

Działania ratowniczo-gaśnicze

W 2022 r. na obszarze Miasta Krakowa oraz powiatu krakowskiego jednostki podległe KM PSP w Krakowie udawały się do akcji **16 482** razy, w tym:

- ◆ 2870 razy do pożarów,
- ◆ 11300 razy do miejscowych zagrożeń,
- ◆ 2312 razy na skutek alarmów fałszywych.

Do interwencji strażacy wyjeżdżali:



- do akcji – co 32 minuty,
- do pożaru – co 183 minuty,
- do miejscowych zagrożeń – co 47 minut.

Ilość osób poszkodowanych podczas zdarzeń, w których interweniowali strażacy KM PSP

Ilość osób poszkodowanych	Miasto Kraków	powiat krakowski
Pożary	26 osób, w tym 7 śmiertelnych	14 osób, w tym 5 śmiertelnych
Miejscowe zagrożenia	522 osoby, w tym 183 śmiertelnych	285 osób, w tym 67 śmiertelnych

Działania ratownicze związane z likwidacją pożarów prowadzone były m.in. w:

- ◆ obiektach użyteczności publicznej – 132 razy,
- ◆ obiektach mieszkalnych – 590 razy,
- ◆ obiektach produkcyjnych – 53 razy,
- ◆ obiektach magazynowych – 20 razy,
- ◆ środkach transportu – 233 razy,
- ◆ lasach – 11 razy,
- ◆ uprawach, rolnictwie – 544 razy,
- ◆ innych obiektach – 1287 razy.

Najczęstszymi przyczynami powstawania pożarów m.in. były:

- ◆ nieostrożność osób dorosłych przy posługiwaniu się ogniem otwartym – 667,
- ◆ podpalenia umyślne, w tym akty terroru – 752,
- ◆ wady urządzeń i instalacji elektrycznych – 104,
- ◆ wady środków transportu – 86.

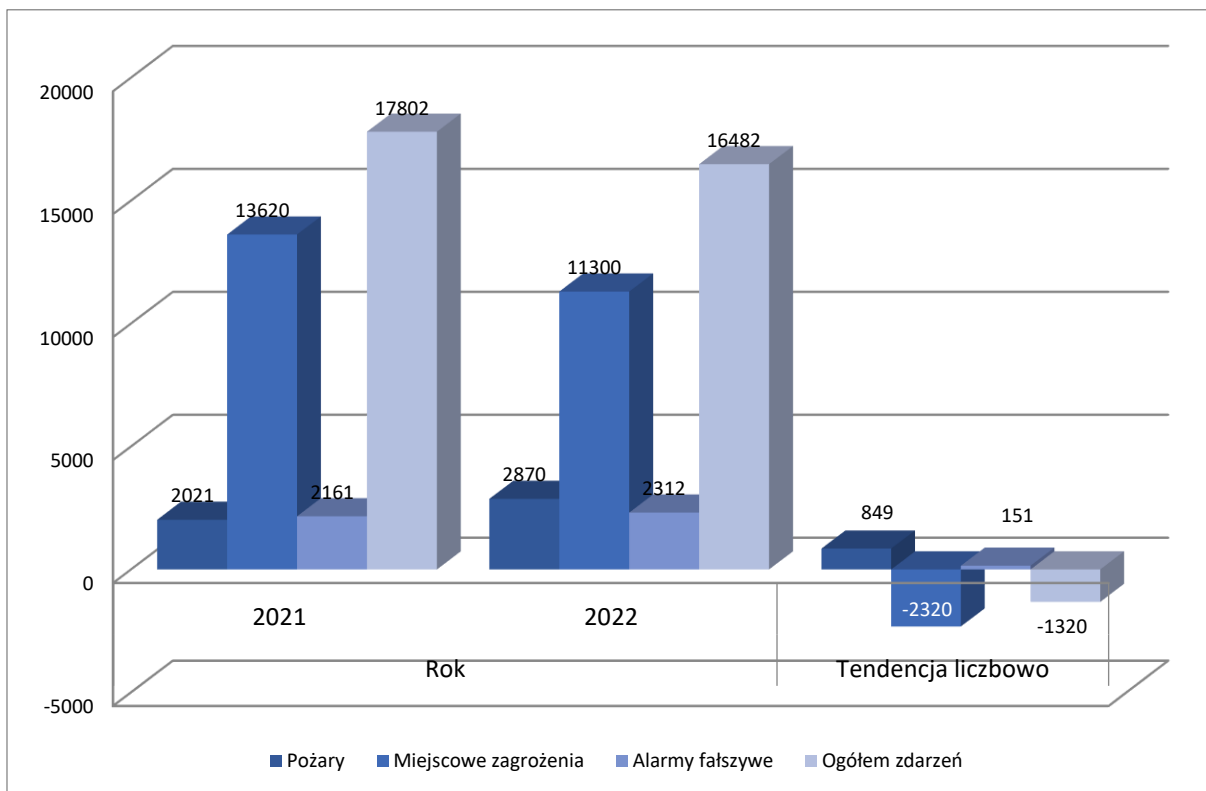
Miejscowe zagrożenia, w których likwidacji brała udział straż pożarna powstawały m.in. w:

- ◆ obiektach użyteczności publicznej – 1241,
- ◆ obiektach mieszkalnych – 3581,
- ◆ obiektach produkcyjnych – 67,
- ◆ obiektach magazynowych – 81,
- ◆ środkach transportu – 1689,
- ◆ lasach – 47,
- ◆ uprawach, rolnictwie – 54,
- ◆ innych obiektach – 4540,
- ◆ IZRM – 40.

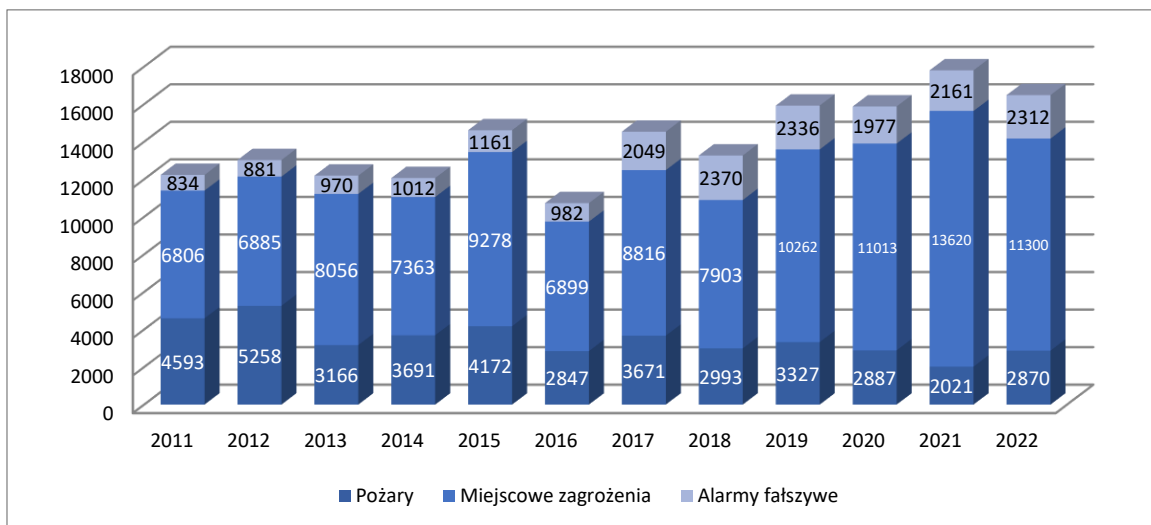
Najczęstszymi przyczynami powstawania miejscowych zagrożeń były:

- ◆ gwałtowne opady atmosferyczne – 831,
- ◆ huragany, silne wiatry – 2390,
- ◆ niezachowanie zasad bezpieczeństwa w ruchu środków transportu – 1406,
- ◆ nietypowe zachowanie się zwierząt i owadów stwarzające zagrożenie – 964,
- ◆ wady środków transportu – 226.

Ilość interwencji w zależności od rodzaju zdarzenia w latach 2020-2022



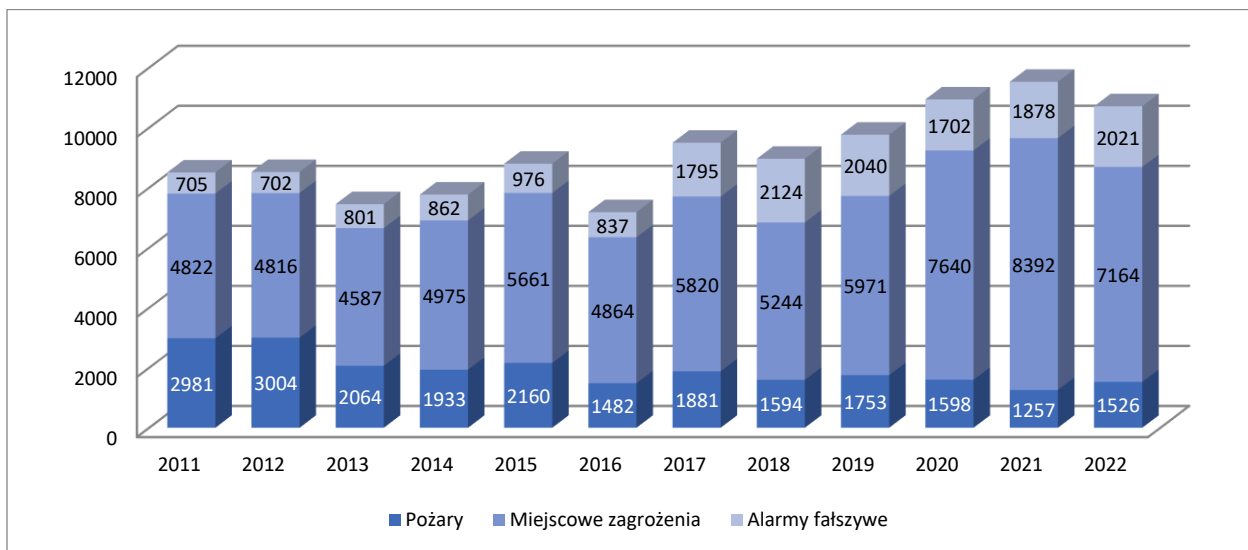
Działania ratownicze na terenie działania KM PSP w Krakowie w latach 2014–2022



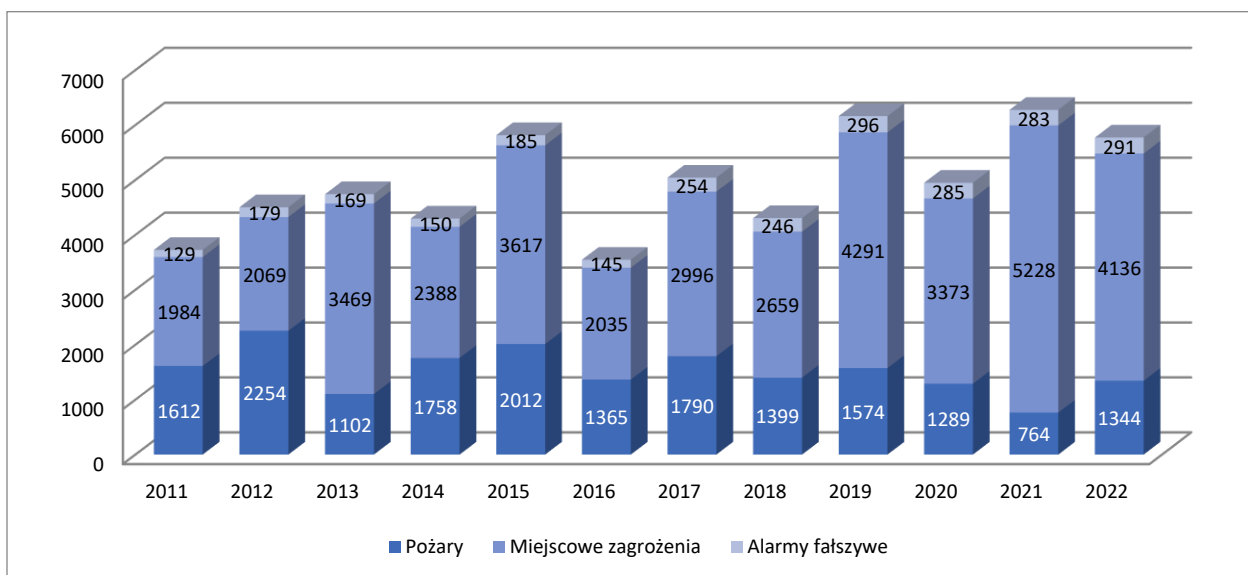
Ilość interwencji na terenie Krakowa i powiatu krakowskiego z podziałem na teren działania JRG

Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza	Požary	Miejscowe zagrożenia	Alarmy fałszywe	Razem
JRG 1	274	1223	539	2036
JRG 2	311	1293	386	1990
JRG 3	545	2270	320	3135
JRG 4	263	517	196	976
JRG 5	413	1729	233	2375
JRG 6	156	1045	124	1325
JRG 7	345	1152	243	1740
JRG Skawina	333	835	91	1259
JRG SA PSP	230	1236	180	1646
Razem	2870	11300	2312	16482

Działania ratownicze na terenie miasta Krakowa w latach 2014-2022



Działania ratownicze na terenie powiatu krakowskiego w latach 2014-2022

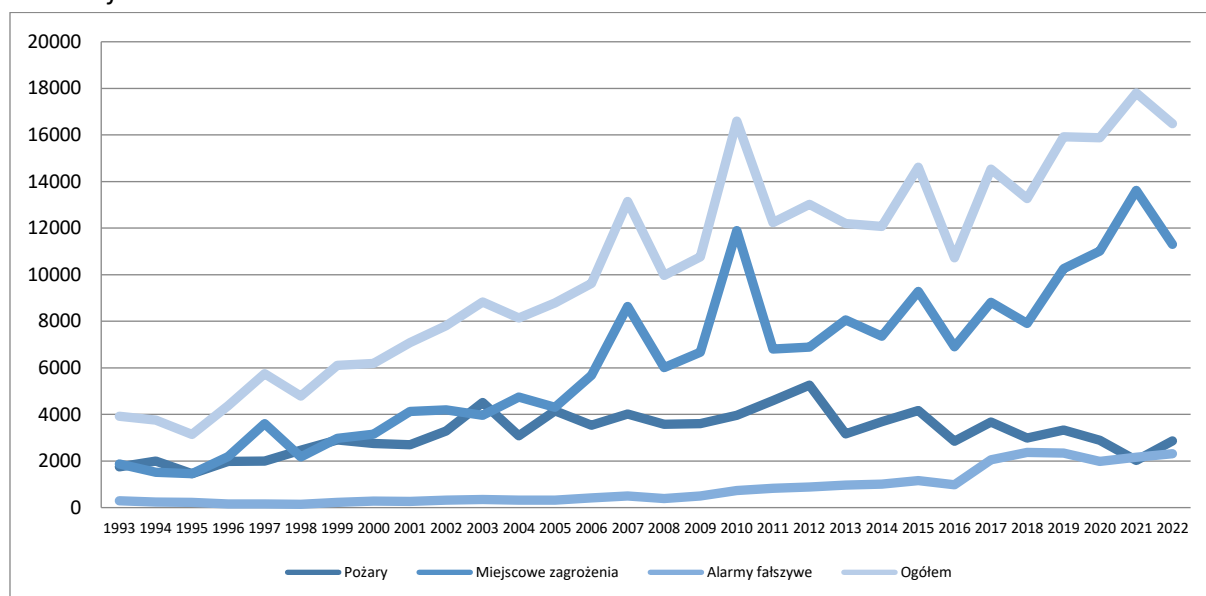


Działania ratownicze w latach 2014–2022 wg terenu działania JRG

JRG	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
JRG 1	1 365	1 486	1 380	1767	1740	1771	1 686	1670	2036
JRG 2	1 401	1 721	1 385	1965	1662	1861	1 566	1769	1990
JRG 3	2 337	3 088	2 118	2780	2620	3173	2 879	3117	3135
JRG 4	813	881	602	840	822	1087	864	868	976
JRG 5	1 727	2 034	1 244	1804	1730	2249	2 425	2751	2375
JRG 6	1 039	1 113	857	1019	960	1163	1 886	2121	1325
JRG 7	1 228	1 755	1 126	1425	1312	1746	1 602	1961	1740
JRG Skawina	947	1 141	850	1521	973	1336	978	1145	1259
JRG SA PSP	1 209	1 392	1 166	1415	1447	1542	1 991	2400	1646

W 2022 r. liczba interwencji w odniesieniu do 2021 r. spadła o 7%. Zanotowano co prawda o 42 % więcej pożarów i o 7 % alarmów fałszywych, natomiast znacząco, bo o ponad 17 % zmalała ilość miejscowych zagrożeń.

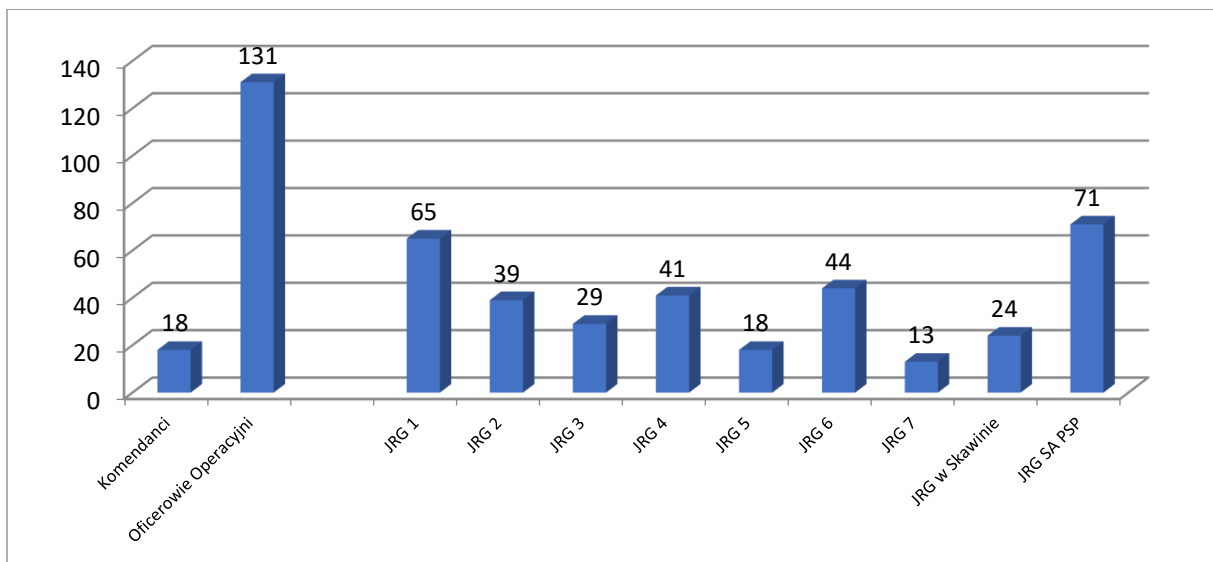
Tendencja liczbowa zdarzeń na terenie działania KM PSP w Krakowie w latach 1993–2022



Ilość zdarzeń powstałych na terenie poszczególnych gmin z obszaru działania KM PSP w Krakowie

Gmina	Pożary	Miejscowe zagrożenia	Alarmy fałszywe	Razem
Czernichów	120	276	19	415
Igołomia-Wawrzeńczyce	44	102	4	150
Iwanowice	32	146	4	182
Jerzmanowice-Przegonia	121	124	13	258
Kocmyrzów-Luborzycza	75	198	15	288
Krzeszowice	107	528	35	670
Liszki	88	298	19	405
Michałowice	46	199	13	258
Mogilany	47	174	9	230
Skawina	262	430	72	764
Skąta	42	156	2	200
Sułoszowa	34	52	3	89
Słomniki	58	129	6	193
Wielka Wieś	54	491	28	573
Zabierzów	100	401	28	529
Zielonki	53	276	14	343
Świątniki Górne	61	156	7	224
Miasto Kraków	1526	7164	2021	10711
Razem	2870	11300	2312	16482

Udział dowództwa KM PSP w działaniach ratowniczo-gaśniczych w 2022 roku

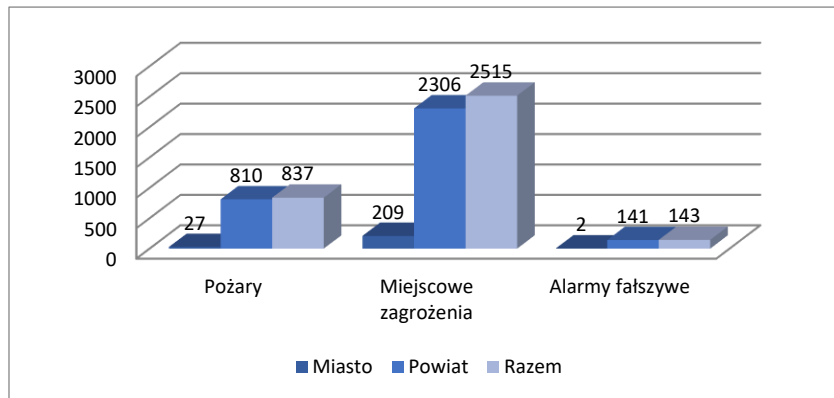


Interwencje jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych w latach 2014–2022 z uwzględnieniem jednostek włączonych do KSRG i spoza KSRG

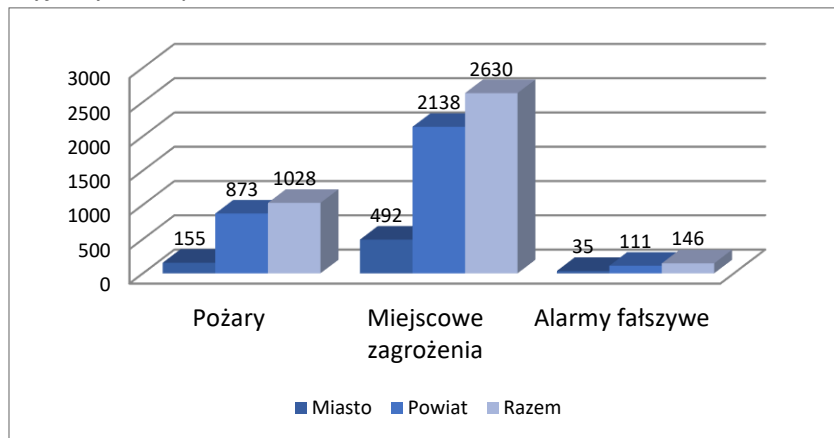
Ilość interwencji jednostek OSP

Rok	OSP	Pożary		Miejscowe zagrożenia		Alarmy fałszywe	
		Wszystkie interwencje	Samodzielne interwencje	Wszystkie interwencje	Samodzielne interwencje	Wszystkie interwencje	Samodzielne interwencje
2016	OSP w KSRG	885	608	1293	782	82	54
	OSP spoza KSRG	903	662	913	528	69	44
2017	OSP w KSRG	1189	879	1971	1385	97	78
	OSP spoza KSRG	1281	985	1449	973	71	52
2018	OSP w KSRG	845	578	1688	1130	87	59
	OSP spoza KSRG	1044	774	1423	931	83	54
2019	OSP w KSRG	995	729	2610	1979	152	111
	OSP spoza KSRG	1240	951	2536	1967	124	91
2020	OSP w KSRG	793	567	2105	1643	120	90
	OSP spoza KSRG	1095	851	1904	1523	122	104
2021	OSP w KSRG	535	287	3148	2628	144	111
	OSP spoza KSRG	570	341	3266	2790	122	92
2022	OSP w KSRG	837	587	2515	2029	143	103
	OSP spoza KSRG	1028	756	2630	2171	146	116

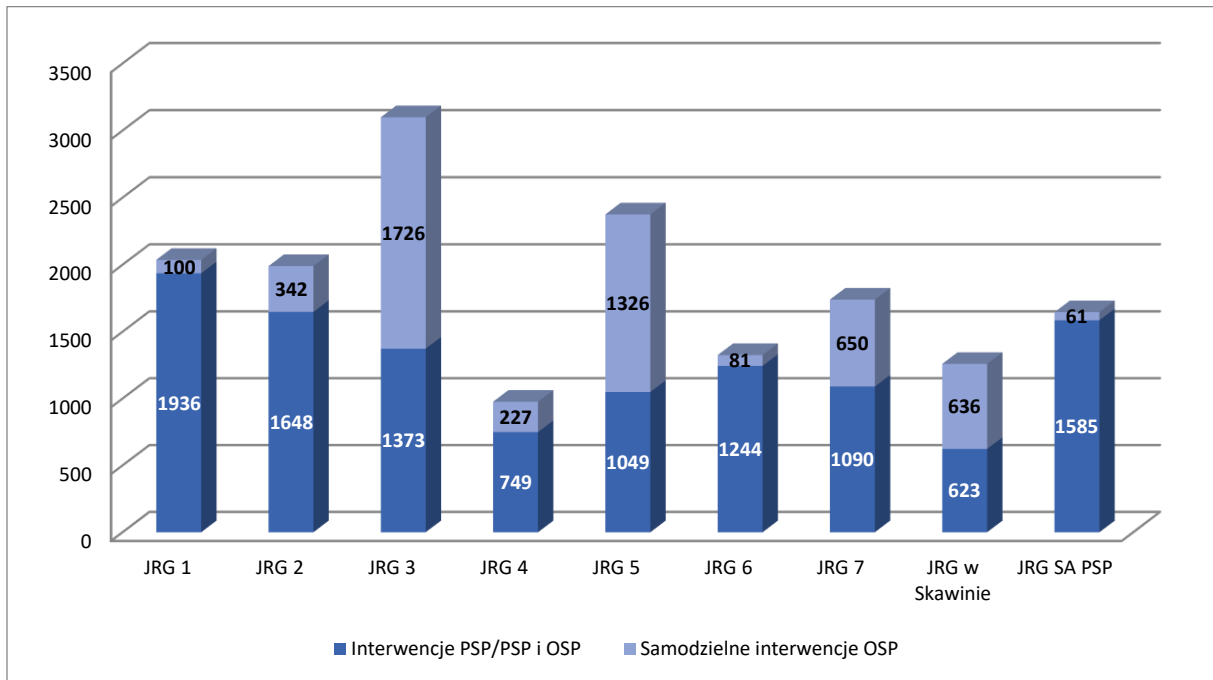
Wyjazdy OSP w KSRG w 2022 r.



Wyjazdy OSP spoza KSRG w 2022 r.



Zestawienie samodzielnych interwencji Jednostek OSP do zdarzeń na terenie działania poszczególnych JRG w 2022 r.



Udział jednostek OSP w działaniach ratowniczych w ciągu ostatnich lat wyraźnie wzrasta. Jednostki OSP w większości prowadzą interwencje na terenie powiatu. Największa ilość z ogólnej liczby interwencji jednostek OSP przypada na rejon działania JRG 3 i JRG 5.

Opracował

Kierownik Sekcji Informatyki i Łączności
w Wydziale Operacyjno-Szkoleniowym
Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej
mł. bryg. Szczepan Drzyzga

Na podstawie informacji ze zdarzeń
zgromadzonych w programie SWD
wg stanu na dzień 9 stycznia 2023 roku