

**KOMENDA MIEJSKA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
W KALISZU**



**BIULETYN INFORMACYJNY
KM PSP w KALISZU ZA ROK 2024**

Kalisz, styczeń 2025 r.

I. Charakterystyczne zdarzenia w 2024 roku

Miasto Kalisz

1. W nocy z 14 na 15 maja, około północy do Stanowiska Kierowania Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Kaliszu wpłynęło zgłoszenie o pożarze jednego z budynków wielorodzinnych przy ul. Podmiejskiej. Na miejsce skierowano zespołu PSP i OSP. Po dojeździe na miejsce potwierdziliśmy pożar w piwnicy. Ewakuowano 18 osób. Rozwinęła się akcja gaśnicza w wyniku, której pożar szybko udało się ugasić. Żadna z osób nie odniosła obrażeń. Ratownicy wyposażeni w aparaty ODO przeszukali budynek, ugasilili pożar i oddymili pomieszczenia.
2. W dniu 15 lutego o godzinie 18:00 do SKKM w Kaliszu wpłynęło zgłoszenie o pożarze w piwnicy domu jednorodzinnego przy ulicy Dobrzeckiej w Kaliszu. Na miejsce zdarzenia niezwłocznie zadysponowane zostały zastępy Straży Pożarnej z JRG-1, JRG-2 oraz zastęp z OSP Kalisz-Dobrzec. Po przybyciu na miejsce zdarzenia w wyniku przeprowadzonego rozpoznania stwierdzono, że w piwnicy palą się składowane suszone zioła. Na miejscu zdarzenia występowało silne zadymienie. Działania zastępów polegały na odłączeniu zasilania elektrycznego budynku, gaz został zakręcony przez pogotowie gazowe. Następnie rota wyposażona w aparaty OUO i kamerę termowizyjną z linią gaśniczą weszła do wnętrza piwnicy i przystąpiła do gaszenia. Jednocześnie prowadzono wentylację budynku. Po zlokalizowaniu pożaru przystąpiono do wynoszenia magazynowanych w piwnicy suszonych ziół oraz dogaszaniu pojawiających się ognisk pożaru. Po ugaszeniu pożaru oraz wyniesieniu zalegających materiałów palnych z pomieszczenia objętego pożarem kontynuowano oddymianie.
3. W dniu 19 sierpnia około godziny 01:30 do SKKM w Kaliszu wpłynęło zgłoszenie o silnym zadymieniu w budynku wielorodzinnym przy ulicy Warszawskiej w Kaliszu. Na miejsce zadysponowano 3 zastępy z JRG 1 w Kaliszu oraz zastęp JRG 2 Kalisz. Po przybyciu na miejsce zdarzenia

potwierdzono silne zadymienie wydobywające się z mieszkania na parterze. Strażacy ewakuowali z budynku około 50 osób. Ratownicy wyposażeni w sprzęt OUO, kamerę termowizyjną oraz nawodnioną linię gaśniczą dotarli do miejsca pożaru, gdzie przeszukali pomieszczenia a tak że ugasili palące się wyposażenie mieszkania. Jeden z ewakuowanych mieszkańców uskarżał się na dolegliwości związane z zatruciem dymem lub tlenkiem węgla, bezzwłocznie udzielono mu KPP a następnie przekazano przybyłemu na miejsce ZRM. Dalsze działania polegały na oddymieniu i przewietrzeniu mieszkania oraz klatki schodowej, sprawdzono wszystkie mieszkania w budynku pod kątem obecności tlenku węgla. Po przewietrzeniu mieszkań i potwierdzeniu braku zagrożenia.

4. 2 października 2024 roku, w godzinach przedpołudniowych, dwa zastępy z JRG 1 w Kaliszu zostały zadysponowane do wypadku radiowozu Policyjnego KIA CEED oraz samochodu osobowego marki Mercedes CLA. W momencie przybycia JRG 1, wszystkie osoby znajdowały się poza pojazdami, kierujący nie wymagali pomocy medycznej natomiast pasażerka radiowozu pomocy medycznej udzieliło Pogotowie Ratunkowe. Działania zastępów PSP polegały na zabezpieczeniu miejsca zdarzenia, odłączeniu akumulatorów w obu pojazdach oraz dokonaniu sorpcji substancji ropopochodnych. Na szczęście, pomimo znacznych uszkodzeń w obu pojazdach, nikt nie doznał poważnych obrażeń, skończyło się jedynie na potłuczeniach. Przyczyny wypadku bada Policja.

5. 29.03.2024 roku około godziny 11:00 do Miejskiego Stanowiska Kierowania Komendanta Miejskiego PSP w Kaliszu wpłynęła informacja o dachowaniu pojazdu w Kaliszu przy ul. Rzymskiej. Po przybyciu na miejsce zdarzenia zastępów Straży Pożarnej stwierdzono, że doszło do wypadku drogowego z udziałem trzech samochodów osobowych marki Suzuki, Volkswagen, Opel. Pojazd Suzuki dachował i znajdował się na środku jezdni. Samochodem Suzuki podróżowały 3 osoby które wymagały udzielenia kwalifikowanej pomocy medycznej oraz transportu do szpitala. Po zakończonych czynnościach przez Policję pojazdy zostały zabrane przez pomoc drogową.

Powiat kaliski.

1. 24.01.2024 r. po godzinie 14:00 do Miejskiego Stanowiska Kierowania w Kaliszu wpłynęła informacja, że w budynku jednorodinnym w miejscowości Kornelin, pali się w pomieszczeniu kotłowni. Cztery osoby dorosłe i dwoje dzieci, opuściły budynek samodzielnie przed przybyciem zastępów straży - nie wymagały KPP. Właściciel wyłączył napięcie w całym budynku. Działania zastępów straży polegały na zabezpieczeniu miejsca zdarzenia. Ratownicy ubrani w aparaty OUO podali jeden prąd wody w natarciu na palące się pomieszczenie kotłowni. Pożar ugaszono. Pomieszczenia w budynku oddymiono, przewietrzono, sprawdzono przy użyciu kamery termowizyjnej - brak zagrożenia. Detektorem wielogazowym sprawdzono wszystkie pomieszczenia w budynku na obecność tlenku węgla - 0ppm.
2. 16 kwietnia 2024 roku do Stanowiska Kierowania Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Kaliszu wpłynęło zgłoszenie o pożarze kompleksu budynków w miejscowości Koźlątków, gm. Lisków. Pożar wybuchł po godz. 11:00 w budynku suszarni wyposażonej w piec na paliwo stałe i to właśnie pożar sadzy w kominie był przyczyną powstania pożaru, kilkanaście minut później płonęło już całe poddasze. Akcja była utrudniona ponieważ dach pokryty był blachą a w środku znajdowała się wata szklana. Na miejsce zdarzenia zadysponowano zastępy z KM PSP w Kaliszu, oraz zastępy OSP z gmin Ceków Kolonia i OSP Kalisz-Sulisławice. W chwili wybuchu pożaru zakład był nieczynny dlatego nikt nie odniósł obrażeń. Całkowitemu spaleniowi oraz uszkodzeniu uległo pokrycie dachowe. Po ugaszeniu pożaru konstrukcja dachu została całkowicie rozebrana.
3. W dniu 21.10.2024 o godz. 06:05 do Stanowiska Kierowania Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Kaliszu wpłynęła informacja, iż w miejscowości Blizanówek na drodze gminnej doszło do wypadku drogowego. Strażacy po przybyciu na miejsce zdarzenia stwierdzili, że na drodze gminnej doszło do zderzenia samochodu osobowego marki Ford C-max z wózkiem widłowym, który dokonywał rozładunku okien z naczepy tira na prywatną posesję. Samochód ciężarowy znajdował się na jezdni zajmując jeden pas ruchu w kierunku Jankowa Pierwszego, natomiast samochód osobowy znajdował się po drugiej stronie w przydrożnym rowie. Wózek widłowy leżał na boku, na jezdni blokując jeden pas ruchu. Droga była całkowicie zablokowana. Działania straży polegały na zabezpieczeniu miejsca zdarzenia. Jednocześnie strażacy przystąpili do

pomocy w prowadzeniu reanimacji u jednego z poszkodowanych obecnemu na miejscu zdarzenia zespołowi ZRM. Po przywróceniu krążenia, poszkodowany został przetransportowany do szpitala. Pozostali poszkodowani po zaopatrzeniu przez ZRM zostali również przetransportowani na dalszą hospitalizację do szpitala. W trakcie działań w pojazdach odłączono zasilanie i ograniczono wyciek płynów eksploatacyjnych. Pojazdy zostały odholowane z miejsca zdarzenia i zabezpieczone przez Policję. Jezdnię uprzątnięto. Plamy po płynach eksploatacyjnych usunięto za pomocą sorbentu. Miejsce zdarzenia przekazano policji. Ruch w miejscu zdarzenia przywrócono. Na tym działania zakończono.

4. 5 lipca 2024 r. o godz. 16:41 do Stanowiska Kierowania KM PSP w Kaliszu wpłynęło zgłoszenie o wywróconej łodzi i trzech osobach w wodzie. Po przybyciu na miejsce zdarzenia stwierdzono, że doszło do wywrócenia się łodzi na zbiorniku wodnym Murowaniec w wyniku zdarzenia w wodzie znajdowały się trzy osoby. Działania zastępów polegały na zwodowaniu dwóch łodzi i dopłynięciu do osób potrzebujących pomocy. Po dotarciu na miejsce podjęto z wody trzech mężczyzn i niezwłocznie ewakuowano ich na brzeg. Mężczyźni nie wymagali pomocy medycznej. Po ewakuacji osób poszkodowanych na brzeg przystąpiono do holowania łodzi do brzegu i przekazania jej właścicielowi. W trakcie prowadzonych działań na zbiorniku wodnym po zwodowaniu łodzi z OSP Koźminek jeden z zastępów OSP Koźminek podczas przemieszczania się linią brzegową osunął się i pochylił na prawą stronę w kierunku zbiornika wodnego. Przybyła na miejsce pomoc drogowa wyciągnęła pojazd.
5. Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Kaliszu w dniach od 12 lipca od godziny 18:00 do dnia 13 lipca do godziny 13:00 odnotowała 139 zdarzeń związanych z przejściem gwałtownej burzy nad Miastem Kaliszem i powiatem kaliskim. Zdarzenia dotyczyły głównie zalanych piwnic, posesji, budynków gospodarczych i szklarni.

II. Działalność kontrolno-rozpoznawcza.

W 2024 r. funkcjonariusze Wydziału Kontrolno-Rozpoznawczego Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Kaliszu przeprowadzili 209 czynności kontrolnych w 234 obiektach, w tym 43 kontrole sprawdzających wykonanie decyzji administracyjnych. Średnio w minionym roku jeden funkcjonariusz przeprowadził 69,6 kontrole. W trakcie tych czynności, które obejmowały między innymi obiekty użyteczności publicznej, budynki wielorodzinne, budynki zamieszkania zbiorowego, budynki produkcyjne i magazynowe, miejsca przetwarzania i składowania odpadów oraz obszary leśne, ujawniono łącznie 209 nieprawidłowości w 102 obiektach (48,0% skontrolowanych obiektów).

W trakcie czynności kontrolno-rozpoznawczych w 2 obiektach stwierdzono nieprawidłowości, które stanowiły podstawę do uznania tych obiektów za zagrażające życiu ludzi.

Najczęściej kontrolowaną grupą obiektów były obiekty użyteczności publicznej, w których przeprowadzono 91 kontrole, co stanowi 43,5% wszystkich skontrolowanych obiektów. Pośród tych obiektów w 37 (40,6% skontrolowanych w tej grupie obiektów) stwierdzono nieprawidłowości, których łączna liczba wyniosła 89, co stanowi 42,5% wszystkich wykrytych nieprawidłowości.

Kolejną grupą były obiekty produkcyjno-magazynowe, w których przeprowadzono 76 kontrole w 97 obiektach, co stanowi 46,4% wszystkich skontrolowanych obiektów. Pośród tych obiektów w 46 (47,4% skontrolowanych w tej grupie obiektów) stwierdzono nieprawidłowości, których łączna liczba wyniosła 73, co stanowi 34,9% wszystkich wykrytych nieprawidłowości.

Najczęściej spotykane nieprawidłowości dotyczyły: instrukcji bezpieczeństwa pożarowego

(31 obiektów - 14,8% wszystkich nieprawidłowości), oznakowania znakami bezpieczeństwa

(25 obiektów – 11,9% wszystkich nieprawidłowości) instalacji użytkowych (15 obiektów - 7,1% wszystkich nieprawidłowości), w zakresie urządzeń i instalacji przeciwpożarowych (12 obiektów – 5,7% wszystkich nieprawidłowości), zaopatrzenia w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru (6 obiektów - 2,8% wszystkich nieprawidłowości), gaśnic oraz drożności dróg ewakuacyjnych, zaznajomienia z przepisami przeciwpożarowymi, SSP (po 2 obiekty – 0,95% wszystkich nieprawidłowości),

oświetlenia awaryjnego ewakuacyjnego oraz długości dróg ewakuacyjnych, wyposażenia w urządzenia oddymiające lub zapobiegające zadymieniu, oraz dróg pożarowych (po 1 obiekcie – 0,4% wszystkich nieprawidłowości).

W minionym roku przeprowadzono 8 kontroli miejsc wytwarzania oraz przeznaczonych

na zbieranie i przetwarzanie odpadów. Wydano 16 postanowień o spełnieniu wymagań odnośnie do miejsc wytwarzania oraz zbierania i przetwarzania odpadów.

Efektom dokonanych kontroli było wydanie:

- 50 decyzji administracyjnych nakazujących usunięcie nieprawidłowości,
- 4 upomnień,
- 23 opinii w zakresie wymagań przeciwpożarowych,
- 23 opinii dotyczących imprez masowych,
- 25 opinii dotyczących zagospodarowania przestrzennego,
- 4 sprawy zakończone zastosowaniem środka egzekucyjnego.

Podczas prowadzonych kontroli mandatem karnym ukarano 3 osoby z kontrolowanych podmiotów.

W 2024 r. funkcjonariusze Wydziału Kontrolno–Rozpoznawczego uczestniczyli w 64 odbiorach nowo wybudowanych lub rozbudowanych budynków. W 8 przypadkach stwierdzono nieprawidłowości mające negatywny istotny wpływ na poziom bezpieczeństwa w obiekcie lub brak kompletnej dokumentacji projektowej, co spowodowało zajęcie przez Komendanta Miejskiego negatywnego stanowiska w sprawie uzyskania pozwolenia na użytkowanie przedmiotowych obiektów.

W ramach czynności odbiorowych prowadzona była również kontrola działalności rzeczoznawców do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych w procesie projektowania obiektów

- nie stwierdzono przypadku błędnego uzgodnienia projektu dotyczącego ochrony przeciwpożarowej budynków.

W roku 2024 szczególną uwagę zwrócono na obiekty takie jak:

- obiekty zamieszkania zbiorowego, których dotyczy obowiązek wyposażenia w system sygnalizacji pożarowej,
- obiekty zabytkowe, w szczególności ujęte w „Wykazie muzeów i zabytków budowlanych, w których wymagane jest stosowanie systemu sygnalizacji pożarowej, wyznaczonych przez Generalnego Konserwatora Zabytków w uzgodnieniu

z Komendantem Głównym Państwowej Straży Pożarnej”, a także wykonane z wykorzystaniem materiałów palnych (np. obiekty drewniane) oraz takie, w których do zabezpieczenia zastosowano stałe lub półstałe urządzenia gaśnicze,

- domy pomocy społecznej,
- wielkopowierzchniowe budynki magazynowe i centra logistyczne,
- lasy tworzące powierzchnię ponad 300 ha,
- budynki inwentarskie (kurniki),

Przeprowadzono kontrolę planową zakładu o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej **AWW Wawrzyniak sp. z o.o., Niedźwiady 45, 62-800 Kalisz** wraz z przedstawicielami WIOŚ oraz zakład „**JAG**” **PPH Spółka z o.o., ul. Słoneczna 6, 62-850 Lisków** – kontrola sprawdzająca wykonanie decyzji administracyjnej (decyzja wykonana)

Wydział Kontrolno-Rozpoznawczy sprawuje również nadzór nad wykonywaniem obowiązku podłączenia obiektów do stacji monitorowania systemów sygnalizacji pożarowej w przypadku, gdy obowiązek ten wynika z przepisów prawa lub z postanowienia Wielkopolskiego Komendanta Wojewódzkiego PSP.

Na terenie działania Komendy Miejskiej PSP w Kaliszu obowiązkowi takiemu podlega obecnie 55 obiektów, z których podłączonych do stacji monitorowania jest 53. Dodatkowo

73 obiekty zostały przez właścicieli dobrowolnie wyposażone w systemy sygnalizacji pożarowej,

a 27 z nich zostały podłączone do stacji monitorowania.

W ramach prewencji społecznej organizowano i uczestniczono w spotkaniach z dziećmi

w wieku przedszkolnym i szkolnym oraz z mieszkańcami powiatu kaliskiego (30 spotkań, ponad 3400 osób).

III. Ćwiczenia realizowane w 2024 r.

W 2024 roku Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Kaliszu przeprowadziła w sumie 18 ćwiczeń, w 15 z nich udział brały jednostki OSP. Podczas ćwiczeń sprawdzono praktyczne funkcjonowanie służb ratowniczych na terenie Miasta Kalisza i powiatu kaliskiego:

- Wojewódzki Szpital Zespolony – ratownictwo wysokościowe – **PSP**,
- Wieża Chełmce – ratownictwo wysokościowe – **PSP**,
- Zakład Agrico – obchodowe – **PSP i OSP**,
- Uniwersytet Kaliski – taktyczno-bojowe – **PSP i OSP**,
- Cargill – taktyczno-bojowe – **PSP i OSP**,
- Katedra Kaliska – taktyczno-bojowe – **PSP i OSP**,
- Zakład Ubezpieczeń Społecznych – taktyczno-bojowe – **PSP**,
- Zakład EKO – taktyczno-bojowe – **PSP i OSP**,
- Zakład Paula – taktyczno-bojowe – **PSP i OSP**,
- Wojewódzki Szpital Zespolony – taktyczno-bojowe – **PSP i OSP**,
- Pożary lasów gm. Mycielin – taktyczno-bojowe – **PSP i OSP**,
- Orli Staw– taktyczno-bojowe – **PSP i OSP**,
- Zalew Szale i Murowaniec– ratownictwo wodne – **PSP i OSP**,
- Zdarzenie masowe – ratownictwo wodno-lodowe – **PSP i OSP**,
- Mlekovita – taktyczno-bojowe – **PSP i OSP**,
- Ćwiczenia POMPA 2024 Gmina Godziesze Wielkie - **PSP i OSP**,
- Ćwiczenia POMPA 2024 Gmina Brzeziny - **PSP i OSP**,
- Ćwiczenia POMPA 2024 Gmina Blizanów - **PSP i OSP**.

IV. Działalność operacyjna i szkoleniowa

Ukończone kursy i szkolenia przez strażaków PSP.

▪ Szkolenie z zakresu kwalifikowanej pierwszej pomocy	8 strażaków
▪ Szkolenie z zakresu ratownictwa wysokościowego	6 strażaków
▪ Szkolenie z zakresu pożarów wewnętrznych	2 strażaków
▪ Szkolenie z zakresu współdziałania z LPR	1 strażak
▪ Szkolenie strażaków w komorze dymowej	7 strażaków
▪ Szkolenie z zakresu ratownictwa chemicznego	11 strażaków
▪ Szkolenie z działań poszukiwawczo-ratowniczych	0 strażaków
▪ Szkolenie obszary wodne	4 strażaków
▪ Szkolenie z ratownictwa technicznego	4 strażaków
▪ Szkolenie z zakresu ratownictwa lodowego	2 strażaków
▪ Szkolenie obsad stanowiska kierowania	1 strażak
Ogółem:	46 strażaków

2. Ukończone kursy i szkolenia przez strażaków OSP

▪ Kurs podstawowy strażaków OSP	94 strażaków
▪ Szkolenie z zakresu kwalifikowanej pierwszej pomocy	28 strażaków
▪ Szkolenie z zakresu organizacji łączności radiowej	94 strażaków
▪ Szkolenie strażaków w komorze dymowej	97 strażaków
▪ Szkolenie dowódców	25 strażaków
▪ Szkolenie kierowców	22 strażaków
▪ Szkolenie z rat. wys.	24 strażaków
Ogółem:	384 strażaków

V. Dane statystyczne

ZESTAWIENIE WSZYSTKICH WYJAZDÓW ZA ROK 2024																	
Lp.	Powiat / gmina	Pożary			Miejscowe zagrożenia					Alarmy fałszywe					OGÓLEM ZDARZEŃ		
		RAZEM	małe	średnie	duże	bardzo duże	RAZEM	małe	lokalne	średnie	duże	ograniczone	Razem	Złośliwe		W dobrej wierze	Z inst. wojsk.
1	m. Kalisz	180	179	1	0	0	1134	184	934	16	0	0	178	5	96	77	1492
2	Kaliszki	246	230	13	3	0	959	91	847	21	0	0	57	0	33	24	1262
3	Blizanów	21	18	3	0	0	89	7	78	4	0	0	7	0	3	4	117
4	Brzeźny	18	18	0	0	0	57	4	52	1	0	0	2	0	1	1	77
5	Ceków-Kolonia	11	10	1	0	0	53	0	52	1	0	0	3	0	1	2	67
6	Godziesze Wielkie	39	38	1	0	0	78	5	72	1	0	0	4	0	3	1	121
7	Kozminek	32	31	0	1	0	82	3	76	3	0	0	5	0	3	2	119
8	Lisków	24	23	0	1	0	73	2	71	0	0	0	2	0	2	0	99
9	Mycielin	9	8	1	0	0	52	4	46	0	0	0	1	0	0	1	62
10	Opatówek	42	39	3	0	0	196	28	165	3	0	0	13	0	8	5	251
11	Stawiszyn	13	13	0	0	0	76	4	71	1	0	0	2	0	2	0	91
12	Szczytniki	20	16	3	1	0	38	3	33	2	0	0	5	0	4	1	83
13	Zelazków	17	16	1	0	0	145	31	111	3	0	0	13	0	6	7	175
RAZEM:		456	409	14	3	0	2093	275	1781	37	0	0	235	5	129	101	2754

DZIAŁANIA RATOWNICZO-GAŚNICZE W LATACH 2014-2024

Lp.	Rok	Razem akcji	Pożary	Miejscowe zagrożenia	Fałszywe alarmy	Udział straży zastępy	strażacy śmiertelne	Wypadki		Straty [tys.]
								śmiertelne	ranni	
1	2014	1395	530	790	75	2541	10680	16	188	4070,3
2	2015	1774	858	803	113	2054	8989	18	206	10727,5
3	2016	1734	1110	529	96	3300	13770	19	278	8629,9
4	2017	2423	432	1878	113	2593	19645	25	295	9535,7
5	2018	2306	665	1499	142	2164	20278	32	296	6604,6
6	2019	2240	615	1479	146	4800	20480	31	318	9610,3
7	2020	3010	518	2340	152	5285	19739	40	192	10831
8	2021	2538	416	1950	172	4838	20583	48	227	8453,7
9	2022	2650	534	1950	166	5459	24010	54	254	8652,5
10	2023	2166	509	1485	172	5071	21547	65	187	14727,1
11	2024	2754	426	2093	235	4855	28564	63	244	9554,2

Lp.	Powiat/Gmina	OGÓLNE	Przypuszczalna przyczyna pożarów																																						
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37		
1	Kalisz	180	89	0	0	0	12	1	0	0	0	11	1	1	0	0	12	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	3	0	21	16	
2	m. Kalisz	180	89	0	0	0	12	1	0	0	0	11	1	1	0	0	12	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	3	0	21	16		
3	kaliszki	246	101	3	0	3	2	1	0	0	0	14	1	0	0	6	40	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	18	0	1	0	3	1	0	0	6	0	17	26	
4	Blizanów	21	6	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	5	
5	Brzeziny	18	7	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
6	Ceków-Kolonia	11	4	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	
7	Godziszewo Wielkie	39	20	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	3	
8	Koźminek	32	13	1	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	0	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	1	
9	Lisków	24	8	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	5	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	2	
10	Mycielin	9	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
11	Opatównek	42	26	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	
12	Stawiszyn	13	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	
13	Szczybniki	20	5	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	
14	Żelazków	17	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	
15	RAZEM	426	190	3	0	3	14	2	0	0	0	25	2	1	0	6	52	0	0	1	2	3	0	0	0	0	0	27	0	1	0	4	1	0	0	9	0	38	42		

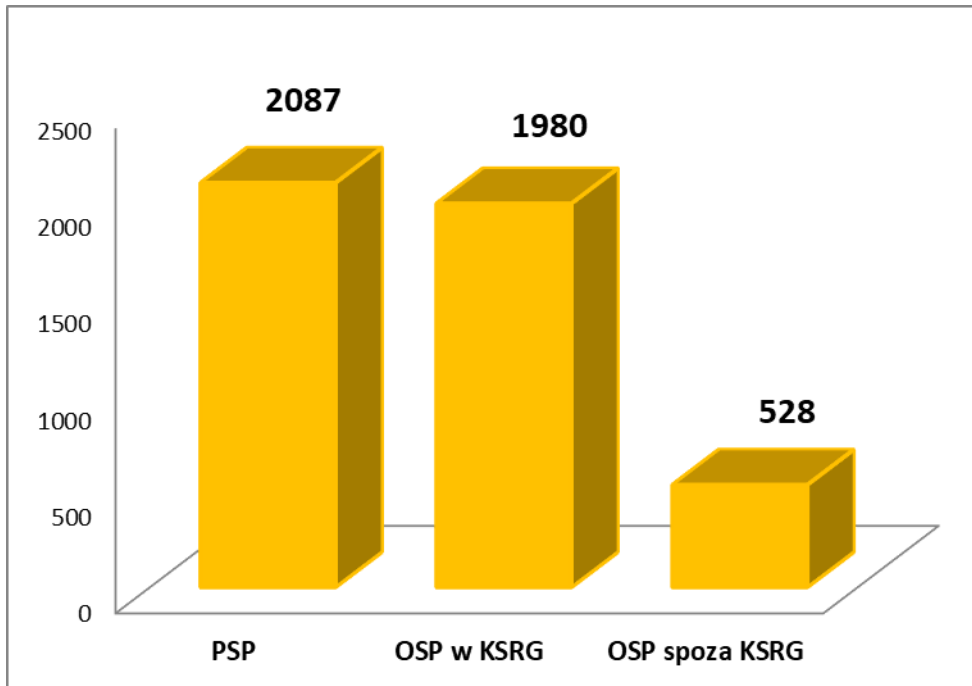
- 1 NOD przy postugiwaniu się ogniem otwartym, w tym papierosy, zapalki
- 2 NOD przy wypalaniu pozostałości roślinnych na polach
- 3 NOD przy postugiwaniu się substancjami łatwopalnymi i pirotechnicznymi
- 4 NOD przy prowadzeniu prac pożarowo-niebezpiecznych
- 5 NOD w pozostałych przypadkach
- 6 NON przy postugiwaniu się ogniem otwartym, w tym papierosy, zapalki
- 7 NON przy wypalaniu pozostałości roślinnych na polach
- 8 NON przy postugiwaniu się substancjami łatwopalnymi i pirotechnicznymi
- 9 NON przy prowadzeniu prac pożarowo-niebezpiecznych
- 10 NON w pozostałych przypadkach
- 11 Wady urządzeń i instalacji elektrycznych (bez urządzeń ogrzewczych)
- 12 Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń i instalacji elektrycznych
- 13 Wady elektrycznych urządzeń ogrzewczych (piece, grzałki itp.)
- 14 Nieprawidłowa eksploatacja elektrycznych urządzeń ogrzewczych
- 15 Wady urządzeń ogrzewczych na paliwo stałe
- 16 Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń ogrzewczych na paliwo stałe
- 17 Wady urządzeń ogrzewczych na paliwo ciekłe
- 18 Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń ogrzewczych na paliwo ciekłe
- 19 Wady urządzeń ogrzewczych na paliwo gazowe
- 20 Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń ogrzewczych na paliwo gazowe
- 21 Wady urządzeń mechanicznych
- 22 Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń mechanicznych
- 23 Wady procesów technologicznych
- 24 Nieprzeżeganie reżimów technologicznych
- 25 Nieprawidłowe magazynowanie substancji niebezpiecz.
- 26 Wady środków transportu
- 27 Nieprawidłowa eksploatacja środków transportu
- 28 Samozapalenia biologiczne
- 29 Samozapalenia chemiczne
- 30 Wylądowania atmosferyczne
- 31 Wady konstrukcji budowlanych
- 32 Nieprawidłowa eksploatacja konstrukcji budowlanych
- 33 Elektryczność statyczna
- 34 Podpalenia (umyślne) w tym akty terroru
- 35 Pożary jako następstwo innych miejscowych zagrożeń
- 36 Inne przyczyny
- 37 Nieustalone

Lp.	Powiat/Gmina	OGÓŁEM	Przypuszczalna przyczyna miejscowego zagrożenia																																				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
1	Kalisz	1133	4	0	1	1	9	2	4	0	12	20	9	0	0	0	47	2	126	5	1	1	1	1	0	1	88	253	7	1	0	0	122	0	32	9	0	13	361
2	m. Kalisz	1133	4	0	1	1	9	2	4	0	12	20	9	0	0	47	2	126	5	1	1	1	1	0	1	88	253	7	1	0	0	122	0	32	9	0	13	361	
3	kaliszki	960	3	0	1	0	0	0	0	3	2	5	0	0	0	33	1	126	0	0	1	0	0	0	0	200	134	4	3	0	0	252	0	6	3	0	12	171	
4	Blizanów	89	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	3	0	15	0	0	0	0	0	0	0	17	22	0	0	0	18	0	0	0	0	0	3	9	
5	Brzeźny	57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	9	0	0	0	0	0	0	8	3	0	0	0	21	0	1	0	0	1	13		
6	Ceków-Kolonia	54	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	7	0	0	0	0	0	0	0	8	6	0	1	0	14	0	0	0	0	0	1	11	
7	Godziesze Wielkie	78	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	15	0	0	0	0	0	0	0	21	6	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0	12	
8	Koźminek	82	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	6	1	9	0	0	0	0	0	0	0	17	10	0	0	0	22	0	2	1	0	1	11		
9	Listków	73	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	9	0	0	1	0	0	0	13	9	0	0	0	29	0	0	1	0	0	8			
10	Mycielin	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	31	2	0	1	0	5	0	0	0	1	8				
11	Opatówek	196	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	6	0	20	0	0	0	0	0	0	36	37	2	0	0	49	0	1	0	0	1	41			
12	Stawiszyn	76	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	19	0	0	0	0	0	14	5	0	0	0	22	0	0	0	0	0	13				
13	Szczytniki	58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	0	0	0	0	0	0	14	8	0	0	0	16	0	1	0	0	1	12			
14	Żelazków	145	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	3	0	16	0	0	0	0	0	0	21	26	2	1	0	35	0	1	1	0	3	33			
15	RAZEM	2093	7	0	2	1	9	2	4	0	15	22	14	0	0	80	3	252	5	1	2	1	1	0	1	288	387	11	4	0	374	0	38	12	0	25	532		

- 1 Wady urządzeń instalacji elektrycznych (bez urządzeń ogrzewczych)
- 2 Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń i instalacji elektrycznych
- 3 Wady elektrycznych urządzeń ogrzewczych (piece, grzałki, kuchnie, itp.)
- 4 Nieprawidłowa eksploatacja elektrycznych urządzeń ogrzewczych
- 5 Wady urządzeń i instalacji gazowych (zbiorniki, przewody, odbiorniki gazu itp.)
- 6 Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń gazowych
- 7 Wady urządzeń mechanicznych
- 8 Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń mechanicznych
- 9 Wady urządzeń ogrzewczych (innych niż elektryczne)
- 10 Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń ogrzewczych (innych niż elektryczne)
- 11 Uszkodzenia sieci instalacji przesyłowych,
- 12 Wady procesów technologicznych
- 13 Nieprzestrzeżenie reżimów technologicznych
- 14 Nieprawidłowe magazynowanie substancji niebezpiecznych
- 15 Nieprawidłowe technologie składowania
- 16 Wady środków transportu
- 17 Nieprawidłowa eksploatacja środków transportu
- 18 Niezachowanie zasad bezpieczeństwa ruchu środków transportu
- 19 Wady konstrukcji budowlanych

- 20 Nieprawidłowa eksploatacja konstrukcji budowlanych, budynków
- 21 Nieprawidłowe wykonanie prac instalacyjnych, remontowych, montażowych, budowlanych
- 22 Nieprawidłowe zabezpieczenie wykopów, studni, włazów itp
- 23 Osunięcia się gruntów, miałow, innych materiałów sypkich
- 24 Wady zbiorników ciśnieniowych
- 25 Nieprawidłowa eksploatacja zbiorników ciśnieniowych
- 26 Huragany, silne wiatry, tornada
- 27 Gwałtowne opady atmosferyczne
- 28 Gwałtowne przybory wód, zatory lodowe
- 29 Wyładowania atmosferyczne
- 30 Uszkodzenia, zaniedbania w utrzymaniu szlaków komunikacyjnych
- 31 Niewłaściwe zabezpieczenie hodowanych zwierząt, owadów, gadów, ptaków
- 32 Nietypowe zachowania się zwierząt, owadów stwarzające zagrożenie
- 33 Akcje terrorystyczne
- 34 Nieumyślnie działania człowieka
- 35 Celowe działania człowieka
- 36 Inne miejscowe zagrożenia powstałe w wyniku pożarów
- 37 Nieustalone
- 38 Inne przyczyny

Wyjazdowość jednostek w 2024 r.



Wyjazdy jednostek JRG w 2023 r.

Jednostka	Ogółem				
	P	MZ	AF	PZR	Razem
JRG nr 1 Kalisz	263	956	191	0	1410
JRG nr 2 Kalisz	196	402	79	0	677
Podsumowanie:	459	1358	270	0	2087

Nazwa jednostki / wpisać OSP /	Rodzaj prowadzonych działań						Ogółem		Udział OSP w zabezpieczeniu operacyjnym obszaru chronionego
	Pożary		Miejscowe zagrożenia		Alarmy fałszywe				
	Na terenie własnego działania	Pozostały teren	Na terenie własnego działania	Pozostały teren	Na terenie własnego działania	Pozostały teren	Na terenie własnego działania	Pozostały teren	
OSP Blizanów	11	0	38	0	1	0	50	0	0
OSP Rychnów	17	0	50	0	7	0	74	0	0
OSP Brzeziny	18	1	46	0	1	0	65	1	0
OSP Aleksandria	11	0	15	0	1	0	27	0	0
OSP Ceków Kolonia	7	0	39	0	2	0	48	0	0
OSP Kamień	7	0	17	0	2	0	26	0	0
OSP Godziesze	28	0	56	1	6	0	90	1	0
OSP Stobno	23	0	28	1	1	0	52	1	2
OSP Kalisz-Lis	28	0	135	3	31	0	194	3	1
OSP Kalisz-Dobrzec	48	2	180	5	34	1	262	8	2
OSP Kalisz-Sulisławice	34	0	116	2	18	2	168	4	1
OSP Koźminek	37	0	84	0	5	0	126	0	0
OSP Lisków	23	0	74	0	2	0	99	0	0
OSP Mycielin	9	0	40	0	1	0	50	0	0
OSP Opatówek	36	0	104	0	8	0	148	0	2
OSP Tłocinia Wielka	8	0	86	0	6	0	100	0	0
OSP Stawiszyn	11	0	48	0	1	0	60	0	0
OSP Zbiersk	12	0	35	0	2	0	49	0	0
OSP Szczytniki	12	0	22	1	4	0	38	1	0
OSP Iwanowice	11	0	16	0	1	0	28	0	0
OSP Staw	10	1	24	0	0	0	34	1	0
OSP Tykadłów	8	0	68	1	5	0	81	1	0
OSP Pólko	9	0	70	0	11	0	90	0	2
	418	4	1391	14	150	3	1959	21	10

Nazwa jednostki / wpisać OSP /	Rodzaj prowadzonych działań						Ogółem	
	Pożary		Miejscowe zagrożenia		Alarmy fałszywe			
	Na terenie własnego działania	Pozostały teren	Na terenie własnego działania	Pozostały teren	Na terenie własnego działania	Pozostały teren	Na terenie własnego działania	Pozostały teren
OSP Janków Pierwszy	4	0	7	0	0	0	11	0
OSP Jarantów	2	0	3	1	0	0	5	1
OSP Jastrzębniki	0	0	1	0	0	0	1	0
OSP Zajęczi	5	0	1	0	0	0	6	0
OSP Przespolew	1	0	2	0	0	0	3	0
OSP Józefów	11	0	0	0	0	0	11	0
OSP Stara Kakawa	8	1	3	1	0	0	11	2
OSP Żydów	5	1	6	0	0	0	11	1
OSP Borek	4	0	9	3	0	0	13	3
OSP Zadowice	6	0	0	0	0	0	6	0
OSP Kalisz - Piwonice	8	0	38	0	2	0	48	0
OSP Pietrzyków	10	0	6	0	0	0	16	0
OSP Koźlątków	5	1	3	0	1	0	9	1
OSP Strzałków	4	0	7	0	0	0	11	0
OSP Zakrzyn	2	0	7	0	0	0	9	0
OSP Dzierzbín	7	0	7	0	0	0	14	0
OSP Kościelec	1	0	9	0	0	0	10	0
OSP Słuszków	1	0	3	0	0	0	4	0
OSP Chełmce	1	0	6	0	0	0	7	0
OSP Cienia II	6	0	2	0	0	0	8	0
OSP Rajsko	11	0	5	0	1	0	17	0
OSP Borów	3	0	11	0	2	0	16	0
OSP Kuczewola	3	0	2	0	0	0	5	0
OSP Kokanin	0	0	7	0	1	0	8	0
OSP Russów	0	0	8	1	2	0	10	1
OSP Skarszew	8	0	18	7	9	0	35	7
OSP Żelazków	3	0	11	0	0	0	14	0
OSP Goliszew	1	0	6	0	0	0	7	0
OSP Dębsko	6	1	4	0	1	0	11	1
OSP Krzyżówki	6	1	8	1	0	0	14	2
OSP Żychów	1	0	0	0	1	0	2	0
OSP Danowiec	3	0	5	0	0	0	8	0
OSP Zamęty	3	0	5	0	0	0	8	0
OSP Cienia I	5	0	8	0	0	0	13	0

OSP Sierzchów	2	0	7	0	0	0	9	0
OSP Piątek Wielki	0	0	0	0	0	0	0	0
OSP Korab	2	0	3	0	0	0	5	0
OSP Lipe	0	0	1	0	0	0	1	0
OSP Pawłówek	4	0	10	0	1	0	15	0
OSP Szadek	2	0	4	0	0	0	6	0
OSP Warszówka	0	0	5	0	0	0	5	0
OSP Żerniki	8	0	8	0	1	0	17	0
OSP Kosmów	0	0	3	0	1	0	4	0
OSP Morawin	4	0	11	0	0	0	15	0
OSP Krowica Zawodnia	2	0	3	0	1	0	6	0
OSP Marcjanów	2	0	2	0	0	0	4	0
OSP Mrocзки Wielkie	0	0	1	0	0	0	1	0
OSP Radliczyce	2	0	9	0	1	0	12	0
OSP Czartki	4	0	20	0	3	0	27	0
	176	5	305	14	28	0	509	19

VI. Wnioski z analizy zagrożeń i zabezpieczenia operacyjnego miasta Kalisza

(§ 11 rozporządzenia MSWiA z dnia 22.09.2021r.)

1. Od końca 2018 roku działa koncepcja zaopatrzenia wodnego na terenie powiatu kaliskiego i miasta Kalisza, w której trzonem jest PLUTON Kalisz. W związku ze świetnym zgraniem Plutonu i wymianą pojazdów osiągnął on pełną gotowość i wykorzystywany jest w działaniach. W związku z powyższym planowane są cztery ćwiczenia plutonu w roku 2025, w tym na zakładzie ZZR. Dodatkowo planuje się spotkanie z członkami powyższych jednostek celem omówienia planów i szkoleń na przyszłość.
2. W 2024 r. na terenie miasta Kalisza oraz powiatu kaliskiego odnotowano 34 interwencji w budynkach mieszkalnych związanych z podejrzeniem wystąpienia tlenu węgla. Dla porównania w 2022 r. odnotowano liczbę 44 zgłoszeń. Najczęściej informacje o podejrzeniu tlenu węgla w mieszkaniu były odbierane od lokatorów, którzy zgłaszali nieprawidłowe działanie urządzeń grzewczych, nieszczelności przewodów dymowych oraz uskarżali się na dolegliwości, takie jak ból głowy i zawroty. Wielokrotnie zgłoszenia były poprzedzone zadziałaniem urządzeń sygnalizujących obecność tlenu węgla. Najczęstszą przyczyną powstania tego typu zdarzeń była wada urządzeń grzewczych oraz

niedrożność kanałów wentylacyjnych. W związku z powyższym proponuję w dalszym ciągu podejmować akcje prewencyjne, w tym zaplanować akcje darmowego rozdawania czujek tlenku węgla, gdyż z roku na rok liczba zdarzeń spada, a świadomość społeczeństwa podnosi się.

3. Od wielu lat działa koncepcja wykorzystywania OSP w KSRG do pomocy w usuwaniu owadów błonkoskrzydłych jednostkom PSP. Działanie całej koncepcji oceniane jest bardzo dobrze, a co za tym idzie, będzie dalej wykorzystywane w kolejnych latach. W obecnej chwili na terenie każdej gminy znajduje się jedna lub więcej OSP w KSRG realizująca te działania. Planuje się organizację szkolenia przypominającego dla członków jednostek uczestniczących w tych zdarzeniach.
4. W dalszym ciągu realizowane są zadania związane z zakupem sprzętu ratowniczego dla jednostek OSP w KSRG w ramach przydzielonych specjalizacji ratowniczych w zakresie podstawowym. W związku z aktualizacją zasad ratownictwa technicznego pojawiają się jeszcze niewielkie braki, które są systematycznie uzupełniane.
5. Systematyczna wymiana pojazdów, w ostatnich latach w jednostkach OSP powoduje poprawę średniej wieku taboru. W tej chwili w jednostkach OSP w KSRG średnia pojazdów to 13 lat, a OSP spoza KSRG to 28 lat. W roku ubiegłym zakupiono jeden pojazd dla OSP w KSRG (100% realizacji planu). Dodatkowo jedenaście jednostek OSP zakupiło używane pojazdy ratowniczo-gaśnicze. Należy dążyć do systematycznego wymieniać starzejącego się taboru samochodów w OSP.
6. Na terenie powiatu znajdują się trzy zakłady ZZR, w związku z powyższym planuje się przeprowadzić ćwiczenia na wytypowanych przez wydział kontrolno-rozpoznawczy obiektach.
7. W związku z osiągnięciem specjalizacji wysokościowej na poziomie podstawowym w 2024 roku przeprowadzono szkolenie dla 24 ochotników. W roku bieżącym planuje się wyszkolić kolejnych ratowników.
8. Ratownictwo wodne na poziomie podstawowym realizują dwie JRG oraz dziewięć OSP z KSRG. W związku z tym, wzorem lat ubiegłych planuje się wykonanie ćwiczeń w miesiącach letnich.
9. Stopień zagrożenia dla Kalisza wynosi ZIVG.
10. Wskaźnik zagrożenia dla poszczególnych gmin powiatu kaliskiego kształtują się na granicy stopnia ZIIG i ZIIIG.
11. Stopień zagrożenia powiatu kaliskiego wynosi ZIIP.

12. W większości przypadków wysokość wyliczonego wskaźnika zagrożenia dla gmin znajduje odzwierciedlenie w średniej ilości odnotowywanych na ich terenie zdarzeń.
13. Największe zagrożenie stanowią:
- Pożary lasów,
 - Pożary w gospodarstwach rolnych i uprawach,
 - Wypadki komunikacyjne.
14. Obiekty wymagające użycia dużej ilości sił i środków:
- Wojewódzki Szpital Zespolony – Kalisz,
 - Szpital – Wolica,
 - Szpital psychiatryczny w m. Sokołówka,
 - Sala widowiskowo – sportowa „Arena Kalisz”,
 - Dom pomocy Społecznej Kalisz, Lisków,
 - Tartak w Zbiersku,
 - Suszarnia warzyw w Gadowie,
 - Zakład produkcji palet w Jankowie Pierwszym,
 - Zakład AWW w Zbiersku.
15. Obiekty wymagające zastosowania specjalistycznego sprzętu:
- Zakład zakwalifikowany do zakładów o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej:
 - Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „JAG” PPH Sp. z o.o. w Liskowie,
 - Chłodnia „Alces” – Tłokinia Wielka,
 - Chłodnia - Goliszew,
 - Zakład produkcji mrożonek – Złotniki Wielkie,
 - Gazociągi przesyłowe Wysokiego ciśnienia – Kalisz oraz gminy Żelazków i Ceków,
 - Rurociąg paliwowy – gminy Lisków, Ceków, Żelazków, Blizanów,
 - Zakład produkcji i rektyfikacji spirytusu w m. Zbiersk,
 - Zakład produkcji wódek w m. Niedźwiady,
 - Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych „Orli Staw”,
 - Zakład ADECON Sp. z o.o. zakwalifikowany do zakładów o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej w miejscowości Dębe 47a,
 - Zakład GRUPA AWW Sp. z o.o. Sp. K. zakwalifikowany do zakładów o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej Niedźwiady 45, 62-800 Kalisz.

16. Powiat kaliski graniczy z powiatem Sieradzkim (woj. Łódzkie), o stopniu zagrożenia ZIIIP. Bezpośrednio do granicy powiatu przylegają trzy gminy z powiatu Sieradzkiego, o następujących stopniach zagrożenia: Goszczanów ZIIG; Błaszki ZIIIG; Brąszewice ZIIG.