

MINISTERSTWO ZDROWIA		NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO PZH - PIB 00-791 Warszawa, ul. Chocimska 24	
Nazwa i adres jednostki sprawozdawczej: Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Rzeszowie 35-040 Rzeszów, ul. Dąbrowskiego 79A		MZ-56 DWUTYGODNIOWE, KWARTALNE, ROCZNE ¹⁾ Sprawozdanie o zachorowaniach na choroby zakaźne, zakażeniach i zatruciach zgłoszonych w okresie od 01.01 do 31.12.2025 r.	Adresat: Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Rzeszowie 35-959 Rzeszów, ul. Wierzbowa 16
Numer identyfikacyjny - REGON:		Przekazać w terminach składania sprawozdań zgodnie z Pbssp 2025	

Lp.	Kod wg ICD-10	Jednostka chorobowa	Liczba zachorowań wg definicji przypadków ²⁾						
			możliwe	prawdopodobne	potwierdzone	razem ³⁾	w tym hospital.		
0	1	2	3	4	5	6	7		
1	A00	Cholera ^{UE}							
2	A01.0	Dur brzuszny ^{UE}							
3	A01.1-3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}							
4	A02.0	Salmoneloza	zatrucie pokarmowe ^{UE/PL}		7	106	113	69	
5	A02.1		posocznica ^{PL}			6	6	6	
6	A02.2-8		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}			2	2	1	
7	A03	Czerwonka bakteryjna (szigelozja) ^{UE}		1		1	1		
8	A04.0-2	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL.4)}						
9	A04.3		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną (werotoksyczną) ^{UE}			4	4	4	
10	A04.4		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO						
11	A04.5		wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}			18	18	17	
12	A04.6		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> ^{UE}			2	2	2	
13	A04.7		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i> ^{PL}		1	8	134	143	60
14	A04.8		inne określone				35	35	
15	A04.9	nieokreślone							
16	A04	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 ⁵⁾				25	22		
17	A05.0	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe						
18	A05.1		jadem kielbasianym (botulizm) ^{UE/PL}						
19	A05.2		wywołane przez <i>Clostridium perfringens</i>						
20	A05.3-8		inne określone						
21	A05.9		nieokreślone				5		
22	A05	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2 ⁶⁾				1			
23	A07.1	Giardioza (lamblioza) ^{UE}				22	22	1	
24	A07.2	Kryptosporidioza ^{UE}				5	5	5	
25	A08.0	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy				81	74	
26	A08.1		wywołane przez norowirusy				154	100	
27	A08.2-3		inne określone				67	56	
28	A08.4		nieokreślone				93	3	
29	A08.0-4	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2 ⁷⁾				162	109		
30	A09	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu		ogółem			422	49	
31				w tym u dzieci do lat 2			126	43	
32	A20	Dżuma ^{UE}							
33	A21	Tularemia ^{UE}				1	1		
34	A22	Wąglik ^{UE}							
35	A23	Bruceloza: nowe zachorowania ^{UE}							
36	A24.0	Nosacizna ^{PL}							
37	A27	Leptospiroza ^{UE}							
38	A28.2	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}							
39	A31	Mikobakteriozy - inne i BNO							
40	A32	Listerioza ^{UE}				2	2	2	
41	A33-A35	Tęžec ^{UE}	ogółem						
42	A33		noworodków						

0	1	2	3	4	5	6	7	
43	A36	Blonica ^{UE}						
44	A37	Krztusiec ^{PL}	64	3	69	136	20	
45	A38	Plonica (szkarlatyna) ^{PL}	205		98	303	7	
46	A39	Choroba meningokokowa, inwazyjna ^{UE/PL 8)}	ogółem		2	2	2	
47	A39.0; A39.8/G05.0		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu		2	2	2	
48	A39.1-4		posocznica					
49	A39.5-9		inna określona i nieokreślona					
50	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna ^{PL 9)}	ogółem	15	10	25	13	
51	A46		róża	15	1	16	5	
52	A48.3		zespół wstrząsu toksycznego					
53	B95.0/O85		gorączka płożowa					
54	B95.0/ (...)		inna określona i nieokreślona ¹⁰⁾			9	9	8
55	A48.1	Legioneloza	choroba legionistów ^{UE/PL}		4	3	7	6
56	A48.2		gorączka Pontiac ^{PL}					
57	A50	Kila ^{UE/PL}	wrodzona					
58	A51		wczesna	1		11	12	7
59	A52		późna					
60	A53		inne postacie kily i kila nieokreślona	1		23	24	8
61	A54	Rzeżączka ^{UE/PL}			8	8		
62	A55	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}						
63	A56	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie ^{UE/PL}			21	21		
64	A69.2	Borelioza z Lyme	ogółem ^{UE/PL}		24	648	672	20
65			neuroborelioza ^{UE}		6	2	8	8
66	A70	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i>)						
67	A75	Dur wysypkowy						
68	A78	Gorączka Q ^{UE}						
69	A77; A79	Gorączka płamista i inne riketsjozy ¹¹⁾						
70	A80.1-2,4	Poliomyelitis ^{UE/PL}	wywołane dzikim wirusem					
71	A80.0,3-8		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego					
72	—	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat				2	2	
73	A81.0	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jakoba (CJD) ^{PL}					
74	A81.0		wariant choroby Creutzfeldta-Jakoba (vCJD) ^{UE}					
75	A81		inne i nieokreślone					
76	A82	Wścieklizna ^{UE}						
77	Z20.3/ Z24.2; Z28	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień ¹²⁾				240	4	
78	A84	Kleszczowe zapalenie mózgu ^{UE}			11	11	11	
79	B00.4	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe					
80	A81.1; A83; A85; B02.0		inne określone					
81	A86		nieokreślone					
82	—		w innych chorobach objętych MZ-56 ¹³⁾					
83	A87.0	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe			7	7	
84	B00.3		opryszczkowe					
85	A87.1-9; B02.1		inne określone i nieokreślone			7	7	
86	—		w innych chorobach objętych MZ-56 ¹⁴⁾					
87	A90-1	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) ^{UE}		1		1	1	
88	A92.0	Choroba wywołana przez wirus Chikungunya ^{UE}						
89	A92.3	Gorączka zachodniego Nilu ^{UE}						
90	A92.8	Choroba wywołana przez wirus Zika ^{UE}						
91	A95	Żółta gorączka ^{UE}						
92	A96.2; A98.3-4	Wirusowe gorączki krwotoczne ^{UE}	Ebola, Marburg, Lassa ¹¹⁾					
93	A96.0-1,8-9; A98.0-2,5-8, A99		inna określona i nieokreślona ¹¹⁾					
94	A98.5	Choroba wywołana przez hantawirusy ^{PL}			1	1	1	
95	B01	Ospa wietrzna				1027	3	

0	1	2	3	4	5	6	7	
96	B03	Ospa prawdziwa ^{UE}						
97	B04	Ospa malpia ^{UE}						
98	B05	Odra ^{UE}		8	27	35	14	
99	B06	Różyczka ^{UE/PL}	5			5		
100	B08.8	Pryszczycza						
101	B15	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A ^{UE}		9	9	9	
102	B16		typu B - ostre ^{UE/PL}					
103	B18.0-1		typu B - przewlekłe i BNO ^{UE/PL 15)}			12	12	2
104	B17.1		typu C - ostre – ogółem ^{UE/PL}					
105	B17.1		typu C - ostre wg definicji UE					
106	B18.2		typu C - przewlekłe i BNO ^{UE/PL 16)}			25	25	2
107	B17.0.2-9; B18.8-9;B19		inne i nieokreślone					
108	B20-B24	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności ^{UE/PL}						
109	Z21	Nowo wykryte zakażenia HIV ^{UE, 17)}			18	18		
110	B26	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) ^{UE/PL}						
111	B50-B54	Malaria (zimnica) ^{UE}						
112	B67	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}						
113	B69	Wągrzyca (cysticerkoza)						
114	B75	Włośnica ^{UE}						
115	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna ^{UE, 18)}	ogółem		39	39	38	
116	B95.3/G04.2; G00.1		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu		2	2	2	
117	A40.3		posocznica		37	37	36	
118	J13;B95.3/(...)		inna określona i nieokreślona		13	13	13	
119	B96.2/D59.3	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zak. <i>E. coli</i> ^{UE, 19)}			1	1	1	
120	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna ^{UE/PL 20)}	ogółem		2	2	2	
121	B96.3/G04.2; G00.0		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu		1	1	1	
122	A41.3		posocznica					
123	A49.2;J14; B96.3/(...)		inna określona i nieokreślona		1	1	1	
124	G01;G04.2; G05.0	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56 ²¹⁾					
125	G00.2-8;G04.2		inne określone			1	1	
126	G00.9;G04.2		inne, nieokreślone			2	2	
127	G03	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone				10	10	
128	G04.8-9	Zapalenie mózgu inne i nieokreślone						
129	J09	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL, 22)}						
130	J10-J11	Grypa ^{UE/PL}	ogółem		59	59	39	
131			u dzieci w wieku 0-14 lat		3	3	3	
132	P35.0	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona ^{UE}					
133	P35.8		choroba wywołana przez wirus Zika ^{UE}					
134	P35.3-9		inne określone i nieokreślone ¹¹⁾					
135	P37.1	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza ^{UE}					
136	P37.2		listerioza ^{UE}					
137	P37.3-4,8-9		inne określone i nieokreślone ¹¹⁾					
138	U04	SARS – Zespół ostrej niewydolności oddechowej ^{UE, 22)}						
139	U07.1-2	Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19) ^{UE}			1842	1842	73	
140		Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19) – przypadki możliwe ^{UE}	176			176	5	
141	T60	Zatrucia pestycydami – ostre ²³⁾						
142	T61	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm ²³⁾	ryby, skorupiaki i inne produkty morza					
143	T62.0		grzyby					
144	T62.1-2		jagody i inne części roślin					

0	1	2		3	4	5	6	7
145	T64	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie ²³⁾	mikotoksyny					
146	-		dioksyny					
147	-		polichlorowane bifenylo					
148	-		inne określone i nieokreślone					
149	J12.1;J20.5; J21.0;B97.4/(...)	Zakażenia wirusem RSV	ogółem				1108	156
150			w tym u dzieci do lat 2				463	112
151	J10-J11	Grypa potwierdzona wynikiem szybkiego testu antygenowego ²⁴⁾					3652	155
152	25)							
153	25)							
154	25)							
155	25)							
156	25)							
157	25)							
158	25)							
Suma kontrolna				483	62	3312	11547	1478

Uwagi przekazującego dane:

.....

.....

.....

.....

Objaśnienia

- 1) Niepotrzebne skreślić.
- 2) Stosowane definicje wskazano w rubryce 2 (UE - definicja przyjęta w Unii Europejskiej; UE/PL - definicja UE dostosowana do warunków polskich; PL - definicja polska); pól zaciemnionych nie wypełnia się.
- 3) Dla jednostek chorobowych, w których stosuje się definicje, obowiązują zgodność danych: suma rubryk 3 do 5 = rubryka 6.
- 4) Dotyczy wyłącznie zakażeń wywołanych przez *E. coli* enteropatogenną, enterotoksyczną lub enteroinwazyjną (zgodnie z podanym kodem ICD-10).
- 5) Spośród ogółu tych zakażeń wykazanych w wierszach 8-15.
- 6) Spośród ogółu tych zatruc wykazanych w wierszach 17-21.
- 7) Spośród ogółu tych zakażeń wykazanych w wierszach 25-28.
- 8) W wierszu 46 należy wykazać łączną liczbę osób z chorobą meningokokową (nie jest to suma liczb z wierszy 47-49); w kolejnych wierszach, od 47 do 49, należy wykazać wszystkie osoby, u których rozpoznano dany zespół (jedna osoba może być wykazana w kilku wierszach).
- 9) W wierszu 50 należy wykazać łączną liczbę osób z inwazyjną chorobą wywołaną przez *Streptococcus pyogenes* (nie jest to suma liczb z wierszy 51-54); w kolejnych wierszach, od 51 do 54, należy wykazać wszystkie osoby, u których rozpoznano dany zespół (jedna osoba może być wykazana w kilku wierszach).
- 10) Nie dotyczy takich chorób jak płonica (wykazywana w wierszu 45) oraz innych (nieinwazyjnych) zakażeń *Streptococcus pyogenes*.
- 11) W przypadku wykazania zachorowania (zachorowań), w uwagach do sprawozdania należy zamieścić informację, jakiej (jakich) chorób dotyczą te dane (kod ICD-10 oraz nazwa jednostki chorobowej).
- 12) Przypadki „styczności i narażenia na wściekliznę” wykazują stacje sanitarno-epidemiologiczne właściwe terytorialnie dla miejsca narażenia (a nie miejsca zamieszkania czy miejsca szczepienia). Przypadki narażenia poza granicami kraju nie są wykazywane w sprawozdaniu.
- 13) Dotyczy takich chorób, jak np. ospa wietrzna, odra czy świnka, dla których w sprawozdaniu nie przewidziano odrębnych pozycji na wykazanie zapalenia mózgu; przypadek wykazany w tym wierszu powinien być także uwzględniony w wierszu właściwym dla danej choroby.
- 14) Dotyczy takich chorób, jak np. odra czy świnka, dla których w sprawozdaniu nie przewidziano odrębnych pozycji na wykazanie zapalenia opon mózgowych; przypadek wykazany w tym wierszu powinien być także uwzględniony w wierszu właściwym dla danej choroby.
- 15) Nie należy wykazywać przypadków zarejestrowanych w poprzednich latach jako zachorowania ostre lub przewlekłe.
- 16) Nie należy wykazywać przypadków zarejestrowanych w poprzednich latach jako „przypadki potwierdzone” „nowo wykrytych zakażeń HCV”.
- 17) W tym bezobjawowy stan zakażenia HIV.
- 18) W wierszu 115 należy wykazać łączną liczbę osób z inwazyjną chorobą wywołaną przez *Streptococcus pneumoniae* (nie jest to suma liczb z wierszy 116-118; w kolejnych wierszach od 116 do 118 należy wykazać wszystkie osoby, u których rozpoznano dany zespół (jedna osoba może być wykazana w kilku wierszach).
- 19) W wierszu tym należy wykazać wszystkie przypadki zespołu hemolityczno-mocznicowego wykazane w wierszu 9 jako zakażenia wywołane przez *E. coli* enterokrwotoczną (werotoksyczną).
- 20) W wierszu 120 należy wykazać łączną liczbę osób z chorobą wywołaną *Haemophilus influenzae* (nie jest to suma liczb z wierszy 121-123); w kolejnych wierszach od 121 do 123 należy wykazać wszystkie osoby, u których rozpoznano dany zespół (jedna osoba może być wykazana w kilku wierszach).
- 21) Dotyczy takich chorób, jak np. leptospiroza, dla których w sprawozdaniu nie przewidziano odrębnych pozycji na wykazanie neuroinfekcji; przypadek wykazany w tym wierszu powinien być także uwzględniony w wierszu właściwym dla danej choroby.
- 22) Przypadki potwierdzone na poziomie krajowym oraz przypadki potwierdzone przez WHO wykazuje się w jednej kategorii („potwierdzone”), w rubryce 5.
- 23) W pozycji wykazuje się przypadki zatruc zgłoszone (spontanicznie) przez lekarzy oraz przypadki wykryte w trakcie dochodzeń epidemiologicznych, np. dochodzeń w ogniskach chorób przenoszonych drogą pokarmową.
- 24) Wykazanych w tym wierszu przypadków nie należy wykazywać w rubryce 5 w wierszach 130-131 jako przypadki potwierdzone zgodnie z definicją.
- 25) Pozycje rezerwowe, wypełniane na wniosek i/lub w uzgodnieniu z odbiorcami sprawozdań.

Wyjaśnienia dotyczące sprawozdania można uzyskać pod numerem telefonu:

177421308

Rzeszów, 07.01.2026r.
(miejsowość i data)

Pieczętka imienna i podpis osoby działającej w imieniu sprawozdawcy*:

as. Marzena Szymkiewicz

* Wymóg opatrzenia pieczęcią dotyczy wyłącznie sprawozdania wnoszonego w postaci papierowej