba zachorowań
30-34	1
35-39	1
45-49	1
60+	1

- wg płci
męska: 2 żeńska: 2
- wg miejsca zachorowania
miasto: 2 wieś: 2

Odnotowano 6 zachorowań na WZW typu B - BNO, współczynnik zapadalności – 7,78, analogiczne w 2024 r. – 7 zachorowania, współczynnik zapadalności – 9,02.

Rozkład zachorowań kształtował się następująco:

- wg grup wiekowych

Tabela 16

wiek	Liczba zachorowań
30-34	1
40-44	2
55-59	1
60+	2

- wg płci
męska: 1 żeńska: 5
- wg miejsca zachorowania
miasto: 3 wieś: 3

W porównaniu do sąsiednich powiatów sytuacja epidemiologiczna tej jednostki chorobowej była porównywalna. Najwyższy współczynnik zapadalności wystąpił w powiecie grudziądzkim, najniższy w powiecie rypińskim.

Z przeprowadzonych dochodzeń epidemiologicznych wynika, że większość zakażeń wirusami hepatotropowymi należy wiązać z zabiegami medycznymi wykonywanymi w placówkach służby zdrowia. Wskazane byłyby rutynowe badania pacjentów w kierunku WZW typu C, jak również i WZW typu B, co zwiększyłoby wykrywalność tej jednostki chorobowej i wpłynęłoby na skuteczniejsze leczenie oraz stopniową poprawę sytuacji epidemiologicznej populacji w tym zakresie.

Z uwagi na brak swoistych metod zapobiegania zakażeniom HCV w drodze szczepień ochronnych, jedynie działania nieswoiste polegające na wdrażaniu i utrzymywaniu wysokich standardów higieniczno-sanitarnych wykonywania świadczeń medycznych oraz innych zabiegów przebiegających z naruszeniem ciągłości tkanek, jak również systematyczne prowadzenie na szeroką skalę działań edukacyjnych w tym zakresie wśród pracowników szczególnie narażonych na ekspozycję zakażeń HBV oraz HCV, tj. pracowników służby zdrowia, Komendy Państwowej Powiatowej Straży Pożarnej, Komendy Powiatowej Policji oraz zakładów fryzjerskich, kosmetycznych, tatuaży itp. mogą zapobiec szerzeniu się zachorowań na WZW typu C.

Podczas podejmowanych działań przeciwepidemicznych w otoczeniu chorego, pracownicy Państwowej Inspekcji Sanitarnej przypominają o podstawowych drogach szerzenia się zakażeń wirusem HBV i HCV oraz metodach zapobiegania, zwalczania i możliwości skorzystania ze szczepień zalecanych przeciw WZW typu B.

W ramach wdrażanej przez pion Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia akcji „Podstępne WZW” rozpowszechniana była wiedza na temat zapobiegania WZW typu B/C wśród osób szczególnie narażonych na zakażenie. Pacjenci w placówkach służby zdrowia systematycznie informowani są o możliwości skorzystania ze szczepień zalecanych p/WZW typu B. Obowiązkowe szczepienia przeciw WZW typu B realizowane są wśród dzieci w pierwszym roku życia. Odsetek w 1 r.ż. wyniósł 87 % (w 2024 r. 91,4 %), w 2 r.ż. 98,6 % (w 2024 r. 98,5 %).

b) nowo wykryte zakażenia HIV

W 2025 r., podobnie jak w roku poprzednim, na terenie powiatu brodnickiego zarejestrowano 1 przypadek nowo wykrytego zakażenia HIV.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy przypomina społeczeństwu o dobrodziejstwie szczepień przeciwko chorobom zakaźnym szerzącym się drogą naruszenia ciągłości tkanek, wystosowując informacje w tym zakresie, m.in. do miejscowych władz samorządowych, lokalnych mediów, biur podróży i świadczeniodawców wykonujących szczepienia ochronne. Co roku w mediach lokalnych ukazują się wiadomości o podstawowych metodach zapobiegania i zwalczania chorób zakaźnych szerzącym się drogą naruszenia ciągłości tkanek.

W 2025 r. realizowana była interwencja „Szczęśliwy powrót z wakacji” w placówkach letniego wypoczynku. Zamieszczono informacje na portalu społecznościowym Facebook PSSE w Brodnicy.

2.5. Inwazyjne zakażenia wywołane przez *Streptococcus pyogenes*, *Streptococcus pneumoniae*, *Neisseria meningitidis*, *Haemophilus influenzae*

a) *Streptococcus pyogenes*

W odniesieniu do roku 2024 odnotowano wzrost poziomu zachorowań wywołanych przez *Streptococcus pyogenes* – 13 (13 przypadków możliwych), współczynnik zapadalności – 16,85 (w roku ubiegłym 6 zachorowań, współczynnik zapadalności – 7,73). Zachorowanie dotyczyło jednostki chorobowej róży, 1 chory był hospitalizowany.

W porównaniu do sąsiednich powiatów sytuacja epidemiologiczna tej jednostki chorobowej była korzystna. Najwyższy współczynnik zapadalności zanotowano w powiecie grudziądzkim – 32,47, najniższy w powiecie rypińskim – 12,31. Współczynniki zapadalności województwa kujawsko-pomorskiego był niższy i wyniósł – 13,00.

Rozkład zachorowania kształtował się następująco:

- wg grup wiekowych

Tabela 17

wiek	liczba zachorowań
25-29	1
45-49	1
55-59	3
60-64	1
65+	7

- wg płci chorych

męska: 5 żeńska: 8

- wg miejsca zachorowania
miasto: 4 wieś: 9

b) Streptococcus pneumoniae

W 2025 r. zarejestrowano 3 osoby z inwazyjną chorobową wywołaną przez *Streptococcus pneumoniae* (rozpoznano 4 zachorowania: 2 – zapalenia opon mózgowych i /lub mózgu, 2 – posocznice). W ubiegłym roku odnotowano 3 jednostki chorobowe (2 – posocznice, 1 - inna określona i nieokreślona).

Zachorowania odnotowano również w powiecie golubsko-dobrzyńskim – 5, grudziądzkim – 16, rypińskim – 7 i wąbrzeskim – 3, analogicznie współczynnik zapadalności – 11,67; 12,67; 17,23 i 9,39. Wojewódzki współczynnik zapadalności wyniósł – 13,75.

Jedyną skuteczną metodą zapobiegania zakażeniom pneumokokowym jest szczepienie ochronne. Wszystkie dzieci urodzone od 01.01.2017 r. szczepione są obowiązkowo przeciw inwazyjnym zakażeniom wywołanym przez *Streptococcus pneumoniae*. Ostatnia, trzecia dawka podawana jest dzieciom między 13 a 15 miesiącem życia, w 2025 r. zaszczepiono 85 % dzieci.

c) Neisseria meningitidis, Haemophilus influenzae

W 2025 r. w powiecie brodnickim nie zanotowano zakażenia wywołanego przez *Neisseria meningitidis* – zapalenie opon mózgowych. W analogicznym okresie roku ubiegłego również nie zarejestrowano zachorowania.

W powiecie brodnickim nie wystąpiła inwazyjna choroba meningokokowa. 2 zachorowania odnotowano w powiecie grudziądzkim, współczynnik zapadalności – 1,58. W województwie kujawsko-pomorskim współczynnik zapadalności na inwazyjną chorobę meningokokową wynosił ogółem – 0,51.

W 2025 r. w powiecie brodnickim nie odnotowano zakażenia wywołanego przez *Haemophilus influenzae*. W województwie kujawsko-pomorskim współczynnik zapadalności na inwazyjne choroby wywołane przez *Haemophilus influenzae* – 0,40.

Poziom zaszczepienia przeciw *Haemophilus influenzae* w 2025 r. wyniósł: w pierwszym roku życia – 59,7 % (w 2024 r. 56 %), w drugim roku życia – 98,1 % (w 2024 r. 98,8 %), w szóstym roku życia – 82,2 % (w 2024 r. 75,2 %).

2.6. Neuroinfekcje

Od wielu lat notuje się spadkową tendencję zachorowań na zapalenie opon mózgowych i mózgu.

a) wirusowe zapalenie opon mózgowych oraz inne wirusowe zapalenie mózgu

Od szeregu lat w województwie kujawsko-pomorskim odnotowuje się spadkową i wyrównaną tendencję zachorowań na wirusowe zapalenie opon mózgowych i mózgu.

W 2025 r. w powiecie brodnickim odnotowano 1 zachorowanie na wirusowe zapalenie opon mózgowych (opryszczkowe), w roku 2024 r. odnotowano 1 zachorowanie na wirusowe zapalenie opon mózgowych (nieokreślone). Wojewódzki współczynnik zapadalności – 0,10.

W powiecie brodnickim odnotowano, podobnie jak w roku poprzednim, 1 wirusowe zapalenie mózgu nieokreślone. 1 zachorowanie na tą jednostkę chorobową odnotowano również w powiecie golubsko-dobrzyńskim, współczynnik zapadalności - 2,33. Wojewódzki współczynnik zapadalności – 0,30.

b) bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu

W 2025 r. w powiecie brodnickim odnotowano 4 zachorowania na bakteryjne zapalenie opon mózgowych (inne określone). W sąsiadujących powiatach nie odnotowano zachorowania.

c) zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone

W bieżącym roku nie zarejestrowano przypadku zachorowań na zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone. Wojewódzki współczynnik zapadalności – 1,16.

d) zapalenie mózgu inne i nieokreślone

W 2025 roku nie terenie powiatu brodnickiego zarejestrowano przypadek zachorowania na zapalenie mózgu, inne i nieokreślone. W ubiegłym roku nie odnotowano zachorowań. Wojewódzki współczynnik zapadalności – 0,30.

2.7. Encefalopatie gąbczaste

W 2025 r., podobnie jak i w ubiegłym roku nie wystąpiły zachorowania na chorobę Creutzfeldta-Jacoba (CJD). Wojewódzki współczynnik zapadalności – 0,05.

2.8. Mikobakteriozy - inne i BNO

W 2025 r. nie zarejestrowano przypadku zachorowania na tę jednostkę chorobową, podobnie jak w roku ubiegłym.

Sytuacja epidemiologiczna zachorowań na mikobakteriozy- inne i BNO. W 2 sąsiadujących powiatach zarejestrowano zachorowanie (powiat golubsko-dobrzyński, powiat rypiński). Wojewódzki współczynnik zapadalności wyniósł – 0,61.

2.9. Choroby odzwierzęce

a) borelioza

Na terenie powiatu brodnickiego w 2025 r. liczba zachorowań na boreliozę z Lyme jest wyższa, niż w roku poprzednim. Odnotowano 44 zachorowań na tą chorobę (w tym 2 przypadki neuroboreliozy), współczynnik zapadalności – 57,04 (w 2024 r. zarejestrowano 37 zachorowań, współczynnik zapadalności – 47,68).

Sytuacja epidemiologiczna zachorowań na tę jednostkę chorobową w porównaniu do sąsiednich powiatów była porównywalna. Najniższy współczynnik zapadalności wystąpił w powiecie brodnickim – 57,04, najwyższy współczynnik wystąpił w powiecie grudziądzkim – 96,62. Wojewódzki współczynnik zapadalności wyniósł – 82,43.

Chore osoby leczone były ambulatoryjnie na podstawie objawów klinicznych (rumień wędrujący, przypadki potwierdzone). We wszystkich zachorowaniach wektorem zakażenia były kleszcze. Miejscem narażenia były parki, działki ogrodowe, lasy, łąki na terenie miasta Brodnicy, Górzna, Jabłonowa Pomorskiego oraz gmin: Zbiczno, Bobrowo, Brzozie, Osiek, Świedziebnia.

Rozkład zachorowań kształtował się następująco:

- wg grup wiekowych

Tabela 18

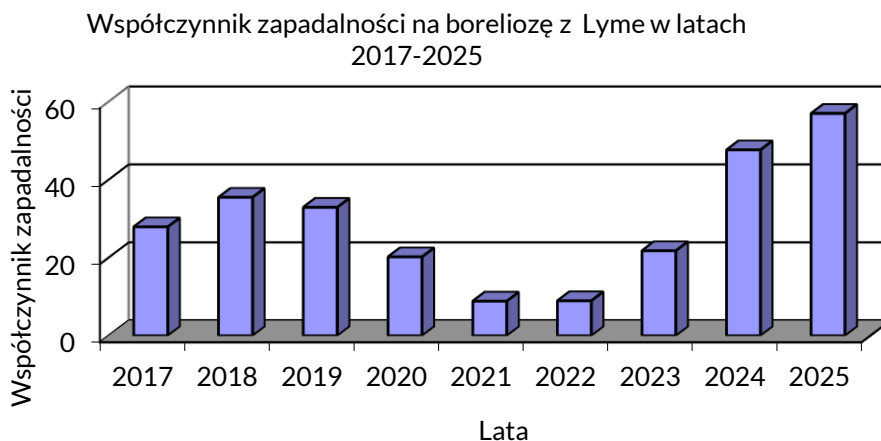
wiek	liczba zachorowań
4	1
6	1
7	1
8	1
10-14	4
15-19	5
20-24	1
30-34	2
35-39	2
40-44	3
45-49	1
50-54	4
55-59	3
60+	15

- wg płci chorych
męska: 16 żeńska: 28
- wg miejsca zachorowania
miasto: 22 wieś: 22

Tabela 19. Liczba zachorowań i współczynnik zapadalności na boreliozę z Lyme w latach od 2017 do 2025 w powiecie brodnickim.

Rok	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Liczba zachorowań	22	28	26	16	7	7	17	37	44
Współczynnik zapadalności	27,93	35,51	32,94	20,22	8,87	8,96	21,80	47,68	57,04

Wykres 10



Podczas dochodzeń epidemiologicznych zalecano chorym kontrolować skórę ciała i głowy, zastosować intensywny prysznic po powrocie z lasu, szybko i ostrożnie usunąć przyssanego kleszcza z powierzchni skóry, a podczas przebywania na terenach bytowania kleszczy stosować środki ochrony osobistej i preparaty chemiczne odstraszające te pajączaki.

Przyczyny wzrostu zachorowalności na boreliozę należy upatrywać także w stale zmieniającym się zasięgu geograficznym bytowania kleszczy, wydłużaniu okresu ich żerowania, zmianach klimatu, zmianach ekonomicznych i społecznych w otoczeniu ludzi. Istotną rolę odgrywają też migrujące zwierzęta przenoszące zakażone kleszcze na obszary, na których krętki *Borrelia burgdorferii* dotychczas nie występowały.

Przeciwko boreliozie nie ma szczepionki, co potęguje problem i skutecznie uniemożliwia szybkie jego opanowanie. Ważne jest tym bardziej po stronie lekarskiej wczesne rozpoznawanie i skuteczne leczenie w początkowej fazie choroby.

W związku z brakiem możliwości uodpornienia czynnego przeciw boreliozie co roku Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy poprzez informacje zawarte na stronie internetowej PSSE oraz Starostwa Powiatowego w Brodnicy przypomina społeczeństwu o przestrzeganiu podstawowych zasad i ochronie przed kleszczami podczas przebywania w lasach, na polach, łąkach i działkach rekreacyjnych.

W ramach wdrażanej przez pion Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia akcji „Bezpieczne wakacje 2025”, jak również krajowego programu „Chroń się przed kleszczami wszystkimi sposobami” rozpowszechniana była wiedza na temat zapobiegania boreliozie i odkleszczowemu zapaleniu mózgu wśród dzieci z placówek oświatowo-wychowawczych.

Informacje na temat zachorowań w powiecie brodnickim na boreliozę oraz metod profilaktyki, a także kleszczowego zapalenia mózgu wywołanego przez kleszcze z podaniem objawów chorobowych i metod zapobiegania ukazały się w mediach społecznościowym PSSE w Brodnicy. Informacje dot. zachorowań na boreliozę i kleszczowe zapalenie mózgu Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy upowszechniał w podmiotach leczniczych wraz z prośbą o ich rozpropagowanie wśród pacjentów.

b) kleszczowe zapalenie mózgu

W 2025 r. wystąpiło zachorowanie na kleszczowe zapalenie mózgu. W 2024 r. oraz w latach poprzednich nie wystąpiły zachorowania na tę jednostkę chorobową.

W sąsiednich powiatach – powiat golubsko-dobrzyński odnotowano 1 zachorowanie na kleszczowe zapalenie mózgu. W województwie kujawsko-pomorskim zarejestrowano 11 przypadków tej jednostki chorobowej.

c) gorączka Q

W 2025 r. na terenie powiatu brodnickiego nie odnotowano zachorowań na gorączkę Q.

2.10. Choroby przenoszone drogą płciową

W 2025 r. na terenie powiatu brodnickiego zarejestrowano 6 przypadków choroby przenoszonej drogą płciową (inne postacie kiły i kiła nieokreślona), współczynnik zapadalności – 7,78. W roku ubiegłym odnotowano 2 zachorowania, współczynnik zapadalności – 2,58

W powiecie grudziądzkim odnotowano 5 zachorowań na kiłę wczesną, współczynnik zapadalności – 3,96, 1 zachorowanie na kiłę późną, współczynnik zapadalności – 0,79 oraz 1 zachorowanie na inną postać kiły i kiły nieokreślonej, współczynnik zapadalności – 0,79. Po 1 zachorowaniu na inną postać kiły i kiły nieokreślonej zarejestrowano w powiecie golubsko-dobrzyńskim i wąbrzeskim.

Na terenie powiatu brodnickiego zarejestrowano również, podobnie jak w 2024 r., 2 przypadki rzeżączki, współczynnik zapadalności – 2,59.

W 2025 r. na terenie powiatu brodnickiego zarejestrowano 1 przypadek innej choroby przenoszonej drogą płciową wywołanej przez Chlamydie, współczynnik zapadalności - 1,30. W województwie kujawsko-pomorskim zarejestrowano 19 przypadków tej jednostki chorobowej, współczynnik zapadalności 0,96.

2.11. Grypa i zachorowania grypopodobne

W 2025 roku na terenie powiatu brodnickiego wystąpiło 1 zachorowanie na grypę potwierdzoną laboratoryjnie, osoba hospitalizowana.

Odnotowano 1413 zachorowań na grypę potwierdzoną wynikiem szybkiego testu antygenowego, hospitalizowano 95 osób.

Nie wystąpiły zachorowania na grypę ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi w powiecie brodnickim, w sąsiednich powiatach i województwie kujawsko-pomorskim.

W 2025 roku (podobnie jak w latach ubiegłych) na terenie powiatu 2 podmioty lecznicze brały udział w nadzorze nad rejestracją przypadków grypy w systemie SENTINEL.

PPIS w Brodnicy na posiedzeniach Komisji Zdrowia i Bezpieczeństwa Publicznego poprosił Starostę Brodnickiego, Burmistrzów Miast i Wójtów Gmin powiatu brodnickiego, Komendanta Policji i Straży Pożarnej, radnych, kierowników instytucji podległych Staroście o podjęcie skutecznych działań profilaktycznych mających na celu zapobieganie zachorowaniom na grypę wśród pracowników poprzez wykonanie szczepień przeciw grypie.

PPIS w Brodnicy rozpropagował materiały informacyjne w postaci ulotek wśród społeczności powiatu brodnickiego, w placówkach podstawowej opieki zdrowotnej oraz w placówkach szkolnych.

PPIS w Brodnicy w 2025 r. systematycznie zamieszczał na stronie internetowej PSSE w Brodnicy, w mediach społecznościowych (Facebook, portal X, Instagram) oraz na stronie internetowej Starostwa Powiatowego w Brodnicy informacje na temat sytuacji epidemiologicznej zachorowań na grypę i zachorowań grypopodobnych występujących na terenie powiatu brodnickiego oraz zasad profilaktyki celem rozpropagowania ich ogółowi społeczności powiatu brodnickiego.

Podkreślano, iż w procesie podnoszenia wyszczepialności przeciw grypie należy pamiętać, iż nie należy jej lekceważyć, ponieważ dla niektórych osób z przewlekłymi chorobami, może ona stanowić poważne zagrożenie dla zdrowia, a nawet życia, bez względu na wiek.

2.12. Profilaktyka wścieklizny u ludzi

W 2025 roku odnotowano 14 osób zaszczepionych przeciw wściekliznie, współczynnik zapadalności – 18,15 (w ubiegłym roku 18 osób, współczynnik zapadalności 23,20). Szczepienia podejmowano po pokąsaniu przez nieznaną psę, koty i małpę. Osoby zostały zaszczepione z powodu braku możliwości wykluczenia chorób u zwierzęcia lub z braku możliwości poddania zwierzęcia obserwacji weterynaryjnej. Wszystkie osoby otrzymały pełny cykl szczepienia.

Od wielu lat nie zanotowano na naszym terenie zachorowań ludzi na wściekliznę. Od dłuższego czasu nie stwierdza się na terenie powiatu brodnickiego przypadków wścieklizny wśród zwierząt dzikich i domowych.

W powiecie brodnickim w porównaniu do sąsiednich powiatów stwierdzono porównywalną sytuację w zakresie styczności i narażenia na wściekliznę/potrzeba szczepień. Najwyższy współczynnik zapadalności zarejestrowano w powiecie wąbrzeskim – 50,06, najniższy w powiecie grudziądzkim – 15,84. Wojewódzki współczynnik zapadalności – 33,37.

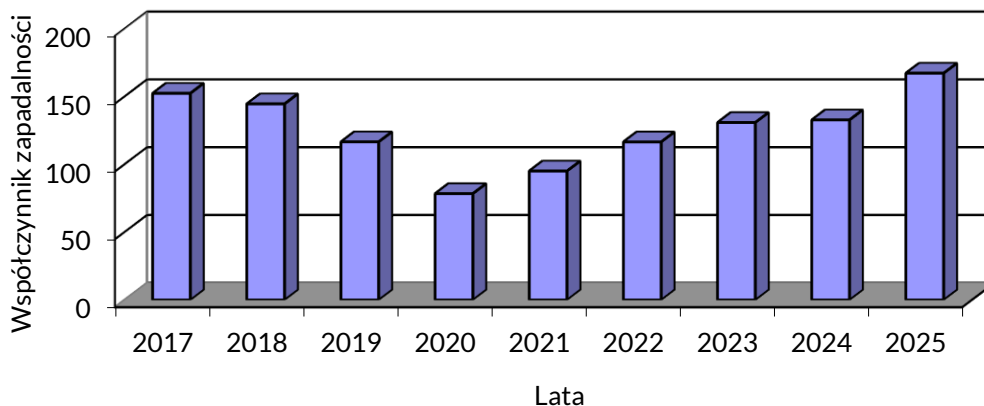
W okresie sprawozdawczym doszło do 129 pokąsań ludzi przez zwierzęta (w 2024 r. - 103). Liczba pokąsań ludzi przez zwierzęta zwłaszcza przez psy i koty w dalszym ciągu utrzymuje się na wysokim poziomie na terenie całego powiatu brodnickiego. Wszystkie zwierzęta znane zostały poddane obserwacji weterynaryjnej w kierunku wścieklizny - wyniki ujemne.

Tabela 20. Pokąsania ludzi przez zwierzęta na terenie powiatu brodnickiego w latach 2017-2025

Rok	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Liczba zachorowań	120	114	92	62	75	91	102	103	129
Współczynnik zapadalności	152,36	144,56	116,55	78,35	95,04	116,49	130,83	132,74	167,21

Wykres 11

Współczynnik pokąsań ludzi przez zwierzęta w latach 2017-2025



Stały nadzór epidemiologiczny PSSE, polegający na przeprowadzaniu dochodzenia epidemiologicznego, w sytuacji pokąsania przez nieznaną zwierzę wdrażanie szczepień, co stanowi skuteczną formę profilaktyki wścieklizny, a tym samym pozwala zminimalizować ryzyko zachorowania człowieka na tę groźną chorobę.

2.13. Choroby zawleczone z innych krajów, zachorowania na choroby szczególnie niebezpieczne i wysoce zakaźne oraz zdarzenia stanowiące zagrożenie dla zdrowia publicznego

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy w związku z trwającym nadal konfliktem zbrojnym na terenie Ukrainy i zakwaterowaniem uchodźców na terenie powiatu, podobnie, jak w latach poprzednich, utrzymywał czujność w zakresie możliwości pojawienia się chorób zakaźnych zawleczonych z terytorium Ukrainy (m.in. odry, różyczki, WZW typu A, poliomyelitis). Informował o

konieczności zachowania wzmożonego reżimu sanitarnego i podejmował działania w zakresie upowszechniania realizacji obowiązkowych szczepień ochronnych u dzieci i młodzieży.

W 2025 r. w powiecie brodnickim odnotowano 2 przypadki prawdopodobne wirusowej choroby tropikalnej - Gorączka Denga oraz choroby wywołanej przez wirus Chikungunya. Zachorowania dotyczyły tej samej osoby, 27 -letniej kobiety. Główne objawy to wysoka gorączka (do 40°C), silne bóle mięśni, stawów, objawy te wystąpiły po powrocie z Tajlandii.

W celu ograniczenia możliwości zawleczenia choroby zakaźnej przez osoby wyjeżdżające do krajów o odmiennej sytuacji epidemiologicznej w zakresie tych chorób, pracownicy PSSE w Brodnicy poprzez współpracę z lokalnymi biurami podróży sukcesywnie przypominali o występujących tam zagrożeniach i upowszechniali wiedzę o metodach zwalczania i zapobiegania chorobom zakaźnym szerzącym się na tych terenach. Jednocześnie informowali o możliwościach skorzystania ze szczepień zalecanych, z podaniem placówki wykonującej te szczepienia.

W 2025 roku, podobnie jak w roku poprzednim odnotowano zachorowania na chorobę układu oddechowego COVID-19, wywołaną przez wirusa SARS-CoV-2.

Zarejestrowano 333 potwierdzone zakażenia koronawirusem SARS-CoV-2, hospitalizowano 18 osób. W 2024 r. odnotowano 519 przypadków zachorowań (500 potwierdzonych zakażeń oraz 19 przypadków możliwych).

W porównaniu do sąsiednich powiatów sytuacja epidemiologiczna była korzystna, w powiecie grudziądzkim wystąpiła najwyższa liczba zachorowań na chorobę COVID-19 – 1003 osób, współczynnik zapadalności – 794,32, w pozostałych powiatach (golubsko-dobrzyńskim, rypińskim, wąbrzeskim) odnotowano porównywalną liczbę zachorowań.

W województwie kujawsko-pomorskim zarejestrowano 11851 zakażeń wirusem SARS-CoV-2 potwierdzonych laboratoryjnie. Wojewódzki współczynnik zapadalności wyniósł – 599,28.

Z analizy epidemiologicznej wynika, że u większości osób, u których potwierdzono zakażenie koronawirusem okoliczności zachorowania są nieznane (zakażenia to transmisje rozproszone).

W 2025 r. pracownicy PPIS w Brodnicy nadal upowszechniali realizację obowiązkowych szczepień ochronnych wśród społeczeństwa powiatu oraz obywateli Ukrainy. Prowadzono na szeroką skalę intensywne działania informacyjno-edukacyjne (Facebook, portal X, Instagram, strona internetowa PSSE w Brodnicy).

2.14. Zgony z powodu chorób zakaźnych

W omawianym okresie w powiecie brodnickim wstąpiły 3 zgony – 1 zgon z powodu posocznicy listeriozowej, 2 zgony z powodu gruźlicy płuc. W 2024 r. 3 zgony (1 zgon z powodu posocznicy wywołanej *Streptococcus pneumoniae*, 1 zgon z powodu zapalenia jelita cienkiego i grubego wywołane przez *Clostridium Difficile* oraz 1 zgon z powodu gruźlicy płuc).

Rozkład zgonów kształtował się następująco:

- wg grup wiekowych

Tabela 21

wiek	liczba zgonów
45-49	2
60+	1

- wg płci chorych
M: 3
- wg miejsca zachorowania
miasto: 2 wieś: 1

Działania Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Brodnicy w 2025 roku

W 2025 r., podobnie jak w latach poprzednich, działania Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Brodnicy ukierunkowane były na zapobieganie występowaniu zachorowań oraz zapewnienie bezpieczeństwa zdrowotnego społeczności powiatu brodnickiego. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy przypominał o bezwzględnej konieczności natychmiastowego informowania Inspekcji Sanitarnej o każdym przypadku zachorowania lub podejrzenia choroby, celem

szybkiego wykrycia zakażeń i niezwłocznego podjęcia działań przeciwepidemicznych. Oprócz działań koordynujących i decyzyjnych, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny skutecznie nadzorował realizację działań przeciwepidemicznych oraz inicjował i organizował przedsięwzięcia profilaktyczne o charakterze informacyjno-edukacyjnym, mające na celu ochronę zdrowia i utrzymanie bezpieczeństwa epidemiologicznego na terenie powiatu. Zwracano również szczególną uwagę na konieczność wzmożonej czujności w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa sanitarnego uchodźcom przebywającym na terenie powiatu brodnickiego.

Za sprawne, profesjonalne i skuteczne wykonywanie ww. zadań oraz zapewnienie bezpieczeństwa zdrowotnego mieszkańcom powiatu, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy otrzymał podziękowania i wyrazy uznania od Starosty Brodnickiego i Burmistrza Brodnicy.

W związku z propagowaniem szczepień przeciwko chorobom zakaźnym, takim jak odra, wirusowe zapalenie wątroby typu A, poliomyelitis, krztusiec, gruźlica, COVID-19, a także szczepień przeciw HPV, prowadzono na szeroką skalę intensywne, wielokierunkowe działania informacyjno-edukacyjne skierowane do mieszkańców powiatu brodnickiego.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy pozostawał w stałym kontakcie ze Starostą Brodnickim oraz współpracował m.in. z Naczelnikiem Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego, Burmistrzem Brodnicy, Komendantem Policji, dyrektorami Szpitala Powiatowego, lekarzami rodzinnymi, kierownikiem Biura Zdrowia oraz wójtami gmin powiatu brodnickiego. Ponadto wnikliwie konsultował działania podejmowane przez burmistrzów i wójtów, kierowników jednostek, firm i dużych przedsiębiorstw, właścicieli i pracowników biur podróży, a także funkcjonariuszy Policji, Straży Miejskiej i Straży Pożarnej oraz kierownictwo POZ, związane z profilaktyką, zapobieganiem rozprzestrzenianiu się oraz zwalczaniem skutków chorób zakaźnych.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny uczestniczył również w licznych wideokonferencjach organizowanych przez GIS i PWIS oraz w naradach roboczych przeznaczonych dla pracowników Stacji. Ponadto organizował wideokonferencje dla przedstawicieli samorządów, dyrektorów szkół.

1. 24 marzec 2025 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy zorganizował happening w Zespole Szkolno-Przedszkolnym nr 1 w Brodnicy w ramach zbliżających się obchodów Światowego Dnia Zdrowia. Działania prowadzone przez pracowników Państwowej Inspekcji Sanitarnej w Brodnicy miały na celu zwiększenie wiedzy i świadomości zdrowotnej dzieci i młodzieży oraz kształtowanie pożądanych postaw sprzyjających ochronie zdrowia.
2. 7 kwietnia 2025 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy, wspólnie z pracownikami Stacji, zorganizował Dzień Otwarty Państwowej Inspekcji Sanitarnej w Brodnicy w siedzibie Stacji, pod hasłem „Bezpieczeństwo zdrowotne – wspólna odpowiedzialność”. Wydarzenie miało na celu przybliżenie lokalnej społeczności działań podejmowanych na rzecz zdrowia publicznego oraz promowanie rzetelnych i wiarygodnych informacji z zakresu zdrowia publicznego, ze szczególnym uwzględnieniem dzieci i młodzieży, kobiet w ciąży oraz młodych matek, a także podkreślenie roli i znaczenia szczepień ochronnych w profilaktyce chorób zakaźnych.
3. 29 kwietnia 2025 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy przeprowadził prelekcję dla seniorów w Dziennym Domu Seniora w Brodnicy na temat znaczenia szczepień ochronnych zalecanych dla osób dorosłych i seniorów. W trakcie prelekcji podkreślono, że do priorytetowych szczepień dla osób starszych należą szczepienia przeciwko grypie, inwazyjnej chorobie pneumokokowej oraz COVID-19. Wskazano również na zalecane szczepienia uzupełniające, takie jak szczepienia przeciwko błonicy, tężcowi i krztuścowi, półpaścowi, wirusowemu zapaleniu wątroby typu B, syncytialnemu wirusowi oddechowemu (RSV), kleszczowemu zapaleniu mózgu oraz meningokokom.
4. W dniach 1–4 maja 2025 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy kontynuował działania w ramach Europejskiego Tygodnia Szczepień 2025, realizowanego pod hasłem „Szczepienia chronią – zaufaj nauce”.
5. 2 maja 2025 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy, wraz z pracownikami Sekcji Nadzoru Zapobiegania i Kontroli Chorób Zakaźnych, zorganizował punkt konsultacyjno-informacyjno-edukacyjny dotyczący szczepień ochronnych w Ośrodku Zdrowia w Pokrzydowie.

6. 27 maja 2025 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy, wraz z pracownikami Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Brodnicy, wziął udział w inauguracji akcji „Maj miesiącem profilaktyki w Brodnicy”. W ramach prozdrowotnej inicjatywy, na Dużym Rynku w Brodnicy zorganizowano Miasteczko Profilaktyczne, którego celem było zwiększenie świadomości społecznej w zakresie szczepień ochronnych (dzieci, młodzieży, dorosłych i seniorów), medycyny podróży, zdrowego stylu życia, unikania uzależnień, zapobiegania chorobom przenoszonym drogą płciową oraz znaczenia badań profilaktycznych.
7. 12 czerwca 2025 r. odbyło się szkolenie dla członków Kół Gospodyń Wiejskich z terenu powiatu brodnickiego, podczas którego Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy przedstawił aktualną sytuację epidemiologiczną chorób zakaźnych, ze szczególnym uwzględnieniem zatruc pokarmowych wywołanych przez czynniki biologiczne, w kraju, województwie kujawsko-pomorskim oraz na terenie powiatu brodnickiego.
8. 2 lipca 2025 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy zainicjował spotkanie online z przedstawicielami Starosty Brodnickiego oraz Burmistrzów i Wójtów z terenu powiatu brodnickiego. Celem spotkania było omówienie dobrych praktyk oraz zainicjowanie dyskusji na temat potrzeby ochrony zdrowia i realizacji działań profilaktycznych poprzez szczepienia ochronne wśród lokalnej społeczności. PPIS w Brodnicy przedstawił aktualną sytuację epidemiologiczną chorób zakaźnych w powiecie brodnickim, w zapobieganiu którym kluczową rolę odgrywają szczepienia ochronne, omówił realizację szczepień u dzieci, młodzieży i osób dorosłych, a także zagadnienia dotyczące profilaktyki zakażeń wirusem RSV, w tym dostępne – również bezpłatne – możliwości szczepień.
9. 20 lipca 2025 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy wraz z pracownikami Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Brodnicy wzięli udział w XVIII Jarmarku Ekologicznym z królową Anną. Celem wydarzenia było dbanie o bezpieczeństwo zdrowotne mieszkańców, troska o środowisko oraz promocja lokalnej, bogatej tradycji regionu. Na stoisku konsultacyjno-informacyjno-edukacyjnym zaprezentowano następujące zagadnienia:
 - profilaktykę chorób zakaźnych, ze szczególnym uwzględnieniem zapobiegania zagrożeniom wywoływanym przez choroby zakaźne, takie jak m.in.: gruźlica, WZW, poliomyelitis, różyczka, odra, krztusiec, błonica, HIV/AIDS, malaria, wirus Ebola, Zika, Nipah, SARS-CoV-2, gorączka denga przenoszona przez komary, cholera, choroby zakaźne układu pokarmowego, choroby przenoszone drogą płciową oraz choroby odkleszczowe (borelioza, kleszczowe zapalenie mózgu),
 - rolę szczepień ochronnych,
 - zagadnienia z zakresu medycyny podróży,
 - znaczenie higieny rąk w profilaktyce chorób zakaźnych,
 - zakażenia szpitalne, w szczególności wywoływane przez bakterie *Clostridioides difficile*,
 - zatrucia pokarmowe,
 - stosowanie antybiotyków, w tym problem antybiotykooporności, zasady diety wspomagającej organizm w trakcie i po leczeniu antybiotykami oraz zasady zapobiegania nadużywaniu antybiotyków,
 - profilaktykę chorób nowotworowych,
 - promocję zdrowego stylu życia.Dodatkowo uczestnicy wydarzenia mieli możliwość zapoznania się z praktycznymi metodami bezpiecznego usuwania kleszcza.
10. 16 października 2025 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy w Hoteliku „Centrum” w Brodnicy przeprowadził szkolenie dla przedstawicieli Kół Gospodyń Wiejskich z terenu powiatu brodnickiego na temat zakaźnych zatruc pokarmowych, bezpieczeństwa zdrowotnego żywności, zasad zdrowego żywienia oraz kampanii EFSA Safe2Eat. PPIS w Brodnicy omówił sytuację epidemiologiczną chorób zakaźnych dotyczącą zakaźnych zatruc pokarmowych w kraju, województwie kujawsko-pomorskim i na terenie powiatu brodnickiego w latach 2023-2024 oraz aktualną sytuację epidemiologiczną w okresie od 1.01 do 13.10.2025 r. PPIS omówił również choroby przenoszone drogą pokarmową, najczęstsze źródła ognisk zatruc i zakażeń pokarmowych, sposób postępowania po wystąpieniu zatrucia pokarmowego oraz przedstawił metody profilaktyki poprzez:
 - szczepienia ochronne (np. przeciwko rotawirusom, WZW typu A),
 - przestrzeganie zasad higieny podczas przygotowywania i przechowywania żywności, ze szczególnym uwzględnieniem higieny rąk,

- wykonywanie badań w kierunku nosicielstwa schorzeń jelitowych (udokumentowane orzeczeniem do celów sanitarno-epidemiologicznych).
11. 18 listopada 2025 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy uczestniczył w konferencji naukowo-szkoleniowej pt. „Jeśli nie szczepienia, to co?“, która odbyła się we Włocławku. Podczas konferencji PPIŚ w Brodnicy podkreślił potrzebę kontynuacji szkoleń w zakresie komunikacji społecznej oraz konieczność reaktywowania poradni konsultacyjnej ds. szczepień w województwie kujawsko-pomorskim.
 12. 19 listopada 2025 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy wraz z pracownikiem NEP uczestniczyli w I Kujawsko-Pomorskiej Konferencji Wiedzy o Antybiotykach i Antybiotykooporności. Podczas konferencji zaprezentowano aktualne dane, wymieniono doświadczenia oraz przedstawiono praktyczne rozwiązania służące ograniczeniu rozprzestrzeniania się wielolekoopornych bakterii.
 13. 2 grudnia 2025 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy wraz z pracownikami Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Brodnicy przeprowadził wykład dla pielęgniarek, opiekunów medycznych, sanitariuszy, pracowników administracji oraz personelu sprząającego Szpitala Powiatowego w Brodnicy. Podczas spotkania omówiono zagadnienia dotyczące narażenia pracowników opieki zdrowotnej na patogeny krwiopochodne, zwiększania poziomu ochrony zdrowia pracowników medycznych i pacjentów poprzez upowszechnianie szczepień ochronnych, a także medycznego i prawnego znaczenia szczepień ochronnych pracowników ochrony zdrowia.
 14. 5 grudnia 2025 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy zorganizował spotkanie edukacyjne skierowane do lekarzy oraz kadry kierowniczej Szpitala Powiatowego w Brodnicy. W ramach spotkania zaprezentowano wykład pt. „Zwiększanie poziomu ochrony zdrowia pracowników medycznych oraz pacjentów poprzez upowszechnianie szczepień ochronnych, a także medyczne i prawne znaczenie szczepień ochronnych pracowników ochrony zdrowia”.

Wszyscy pracownicy Sekcji Nadzoru Zapobiegania i Kontroli Chorób Zakaźnych (NEP), przy ścisłej współpracy z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Brodnicy, podejmowali codzienne działania mające na celu zapobieganie występowaniu chorób zakaźnych oraz zapewnienie bezpieczeństwa zdrowotnego mieszkańców powiatu brodnickiego. W ramach realizowanych zadań:

- zbierano informacje niezbędne do opracowywania wywiadów epidemiologicznych, obejmowania nadzorem osób mających kontakt z osobami chorymi oraz weryfikowania statusu szczepień ochronnych,
- udzielano licznych informacji telefonicznych dotyczących bieżącej działalności Sekcji Nadzoru Zapobiegania i Kontroli Chorób Zakaźnych,
- na bieżąco śledzono oraz analizowano obowiązujące rozporządzenia, zalecenia i wytyczne,
- obsługiwano systemy informatyczne: SEPIS (System Ewidencji Państwowej Inspekcji Sanitarnej), epibaza, SRWE, Redmine oraz ESNDS (Elektroniczny System Nadzoru nad Dystrybucją Szczepionek). Rejestrowano choroby zakaźne oraz biologiczne czynniki chorobotwórcze w systemie epibaza, natomiast zachorowania na COVID-19 ewidencjonowano w systemie SRWE. Część sprawozdań uzupełniano w formie elektronicznej („chmura”) na dysku Google, przy wykorzystaniu interaktywnych formularzy udostępnionych przez Wojewódzką Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Bydgoszcy (m.in. gruźlica, MZ-54, lokalizacja Ukraina, opieka medyczna Ukraina, raporty z badań mikrobiologicznych, kwartalne sprawozdania z przeprowadzonych szczepień ochronnych według zużycia szczepionek),
- na bieżąco publikowano informacje dotyczące obowiązkowych szczepień ochronnych zgodnie z Programem Szczepień Ochronnych (PSO) oraz komunikaty dotyczące zagrożeń związanych z rozprzestrzenianiem się chorób zakaźnych, takich jak: odra, wirusowe zapalenie wątroby typu A, poliomyelitis, krztusiec czy gruźlica, na stronie internetowej PSSE w Brodnicy oraz w mediach społecznościowych (Facebook, portal X, Instagram).

Kierowano wystąpienia do podmiotów leczniczych dotyczące m.in.: nadzoru nad grypą w systemie SENTINEL, obowiązku zgłaszania podejrzeń i rozpoznania zakażeń, chorób zakaźnych oraz zgonów w ciągu 24 godzin od momentu rozpoznania, a także zgłaszania biologicznych czynników chorobotwórczych, zapobiegania chorobom przenoszonym drogą kropelkową, w tym gruźlicy, zachorowań na odrę, różyczkę, Mpox (dawniej małpia ospa), cholere, wirusowe zapalenie wątroby typu A, zakażeń wirusami o potencjale epidemicznym i pandemicznym, w tym: wirusem grypy A/H5N1, wirusem pryszczycy (FMD), nadzoru nad osobami narażonymi na kontakt z wirusem grypy ptaków w

okresie międzysesyjnym, chorób zakaźnych i wektorowych, takich jak: gorączka Zachodniego Nilu, choroba wywołana przez wirus Chikungunya, krymsko-kongijska gorączka krwotoczna (CCHF), gorączka denga, malaria, żółta febra, kleszczowe zapalenie mózgu oraz borelioza, występowania Enterobacterales opornych na karbapenemy, realizacji i uzupełniania szczepień ochronnych oraz postępowania w przypadku ostrego porażenia wiotkiego (OPW) u dzieci do 14. roku życia, zgłaszania zachorowań na odrę i różyczkę wraz z przekazywaniem materiału klinicznego do badań laboratoryjnych, wzmożonego nadzoru nad potencjalnymi zachorowaniami na legionelozę, właściwego nadzoru nad gospodarką preparatami szczepionkowymi, ich prawidłowego przechowywania oraz zgłaszania niepożądanych odczynów poszczepiennych (NOP), zgłaszania osób uchylających się od obowiązkowych szczepień ochronnych, wystawiania zaświadczeń o przeprowadzonym lekarskim badaniu kwalifikacyjnym do szczepień, realizacji szczepień przeciwko HPV, diagnostyki laboratoryjnej próbek kału pobranych od osób chorych objętych ogniskami zachorowań, przestrzegania zasad higieny rąk w podmiotach leczniczych oraz aktualizacji i egzekwowania procedur mycia i dezynfekcji rąk.

2.15. Wnioski

1. Sytuację epidemiologiczną wybranych chorób zakaźnych w powiecie brodnickim w 2025 r. można ocenić jako stabilną.
2. Pracownicy Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Brodnicy, oprócz realizacji zadań wynikających z planu pracy na 2025 r., prowadzili również działania związane z utrzymaniem wzmożonej czujności w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa sanitarnego uchodźcom przebywającym na terenie powiatu brodnickiego.
3. W 2025 r. na terenie powiatu brodnickiego odnotowano dwa przypadki (prawdopodobne) wirusowych chorób tropikalnych – gorączki denga oraz zakażenia wirusem Chikungunya.
Nie wystąpiły zdarzenia o charakterze klęsk żywiołowych, które mogłyby wpłynąć na pogorszenie sytuacji epidemiologicznej w regionie.
Zasadne jest dalsze prowadzenie współpracy z biurami podróży oraz intensyfikacja działań informacyjnych skierowanych do osób podróżujących do krajów o odmiennych warunkach epidemiologicznych.
4. Wśród chorób objętych Programem Szczepień Ochronnych sytuacja epidemiologiczna w porównaniu z rokiem poprzednim była zróżnicowana. W ujęciu rok do roku odnotowano spadek liczby zachorowań na krztusiec oraz zarejestrowano o 33 przypadki ospy wietrznej mniej.
5. W wyniku przeprowadzonej kontroli kart uodpornienia oraz w związku z obowiązkiem sprawozdawczym nałożonym na podmioty wykonujące działalność leczniczą w zakresie raportowania przypadków niewykonania obowiązkowych szczepień ochronnych, ustalono, iż według stanu na dzień 31.12.2025 r. liczba osób uchylających się od obowiązkowych szczepień ochronnych wyniosła 347, natomiast liczba dzieci niezaszczepionych – 382.
6. Wzrost liczby osób odmawiających szczepień oraz obniżenie wskaźników wyszczepialności, pomimo podejmowania licznych działań informacyjno-edukacyjnych oraz prowadzenia postępowań administracyjnych, wskazują na konieczność dalszego, zintensyfikowanego upowszechniania rzetelnej wiedzy na temat szczepień, przeciwdziałania dezinformacji oraz prowadzenia skutecznego i systematycznego nadzoru nad osobami uchylającymi się od obowiązkowych szczepień ochronnych. W obliczu narastających wątpliwości dotyczących szczepień ochronnych Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy wskazywał na kluczową rolę lekarzy i pielęgniarek w kształtowaniu właściwych postaw rodziców wobec szczepień. Lekarze powinni budować zaufanie oraz prowadzić skuteczną komunikację z pacjentami w zakresie szczepień ochronnych. Do działań na rzecz czynnej profilaktyki chorób zakaźnych należy w sposób systemowy włączyć również położne i pielęgniarki, a także zapewnić wsparcie lekarzy innych specjalności mających kontakt z niemowlętami, małymi dziećmi i ich rodzicami.
7. Ze względu na rosnące wyzwania związane z realizacją szczepień ochronnych oraz kluczowe znaczenie profilaktyki w ochronie zdrowia, zasadne jest podnoszenie świadomości i kompetencji personelu medycznego, co przyczyni się do skuteczniejszej promocji szczepień oraz przeciwdziałania dezinformacji w społeczeństwie.
8. Należy kontynuować przekazywanie aktualnej wiedzy z zakresu profilaktyki i ochrony zdrowia, opartej na wytycznych Światowej Organizacji Zdrowia (WHO), Głównego Inspektora Sanitarnego oraz bieżących doniesieniach medycznych. Właściwa i rzetelna edukacja w sytuacjach zagrożenia epidemiologicznego stanowi podstawę skutecznych działań ochronnych.
9. Konieczne jest dalsze poszerzanie wiedzy mieszkańców powiatu brodnickiego na temat zasadności

szczepień ochronnych. Należy prowadzić dalsze działania informacyjno-edukacyjne podkreślające znaczenie szczepień przeciwko COVID-19, a także promować realizację zarówno obowiązkowych szczepień ochronnych (PSO), jak i szczepień zalecanych, w tym przeciwko grypie, pneumokokom, HPV oraz meningokokom. Edukacja w tym zakresie sprzyja zwiększeniu świadomości zdrowotnej społeczeństwa i skuteczniejszej profilaktyce chorób zakaźnych.

10. W związku z utrzymującą się wysoką liczbą zachorowań na ospę wietrzną zasadne byłoby rozważenie wprowadzenia szczepień przeciwko tej chorobie do obowiązkowego Programu Szczepień Ochronnych. Takie rozwiązanie mogłoby przyczynić się do stopniowego zmniejszenia liczby zachorowań, ograniczenia powikłań oraz poprawy sytuacji epidemiologicznej i zdrowia publicznego.
11. Ze względu na brak swoistych metod zapobiegania zakażeniom wirusem HCV poprzez szczepienia ochronne lub bierne uodpornienie, kluczowe znaczenie mają działania ograniczające ryzyko transmisji wirusa. Należy utrzymywać wysokie standardy higieniczno-sanitarne, szczególnie w podmiotach leczniczych oraz miejscach naruszenia ciągłości tkanek. Równocześnie konieczne jest prowadzenie szeroko zakrojonych działań edukacyjnych skierowanych do grup zawodowych szczególnie narażonych na ekspozycję na wirusy HBV i HCV, w tym pracowników ochrony zdrowia, funkcjonariuszy służb mundurowych oraz personelu zakładów fryzjerskich, kosmetycznych i studiów tatuażu.
12. W 2025 r. odnotowano 44 przypadki boreliozy z Lyme, co stanowi wzrost zachorowań w porównaniu z rokiem 2024. Ze względu na brak dostępnej szczepionki przeciwko tej chorobie kluczowe jest prowadzenie działań edukacyjnych zwiększających świadomość społeczną w zakresie metod ochrony przed kleszczami, w tym stosowania repelentów, odpowiedniego ubioru oraz kontroli ciała po pobycie na terenach zielonych.
13. W analizowanym roku zarejestrowano wzrost liczby zachorowań o etiologii salmonelozowej.
14. Zasadne jest dalsze prowadzenie i poszerzanie działań edukacyjnych dotyczących zatruc pokarmowych i zakażeń jelitowych, roli łańcucha chłodniczego oraz błędów technologiczno-higienicznych podczas przygotowywania żywności. Działania te powinny być realizowane poprzez stronę internetową PSSE w Brodnicy, media społecznościowe, lokalną prasę oraz we współpracy z kołami gospodyń wiejskich.
15. Należy nadal utrzymywać wzmożoną czujność w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa sanitarnego uchodźcom oraz prowadzić działania informacyjne i edukacyjne skierowane do społeczności ukraińskiej, w szczególności dotyczące zasadności i znaczenia szczepień ochronnych.
16. Ciągłe monitorowanie zgłoszeń, podejrzeń oraz zachorowań na choroby zakaźne, wdrażanie skutecznych działań przeciwepidemicznych oraz promowanie zachowań prozdrowotnych mają istotny wpływ na poprawę bezpieczeństwa zdrowotnego mieszkańców powiatu. Systematyczna analiza sytuacji epidemiologicznej umożliwia szybkie reagowanie na potencjalne zagrożenia i ograniczenie ryzyka rozprzestrzeniania się chorób zakaźnych
17. Dzięki skutecznym, wielokierunkowym działaniom edukacyjno-profilaktycznym podejmowanym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Brodnicy, przy wzorowej współpracy z jednostkami samorządu terytorialnego, Policją, Strażą Pożarną, dyrekcją szpitala, inspekcjami oraz kierownictwem instytucji i zakładów pracy, a także dzięki wsparciu Głównego Inspektora Sanitarnego, Wojewody Kujawsko-Pomorskiego oraz Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Bydgoszczy, udało się zachować bezpieczeństwo epidemiologiczne w powiecie brodnickim oraz przyczynić się do podniesienia poziomu świadomości prozdrowotnej społeczności lokalnej.

3. Stan sanitarny placówek ochrony zdrowia

3.1. Podmioty lecznicze wykonujące stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne

Szpital

W ewidencji PSSE w Brodnicy znajduje się Szpital w Brodnicy (1 obiekt, bez zmian w porównaniu z rokiem ubiegłym), który w 2025 r. został skontrolowany. Kontrola obejmowała Oddział Pediatriczny i Laboratorium Analityczne. W skontrolowanym zakresie nie stwierdzono nieprawidłowości.

Stan sanitarno-higieniczny skontrolowanych pomieszczeń był właściwy, czystość bieżąca zachowana, procedury opracowane, aktualizowane i przestrzegane, zapas preparatów dezynfekcyjnych, sprzętu i środków do utrzymania czystości właściwy. Szpital posiada własną ekipę sprząającą. Segregacja odpadów medycznych i komunalnych właściwie prowadzona. Odpady komunalne zgodnie z umową są odbierane przez Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Brodnicy, ul. Gajdy 13. Odpady medyczne odbiera firma Remondis Medison Sp. z o.o. ul. Puszkińska 41, 42-530 Dąbrowa Górnicza i przewozi do Zakładu Utylizacji Odpadów Medycznych przy Centrum Onkologii w Bydgoszczy. W szpitalu przeprowadzane są okresowe przeglądy, czyszczenie, dezynfekcja, wymiana elementów instalacji central wentylacyjno-klimatyzacyjnych, raz do roku przeprowadzane są przeglądy klimatyzatorów (dokumentacja dostępna). Podobnie jak w roku ubiegłym usługi sterylizacji, usługi pralnicze świadczą jednostki zewnętrzne. Nastąpiła zmiana miejsca sterylizacji sprzętu wielokrotnego użytku. W kwietniu 2025 r. została podpisana umowa ze Szpitalem Powiatowym w Nowym Mieście Lubawskim na świadczeniu usługi sterylizacji. Pralnia HOLLYWOOD w Sierpcu świadczy usługi prania bielizny.

W szpitalu w Brodnicy w 2025 r. raz na pół roku były przeprowadzone badania jakości wody ciepłej na obecność bakterii z rodzaju Legionella (łącznie 6 próbek; 3 próbki w ramach kontroli wewnętrznej i 3 próbki w ramach kontroli urzędowej). Nie stwierdzono skażenia wody ciepłej obecnością bakterii z rodzaju Legionella.

W 2026 r. zaplanowano dwukrotne badanie wody ciepłej w ramach kontroli wewnętrznej na obecność bakterii z rodzaju Legionella.

Szpital w Brodnicy zasilany jest w wodę z sieci wodociągu publicznego w Brodnicy oraz dysponuje zbiornikiem retencyjnym na wodę. W ramach kontroli wewnętrznej raz na kwartał badano jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w zakresie mikrobiologicznym (jakość wody odpowiadała wymaganiom sanitarnym). Podobne badania zaplanowano również w 2026 r.

Zakłady opiekuńczo-lecznicze

Ilość obiektów w ewidencji nie uległa zmianie, jest 1 obiekt. W strukturze ARS MEDICA Sp. z o.o. funkcjonował Zakład Opiekuńczo-Leczniczy w Wichulcu 14, gm. Bobrowo. Podmiot został skontrolowany, nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych, w dniu kontroli w obiekcie przebywało 49 pacjentów. Wszystkie pomieszczenia obiektu utrzymane były w należytym stanie sanitarno-higienicznym i porządkowym. Obiekt spełnia wymagania obowiązującego rozporządzenia.

W ramach kontroli urzędowej pobrano i zbadano 3 próbki ciepłej wody użytkowej w zakresie obecności bakterii z rodzaju Legionella, nie stwierdzono skażenia w tym zakresie.

Zakłady pielęgnacyjno-opiekuńcze

Aktualnie w ewidencji znajdują się 2 obiekty (bez zmian w porównaniu z rokiem ubiegłym). Okresowo funkcjonował Zakład Pielęgnacyjno-Opiekuńczy w Brodnicy ul. Waryńskiego 13 w zarządzie NOVAMED Sp. z o.o. w Brodnicy. Obiekt przeznaczony jest dla osób przewlekle chorych, które ze względu na swój stan zdrowia, niepełnosprawność fizyczną lub brak samodzielności wymagają profesjonalnej całodobowej opieki i pielęgnacji (pobyt pensjonariusza w obiekcie trwał 2 tygodnie). Obiekt na potrzeby 8 podopiecznych (4 pokoje łóżkowe).

W Brodnicy funkcjonuje również Zakład Pielęgnacyjno-Opiekuńczy ZOZ w Brodnicy, ul. Wyspiańskiego 6. Obiekt dysponuje 42 łózkami w 12 pokojach 2, 3, 4, 5 osobowych, 2 izolatki 1 osobowe.

Obiekty zostały skontrolowane, nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych oraz gospodarki odpadami. Udostępniona została dokumentacja z zakresu okresowych przeglądów urządzeń klimatyzacyjnych i przeglądów kanałów wentylacyjnych/dymowych. Obiekty spełniały wymagania obowiązującego rozporządzenia.

Hospicja stacjonarne

Na terenie powiatu brodnickiego nie funkcjonują hospicja stacjonarne.

3.2. Podmioty lecznicze wykonujące ambulatoryjne świadczenia zdrowotne

Przychodnie, ośrodki, poradnie, ambulatoria

W tej grupie obiektów w ewidencji na koniec 2025 r. były 33 obiekty (bez zmian w porównaniu z 2024 r.).

Skontrolowano 31 obiektów. Nie skontrolowano 2 poradni (Centrum Psychologiczne i Poradni Urologicznej w Brodnicy). Kontrole nie wykazały nieprawidłowości sanitarno-higienicznych. Odnotowano poprawę stanu sanitarno-higienicznego 4 podmiotów leczniczych, w których został przeprowadzony remont malarski wszystkich pomieszczeń, w tym 1 obiekt doposażono w nowy sprzęt: EKG i holtery. Dodatkowo w 1 podmiocie zakupiono nowy autoklaw, w innym podmiocie punkt szczepień wyposażono w nowe meble.

W tej grupie obiektów nie wydano decyzji merytorycznych, decyzji płatniczych, nie nałożono mandatów. Wszystkie obiekty spełniają wymagania obowiązującego rozporządzenia.

Medyczne laboratoria diagnostyczne

Na nadzorowanym terenie funkcjonuje 1 laboratorium diagnostyczne w Brodnicy (bez zmian w porównaniu z rokiem ubiegłym). W 2025 r. laboratorium zostało skontrolowane, nie stwierdzono nieprawidłowości.

W laboratorium wykonywane są badania z zakresu morfologii i biochemii ogólnej krwi, badanie ogólne kału i moczu. Przyjmowane są również próbki do badań mikrobiologicznych, które są przekazywane do laboratorium w Bydgoszczy. Obiekt spełniał wymagania rozporządzenia.

Zakłady rehabilitacji leczniczej

Na koniec 2025 r. w ewidencji były 4 obiekty (bez zmian w porównaniu z rokiem ubiegłym). Skontrolowane zostały 3 obiekty. Obiekty spełniają wymagania rozporządzenia.

Inne

Ilość obiektów w ewidencji – 6 obiektów (bez zmian w porównaniu z rokiem ubiegłym). Skontrolowane zostały 3 obiekty. Kontrole obiektów nie wykazały nieprawidłowości sanitarno-higienicznych.

Na nadzorowanym terenie brak obiektów uzdrowiskowych.

3.3. Praktyki zawodowe

Praktyki lekarskie, w tym lekarzy dentystów

W 2025 r. w ewidencji znajdowało się 17 indywidualnych praktyk lekarskich, w tym 15 indywidualnych praktyk lekarzy dentystów (bez zmian w porównaniu z 2024 r.).

Skontrolowano 14 indywidualnych praktyk lekarzy dentystów. Nie odnotowano nieprawidłowości. Kontrole wykazały, że w 1 gabinecie stomatologicznym przeprowadzono remont malarski pomieszczeń, uzyskano poprawę stanu sanitarno-higienicznego.

W ewidencji było również 16 indywidualnych specjalistycznych praktyk lekarskich, w tym 3 specjalistyczne praktyki lekarzy dentystów – bez zmian w porównaniu z rokiem ubiegłym. Skontrolowano 3 specjalistyczne praktyki lekarzy dentystów i 2 specjalistyczne praktyki lekarskie.

Kontrole nie wykazały nieprawidłowości. Obiekty skontrolowane w 2025 r i w latach poprzednich spełniały wymagania rozporządzenia.

Praktyki pielęgniarskie

W ewidencji było 14 indywidualnych praktyk pielęgniarek (bez zmian) i 1 indywidualna specjalistyczna praktyka pielęgniarek (bez zmian). Wszystkie świadczenia zdrowotne w ww. zakresie odbywały się w

nadzorowanych, właściwych pomieszczeniach podmiotów leczniczych i dlatego nie spisywano dodatkowych protokołów kontroli.

Grupowe praktyki pielęgniarek

W Brodnicy była zlokalizowana jedna grupowa praktyka pielęgniarek (bez zmian w porównaniu z rokiem ubiegłym). Obiekt nie został skontrolowany. Podobnie jak w latach poprzednich działalność pielęgniarek była prowadzona w domach pacjentów na zlecenie lekarza POZ.

Inne

W 2025 r. w Brodnicy w ewidencji było 9 innych obiektów, przybył 1 obiekt - FizjoStudio gabinet fizjoterapii w Brodnicy. Skontrolowano tylko nowy obiekt, który świadczy usługi w obrębie nienaruszonej skóry (masaż, ćwiczenia, terapia manualna). Kontrola nie wykazała nieprawidłowości higieniczno-sanitarnych.

W grupie podmiotów leczniczych w 2025 r. nie wydano decyzji merytorycznych, decyzji płatniczych, nie nałożono mandatów. Nie odnotowano obiektów złych.

Wszystkie obiekty korzystają z wody z sieci wodociągów publicznych, jakość wody właściwa.

Podczas kontroli przypominano o obowiązku przeprowadzania okresowych przeglądów urządzeń klimatyzacyjnych oraz przeglądów kanałów wentylacyjnych/dymowych w celu zapewnienia bezpieczeństwa zdrowotnego pacjentów i personelu.

Odpady medyczne ze szpitala i Zakładu Pielęgnacyjno-Opiekuńczego ZOZ w Brodnicy odbiera firma Remondis Medison Sp. z o.o. ul. Puszkina 41, 42-530 Dąbrowa Górnicza i przewozi do Zakładu Utylizacji Odpadów Medycznych przy Centrum Onkologii w Bydgoszczy. Na terenie powiatu brodnickiego funkcjonująca firma EKO-UTIL Monika Puc, ul. Paderewskiego 20A, 87-300 Brodnica odbierająca odpady medyczne z większości podmiotów leczniczych przekazuje je również do ww. Zakładu Utylizacji Odpadów Medycznych w Bydgoszczy.

4. Informacja w zakresie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, jakości wody z kąpielisk i miejsc okazjonalnie wykorzystywanych do kąpieli oraz pływalni

A. Wodociągi zbiorowego zaopatrzenia w wodę:

- 3 wodociągi o produkcji wody < 100 m³/d,
- 18 wodociągów o produkcji wody od 101 – 1000 m³/d,
- 1 wodociąg o produkcji wody od 1001 – 10000 m³/d (wod. publ. w Brodnicy).

B. Inne podmioty zaopatrujące w wodę; 5 wodociągów lokalnych (2 na potrzeby obiektów wypoczynkowych, 3 - przedsiębiorstw branży spożywczej).

4.1. Wodociągi produkujące mniej niż 100 m³ wody na dobę

Na nadzorowanym terenie w tej grupie obiektów w ewidencji wg stanu na 31.12.2025 r. były 3 obiekty tylko na terenach wiejskich (podobnie jak w roku poprzednim). Z tej grupy wodociągów pobrano zgodnie z harmonogramami badań w ramach kontroli urzędowej i kontroli wewnętrznej 19 próbek wody do badania w zakresie parametrów grupy A i 3 próbki do badania w zakresie parametrów grupy B (po 1 próbce z każdego wodociągu) i dodatkowe próbki po działaniach naprawczych.

Odnotowano 1 próbkę kwestionowaną pod względem mikrobiologicznym (bakterie grupy coli – okres przekroczenia 5 dni). Stwierdzono również 1 próbkę wody kwestionowaną pod względem ponadnormatywnej mętności (okres przekroczenia 8 dni).

Zarządzający wodociągami podjęli stosowne działania naprawcze i w krótkim okresie czasu uzyskiwano poprawę jakości wody w zakresie kwestionowanych parametrów, potwierdzoną dodatkowymi badaniami jakości wody wykonanymi w ramach kontroli wewnętrznej.

Nie wydano decyzji merytorycznych zobowiązujących do poprawy jakości wody, czy braku przydatności wody do spożycia.

Sporządzono 6 ocen okresowych, 9 ocen cząstkowych stwierdzających przydatność wody do spożycia. Dla dwóch gmin, na których terenie funkcjonują wodociągi tej grupy wydano 2 oceny obszarowe za 2024 r. dotyczące również większych wodociągów istniejących na terenie tych gmin.

Nie odnotowano braków wody. Wszystkie wodociągi tej grupy zostały skontrolowane, przeprowadzono 3 kontrole sanitarne ujęć wody, technologia uzdatniania wody nie uległa zmianie. Stan sanitarny ujęć wody dobry.

Woda w tej grupie wodociągów nie jest systematycznie dezynfekowana. Dezynfekcja wody jest stosowana jedynie wtedy, gdy zachodzi taka potrzeba. W tej grupie obiektów wydano 1 decyzje płaćniczą za badanie wody, które wykazało niewłaściwą jej jakość.

Wszystkie wodociągi tej grupy na koniec 2025 r. oceniono jako dobre.

Nie odnotowano skarg na jakość wody, wszystkie wodociągi oparte były na wodach głębinowych. Obiekty tej grupy zaopatrywały w wodę ok. 3016 osób, tj. ok. 4,0 % ludności powiatu. W tej grupie wodociągów nie odnotowano w 2025 r. rozbudowy sieci wodociągowej. Należy zaznaczyć, że liczba ludności zaopatrywanej w wodę z wodociągów publicznych podawana była szacunkowo, bowiem przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne dysponowały jedynie liczbą przyłączy, a zameldowanie osób nie jest obowiązkowe.

4.2. Wodociągi produkujące od 101-1000 m³ wody na dobę

Zgodnie z ewidencją nadzorem było objętych 18 wodociągów (podobnie jak w roku poprzednim), w tym 2 zaopatrujące głównie miasta – wod. publ. Górzno i wod. publ. Szczepanki i na terenie wiejskim 16 wodociągów.

Wszystkie obiekty zostały skontrolowane, przeprowadzono 18 kontroli sanitarnych ujęć wody. Stan sanitarny ujęć wody dobry.

W tej grupie obiektów w 2025 r. pobrano w ramach kontroli urzędowej i kontroli wewnętrznej zgodnie z

harmonogramem 146 próbek wody do oznaczeń fizykochemicznych i mikrobiologicznych, w tym w zakresie parametrów grupy B - 28 próbek wody z poszczególnych wodociągów oraz dodatkowe próbki w przypadku niewłaściwej jakości wody.

W tej grupie obiektów odnotowano łącznie 14 próbek wody z przekroczeniami pod względem fizykochemicznym i mikrobiologicznym,

W tym stwierdzono:

- 1 przekroczenie mętności (1,9 NTU) trwające 5 dni,
- 4 przekroczenia manganu (w granicach od 64 µg/l do 172 µg/l) trwające od 8 do 29 dni,
- 2 przekroczenia jonu amonu (0,57 mg/l do 0,84 mg/l) trwające od 10 do 17 dni,
- 3 przekroczenia obecności bakterii grupy coli (w granicach 1-7 jtk/100ml) trwające od 5 do 18 dni,
- 3 przekroczenia ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C powyżej 300 jtk/ml, trwające od 8 do 28 dni,
- 1 przekroczenie obecności bakterii Escherichia coli (1 jtk/100ml) trwające 7 dni,
- 1 przekroczenie obecności paciorkowców kałowych (1jtk/100ml), trwające 3 dni.

Ze względu na fakt, że większość firm zarządzających wodociągami w ramach badania wody w zakresie parametrów grupy A dodatkowo zleca badanie wody w zakresie żelaza, manganu i innych parametrów odnotowano większą liczbę przekroczeń tych parametrów.

Zarządzający wodociągami po otrzymaniu informacji o niewłaściwej jakości wody podejmowali stosowne działania naprawcze w trybie natychmiastowym polegające, m. in. na usprawnieniu pracy stacji uzdatniania wody, płukaniu sieci wodociągowej, w przypadku niewłaściwej mikrobiologii wody wdrażano dezynfekcję wody i monitorowano poziom chloru wolnego w wodzie podawanej do sieci wodociągowej. W krótkim okresie czasu uzyskiwano poprawę jakości wody w zakresie kwestionowanych parametrów potwierdzoną dodatkowymi badaniami jakości wody wykonanymi w ramach kontroli wewnętrznej.

W tej grupie obiektów w 2025 r. wydano 1 decyzję dot.

- braku przydatności wody do spożycia w Szkole Podstawowej w Płowężu, gm. Jabłonowo Pom. (skażenie punktowe) ze względu na obecność bakterii Escherichia coli (1 jtk/100ml) i bakterię grupy coli (1jtk/100ml), obiekt zasilany w wodę z sieci wodociągu publicznego Szczepanki, gm. Jabłonowo Pom. Po działaniach naprawczych przez zarządzającego wodociągiem, kontrolne próby wody wykazały właściwą jakość wody pod względem mikrobiologicznym, nastąpiła poprawa jakości wody po 7 dniach.

Wydano również 2 decyzje na warunkowe dopuszczenie wody do spożycia przez ludzi:

- z wodociągu publicznego w Góralach, gm. Jabłonowo Pom. ze względu na podwyższoną ogólną liczbę mikroorganizmów po 72 godz.- powyżej 300 jtk/1 ml w stacji uzdatniania wody w Suminie, gm. Jabłonowo Pom. Po działaniach naprawczych kontrolne próby wody wykazały właściwą jakość wody pod względem mikrobiologicznym, decyzja zakończona;
- z wodociągu publicznego w Suminie, gm. Osiek. Odnotowano skażenie punktowe wody w Świetlicy Wiejskiej w Kretkach Małych 9A, stwierdzono obecność bakterii grupy coli (2 jtk/100ml). Po działaniach naprawczych przez zarządzającego wodociągiem, kontrolne próby wody wykazały właściwą jakość wody pod względem mikrobiologicznym, decyzja zakończona.

Wszystkie wodociągi tej grupy na koniec 2025 r. oceniono jako dobre. W roku 2025 r. została przeprowadzona modernizacja stacji uzdatniania wody w Góralach i Mileszewach, gm. Jabłonowo Pom., dokonano również remontu malarskiego stacji uzdatniania wody w Mszanie, gm. Brodnica z wymianą drzwi i okien oraz elewacji zewnętrznej. Przeprowadzono także remont malarski stacji uzdatniania wody w Pokrzydowie, wyposażono ujęcie wody w nowy zbiornik retencyjny, częściowo wymieniono ogrodzenie.

W tej grupie wodociągów wydano 4 decyzje płatnicze za badania wody, które wykazały niewłaściwą jej jakość. Sporządzono 38 ocen okresowych, 71 ocen cząstkowych stwierdzających przydatność wody do spożycia. Przygotowano 9 ocen obszarowych za 2024 r.

Wodociągi tej grupy zaopatrują w wodę ok. 43368 osób, tj. ok. 57,56 % ludności powiatu. Liczba ludności zaopatrywanej w wodę z wodociągów publicznych podawana była szacunkowo.

4.3. Wodociągi produkujące od 1001 do 10000 m³ wody na dobę

Liczba wodociągów ogółem w porównaniu z rokiem ubiegłym nie uległa zmianie. Na nadzorowanym terenie funkcjonował tylko 1 wodociąg – wodociąg publiczny w Brodnicy. Wodociąg był skontrolowany, przeprowadzono 1 kontrolę sanitarną ujęć wody.

W 2025 r. pobrano w ramach kontroli urzędowej zgodnie z harmonogramem badań 10 próbek wody, w tym 1 próbkę do badania w zakresie parametrów grupy B. Nie odnotowano próbek kwestionowanych.

Badania wewnętrzne jakości wody były prowadzone zgodnie z uzgodnionym harmonogramem badań wewnętrznych, pobrano i zbadano 23 próbki w zakresie parametrów grupy A i 3 próbki wody w zakresie parametrów grupy B, nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie jakości wody.

Wodociąg oparty był wyłącznie na studniach głębinowych, dysponował 2 właściwie funkcjonującymi stacjami uzdatniania wody. Zaopatrzenie w wodę było wystarczające, braków wody nie odnotowano. Wodociąg oceniono jako dobry. Sporządzono 1 ocenę obszarową za 2024 r., 4 oceny okresowe i 8 ocen cząstkowych.

W 2025 r. produkcja wody łącznie z obydwu ujęć wyniosła 6704,1m³ na dobę.

Wodociąg publiczny w Brodnicy zaopatrywał w wodę miasto Brodnicę i część gminy wiejskiej Brodnica, ok. 28073 osób, tj. ok. 37,26 % ludności powiatu brodnickiego.

Woda z ujęć wodociągu publicznego w Brodnicy była nieznacznie dezynfekowana. Stosowany był podchloryn sodu, ale w umiarkowanych ilościach. Poziom chloru wolnego w wodzie podawanej do sieci wodociągowej nie przekroczył 0,04 mg/l. Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Brodnicy jako jedyne na nadzorowanym terenie posiadało własne zatwierdzone laboratorium badania wody i ścieków.

W 2025 r. Laboratorium Miejskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Brodnicy, Laboratorium Badawcze ANCHEM uzyskały zatwierdzenia PPIS w Brodnicy w określonym zakresie badania jakości wody do spożycia.

Sporządzono 1 ocenę obszarową jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi obejmującą nadzorowany teren powiatu brodnickiego dla Starosty Brodnickiego za rok 2024.

4.4. Wodociągi o produkcji powyżej 10000 m³ wody na dobę

Na nadzorowanym terenie nie ma takich wodociągów (bez zmian w porównaniu z rokiem ubiegłym).

4.5. Inne podmioty zaopatrujące w wodę

Do tej grupy obiektów zaliczono 2 wodociągi lokalne obiektów wczasowo-turystycznych, wodociąg lokalny AGROCOMEX Sp. z o.o. ul. Gen. Sikorskiego 9 w Jabłonowie Pom. (na potrzeby zakładu produkcji mleczarskiej), wodociąg lokalny Brodnickich Zakładów Żelatyny Sp. z o.o. w Brodnicy, ul. Podgórna 38A oraz wodociąg lokalny Rolniczej Spółdzielni Produkcyjnej w Miesiączkowie, gm. Górzno (zaopatrywał w wodę ok. 50 mieszkańców Miesiączkowa, głównie był jednak na potrzeby zakładowe).

W ramach nadzoru pobrano 3 próbki wody do oznaczeń fizykochemicznych i bakteriologicznych z wodociągu lokalnego RSP w Miesiączkowie, z wodociągu lokalnego Brodnickich Zakładów Żelatyny w Brodnicy oraz wodociągu lokalnego AGROCOMEX Sp. z o.o. ul. Gen. Sikorskiego 9 w Jabłonowie Pom. Próbki wody pobrane w ramach kontroli urzędowej nie wykazały nieprawidłowości.

W próbce wody pobranej w ramach kontroli wewnętrznej z wodociągu lokalnego AGROCOMEX odnotowano zwiększoną zawartość związków żelaza 212 µg/l i mętności - 1,1 NTU (okres przekroczenia - 31 dni). Po podjętych działaniach naprawczych próbka wody pobrana w ramach kontroli wewnętrznej wykazała zachowanie normy sanitarnej związków żelaza w wodzie i jej mętności.

Jakość wody z pozostałych wodociągów była badana tylko w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody w laboratoriach mających zatwierdzenie, nie budziła ona zastrzeżeń.

Wszystkie wodociągi zostały skontrolowane, przeprowadzono 5 kontroli sanitarnych. Stan sanitarny ujęć wody dobry, jakość wody właściwa.

Na terenie powiatu brodnickiego ujęcia wód do zaopatrzenia ludności w wodę do spożycia oparte były wyłącznie na wodach głębinowych. Stacje uzdatniania wody dysponowały jedynie filtrami zamkniętymi

czy otwartymi i aeratorami, nie prowadziło się ozonowania, uzdatniania węglem aktywnym, czy wzbogacania w fluor.

4.6. Pływalnie

Zgodnie z ewidencją nadzorowany był 1 basen kąpielowy kryty (bez zmian), zasilany w wodę z sieci wodociągu publicznego w Brodnicy. W połowie 2025 r. basen został zamknięty i prowadzona jest aktualnie jego modernizacja. Basen nie został skontrolowany w 2025 r. W I półroczu 2025 r. zarządzający pływalnią wykonywał badania wewnętrzne zgodnie z zaopiniowanym przez PPIS w Brodnicy harmonogramem badań wewnętrznych, z właściwą częstotliwością i zakresem badania.

4.7. Kąpieliska

W 2025 r. zgłoszono funkcjonowanie 3 kąpielisk, podobnie, jak w roku ubiegłym.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy na podstawie badań wykonanych w ramach kontroli urzędowej i badań wykonywanych przez organizatorów wydał dla każdego kąpieliska 4 oceny bieżące jakości wody stwierdzające przydatność wody do kąpeli (łącznie 12 ocen bieżących). Po zakończonym sezonie kąpielowym 2025 r. sporządzono 3 oceny sezonowe dla kąpielisk.

Sklasyfikowano 3 kąpieliska; nad j. Górznieńskim w Górznie - jakość doskonała, Stanica Wodna Bachotek nad j. Bachotek – jakość doskonała, nad j. Niskie Brodno w Brodnicy - jakość doskonała (w 2024 r. – jakość dobra)). Skontrolowano wszystkie kąpieliska. Nie odnotowano interwencji w zakresie kąpielisk. Stan sanitarno-higieniczny i porządkowy kąpielisk, ich zapleczy, plaż, przyległych terenów i infrastruktury był właściwy. Plaże przy kąpieliskach były kontrolowane łącznie z kąpieliskami.

4.8. Miejsca okazjonalnie wykorzystywane do kąpeli

W 2025 r. nie zgłoszono miejsc okazjonalnie wykorzystywanych do kąpeli (w 2024 r. było 1 miejsce okazjonalnie wykorzystywane do kąpeli na potrzeby obozu ZHP Toruń).

4.9. Występowanie bakterii z rodzaju Legionella w ciepłej wodzie w obiektach użyteczności publicznej

Podczas przeprowadzanych kontroli w obiektach hotelarskich informowano właścicieli, bądź zarządców obiektów o konieczności systematycznej kontroli i rejestrowaniu temperatury ciepłej wody z instalacji wewnętrznej, właściwej eksploatacji instalacji (prowadzeniu okresowej termicznej dezynfekcji instalacji wody ciepłej przy wykorzystaniu wody o temperaturze powyżej 60° C) oraz prawidłowej eksploatacji klimatyzacji w aspekcie zagrożenia bakteriami z rodzaju Legionella. Dokonywano pomiaru temperatury ciepłej wody użytkowej w pokojach hotelowych.

Wystosowano wystąpienia do obiektów hotelarskich, gabinetów odnowy biologicznej posiadających natryski, dotyczące obowiązków właścicieli/zarządzających obiektami użyteczności publicznej w zakresie zapobiegania występowaniu bakterii z rodzaju Legionella w wewnętrznym systemie wodociągowym oraz zapobiegania zachorowaniom na legionellozę.

W 4 hotelach w ramach kontroli wewnętrznej wykonano badanie jakości wody ciepłej, pobrano 12 próbek wody ciepłej pod kątem obecności bakterii z rodzaju Legionella. Nie stwierdzono nieprawidłowości.

W 2 obiektach wypoczynkowych pobrano 6 próbek wody ciepłej, nie stwierdzono skażenia, w tym wykonano badanie wody w Stacji Wodnej PTTK w Bachotku (była decyzja w 2024 r. na poprawę jakości wody ciepłej ze względu na skażenie obecnością bakterii z rodzaju Legionella, jest to obiekt sezonowy i dlatego drugie badanie zostało wykonane przed rozpoczęciem sezonu letniego 2025 r.).

Wykonano badanie wody ciepłej w ramach kontroli wewnętrznej w ZOL i DPS w Wichulcu, gm. Bobrowo. Łącznie pobrano 4 próbki wody (jedna instalacja wody ciepłej), nie stwierdzono skażenia.

Inne obiekty, które wykonały badania wody ciepłej to:

- Ośrodek Edukacji Ekologicznej Wilga w Górznie (3 próbki wody),
- Dzienny Dom Pomocy w Czarnym Bryńsku, gm. Górzno (2 próbki wody),
- OSiR w Brodnicy (2 próbki wody).

W powyżej wymienionych próbkach wody nie stwierdzono skażenia wody ciepłej obecnością bakterii z rodzaju Legionella.

W ramach kontroli urzędowej pobrano po 3 próbki wody ciepłej w DPS w Brodnicy i w SP ZOZ w Brodnicy. W próbkach wody pobranych w szpitalu w Brodnicy nie stwierdzono skażenia wody ciepłej obecnością bakterii z rodzaju Legionella.

- Na trzy pobrane próbki wody ciepłej w DPS w Brodnicy w dwóch próbkach stwierdzono średnie skażenie instalacji wody ciepłej bakterią z rodzaju Legionella (118 jtk/100ml, 308 jtk/100ml), w jednej próbce znikome skażenie. PPIS w Brodnicy wydał decyzję merytoryczną zobowiązującą do poprawy jakości ciepłej wody w związku z przekroczeniem dopuszczalnych wartości parametrów jakości. Dyrektor DPS w Brodnicy w trybie natychmiastowym przeprowadził działania naprawcze m.in. przegrzewanie instalacji wody ciepłej w budynku, pomiary temperatury wody ciepłej, czyszczenie końcówek natrysków w łazienkach ogólnodostępnych i miejscach kąpieli podopiecznych. Po podjętych działaniach naprawczych, trzy kontrolne próbki wody w tych samych punktach poboru, wykonane w ramach kontroli wewnętrznej wykazały brak skażenia obecnością bakterii z rodzaju Legionella ciepłej wody użytkowej w instalacji DPS w Brodnicy.

W szpitalu w Brodnicy w 2025 r. w ramach kontroli wewnętrznej zbadano 3 próbki wody ciepłej na obecność bakterii z rodzaju Legionella, nie stwierdzono nieprawidłowości.

W 2025 r. Sekcja NEP nie odnotowała zgłoszenia zachorowania na legionelozę.

Tabela 22. Legionella

Typ obiektu	Liczba wydanych decyzji stwierdzających przekroczenie:		
	średnie	wysokie	b. wysokie
Podmiot leczniczy, w tym:			
- szpitale	0	0	0
- zakłady opiekuńczo-lecznicze	0	0	0
- zakłady pielęgnacyjno-opiekuńcze	0	0	0
- sanatoria	0	0	0
- hospicja	0	0	0
Domy pomocy społecznej	1	0	0
Obiekty hotelarskie	0	0	0
Placówki oświatowe	0	0	0
Inne (np. lok. mieszkalne)	0	0	0
Razem:	1	0	0

4.10. Wnioski

1. W 2025 r. wskutek skutecznych, usilnych działań PPIS w Brodnicy i Pani Burmistrz Miasta i Gminy Jabłonowo Pom. dokonano modernizacji stacji uzdatniania wody w Góralach i Mileszewach m.in. powstały nowe budynki stacji uzdatniania wody wraz z wyposażeniem.

(po stwierdzeniu braku przydatności wody do spożycia z wodociągu publicznego w Góralach w 2023 r., PPIS w Brodnicy zorganizował spotkanie robocze w siedzibie Stacji w trybie pilnym w dniu 4.08.2023 r. z kierownictwem stacji uzdatniania wody w Góralach, przedstawicielami Burmistrza Jabłonowa Pomorskiego, Starosty Brodnickiego, PCZK w Brodnicy w celu ustalenia źródeł, przyczyn i działań naprawczych związanych z dużymi przekroczeniami norm mikrobiologicznych jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, stwarzającymi zagrożenie dla zdrowia i życia ludzi. PPIS w Brodnicy podczas spotkania zalecił Urzędowi Miejskiemu w Jabłonowie Pomorskim przeprowadzenie audytu oraz kontroli zewnętrznych w ZUK w Jabłonowie Pomorskim jako jednostce podległej, zarządził przeprowadzenie kontroli SUW w Góralach podczas pracy konserwatora, jak również poinformował obecnych na zebraniu o podjęciu zdecydowanych i

skutecznych działań w kierunku modernizacji ujęcia oraz pozostałych ujęć na terenie Miasta i Gminy Jabłonowo Pomorskie).

2. Pomimo, że stan sanitarno-higieniczny większości wodociągów publicznych i lokalnych na terenie powiatu brodnickiego jest dobry to konieczne jest podejmowanie dalszych działań dot. wodociągów publicznych w: Szczepankach, Radoszkach i Zbicznie w zakresie modernizacji ujęć wody, unowocześnianie systemów i technologii uzdatniania wody.
3. W przypadku wszystkich wodociągów konieczna jest systematyczna dbałość o prawidłowe funkcjonowanie stacji uzdatniania wody, aby jakość wody dostarczanej przez wodociągi była stabilna i spełniała wymagania sanitarne.
4. Wodociągi publiczne były podstawowymi urządzeniami zaopatrzenia ludności w wodę do spożycia. Zaopatrzenie w wodę do spożycia przez ludzi na nadzorowanym terenie powiatu brodnickiego było właściwe.

5. Stan sanitarny obiektów użyteczności publicznej

5.1. Ustępy publiczne

W ewidencji PPIS w Brodnicy w 2025 r. znajdowały się 3 ustępy publiczne (bez zmian w porównaniu z rokiem ubiegłym). Skontrolowano wszystkie obiekty: 2 ustępy zlokalizowane w Brodnicy i 1 zlokalizowany w Górznie.

Funkcjonujące ustępy to ustępy stałe, czynne przez cały rok. Obiekty funkcjonowały bez stałej obsługi na miejscu, zamykane były w godzinach nocnych. Jeden z kontrolowanych ustępów (znajdujący się w Brodnicy) posiadał rozwiązania odpowiadające potrzebom osób niepełnosprawnych. Obiekty zaopatrywane były w wodę do spożycia z wodociągów publicznych. Nieczystości płynne odprowadzane były do sieci kanalizacyjnych, nieprawidłowości w zakresie usuwania ścieków nie stwierdzono. Odpady komunalne opróżniane były w miarę potrzeb.

Kontrole planowane wykazały, że ustępy zaopatrzone były w podstawowe środki higieny, posiadały ściany i posadzki o powierzchniach zmywalnych, odpornych na działanie wilgoci. Prowadzona była dezynfekcja pomieszczeń i urządzeń obiektu. Pomieszczenia ustępów były wentylowane. Obiekty utrzymane czysto, sprzątane codziennie. Stan sanitarny i porządkowy omawianych obiektów był dobry lub dostateczny.

W trakcie kontroli w pomieszczeniach nie stwierdzono palenia wyrobów tytoniowych. W widocznych miejscach były umieszczone informacje o zakazie palenia.

W skontrolowanym zakresie nie stwierdzono nieprawidłowości.

W tej grupie obiektów nie wydano decyzji merytorycznej, decyzji płatniczej i nie nałożono mandatu.

5.2. Dom Pomocy Społecznej

W ewidencji PPIS w Brodnicy w roku 2025 były dwa Domy Pomocy Społecznej w:

- Brodnicy przy ul. Wiejskiej 1,
- Wichulcu 14, gm. Bobrowo należący do ARS MEDICA Sp. z o.o., który jest przeznaczony dla osób starszych, przewlekłe somatycznie chorych, (bez zmian z rokiem ubiegłym).

Skontrolowane zostały obydwie ww. obiekty świadczące podstawowe usługi w zakresie usług bytowych, opiekuńczych i wspomagających.

W ramach kontroli urzędowej pobrano 3 próbki ciepłej wody użytkowej do badania w zakresie obecności bakterii z rodzaju Legionella (w budynku DPS w Brodnicy przy ul. Wiejskiej 1).

Na trzy pobrane próbki wody w dwóch próbkach stwierdzono średnie skażenie instalacji wody ciepłej bakterią z rodzaju Legionella, w jednej próbce znikome skażenie. PPIS w Brodnicy wydał decyzję merytoryczną zobowiązującą do poprawy jakości ciepłej wody w związku z przekroczeniem dopuszczalnych wartości parametrów jakości. Dyrektor DPS w Brodnicy w trybie natychmiastowym przeprowadził działania naprawcze m.in. dokonał kontroli ustawień temperatury ciepłej wody użytkowej w budynku, podwyższył ustawienia temperatury do 62 °C i sprawdził ustawienia cotygodniowego przegrzewania instalacji. Zlecono pracownikowi administracji DPS w Brodnicy regularną kontrolę temperatury ciepłej wody użytkowej w punktach poboru próbek. Dokonano wyczyszczenia i dezynfekcji armatury w łazienkach ogólnodostępnych i miejscach kąpeli podopiecznych. Zaplanowano kontrolne badania wody ciepłej po 4 tygodniach od skażenia. Po podjętych działaniach naprawczych, kontrolne próbki wody w trzech tych samych punktach poboru, wykonane w ramach kontroli wewnętrznej wykazały brak skażenia obecnością bakterii z rodzaju Legionella ciepłej wody użytkowej w instalacji DPS w Brodnicy.

W ramach kontroli wewnętrznej DPS w Brodnicy zbadał 3 próbki ciepłej wody użytkowej po wydanej decyzji merytorycznej, we wszystkich ww. próbkach ciepłej wody użytkowej nie odnotowano skażenia.

W tej grupie obiektów wydano 1 decyzję merytoryczną i 1 decyzję płatniczą, nie nałożono mandatu.

5.3. Inne jednostki organizacyjne pomocy społecznej

W ewidencji PPIS w Brodnicy w grupie jednostek organizacyjnych pomocy społecznej w roku 2025 było 7 obiektów. W porównaniu z rokiem ubiegłym, powstał jeden nowy obiekt. Skontrolowano 4 obiekty, w tym jeden nowy. Do tej grupy należą:

- Dzienny Dom Pomocy Społecznej dla Seniorów funkcjonujący przy Ośrodku Wilga w Górznie,
- Dzienny Dom Pomocy dla Seniorów i Centrum Usług Środowiskowych w Czarnym Bryńsku,
- Środowiskowy Dom Samopomocy CARITAS, ul. Gajdy 3 w Brodnicy,

- Klub Seniora „Brzozowy Raj” w Brzoziu,
- Dzienny Dom „Senior Wigor” w Grążawach,
- Dzienny Dom Pobytu Osób Niezależnych Zgromadzenia Sióstr Pasterek w Jabłonowie Zamku, gm. Jabłonowo Pomorskie,
- Dzienny Domu Pobytu "Senior+" ul. Tatrzańska 8, 87-300 Brodnica.

Placówki te zapewniały wsparcie osobom niesamodzielnym lub w podeszłym wieku i nieaktywnym zawodowo. Jednym z obszarów ich działalności jest stworzenie osobom starszym przestrzeni do wspólnych spotkań, gotowania, zajęć sportowych, rehabilitacyjnych, muzycznych, komputerowych, relaksu i wypoczynku.

W ramach kontroli wewnętrznej Dzienny Dom Pomocy Społecznej dla Seniorów funkcjonujący przy Ośrodku Wilga w Górnicy oraz Dzienny Dom Pomocy dla Seniorów i Centrum Usług Środowiskowych w Czarnym Bryńsku zbadały próbki wody ciepłej w zakresie bakterii z rodzaju Legionella. Na podstawie otrzymanych sprawozdań z badań nie stwierdzono namnażania się bakterii z rodzaju Legionella w ciepłej wodzie użytkowej w tych obiektach, nie odnotowano skażenia.

Zarządcy obiektów na bieżąco dbają o stan sanitarny placówek.

W zakresie oceny stanu sanitarnego ww. obiektów, postępowania z odpadami, zaopatrzenia w środki czystości i dezynfekcyjne nieprawidłowości nie stwierdzono.

W tej grupie obiektów nie wydano decyzji merytorycznych, płacniczych, nie nałożono mandatu.

5.4. Schroniska dla bezdomnych z usługami opiekuńczymi

W ewidencji PPIS w Brodnicy w 2025 r. był 1 obiekt z tej grupy – Schronisko dla osób bezdomnych z usługami opiekuńczymi „BETANIA” Brodnickiego Centrum Caritas im. Bpa Jana Chrapka ul. Gajdy 3, 87-300 Brodnica (bez zmian w porównaniu z rokiem poprzednim).

Obiekt oprócz schroniska dla bezdomnych jest również schroniskiem dla osób bezdomnych z usługami opiekuńczymi. Obiekt został skontrolowany, kontrola nie wykazała nieprawidłowości. Stan sanitarny i porządkowy pomieszczeń był właściwy.

Przedstawiciele PPIS w Brodnicy podczas kontroli dokonali pomiaru temperatury ciepłej wody użytkowej w 3 punktach obiektu. Zalecono przeprowadzenie badania ciepłej wody użytkowej w kierunku bakterii z rodzaju Legionella oraz przeprowadzenie dezynfekcji termicznej sieci wewnętrznej w celu minimalizacji ryzyka zachorowania na legionelozę. Nie wydano decyzji merytorycznych, płacniczych, nie nałożono mandatu.

5.5. Hotele

Pod nadzorem PPIS w Brodnicy znajdowało się 9 hoteli, o 1 hotel więcej w porównaniu z rokiem 2024. W 2025 r. część ośrodka wczasowego „Półwysp Wądzyn” w miejscowości Wądzyn 39, gm. Bobrowo została przekształcona w hotel z kategorią zaszeregowania (**). Jeden z hoteli ma zawieszoną działalność.

Skontrolowano wszystkie czynne hotele (8).

Właściciele systematycznie przeprowadzali remonty, dbali o teren wokół obiektów i jego właściwe zagospodarowanie.

Przeprowadzone kontrole w zakresie sanitarno-higienicznym nie wykazały nieprawidłowości. Stan bieżącej czystości oraz otoczenie obiektów były właściwe.

Podczas przeprowadzonych kontroli informowano właścicieli, bądź zarządców o konieczności właściwej eksploatacji instalacji ciepłej wody i klimatyzacji w aspekcie zagrożenia bakteriami Legionella oraz systematycznej kontroli i rejestrowaniu temperatury ciepłej wody z instalacji wewnętrznej. Dokonywano pomiaru temperatury ciepłej wody użytkowej w pokojach hotelowych.

W 2025 r. w 4 obiektach tej grupy wykonano badanie jakości wody ciepłej w ramach kontroli wewnętrznej, nie stwierdzono obecności bakterii Legionella. W tej grupie obiektów nie wydano decyzji merytorycznych, płacniczych, nie nałożono mandatu.

5.6. Pensjonaty

Na nadzorowanym terenie powiatu brodnickiego w 2025 r. funkcjonował tylko jeden pensjonat – Pensjonat Dworek Polski (***) w Chojnie, gm. Bobrowo (bez zmian z rokiem ubiegłym). Na bieżąco prowadzone są prace poprawiające estetykę pensjonatu i komfort klientów.

Dokonano pomiaru temperatury ciepłej wody użytkowej w 3 pokojach pensjonatu. Temperatura wody ciepłej była właściwa.

W 2025 r. przeprowadzono kontrolę obiektu w zakresie sanitarno-higienicznym. W skontrolowanym zakresie nie stwierdzono nieprawidłowości. W tej grupie obiektów nie wydano decyzji merytorycznej, decyzji płatniczej i nie nałożono mandatu.

5.7. Agroturystyka

W 2025 r. w ewidencji znajdowało się 34 agroturystyk (bez zmian w odniesieniu do ubiegłego roku) (likwidacji uległy 3 obiekty, a powstały 3 nowe). Skontrolowano 9 obiektów.

Pomieszczenia i wyposażenie obiektów utrzymane były we właściwym stanie sanitarnym. Sanitariaty wyposażone były w bieżącą ciepłą i zimną wodę. Podłogi i ściany przy umywalkach były nienasiąkliwe, zmywalne, odporne na działanie wilgoci. Zapewnione były podstawowe środki higieny. Wydzielono miejsca do przechowywania zapasów środków myjąco-dezynfekujących i higienicznych oraz sprzętu porządkowego. Czysta bielizna pościelowa przechowywana była w higienicznych warunkach i składowana w wydzielonym miejscu. Bielizna w większości skontrolowanych agroturystyk prana we własnym zakresie. W większości agroturystyki podłączone były do sieci wodociągów publicznych część agroturystyk korzysta z przydomowych oczyszczalni ścieków. Gospodarka odpadami nie budziła zastrzeżeń.

W skontrolowanym zakresie nie stwierdzono nieprawidłowości.

W tej grupie obiektów nie wydano decyzji merytorycznej, decyzji płatniczej, nie nałożono mandatu.

5.8. Inne obiekty, w których świadczone są usługi hotelarskie

W 2025 r. w ewidencji znajdowały się 23 inne obiekty świadczące usługi hotelarskie. Liczba obiektów według ewidencji na 31.12.2025 r. zmniejszyła się o 35 obiekty w porównaniu z rokiem ubiegłym, ze względu na przeniesienie agroturystyk do nowej grupy obiektów. W 2025 r. powstał 1 nowy obiekt.

W tej grupie obiektów, podobnie jak w 2024 r., znajdowało się 8 ośrodków wypoczynkowych, w tym 1 obiekt o zawieszonych działalności gospodarczej. Skontrolowano 7 czynnych ośrodków wypoczynkowych.

W grupie obiektów „inne”, m. in. hostele, pokoje noclegowe, rancza, zajazdy, karczmy itp. znajdowało się łącznie 12 obiektów, skontrolowano 7.

Do tej grupy obiektów należały również 3 pola namiotowe: pole namiotowe im. Św. Teresy w Górnicy, pole namiotowe Gaj-Grzmięca i pole namiotowe Rytebłota w gminie Zbiczno (bez zmian w odniesieniu do ubiegłego roku).

Dokonano oceny stanu sanitarnego wszystkich 3 pól namiotowych zlokalizowanych nad jeziorami, działających tylko sezonowo. Zakres kontroli sanitarnych obejmował: otoczenie obiektu, stan sanitarno-higieniczny (pokoje, sale wielofunkcyjne, magazyny, pomieszczeń gospodarczych itp.), zaopatrzenie w wodę, gromadzenie, transport i usuwanie odpadów stałych i płynnych, utrzymanie czystości i porządku (zaopatrzenie w środki czystości, pranie bielizny) oraz dezynfekcję. Nie stwierdzono nieprawidłowości. Standard świadczonych usług był zróżnicowany, od kilkuosobowych pokoi z ogólnodostępnymi łazienkami, po apartamenty. Do dyspozycji gości były jadalnie, świetlice z telewizorem, a na terenie posesji wydzielone miejsca do grillowania, miejsca na ognisko oraz boiska i place zabaw dla dzieci. W większości obiektów przy pokojach były zespoły higieniczno-sanitarne, sporadycznie sanitariaty były wspólne dla kilku pokoi. Zaopatrzenie w wodę z wodociągów publicznych lub z własnych ujęć wody. Nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie usuwania ścieków i odpadów komunalnych. Otoczenie obiektów było utrzymane w dobrym stanie porządkowym. Pranie bielizny odbywało się najczęściej we własnym zakresie z zachowaniem rozdziału dróg obiegu bielizny czystej i brudnej. Przechowywanie czystej bielizny było właściwe. Właściciele systematycznie starali się podnosić standard swoich obiektów. Przeprowadzali remonty, wymieniali wyposażenie pokoi, dbali o teren wokół obiektów i jego właściwe zagospodarowanie.

Podczas przeprowadzonych kontroli informowano właścicieli bądź zarządców o konieczności właściwej eksploatacji instalacji ciepłej wody i klimatyzacji w aspekcie zagrożenia bakteriami Legionella oraz systematycznej kontroli i rejestrowaniu temperatury ciepłej wody z instalacji wewnętrznej. Dokonywano pomiaru temperatury ciepłej wody użytkowej w pokojach.

W 2025 r. w Stacji Wodnej PTTK w Bachotku w ramach kontroli wewnętrznej wykonano badanie jakości wody ciepłej (po decyzji z 2024 r.) z 3 punktów poboru. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy stwierdził brak skażenia wody ciepłej obecnością bakterii z rodzaju Legionella.

W 2025 r. w 1 ośrodku wczasowym, w ramach kontroli wewnętrznej, wykonano badanie jakości wody ciepłej, pobrano 3 próbki wody ciepłej, nie stwierdzono obecności bakterii Legionella.

W skontrolowanym zakresie nie stwierdzono nieprawidłowości.

W tej grupie obiektów nie wydano decyzji merytorycznej, decyzji płatniczej, nie nałożono mandatu.

5.9. Zakłady/salony świadczące usługi w branży beauty

W 2025 r. w ewidencji zarejestrowano 184 zakładów/salonów świadczących usługi w branży beauty. Łącznie skontrolowano 94 obiekty z tej grupy.

W tej grupie obiektów znajdowało się **77 zakładów fryzjerskich oraz fryzjersko-barberskich**. W porównaniu do roku ubiegłego powstały 2 nowe zakłady fryzjerskie.

Skontrolowano 27 zakładów fryzjerskich. W czasie kontroli zwracano szczególną uwagę na sposób przechowywania narzędzi fryzjerskich, ich dezynfekcję, terminy ważności środków dezynfekcyjnych oraz sposób magazynowania bielizny stosowanej w zakładzie. Planowane kontrole w zakresie sanitarno-higienicznym nie wykazały nieprawidłowości. Większość obiektów to zakłady nowoczesne, często obiekty po remontach. We wszystkich zakładach używany sprzęt i narzędzia – były sprawne, czyste i dezynfekowane. Stosowane preparaty dezynfekcyjne przechowywane były w oryginalnych opakowaniach, natomiast roztwory dezynfekcyjne przygotowane w opisanych i szczelnie zamykanych pojemnikach. Czysta bielizna przechowywana była w higienicznych warunkach. W dużej części zakładów stosowano bieliznę jednorazowego użytku. Podczas kontroli informowano pracowników/właścicieli salonów fryzjerskich o zasadach dezynfekcji narzędzi fryzjerskich. Zwracano uwagę na przestrzeganie czasu zanurzenia narzędzi i stężenia roztworów do dezynfekcji oraz dat ważności produktów kosmetycznych i dezynfekcyjnych.

W ewidencji PPIS w Brodnicy w 2025 r. znajdowały się 53 salony kosmetyczne (w tym 2 świadczące usługi mobilne) należące do **grupy zakładów kosmetycznych bez przerywania ciągłości tkanek**. Skontrolowano 26 zakładów kosmetycznych z tej grupy.

W 2025 r. do PSSE w Brodnicy wpłynęły anonimowe skargi dotyczące podejrzenia nieprzestrzegania wymogów higieniczno-sanitarnych podczas wykonywania usług beauty w 2 salonach kosmetycznych z tej grupy.

- W pierwszym przypadku w skontrolowanym zakresie stwierdzono nieprawidłowość dotyczącą nie przestrzegania podstawowych wymogów z zakresu higieny (wielokrotne stosowanie narzędzi jednorazowego użytku), w związku z czym nałożono mandat karny kredytowany w wysokości 300 zł oraz wystawiono decyzję płatniczą za przeprowadzone czynności kontrolne, w wyniku których stwierdzono naruszenie wymagań higienicznych i zdrowotnych. Rekontrola wykazała zachowanie norm sanitarnych.
- W drugim przypadku kontrola obiektu nie potwierdziła nieprzestrzegania wymogów higieniczno-sanitarnych podczas świadczenia usług kosmetycznych.

Solaria w 2025 r. stanowiły 4 obiekty. Skontrolowano wszystkie 4 obiekty z tej grupy. W obiektach świadczących usługi w zakresie udostępniania solarium w widocznych miejscach umieszczano czytelne informacje o zakazie udostępniania solarium osobom, które nie ukończyły 18 roku życia oraz informacje o ryzyku związanym z korzystaniem z solarium.

W 2025 r. do PSSE w Brodnicy wpłynęło doniesienie podejrzenia nieprzestrzegania wymogów higieniczno-sanitarnych podczas świadczenia usług solaryjnych w jednym z solariów na terenie Brodnicy. Kontrola obiektu nie wykazała nieprawidłowości.

W 2025 r. ewidencją objęto 12 obiektów odnowy biologicznej bez przerywania ciągłości tkanek. W porównaniu z rokiem ubiegłym 1 obiekt zamknięto, 2 mają zawieszoną działalność. Skontrolowano 7 obiektów odnowy biologicznej.

Do zakładów odnowy biologicznej zaliczono: 4 kluby fitness, 4 gabinety masażu, w tym 1 zawieszona działalność, 4 studia modelowania sylwetki, w tym 1 zawieszona działalność. Obiekty świadczyły usługi w zakresie regeneracji ciała poprzez ćwiczenia fizyczne, naświetlanie, masaż i zabiegi relaksujące. Przeprowadzone kontrole nie wykazały nieprawidłowości. W obiektach stosowane były wyłącznie urządzenia sprawne, czyste i dezynfekowane.

W ewidencji PPIS w Brodnicy znajdują się 24 salony, należące do **grupy zakładów/salonów świadczących usługi w branży beauty, wykonujących zabiegi z naruszeniem ciągłości tkanek**. Skontrolowano 21 salonów z tej grupy.

Kontrole obejmowały stan sanitarno-higieniczny pomieszczeń, w których wykonywane są usługi, przestrzeganie procedur higienicznych przy wykonywaniu zabiegów kosmetycznych, zasad stosowania sprzętu poddawanego sterylizacji, sposobów dezynfekcji skóry, dekontaminacji pomieszczeń i urządzeń oraz postępowania z bielizną i odpadami niebezpiecznymi. Kontrole wrywkowe mieszanin stosowanych do wykonywania makijażu permanentnego wykazały, że mieszaniny posiadały informację „Mieszanina przeznaczona do stosowania w tatuażach lub makijażu permanentnym” oraz etykiety zawierały:

- numer partii,
- wykaz składników,
- zawartość regulatorów,
- informację o obecności związków niklu i chromu (VI) oraz ostrzeżenie „Może powodować reakcje alergiczne”.

Właściciele tych salonów posiadali instrukcje bezpieczeństwa na potrzeby użytkownika. Według oświadczenia właścicieli salonów kosmetycznych przed wykonaniem makijażu permanentnego przekazywali klientom do wypełnienia formularze ze zgodą klienta na zabieg, w których zawarte były przeciwskazania lub informowali klienta o informacjach umieszczonych na opakowaniu lub w instrukcji użytkownika. Daty ważności mieszanin stosowanych do makijażu permanentnego były aktualne, a oznaczenia właściwe. Do wykonywania zabiegów używano narzędzi i urządzeń sprawnych, czystych, dezynfekowanych i sterylizowanych. Zabiegi związane z naruszeniem ciągłości tkanek wykonywane były w sterylnych rękawiczkach jednorazowego użytku przy pomocy jednorazowych narzędzi lub narzędzi wysterylizowanych.

W grupie obiektów skontrolowanych w 2025 r. gabinety kosmetyczne wykonywały zabiegi sterylizacji narzędzi przy użyciu własnych autoklawów lub usługi kosmetyczne wykonywane były za pomocą jednorazowych narzędzi. Właścicielom zalecano systematyczne prowadzenie testów skuteczności i rejestrowania parametrów procesu sterylizacji. Kilka salonów korzystało z usług zewnętrznych sterylizatorni. W zakładach kosmetycznych opracowane były instrukcje i procedury postępowania przy zabiegach powodujących naruszenie ciągłości tkanek oraz instrukcje postępowania z odpadami niebezpiecznymi. Właściciele posiadali podpisane umowy na odbiór odpadów niebezpiecznych z firmami posiadającymi wymagane zezwolenia na odbiór tych odpadów. W/w odpady przechowywane były w sposób prawidłowy.

Podczas kontroli informowano personel zakładów, że zabiegi w trakcie których dochodzi do przerywania ciągłości tkanek, mogą stanowić potencjalne zagrożenie i ryzyko zakażeń, zarówno dla pracowników, jak i osób korzystających z usług. Podczas kontroli informowano właścicieli salonów kosmetycznych o zasadach dezynfekcji oraz procedurach sterylizacji narzędzi w gabinetach kosmetycznym. Zwracano uwagę na przestrzeganie czasu zanurzenia i stężenia roztworów do dezynfekcji oraz dat ważności produktów kosmetycznych i dezynfekcyjnych.

PPIS w Brodnicy w 2025 r. zaopiniował 18 opracowanych procedur higienicznych zapewniających ochronę przed zakażeniami i chorobami zakaźnymi.

W tej grupie obiektów znajdowały się również 2 salony tatuażu i 3 salony tatuażu i piercingu (bez zmian w odniesieniu do 2024 roku).

W 2025 r. dokonano kontroli wszystkich 5 salonów tatuażu. W 2 salonach tatuażu sterylizacja wykonywana była za pomocą autoklawów natomiast 3 salony korzystały wyłącznie z jednorazowych, sterylnych narzędzi. Opracowano i wdrożono procedury postępowania przy zabiegach powodujących

naruszenie ciągłości tkanek, zasady stosowania sprzętu poddawanego sterylizacji, zasady dezynfekcji skóry, dekontaminacji pomieszczeń i urządzeń, zapewniające ochronę przed zakażeniami i chorobami zakaźnymi. Do wykonywania tatuażu i piercingu stosowano materiały jednorazowego użytku: sterylne kartridże, rury, igły, dzioby i kolczyki. Stanowiska tatuażu były odpowiednio przygotowywane do zabiegu. Powierzchnie robocze, urządzenia i okablowanie były dezynfekowane i zabezpieczane folią. Osoby wykonujące tatuaż stosowały jednorazowe rękawiczki ochronne, zmieniane po każdej innej czynności wykonanej poza obszarem roboczym. Gospodarka odpadami nie budziła zastrzeżeń. Odpady niebezpieczne przechowywano w pojemnikach właściwie oznakowanych w warunkach chłodniczych. Zakłady posiadały stosowne umowy na odbiór odpadów niebezpiecznych. Nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie przestrzegania procedur higienicznych oraz stanu sanitarno-higieniczny w skontrolowanych obiektach. Kontrole wyrwykowe mieszanin stosowanych do wykonywania tatuażu wykazały, że mieszaniny posiadały informację „Mieszanina przeznaczona do stosowania w tatuażach lub makijażu permanentnym” oraz etykiety zawierały:

- numer partii,
- wykaz składników,
- zawartość regulatorów,
- informację o obecności związków niklu i chromu (VI) oraz ostrzeżenie „Może powodować reakcje alergiczne”.

Właściciele salonów tatuażu posiadali instrukcje bezpieczeństwa na potrzeby użytkownika. Według oświadczenia właścicieli tych salonów przed wykonaniem usługi tatuażu przekazywali klientom do wypełnienia formularze ze zgodą klienta na zabieg, w których zawarte były przeciwwskazania lub informowali klientów o informacjach umieszczonych na opakowaniu lub w instrukcji użytkownika. Daty ważności mieszanin stosowanych do tatuażu były aktualne, a oznaczenia właściwe.

Kategorię inne wg. ewidencji na dzień 31.12.2025 roku stanowiło 9 salonów. Liczba obiektów zmniejszyła się o 5 w porównaniu z rokiem ubiegłym ze względu na przeniesienie ich do nowych grupy obiektów.

W 2025 roku skontrolowano 4 obiekty tej kategorii. W obiektach opracowano instrukcje postępowania z odpadami niebezpiecznymi, wdrożono procedury higieniczne po-stępowania w przypadkach wykonywania zabiegów powodujących naruszenie ciągłości tkanek, zasady dezynfekcji sprzętu, dekontaminacji pomieszczeń i urządzeń. Odpady niebezpieczne odbierane były przez uprawnione firmy. Podczas przeprowadzanych kontroli egzekwowano od personelu prowadzenie właściwej dezynfekcji i sterylizacji narzędzi z uwagi na zagrożenie przeniesienia chorób zakaźnych. W obiektach właściwie prowadzono dezynfekcję powierzchni, urządzeń i narzędzi stosowanych przy zabiegach. Sterylizację prowadzono w autoklawach lub właściciele/pracownicy używali narzędzi jednorazowych. Zapewniono odpowiednie zapasy czystej bielizny, przechowywane w higienicznych warunkach. Stosowane preparaty i środki dezynfekcyjne były przechowywane w oryginalnych opakowaniach z aktualną datą przydatności, a roztwory dezynfekcyjne w opisanych, szczelnych pojemnikach. Czystość bieżąca obiektów nie budziła zastrzeżeń.

W 2025 r. stan sanitarno-higieniczny i porządkowy skontrolowanych obiektów kategorii inne był właściwy, nie prowadzono postępowania administracyjno-egzekucyjnego.

5.10. Dworce autobusowe

Zgodnie z ewidencją sprawowany był nadzór sanitarny nad 1 dworcem autobusowym w Brodnicy przy ul. Sądowej (bez zmian w porównaniu z rokiem ubiegłym). Obiekt mieści się w wydzielonych pomieszczeniach pawilonu usługowo-handlowego. Skontrolowany stan przygotowania dwóch środków transportu na stacji początkowej nie budził zastrzeżeń. Pomieszczenie ogólnodostępne dla pasażerów dworca autobusowego wraz z zapleciami sanitarnymi (męski, damski oraz dla niepełnosprawnych) były utrzymane we właściwym stanie sanitarno-higienicznym. Przed budynkiem zlokalizowano cztery stanowiska odjazdowe oraz jedno miejsce przystankowe dla autobusów. Nie kwestionowano również zagospodarowania terenu obejmującego stanowiska dla osób podróżujących wyposażonego w ławki i kosze na śmieci.

W skontrolowanym zakresie nie stwierdzono nieprawidłowości.

W tej grupie obiektów nie wydano decyzji merytorycznej, decyzji płaćniczej, nie nałożono mandatu.

5.11. Przystanie jednostek pływających rekreacyjnych i sportowych

Do tej grupy obiektów zakwalifikowano przystań kajakową „Zakole Drwęcy” przy ul. Paderewskiego 17 w Brodnicy (bez zmian w porównaniu z rokiem ubiegłym). Przystań kajakowa udostępniana w okresie

wiosenno-letnim. W obiekcie przeprowadzono kontrolę sanitarną stanu sanitarnego budynku administracyjno-gospodarczego, węzłów sanitarno-higienicznych oraz części rekreacyjnej przystani.

Na bieżąco prowadzone są prace poprawiające estetykę i komfort dla osób korzystających z przystani. W 2025 r. powstała zadana przestrzeń imprezowa w formie namiotu z podłogą, wyposażona w 8 łóż, stoliki, krzesła i scenę.

Stan sanitarno-higieniczny i porządkowy był właściwy, nie stwierdzono nieprawidłowości w skontrolowanym zakresie.

W tej grupie obiektów nie wydano decyzji merytorycznej, decyzji płatniczej, nie nałożono mandatu.

5.12. Cmentarze komunalne/wyznaniowe

Na terenie powiatu brodnickiego w ewidencji było 28 cmentarzy, w tym 27 wyznaniowych (parafialnych) i 1 komunalny (bez zmian w porównaniu z rokiem ubiegłym). Nie przeprowadzono kontroli sanitarnej na ww. cmentarzach.

W 2025 r. wydano 24 decyzje zezwalające na ekshumacje, nadzorowano 17 ekshumacji (11 protokołów z ustaleń). Nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie postępowania ze zwłokami i szczątkami ludzkimi.

Przygotowano 10 postanowień w sprawie sprowadzenia zwłok do Polski.

5.13. Domy przedpogrzebowe/Zakłady świadczące usługi w zakresie przechowywania, przenoszenia i przewozu oraz ekshumacji zwłok

W 2025 r. ewidencją objęto 4 zakłady pogrzebowe w tym 3 zakłady, które dysponują domami przedpogrzebowymi (bez zmian z rokiem ubiegłym). W 2025 r. przeprowadzono kontrolę sanitarno-higieniczną w 1 zakładzie pogrzebowym, który dysponuje domem przedpogrzebowym.

Zakład pogrzebowy „Bronikowski-Usługi Pogrzebowe Komorowski Michał”, świadczy kompleksowe usługi związane z organizacją pogrzebów: przygotowanie (mycie, ubieranie), pochówek osób zmarłych, obsługa podczas ceremonii pogrzebowych, przechowywanie zwłok oraz ekshumacje i transport zwłok i szczątków ludzkich. Dostępne podczas kontroli pomieszczenia i wyposażenie utrzymane we właściwym stanie sanitarnym. Posadzki i wyposażenie łatwo zmywalne, nienasiąkliwe i odporne na działanie środków myjąco-dezynfekujących. W obiekcie zapewnione są środki do mycia i dezynfekcji pomieszczeń. Obiekt podłączony jest do miejskiej sieci wodno-kanalizacyjnej wyposażony jest w centralne ogrzewanie, ciepłą wodę oraz wentylację grawitacyjną i mechaniczną wyciągową. Zakład pogrzebowy dysponuje trzema środkami transportu drogowego do przewozu zwłok i szczątków ludzkich oraz posiada samochód osobowy do przewozu księży podczas pogrzebów. Na wyposażeniu samochodów znajdują się worki na zwłoki, trumnę rękawice jednorazowe i środki dezynfekcyjne. Mycie i dezynfekcja części samochodu wykorzystywanej do przewożenia zwłok / szczątków ludzkich odbywa się po każdym przewozie. Pojazdy są myte na zewnątrz na myjni bezdotykowej.

Dom przedpogrzebowy podłączony jest do miejskiej sieci wodno-kanalizacyjnej, wyposażony w bieżącą ciepłą i zimną wodę (ciepła woda podgrzewana za pomocą podgrzewaczy elektrycznych), instalację elektryczną, wentylację mechaniczną w sali obrzędów pogrzebowych i pomieszczeń wc oraz grawitacyjną.

W skład pomieszczeń domu przedpogrzebowego wchodzi:

- na parterze: pomieszczenie ceremonii pogrzebów, pomieszczenie magazynowe, wc, komunikacja,
- w piwnicy: pomieszczenie (chłodnia) do przechowywania zwłok, pomieszczenie do przygotowywania zwłok do ceremonii pogrzebowych, szatnia brudna i czysta, pomieszczenie higieniczno-sanitarne z natryskiem, pomieszczenia magazynowe, pomieszczenie na sprzęt porządkowy i środki myjąco-dezynfekujące.

Pomieszczenia przeznaczone do przechowywania i przygotowywania zwłok posiadały podłogę nieprzepuszczalną i łatwo zmywalną, ściany zmywalne do wysokości 2 m, instalacje ciepłej i zimnej wody, instalacje odprowadzania wody. W pomieszczeniu do przechowywania zwłok zapewniono urządzenie do stałego pomiaru temperatury. Stan sanitarno-higieniczny pomieszczeń był właściwy. Trumny ze zwłokami umieszczano na katafalku, który był czysty i dezynfekowany.

W tej grupie obiektów nie wydano decyzji merytorycznej, decyzji płatniczej, nie nałożono mandatu.

5.14. Tereny rekreacyjne (tereny zieleni, obiekty sportowe, plaże przy kąpieliskach, plaże bez kąpielisk)

a) obiekty sportowe

W 2025 r. ewidencją objęto 4 obiekty sportowe: stadion miejski, halę widowiskowo-sportową OSiR w Brodnicy, lodowisko miejskie w Brodnicy przy ul. Paderewskiego 36 i Obiekt Sportowo-Rekreacyjny w Brzoziu. W porównaniu z rokiem ubiegłym przybyły 2 nowe obiekty. Skontrolowano wszystkie ww. obiekty.

W 2025 r. na płycie głównej stadionu miejskiego wymieniono nawierzchnię bieżni, po-wstały nowe zadaszone trybuny wraz ze „spikierką” na 840 miejsc, punkt kasowy, punkt depozytowy oraz bramki wejściowe. Nowe zadaszone trybuny na 126 miejsc powstały również przy płycie bocznej boiska przy której w trakcie jest budowa sanitariatu wraz z szatniami.

b) plaże przy kąpieliskach

W 2025 r. funkcjonowały trzy kąpieliska. Trzy plaże były kontrolowane łącznie z trzema kąpieliskami, w skontrolowanym zakresie nie stwierdzono nieprawidłowości. W 2025 roku nie powstało miejsce okazjonalnie wykorzystywane do kąpieli.

W tej grupie obiektów nie wydano decyzji merytorycznej, decyzji płatniczej, nie nałożono mandatu.

5.15. Inne obiekty użyteczności publicznej (w tym obiekty policji, obiekty straży pożarnej, obiekty straży granicznej, apteki i inne

W 2025 r. w ewidencji było 6 domów kultur (bez zmian w porównaniu z rokiem ubiegłym). Dokonano kontroli 1 domu kultury w Brodnicy. Przewidziana jest przebudowa oraz termo-modernizacja Domu Kultury w Brodnicy. W skontrolowanym zakresie nie stwierdzono nieprawidłowości.

W 2025 r. w ewidencji było 25 aptek i punktów aptecznych, jedna apteka uległa likwidacji (w porównaniu z rokiem ubiegłym). Nie skontrolowano aptek i punktów aptecznych w 2025 roku.

W 2025 r. w ewidencji PPIS było 21 stacji paliw (bez zmian w porównaniu z rokiem ubiegłym). W 2025 r. skontrolowano 2 stacje paliw. W skontrolowanym zakresie nie stwierdzono nieprawidłowości.

W 2025 r. w ewidencji były 2 przystanki kolejowe (bez zmian w porównaniu z rokiem ubiegłym), nie zostały one skontrolowane.

Nadzór sanitarny sprawowano nad przystankami autobusowymi powiatu brodnickiego, skontrolowano 21 przystanków komunikacyjnych. Wiaty autobusowe przy trasach komunikacyjnych w większości były wyposażone w kosze na odpady. Gminy na bieżąco dbały o czystość przystanków autobusowych i ich otoczenia. Wiaty przystankowe, w zależności od potrzeb, były remontowane lub wymieniane na nowe. Stan sanitarny i porządkowy przystanków i wiat przystankowych był dobry. W skontrolowanym zakresie nie stwierdzono nieprawidłowości.

Skontrolowano 16 piaskownic w tym 9 należących do EmProject Emilia Uździńska ul. Pokrzywki 22, Karbowo, 87-300 Brodnica oraz 7 piaskownic będących w zarządzie Spółdzielni Mieszkaniowej przy ul. Witosy 12 w Brodnicy. Piaskownice utrzymane były we właściwym stanie sanitarnym. Piasek został wymieniony przed sezonem letnim. Wizualnie czystość piasku nie budziła zastrzeżeń, obudowy piaskownic były w dobrym lub dostatecznym stanie. Do dyspozycji osób korzystających z piaskownic dostępne są również urządzenia do zabaw dla dzieci, ławki oraz przy niektórych plenerowe siłownie lub stoły do gry w tenisa. Za czystość piaskownic odpowiadają pracownicy porządkowi Spółdzielni Mieszkaniowej i PGK. Prace konserwacyjne i remontowe prowadzone są sukcesywnie w miarę potrzeb. Urządzenia do zabaw dla dzieci posiadają przeglądy techniczne i atesty.

W tej grupie obiektów nie wydano decyzji merytorycznej, decyzji płatniczej, nie nałożono mandatu.

5.16. Pralnie świadczące usługi podmiotom innym, niż wykonującym działalność leczniczą

W 2025 r. ewidencją objęto 2 pralnie wodne (bez zmian z rokiem ubiegłym). Przeprowadzono 2 kontrole sanitarne. Czystość bieżąca przy świadczeniu usług była zachowana. W pralni zachowano rozdział dróg obiegu bielizny czystej i brudnej, nie świadczone usług prania bielizny szpitalnej. Stan sanitarny skontrolowanych obiektów był właściwy.

W tej grupie obiektów nie wydano decyzji merytorycznej, decyzji płatniczej, nie nałożono mandatu.

5.17. Autobusy komunikacji publicznej

W 2025 r. skontrolowano 5 autobusów komunikacji publicznej. Obiekty kontrolowane były na stacjach początkowych. Autobusy były sprzątane w przerwie między przejazdami i po zakończeniu pracy. Mycie z zewnątrz odbywało się w myjni. Stan przygotowania do wyjazdu nie budził zastrzeżeń. W tej grupie obiektów nie wydano decyzji merytorycznej, decyzji płatniczej, nie nałożono mandatu.

5.18. Samochody do przewozu chorych

W 2025 r. skontrolowano 2 samochody do przewozu chorych, nie stwierdzono nieprawidłowości. W tej grupie obiektów nie wydano decyzji merytorycznej, decyzji płatniczej, nie nałożono mandatu.

5.19. Samochody do przewozu zwłok i szczątków ludzkich

W 2025 r. skontrolowano 3 samochody do przewozu zwłok i szczątków ludzkich, nie stwierdzono nieprawidłowości.

W tej grupie obiektów nie wydano decyzji merytorycznej, decyzji płatniczej, nie nałożono mandatu.

5.20. Inne kontrolowane środki transportu

W 2025 r. skontrolowano 1 samochód osobowy do przewozu księży podczas pogrzebów, nie stwierdzono nieprawidłowości.

W tej grupie obiektów nie wydano decyzji merytorycznej, decyzji płatniczej, nie nałożono mandatu.

Ogółem w 2025 r. nałożono 1 mandat na kwotę 300 zł – w 1 salonie kosmetycznym (na interwencję) i 1 decyzję płatniczą na ww. obiekt.

5.21. Wnioski

1. Stan sanitarno-higieniczny obiektów użyteczności publicznej na terenie powiatu brodnickiego jest zadawalający, z wyjątkiem salonu kosmetycznego, w którym nałożono 1 mandat na kwotę 300 zł i wydano 1 decyzję płatniczą.
2. Podczas kontroli przeprowadzono działania edukacyjno-informacyjne w zakresie zasady właściwego utrzymania i eksploatacji wentylacji i klimatyzacji.
3. W skontrolowanych solariach w widocznych miejscach umieszczona jest czytelna informacja o zakazie udostępniania solarium osobom, które nie ukończyły 18 roku życia oraz informacja o ryzyku związanym z korzystaniem z solarium. W obiektach obowiązuje całkowity zakaz reklamy i promocji usług w zakresie udostępniania solarium.
4. W salonach kosmetycznych i tatuażu przeprowadzono kontrole wrywkowe mieszanin stosowanych do wykonywania makijażu permanentnego. Kontrole wykazały, że mieszaniny posiadały informację „Mieszanina przeznaczona do stosowania w tatuażach lub makijażu permanentnym” oraz etykiety zawierały:
 - numer partii, wykaz składników, zawartość regulatorów, informację o obecności związków niklu i chromu (VI) oraz ostrzeżenie „Może powodować reakcje alergiczne”. Właściciele tych salonów posiadali instrukcje bezpieczeństwa na potrzeby użytkownika. Według oświadczenia właścicieli salonów kosmetycznych przed wykonaniem makijażu permanentnego przekazywali klientom do wypełnienia formularze ze zgodą klienta na zabieg, w których zawarte były przeciwwskazania lub informowali klienta o informacjach umieszczonych na opakowaniu lub w instrukcji użytkownika. Daty ważności mieszanin stosowanych do makijażu permanentnego były aktualne, a oznaczenia właściwe.
5. W trakcie kontroli salonów kosmetycznych przeprowadzono kontrole wrywkowe produktów do paznokci zawierających substancję TPO.
6. Kontrolując obiekty hotelarskie dokonywano badania temperatury wody ciepłej i przypomniano o badaniach ciepłej wody użytkowej pod względem zawartości bakterii z rodzaju Legionella.

6. Stan sanitarny obiektów żywności, żywienia i przedmiotów użytku

6.1. Opis stanu sanitarnego poszczególnych grup obiektów

6.1.1. Obiekty produkcji żywności

Wytwórnice lodów

Pod nadzorem znajduje się jeden zakład produkujący lody rzemieślnicze na potrzeby własnego zakładu gastronomicznego. Do produkcji używa się składników niewymagających obróbki wstępnej. Produkcja odbywa się w pomieszczeniach przylegających do sali konsumpcyjnej lokalu gastronomicznego. W 2025 roku właściciel prowadził dodatkowo lokal gastronomiczny w innej lokalizacji, w którym także oferowano klientom lody z własnej produkcji. Zakład został w 2025 roku skontrolowany i oceniony na podstawie obowiązujących arkuszy. Podczas bieżącego nadzoru nie stwierdzono żadnych nieprawidłowości.

Automaty do lodów

W porównaniu z rokiem 2024 liczba obiektów w tej grupie nie zmieniła się i na koniec 2025 roku nadzorowane były 3 automaty lodowe. W sezonie skontrolowano 2 zakłady. Przeprowadzono łącznie 3 kontrole. Ponadto sprzedaż lodów z automatu odbywa się w trzech zakładach gastronomicznych (Mc Donald's – sprzedaż całoroczna oraz dwa zakłady działające sezonowo). Produkcja lodów we wszystkich zakładach odbywa się z wykorzystaniem gotowych mieszanek lodów w proszku lub gotowej mieszanki lodów pasteryzowanych. Właściciele prowadzący działalność automatów lodowych przestrzegają zaleceń wydawanych przez Państwową Inspekcję Sanitarną, dotyczących sposobu przygotowywania i sprzedaży lodów. Kontrole sanitarne prowadzone w trakcie działania automatów nie wykazały żadnych nieprawidłowości w funkcjonowaniu zakładów. W ramach nadzoru w 2025 roku do badania pobrano 5 próbek lodów. Jakość zdrowotna nie została zakwestionowana. We wszystkich zakładach przedsiębiorcy zlecali wykonywanie badań próbek lodów we własnym zakresie w ramach kontroli wewnętrznej.

Na przedsiębiorców działających w tej grupie nie wpłynęły do PPIS w Brodnicy żadne interwencje, nie nakładano też mandatów.

Wytwórnice tłuszczów roślinnych i mieszanin tłuszczów zwierzęcych

Pod nadzorem pozostają nadal dwa zakłady zajmujące się produkcją tłuszczów roślinnych – jeden to Zakład Uzlachetniania Białka Roślinnego należący do firmy Agrolok. Obecny zakres działalności to skup, magazynowanie i obrót nasionami przeznaczonymi na cele spożywcze oraz produkcja surowego oleju rzepakowego. W zakładzie przeprowadzane są badania właścicielskie jakości partii oleju. Warunki magazynowania surowców i gotowych produktów są monitorowane. Podstawowe badania surowców i gotowego produktu przeprowadzane są we własnym laboratorium przyzakładowym. Olej dotychczas sprzedawany jest jako surowiec do produkcji biopaliw, zakład produkuje także składniki wykorzystywane do produkcji pasz dla zwierząt. Nadzór nad tą częścią zakładu sprawuje Inspekcja Weterynaryjna. W 2024 roku zatwierdzono jeden zakład, który uzyskał zatwierdzenie do celów związanych ze skupem, konfekcjonowaniem i sprzedażą w opakowaniach jednostkowych olejów roślinnych. Zakład dotychczas nie rozpoczął produkcji. Właściciel złożył w PSSE w Brodnicy informację o zawieszeniu działalności i jak dotychczas sytuacja nie uległa zmianie.

Piekarnie

W stosunku do roku 2024 liczba obiektów zwiększyła się o jeden. Przedsiębiorca po uzyskaniu opinii przedstawionego projektu zgłosił zakład do zatwierdzenia i wpisania do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej. Produkcję w zakładzie rozpoczęto w 2025 roku w zakresie przygotowywania, wypieku i dystrybucji pieczywa do sieci własnych sklepów. W roku 2025 z ogólnej liczby 7 piekarni będących pod nadzorem skontrolowano 6 zakładów. Trzy nadzorowane piekarnie posiadają pozwolenie na wypiek ciast, jednak ich podstawową działalnością jest produkcja pieczywa. Transport gotowych wyrobów odbywa się własnymi samochodami, które stanowią wyposażenie zakładów. Przeprowadzono łącznie 6 kontroli w zakładach.

W nadzorowanych piekarniach na bieżąco przeprowadzane są niezbędne prace, a przeprowadzone kontrole sanitarne wykazały właściwe przygotowanie stanowisk pracy. Zakłady w coraz większym stopniu wyposażane są w mechaniczne urządzenia do prowadzenia procesów produkcyjnych. Na terenie działalności stacji nie ma piekarni w pełni zautomatyzowanych. Ocen stanu sanitarnego i obecności szkodników dokonywano podczas kontroli bieżących oraz analizując zapisy prowadzone w ramach kontroli wewnętrznych w tym zakresie. Wszystkie zakłady na bieżąco zlecają przeprowadzanie zabiegów DDD, zabiegi te były wykonywane przez specjalistyczne firmy.

Obowiązujące w zakładach systemy jakości pozwalają na weryfikację stosowanych do produkcji surowców na etapie ich przyjęcia. W ramach kontroli wewnętrznej właściciele opracowują i wdrażają harmonogramy badań własnych wyrobów, ustalane zgodnie z własną oceną potrzeb w tym zakresie. Na działalność prowadzoną przez przedsiębiorców działających w tej grupie nie wpłynęły do PPIS w Brodnicy żadne interwencje, nie nakładano też mandatów.

Ciastkarnie

Liczba obiektów w tej grupie w 2025 r. wynosiła 8 i w stosunku do roku ubiegłego nie zmieniła się. Ustalenie technologii produkcji podczas zatwierdzenia zakładu znacznie usprawnia nadzór nad obiektem. Skontrolowano i oceniono na podstawie obowiązujących arkuszy wszystkie zakłady z tej grupy obiektów. Przeprowadzono łącznie 10 kontroli. W 6 przypadkach, z uwagi na charakter produkcji i gotowe wyroby ustalono zagrożenie na wysokim poziomie, w dwóch na poziomie średnim. W 2025 roku nie odnotowano żadnych istotnych zmian w zakresie prowadzonej działalności w tej grupie zakładów. Przeprowadzone kontrole wykazały, że zakłady są właściwie przygotowane do produkcji ciast, w tym także ciast kremowych z użyciem surowców podstawowych. Produkowane ciasta dystrybuowane są przede wszystkim na terenie powiatu brodnickiego i powiatów sąsiadujących. Stan sanitarny obiektów w tej grupie oceniono jako zgodny z obowiązującymi przepisami. W trakcie kontroli w jednym zakładzie odnotowano nieprawidłowości związane ze stanem sanitarnohigienicznym ścian, sufitów i części wyposażenia. Przeprowadzona ponowna kontrola potwierdziła wykonanie nakazów decyzji administracyjnej wydanej w stosunku do przedsiębiorcy. W żadnym zakładzie nie odnotowano nieprawidłowości w technologii produkcji i dystrybucji ciast. Produkcja ciastkarska prowadzona jest także w trzech piekarniach po wcześniejszym dostosowaniu ich do wymagań określonych dla zakładów produkujących ciasta. Stan higieniczny i wyposażenie zakładów zmienia się w miarę możliwości, sukcesywnie podnosząc jakość produkowanych wyrobów. Do produkcji w coraz większym stopniu używane są gotowe mieszanki ciast i kremów, ograniczając w ten sposób zabiegi technologiczne podczas produkcji oraz zwiększając bezpieczeństwo zdrowotne wyrobów. Przedsiębiorcy opracowali i wdrożyli systemy kontroli wewnętrznej oparte na zasadach HACCP. W 2025 roku pobrano do badania 1 próbkę surowców stosowanych do produkcji. Badanie potwierdziło jej właściwą jakość. W 2025 roku nie wpłynęły do PPIS w Brodnicy informacje o niewłaściwej jakości produkowanych i wprowadzanych do obrotu ciast.

Właściciele wszystkich zakładów produkujących wyroby ciastkarskie zlecają badanie swoich wyrobów w ramach badań właścicielskich. Zakres badań dostosowany jest do obowiązujących w tym zakresie przepisów. Na bieżąco wykonywane są zabiegi dezynsekcji i deratyzacji przez specjalistyczne firmy. Nikt z konsumentów nie składał żadnych uwag i interwencji na przedsiębiorców działających w tej grupie obiektów, nie nakładano też mandatów.

Przetwórnictwo owocowo-warzywne

W roku 2025 liczba obiektów w tej grupie w stosunku do roku poprzedniego nie zmieniła się. Skontrolowano i oceniono na podstawie obowiązujących arkuszy 2 obiekty z tej grupy. Przeprowadzono łącznie 4 kontrole.

Pod nadzorem pozostają 4 zakłady zajmujące się przetwórstwem warzyw i owoców.

W jednym z zakładów działalność ograniczona jest do kiszenia kapusty i ogórków pochodzących przede wszystkim z własnego gospodarstwa. Przedsiębiorca prowadzący suszenie owoców i warzyw w 2025 roku wystąpił o rozszerzenie działalności o możliwość handlu owocami i warzywami. Surowce do produkcji pozyskiwane są przede wszystkim z własnej produkcji rolniczej. Poza tym od lat pod nadzorem pozostają jeszcze dwa zakłady. Jeden z nich zajmuje się działalnością związaną z obróbką wstępną, konfekcjonowaniem, mrożeniem i przechowywaniem ziół. Działalność drugiego zakładu polega przede wszystkim na prowadzeniu skupu i przerobu warzyw i owoców. Gotowe wyroby to mrożonki warzywne i owocowe.

Jeden z zakładów nadzorowany jest wspólnie przez Państwową Inspekcję Sanitarną i Inspekcję Weterynaryjną, z uwagi na prowadzoną w wydzielonej części produkcję flaków wołowych.

W zakładach tych nie nakładano mandatów, jak również nie odnotowano interwencji klientów dotyczących ich działalności. W ramach kontroli wewnętrznej w zakładach opracowano i wdrożono harmonogramy badań właścicielskich. W ramach bieżącego nadzoru pobrano do badania 15 próbek. Nie kwestionowano jakości zdrowotnej żadnej z nich.

Zakłady przemysłu zbożowo-młynarskiego

W roku 2025 liczba obiektów w tej grupie nie zmieniła się w stosunku do roku ubiegłego, obecnie pod nadzorem PPIS w Brodnicy znajdują się cztery zakłady. Przeprowadzono łącznie 8 kontroli w 4 zakładach. Jeden z działających zakładów prowadzi produkcję środków spożywczych z surowców ekologicznych. Sprzedaż tych produktów odbywa się przede wszystkim drogą internetową. Drugi z

zakładów prowadzi działalność usługową dla indywidualnych klientów oraz produkuje i wprowadza do obrotu produkty przemiału żyta. Dodatkowo prowadzona jest działalność związana z usługowym dosuszaniem kukurydzy. Nadzór nad zakładem prowadzony jest wspólnie z Inspekcją Weterynaryjną, z uwagi na przeznaczanie produktów ubocznych na cele paszowe. Dwa pozostałe zakłady zajmują się konfekcjonowaniem gotowych produktów. W roku 2025 zwiększono ofertę o pakowanie i sprzedaż produktów bezglutenowych. Właściciel zakładu przygotował odrębną linię stosowaną do tej działalności. Jeden zakład pakuje usługowo gotowe wyroby i znakuje je zgodnie ze zleceniem, podając nazwę firmy zlecającej.

W trakcie kontroli w zakładach nie stwierdzono nieprawidłowości. Z zakładów prowadzących działalność w zakresie przetwórstwa produktów zbożowych pobrano do badania 6 próbek. W badanym zakresie ich jakość nie budziła zastrzeżeń. W tej grupie obiektów nie stwierdzono żadnych nieprawidłowości.

W jednym przypadku produkowane przez zakład otręby pszenne były przedmiotem powiadomienia w systemie RASFF, z uwagi na przekroczenie dopuszczalnego poziomu mykotoksyn.

Wytwórnice makaronów

Liczba obiektów w tej grupie zmniejszyła się o jeden w stosunku do roku poprzedniego. Jeden zakład został na wniosek właściciela wykreślony z rejestru zakładów. W ewidencji pozostaje jedna niewielka wytwórnia, w której właściciel zawiesił produkcję. W 2025 roku nie skontrolowano i nie oceniono na podstawie arkusza żadnego zakładu.

Wytwórnice wyrobów cukierniczych

Nadzorem objęty jest jeden zakład prowadzący działalność w zakresie produkcji cukierniczej, w stosunku do roku poprzedniego stan ten nie zmienił się. Zakład ten produkuje szeroki asortyment drobnych wyrobów cukierniczych. Jakość produkowanych wyrobów poddawana jest na bieżąco własnej kontroli laboratoryjnej. W zakładzie tym wdrożono system HACCP z pełną identyfikowalnością produktu gotowego. W roku 2025 kontynuowano wysyłanie swoich wyrobów na rynki zagraniczne, także poza Unię Europejską, co wiązało się z wydawaniem przez PPIS w Brodnicy świadectw spełnienia wymagań przez wyrób przekraczający granicę. Surowce wykorzystywane do produkcji są kontrolowane na etapie przyjęcia do magazynu, wszystkim surowcom towarzyszą świadectwa jakości. W obiekcie przeprowadzono w trakcie roku jedną kontrolę spowodowaną interwencją klienta dotyczącą zanieczyszczenia produktu będącego w sprzedaży przez szkodniki. Interwencja została przekazana do PPIS w Brodnicy przez organ Państwowej Inspekcji Sanitarnej, do którego została zgłoszona z uwagi na siedzibę sklepu, w którym zakupiono zanieczyszczone cukierki. Kontrola w zakładzie nie pozwoliła jednoznacznie ustalić miejsca zanieczyszczenia wyrobów.

Producenci pierwotni, rolniczy handel detaliczny i dostawcy bezpośredni

W tej grupie obiektów wpisano łącznie 423 gospodarstwa. Liczba ta systematycznie wzrasta, z uwagi na wpisywanie do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej nowych producentów pierwotnych. Duża część rolników zgłasza tylko produkcję pierwotną zbóż, buraków cukrowych, ziemniaków lub innych środków spożywczych, których produkcja nie wymaga zachowania szczególnych warunków sanitarnych.

W grupie obiektów zajmujących się produkcją pierwotną i RHD wpisane są dwa podmioty, jeden z nich zajmuje się dodatkowo także dostawami bezpośrednimi. Właściciel jednego gospodarstwa prowadzi na niewielką skalę tłoczenie oleju z konopi pochodzących z własnej uprawy. Tłoczony olej używany jest na własne potrzeby lub sprzedawany w ramach sprzedaży bezpośredniej.

Gospodarstwa rolne ujmowane są nielicznie w harmonogramach kontroli, w związku z tym z tej grupy skontrolowano tylko 11 podmiotów. Przeprowadzono łącznie 11 kontroli, z czego 6 gospodarstw oceniono na podstawie arkuszy. W gospodarstwach przeprowadzane były kontrole, między innymi związane z poborem do badania próbek surowców roślinnych oraz w ramach współpracy z przedstawicielami innych inspekcji. Łącznie do badania z obiektów produkcji pierwotnej pobrano 4 próbki, żadna z nich w kontrolowanym zakresie nie została zakwestionowana.

W trakcie kontroli nie stwierdzono żadnych uchybień sanitarnych. W tej grupie zakładów nie wydawano decyzji administracyjnych.

Producenci żywności w warunkach domowych

W roku 2025 pod nadzorem pozostaje 9 zakładów. Przeprowadzono 5 kontroli w zakładach z tej grupy, jeden zakład zawiesił działalność produkcyjną na czas nieokreślony. Działalność pięciu kuchni domowych ograniczona jest do produkcji ciast na bezpośrednie zamówienie klientów, w jednym zakładzie produkowany jest chleb, a w jednym kanapki na zamówienia odbiorców. W 2025 roku wpisano do rejestru trzy nowe zakłady. Przed wpisaniem zakładów do rejestru została przeprowadzona kontrola

dokumentów, podczas której zweryfikowano opracowany system kontroli wewnętrznej. Właściciele przedstawili założenia technologiczne produkcji, stanowiska pracy, zabezpieczenia przed zanieczyszczeniami wtórnymi oraz wyniki badania próbnych partii. Przeprowadzono kontrole w 5 zakładach działających. W czasie kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości.

Inne wytwórnie żywności

W 2025 roku w tej grupie wpisane są, tak jak w roku poprzednim trzy obiekty. W roku sprawozdawczym skontrolowano dwa zakłady z tej grupy. Jeden z zakładów zajmuje się produkcją i dystrybucją karmelowej masy cukierniczej - kajmak oraz termostabilnych kremów cukierniczych – polkremy. Odbiorcą produktów są przede wszystkim zakłady żywienia zbiorowego, producenci środków spożywczych, a także w niewielkich ilościach klienci indywidualni. Drugi z zakładów prowadzi działalność usługową dla innych producentów żywności. Jest to zakład konfekcjonowania środków spożywczych suchych. Trzeci zakład zajmuje się zlecaniem produkcji suplementów diety, które wprowadzane do obrotu są za pośrednictwem Internetu i we własnym gabinecie stomatologicznym. Na etykiecie zapisano, że podmiotem wprowadzającym do obrotu jest firma z Brodnicy (zlecająca produkcję).

6.1.2. Obiekty obrotu żywnością

Sklepy spożywcze

Jest to najliczniejsza grupa obiektów. W roku 2024 nadzorem objęto 211 obiektów, natomiast w roku 2025 w tej grupie ewidencjonowano 216 sklepów, w tym 32 spełniające kryteria supermarketów. Skontrolowano 145 obiektów, natomiast na podstawie arkuszy oceniono 99 sklepów, przeprowadzono łącznie 176 kontroli. W trakcie roku zatwierdzenie uzyskało 16 przedsiębiorców planujących prowadzić działalność handlową w nowych obiektach. Na terenie nadzorowanym przez PPIS w Brodnicy nie działa żaden hipermarket. W dwóch sklepach prowadzony jest rozbiór półtuszy i produkcja wyrobów mięsnych wprowadzanych do obrotu na terenie własnych sklepów lub dostarczanych do innych obiektów. Obiekty te nadzorowane są wspólnie z Inspekcją Weterynaryjną. Działalność produkcyjna w obydwu zakładach jest oddzielona od handlowej poprzez zastosowanie odrębnych pomieszczeń, zarówno magazynowych, produkcyjnych, jak i socjalnych dla zatrudnionych pracowników. W tej grupie skontrolowano 29 supermarketów, tj. sklepów o pow. handlowej powyżej 400 m². Supermarkety działające na terenie powiatu należą przede wszystkim do dużych sieci handlowych oraz 8 z nich należy do prywatnych przedsiębiorców. Obserwuje się coraz bardziej tendencje skupiania handlu w dużych, sieciowych sklepach kosztem małych, często prowadzonych tylko przez właścicieli placówek. Właściciele nie wytrzymują konkurencji, co zmusza ich do likwidacji swoich sklepów. Systematycznie poprawie ulega stan placówek oraz warunki przechowywania artykułów spożywczych. Mają na to wpływ wymagania stawiane przy zgłaszaniu nowych obiektów. Prowadzone przez pracownika pionu Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego przy współudziale pracowników sekcji NHŻ uzgadnianie projektów budowlanych i technologicznych eliminuje powstawanie obiektów niedostosowanych do obowiązujących przepisów.

W konsekwencji stwierdzonych podczas kontroli sklepów nieprawidłowości nałożono 8 decyzji dotyczących poprawy stanu sanitarnego, w których nakazano doprowadzenie do właściwego stanu sanitarno-higienicznego ściany, sufitu lub podłogi (7 przypadków), zapewnienie właściwych warunków socjalnych dla pracowników (3 przypadki) oraz w pojedynczych przypadkach zakwestionowano stan wyposażenia zakładu (szafka, regały, komora chłodnicza, armatura przy zlewie). Większość obowiązków wykonano w roku sprawozdawczym, co potwierdzono podczas kontroli sprawdzających.

Przeprowadzono, w związku z informacją od klientów 8 kontroli interwencyjnych w sklepach spożywczych.

Informacje dotyczyły:

- w 5 przypadkach artykułów przeterminowanych wprowadzanych do obrotu,
- w 4 przypadkach niewłaściwej jakości środków spożywczych (2 doniesienia w sprawie owoców oraz dwa dotyczące jakości mięsa wprowadzanego do obrotu),
- jedno zgłoszenie dot. niewłaściwych warunków sanitarnych w sklepie
- jedno zgłoszenie dot. przeterminowanej karmy dla zwierząt.

W konsekwencji przeprowadzonych kontroli na przedsiębiorców prowadzących sklepy lub ich przedstawicieli nałożono cztery mandaty karne za wprowadzanie do obrotu środków spożywczych przeterminowanych.

Jakość środków spożywczych wprowadzana do obrotu potwierdzana była poprzez pobór próbek do badania. Z tej grupy obiektów pobrano 131 próbek środków spożywczych. Żadna ze zbadanych próbek nie została zakwestionowana z uwagi na jakość zdrowotną.

Wdrożone zasady GHP oraz procedury oparte na zasadach systemu HACCP pozwalają zapewnić właściwe warunki magazynowania i wprowadzania do obrotu środków spożywczych. W przypadku małych sklepów podczas kontroli stosuje się elastyczne podejście do wdrażania systemu HACCP.

Kioski spożywcze

Z ogólnej liczby 10 kiosków dwa zlokalizowane są na terenie targowiska. Jeden zajmuje się sprzedażą mięsa i jego przetworów, natomiast w drugim do obrotu wprowadzane są środki spożywcze z różnych grup, przede wszystkim owoce i warzywa. Liczba kiosków w stosunku do roku 2024 nie zmieniła się. Przeprowadzono 2 kontrole. Systematycznie poprawie ulega stan sanitarno-higieniczny placówek oraz warunki przechowywania artykułów spożywczych. Na przedsiębiorców prowadzących działalność w tej grupie obiektów nie nakładano mandatów karnych oraz decyzji.

Apteki

W rejestrze zakładów wpisane są 24 obiekty z tej grupy. Są to apteki i punkty apteczne, które obok swojej podstawowej działalności prowadzą sprzedaż środków spożywczych opakowanych jednostkowo przez producentów nie wymagających chłodniczych warunków przechowywania. W tej grupie skontrolowano 4 obiekty, przeprowadzono łącznie 5 kontroli. Pobrano do badania 4 próbki, których jakość zdrowotna nie została zakwestionowana. Tematem kontroli w aptekach obok działań mających na celu pobór próbek była także ocena znakowania środków spożywczych, w tym suplementów diety. Podczas kontroli uwag nie wniesiono. Na podstawie otrzymywanych od PWIS w Bydgoszczy informacji na bieżąco uaktualniany jest rejestr aptek prowadzących działalność w powiecie.

Magazyny hurtowe

W roku sprawozdawczym w ewidencji było 15 magazynów hurtowych, w stosunku do roku 2024 liczba tych zakładów zmniejszyła się o 3. W grupie tych zakładów działalność prowadzi jedna hurtownia suplementów diety. Zakres działalności ograniczony jest do magazynowania i pakowania do wysyłki internetowej suplementów diety produkowanych przez zakład działający na terenie powiatu łódzkiego. Jest to działalność usługowa świadczona dla producenta. Suplementy dostarczane są do magazynu pod zamówienia klientów. W 2025 przeprowadzono łącznie 20 kontroli w 14 zakładach. Oceniono na podstawie obowiązujących arkuszy 11 obiektów z tej grupy. Stan sanitarny hurtowni oceniano jako zgodny z obowiązującymi przepisami we wszystkich obiektach, co nie uległo zmianie od roku 2024.

Znaczna część magazynów oferuje do obrotu szeroki zakres asortymentowy artykułów spożywczych, a pozostałe produkty z wybranych branż. Pod nadzorem między innymi pozostają 1 hurtownia mrożonych ryb i innych produktów, 1 hurtownia nabiałowa i mrożonek, 4 hurtownie owocowo-warzywne oraz 4 hurtownie napojów zimnych i alkoholowych. Nadzór we wszystkich zakładach prowadzony jest przez Państwową Inspekcję Sanitarną bez udziału Inspekcji Weterynaryjnej. W magazynach zapewnione są właściwe warunki przechowywania dla poszczególnych grup środków spożywczych. Hurtownie w większości dysponują własnym transportem dowożąc towar do sklepów. Wszystkie hurtownie prowadzą działalność na niewielką skalę obsługując klientów z okolicznych miejscowości. Podczas bieżących kontroli w roku 2025 roku nie stwierdzono nieprawidłowości. Z tej grupy obiektów pobrano do badania łącznie 17 próbek środków spożywczych. Wszystkie próbki oceniono jako zgodne z obowiązującymi przepisami. Nie odnotowano interwencji dotyczących działalności magazynów spożywczych.

W jednym z zakładów stwierdzono działalność wykraczającą poza zakres zatwierdzony podczas zatwierdzenia hurtowni. PPIS w Brodnicy złożył do PWIS w Bydgoszczy wniosek o nałożenie kary pieniężnej za stwierdzone nieprawidłowości polegające na prowadzeniu działalności niezgodnej z zatwierdzeniem.

Obiekty ruchome i tymczasowe

W tej grupie wpisanych jest pięć obiektów. Jeden z nich zajmuje się wprowadzaniem do obrotu środków spożywczych opakowanych jednostkowo, niewymagających temperatury chłodniczej. Przedsiębiorca prowadzi sprzedaż z samochodu do tego przystosowanego. Handel prowadzi na targowiskach i miejscach wyznaczonych do handlu w różnych miejscowościach powiatu brodnickiego i ościennych. Drugi obiekt to sezonowo działający namiot handlowy. Do obrotu wprowadzane są przede wszystkim

sezonowe owoce i warzywa nabywane od okolicznych producentów pierwotnych lub z hurtowni. Działalność namiotu prowadzona jest w miesiącach wiosennych i letnich. W 2025 roku do rejestru wpisano dodatkowo stoisko sprzedaży owoców i warzyw. Skontrolowano 3 obiekty z tej grupy. Przeprowadzono łącznie 5 kontroli.

Środki transportu

Środki transportu służące do przewozu artykułów spożywczych poddawane są ocenie w trakcie kontroli zakładów, do których należą. Decyzje zatwierdzające środki transportu wydawane są tylko w przypadkach firm zajmujących się wyłącznie transportem żywności. W roku 2025 zatwierdzono jedną firmę transportową. W ewidencji obiektów w 2024 roku znajdowało się 21 firm przewożących żywność, w 2025 natomiast liczba ta zmniejszyła się do 20. W tej grupie podmiotów przeprowadzono sześć kontroli, uwag podczas kontroli nie stwierdzono.

Inne obiekty obrotu żywnością

W 2025 roku w tej grupie ewidencjonowanych było 50 obiektów. W tej grupie wpisane są zakłady, które oprócz działalności podstawowej prowadzą sprzedaż środków spożywczych opakowanych jednostkowo przez producentów i nie wymagających warunków chłodniczych przechowywania. Wpisano tu między innymi podmioty sprzedające żywność za pośrednictwem Internetu, saloniki prasowe, sklepy zielarskie oraz inne obiekty. We wszystkich przypadkach wpisu dokonano na wniosek stron bez dokonywania kontroli odbiorowej. Ponadto do rejestru zakładów podlegających kontroli organów PIS wpisano także na wniosek Poczty Polskiej S.A. z siedzibą w Warszawie 11 urzędów pocztowych działających na terenie powiatu brodnickiego oraz przedsiębiorców posiadających urządzenia dystrybucyjne. W tej grupie obiektów przeprowadzono 2 kontrole.

Jeden z podmiotów rozpoczął prowadzenie działalności handlowej na targowisku bez dopełnienia obowiązku złożenia wniosku o wpis do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej. W związku z powyższym PPIS w Brodnicy wystąpił do PWIS w Bydgoszczy o nałożenie kary. Wniosek nie został jeszcze rozpatrzony.

6.1.3. Obiekty żywienia zbiorowego

Zakłady żywienia zbiorowego otwarte (z wyłączeniem ZMG)

W roku sprawozdawczym objęto nadzorem 50 obiektów żywienia zbiorowego otwartego (restauracje). W stosunku do roku 2024 ich liczba nie zmieniła się. Skontrolowano łącznie 40 zakładów, w których przeprowadzono 44 kontrole. W 35 przypadkach dokonano kontroli z oceną zakładu na podstawie obowiązujących arkuszy, we wszystkich przypadkach ryzyko ustalono na poziomie średnim. W 2025 roku dokonano na wniosek przedsiębiorców zatwierdzenia 2 zakładów. Część zakładów spełnia warunki do podjęcia działalności w zakresie prowadzenia cateringu jako dodatkowej formy sprzedaży swoich wyrobów. We wszystkich zakładach zapewnione są warunki do przechowywania surowców, półproduktów i gotowych wyrobów. Używane surowce były poddawane kontroli pod względem jakości, pochodzenia, terminów przydatności do spożycia. Z uwagi na obecne zagrożenia zwracano szczególną uwagę na postępowanie z surowymi odpadami mięsnymi, higienę produkcji i dystrybucji oraz warunki transportu. Podczas kontroli właściciele pouczają się o zalecanym, właściwym odkładaniu próbek pokarmowych podawanych w czasie zorganizowanych imprez potraw, pomimo braku takiego obowiązku w przepisach prawnych.

Nieprawidłowości stwierdzone podczas kontroli:

- brak właściwie wydzielonych stanowisk obróbek wstępnych (2 przypadki),
- w dwóch zakwestionowano niewłaściwie opracowany i wdrażany system HACCP,
- w jednym przypadku nałożono mandat karny za stosowanie w produkcji surowców po upływie terminu przydatności do spożycia.

Zakłady małej gastronomii, ruchome i tymczasowe

W tej grupie skontrolowano 33 podmioty z ogólnej liczby w ewidencji 57. Przeprowadzono łącznie 34 kontrole. W tej grupie obserwuje się bardzo często zmiany właściciela, asortymentu sprzedaży, rozszerzenie lub ograniczenie zakresu prowadzonej działalności. Dużą część z tej liczby stanowią zakłady, w których nie prowadzi się działalności żywieniowej, a przedmiotem działalności jest podawanie napojów zimnych i alkoholowych oraz sprzedaż niewielkiego asortymentu przekąsek opakowanych jednostkowo przez producenta. W tych zakładach potrawy przygotowywane są najczęściej z półproduktów i mrożonek, rzadziej włączane są do produkcji surowe warzywa i owoce.

Część z zakładów ewidencjonowanych w tej grupie działa sezonowo na terenie ośrodków wypoczynkowych. W zakładach, w których nie produkuje się posiłków przygotowywana dokumentacja kontroli wewnętrznej ogranicza się do wdrożenia zasad działalności jako GHP bez konieczności pełnego opracowania systemu HACCP. Podczas bieżącego nadzoru nie stwierdzono żadnych nieprawidłowości w tej grupie obiektów. Zatwierdzono 6 nowych zakładów prowadzących działalność jako zakłady małej gastronomii, w tym 5 jako ruchome lub tymczasowe.

Agroturystyka

W tej grupie obiektów wpisano podmioty, które prowadzą działalność agroturystyczną, w zakresie wynajmowania gościom pokoi oraz świadczenia dla nich usług żywieniowych. Obecnie w rejestrze jest 6 obiektów w tej grupie. Zakłady, w których działalność żywieniowa rozszerzona jest do prowadzenia imprez okolicznościowych lub obsługi klientów z zewnątrz zostały zatwierdzone i ewidencjonowane są w grupie restauracji. W roku 2025 nie skontrolowano żadnego zakładu. Na działalność gospodarstw agroturystycznych w zakresie świadczenia usług żywieniowych nie wpłynęły żadne interwencje.

Zakłady żywienia zbiorowego zamkniętego

Stołówki pracownicze

W 2025 roku w rejestrze zakładów podlegających kontroli organów PIS wpisane były cztery stołówki pracownicze działające na terenie zakładów pracy. W roku 2025 nie skontrolowano żadnego zakładu w tej grupie. Działalność prowadzona jest w zakresie przygotowywania posiłków z wykorzystaniem surowców podstawowych oraz przygotowywania dla pracowników napojów gorących. W stołówkach przygotowywane są posiłki obiadowe i szybkie dania barowe dla pracowników. Dodatkowo do obrotu wprowadzane są środki spożywcze kupowane od innych producentów. Zapewniono wszystkie konieczne warunki do prowadzenia tego typu działalności. Stanowiska pracy zostały wyposażone w sposób zapewniający bezpieczeństwo zdrowotne produkowanych posiłków. W placówkach tych nie są układane jadłospisy dla żywionych grup.

Bufety w zakładach pracy

W tej grupie obiektów wpisane są 2 zakłady, co w stosunku do roku 2024 nie uległo zmianie. W roku 2025 nie kontrolowano zakładów z tej grupy. Nadzorowane bufety prowadzone są przez prywatnych przedsiębiorców na terenie dużych zakładów pracy. Bufety oferują klientom posiłki obiadowe, jak również dania tzw. fast food. W bufetach działalność żywieniowa prowadzona jest w formie cateringu. Nie odnotowano żadnych negatywnych informacji klientów dotyczących działalności gospodarstw agroturystycznych.

Stołówki w ośrodkach wczasowych

Liczba stołówek nadzorowanych w 2025 roku wynosi 4. Jeden z zakładów został przekwalifikowany ze stołówek wypoczynkowych na zakłady żywienia zbiorowego otwartego. Zmiany dokonano na wniosek przedsiębiorcy z uwagi na rozszerzenie działalności o obsługę klientów zewnętrznych i imprez okolicznościowych. Skontrolowano i oceniono na podstawie arkuszy dwa obiekty, zakwalifikowano je do kategorii ryzyka średniego. Przygotowanie stołówek do sezonu turystycznego oceniono w trakcie kontroli. Ośrodki to placówki prywatne, gdzie właściciele są zainteresowani podnoszeniem standardu swoich usług, zarówno w części hotelowej, jak i żywieniowej. Jeden z ośrodków należy do PTTK. W obiektach, w miarę możliwości prowadzone są prace poprawiające warunki przy przygotowywaniu posiłków. Stan sanitarny w tej grupie obiektów oceniono we wszystkich zakładach jako zgodny z wymogami. W trakcie kontroli przeprowadzonych w 2025 roku nie stwierdzono nieprawidłowości dotyczących funkcjonowania obiektów żywieniowych w tej grupie. Kontrola wewnętrzna prowadzona jest zgodnie z opracowanymi i wdrożonymi instrukcjami opartymi na zasadach HACCP. Usługi żywieniowe świadczone są przede wszystkim dla mieszkańców ośrodków.

Wypoczynek dla gości oferują także obiekty hotelowe i pensjonaty. W zakładach tych żywienie gości organizowane jest na bazie funkcjonujących restauracji. Nie wlicza się ich do ośrodków wypoczynkowych, stanowią jednak coraz częściej wybierane przez gości miejsca wypoczynku. Obiekty te prowadzą działalność całoroczną.

W 2025 nie stwierdzono nieprawidłowości związanych z działalnością żywieniową w stołówkach ośrodków wypoczynkowych.

Blok żywienia w szpitalu

W ramach nadzoru sanitarnego nad blokiem żywieniowym szpitala w 2025 roku przeprowadzono 1 kontrolę. W trakcie kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości higieniczno-sanitarnych. Jakość żywienia w ciągu roku była oceniana na podstawie przygotowanego przez dietetyka jadłospisu, żywienie oceniono jako dobre. Żywienie prowadzone jest w formie cateringu. Posiłki dowożone są przez zewnętrzną firmę. Naczynia od pacjentów myte są w kuchenkach szpitalnych. Na oddziałach wyznaczone są osoby zajmujące się dystrybucją posiłków. Pacjenci mają możliwość przygotowania sobie napojów oraz przechowywania własnych, opakowanych i oznakowanych środków spożywczych w przeznaczonych do tego celu lodówkach. W 2025 roku nie odnotowano zatruc pokarmowych w szpitalu, nikt nie zgłaszał uwag do jakości żywienia pacjentów w szpitalu.

Stołówki w domach pomocy społecznej

W 2025 roku pod nadzorem było 7 obiektów, z których jeden przygotowuje posiłki we własnym zapleczu kuchennym, w przypadku pięciu obiektów żywienie odbywa się w formie cateringu. Działalność tych placówek w części żywieniowej ograniczona jest do podawania posiłków dostarczanych przez firmę zewnętrzną, przygotowywania niewielkiej ilości posiłków z wykorzystaniem gotowych produktów (np. kanapki) oraz mycia naczyń stołowych. Posiłki dowożone są z placówek będących pod stałym nadzorem PPIS w Brodnicy. Skontrolowano pięć placówek. Pięć z nadzorowanych obiektów działa w ramach domów dziennego pobytu, gdzie serwowane są tylko wybrane posiłki w ciągu dnia. W dwóch przypadkach żywienie jest całodobowe.

Stołówki w żłobkach i domach małego dziecka

W 2025 roku na terenie powiatu działało 11 placówek żywienia w żłobkach. W roku sprawozdawczym zatwierdzono i wpisano do rejestru zakładów podlegających urzędowej kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej 6 placówek. Są to małe placówki opiekujące się niewielką ilością dzieci. Żywienie we wszystkich placówkach odbywa się na zasadzie cateringu. Miejsca przyjęcia i dystrybucji posiłków oraz zmywalnie naczyń stołowych zostały zatwierdzone przez PPIS w Brodnicy. W przypadku stosowania żywienia butelkowego smoczki i butelki dostarczane są przez rodziców. Placówki wyposażono w urządzenia do dezynfekcji smoczków. Żywienie w żłobkach realizowane jest przez przedsiębiorców na podstawie umowy, która przewiduje bilansowanie jadłospisu pod względem zapewnienia właściwego poziomu dostarczania dzieciom podstawowych składników pokarmowych i energii. Przeprowadzono łącznie 6 kontroli we wszystkich zakładach. Wszystkie placówki sklasyfikowano na poziomie ryzyka średniego. W trakcie kontroli nie stwierdzono żadnych nieprawidłowości. Na działalność żywieniową placówek żłobkowych nikt z klientów nie zgłosił skarg.

Stołówki szkolne

W 2025 r. objęto nadzorem 36 stołówek szkolnych, z których skontrolowano 4 placówki. Przeprowadzono łącznie 6 kontroli. Realizowane jest w nich dożywianie dzieci. Obecnie tylko w jednej placówce posiłki przygotowywane są na miejscu. Do pozostałych obiektów posiłki dowożone są przez firmy zewnętrzne, w części przypadków dowożone wraz z posiłkami są także naczynia stołowe lub żywienie oferowane jest na naczyniach jednorazowego użytku. Próbkę pokarmową, w przypadku żywienia cateringowego odkładane są przez dostawców posiłków. W trakcie oceny jakości żywienia i dożywiania dzieci zwracano uwagę na realizację przez osoby odpowiedzialne za żywienie, rozporządzenia Ministra Zdrowia obowiązującego w tym zakresie. W trakcie kontroli nie stwierdzono żadnych nieprawidłowości. W kioskach i sklepikach działających na terenie placówek oświatowych nie stwierdzono przypadków wprowadzania do obrotu środków spożywczych nieodpowiadających wymaganiom ww. rozporządzenia. W 2025 roku nie odnotowano żadnego zgłoszenia zatrucia pokarmowego w tej grupie obiektów.

Stołówki w bursach i internatach

W 2025 r. objęto nadzorem 4 stołówki zlokalizowane na terenie miejsc noclegowych dla młodzieży uczącej się. Skontrolowano 3 stołówki. We wszystkich nadzorowanych placówkach posiłki przygotowywane są na miejscu. Zaplecza kuchenne dostosowano do potrzeb. Wszystkie sklasyfikowane stołówki zostały ocenione na podstawie obowiązujących przepisów na poziomie ryzyka średniego. Informowano kierownictwo internatów o zasadności odkładania próbek pokarmowych. W 2025 roku nie odnotowano żadnego zgłoszenia zatrucia pokarmowego w tej grupie obiektów. W sprawie niewłaściwego funkcjonowania stołówek nie wpłynęła żadna interwencja, nie nakładano także mandatów. W trakcie oceny jakości żywienia i dożywiania dzieci zwracano uwagę na realizację przez osoby odpowiedzialne za żywienie rozporządzenia Ministra Zdrowia obowiązującego w tym zakresie. Nie stwierdzono nieprawidłowości. Poza rokiem szkolnym w tych miejscach bardzo często

organizowany jest wypoczynek dla dzieci i młodzieży. Wykorzystywana jest wówczas istniejąca infrastruktura zaplecza żywieniowego.

Stołówki na koloniach/półkoloniach/obozach/zimowiskach

Pod nadzorem PPIS w Brodnicy znajdują się stołówki w trzech placówkach, w których organizowany jest wypoczynek dla dzieci i młodzieży. Jeden z tych obiektów prowadzony jest przez Wójta Gminy Bobrowo. Do wszystkich placówek posiłki dowożone są przez firmy zewnętrzne, w jednym przypadku wraz z posiłkami dowożone są także naczynia stołowe lub żywnie oferowane jest na naczyniach jednorazowego użytku. Dwie stołówki zostały ocenione na poziomie ryzyka niskiego, a w jednej placówce ustalono ryzyko na poziomie średnim. Poza tymi placówkami wypoczynek dzieci organizowany jest w obiektach, w których część żywieniowa podlega stałemu nadzorowi np. szkoły, bursy, hotele. W 2025 roku w zakresie funkcjonowania zaplecza żywieniowego nie stwierdzono żadnych nieprawidłowości. Przeprowadzono dodatkowo jedną kontrolę w czasie akcji letniej w kuchni obozowej stacji harcerskiej, która rozkładana jest tylko w sezonie letnim na czas trwania obozów. Miejsce jest przystosowane do tego typu działalności.

Stołówki w przedszkolach

Liczba obiektów w tej grupie w roku 2025 wyniosła 35. Wpisane są tu stołówki przedszkolne oraz miejsca żywienia dzieci w punktach przedszkolnych i klubach dziecięcych. Duża część to placówki prowadzone przez prywatnych przedsiębiorców, w których opieką obejmuje się niewielkie grupy dzieci. Przeprowadzono łącznie 25 kontroli w 23 placówkach. W 25 obiektach żywnie dzieci odbywa się na zasadzie podawania posiłków dowożonych w formie cateringu. Wszystkie stołówki oceniono jako zgodne z obowiązującymi przepisami, ustalono ryzyko na poziomie średnim – 33 placówki oraz na poziomie niskim – 2 placówki. W trakcie kontroli oceniono teoretycznie jadłospisy. Nie odnotowano nieprawidłowości.

Stołówki w domach dziecka

Pod nadzorem PPIS w Brodnicy znajdują się dwa niewielkie, rodzinne domy dziecka. W domach tych posiłki przygotowywane są z wykorzystaniem surowców podstawowych. Przygotowaniem posiłków zajmują się zatrudnione osoby, dba się jednak o to, aby do prac w kuchni angażować także starszych mieszkańców domów. Stwarzana jest w miarę możliwości domowa atmosfera, dzieci mają stały dostęp do posiłków i napojów. Dyrekcja placówek dba o właściwe zaopatrzenie i bilansowanie posiłków pod kątem jakości zdrowotnej i żywieniowej. W placówkach w roku 2025 nie przeprowadzono żadnej kontroli. W sprawie jakości i sposobu żywienia dzieci nie wpływały żadne zawiadomienia.

Inne zakłady żywienia

W tej grupie wykazane są zakłady żywieniowe, które nie zostały zakwalifikowane do innych grup z uwagi na charakter prowadzonych przez nie działalności. Prowadzona działalność oparta jest na przygotowywaniu posiłków z wykorzystaniem surowców podstawowych w 7 placówkach. Ogólnie w 2025 roku nadzorowano z tej grupy 17 obiektów. W roku 2025 zatwierdzono dwa zakłady. Nowo zatwierdzone obiekty to świetlice wiejskie. Klientami w tych zakładach są grupy zamknięte, łatwe do zidentyfikowania przez organizatorów żywienia. Przeprowadzono łącznie 9 kontroli w 9 zakładach.

W wyniku przeprowadzonej kontroli interwencyjnej w jednym z zakładów (stołówce jadłodajni) nie potwierdzono zgłoszenia w sprawie zanieczyszczenia posiłku. Dziewięć zakładów oceniono na poziomie ryzyka średniego, natomiast w siedmiu ryzyko określone jako niskie.

Zakłady usług cateringowych

W 2025 roku w tej grupie działalność prowadziły 2 zakłady. Skontrolowano i oceniono na podstawie arkuszy 1 zakład. W zakładach prowadzona jest produkcja posiłków z wykorzystaniem surowców podstawowych, gotowe posiłki z zakładów dostarczane są do klientów indywidualnych lub innych zakładów żywieniowych. Produkcja odbywa się na konkretne zamówienia osób korzystających z tych usług. W jednym zakładzie odbywa się produkcja posiłków pod potrzeby własnych obiektów tj. zakładu opiekuńczo-leczniczego i domu pomocy społecznej. Pomieszczenia kuchenne znajdują się w bliskim sąsiedztwie ww. zakładów. Właściciel ma możliwość dowozu gotowych posiłków do innych odbiorców. Kolejny z zakładów cateringowych produkujących posiłki w pełnym zakresie swoją produkcję uzależnia od zamówień klientów indywidualnych. Jest to najczęściej dostarczanie potraw na imprezy okolicznościowe lub odbiór pojedynczych posiłków na miejscu przez klientów. Usługi cateringowe świadczą też zakłady żywienia otwartego, dla których jest to dodatkowa forma działalności.

Miejsca produkcji i obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością

Na terenie nadzorowanym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Brodnicy działają 3 zakłady produkujące materiały i wyroby przeznaczone do kontaktu z żywnością. Jeden zakład - Cofresco Polska Sp. z o.o. - zajmuje się produkcją i konfekcjonowaniem opakowań do żywności. Zakład ten traktowany jest jako producent opakowań. Cała produkcja wysyłana jest na rynki poza granicami Polski. Drugi z zakładów zajmuje się produkcją naczyń z surowców naturalnych zbożowych. Jest to niewielka produkcja w fazie rozwoju, jak dotychczas produkcja ta nie trafiła jeszcze do obrotu. W 2024 roku wpisano do rejestru jeden zakład, który zajmuje się konfekcjonowaniem i sprzedażą słoików do żywności. Nie skontrolowano żadnego z zakładów.

Przedmioty użytku wprowadzane są do obrotu przede wszystkim w hurtowniach i sklepach spożywczo-przemysłowych. W 2025 roku w rejestrze zakładów podlegających kontroli wpisana była jedna hurtownia zajmująca się sprzedażą opakowań do żywności oraz 29 punktów sprzedaży detalicznej, które na wniosek właścicieli zostały wpisane do rejestru zakładów podlegających kontroli organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej. W miejscach tych do obrotu wprowadzane są materiały i wyroby przeznaczone do kontaktu z żywnością obok innych oferowanych do sprzedaży towarów. W obiektach tych przeprowadzono łącznie w dwóch zakładach 2 kontrole, w trakcie których nie stwierdzono żadnych nieprawidłowości. Do badania pobrano 7 próbek. W badanym zakresie nie stwierdzono nieprawidłowości.

6.2. Jakość zdrowotna środków spożywczych i przedmiotów użytku

Ilość i rodzaj próbek żywności pobrana do badania była ściśle określona w harmonogramie poboru próbek w ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu. W 2025 roku pracownicy Sekcji Nadzoru nad Bezpieczeństwem Żywności i Żywnością PSSE w Brodnicy pobrali ogółem do badania w ramach działalności nadzorczej 197 próbek środków spożywczych, materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością. W ramach współpracy z Ministerstwem Rolnictwa i Rozwoju Wsi pobrano do badania 2 próbki owoców i warzyw pochodzących z krajów unijnych. Przeprowadzone badania w kierunku pestycydów nie wykazały nieprawidłowości. Badania wykonywane były w laboratoriach określonych w planie poboru próbek. W wyniku badań nie zakwestionowano jakości zdrowotnej żadnej z badanych próbek.

Tabela 23. Porównanie jakości zdrowotnej środków spożywczych pobranych do badania w latach 2023 – 2025 przedstawia poniższa tabela.

	Rok 2023	Rok 2024	Rok 2025
Liczba próbek pobranych do badania ogółem	182	205	197
Liczba próbek zakwestionowanych	0	2	0
Procent próbek zakwestionowanych	0 %	0,98 %	0 %

Badania wykonywane corocznie potwierdzają bezpieczeństwo zdrowotne produkowanej i wprowadzanej do obrotu żywności. Procent próbek kwestionowanych w stosunku do pobranych jest niewielki.

6.3. Kontrola graniczna

W 2025 roku PPIS w Brodnicy wydał 88 świadectw dotyczących jakości zdrowotnej eksportowanych partii środków spożywczych. Wysyłane poza granicę UE były wyroby czekoladowe, czekoladowane, ciastkarskie i galaretki z zakładu „Vobro” Sp. z o.o. Sp. k. oraz jeden przypadek eksportu z zakładu Polder zlokalizowanego w Bobrowie. Każdorazowo przed wydaniem świadectwa dokonywano kontroli dokumentacji. W ramach kontroli granicznej przeprowadzono 1 kontrolę partii towarów przygotowanych do eksportu. W 2025 roku nie prowadzono żadnego postępowania w ramach importu środków spożywczych. Zakłady działające na terenie powiatu brodnickiego nie zgłaszały zamiaru odpraw granicznych importowanych towarów. Wydano 27 decyzji płatniczych, nakazujących uiszczenie opłaty za czynności przeprowadzone w ramach kontroli granicznej. Danych dotyczących kontroli przeprowadzonych w ramach nadzoru granicznego – eksportu/importu nie ujmowano w drukach MZ-48, zostały one wykazane w dziale 3 druku MZ-45.

Tabela 24. Dane dotyczące wydanych świadectw w ramach eksportu w 2025 roku.

Kraj	Świadectwo	Partia
Demokratyczna Republika Konga	1	40
Zjednoczone Emiraty Arabskie	5	74
Bośnia i Hercegowina	2	12
Iran	3	106
Ukraina	9	98
Kenia	2	81
Izrael	11	151
Kolumbia	1	25
Chile	8	111
Azerbejdżan	2	75
Maroko	6	60
Paragwaj	2	42
Gruzja	4	27
Turcja	4	79
Północna Macedonia	6	37
Urugwaj	2	28
Mongolia	2	56
Indie	1	11
Armenia	6	21
Mauritius	1	18
Turkmenistan	1	18
Jemen	1	23
Brazylia	1	34
Serbia	2	6
Chiny	1	24
Tajlandia	1	23
Malezja	1	7
Liban	1	5
Singapur Polder	1	9
Razem	88	1301

6.4. Nadzór nad producentami i dystrybutorami wprowadzającymi po raz pierwszy do obrotu na terytorium Polski żywność wymagającą powiadomienia Głównego Inspektora Sanitarnego

W powiecie brodnickim działa jeden zakład, który wprowadza do obrotu środki spożywcze po raz pierwszy na terytorium Polski. Jest to firma FORTIS Medica Sp. z o.o., której podstawowym profilem działalności jest świadczenie usług medycznych, w tym prowadzenie gabinetu stomatologicznego. Obecnie w rejestrze prowadzonym przez Głównego Inspektora Sanitarnego zgłoszony jest jeden suplement diety, który może znajdować się w obrocie.

Przeprowadzono w 2025 roku 1 kontrolę w zakładzie, w trakcie której nie stwierdzono na stanie żadnych środków spożywczych, nie stwierdzono też nieprawidłowości w zakresie wprowadzania magazynowania i wprowadzanie do obrotu suplementów diety. Na stronie internetowej prowadzonej przez przedsiębiorcę nie oferuje się do sprzedaży żadnych suplementów diety.

Tabela 25. Nadzór nad producentami i dystrybutorami wprowadzającymi po raz pierwszy do obrotu na terytorium Polski żywność wymagającą powiadomienia Głównego Inspektora Sanitarnego.

Podmiot wprowadzający do obrotu	Producent	Produkt	Informacja o postępowaniu prowadzonym przez GIS (status postępowania zgodnie z inf. zamieszczoną w rejestrze prowadzonym przez GIS, dostępnym na stronie gis.gov.pl)	Stan aktualny (m.in. czy produkt został wprowadzony do obrotu)	Podjęte działania (przez PSSE m.in. kontrola oznakowania, nadzór nad działaniami producenta/dystrybutora)
1	2	3	4	5	6
<p>FORTIS MEDICA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ ul. 18-Stycznia 22, 87-300 Brodnica</p>	<p>Roquette Klötze GmbH & Co. KG Lockstedter Chaussee 1. D-38486 Klötze, Niemcy</p>	<p>Algal - tabletki suplement diety</p>	<p>W 2025 roku sytuacja dotycząca asortymentu wprowadzonego do obrotu nie uległa zmianie.</p>	<p>Nie stwierdzono podczas bieżącej kontroli wprowadzania do obrotu suplementów diety.</p>	<p>Przeprowadzono planowaną kontrolę urzędową. Kontrola niekwestionowana.</p>

Tabela 26. Nadzór nad suplementami diety, żywnością dla określonych grup, środkami spożywczymi wzbogaconymi sprzedawanymi i reklamowanymi za pośrednictwem Internetu

Nazwa i adres siedziby podmiotu	Adres strony internetowej podmiotu	Zakres prowadzonej działalności przez podmiot, w tym informacja o zatwierdzeniu/rejestracji	Data przeprowadzonego monitoringu strony	Stwierdzone nieprawidłowości	Podjęte działania
<p>FORTIS MEDICA Sp. z o.o. ul. 18-go Stycznia 22 87-300 Brodnica</p>	<p>www.fortisdetox.com</p>	<p>Wprowadzanie do obrotu po raz pierwszy na terytorium RP suplementów diety. Firma zatwierdzona przez PPIS w Brodnicy w dniu 17.07.2023 r.</p>	<p>Ostatni monitoring 29.12.2025 r.</p>	<p>nie stwierdzono</p>	
<p>Marta Bekier ul. Powstańców Wielkopolskich 13/27 87-300 Brodnica</p>	<p>www.duchnatury.pl</p>	<p>Sprzedaż wysyłkowa suplementów diety bez możliwości magazynowania. Firma zarejestrowana przez PPIS w Brodnicy.</p>	<p>Ostatni monitoring 29.12.2025 r.</p>	<p>nie stwierdzono</p>	
<p>Złoty Połysk Sp. z o.o. Miesiączkowo 74 87-320 Górzno</p>	<p>Sprzedaż za pośrednictwem portalu Allegro</p>	<p>Sprzedaż wysyłkowa żywności i suplementów diety bez możliwości magazynowania. Firma zarejestrowana przez PPIS w Brodnicy.</p>	<p>Ostatni monitoring 29.12.2025 r.</p>	<p>nie stwierdzono</p>	
<p>Apitech Sp. z o.o. ul. Kujota 17C 87-300 Brodnica</p>	<p>Sprzedaż za pośrednictwem portalu Allegro</p>	<p>Sprzedaż wysyłkowa żywności i suplementów diety. Firma jest właścicielem aptek, w których produkty są magazynowane. Działalność sprzedaży wysyłkowej</p>	<p>Ostatni monitoring 29.12.2025 r.</p>	<p>nie stwierdzono</p>	

		zarejestrowana przez PPIS w Brodnicy.			
ZiołowoMi Zielarnia i Gabinet Naturopatii Marzena Napieracz-Lubomska ul. Chopina 4 87-300 Brodnica	Sprzedaż zdalna – zamówienia telefoniczne. Produkty oferowane podczas przekazu w mediach społecznościowych tj. https://www.instagram.com/ziolowominaturopata/ oraz https://www.facebook.com/ziolowomitorun	Podmiot prowadzi sklep stacjonarny, został wpisany do rejestru i prowadzi działalność w zakresie sprzedaży ziół i suplementów diety. Przeważającym asortymentem w sprzedaży są kosmetyki.	Ostatni monitoring 29.12.2025 r.	nie stwierdzono	
Sklep zielarski Herbafarm ul. Przykop 63 87-300 Brodnica	www.zielar.ski	Podmiot prowadzi sklep stacjonarny. Rozszerzono ofertę o sprzedaż internetową, został wpisany do rejestru i prowadzi działalność w zakresie sprzedaży ziół, kosmetyków i suplementów diety.	Ostatni monitoring 29.12.2025 r.	nie stwierdzono	

Bieżący nadzór na asortymentem wprowadzanym do obrotu za pośrednictwem wymienionych w powyższej tabeli portali internetowych nie wykazał nieprawidłowości w reklamie i prezentacji oferowanych do sprzedaży suplementów diety. W przypadku jednego zakładu tj. firmy Fortis Medica Sp. z o.o. przeprowadzono bieżącą kontrolę. Podczas kontroli nie stwierdzono wprowadzania do obrotu suplementów diety, nie stwierdzono na stanie magazynowym żadnych produktów z tej grupy. Właścicielka oświadczyła, że czasowo zawiesiła sprzedaż.

6.5. Wyniki kontroli przeprowadzonych przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej w nadzorowanych jednostkach systemu oświaty

Tabela 27. Wyniki kontroli przeprowadzonych przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej w nadzorowanych jednostkach systemu oświaty.

Lp.	Typ obiektów	Liczba obiektów		Liczba przeprowadzonych kontroli		Liczba obiektów, w których stwierdzono niezgodności		Liczba wydanych decyzji administracyjnych			Liczba mandatów /na kwotę	Uwagi i dodatkowe wyjaśnienia
		Nadzorowanych	Skontrolowanych	Ogółem	W tym: w zakresie rozporządzenia MZ	Ogółem	W tym: w zakresie rozporządzenia MZ	W celu poprawy stanu sanitarnego	PWIS nakładających kary pieniężne /na kwotę	W tym: w zakresie rozporządzenia MZ/na kwotę		
1)	Sklepiki szkolne	7	2	2	2	0	0	0	0	0	0	-
2)	Stołówki szkolne	36	4	4	4	0	0	0	0	0	0	-
3)	Stołówki w przedszkolach	35	23	24	20	0	0	0	0	0	0	-
4)	Stołówki w bursach i internatach	4	3	3	3	0	0	0	0	0	0	-
5)	Stołówki w zakładach specjalnych i wychowawczych	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-

6.6. Organizacja i przeprowadzanie kontroli tematycznych w zakresie produkcji i obrotu suplementami diety oraz nadzoru w wybranych obszarach dot. znakowania/reklamy/prezentacji żywności

Tabela 28. Kontrole tematyczne w zakresie produkcji suplementami diety, w tym zwiększony pobór próbek tych produktów.

Liczba <u>wszystkich</u> nadzorowanych zakładów produkujących suplementy diety	Liczba skontrolowanych zakładów	Procent skontrolowanych obiektów	Liczba zrealizowanych kontroli	Liczba pobranych próbek suplementów diety
1	1	100	1	0

W powyższej tabeli wykazano zakład, który został zatwierdzony przez PPIS w Brodnicy w zakresie zlecenia produkcji i przechowywania tych produktów. Kontrola została zaplanowana i wykonana jako kompleksowa. Nie planowano w zakładzie dodatkowych kontroli tematycznych. W trakcie kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości.

Nie stwierdzono niezgodności.

Tabela 29. Kontrole tematyczne w zakresie obrotu suplementami diety, w tym zwiększony pobór próbek tych produktów.

Liczba <u>wszystkich</u> nadzorowanych zakładów zajmujących się obrotem suplementami diety (<u>ujętych w planie kontroli na rok 2025</u>)	Liczba skontrolowanych zakładów	Procent skontrolowanych obiektów	Liczba zrealizowanych kontroli	Liczba pobranych próbek suplementów diety
6	6	100	6	8

Nie stwierdzono niezgodności.

Tabela 30. Kontrole tematyczne w celu intensyfikacji nadzoru dot. znakowania, reklamy, prezentacji żywności, z uwzględnieniem żywności ogólnego przeznaczenia, w tym nieopakowanej także suplementów diety, żywności wzbogacanej, dla określonych grup.

Rodzaj obiektów	Liczba wszystkich nadzorowanych zakładów (ujętych w planie kontroli na rok 2024)	Liczba zrealizowanych kontroli	Zakres przeprowadzonych kontroli	Procent skontrolowanych obiektów
Zakłady produkujące i wprowadzające do obrotu żywność (nieprowadzące sprzedaży internetowej)	6	6	Kontrole dotyczyły oceny znakowania, prezentacji żywności, w tym żywności ogólnego przeznaczenia i nieopakowanej	100
Zakłady wprowadzające do obrotu żywność za pośrednictwem Internetu	2	2	Prezentacja i reklama suplementów diety na portalach społecznościowych.	100

Nie stwierdzono niezgodności.

6.7. Jakość zdrowotna środków spożywczych

W ramach prowadzonego nadzoru sanitarnego nad obiektami żywnościowo-żywnościowymi oraz przedmiotów użytku w 2025 r. zrealizowano roczny plan pobierania próbek.

Liczba i rodzaj próbek żywności pobrana do badania była ściśle określona w harmonogramie poboru próbek w ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu. Badania przeprowadzane były w zakresie obecności lub poziomu zanieczyszczenia substancjami limitowanymi w obowiązujących przepisach. Kierunki badań realizowane w 2025 roku to: pestycydy, metale, azotany, 3-MCPD i pochodne, jakość mikrobiologiczna, mikotoksyny, histamina, metanol, cyjanowodór, karbaminian etylu, substancje dodatkowe dodawane do żywności, GMO, skażenia promieniotwórcze, napromienianie żywności, jod w soli kuchennej, witaminy i inne składniki żywnościowe w suplementach diety, żywność dla określonych grup i żywność wzbogacana oraz ocena ich znakowania, migracja specyficzna i globalna w materiałach i wyrobach przeznaczonych do kontaktu z żywnością, WWA, furan, izomery trans kwasów tłuszczowych, akryloamid, parametry jełczenia tłuszczów, kwas erukowy, oporność na środki przeciwdrobnoustrojowe u bakterii zoonotycznych i komensalnych w produktach mięsnych, alkaloidy tropanowe, jakość tłuszczu przeznaczonych do smażenia, zawartość glutenu i oznakowanie produktów bezglutenowych, alkaloidy pirolizydynowe, alkaloidy opium, alergeny, aromaty.

W 2025 roku pracownicy Sekcji Nadzoru nad Bezpieczeństwem Żywności i Żywności PSSE w Brodnicy pobrali ogółem do badania w ramach działalności nadzorczej **197** próbek środków spożywczych oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Badania wykonywane były w laboratoriach określonych w planie poboru próbek. W wyniku badań nie zakwestionowano jakości zdrowotnej żadnej próbki. Jakość zdrowotna żywności spożywanej przez mieszkańców utrzymuje się na podobnym do lat ubiegłych, dobrym poziomie.

6.8. Działania w ramach systemu RASFF

W ramach systemu RASFF przeprowadzono postępowania wyjaśniające w zakładach produkcji i obrotu żywnością. Kontrole przeprowadzane były zawsze w związku z otrzymanym z WSSE w Bydgoszczy zgłoszeniem. W ramach systemu RASFF przeprowadzono **6** kontroli. Towary stwierdzone w obrocie były wycofywane przez właścicieli zakładów, a ich wycofywanie było monitorowane przez PPIS w Brodnicy.

W 2025 roku PPIS w Brodnicy nie dokonał żadnego zgłoszenia kwestionowanego produktu do systemu RASFF, nie wydawano żadnej decyzji nakazującej wycofanie produktów rynku.

Na bieżąco reagowano na zgłoszenia produktów niebezpiecznych w ramach systemu RASFF. W 2025 roku do PPIS w Brodnicy przekazano informację dotyczącą 31 produktów zakwalifikowanych do systemu RASFF jako niebezpieczne dla zdrowia. Najczęstsze przyczyny zgłaszania produktów do systemu to:

- stwierdzenie bakterii Salmonella w produktach drobiowych – 7 oraz w herbacie – 1,
- stwierdzenie bakterii Listeria w wędlinach – 2,
- zastosowanie w produkcji suplementów diety nieautoryzowanych składników – 1 oraz w produkcji barwników – 6,
- przekroczenie NDP alkaloidów w 2 produktach (herbata, majeranek), pestycydów w 3 przypadkach (herbata) oraz cyny w ananasie w puszcze,
- stwierdzenie glutenu w ciastkach deklarowanych jako bezglutenowe - 1,
- stwierdzenie obecności pleśni w dwóch produktach – 2,
- ciała obce - 3 przypadki w różnych napojach KRYSTYNKA,
- przekroczenie NDP mykotoksyn w 4 produktach (rodzynki, otręby pszenne),
- oraz pojedyncze przypadki dotyczące obecności: leków weterynaryjnych w mięsie wieprzo-wym, norowirusów w mrożonych malinach, cyjanoków w siemieniu lnianym, toksyn wytwarzanych przez bakterie Bacillus cereus w mleku dla dzieci, glicerolu w napojach bezalkoholowych oraz nieswoistych cech organoleptycznych popcornu.

6.9. Współpraca z innymi jednostkami

1) w 2025 roku w ramach współpracy z Inspekcją Weterynaryjną podjęto następujące działania :

- PPIS w Brodnicy zgodnie z obowiązującym porozumieniem dwukrotnie przekazywał Powiatowemu Lekarzowi Weterynarii w Brodnicy listy obiektów będących pod wspólnym nadzorem obu Inspekcji,
 - w 2025 roku zorganizowano 2 spotkania Powiatowego Lekarza Weterynarii w Brodnicy z przedstawicielami Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Brodnicy, na których omawiano zagadnienia związane ze wspólnym nadzorem nad bezpieczeństwem żywności,
 - na jednym ze spotkań przedstawiciele obu Inspekcji opracowali harmonogram kontroli zakładów będących pod wspólnym nadzorem (dotyczy to firmy Unifreeze Sp. z o.o. w Miesiączkowie, hurtowni EDAM Adam Nisgorski w Brzoziu oraz sklepów: Intermarche w Brodnicy przy ul. Podgórznej 65 oraz Supermarket „Słoneczny” przy ul. Kolejowej 55 w Brodnicy),
 - przeprowadzono wspólne kontrole ww. zakładów;
 - Powiatowy Lekarz Weterynarii w Brodnicy i Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy przekazywali sobie wzajemnie informacje dotyczące interwencji w sprawie zakładów lub prowadzonej działalności - 2 przypadki;
- 2) w ramach współpracy z Wojewódzkim Ośrodkiem Medycyny Pracy przeprowadzana jest corocznie kontrola zakładu produkującego żywność dla jednostek wojskowych. W roku 2025 przeprowadzono kontrolę w zakładzie Unifreeze Sp. z o.o. w Miesiączkowie w innych terminach, Inspekcje wymieniły się sporządzonymi z kontroli protokołami;
- 3) w zakresie realizacji „Planu działania na 2025 r. dotyczącego produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego w ramach porozumienia w sprawie współdziałania Państwowej Inspekcji Sanitarnej, Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa oraz Inspekcji Ochrony Środowiska w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego” przeprowadzono wspólnie 2 kontrole w gospodarstwach rolnych;
- 4) w ramach współpracy z innymi pionami w PSSE w Brodnicy pracownicy Sekcji NHŻ:
- biorą udział w uzgadnianiu i ocenie projektów wspólnie z pracownikiem pionu NNZ,
 - z pracownikiem NPZ prowadzone były akcje informacyjne,
 - w ramach współpracy z komórką NHD przeprowadzono kontrole w czasie trwania letniego i zimowego wypoczynku dzieci i młodzieży.

6.10. Wnioski

- 1) Stan sanitarny obiektów żywnościowych i żywieniowych w roku 2025 w stosunku do roku 2024 nie uległ dużym zmianom. Dotyczy to zarówno obiektów produkujących, jak i wprowadzających żywność do obrotu. Systematyczną, nieznaczną poprawę obserwuje się od kilku lat. Osoby prowadzące działalność w ww. zakresie coraz częściej podnoszą swoje kwalifikacje poprzez uczestnictwo w różnego rodzaju branżowych szkoleniach. Skutkuje to lepszą znajomością zagadnień z zakresu higieny produkcji i obrotu żywnością, a tym samym poprawą bezpieczeństwa zdrowotnego żywności.
- 2) W celu zapewnienia właściwego poziomu bezpieczeństwa zdrowotnego żywności w dalszym ciągu będzie kontynuowany nadzór sanitarny, ze szczególnym naciskiem na prace związane z wdrażaniem systemów GMP/GHP oraz systemu HACCP. W bieżącej pracy nadzorowej pracownicy Państwowej Inspekcji Sanitarnej szczególną uwagę zwracać będą na:
- propagowanie właściwych zachowań u osób zajmujących się produkcją żywności i obsługą klientów w celu zminimalizowania ryzyka szerzenia się chorób zakaźnych, a w szczególności przenoszonych drogą pokarmową;
 - zachowanie łańcuchów chłodniczych na wszystkich etapach drogi od surowca do gotowego produktu,
 - wyeliminowanie krzyżowania się dróg technologicznych, tzw. brudnych i czystych w obiektach produkcyjnych i żywieniowych,
 - właściwą higienę na stanowiskach pracy i personelu zatrudnionego w kontakcie z żywnością,
 - właściwe stosowanie substancji dodatkowych,
 - identyfikowalność surowców i produktów,
 - warunki przechowywania i ekspozycji środków spożywczych w sklepach wielkopowierzchniowych.

7. Warunki sanitarno-higieniczne środowiska pracy, nadzór nad chemikaliami, środkami zastępczymi i nowymi substancjami psychoaktywnymi oraz produktami kosmetycznymi

7.1. Środowisko pracy

Do zadań w zakresie nadzoru nad środowiskiem pracy należało:

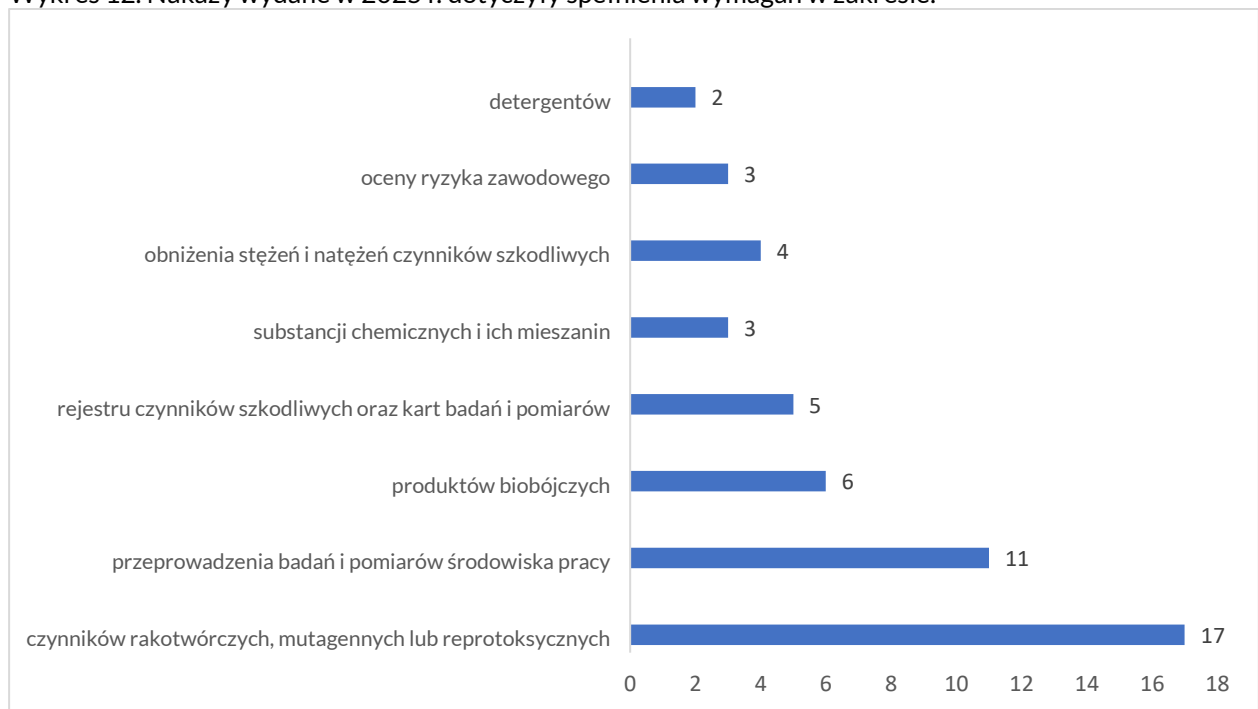
- prowadzenie nadzoru nad warunkami zdrowotnymi środowiska pracy w celu ochrony zdrowia zatrudnionych przed czynnikami szkodliwymi i uciążliwymi,
- działania edukacyjno-informacyjne w zakresie bezpieczeństwa zdrowotnego pracowników,
- prowadzenie postępowań administracyjnych w sprawie chorób zawodowych.

W 2025 roku ewidencją objęto 436 zakładów pracy zatrudniających ogółem 14341 pracowników (w 2024 r. - 435 zakładów zatrudniających 14418 pracowników).

W 2025 r. przeprowadzono 127 kontroli (w 2024 r. - 88 kontroli) w 108 zakładach (w 2024 r. w 75 zakładach) zatrudniających łącznie 4834 pracowników (w 2024 r. - 6773 pracowników). Nadzorem objętych zostało 25% zewidencjonowanych podmiotów.

W celu poprawy warunków pracy i zapobiegania powstawania chorób zawodowych wydano 15 decyzji merytorycznych zawierających 51 nakazów.

Wykres 12. Nakazy wydane w 2025 r. dotyczyły spełnienia wymagań w zakresie:



W wyniku stwierdzonych nieprawidłowości w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego wydano 13 decyzji płaćniczych.

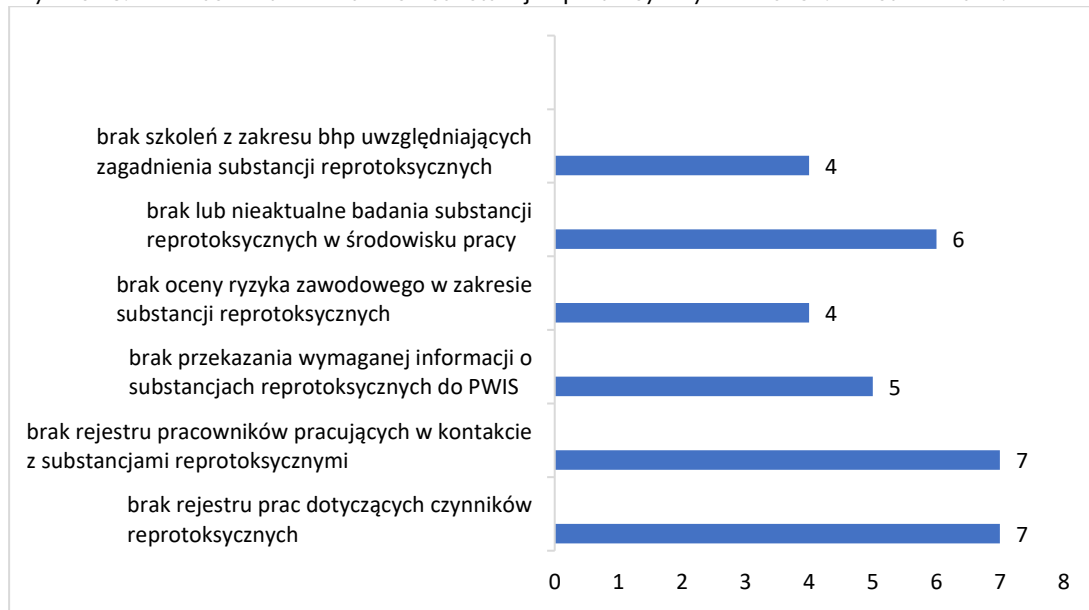
7.1.1. Narażenie na czynniki szkodliwe dla zdrowia w środowisku pracy

Podczas kontroli przeprowadzonych w 2025 r. przekroczenia najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia stwierdzono w 10 zakładach pracy (w 2024 r. w 16 zakładach pracy). Na ponadnormatywny hałas ekspozycja była 189 osób, w warunkach przekroczenia normatywów dotyczących czynników chemicznych pracę wykonywało 9 pracowników.

7.1.2. Substancje chemiczne, ich mieszaniny, czynniki lub procesy technologiczne o działaniu rakotwórczym, mutagennym lub reprotoksycznym w środowisku pracy

W związku z wejściem w życie w dniu 28 lipca 2024 r. rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 lipca 2024 r. w sprawie substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym, mutagennym lub reprotoksycznym w środowisku pracy i objęciem ochroną pracowników przed zagrożeniem dotyczącym narażenia na działanie substancji reprotoksycznych w 2025 r. kontrole rozszerzono o wymogi zawarte w rozporządzeniu. W związku z wprowadzonymi zmianami w 2025 r. ewidencja Wieloosobowego Stanowiska Pracy ds. Nadzoru nad Chemikaliami i Środowiskiem Pracy obejmowała 87 zakładów pracy, w których pracownicy narażeni byli na substancje chemiczne i ich mieszaniny o działaniu rakotwórczym, mutagennym lub reprotoksycznym (w 2024 r. – 42). W ramach nadzoru nad substancjami reprotoksycznymi przeprowadzono 37 kontroli w 33 zakładach.

Wykres 13. Podczas kontroli w zakresie substancji reprotoksycznych w 2025 r. kwestionowano:



W związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami wydano 12 decyzji administracyjnych, w tym 5 decyzji nakazujących.

7.1.3. Szkodliwe czynniki biologiczne w środowisku pracy

Ewidencja Wieloosobowego Stanowiska Pracy ds. Nadzoru nad Chemikaliami i Środowiskiem Pracy w 2025 r. obejmowała 155 zakładów pracy, w których stwierdzono narażenie na szkodliwe czynniki biologiczne. W 2025 r. przeprowadzono 31 kontroli w zakresie oceny realizacji przez pracodawców wymogów w zakresie ochrony zdrowia pracowników zawodowo narażonych na szkodliwe dla zdrowia czynniki biologiczne w środowisku pracy (2024 r. – 22 kontrole). Stwierdzono narażenie na szkodliwe dla zdrowia czynniki biologiczne 623 pracowników. Podczas przeprowadzonych kontroli nieprawidłowości w zakresie czynników biologicznych nie stwierdzono.

7.1.4. Ocena warunków pracy podczas zabezpieczania/usuwania wyrobów zawierających azbest

W 2025 r. kontynuowano nadzór nad warunkami pracy podczas prowadzenia prac polegających na zabezpieczaniu lub usuwaniu wyrobów zawierających azbest. Do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Brodnicy wpłynęło 16 zgłoszeń, w których podano 396 miejsca planowanych prac polegających na usuwaniu lub transporcie wyrobów zawierających azbest. Sprawdzono 237 miejsc, a ocenie zakończonej protokołem kontroli sanitarnej poddano 2 miejsca, w których prowadzony był demontaż pokryć dachowych zawierających azbest.

7.1.5. Choroby zawodowe

W 2025 r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Brodnicy wpłynęły 4 zgłoszenia podejrzeń chorób zawodowych (2024 r. – 5). W ramach postępowań wyjaśniających w zakresie chorób zawodowych przeprowadzono 8 wizytacji, wydano 4 decyzje o braku podstaw do stwierdzenia choroby

zawodowej. W 2024 r. wydano 2 decyzje o stwierdzeniu choroby zawodowej oraz 6 decyzji o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej.

7.1.6. Działania edukacyjno-informacyjne

W 2025 roku prowadzono działania mające na celu podniesienie świadomości pracodawców i pracowników w zakresie bezpiecznych i higienicznych warunków pracy i ochrony zdrowia zatrudnionych. Podczas 82 kontroli przeprowadzonych w zakresie higieny pracy były prowadzone działania edukacyjno-informacyjne, które dotyczyły obszarów:

- badań i pomiarów czynników szkodliwych w środowisku pracy,
- narażenia pracowników na hałas w środowisku pracy,
- badań profilaktycznych pracowników,
- chorób zawodowych,
- szkodliwych czynników biologicznych w środowisku pracy,
- czynników rakotwórczych, mutagennych i reprotoksycznych w środowisku pracy,
- ryzyka zawodowego,
- instrukcji bhp,
- pomieszczeń pracy oraz pomieszczeń higienicznosanitarnych,
- środków ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego,
- stosowania substancji chemicznych stwarzających zagrożenie i ich mieszanin,
- systemu pierwszej pomocy,
- radonu – znaczenia prowadzenia pomiarów radonu oraz zagrożeń dla zdrowia związanych z narażeniem na radon,
- ochrony zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych w tym nowatorskich wyrobów tytoniowych i papierosów elektronicznych,
- ergonomii stanowisk pracy.

Ponadto prowadzono działania informacyjne dotyczące ogólnopolskiej kampanii społecznej „Zwykły kaszel czy objaw gruźlicy? Sprawdź!” organizowanej przez Biuro Krajowe Światowej Organizacji Zdrowia (WHO) w Polsce we współpracy z Polskim Towarzystwem Chorób Płuc oraz ogólnopolskiej kampanii informacyjno-edukacyjnej „Jesień bez infekcji”. Podczas Dnia Otwartego Państwowej Inspekcji Sanitarnej (7 kwietnia 2025 r.) zapoznano uczestników z wyzwaniem dotyczącym zdrowia publicznego w obliczu narastających zagrożeń, m.in. udzielano informacji dotyczących zapobieganiu zagrożeniom stwarzanym przez substancje chemiczne i ich mieszaniny, produkty biobójcze, szkodliwe i uciążliwe warunki środowiska pracy. W dniu 27 maja 2025 r. uczestniczono w przedsięwzięciu prozdrowotnym „Maj miesiącem profilaktyki w Brodnicy” podczas którego udzielano porad o charakterze prozdrowotnym i profilaktycznym., w tym z zakresu chorób zawodowych, bezpiecznego stosowania substancji i mieszanin chemicznych, produktów biobójczych. W dniu 20 lipca 2025 r. brano udział w XVIII Międzynarodowym Jarmarku Ekologicznym z królową Anną w Brodnicy. W ramach tematycznego stoiska udzielano konsultacji i porad w dziedzinie chorób zawodowych, profilaktyki zdrowotnej, stosowania chemikaliów. Prezentowano tablicę informacyjno-edukacyjną dotyczącą oznakowania oraz bezpiecznego stosowania produktów biobójczych, prowadzono kolportaż ulotek.

7.2. Nadzór nad chemikaliami

7.2.1. Substancje chemiczne i ich mieszaniny, produkty biobójcze, detergenty

W 2025 r. przeprowadzono 102 kontrole w ramach nadzoru nad substancjami chemicznymi i ich mieszaninami, produktami biobójczymi oraz detergentami. Skontrolowano 36 obiekty zajmujące się obrotem chemikaliami oraz 56 zakładów stosujących substancje i mieszaniny chemiczne. W wyniku działań kontrolnych wydano 5 decyzji administracyjnych zawierających 9 nakazów.

W 2025 r. w okresie od lutego do czerwca prowadzono wzmożony nadzór dotyczący udostępniania na rynku produktów biobójczych przeznaczonych wyłącznie dla użytkowników profesjonalnych. Kontrolę przeprowadzono u 20 dystrybutorów produktów biobójczych, skontrolowano 50 produktów. W związku z niespełnieniem warunków udostępniania na rynku produktów biobójczych wydano 4 decyzje administracyjne.

W okresie od kwietnia do września realizowano zadanie dotyczące produktów biobójczych przeznaczonych do konserwacji drewna oraz materiałów budowlanych (grupy produktowe PT 8 i PT 10). W tym zakresie przeprowadzono 13 kontroli sanitarnych podczas których oceniono 16 produktów.

Jednocześnie od maja do września przeprowadzono 10 kontroli mających na celu weryfikację produktów biobójczych zaliczonych do grupy produktowej PT 3 – stosowanych w higienie weterynaryjnej.

W 2025 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy realizował projekt BEF-3 dotyczący kontroli charakterystyki produktu biobójczego (SPC) i powiązanych informacji na etykietach oraz w kartach charakterystyki (SDS) produktów biobójczych. W związku z projektem przeprowadzono 1 kontrolę sanitarną dotyczącą produktu biobójczego stosowanego do deratyzacji.

7.2.2. Produkty kosmetyczne

W 2025 r. mając na uwadze bezpieczeństwo konsumentów przeprowadzono 7 kontroli w zakresie produktów kosmetycznych, podczas których nie stwierdzono nieprawidłowości. Ponadto w 2025 r. uczestniczono w realizacji zadania związanego z analizą czystości mikrobiologicznej produktów kosmetycznych. Skupiało się ono na produktach przeznaczonych dla niemowląt i małych dzieci. Pobrano 2 próbki produktów kosmetycznych, dla których wyniki badań były zgodne z obowiązującymi wymogami. Mając na uwadze potencjalne ryzyko, które może wynikać ze stosowania produktów do „malowania ciała” niewiadomego pochodzenia w miesiącach wakacyjnych brano udział w akcji sezonowej obejmującej kontrolę produktów do malowania skóry tzw. tatuaży z henny. Podczas akcji nieprawidłowości nie stwierdzono.

7.2.3. Środki zastępcze i nowe substancje psychoaktywne

Działania prowadzone na terenie powiatu brodnickiego ukierunkowane były na zapobieganie wprowadzaniu środków zastępczych i nowych substancji psychoaktywnych. Na bieżąco prowadzony był monitoring terenu oraz stron internetowych. W 2025 r. współpracowano z Komendą Powiatową Policji w Brodnicy. Współpraca polegała na wymianie informacji dotyczących monitoringu obiektów, co do których zachodzi podejrzenie wprowadzania do obrotu środków zastępczych lub nowych substancji psychoaktywnych oraz wymianie informacji dotyczących zgłoszeń podejrzeń zatruc środków zastępczymi i ustalenia źródła pochodzenia środków zastępczych. W 2025 r. przeprowadzono wspólnie 1 kontrolę.

W 2025 r. do Powiatowej Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej w Brodnicy wpłynęły 3 zgłoszenia zatruc substancjami psychoaktywnymi (w 2024 r. – 6). Charakterystykę zgłoszonych w 2025 r. zatruc substancjami psychoaktywnymi przedstawiono w poniższej tabeli.

Tabela 31. Struktura zgłoszonych zatruc substancjami psychoaktywnymi w 2025 r.

Substancja która spowodowała zatrucie	wiek (lata)	płeć (M - mężczyzna K - kobieta)
Konopi ziele	17	M
Konopi ziele	15	K
Amfetamina, Metamfetamina	15	K

W celu zapobiegania negatywnym skutkom zatruc nowymi narkotykami w 2025 r. pracownicy Powiatowej Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej w Brodnicy prowadzili działania edukacyjno-informacyjne podczas prowadzonych kontroli sanitarnych oraz podczas przedsięwzięć prozdrowotnych: „Maj miesiącem profilaktyki w Brodnicy”, Jarmark Ekologiczny z Królewną Anną.

7.3. Wnioski

1. Ze względu na powszechność stosowania produktów biobójczych i związaną z tym możliwość wystąpienia zatruc ważne jest prowadzenie działań informacyjno-edukacyjnych wśród społeczeństwa, zwłaszcza udostępnianie informacji, komunikatów i ostrzeżeń zamieszczanych na stronach, m.in. Państwowej Inspekcji Sanitarnej i innych stronach rządowych. Należy zwracać uwagę, aby produkty biobójcze przeznaczone do stosowania przez użytkowników profesjonalnych były stosowane zgodnie z warunkami pozwolenia.

2. Zapobiegawczy nadzór sanitarny

Zapobiegawczy nadzór sanitarny uzgadniając opracowania z zakresu planowania przestrzennego ma wpływ na przyszły kształt dokumentów, które stanowią podstawę do realizacji procesów inwestycyjnych, właściwego stanu sanitarno-zdrowotnego w obiektach, aby w trakcie ich eksploatacji nie powodowały zagrożeń dla zdrowia i życia ludzi.

W trakcie uzgadniania ww. dokumentów szczególną uwagę zwracano na ustalenia w zakresie kształtowania ładu przestrzennego, komunikacji oraz zasad uzbrojenia terenu w infrastrukturę techniczną, mając na względzie minimalizację zagrożeń dla terenów zabudowy mieszkaniowej oraz zabudowy chronionej (obiekty ochrony zdrowia, placówki wychowawcze i oświatowe), zapewnienia prawidłowej gospodarki wodno-ściekowej, w tym zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia o odpowiedniej jakości i ilości, zapewnienie właściwej infrastruktury dotyczącej odprowadzania ścieków, zapewnienia właściwej gospodarki odpadami na danym obszarze.

W 2025 r. wydano 9 uzgodnień zakresu i stopnia szczegółowości informacji w postaci opinii oraz 4 opinie projektu dokumentu wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.

Wydano 36 opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanych przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oraz potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, w tym dla ok. 14 % przypadków stwierdzono potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Wydano 21 opinii w sprawie uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięć przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W 2025 r. uzgodniono 54 projektów technicznych oraz wydano 10 opinii o projektach w formie pism.

W 2025 r. znacznie wzrosła liczba uzgodnień decyzji dotyczących wniosków w sprawie decyzji o warunkach zabudowy (w roku 2024 – 687, 2025 – 1647).

W 2025 r. wydano 61 stanowisk dotyczących uczestniczenia w dopuszczeniu do użytkowania – w tym 45 na podstawie art. 56 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 07.07.1994 r. Prawo Budowlane, wydanych sprzeciwów – brak, 35 spraw załatwiono w postaci milczącej zgody.

W roku ubiegłym, na terenie powiatu brodnickiego liczba projektów uzgadnianych przez rzeczoznawców ds. sanitarnohigienicznych obiektów zgłaszanych do odbioru wyniosła - 17, 18 projektów nie posiadało uzgodnienia. (2024 r. - 16, 17 projektów nie posiadało uzgodnienia.).

Inne zagadnienia związane z działalnością pionu zapobiegawczego nadzoru sanitarnego:

- udzielanie informacji interesantom w zakresie wymagań higienicznych i sanitarnych przed rozpoczęciem działalności (przepisy krajowe i Unii Europejskiej),
- udzielanie informacji inwestorom i projektantom w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych.

W dalszym ciągu obserwuje się duże zapotrzebowanie na ww. udzielanie informacji w sprawach dotyczących adaptacji istniejących obiektów na różnego rodzaju działalność usługową i handlową, działalności gmin oraz w zakresie opieki nad dziećmi (przedszkola i inne formy wychowania przedszkolnego) oraz seniorami.

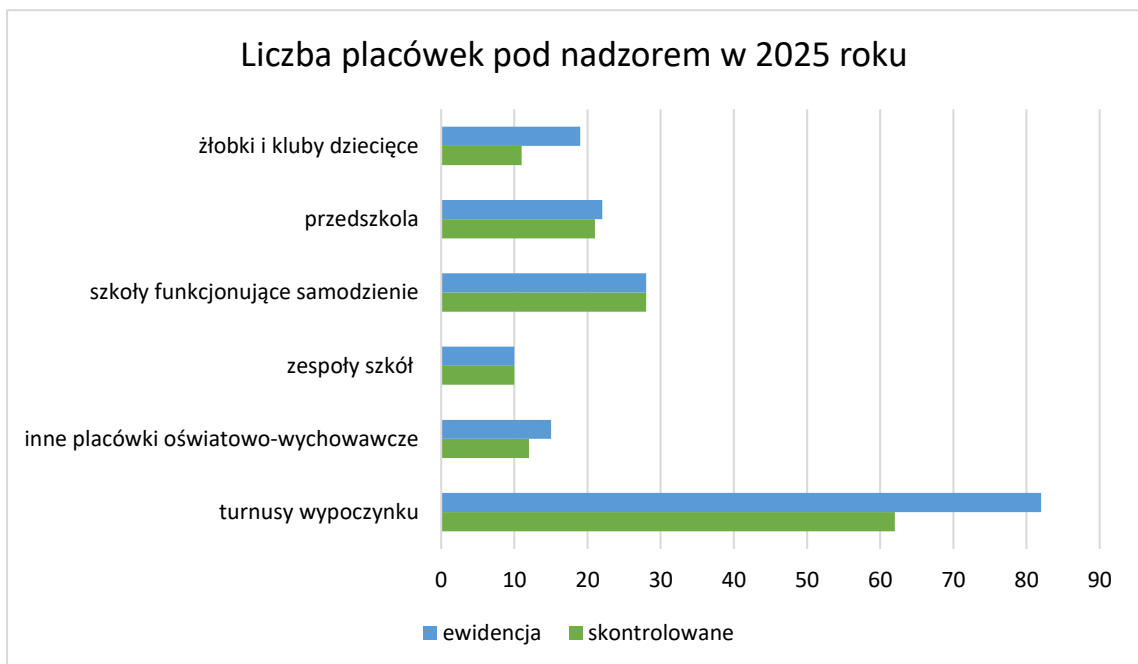
3. Warunki sanitarne w szkołach i innych placówkach oświatowo-wychowawczych

W ramach bieżącego nadzoru sprawdzano stan sanitarno-higieniczny budynków i pomieszczeń, dostęp do wody pitnej i toalet, działanie wentylacji, wyposażenie oraz sprzęt. Oceniano również warunki higieniczne nauczania, infrastrukturę sportowo-rekreacyjną, komunikację wewnętrzną i teren wokół placówek, a także turnusy wypoczynku.

W 2025 roku Państwowa Inspekcja Sanitarna w Brodnicy objęła nadzorem 82 stałe placówki oświatowo-wychowawcze oraz 62 turnusy wypoczynku. Wśród skontrolowanych placówek stałego nadzoru było: 11 żłobków/klubów dziecięcych, 21 przedszkoli, 25 samodzielnych szkół podstawowych, 10 zespołów szkół, 1 placówka kształcenia ustawicznego, 5 bursy/internaty. Przeprowadzono łącznie 154 kontrole.

Likwidacji uległy 2 przedszkola niepubliczne. Nowopowstało 9 placówek, w tym: 6 żłobków, 2 kluby dziecięce i 1 przedszkole.

Wykres 14



9.1. Warunki do utrzymania higieny osobistej

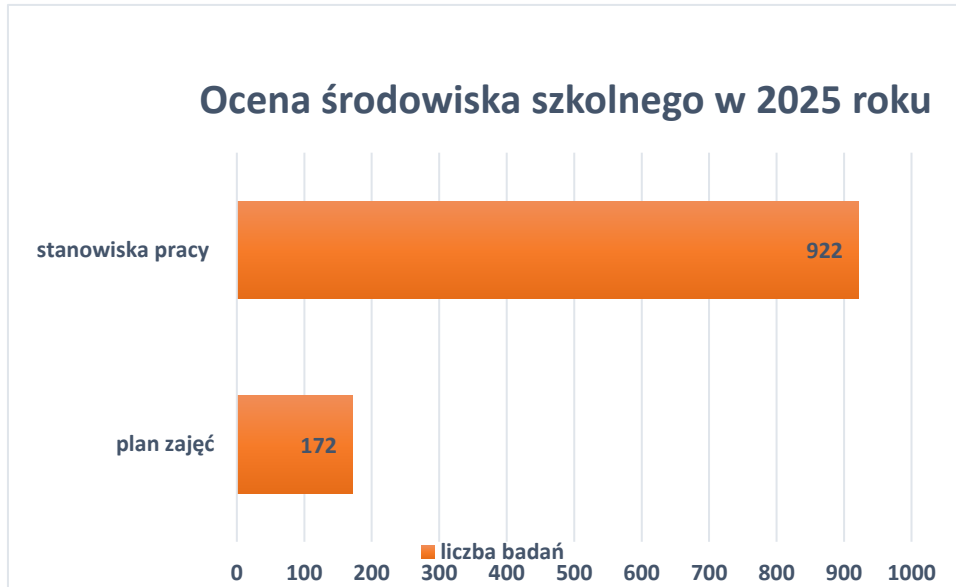
Skontrolowane szkoły i placówki funkcjonowały zarówno w obiektach nowych, jak i starszych budynkach. Wszystkie skontrolowane szkoły zapewniały uczniom w pełni bezpieczne warunki pobytu. Niezbędnymi elementami warunkującymi utrzymanie higieny jest wyposażenie budynku w instalację wodociągową, kanalizację oraz zapewnienie odpowiedniej liczby urządzeń sanitarnych do liczby dzieci w placówce. Wszystkie placówki były podłączone do wodociągu miejskiego lub gminnego. Podłączonych do sieci kanalizacyjnej centralnej miejskiej lub gminnej było 68 placówek, co stanowiło 83% skontrolowanych. W 14 placówkach stwierdzono brak podłączenia do sieci kanalizacyjnej, nieczystości płynne odprowadzane do bezodpływowych zbiorników (szambo) lub własnej oczyszczalni ścieków. Wszystkie placówki zapewniły uczniom i wychowankom dostęp do bieżącej ciepłej wody oraz środków higieny osobistej tj. papier toaletowy, mydło, suszarki do rąk lub ręczniki jednorazowe. Pomieszczenia sanitarne i ich wyposażenie utrzymane były w stanie pełnej sprawności i czystości.

9.2. Higiena procesu nauczania

Analizie prowadzonej przez pracowników Państwowej Inspekcji Sanitarnej poddano wybrane komponenty środowiska fizycznego, stanowiące podstawę do dokonania szczegółowej oceny warunków pobytu oraz procesu nauczania. W ramach nadzoru nad warunkami higieny procesów nauczania łącznie wykonano 1094 badania.

Tygodniowy rozkład lekcji oceniono w 172 oddziałach. Nie stwierdzono nieprawidłowości. Wszystkie skontrolowane szkoły zapewniły uczniom spędzanie przerw na świeżym powietrzu. W okresie sprawozdawczym dokonano oceny 922 stanowisk pracy ucznia. Wszystkie oceniane meble szkolne były prawidłowo dopasowane do wzrostu i potrzeb uczniów, co zapewniało im ergonomiczne warunki pracy.

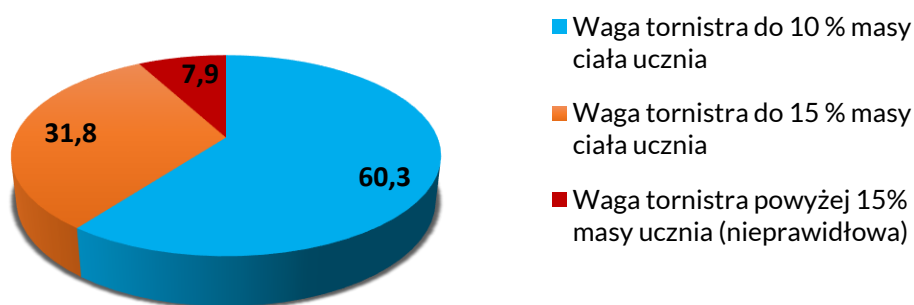
Wykres 15



Właściwie dobrany tornister korzystnie wpływa na kształtowanie prawidłowej postawy ciała u dzieci i młodzieży, w związku z tym przebadano 126 uczniów w 6 oddziałach. 7,9 % przebadanych uczniów obciążonych było plecakami przekraczającymi wagę tornistra powyżej 15% masy ciała ucznia.

Wykres 16

Wyniki akcji ważenia tornistrów w szkołach podstawowych:



Do ważnych elementów badania środowiska szkolnego należała ocena, czy uczniowie mają możliwość zostawiania w szkołach części podręczników oraz pozostałych materiałów potrzebnych do nauki. Szafki z indywidualnymi skrytkami zapewniło 73% skontrolowanych szkół, pozostałe szkoły zapewniły inne miejsce na pozostawienie podręczników o przyborów szkolnych (np. półki w salach lekcyjnych).

W szkołach prowadzono także działania edukacyjno-informacyjne dotyczące ergonomii stanowiska ucznia, obejmujące m.in. dopasowanie mebli do wzrostu, właściwe oświetlenie i wentylację pomieszczeń oraz dobór potrzebnych materiałów. Podkreślano znaczenie odpowiedniego ustawienia wszystkich elementów, aby umożliwić wygodną postawę i ograniczyć nadmierne obciążenie organizmu.

9.3. Infrastruktura do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego

Odpowiednio wyposażona i bezpieczna infrastruktura sportowa ma kluczowe znaczenie dla jakości zajęć wychowania fizycznego – ułatwia pracę nauczycielowi, gwarantuje realizację programu i chroni zdrowie uczniów. Jednocześnie sprzyja kształtowaniu właściwych postaw wobec aktywności fizycznej, które uczniowie będą mogli wykorzystać w dorosłym życiu. Podstawę bazy sportowej stanowiły szkolne zespoły sportowe, sale gimnastyczne lub pomieszczenia pełniące ich funkcję oraz boiska. Na liczbę 38 skontrolowanych szkół stwierdzono, że 1 szkoła posiada tylko boisko sportowe, 4 szkoły posiadają sale gimnastyczną, 4 szkoły posiadają salę gimnastyczną z boiskiem sportowym, 4 szkoły posiadają salę rekreacyjno-zastępczą z boiskiem sportowym, 1 szkoła posiada salę gimnastyczną i salę rekreacyjno-zastępczą z boiskiem, w 22 szkołach znajdują się szkolne zespoły sportowe z boiskami oraz 2 szkoły korzystają z infrastruktury poza placówką. W miejscach wyznaczonych do uprawiania ćwiczeń fizycznych, gier i zabaw były umieszczone tablice informacyjne określające zasady bezpiecznego użytkowania urządzeń i sprzętu sportowego. Dyrektorzy szkół muszą kupować wyłącznie bezpieczny, certyfikowany sprzęt sportowy. Kontrole wykazały, że w każdej szkole, w której dokonano zakupu takiego wyposażenia, było ono w pełni zgodne z wymaganiami i posiadało wszystkie niezbędne certyfikaty.

Skontrolowane szkoły stwarzały uczniom możliwość korzystania z innych obiektów sportowych, tj. baseny, hale sportowe, boiska/stadiony sportowe.

W 2025 roku wybudowano nową halę sportową przy Zespole Szkolno-Przedszkolnym nr 3 w Brodnicy oraz zadaszone boisko wielofunkcyjne z zapleczem sanitarnym przy Szkole Podstawowej nr 3 w Brodnicy.

9.4. Dożywianie dzieci i młodzieży

W 2025 roku skontrolowano 37 placówek szkolnych pod kątem prowadzonego dożywiania dzieci i młodzieży. 97% szkół zapewniło minimum jeden ciepły posiłek, skorzystało z nich 2196 uczniów. Z posiłków dofinansowanych skorzystało 598 uczniów. 33 szkoły korzystały z posiłków w formie cateringu dowożonego przez firmy zewnętrzne będące pod nadzorem PIS, w 1 szkole posiłki przygotowywane były na miejscu w szkolnej kuchni, 2 szkoły zapewniły posiłki poza placówką.

9.5. Nadzór nad substancjami i preparatami chemicznymi w szkołach

Inspekcja sanitarna prowadzi nadzór nad substancjami i preparatami chemicznymi w szkolnych pracowniach chemicznych. W 2025 r. skontrolowano 32 szkoły posiadające takie pracownie, nieprawidłowości nie stwierdzono. W pracowniach chemicznych lub na ich zapleczach zapewniona była bieżąca woda, znajdowały się tam apteczki pierwszej pomocy. Niebezpieczne substancje chemiczne były prawidłowo przechowywane w wydzielonych, zamykanych szafach, w oznakowanych pojemnikach. Znajdowały się też tam aktualne spisy wykorzystywanych w czasie zajęć substancji chemicznych oraz karty charakterystyki. Nauczyciele posiadali zaświadczenia w zakresie udzielania pierwszej pomocy.

9.6. Wypoczynek dzieci i młodzieży

W 2025 roku w elektronicznej bazie wypoczynku Ministerstwa Edukacji Narodowej zarejestrowano 82 turnusy zorganizowanego wypoczynku dzieci i młodzieży. W ramach sprawowanego bieżącego nadzoru sanitarnego łącznie skontrolowano 62 turnusy w tym 7 zimowych i 52 letnich. Z wypoczynku zimowego i letniego skorzystało 2285 uczestników.

W okresie wypoczynku dzieci i młodzieży oceniano spełnienie przez organizatorów wymagań higieniczno-sanitarnych w odniesieniu do:

- stanu i wyposażenia pomieszczeń, miejsc przebywania uczestników, zaplecza sanitarnego, zaopatrzenia w wodę, gromadzenia odpadów stałych i odprowadzania ścieków,
- przygotowywania i spożywania posiłków, warunków przechowywania żywności oraz stanu sprzętu i urządzeń zaplecza kuchennego,
- przestrzegania zasad dotyczących zapewnienia uczestnikom i pracownikom bezpieczeństwa i higieny podczas wypoczynku.

W trakcie przebiegu wypoczynku współpracowano z przedstawicielami Kuratorium Oświaty, Państwowej Straży Pożarnej, Policji oraz innymi pionami Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

W wyniku przeprowadzonych kontroli sanitarnych stwierdzono, że turnusy wypoczynku dzieci i młodzieży na terenie działalności PSSE w Brodnicy zostały zorganizowane prawidłowo i nie budziły zastrzeżeń.

W czasie ferii zimowych i wakacji letnich, we współpracy z pracownikami profilaktyki zdrowotnej, realizowano działania informacyjno-edukacyjne o tematyce prozdrowotnej w ramach akcji „Bezpieczne ferie 2025” oraz „Bezpieczne wakacje 2025”. Podobnie jak w latach poprzednich, działania te prowadzone były zarówno stacjonarnie w placówkach, jak i online – w mediach społecznościowych.

9.7. Wnioski

1. Kontrole przeprowadzone w 2025 r. wykazały, że wszystkie objęte oceną placówki oświatowo-wychowawcze oraz turnusy wypoczynku zapewniły właściwe warunki sanitarno-higieniczne.
2. Wszystkie placówki były podłączone do wodociągu miejskiego/gminnego, a 83% do sieci kanalizacyjnej centralnej miejskiej/gminnej. Pozostałe posiadały zbiornik bezodpływowy (szambo) lub własną oczyszczalnię ścieków.
3. W ramach prowadzonego nadzoru bieżącego pracownicy Państwowej Inspekcji Sanitarnej aktywnie włączali się w działania edukacyjno-informacyjne mające na celu promowanie wiedzy o tym, jak zapewniać dzieciom i młodzieży zdrowe oraz bezpieczne miejsca pobytu. Na bieżąco zamieszczano na stronie internetowej oraz w mediach społecznościowych (Facebook, Instagram, X) posty tematyczne dotyczące placówek oświatowo-wychowawczych, jak również dla organizatorów zimowego oraz letniego wypoczynku dzieci i młodzieży.

10. Działalność oświatowo-zdrowotna i profilaktyka zdrowotna

10.1. Działania realizowane w obszarze profilaktyki zdrowotnej

Wiodącym celem w działalności pionu Profilaktyki Zdrowotnej są działania edukacyjne mające na celu zwiększenie świadomości zdrowotnej poprzez:

- programy edukacyjne kierowane do dzieci i młodzieży, rodziców, środowiska szkolnego oraz środowiska lokalnego;
- akcje ogólnopolskie, wojewódzkie i lokalne skierowane do ogółu społeczeństwa lub docelowych grup odbiorców;
- narady, szkolenia, konferencje skierowane do poszczególnych środowisk;
- współpracę z mediami;
- nawiązywanie partnerstwa w podejmowanych działaniach.

Państwowa Inspekcja Sanitarna podejmuje działania profilaktyczne w formie programów edukacyjnych adresowanych do dzieci i młodzieży oraz akcji i interwencji nieprogramowych adresowanych do ogółu społeczeństwa. Wychodząc naprzeciw potrzebom poszerzania wiedzy odbywały się również liczne spotkania z uczniami, rodzicami, seniorami oraz ogółem społeczeństwa, w formie prelekcji, pogadanek, warsztatów czy wykładów.

Zadania dotyczące promocji zdrowia realizowane były w następujących obszarach:

1) profilaktyki antytytoniowej:

- realizacja programów: „Czyste powietrze wokół nas” (program antytytoniowy skierowany jest do dzieci 5 i 6-letnich oraz do ich rodziców/opiekunów); „Bieg po zdrowie” (program skierowany jest do uczniów klas 4 szkoły podstawowej);
- „Światowy Dzień Bez Tytoniu” oraz „Światowy Dzień Rzucania Palenia” (coroczne działania oświatowo-zdrowotne kierowane są do młodzieży szkolnej oraz do społeczności lokalnej);
- prowadzenie systematycznych kontroli w zakresie przestrzegania zakazu palenia w miejscach użyteczności publicznej i zakładach pracy;



2) **profilaktyki nadwagi i otyłości:**

- realizowanie działań mających na celu zapobieganie nadwadze i otyłości,



- realizowanie Ogólnopolskiego Programu Edukacyjnego „Trzymaj Formę!”, który kształtuje prozdrowotne nawyki wśród młodzieży szkolnej i ich rodzin. Celem programu „Trzymaj Formę!” jest edukacja w zakresie trwałego kształtowania prozdrowotnych nawyków wśród młodzieży szkolnej poprzez promocję zasad aktywnego stylu życia i zbilansowanej diety, w oparciu o odpowiedzialność indywidualną i wolny wybór jednostki. Program skierowany jest do uczniów klas 5-8 szkoły podstawowej;



- interwencja „Zdrowo i kolorowo” skierowana do uczniów klas I-III szkół podstawowych. Zasadniczym celem przedsięwzięcia jest profilaktyka nadwagi i otyłości wśród dzieci w wieku od 7 do 10 lat;



3) **profilaktyki chorób nowotworowych:**

- „Podstępne WZW” (program skierowany do młodzieży szkół ponadpodstawowych dot. wirusowego zapalenia wątroby typu B i C),



- „Znamię! Znam je?”
(program skierowany do młodzieży szkół ponadpodstawowych dot. profilaktyki czerniaka),
- „Wybierz życie. Pierwszy krok”
(program skierowany do uczniów szkół ponadpodstawowych mający na celu podniesienie świadomości zagrożeń wywołanych zakażeniem wirusem HPV),



- realizacja innych działań edukacyjnych w zakresie profilaktyki nowotworów (obchody: Europejskiego Dnia Prostaty, Europejskiego Tygodnia Walki z Rakiem, Październik – Miesiąc Świadomości Raka Piersi, Światowego Dnia Onkologii, Europejskiego Dnia Walki z Rakiem Piersi, Światowego Dnia Świadomości Raka Jajnika, Światowego Dnia Walki z Czerniakiem, Światowego Dnia Walki z Nowotworami Krwi, Europejskiego Tygodnia Profilaktyki Raka Szyjki Macicy),



4) profilaktyka HIV/AIDS

- interwencja nieprogramowa „Szczęśliwy powrót z wakacji”,
- obchody Międzynarodowego Dnia Pamięci o Zmarłych na AIDS,
- obchody Światowego Dnia AIDS,
- ogólnopolska kampania społeczna „mój pierwszy raz” (#mójpierwszyraz),
- działania informacyjno-edukacyjne w mediach społecznościowych HIV/AIDS.



5) profilaktyka uzależnień:

- program „ARS, czyli jak dbać o miłość” (program adresowany do uczniów szkół ponadpodstawowych dot. ograniczenia używania substancji psychoaktywnych – tytoniu, alkoholu, narkotyków, w tym środków zastępczych),



- interwencja programowa „Dopalacze – trzecia strona zjawiska” (skierowana do uczniów klas VII-VIII szkół podstawowych oraz uczniów szkół ponadpodstawowych dot. poszerzenia wiedzy uczniów na temat negatywnego wpływu „dopalaczy” na zdrowie i życie człowieka oraz kształtowanie postawy asertywnej wobec osób proponujących ich zażycie),

6) profilaktyka chorób zakaźnych:

- „Chroń się przed kleszczami wszystkimi sposobami” (wojewódzki program edukacyjny dotyczący profilaktyki chorób odkleszczowych skierowany do dzieci przedszkolnych i uczniów szkół podstawowych),



- interwencje nieprogramowe: „Dobre sposoby na zakaźne choroby” (program skierowany do dzieci w wieku przedszkolnym oraz uczniów I klas szkoły podstawowej)

„Dobre sposoby na zakaźne choroby”

Z higieną za pan brat. STOP CHOROBYM ZAKAŻNYM
WOJEWÓDZKI PROGRAM EDUKACYJNY



- Profilaktyka chorób zakaźnych – interwencja nieprogramowa skierowana do ogółu społeczeństwa. Akcja ma na celu zwrócenie uwagi na znaczenie szczepień ochronnych oraz profilaktyki chorób zakaźnych. W 2025 r. w ramach interwencji przeprowadzono 2 szkolenia dla członków Kół Gospodyń Wiejskich na temat bezpieczeństwa zdrowotnego żywności produkowanej przez Koła Gospodyń Wiejskich,



profilaktyki chorób przenoszonych przez żywność oraz zasad zdrowego żywienia. Ponadto przeprowadzono cykl wykładów dedykowanych lekarzom, pielęgniarkom, opiekunom medycznym, sanitariuszom, pracownikom administracji i personelowi sprzątającemu Szpitala Powiatowego w Brodnicy.



Podczas spotkań omówiona została tematyka narażenia pracowników opieki zdrowotnej na patogeny krwiopochodne, zwiększania poziomu ochrony zdrowia pracowników medycznych oraz pacjentów poprzez upowszechnienie szczepień ochronnych, a także medycznego i prawnego znaczenia szczepień ochronnych pracowników ochrony zdrowia.

- Działania akcyjne w ramach „Tygodnia Higieny Rąk” oraz „Światowego Dnia Mycia Rąk”



7) promocja zdrowia psychicznego:

- Zdrowie psychiczne. Radzenie sobie ze stresem (wojewódzki program edukacyjny adresowany do uczniów klas VII-VIII szkół podstawowych oraz młodzieży szkół ponadpodstawowych).

Scenariusz zajęć dla klas:
VII-VIII szkół podstawowych
oraz szkół ponadpodstawowych

„Polubić stres”



8) **pozostałe działania:**

- „Skąd się biorą produkty ekologiczne” - celem programu jest zwiększanie świadomości i wiedzy na temat rolnictwa ekologicznego oraz budowanie właściwych nawyków żywieniowych od najmłodszych lat,



- kampania EFSA „Wybieraj bezpieczną żywność” – to kampania o zasięgu unijnym umożliwia konsumentom łatwy dostęp do praktycznych informacji przydatnych podczas kupowania i spożywania żywności – od pomocy przy czytaniu etykiet i informacji na temat substancji dodatkowych, do wskazówek na temat przygotowania i przechowywania produktów spożywczych,
- „Profilaktyka chorób pasożytniczych – wszawica, owsica, świerz” - celem przedsięwzięcia jest ograniczenia szerzenia się chorób pasożytniczych wśród dzieci w wieku przedszkolnym i wczesnoszkolnym,
- akcja letnia, „Bezpieczne wakacje” i Akcja zimowa „Bezpieczne ferie” – akcja realizowana we współpracy z przedstawicielami Komendy Powiatowej Policji w Brodnicy i Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Brodnicy,



- obchody Światowego Dnia Zdrowia - w 2025 roku dzień ten obchodzony był pod hasłem „Zdrowe początki, pełna nadziei przyszłość”. Podkreśla ono znaczenie dbania o zdrowie od najwcześniejszych lat życia oraz konieczność inwestowania w zdrową przyszłość kolejnych pokoleń. Zdrowie matek i dzieci stanowi podstawę zdrowia rodziny i społeczności. Obchody połączone zostały z Dniem Otwartym Państwowej Inspekcji Sanitarnej.



- akcja edukacyjna dot. grzyboznawstwa i profilaktyki zatruc grzybami – akcja ma na celu spopularyzowanie wiedzy na temat grzybów jadalnych, niejadalnych, trujących, zapoznanie z zasadami bezpiecznego grzybobrania oraz ich konsumpcji,



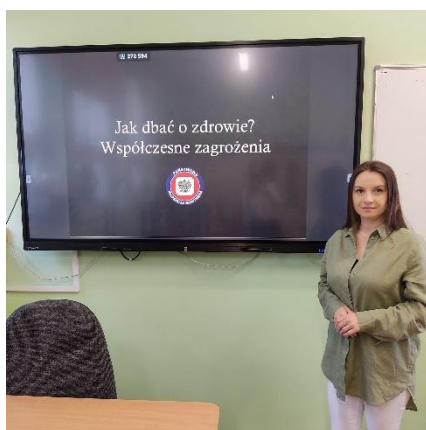
- „Światowy Tydzień Wiedzy o Antybiotykach” oraz „Europejski Dzień Wiedzy o Antybiotykach” – przedsięwzięcia te mają na celu zwrócenie uwagi na narastające zagrożenie związane ze zjawiskiem oporności drobnoustrojów na antybiotyki,



- „Przyjazny Tornister” interwencja nieprogramowa ukierunkowana na profilaktykę wad postawy oraz kształtowanie prawidłowej postawy ciała. Przedsięwzięcie skierowane jest do uczniów klas I-III szkół podstawowych,



- interwencja nieprogramowa „Promocja zdrowia wśród osób przybywających z Ukrainy”,
- działania tygodniowe związane z kalendarzem zdrowia – inicjatywa prowadzona na podstawie kalendarza zdrowia, mająca w swej podstawie cotygodniowe działania o charakterze akcyjnym, edukacyjnym, kampanijnym, informacyjnym. Odbiorcami działań było społeczeństwo powiatu brodnickiego,



- „Profilaktyką w Seniora” – inicjatywa skierowana do osób starszych dotycząca profilaktyki chorób oraz promocji zasad zdrowego stylu życia,

9) udział Państwowej Inspekcji Sanitarnej w Brodnicy w przedsięwzięciach wojewódzkich

- wojewódzki konkurs na plakat „Bezpieczne lato oczami dziecka” – konkurs dedykowany dla uczniów klas I-III szkół podstawowych, przeprowadzany na dwóch etapach: poziomie powiatowym i wojewódzkim. Do konkursu zgłoszonych zostały 44 prace. Zgodnie regulaminem do WSSE w Bydgoszczy wysłano 3 prace.



Z

- wojewódzki konkursu wiedzy oraz konkurs na model grzyba pt. „Jesień w lesie grzyby niesie”. Konkurs odbywał się na poziomie powiatowym i wojewódzkim. Z nadesłanych prac wybrany został model grzyba, który przesłano w WSSE w Bydgoszczy. W konkursie wiedzy pt. "Jesień w lesie grzyby niesie" drugie miejsce zdobyła uczennica ZSP nr 3 w Brodnicy.



10) udział Państwowej Inspekcji Sanitarnej w Brodnicy w przedsięwzięciach lokalnych

- Dzień Otwarty Państwowej Inspekcji Sanitarnej z okazji obchodów Światowego Dnia Zdrowia 2025 pod hasłem „Bezpieczeństwo Zdrowotne – Wspólna Odpowiedzialność” oraz rozstrzygnięcie Powiatowego Konkursu na Rolkę „Szczepiąc się chronimy zdrowie i ratujemy życie”. Organizatorem konkursu był Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy i Starosta Brodnicki. Celem konkursu była promocja szczepień, zwiększenie wiedzy o chorobach zakaźnych oraz przeciwdziałanie spadkowi wszczepialności. Konkurs skierowany był do uczniów szkół ponadpodstawowych.



Wydarzenie „Dnia Otwartego” w Stacji było doskonałą okazją, aby wspólnie promować wśród lokalnej społeczności ze szczególnym uwzględnieniem dzieci, młodzieży, kobiet w ciąży i młodych matek wiarygodne i rzetelne informacje na temat zagadnień z zakresu zdrowia publicznego z podkreśleniem roli i znaczenia szczepień ochronnych w profilaktyce chorób zakaźnych.

Przeprowadzono projekcję nadeślanych prac konkursowych („rolek”) uczniów, po czym nastąpiło wręczenie nagród oraz dyplomów laureatom przez przedstawiciela Starosty Brodnickiego i PPIS w Brodnicy.



W kolejnej części wydarzenia nastąpiła prezentacja wykładów:

- dla uczniów szkół podstawowych pt. „Zdrowy Mózg” przez pracownika pionu Profilaktyki Zdrowotnej,
- dla uczniów szkół ponadpodstawowych dotyczący bezpieczeństwa żywności przez pracownika pionu Nadzoru nad Bezpieczeństwem Żywności i Żywienia,
- dla kobiet w ciąży i młodych matek przez PPIS w Brodnicy dot. promocji szczepień ochronnych i profilaktyki chorób zakaźnych.



- Akcja „Maj miesiącem profilaktyki w Brodnicy”



Celem przedsięwzięcia prozdrowotnego „Maj miesiącem profilaktyki w Brodnicy” było zwiększenie świadomości społeczeństwa na temat szczepień ochronnych (dzieci, młodzieży, dorosłych, seniorów), medycyny podróży, stylu życia (tj. odżywiania, aktywności fizycznej, higieny jamy ustnej, higieny osobistej dla zdrowia człowieka), unikania uzależnień (od alkoholu, narkotyków, nowych narkotyków, tzn. dopalaczy, papierosów, uzależnień behawioralnych) oraz znaczenia badań profilaktycznych.

Ogromne zainteresowanie wszystkich odwiedzających wzbudził punkt medycyny podróży, w którym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy przekazywał aktualne informacje, jak można skutecznie zapobiegać chorobom tropikalnym poprzez właściwe przygotowanie do podróży. Wskazano obowiązkowe i zalecane szczepienia dla osób podróżujących w obszary wysokiego ryzyka, aktualne placówki oferujące profesjonalne konsultacje i szczepienia na terenie województwa kujawsko-pomorskiego oraz metody zabezpieczenia przed chorobami tropikalnym, przeciwko którym nie ma szczepionek (profilaktyka farmakologiczna i nefarmakologiczna).



Dużym zainteresowaniem uczestników przedsięwzięcia cieszyły się działania edukacyjne na rzecz ograniczenia uzależnień od nikotyny (papierosów, e-papierosów, snusów), zwłaszcza wśród dzieci i młodzieży. Prezentowano pouczający model papierosa ukazujący szkodliwość zdrowotną związane z paleniem papierosów. Wykonywano pomiary tlenku węgla w wydychanym powietrzu.

Znaczne zainteresowanie wzbudziły również praktyczne zajęcia (m.in. mycie i dezynfekcja rąk z użyciem urządzenia do kontroli czystości rąk, pokaz usuwania kleszcza, talerz zdrowia, zdrowy mózg, eksperymenty z wodą, mycie zębów z użyciem edukacyjnego modelu, samobadanie piersi z zastosowaniem modeli, a także baner przedstawiający wpływ aktywności fizycznej na układy i narządy człowieka).



Dzieci i młodzież wykazali ogromne zainteresowanie nagradzanymi zabawami (m.in. edukacyjną grą „Zakręć kołem fortuny i sprawdź swoją wiedzę o zdrowiu”, układaniem talerzy zdrowia, wykreślankami, rebusami, kleszczowanką itp.) oraz projekcjami edukacyjnych filmów prozdrowotnych, w tym „rolek” dotyczących szczepień.

– XVIII Jarmark Ekologiczny z Królową Anną w Brodnicy

20 lipca 2025 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy Pani Danuta Kowalkowska-Szramka i pracownicy Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Brodnicy wzięli udział w XVII Jarmarku Ekologicznym z królową Anną w Brodnicy, który odbył się na Przedzamczu w Brodnicy.

Celem wydarzenia było zadbanie o bezpieczeństwo zdrowotne mieszkańców, troska o środowisko i lokalną, bogatą tradycję naszego regionu. Na stoisku konsultacyjno-informacyjno-edukacyjnym specjaliści w dziedzinie zdrowia publicznego (epidemiolodzy i higieniści, specjaliści ds. żywienia, higieny środowiska, nadzoru nad chemikaliami i środowiskiem pracy, chorób zawodowych, profilaktyki zdrowotnej oraz bieżącego i zapobiegawczego nadzoru sanitarnego, grzyboznawcy) udzielali informacji i porad. W ramach tego prozdrowotnego wydarzenia eksperci prowadzili kreatywne i innowacyjne działania dotyczące profilaktyki zdrowotnej poprzez zastosowanie różnorodnych oraz praktycznych form przekazu z wykorzystaniem różnorodnych modeli i ekspozycji edukacyjnych.

Pracownicy PSSE w Brodnicy przeprowadzali ciekawe, prozdrowotne, nagradzane zabawy dla dzieci i młodzieży (w postaci rozwiązywania quizów, rebusów, krzyżówek, rozsypywanek tematycznych, wg autorskich projektów), prowadzili dystrybucję materiałów informacyjno-edukacyjnych dot. zdrowia publicznego i środowiskowego oraz dot. roli szczepień ochronnych.

Kulminacyjnym punktem programu ww. przedsięwzięcia był 20-minutowy quiz wiedzy o zdrowiu zorganizowany i przeprowadzony przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Brodnicy i zespół pracowników PSSE w Brodnicy na plenerowej, dużej scenie dla publiczności, poprzedzony krótkim wystąpieniem PPIS w Brodnicy Pani Danuty Kowalkowskiej-Szramki na temat współczesnych i przyszłych zagrożeń zdrowia publicznego i środowiskowego oraz roli Państwowej Inspekcji Sanitarnej w ich eliminowaniu, a tym samym umacnianiu zdrowia lokalnej społeczności. W quizie uczestniczyły dzieci, młodzież i osoby dorosłe, które otrzymały atrakcyjne nagrody.



– Powiatowy Konkurs na model edukacyjny pt. "Żyję zdrowo i nie palę"



20 listopada 2025 r. Starosta Brodnicki Pan Paweł Szramka i Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy Pani Danuta Kowalkowska-Szramka w siedzibie Starostwa Powiatowego w Brodnicy wręczyli nagrody laureatom Powiatowego Konkursu na model edukacyjny pt. „Żyję zdrowo i nie palę” dedykowanego uczniom szkół ponadpodstawowych. Organizatorami konkursu był Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy i Starosta Brodnicki. Zadaniem konkursowym było wykonanie trwałego, porównawczego modelu

edukacyjnego płuc palacza składającego się z dwóch części – modelu płuc zdrowego człowieka i modelu płuc osoby palącej z zaznaczeniem właściwej faktury na płucu palacza np. zgrubień, guzków, ognisk martwiczych, blizn wypełnionych pęcherzami i będących wynikiem wieloletniego narażenia na dym tytoniowy oraz zachowaniem odpowiedniej kolorystyki (płuco zdrowe – różowo-czerwonawe, płuco palacza – szare, czarne, brązowe).

Model miał mieć realistyczną konstrukcję, aby doskonale oddawać rzeczywistość, zwłaszcza unaocznic, jak palenie tytoniu niszczy płuca, wywierać duże wrażenie, a także w sposób wizualny inspirować do prowadzenia zdrowego stylu życia bez tytoniu. Wskazane było, aby model wyposażyć w ruchomy element, np. pompkę oraz wzbogacić w krótki opis.

Prace konkursowe przygotowało 10 uczniów z Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Brodnicy i III Liceum Ogólnokształcącego w Brodnicy. Ekspozycję niezwykle wartościowych, merytorycznych prac konkursowych zorganizowano w siedzibie Starostwa Powiatowego w Brodnicy.



10.1.1. Wnioski

1. W 2025 roku zadania w zakresie profilaktyki zdrowotnej zrealizowane zostały zgodnie z przyjętymi założeniami. Skupiały się one na kontynuacji realizacji programów edukacyjnych, realizacji kampanii i akcji prozdrowotnych mających na celu kształtowanie postaw i zachowań sprzyjających zdrowiu. Przeprowadzono 84 wizytacji z realizacji działań programowych w przedszkolach, szkołach podstawowych oraz szkołach ponadpodstawowych.
2. Realizacja dalszych zadań i wdrażanie nowych przedsięwzięć w zakresie profilaktyki zdrowotnej w dalszym ciągu opiera się na podejmowaniu wspólnych działań z jednostkami samorządu terytorialnego, służbami, strażami, lokalnymi organizacjami społecznymi oraz placówkami oświatowymi, podmiotami leczniczymi, mediami. Niezmiernie istotnym aspektem jest również prawidłowa diagnoza lokalnej sytuacji epidemiologicznej celem wyboru odpowiednich działań profilaktycznych mających za zadanie ukazanie społeczeństwu konieczności dokonywania właściwych wyborów prozdrowotnych i umacnianie zdrowia.

3. W 2025 r. realizowano tygodniowy plan działań oświatowo-zdrowotnych związanych z kalendarzem zdrowia, w ramach którego prowadzono różnorodne przedsięwzięcia dla społeczeństwa powiatu brodnickiego.
4. Wciąż ważnym wyzwaniem dla pionu profilaktyki zdrowotnej są działania w następujących obszarach:– ochrona przed chorobami zakaźnymi, w tym odbudowanie zaufania do szczepień ochronnych,– uzależnienie od papierosów, e-papierosów i środków psychoaktywnych,– profilaktyka chorób przenoszonych drogą płciową STI,– uzależnienia behawioralne dzieci i młodzieży (telefony komórkowe, tablety, komputery, internet),– profilaktyka chorób cywilizacyjnych,– zdrowie psychiczne.
5. Podczas realizacji akcji profilaktycznych czy udziału w imprezach lokalnych na terenie powiatu zauważa się duże zainteresowanie tematyką zdrowia wśród społeczności.
6. Placówki szkolne chętnie realizują programy i uczestniczą w przedsięwzięciach profilaktycznych.
7. PSSE w Brodnicy prowadzi działania profilaktyczne w postaci realizacji informacyjnych kampanii medialnych oraz systematycznego zamieszczania informacji w mediach społecznościowych i na stronie internetowej PSSE w Brodnicy celem dotarcia do jak największej grupy odbiorców.

10.2. Komunikacja społeczna dla promocji zdrowia

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy w 2025 r. prowadził działania komunikacyjne za pomocą strony internetowej w serwisie gov.pl. oraz mediów społecznościowych (Facebook, X i Instagram).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy w za pomocą ww. platform komunikacyjnych, charakteryzujących się odrębną specyfiką i spektrum odbiorców, może docierać zasięgiem do różnych grup odbiorców z informacjami o zdrowiu publicznym i potencjalnych zagrożeniach.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy prowadzi stronę internetową w rządowym serwisie gov.pl pod adresem: <https://www.gov.pl/web/psse-brodnica>. Na stronie można znaleźć informacje dotyczące zdrowia publicznego oraz aktualności związane z pracą Państwowej Inspekcji Sanitarnej. Strona pełni także funkcję Biuletynu Informacji Publicznej.

W 2025 r. na stronie internetowej opublikowano 113 artykułów dotyczących zdrowia publicznego oraz aktualnych wydarzeń z zakresu działalności Państwowej Inspekcji Sanitarnej w Brodnicy.

10.2.1. Media społecznościowe jako kanał dotarcia do odbiorców

Treści w mediach społecznościowych przygotowywano w odniesieniu do kalendarza zdrowia publicznego, cotygodniowych działań oświatowo-zdrowotnych opracowanych przez WSSE w Bydgoszcy oraz bieżących działań PSSE w Brodnicy.

Konto w serwisie Facebook obserwowali w minionym roku 894 osoby. W 2025 r. zamieszczono 676 postów. Publikowane treści dotarły do 152 461 osób.

Największym zainteresowaniem cieszyły się posty dotyczące profilaktyki chorób zakaźnych, w szczególności dotyczące szczepień ochronnych, bezpieczeństwa dzieci i młodzieży podczas letniego wypoczynku oraz realizowanych przez Państwową Inspekcję Sanitarną konkursów.

Najpopularniejsze posty w serwisie FB w 2025 r., to:

- spotkanie online z dyrektorami i przedstawicielami szkół podstawowych na temat szczepień przeciwko HPV w szkołach – zasięg 15790



- wspólne kontrole z przedstawicielami Komendy Powiatowej Policji i Państwowej Straży Pożarnej w Brodnicy obozów pod namiotami w Harcerskim Ośrodku Wypoczynkowym w Cichem – zasięg 6331



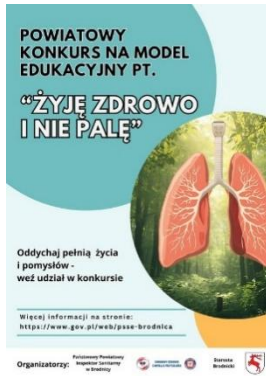
- etap powiatowy XV edycji wojewódzkiego konkursu wiedzy o grzybach pt. "Jesień w lesie grzyby niesie" zorganizowanego przez WSSE w Bydgoszczy – zasięg 4694



- stoisko konsultacyjno-edukacyjno-informacyjne Państwowej Inspekcji Sanitarnej w Brodnicy w Miasteczku Zdrowia zorganizowanym podczas Jarmarku Ekologicznego z królową Anną w Brodnicy – zasięg 3813



- zaproszenie do udziału w Powiatowym konkursie na model edukacyjny pt. "Żyję zdrowo i nie palę" (konkurs na model ptuc) – zasięg 2814



Profil Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Brodnicy na platformie Instagram w 2025 r. obserwoowało 299 osób. Zamieszczono 187 postów. Publikowane treści dotarły do 26 715 osób. Szczególnym zainteresowaniem cieszyły się posty dotyczące poboru prób wody z kąpielisk, działań edukacyjno-informacyjnych wśród dzieci, konkursów Państwowej Inspekcji Sanitarnej oraz działań edukacyjnych w zakresie narażenia pracowników opieki zdrowotnej na patogeny krwiopochodne, zwiększania poziomu ochrony zdrowia pracowników medycznych oraz pacjentów poprzez upowszechnienie szczepień ochronnych, a także medycznego i prawnego znaczenia szczepień ochronnych pracowników ochrony zdrowia.

Do najpopularniejszych treści opublikowanych w 2025 r. należały:

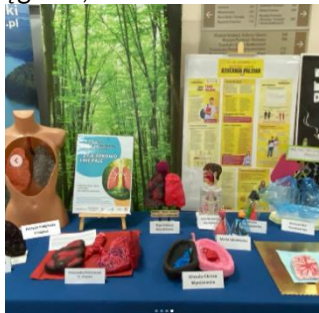
- pobór wody z kąpielisk – zasięg 9299,



- prelekcja z okazji Światowego Dnia Rzucania Palenia w SP w Jastrzębiu – zasięg 3067



- powiatowy konkurs na model edukacyjny pt. "Żyję zdrowo i nie palę" (konkurs na model płuc) – zasięg 169,



- powiatowy etap konkursu WSSE w Bydgoszczy na model grzyba – zasięg 156,



- wykłady dedykowane lekarzom, pielęgniarkom, opiekunom medycznym, sanitariuszom, pracownikom administracji i personelowi sprzątającemu Szpitala Powiatowego w Brodnicy na temat narażenia pracowników opieki zdrowotnej na patogeny krwiopochodne, zwiększania poziomu ochrony zdrowia pracowników medycznych oraz pacjentów poprzez upowszechnienie szczepień ochronnych, a także medycznego i prawnego znaczenia szczepień ochronnych pracowników ochrony zdrowia – zasięg 145.



Profil PSSE w Brodnicy w serwisie X odnotował w 2025 r. 281 obserwujących. Zamieszczono 394 posty. Publikowane treści dotarły do 4 871 odbiorców. Największym zainteresowaniem cieszyły się posty dotyczące profilaktyki chorób zakaźnych, w szczególności szczepień ochronnych (w tym dot. profilaktyki grypy, RSV i COVID-19 – 195 odbiorców, Europejskiego Tygodnia Szczepień i publikacji rolki z konkursu dot. szczepień ochronnych – 70 odbiorców) oraz działań informacyjno-edukacyjnych prowadzonych przez PSSE w Brodnicy. Na portalu X udostępniano również ostrzeżenia publiczne publikowane przez Główny Inspektorat Sanitarny.

Podsumowując wykorzystanie nowoczesnych kanałów komunikacji – strony internetowej i mediów społecznościowych umożliwiło dotarcie do szerokiego i zróżnicowanego grona odbiorców. Przekazy były dostosowywane do różnych grup odbiorców (dzieci, osób dorosłych oraz osób starszych).

Podsumowanie zagrożeń zdrowotnych/działań/efektów/wyzwań

Zagrożenia	Działania PPIS w Brodnicy	Efekty działania Państwowej Inspekcji Sanitarnej w Brodnicy	Wyzwania dla jednostek samorządu terytorialnego
<p>epidemiologiczne chorób zakaźnych (grypa) (1414 przypadków w powiecie brodnickim)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - udział PPIS w Brodnicy w posiedzeniach Komisji Zdrowia i Bezpieczeństwa Publicznego – zachęcanie Starosty Brodnickiego, Burmistrzów Miast i Gmin powiatu brodnickiego, Komendanta Policji i Straży pożarnej, radnych, kierowników instytucji podległych starości o podjęcie skutecznych działań profilaktycznych mających na celu zapobieganie zachorowaniom na grypę wśród pracowników poprzez wykonanie szczepień przeciwko grypie, - 29.04.2025 r. PPIS w Brodnicy przeprowadził prelekcję dla seniorów w Dziennym Domu Seniora w Brodnicy na temat znaczenia szczepień ochronnych dla osób dorosłych i seniorów (np. przeciwko grypie, pneumokokom, COVID-19), - w dniach 1-4 maja 2025 r. PPIS w Brodnicy realizował działania w ramach Europejskiego Tygodnia Szczepień 2025, realizowanego pod hasłem „Szczepienia chronią – zaufaj nauce”, - 2 maja 2025 r. PPIS w Brodnicy wraz z pracownikami NEP, zorganizował punkt konsultacyjno-informacyjno-edukacyjny dotyczący szczepień ochronnych w Ośrodku Zdrowia w Pokrzydowie, - 27 maja 2025 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy, wraz z pracownikami Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Brodnicy, wziął udział w inauguracji akcji „Maj miesiącem profilaktyki w Brodnicy”. W ramach prozdrowotnej inicjatywy, na Dużym Rynku w Brodnicy zorganizowano Miasteczko Profilaktyczne, którego celem było zwiększenie świadomości społecznej w zakresie szczepień ochronnych (dzieci, młodzieży, dorosłych i seniorów), medycyny podróży, zdrowego stylu życia, unikania uzależnień, zapobiegania chorobom przenoszonym drogą płciową oraz znaczenia badań profilaktycznych, 	<ul style="list-style-type: none"> - brak ognisk zachorowań na grypę w powiecie brodnickim, w szczególności w szpitalu, DPS, ZOL, ZPL, - podniesienie świadomości społeczności lokalnej na temat sposobów zapobiegania grypie i znaczenia szczepień ochronnych 	<ul style="list-style-type: none"> - należy z większym nasileniem prowadzić działania informacyjno-edukacyjne z wykorzystaniem wiarygodnych źródeł informacji na temat profilaktyki zachorowań na grypę, w tym w szczególności dot. szczepień ochronnych, - zachęcanie do szczepień przeciwko grypie, społeczności lokalnej i zatrudnionych pracowników, - zapraszanie PPIS w Brodnicy na organizowane przedsięwzięcia o tematyce prozdrowotnej

STAN BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU BRODNICKIEGO W 2025 R.

	<ul style="list-style-type: none"> – 2 lipca 2025 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy zainicjował spotkanie online z przedstawicielami Starosty Brodnickiego oraz Burmistrzów i Wójtów z terenu powiatu brodnickiego. Celem spotkania było omówienie dobrych praktyk oraz zainicjowanie dyskusji na temat potrzeby ochrony zdrowia i realizacji działań profilaktycznych poprzez szczepienia ochronne wśród lokalnej społeczności. PPIS w Brodnicy przedstawił aktualną sytuację epidemiologiczną chorób zakaźnych w powiecie brodnickim, w zapobieganiu którym kluczową rolę odgrywają szczepienia ochronne, – 20 lipca 2025 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy wraz z pracownikami Powiatowej Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej w Brodnicy wzięli udział w XVIII Jarmarku Ekologicznym z królową Anną, podczas którego na stoisku konsultacyjno-informacyjno-edukacyjnym poruszano m.in. zagadnienia szczepień ochronnych, – 5 grudnia 2025 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy zorganizował spotkanie edukacyjne skierowane do lekarzy oraz kadry kierowniczej Szpitala Powiatowego w Brodnicy. W ramach spotkania zaprezentowano wykład pt. „Zwiększanie poziomu ochrony zdrowia pracowników medycznych oraz pacjentów poprzez upowszechnianie szczepień ochronnych, a także medyczne i prawne znaczenie szczepień ochronnych pracowników ochrony zdrowia”. – dystrybucja materiałów edukacyjnych (ulotek) w placówkach podstawowej opieki zdrowotnej oraz w placówkach szkolnych, – prowadzenie działań informacyjno-edukacyjnych przez kanały komunikacji PSSE w Brodnicy (www, social media), na temat grypy, sposobów zapobiegania tej chorobie i szczepień ochronnych przeciwko grypie, – wystąpienia do podmiotów leczniczych dotyczące nadzoru nad grypą w systemie SENTINEL 		
ospa wietrzna	<ul style="list-style-type: none"> – rozmowy indywidualne zachęcające do szczepień zalecanych – dystrybuowanie szczepionek dla osób, dla których szczepienia są obowiązkowe 	<ul style="list-style-type: none"> – zaszczepienie 24 dzieci w wieku 0-11 lat, 	<ul style="list-style-type: none"> – refundowanie szczepień ochronnych przeciwko ospie wietrznej dzieci

STAN BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU BRODNICKIEGO W 2025 R.

<p>(272 zachorowania w powiecie brodnickim)</p>		<ul style="list-style-type: none"> - podniesienie świadomości rodziców na temat znaczenia szczepień ochronnych 	<ul style="list-style-type: none"> - uczęszczających do żłobków i przedszkoli, - prowadzenie działań informacyjno-edukacyjnych z wykorzystaniem wiarygodnych źródeł informacji na temat szczepień ochronnych przeciwko ospie wietrznej, - zapraszanie PPIS w Brodnicy na organizowane przedsięwzięcia o tematyce prozdrowotnej
<p>salmonelozy (32 zachorowania w powiecie brodnickim, 1 ognisko - 14 osób)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - wystąpienie ogniska zachorowań na Salmonellę Enteritis podczas Festynu „Barwy Jesieni” w Janówku <ul style="list-style-type: none"> ✓ W toku prowadzonego dochodzenia epidemiologicznego ustalono, że w ognisku zachorowało 14 osób. Nadzorem objęto 15 osób (14 osób chorych, 1 osoba zdrowa - przygotowująca potrawę mięsną - kebab). ✓ pierwsze zachorowanie wystąpiło 29.09.2025 r. o godzinie 2.00 a ostatnie zachorowanie wystąpiło 29.09.2025 r. o godz. 19.00. U chorych wystąpiła: biegunka, ból brzucha, wymioty, gorączka, nudności, poty, dreszcze. ✓ na podstawie przeprowadzonego dochodzenia oraz analiz epidemiologicznych ustalono, że źródłem zatrucia u wszystkich osób było pierwotnie skażone mięso drobiowe poddane nieprawidłowej obróbce i przechowywaniu. ✓ działania podjęte przez PPIS w Brodnicy: <ol style="list-style-type: none"> 1) powiadomienie o wystąpieniu ogniska zatrucia pokarmowego PWIS w Bydgoszczy. 2) wdrożenie działań przeciwepidemicznych zgodnie z procedurą. 3) wyznaczenie osób odpowiedzialnych za prowadzenie dochodzenia epidemiologicznego w zbiorowym zatruciu pokarmowym. 	<ul style="list-style-type: none"> - szybkie i skuteczne wygaszenie ogniska, - podniesienie świadomości społeczności lokalnej na temat profilaktyki zatruc pokarmowych społeczności lokalnej 	<ul style="list-style-type: none"> - prowadzenie działań zachęcających do rejestrowania działalności w zakresie przygotowywania i oferowania żywności konsumentom przez osoby planujące jej wykonywanie, - weryfikowanie wystawców stoisk żywnościowych pod kątem prowadzenia działalności i dokonania rejestracji, - prowadzenie działań informacyjno-edukacyjnych z wykorzystaniem wiarygodnych źródeł informacji na profilaktyki zatruc pokarmowych, - zapraszanie PPIS w Brodnicy na organizowane przedsięwzięcia o tematyce prozdrowotnej

STAN BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU BRODNICKIEGO W 2025 R.

	<p>4) na bieżąco przesyłanie do PWIS w Bydgoszczy informacji dot. aktualnej sytuacji epidemiologicznej oraz działaniach w ognisku.</p> <p>5) niezwłoczne nawiązanie ścisłej współpracy z Sołtysem sołectwa Janówko i Wójtem gminy Brzozie i polecenie przekazania apelu poprzez media społecznościowe mieszkańcom gminy Brzozie dotyczącego zapobiegania zagrożeniom związanym z chorobami przenoszonymi drogą pokarmową o etiologii salmonelozowej oraz zasad postępowania w przypadku wystąpienia objawów chorobowych, a także działań profilaktycznych, w tym wzmożenia reżimu sanitarnego w instytucjach/podmiotach, które organizowały wydarzenie, jak i wśród społeczności lokalnej.</p> <p>6) niezwłoczne przekazanie informacji dotyczących wystąpienia zatrucia pokarmowego PLW w Brodnicy oraz przesłania informacji zwrotnej o wynikach przeprowadzonych działań celem opracowania zbiorowego ogniska zatrucia pokarmowego.</p> <p>7) podczas przeprowadzonych wywiadów udzielanie osobom chorym i ich rodzinom informacji dotyczących przestrzegania podstawowych zasad higieny i bezpieczeństwa podczas przygotowywania żywności. Zalecono wzmożenie reżimu sanitarnego, dokładne mycie rąk ciepłą wodą z mydłem po każdym kontakcie z surowym produktem mięsnym, używanie desek i noży przeznaczonych wyłącznie do tego celu oraz dokładne ich mycie gorącą wodą z detergentem po każdym użyciu oraz systematyczne przeprowadzanie dezynfekcji pomieszczeń, zwłaszcza sanitariatów.</p> <p>8) 16 października 2025 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy w Hoteliku „Centrum” w Brodnicy przeprowadził szkolenie dla przedstawicieli Kół Gospodyń Wiejskich z terenu powiatu brodnickiego na temat zakaźnych zatruc</p>		
--	---	--	--

STAN BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU BRODNICKIEGO W 2025 R.

	<p>pokarmowych, bezpieczeństwa zdrowotnego żywności, zasad zdrowego żywienia oraz kampanii EFSA Safe2Eat. PPIS w Brodnicy omówił sytuację epidemiologiczną chorób zakaźnych dotyczącą zakaźnych zatruc pokarmowych w kraju, województwie kujawsko-pomorskim i na terenie powiatu brodnickiego w latach 2023-2024 oraz aktualną sytuację epidemiologiczną w okresie od 1.01 do 13.10.2025 r. PPIS omówił również choroby przenoszone drogą pokarmową, najczęstsze źródła ognisk zatruc i zakażeń pokarmowych, sposób postępowania po wystąpieniu zatrucia pokarmowego oraz przedstawił metody profilaktyki poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ szczepienia ochronne (np. przeciwko rotawirusom, WZW typu A), ✓ przestrzeganie zasad higieny podczas przygotowywania i przechowywania żywności, ze szczególnym uwzględnieniem higieny rąk, ✓ wykonywanie badań w kierunku nosicielstwa schorzeń jelitowych (udokumentowane orzeczeniem do celów sanitarno-epidemiologicznych), <p>9) powiadomienie Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego w Brodnicy.</p> <p>10) zaplanowanie w porozumieniu ze Starostą Brodnickim, Powiatowym Centrum Zarządzania Kryzysowego i Powiatowym Lekarzem Weterynarii zorganizowania narady z udziałem burmistrzów/wójtów powiatu brodnickiego poświęconej omówieniu zagadnień organizacji przyszłych imprez plenerowych pod kątem zapewnienia weryfikacji wystawców oraz zapewnienia higienicznych warunków przygotowywania, eksponowania i dystrybucji żywności, a także jej przechowywania.</p> <p>– 12 czerwca 2025 r. odbyło się szkolenie dla członków Kół Gospodyń Wiejskich z terenu powiatu brodnickiego, podczas</p>		
--	--	--	--

STAN BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU BRODNICKIEGO W 2025 R.

	<p>którego Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy przedstawił aktualną sytuację epidemiologiczną chorób zakaźnych, ze szczególnym uwzględnieniem zatruc pokarmowych wywołanych przez czynniki biologiczne, w kraju, województwie kujawsko-pomorskim oraz na terenie powiatu brodnickiego,</p> <ul style="list-style-type: none"> – wystąpienie do podmiotów leczniczych dotyczące diagnostyki laboratoryjnej próbek kału pobranych od osób chorych objętych ogniskami zachorowań, – działania informacyjno-edukacyjne informacyjno-edukacyjnych przez kanały komunikacji PSSE w Brodnicy (www, social media). 		
<p>borelioza (44 przypadki w powiecie brodnickim) kleszczowe zapalenie mózgu (1 przypadek)</p>	<ul style="list-style-type: none"> – pisma do podmiotów leczniczych na temat zachorowań na boreliozę i kleszczowe zapalenie mózgu w powiecie brodnickim oraz dot. metod profilaktyki, – prowadzenie działań informacyjno-edukacyjnych przez kanały komunikacji PSSE w Brodnicy (www, social media), na temat zasad i ochrony przed kleszczami podczas przebywania w lasach, na łąkach, i działkach rekreacyjnych, – zachęcanie do szczepień przeciwko kleszczowemu zapaleniu mózgu (KZM), – w ramach wdrażanej przez pion NPZ akcji „Bezpieczne Wakacje 2025” i programu „Chroń się przed kleszczami wszystkimi sposobami” rozpowszechniana była wiedza na temat zapobiegania boreliozie i odkleszczowemu zapaleniu mózgu wśród dzieci i młodzieży, – wystąpienia do podmiotów leczniczych dotyczące boreliozy i kleszczowego zapalenia mózgu 	<ul style="list-style-type: none"> – zwiększenie świadomości społeczności lokalnej na temat boreliozy i kleszczowego zapalenia mózgu oraz skutecznych metod profilaktyki 	<ul style="list-style-type: none"> – wzmożenie działań informacyjno-edukacyjnych z wykorzystaniem wiarygodnych źródeł informacji na temat boreliozy i kleszczowego zapalenia mózgu (KZM), w tym w szczególności dot. skutecznej profilaktyki (KZM – szczepienia ochronne), – zapraszanie PPIS w Brodnicy na organizowane przedsięwzięcia o tematyce prozdrowotnej
<p>zakażenia krwiopochodne i konsekwencje niepełnej realizacji szczepień ochronnych personelu medycznego</p>	<ul style="list-style-type: none"> – 2 grudnia 2025 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy wraz z pracownikami Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Brodnicy przeprowadził wykład dla pielęgniarek, opiekunów medycznych, sanitariuszy, pracowników administracji oraz personelu sprząającego Szpitala Powiatowego w Brodnicy. Podczas spotkania omówiono zagadnienia dotyczące narażenia pracowników opieki zdrowotnej na patogeny krwiopochodne, zwiększania poziomu ochrony zdrowia pracowników 	<ul style="list-style-type: none"> – wskutek działań PPIS w Brodnicy wprowadzono szczepienia przeciwko grypie kadry medycznej, realizowano szczepienia przeciwko wzw typu B, zweryfikowano statusy kadry medycznej pod kątem szczepień przeciwko 	<ul style="list-style-type: none"> – prowadzenie przez organ założycielski działań kontrolnych pod kątem zapobiegania zakażeniom szpitalnym i krwiopochodnym oraz zwiększenia poziomu ochrony zdrowi personelu

STAN BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU BRODNICKIEGO W 2025 R.

	<p>medycznych i pacjentów poprzez upowszechnianie szczepień ochronnych, a także medycznego i prawnego znaczenia szczepień ochronnych pracowników ochrony zdrowia</p>	<p>odrze, zaktualizowano procedury wewnętrzne, zaplanowano cykliczne szkolenia wewnętrzne personelu</p>	<p>medycznego pod kątem szczepień ochronnych,</p> <ul style="list-style-type: none"> - zapraszanie PPIS w Brodnicy na organizowane przedsięwzięcia o tematyce prozdrowotnej
<p>zagrożenia - Legionella</p>	<ul style="list-style-type: none"> - w 4 hotelach w ramach kontroli wewnętrznej wykonano badanie jakości wody ciepłej, pobrano 12 próbek wody ciepłej pod kątem obecności bakterii z rodzaju Legionella. Nie stwierdzono nieprawidłowości, - w 2 obiektach wypoczynkowych pobrano 6 próbek wody ciepłej, nie stwierdzono skażenia, w tym wykonano badanie wody w Stacji Wodnej PTTK w Bachotku (była decyzja w 2024 r. na poprawę jakości wody ciepłej ze względu na skażenie obecnością bakterii z rodzaju Legionella, jest to obiekt sezonowy i dlatego drugie badanie zostało wykonane przed rozpoczęciem sezonu letniego 2025 r.), - wykonano badanie wody ciepłej w ramach kontroli wewnętrznej w ZOL i DPS w Wichulcu, gm. Bobrowo. Łącznie pobrano 4 próbki wody (jedna instalacja wody ciepłej), nie stwierdzono skażenia. - Inne obiekty, które wykonały badania wody ciepłej to: - Ośrodek Edukacji Ekologicznej Wilga w Górnicy (3 próbki wody), - Dzienny Dom Pomocy w Czarnym Bryńsku, gm. Górzno (2 próbki wody), - OSiR w Brodnicy (2 próbki wody). <p>W powyżej wymienionych próbkach wody nie stwierdzono skażenia wody ciepłej obecnością bakterii z rodzaju Legionella.</p> <ul style="list-style-type: none"> - w ramach kontroli urzędowej pobrano po 3 próbki wody ciepłej w DPS w Brodnicy i w SP ZOZ w Brodnicy. W próbkach wody pobranych w szpitalu w Brodnicy nie stwierdzono skażenia wody ciepłej obecnością bakterii z rodzaju Legionella, - na trzy pobrane próbki wody ciepłej w DPS w Brodnicy w dwóch próbkach stwierdzono średnie skażenie instalacji wody ciepłej bakterią z rodzaju Legionella (118 jtk/100ml, 	<ul style="list-style-type: none"> - w 2025 r. w powiecie brodnickim nie odnotowano zachorowania na legionelozę 	<ul style="list-style-type: none"> - nasilenie działań informacyjno-edukacyjnych z wykorzystaniem wiarygodnych i sprawdzonych źródeł informacji na temat metod zwalczania Legionelli i zapobiegania zachorowaniom na legionelozę, - uczestnictwo w szkoleniach, naradach, webinarach organizowanych przez PPIS w Brodnicy, - zapraszanie PPIS w Brodnicy na organizowane przedsięwzięcia o tematyce prozdrowotnej

STAN BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU BRODNICKIEGO W 2025 R.

	<p>308 jtk/100ml), w jednej próbce znikome skażenie. PPIS w Brodnicy wydał decyzję merytoryczną zobowiązującą do poprawy jakości ciepłej wody w związku z przekroczeniem dopuszczalnych wartości parametrów jakości. Dyrektor DPS w Brodnicy w trybie natychmiastowym przeprowadził działania naprawcze m.in. przegrzewanie instalacji wody ciepłej w budynku, pomiary temperatury wody ciepłej, czyszczenie końcówek natrysków w łazienkach ogólnodostępnych i miejscach kąpeli podopiecznych. Po podjętych działaniach naprawczych, trzy kontrolne próbki wody w tych samych punktach poboru, wykonane w ramach kontroli wewnętrznej wykazały brak skażenia obecnością bakterii z rodzaju Legionella ciepłej wody użytkowej w instalacji DPS w Brodnicy,</p> <ul style="list-style-type: none"> – 9 czerwca 2025 r. PPIS w Brodnicy i pracownicy pionu Higieny Środowiska przeprowadzili szkolenie pt. „Zagrożenia zdrowotne związane z występowaniem bakterii z rodzaju Legionella w instalacjach wodnych w obiektach użyteczności publicznej”. Adresatami szkolenia byli przedstawiciele obiektów użyteczności publicznej, hotelarskich, agroturystycznych i wczasowych, – podczas przeprowadzanych kontroli w obiektach hotelarskich informowano właścicieli, bądź zarządców obiektów o konieczności systematycznej kontroli i rejestrowaniu temperatury ciepłej wody z instalacji wewnętrznej, właściwej eksploatacji instalacji (prowadzeniu okresowej termicznej dezynfekcji instalacji wody ciepłej przy wykorzystaniu wody o temperaturze powyżej 60° C) oraz prawidłowej eksploatacji klimatyzacji w aspekcie zagrożenia bakteriami z rodzaju Legionella. Dokonywano pomiaru temperatury ciepłej wody użytkowej w pokojach hotelowych, – wystosowano wystąpienia do obiektów hotelarskich, gabinetów odnowy biologicznej posiadających natryski, dotyczące obowiązków właścicieli/zarządzających obiektami użyteczności publicznej w zakresie zapobiegania występowaniu bakterii z rodzaju Legionella w wewnętrznym 		
--	---	--	--

STAN BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU BRODNICKIEGO W 2025 R.

	<p>systemie wodociągowym oraz zapobiegania zachorowaniom na legionelozę,</p> <ul style="list-style-type: none"> – wystąpienia do podmiotów leczniczych dotyczące wzmożonego nadzoru nad potencjalnymi zachorowaniami na legionelozę 		
<p>jakość wody do spożycia przez ludzi</p>	<p>1) <u>wodociągi produkujące mniej niż 100 m³ wody na dobę (3)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – w ramach kontroli urzędowej i kontroli wewnętrznej pobrano 19 próbek wody do badania w zakresie parametrów grupy A i 3 próbki do badania w zakresie parametrów grupy B i dodatkowe próbki po działaniach naprawczych, – odnotowano 1 próbkę kwestionowaną pod względem mikrobiologicznym (bakterie grupy coli – okres przekroczenia 5 dni), – stwierdzono również 1 próbkę wody kwestionowaną pod względem ponadnormatywnej mętności (okres przekroczenia 8 dni), – nie wydano decyzji merytorycznych zobowiązujących do poprawy jakości wody, czy braku przydatności wody do spożycia wskutek szybkich działań podjętych przez zarządzających wodociągami, – sporządzono 6 ocen okresowych, 9 ocen cząstkowych stwierdzających przydatność wody do spożycia, – dla dwóch gmin, na których terenie funkcjonują wodociągi tej grupy wydano 2 oceny obszarowe za 2024 r. dotyczące również większych wodociągów istniejących na terenie tych gmin, – wszystkie wodociągi tej grupy zostały skontrolowane, przeprowadzono 3 kontrole sanitarne ujęć wody, technologia uzdatniania wody nie uległa zmianie. Stan sanitarny ujęć wody dobry., – w tej grupie obiektów wydano 1 decyzję płatniczą za badanie wody, które wykazało niewłaściwą jej jakość. <p>2) <u>Wodociągi produkujące od 101-1000 m³ wody na dobę (18, w tym 2 zaopatrujące głównie miasta – wod. publ. Górzno i wod. publ. Szczepanki i na terenie wiejskim 16 wodociągów):</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> – monitoring właściwej jakości wody do spożycia przez ludzi. – dzięki usilnym staraniom PPIS w Brodnicy i Burmistrzom/Wójtom w roku 2025 r. została przeprowadzona modernizacja stacji uzdatniania wody w Góralach i Mieszewach, gm. Jabłonowo Pom., dokonano również remontu malarskiego stacji uzdatniania wody w Mszanie, gm. Brodnica z wymianą drzwi i okien oraz elewacji zewnętrznej. Przeprowadzono także remont malarski stacji uzdatniania wody w Pokrzydowie, wyposażono ujęcie wody w nowy zbiornik retencyjny, częściowo wymieniono ogrodzenie. 	<ul style="list-style-type: none"> – podejmowanie dalszych działań przez jednostki samorządu terytorialnego dot. wodociągów publicznych: Szczepankach, Radoszkach i Zbicznie w zakresie modernizacji ujęć wody, unowocześniania systemów i technologii uzdatniania wody, – dbałość o prawidłowe funkcjonowanie stacji uzdatniania wody, aby jakość wody dostarczanej przez wodociągi była stabilna i spełniała wymagania sanitarne, – podejmowanie przez zarządzających wodociągami stosowanych działań naprawczych w celu szybkiego uzyskiwania poprawy jakości wody w zakresie kwestionowanych parametrów, potwierdzoną dodatkowymi badaniami wody wykonanymi w ramach kontroli wewnętrznej, – publikowanie komunikatów PPIS w Brodnicy na stronach internetowych i w social

STAN BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU BRODNICKIEGO W 2025 R.

	<ul style="list-style-type: none"> – wszystkie obiekty zostały skontrolowane, przeprowadzono 18 kontroli sanitarnych ujęć wody. Stan sanitarny ujęć wody dobry, – pobrano w ramach kontroli urzędowej i kontroli wewnętrznej zgodnie z harmonogramem 146 próbek wody do oznaczeń fizykochemicznych i mikrobiologicznych, w tym w zakresie parametrów grupy B - 28 próbek wody z poszczególnych wodociągów oraz dodatkowe próbki w przypadku niewłaściwej jakości wody, – odnotowano łącznie 14 próbek wody z przekroczeniami pod względem fizykochemicznym i mikrobiologicznym, <p>W tym stwierdzono:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 1 przekroczenie mętności (1,9 NTU) trwające 5 dni, ✓ 4 przekroczenia manganu (w granicach od 64 µg/l do 172 µg/l) trwające od 8 do 29 dni, ✓ 2 przekroczenia jonu amonu (0,57 mg/l do 0,84 mg/l) trwające od 10 do 17 dni, ✓ 3 przekroczenia obecności bakterii grupy coli (w granicach 1-7 jtk/100ml) trwające od 5 do 18 dni, ✓ 3 przekroczenia ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C powyżej 300 jtk/ml, trwające od 8 do 28 dni, ✓ 1 przekroczenie obecności bakterii Escherichia coli (1 jtk/100ml) trwające 7 dni, ✓ 1 przekroczenie obecności paciorkowców kałowych (1jtk/100ml), trwające 3 dni. <ul style="list-style-type: none"> – zarządzający wodociągami po otrzymaniu informacji o niewłaściwej jakości wody podejmowali stosowne działania naprawcze w trybie natychmiastowym polegające, m. in. na usprawnieniu pracy stacji uzdatniania wody, płukaniu sieci wodociągowej, w przypadku niewłaściwej mikrobiologii wody wdrażano dezynfekcję wody i monitorowano poziom chloru wolnego w wodzie podawanej do sieci wodociągowej. W krótkim okresie czasu uzyskiwano poprawę jakości wody w zakresie kwestionowanych parametrów potwierdzoną 		<p>mediów urzędów, dotyczących jakości wody do spożycia przez ludzi,</p> <ul style="list-style-type: none"> – zapraszanie PPIS w Brodnicy na organizowane przedsięwzięcia o tematyce prozdrowotnej
--	--	--	---

STAN BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU BRODNICKIEGO W 2025 R.

	<p>dodatkowymi badaniami jakości wody wykonanymi w ramach kontroli wewnętrznej.</p> <p>W tej grupie obiektów w 2025 r. wydano 1 decyzję dot.</p> <ul style="list-style-type: none"> – braku przydatności wody do spożycia w Szkole Podstawowej w Płowężu, gm. Jabłonowo Pom. (skażenie punktowe) ze względu na obecność bakterii Escherichia coli (1 jtk/100ml) i bakterię grupy coli (1jtk/100ml), obiekt zasilany w wodę z sieci wodociągu publicznego Szczepanki, gm. Jabłonowo Pom. Po działaniach naprawczych przez zarządzającego wodociągiem, kontrolne próby wody wykazały właściwą jakość wody pod względem mikrobiologicznym, nastąpiła poprawa jakości wody po 7 dniach. <p>Wydano również 2 decyzje na warunkowe dopuszczenie wody do spożycia przez ludzi:</p> <ul style="list-style-type: none"> – z wodociągu publicznego w Góralach, gm. Jabłonowo Pom. ze względu na podwyższoną ogólną liczbę mikroorganizmów po 72 godz.- powyżej 300 jtk/1 ml w stacji uzdatniania wody w Suminie, gm. Jabłonowo Pom. Po działaniach naprawczych kontrolne próby wody wykazały właściwą jakość wody pod względem mikrobiologicznym, decyzja zakończona; – z wodociągu publicznego w Suminie, gm. Osiek. Odnotowano skażenie punktowe wody w Świetlicy Wiejskiej w Kretkach Małych 9A, stwierdzono obecność bakterii grupy coli (2 jtk/100ml). Po działaniach naprawczych przez zarządzającego wodociągiem, kontrolne próby wody wykazały właściwą jakość wody pod względem mikrobiologicznym, decyzja zakończona. <p>Wszystkie wodociągi tej grupy na koniec 2025 r. oceniono jako dobre.</p> <ul style="list-style-type: none"> – W tej grupie wodociągów wydano 4 decyzje płatnicze za badania wody, które wykazały niewłaściwą jej jakość. Sporządzono 38 ocen okresowych, 71 ocen cząstkowych stwierdzających przydatność wody do spożycia. Przygotowano 9 ocen obszarowych za 2024 r. 		
--	--	--	--

STAN BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU BRODNICKIEGO W 2025 R.

	<p>3) <u>Wodociągi produkujące od 1001 do 10000 m³ wody na dobę (1 wodociąg – wodociąg publiczny w Brodnicy)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – wodociąg był skontrolowany, przeprowadzono 1 kontrolę sanitarną ujęć wody. – w 2025 r. pobrano w ramach kontroli urzędowej zgodnie z harmonogramem badań 10 próbek wody, w tym 1 próbkę do badania w zakresie parametrów grupy B. Nie odnotowano próbek kwestionowanych. – badania wewnętrzne jakości wody były prowadzone zgodnie z uzgodnionym harmonogramem badań wewnętrznych, pobrano i zbadano 23 próbki w zakresie parametrów grupy A i 3 próbki wody w zakresie parametrów grupy B, nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie jakości wody. – sporządzono 1 ocenę obszarową za 2024 r., 4 oceny okresowe i 8 ocen cząstkowych. – W 2025 r. Laboratorium Miejskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Brodnicy, Laboratorium Badawcze ANCHEM uzyskały zatwierdzenia PPIS w Brodnicy w określonym zakresie badania jakości wody do spożycia, – sporządzono 1 ocenę obszarową jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi obejmującą nadzorowany teren powiatu brodnickiego dla Starosty Brodnickiego za rok 2024. <p>4) <u>Inne podmioty zaopatrujące w wodę</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – Do tej grupy obiektów zaliczono 2 wodociągi lokalne obiektów wczasowo-turystycznych, wodociąg lokalny AGROCOMEX Sp. z o.o. ul. Gen. Sikorskiego 9 w Jabłonowie Pom. (na potrzeby zakładu produkcji mleczarskiej), wodociąg lokalny Brodnickich Zakładów Żelatyny Sp. z o.o. w Brodnicy, u. Podgórna 38A oraz wodociąg lokalny Rolniczej Spółdzielni Produkcyjnej w Miesiączkowie, gm. Górzno (zaopatrywał w wodę ok. 50 mieszkańców Miesiączkowa, głównie był jednak na potrzeby zakładowe), 		
--	---	--	--

STAN BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU BRODNICKIEGO W 2025 R.

	<ul style="list-style-type: none"> – w ramach nadzoru pobrano 3 próbki wody do oznaczeń fizykochemicznych i bakteriologicznych z wodociągu lokalnego RSP w Miesiączkowie, z wodociągu lokalnego Brodnickich Zakładów Żelatyny w Brodnicy oraz wodociągu lokalnego AGROCOMEX Sp. z o.o. ul. Gen. Sikorskiego 9 w Jabłonowie Pom. Próbki wody pobrane w ramach kontroli urzędowej nie wykazały nieprawidłowości. – w próbce wody pobranej w ramach kontroli wewnętrznej z wodociągu lokalnego AGROCOMEX odnotowano zwiększoną zawartość związków żelaza 212 µg/l i mętności - 1,1 NTU (okres przekroczenia - 31 dni). Po podjętych działaniach naprawczych próbka wody pobrana w ramach kontroli wewnętrznej wykazała zachowanie normy sanitarnej związków żelaza w wodzie i jej mętności., – przeprowadzono 5 kontroli sanitarnych. Stan sanitarny ujęć wody dobry, jakość wody właściwa. 		
<p>jakość wody w kąpieliskach</p>	<p>w sezonie letnim PPIS w Brodnicy prowadził nadzór nad jakością wody w kąpieliskach:</p> <ul style="list-style-type: none"> – w 2025 r. zgłoszono funkcjonowanie 3 kąpielisk (Górzno, Niskie Brodno i Stanica Wodna Bachotek), – skontrolowano wszystkie kąpieliska – bez uwag, – PPIS w Brodnicy na podstawie badań wykonanych w ramach kontroli urzędowej i badań wykonywanych przez organizatorów wydał dla każdego kąpieliska 4 oceny bieżące jakości wody stwierdzające przydatność wody do kąpeli (łącznie 12 ocen bieżących). Po zakończonym sezonie kąpielowym 2025 r. sporządzono 3 oceny sezonowe dla kąpielisk. 	<ul style="list-style-type: none"> – zapewnienie właściwej jakości wody w kąpieliskach i właściwego stanu sanitarno-higienicznego kąpielisk 	<ul style="list-style-type: none"> – zamieszczanie na bieżąco informacji na stronach internetowych i w social mediach urzędów miast i gmin o Serwisie Kąpieliskowym Głównego Inspektoratu Sanitarnego, – udostępnianie aktualnych komunikatów dot. jakości wody w kąpieliskach na terenie powiatu brodnickiego zamieszczanych przez PPIS w Brodnicy, – zapraszanie PPIS w Brodnicy na organizowane przedsięwzięcia o tematyce prozdrowotnej

STAN BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU BRODNICKIEGO W 2025 R.

<p>uchylanie się od obowiązkowych szczepień ochronnych (382 dzieci niezaszczepionych, uchylających się 347)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - upomnienia (44) - tytuły wykonawcze (47) - ponad 60 pism do osób uchylających się zachęcające do szczepień - odpowiadanie na pytania personelu medycznego i rodziców dot. bezpieczeństwa szczepień ochronnych - wzmożone kontrole punktów szczepień(kwiecień, listopad i grudzień 2025 r.) (ponad 16 tys. kart szczepień), - odpowiedzi na 9 obszernych wniosków o udostępnienie informacji publicznych dot. szczepień ochronnych - prowadzenie działań informacyjno-edukacyjnych przez kanały komunikacji PSSE w Brodnicy (www, social media), mających na celu przekazywanie wiarygodnych informacji i zapobieganie dezinformacji na temat szczepień ochronnych 	<ul style="list-style-type: none"> - zaszczepiono 36 dzieci, podniesiono świadomość rodziców i dzieci na temat roli i znaczenia szczepień ochronnych w zapobieganiu chorobom zakaźnym 	<ul style="list-style-type: none"> - nasilenie działań informacyjno-edukacyjnych z wykorzystaniem wiarygodnych źródeł informacji zamieszczanych na stronach: PZH, GIS, PWIS i PPIS, w celu zapobiegania szerzeniu się dezinformacji, - zapraszanie PPIS w Brodnicy na organizowane przedsięwzięcia o tematyce prozdrowotnej
<p>szczepienia ochronne zalecane, w tym przeciwko HPV</p>	<ul style="list-style-type: none"> - spotkania pracowników PSSE w Brodnicy z rodzicami w Szkole Podstawowej w Małkach i SP w Jastrzębiu i dotyczące programu szczepień przeciwko HPV w szkołach - spotkanie z dziećmi w SP w Gorczenicy dot. szczepień przeciwko HPV, - 1.10.2025 r. zorganizowano stoisko informacyjno-edukacyjne dot. szczepień ochronnych w tym HPV w Centrum Medycznym ALFA w Brodnicy, - 13.10.2025 r. szkolenie online z dyrektorami szkół z terenu powiatu brodnickiego przeprowadzone przez PPIS w Brodnicy i pracownika NHD PSSE w Brodnicy, - pismo do wszystkich szkół podstawowych zachęcające do przystąpienia do programu szczepień przeciwko HPV w szkołach, - informacje na stronie internetowej i w social mediach dot. programu szczepień przeciwko HPV, - wystąpienie do podmiotów leczniczych dot. realizacji szczepień przeciwko HPV 	<ul style="list-style-type: none"> - w roku szkolnym 2025/2026 (wrzesień-grudzień 2025) przystąpiło do programu 6 szkół, zadeklarowano zaszczepienie 30 uczniów 	<ul style="list-style-type: none"> - zachęcanie szkół do przystąpienia do programu szczepień przeciwko HPV w szkołach, - zamieszczanie wiarygodnych i sprawdzonych informacji na stronach internetowych w social mediach dot. szczepień przeciwko HPV, mające na celu zapobieganie przybierającej na sile dezinformacji, - zapraszanie PPIS w Brodnicy na organizowane przedsięwzięcia o tematyce prozdrowotnej
<p>bezpieczeństwo żywności – System RASFF</p>	<ul style="list-style-type: none"> - w ramach systemu RASFF przeprowadzono postępowania wyjaśniające w zakładach produkcji i obrotu żywnością. Kontrole przeprowadzane były zawsze w związku z otrzymanymi z WSSE w Bydgoszczy zgłoszeniami, 	<ul style="list-style-type: none"> - niezwłoczne wycofanie z obrotu w powiecie brodnickim produktów zakwalifikowanych do 	<ul style="list-style-type: none"> - zamieszczanie na stronach internetowych i w social mediach ostrzeżeń publicznych publikowanych

STAN BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU BRODNICKIEGO W 2025 R.

	<ul style="list-style-type: none"> – w ramach systemu RASFF przeprowadzono 6 kontroli. Towary stwierdzone w obrocie były wycofywane przez właścicieli zakładów, a ich wycofywanie było monitorowane przez PPIS w Brodnicy. W 2025 roku PPIS w Brodnicy nie dokonał żadnego zgłoszenia kwestionowanego produktu do systemu RASFF, nie wydawano żadnej decyzji nakazującej wycofanie produktów rynku, – na bieżąco reagowano na zgłoszenia produktów niebezpiecznych w ramach systemu RASFF. W 2025 roku do PPIS w Brodnicy przekazano informację dotyczącą 31 produktów zakwalifikowanych do systemu RASFF jako niebezpieczne dla zdrowia. Najczęstsze przyczyny zgłaszania produktów do systemu to: <ul style="list-style-type: none"> ✓ stwierdzenie bakterii Salmonella w produktach drobiowych – 7 oraz w herbacie – 1, ✓ stwierdzenie bakterii Listeria w wędlinach – 2, ✓ zastosowanie w produkcji suplementów diety nieautoryzowanych składników – 1 oraz w produkcji barwników – 6, ✓ przekroczenie NDP alkaloidów w 2 produktach (herbata, majeranek), pestycydów w 3 przypadkach (herbata) oraz cyny w ananasie w puszcze, ✓ stwierdzenie glutenu w ciastkach deklarowanych jako bezglutenowe - 1, ✓ stwierdzenie obecności pleśni w dwóch produktach – 2, ✓ ciała obce - 3 przypadki w różnych napojach KRYSTYNKA, ✓ przekroczenie NDP mykotoksyn w 4 produktach (rodzynki, otręby pszenne), ✓ oraz pojedyncze przypadki dotyczące obecności: leków weterynaryjnych w mięsie wieprzo-wym, norowirusów w mrożonych malinach, cyjanków w siemieniu lnianym, toksyn wytwarzanych przez bakterie Bacillus cereus w mleku dla dzieci, glicerolu w napojach bezalkoholowych oraz nieswoistych cech organoleptycznych popcornu. 	<p>systemu RASFF jako niebezpieczne dla zdrowia.</p>	<p>przez Główny Inspektorat Sanitarny,</p> <ul style="list-style-type: none"> – zapraszanie PPIS w Brodnicy na organizowane przedsięwzięcia o tematyce prozdrowotnej
<p>Produkty biobójcze</p>	<ul style="list-style-type: none"> – 33 kontrole dot. produktów biobójczych, – skontrolowano 50 produktów biobójczych, 	<ul style="list-style-type: none"> – zwiększenie świadomości społeczności lokalnej na 	<ul style="list-style-type: none"> – ze względu na powszechność stosowania

STAN BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU BRODNICKIEGO W 2025 R.

	<ul style="list-style-type: none"> – wydano 4 decyzje administracyjne w związku z niespełnieniem warunków udostępniania na rynku produktów biobójczych, – w okresie od kwietnia do września realizowano zadanie dotyczące produktów biobójczych przeznaczonych do konserwacji drewna oraz materiałów budowlanych (grupy produktowe PT 8 i PT 10). W tym zakresie przeprowadzono 13 kontroli sanitarnych podczas których oceniono 16 produktów, – jednocześnie od maja do września przeprowadzono 10 kontroli mających na celu weryfikację produktów biobójczych zaliczonych do grupy produktowej PT 3 – stosowanych w higienie weterynaryjnej, – w 2025 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy realizował projekt BEF-3 dotyczący kontroli charakterystyki produktu biobójczego (SPC) i powiązanych informacji na etykietach oraz w kartach charakterystyki (SDS) produktów biobójczych. W związku z projektem przeprowadzono 1 kontrolę sanitarną dotyczącą produktu biobójczego stosowanego do deratyzacji, – w social mediach PSSE w Brodnicy zamieszczano informacje dot. bezpiecznego stosowania produktów biobójczych 	<p>temat bezpiecznego stosowania produktów biobójczych</p>	<p>produktów biobójczych i związaną z tym możliwość wystąpienia zatrucí ważne jest prowadzenie przez samorządy działań informacyjno-edukacyjnych wśród społeczeństwa, zwłaszcza udostępnianie informacji, komunikatów i ostrzeżeń zamieszczanych na stronach, m.in. Państwowej Inspekcji Sanitarnej i innych stronach rządowych. Należy zwracać uwagę, aby produkty biobójcze przeznaczone do stosowania przez użytkowników profesjonalnych były stosowane zgodnie z warunkami pozwolenia,</p> <ul style="list-style-type: none"> – zapraszanie PPIS w Brodnicy na organizowane przedsięwzięcia o tematyce prozdrowotnej
<ul style="list-style-type: none"> – PPIS w Brodnicy podejmował działania dotyczące ww. zagrożeń podczas XVIII Jarmarku Ekologicznego z Królową Anną w Brodnicy, Dni Otwartych Państwowej Inspekcji Sanitarnej oraz akcji „Maj miesiącem profilaktyki w Brodnicy). 			

Spis wykresów i tabel

Spis wykresów

Wykres 1. Liczba obiektów z terenu powiatu brodnickiego znajdujących się w ewidencji poszczególnych pionów Państwowej Inspekcji Sanitarnej w Brodnicy w 2025 r.	8
Wykres 2. Liczba kontroli w obiektach na terenie powiatu brodnickiego przeprowadzonych przez poszczególne pionów Państwowej Inspekcji Sanitarnej w Brodnicy w 2025 r.	8
Wykres 3. Zachorowania na choroby zakaźne	11
Wykres 4. Liczba uchyleń od obowiązkowych szczepień ochronnych	15
Wykres 5. Współczynnik zapadalności na ospę wietrzną w latach 2017-2025	17
Wykres 6. Współczynnik zapadalności na płonicę w latach 2017-2025	19
Wykres 7. Współczynnik zapadalności na zatrucia pokarmowe o etiologii salmonelozowej w latach 2017-2025	21
Wykres 8. Współczynnik zapadalności na wirusowe zakażenia jelitowe w latach 2017-2025	23
Wykres 9. Współczynnik zapadalności na biegunkę i zapalenia żołądkowo-jelitowe u dzieci do lat 2 w latach 2017-2025	24
Wykres 10. Współczynnik zapadalności na boreliozę z Lyme w latach 2017-2025	29
Wykres 11. Współczynnik pokąsań ludzi przez zwierzęta w latach 2017-2025	31
Wykres 12. Nakazy wydane w 2025 r.	74
Wykres 13. Nieprawidłowości podczas kontroli w zakresie substancji reprotoksycznych w 2025 r.	75
Wykres 14. Liczba placówek pod nadzorem w 2025 r.	79
Wykres 15. Ocena środowiska szkolnego w 2025 r.	80
Wykres 16. Wyniki akcji ważenia tornistrów w szkołach podstawowych	80

Spis tabel

Tabela 1. Liczba badań, oznaczeń i pobranych próbek na terenie powiatu brodnickiego w 2025 r. ...	9
Tabela 2. Liczba wydanych decyzji przez Państwową Inspekcję Sanitarną w Brodnicy w 2024 r.	9
Tabela 3. Liczba wydanych postanowień, tytułów wykonawczych oraz nałożonych mandatów przez Państwową Inspekcję Sanitarną w Brodnicy w 2025 r.	10
Tabela 4. Rozkład zachorowań – ospa wietrzna	16
Tabela 5. Liczba zachorowań oraz współczynnik zapadalności na ospę wietrzną w latach 2017-2025 w powiecie brodnickim	17
Tabela 6. Rozkład zachorowań – płonica	19
Tabela 7. Liczba zachorowań oraz współczynnik zapadalności na płonicę w latach od 2017 do 2025 r. w powiecie brodnickim	19
Tabela 8. Rozkład zachorowań - bakteryjne zatrucia i zakażenia pokarmowe	20
Tabela 9. Liczba zachorowań oraz współczynniki zapadalności na zatrucia pokarmowe o etiologii salmonelozowej w latach od 2017 do 2025 r. w powiecie brodnickim	20
Tabela 10. Rozkład zachorowań - Clostridioides difficile	21
Tabela 11. Rozkład zachorowań – wirusowe zakażenia jelitowe	22
Tabela 12. Liczba zachorowań oraz współczynniki zapadalności na wirusowe zakażenia jelitowe w latach od 2017 do 2025 r. w powiecie brodnickim	22
Tabela 13. Rozkład zachorowań - biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu u dzieci do lat 2	23

Tabela 14. Liczba zachorowań oraz współczynnik zapadalności na biegunkę i zapalenie żołądkowo-jelitowe o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu u dzieci do lat 2 w latach 2017-2025 w powiecie brodnickim	24
Tabela 15. Rozkład zachorowań - WZW typu C	25
Tabela 16. Rozkład zachorowań - WZW typu B	25
Tabela 17. Rozkład zachorowań - Streptococcus pyogenes	26
Tabela 18. Rozkład zachorowań - borelioza	28
Tabela 19. Liczba zachorowań i współczynnik zapadalności na boreliozę z Lyme w latach od 2017 do 2025 w powiecie brodnickim	29
Tabela 20. Pokąsania ludzi przez zwierzęta na terenie powiatu brodnickiego w latach 2017-2025 ...	31
Tabela 21. Rozkład zgonów z powodu chorób zakaźnych	32
Tabela 22. Legionella	45
Tabela 23. Porównanie jakości zdrowotnej środków spożywczych pobranych do badania w latach 2023 - 2025	64
Tabela 24. Dane dotyczące wydanych świadectw w ramach eksportu w 2025 roku	65
Tabela 25. Nadzór nad producentami i dystrybutorami wprowadzającymi po raz pierwszy do obrotu na terytorium Polski żywność wymagającą powiadomienia Głównego Inspektora Sanitarnego	66
Tabela 26. Nadzór nad suplementami diety, żywnością dla określonych grup, środkami spożywczymi wzbogaconymi sprzedawanymi i reklamowanymi za pośrednictwem Internetu	67
Tabela 27. Wyniki kontroli przeprowadzonych przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej w nadzorowanych jednostkach systemu oświaty	69
Tabela 28. Kontrole tematyczne w zakresie produkcji suplementami diety, w tym zwiększony pobór próbek tych produktów	70
Tabela 29. Kontrole tematyczne w zakresie obrotu suplementami diety, w tym zwiększony pobór próbek tych produktów	70
Tabela 30. Kontrole tematyczne w celu intensyfikacji nadzoru dot. znakowania, reklamy, prezentacji żywności, z uwzględnieniem żywności ogólnego przeznaczenia, w tym nieopakowanej także suplementów diety, żywności wzbogacanej, dla określonych grup	71
Tabela 31. Struktura zgłoszonych zatruc substancjami psychoaktywnymi w 2025 r.	77

Załączniki

Choroby zakaźne w powiecie brodnickim w porównaniu do sąsiednich powiatów i województwa kujawsko-pomorskiego.

Zestawienie za rok 2025

Jednostka chorobowa		2025 rok											
		Woj. Kujawsko-Pomorskie		PSSE Brodnica		PSSE Golub-Dobrzyń		PSSE Grudziądz		PSSE Rypin		PSSE Wąbrzeźno	
		l. zach.	wsp.zap.	l. zach.	wsp.zap.	l. zach.	wsp.zap.	l. zach.	wsp.zap.	l.zach.	wsp. zap.	l. zach.	wsp. zap.
Cholera													
Dur brzuszny													
Dury rzekome A,B,C													
Salmonelozy	zatrucia pokarmowe	338	17,09	32	41,48	13	30,34	34	26,93	18	44,31	6	18,77
	posocznica	30	1,52					6	4,75	1	2,46		
	inne zakażenia pozajelitowe	6	0,30							2	4,92		
Czerwonka bakteryjna (szigeloza)													
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe	wywołane przez E. coli biegunkotwórczą	3	0,15										
	wywołane przez E. coli enterokrwotoczną	10	0,51					1	0,79				
	wywołane przez E. coli inną i BNO	15	0,76										
	wywołane przez Campylobacter	50	2,53			3	7,00						
	wywołane przez Yersinia enterocolitica lub pseudotuberculosis	14	0,71							1	2,46		

STAN BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU BRODNICKIEGO W 2025 R.

	wywołane przez Clostridium difficile	1466	74,13	6	7,78	30	70,02	94	74,44	16	39,39	6	18,77
	inne określone	272	13,75	10	12,96			29	22,97	11	27,08	7	21,9
	nieokreślone	12	0,61	1	1,30	1	2,33	1	0,79				
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		136	505,46	4	5,19			6	402,96	3	7,39	3	691,24
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe	gronkowcowe												
	jadem kiełbasianym	1	0,05										
	wywołane przez Cl. Perfringens												
	inne określone	3	0,15					3	2,38				
	nieokreślone	1	0,05					1	0,79				
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do 2 lat													
Giardioza (lamblioza)		141	7,13	1	1,30	13	30,34	21	16,63	1	2,46	4	12,51
Kryptosporidioza		8	0,40										
Wirusowe zakażenia jelitowe	wywołane przez rotawirusy	594	30,04	14	18,15	16	37,34	31	24,55	8	19,69	5	15,64
	wywołane przez norowirusy	905	45,76	26	33,70	18	42,01	46	36,43	41	100,93	10	31,29
	inne określone	430	21,74	24	31,11	4	9,34	30	23,76	10	24,62	2	6,26
	nieokreślone	359	18,15	41	53,15	4	11,67	9	7,13	2	4,92	71	222,14
Wirusowe i inne określone zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		915	3400,73	41	3673,84	19	3429,6	46	3089,32	28	5725,97	13	3324,81
Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	2009	101,59	71	92,04	73	170,39	301	238,38	9	22,16	52	162,69
	w tym u dzieci do lat 2	357	1326,84	14	1254,48	7	1263,54	60	4029,55	4	818,00	14	3580,56
Dżuma													

STAN BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU BRODNICKIEGO W 2025 R.

Tularemia		1	0,05										
Wąglik													
Bruceloza: nowe zachorowania													
Nosaczka													
Leptospiroza													
Jersinioza pozajelitowa													
Mikobakteriozy - inne i BNO		12	0,61			1	2,33			1	2,46		
Listerioza		15	0,76	1	1,30			1	0,79				
Tęžec	ogółem	1	0,05	1	1,30								
	noworodków												
Błonica													
Krzusiec		508	25,69	14	18,15	12	28,01	21	16,63	16	39,39	7	21,90
Płonica (szkarlatyna)		860	43,49	31	40,18	25	58,35	65	51,48	16	39,39	16	50,06
Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	10	0,51					2	1,58				
	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	5	0,25										
	posocznica	7	0,35					2	1,58				
	inna określona i nieokreślona	1	0,05										
Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	257	13,00	13	16,85	7	16,34	41	32,47	5	12,31	7	21,9
	róża	240	12,14	13	16,85	7	16,34	38	30,09	5	12,31	7	21,9
	zespół wstrząsu toksycznego												
	gorączka połogowa												
	inna określona i nieokreślona	18	0,91					3	2,38				
Legionelloza	choroba legionistów	23	1,16			1	2,33	2	1,58				
	gorączka z Pontiac												
Kiła	wrodzona												
	wczesna	42	2,12					5	3,96				
	późna	9	0,46					1	0,79				

STAN BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU BRODNICKIEGO W 2025 R.

	inne postacie kiły i kiła nieokreślona	50	2,53	6	7,78	1	2,33	1	0,79			1	3,13
Rzeżączka		48	2,43	2	2,59	1	2,33	1	0,79				
Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie													
Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie		19	0,96	1	1,30					1	2,46		
Borelioza z Lyme	ogółem	1630	82,43	44	57,04	28	65,35	122	96,62	29	71,39	24	75,09
	neuroborelioza	24	1,21	2	2,60			1	0,79			1	3,13
Ornitozy (zakażenia Chlamydia psittaci)													
Dur wysypkowy													
Gorączka Q													
Gorączka plamista i inne riketsjozy													
Poliomyelitis	wywołane dzikim wirusem												
	Wywołane wirusem pochodzenia szczepionkowego												
Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0 - 14 lat		2	0,69					1	0,79				
Encefalopatie gąbczste	choroba Creutzfelda-Jacoba (CJD)	1	0,05										
	wariant choroby Creutzfelda-Jacoba												
	inne i nie określone	1	0,05										
Wścieklizna													
Styczność i narażenie na wściekliznę/ potrzeba szczepień		660	33,37	14	18,15	14	32,68	20	15,84	16	39,39	16	50,06
Kleszczowe zapalenie mózgu		11	0,56	1	1,30	1	2,33						
opryszczkowe													

STAN BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU BRODNICKIEGO W 2025 R.

Inne wirusowe zapalenie mózgu	inne określone	3	0,15										
	nieokreślone	6	0,30	1	1,30	1	2,33					1	3,13
	w innych chorobach objętych MZ-56												
Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	5	0,25										
	opryszczkowe	2	0,10	1	1,30								
	inne określone i nieokreślone	26	1,31					1	0,79			1	3,13
	w innych chorobach objętych MZ- 56												
Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)		4	0,20	1	1,30								
Choroba wywołana przez wirus Chikungunya		2	0,10	1	1,30								
Gorączka zachodniego Nilu													
Choroba wywołana przez wirus Zika													
Żółta gorączka													
Wirusowe gorączki krwotoczne	Ebola, Marburg, Lassa												
	inna określona i nieokreślona												
Choroba wywołana przez hantawirusy													
Ospa wietrzna		6809	344,32	272	352,59	426	994,3	719	569,41	84	206,78	197	616,36
Ospa prawdziwa													
Ospa małpia													
Odra													
Różyczka		3	0,15										
Pryszczycza													
	typu A	25	1,26	1	1,30	1	2,33						
	typu B- ostre												

STAN BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU BRODNICKIEGO W 2025 R.

Wirusowe zapalenie wątroby	typu B – przewlekłe i BNO	191	9,66	6	7,78	7	16,39	18	14,26	2	4,92		
	typu C- ostre - ogółem	1	0,05										
	typu C- ostre wg definicji												
	typu C – przewlekłe i BNO UE/PL	220	11,12	4	5,19	7	16,39	24	19,01	2	4,92	6	18,77
	typu B+C (zakażenia mieszane)												
	inne i nieokreślone	2	0,10										
AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności		12	0,61					1	0,79				
Nowo wykryte zakażenia HIV		83	4,20	1	1,30			3	3,38			1	3,13
Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)		28	1,42	1	1,30			1	0,79			1	3,13
Malaria (zimnica)		2	0,10										
Bąblowica (echinokokoza)		1	0,05										
Wągrzyca (cysticerkoza)													
Włośnica													
Choroba wywołana przez Streptococcus pneumoniae, inwazyjna	ogółem	272	13,75	3	3,89	5	11,67	16	12,67	7	17,23	3	9,39
	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	18	0,91	2	2,59	1	2,33	1	0,79			1	3,13
	posocznica	225	11,38	2	2,59	5	11,67	16	12,67	7	17,23	1	3,13
	inna określona i nieokreślona	123	6,22					5	3,96	1	2,46	1	3,13
Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia E. coli		1	0,05										
ogółem		8	0,40										

STAN BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU BRODNICKIEGO W 2025 R.

Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	zapalenie opon mózgowych i/ lub mózgu												
	posocznica	5	0,25										
	inna określona i nieokreślona	4	0,20										
Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	3	0,15	1	1,30								
	inne określone	11	0,56	4	5,19								
	inne, nieokreślone	6	0,30										
Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		23	1,16					4	3,17			1	3,13
Zapalenie mózgu inne i nieokreślone		6	0,30	1	1,30								
Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi													
Grypa	ogółem	649	32,82	1	1,30	10	23,34	10	7,92	10	24,62	5	15,64
	w tym dzieci w wieku 0-14	128	44,21			4	62,1	2	17,64	5	12,31	1	21,51
Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona												
	Choroba wywołana przez wirus Zika												
	inne określone i nieokreślone												
Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza	3	26,39	1	1,30								
	listerioza												
	inne określone i nieokreślone												
SARS – Zespół ostrej niewydolności oddechowej													
Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19)		11851	599,28	333	431,66	334	779,57	1003	794,32	145	356,95	243	760,28
Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19) – przypadki możliwe		953	48,19			5	11,67	14	11,09				

STAN BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU BRODNICKIEGO W 2025 R.

Zatrucie pestycydami – ostre													
Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza												
	grzyby	3	0,15					2	1,58				
	jagody i inne części roślin												
Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie	mikotoksyny												
	dioksyny												
	polichlorowane bifenyle												
	Inne określone i nieokreślone												
Ciężkie ostre zapalenia wątroby o nieustalonej etiologii - prawdopodobne	prawdopodobne												
	powiązane epidemiologicznie												
Zakażenia wirusem RSV	ogółem	5739	290,21	213	276,11	116	270,75	486	384,89	115	283,10	69	215,88
	w tym u dzieci do lat 2	1885	7005,87	100	8960,57	49	8844,77	121	95,83	22	4498,98	24	6138,11
Grypa potwierdzona wynikiem szybkiego testu antygenowego		38299	1936,70	1413	1831,64	871	2032,96	4259	3372,90	690	1698,59	588	1839,68

Współczynniki zapadalności obliczono w stosunku do 100 000 populacji. Stan ludności populacji na dzień 30.06.2025 r. :

- Ogółem – 77 144
- dzieci do 2 lat – 1 116
- dzieci w wieku 0-14 lat – 12 544

Choroby zakaźne w powiecie brodnickim w porównaniu do województwa kujawsko-pomorskiego.
Zestawienie za 2025 rok

Jednostka chorobowa	Woj. Kujawsko-Pomorskie		PSSE Brodnica		Woj. Kujawsko-Pomorskie		PSSE Brodnica	
	l. zach.	wsp.zap.	l. zach.	wsp.zap.	l. zach.	wsp.zap.	l. zach.	wsp.zap.
	rok 2024				rok 2025			
Cholera								
Dur brzuszny								
Dury rzekome A,B,C								

STAN BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU BRODNICKIEGO W 2025 R.

Salmoneloza	zatrucia pokarmowe	427	21,33	8	10,31	338	17,09	32	41,48
	posocznica	30	1,50			30	1,52		
	inne zakażenia pozajelitowe	4	0,20			6	0,30		
Czerwonka bakteryjna									
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe	wywołane przez E.coli biegunkotwórczą	1	0,05			3	0,15		
	wywołane przez E.coli enterokrwotoczną	5	0,25			10	0,51		
	wywołane przez E.coli inną i BNO	12	0,60			15	0,76		
	wywołane przez Campylobacter	21	1,05			50	2,53		
	wywołane przez Yersinia enterocolitica lub pseudotuberculosis	12	0,601			14	0,71		
	Wywołane przez Clostridium difficile	1443	72,09	36	46,10	1466	74,13	6	7,78
	inne określone	218	10,89	7	9,02	272	13,75	10	12,96
	inne nieokreślone	14	0,70			12	0,61	1	1,30
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		121	401,49	3	240,19	136	505,46	4	5,19
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe	gronkowcowe	6	0,30						
	jadem kiełbasianym (botulizm)	4	0,20			1	0,05		
	Clostridium perfringens	1	0,05						
	inne określone	5	0,25			3	0,15		
	nieokreślone	7	0,35			1	0,05		
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do 2 lat									

STAN BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU BRODNICKIEGO W 2025 R.

Giardioza (lamblioza)		88	4,40	2	2,58	141	7,13	1	1,30
Kryptosporidioza		5	0,25			8	0,40		
Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	932	46,56	32	41,24	594	30,04	14	18,15
	wywołane przez norowirusy	496	24,78	26	33,51	905	45,76	26	33,70
	inne określone	546	27,28	13	16,75	430	21,74	24	31,11
	nieokreślone	451	22,53	49	63,15	359	18,15	41	53,15
Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		740	2455,37	29	2321,86	915	3400,73	41	3673,84
Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	1960	97,92	136	175,27	2009	101,59	71	92,04
	w tym u dzieci do lat 2	343	1138,10	9	720,58	357	1326,84	14	1254,48
Dżuma									
Tularemia						1	0,05		
Wąglik									
Bruceloza: nowe zachorowania									
Nosacizna									
Leptospiroza									
Jersinioza pozajelitowa		1	0,05						
Mikobakteriozy - inne i BNO		15	0,75			12	0,61		
Listerioza		10	0,50			15	0,76	1	1,30
Tężec	ogółem					1	0,05	1	1,30
	noworodków								
Błonica									
Krzusiec		1144	57,15	28	36,09	508	25,69	14	18,15
Płonica (szkarlatyna)		2397	119,75	85	109,55	860	43,49	31	40,18
Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	9	0,45			10	0,51		
	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	5	0,25			5	0,25		
	posocznica	3	0,15			7	0,35		

STAN BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU BRODNICKIEGO W 2025 R.

	inna określona i nieokreślona	3	0,15			1	0,05		
Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	304	15,19	6	7,73	257	13,00	13	16,85
	róża	266	13,29	6	7,73	240	12,14	13	16,85
	zespół wstrząsu toksycznego	3	0,15						
	gorączka połogowa								
	inna określona i nieokreślona	36	1,80			18	0,91		
Legionelloza	choroba legionistów	26	1,30			23	1,16		
	gorączka z Pontiac	1	0,05						
Kiła	wrodzona								
	wczesna	31	1,55	2	2,58	42	2,12		
	późna	8	0,40			9	0,46		
	inne postacie kiły i kiła nieokreślona	49	2,45			50	2,53	6	7,78
Rzeżączka		28	1,40	2	2,58	48	2,43	2	2,59
Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie									
Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie		26	1,30			19	0,96	1	1,30
Borelioza z Lyme	ogółem	905	45,21	37	47,68	1630	82,43	44	57,04
	neuroborelioza	20	1,00			24	1,21	2	2,60
Ornitozy									
Dur wysypkowy									
Gorączka Q									
Gorączka plamista i inne riketsjozy									
Poliomyelitis	wywołane dzikim wirusem								
	wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego								
Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0 – 14 lat		3	1,00	1	7,67	2	0,69		

STAN BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU BRODNICKIEGO W 2025 R.

Encefalopatie gąbczste	choroba Creutzfelda-Jacoba (CJD)	2	0,10			1	0,05		
	wariant choroby Creutzfelda- Jacoba								
	inne i nieokreślone					1	0,05		
Wścieklizna									
Styczność i narażenie na wściekliznę/ potrzeba szczepień		561	28,03	18	23,21	660	33,37	14	18,15
Kleszczowe zapalenie mózgu		2	0,10			11	0,56	1	1,30
Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	1	0,05						
	inne określone	2	0,10			3	0,15		
	nieokreślone	1	0,05	1	1,29	6	0,30	1	1,30
	w innych chorobach objętych MZ-56								
Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	7	0,35			5	0,25		
	opryszczkowe					2	0,10	1	1,30
	inne określone i nieokreślone	43	2,15	1	1,29	26	1,31		
	w innych chorobach objętych MZ- 56	2	0,10						
Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)		2	0,10			4	0,20	1	1,30
Choroba wywołana przez wirus Chikungunya						2	0,10	1	1,30
Gorączka zachodnia Nilu									
Choroba wywołana przez wirus Zika									
Żółta gorączka									
Wirusowe gorączki krwotoczne	Ebola, Marburg, Lassa								
	inne określone i nieokreślone								
Choroba wywołana przez hantawirusy									
Ospa wietrzna		8251	412,21	305	393,59	6809	344,32	272	352,59
Ospa prawdziwa									

STAN BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU BRODNICKIEGO W 2025 R.

Ospa małpia									
Odra		1	0,05	1	1,29				
Różyczka		10	0,50	2	2,58	3	0,15		
Pryszczycza									
Wirusowe zapalenie wątroby	typu A	13	0,65			25	1,26	1	1,30
	typu B - ostre	1	0,05						
	typu B – przewlekłe i BNO	245	12,24	7	9,02	191	9,66	6	7,78
	typu C- ostre - ogółem	1	0,05			1	0,05		
	typu C- ostre wg definicji	1	0,05						
	typu C- przewlekłe i BNO	226	11,29	7	9,02	220	11,12	4	5,19
	typu B+C (zakażenie mieszane)								
	inne i nieokreślone	3	0,15			2	0,10		
AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności		14	0,70			12	0,61		
Nowo wykryte zakażenia HIV		97	4,85	1	1,29	84	4,20	1	1,30
Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)		48	2,40	3	3,87	28	1,42	1	1,30
Malaria (zimnica)		3	0,15			2	0,10		
Bąblowica		3	0,15			1	0,05		
Wągrzyca									
Włośnica									
Choroba wywołana przez Streptococcus pneumoniae, inwazyjna	ogółem	282	14,-0	2	2,58	272	13,75	3	3,89
	zapalenie opon i/lub mózgu	13	0,65			18	0,91	2	2,59
	posocznica	210	10,49	2	2,58	224	11,38	2	2,59
	inna określona i nieokreślona	135	6,74	1	1,29	123	6,22		

STAN BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU BRODNICKIEGO W 2025 R.

Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zak. E. coli		2	0,10			1	0,05		
Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	15	0,75			8	0,40		
	zapalenie opon i/ lub mózgu	4	0,20						
	posocznica	7	0,35			5	0,25		
	inna określona i nieokreślona	5	0,25			4	0,20		
Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	3	0,15	1	1,29	3	0,15	1	1,30
	inne, określone	6	0,30			11	0,56	4	5,19
	inne, nieokreślone	10	0,50	1	1,29	6	0,30		
Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone		38	1,90	1	1,29	23	1,16		
Zapalenie mózgu inne i nieokreślone		10	0,50			6	0,30	1	1,30
Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi									
Grypa	ogółem	271	13,54	1	1,29	649	32,82	1	1,30
	u dzieci w wieku 0-14 lat	55	18,31			128	44,21		
Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona								
	Choroby wywołane przez wirus Zika								
	inne określone i nieokreślone								
Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza	2	14,01			3	26,39	1	1,30
	listerioza	1	7,00						
	inne określone i nieokreślone								
SARS – Zespół ostrej niewydolności oddechowej									
Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19)		17453	871,92	500	644,41	11851	599,28	333	431,66
Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19) – przypadki możliwe		1064	53,16	19	24,49	953	48,19		
Zatrucie pestycydami - ostre									

STAN BEZPIECZEŃSTWA SANITARNEGO POWIATU BRODNICKIEGO W 2025 R.

Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza								
	grzyby					3	0,15		
	jagody i inne części roślin								
Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie	mikotoksyny								
	dioksyny								
	polichlorowane bifenyle								
	Inne określone i nieokreślone								
Ciężkie ostre zapalenia wątroby o nieustalonej etiologii	prawdopodobne								
	powiązane epidemiologicznie								
Zakażenia wirusem RSV	ogółem	3005	150,12	183	235,85	5739	290,21	213	276,11
	W tym u dzieci do lat 2	1134	3762,69	80	6405,12	1885	7005,87	100	8960,57
Grypa potwierdzona wynikiem szybkiego testu antygenowego		4337	9285	463,86	436,90	38299	1936,70	1413	1831,64

Współczynniki zapadalności obliczono w stosunku do 100 000 populacji. Stan ludności populacji powiatu brodnickiego na dzień 30.06.2025 r.:

- ogółem - 77 144
- dzieci do 2 lat - 1 116
- dzieci w wieku 0-14 lat - 12 544