

Zatwierdzam  
podpisem elektronicznym:  
Komendant Powiatowy  
Państwowej Straży Pożarnej  
w Wodzisławiu Śląskim  
st. bryg. Jacek Filas



# PAŃSTWOWA STRAŻ POŻARNA

KOMENDA POWIATOWA PSP W WODZISŁAWIU ŚLĄSKIM

## Informacja o stanie bezpieczeństwa przeciwpożarowego za rok 2025

Gmina Godów

Opracowanie:  
mł. kpt. Dawid Klich  
kpt. Sebastian Bauer  
asp. Mateusz Kaczmarek

Wodzisław Śląski 2026 r.



47 851 87 00



[pspwodzislaw@katowice.kwpsp.gov.pl](mailto:pspwodzislaw@katowice.kwpsp.gov.pl)  
<https://www.gov.pl/web/kppsp-wodzislaw-slaski>



ul. Pszowska 68  
44-300 Wodzisław Śląski

# Spis treści

---

1. Organizacja ochrony przeciwpożarowej w powiecie wodzisławskim .....	2
2. Statystyka zdarzeń.....	3
2.1. Liczba interwencji.....	3
2.2. Miejsca powstawania pożarów.....	8
2.3. Miejsca powstawania miejscowych zagrożeń .....	9
2.4. Przyczyny powstawania pożarów .....	10
2.5. Przyczyny powstawania miejscowych zagrożeń.....	14
2.6. Interwencje w przeliczeniu na 1000 mieszkańców .....	20
3. Jednostki ochotniczych straży pożarnych .....	21
3.1. Udział jednostek OSP w działaniach ratowniczych .....	21
3.2. Szkolenia jednostek OSP .....	23
3.3. Stan wyszkolenia w jednostkach OSP .....	26
3.4. Inspekcje w jednostkach ochotniczych straży pożarnych .....	29
3.5. Dotacje dla jednostek OSP .....	32
4. Działalność profilaktyczna .....	33
5. Działalność kontrolno-rozpoznawcza .....	33

---

# 1. Organizacja ochrony przeciwpożarowej w powiecie wodzisławskim

Jednostką organizacyjną Państwowej Straży Pożarnej w powiecie wodzisławskim jest Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej zlokalizowana w Wodzisławiu Śląskim przy ul. Pszowskiej 68.

Rejon operacyjnego działania Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Wodzisławiu Śląskim obejmuje teren 9 miast i gmin powiatu wodzisławskiego.

Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Wodzisławiu Śląskim posiada 104 etaty. 99 przewidzianych jest dla funkcjonariuszy, a 5 dla pracowników Korpusu Służby Cywilnej.

W skład Komendy Powiatowej PSP wchodzi następujące komórki organizacyjne:

- wydział operacyjno-szkoleniowy w tym stanowisko kierownika komendanta powiatowego,
- sekcja kontrolno-rozpoznawcza,
- sekcja kadrowa-organizacyjna,
- sekcja finansów,
- sekcja kwatermistrzowska-techniczna,
- jednostka ratowniczo-gaśnicza w Wodzisławiu Śląskim,
- jednostka ratowniczo-gaśnicza w Rydułtowach.

W powiecie wodzisławskim działania ratownicze realizują jednostki ratowniczo-gaśnicze:

- JRG Wodzisław Śląski - stan etatów: 41 strażaków,
- JRG Rydułtowy - stan etatów: 41 strażaków,

a także 33 jednostki OSP:

- 20 jednostek włączonych do krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego (KSRG)
- 13 jednostek poza KSRG.

## JRG Wodzisław Śląski

Obszar chroniony obejmuje swym zasięgiem miasto Wodzisław Śląski oraz gminy Godów, Mszana, Marklowice, Lubomia i Gorzyce oraz miejscowości Chałupki, Rudyszwałd i Zabełków, które wchodzi w skład powiatu raciborskiego.

Część gminy Mszana oraz gminy Godów (sołectwa Gołkowice i Skrbeńsko) stanowią obszar chroniony JRG Jastrzębie-Zdrój.

Autostrada A1 na odcinku od granicy państwa w pobliżu miejscowości Gorzyczki do Węzła Autostradowego Mszana stanowi teren współdziałania z jednostkami straży pożarnej Republiki Czeskiej.

## JRG Rydułtowy

Obszar chroniony obejmuje swym zasięgiem miasto Rydułtowy, Pszów i Radlin oraz miejscowości Czernica, Łuków, Piece i Pstrążna, które wchodzi w skład powiatu rybnickiego oraz miejscowość Rzychów z powiatu raciborskiego.

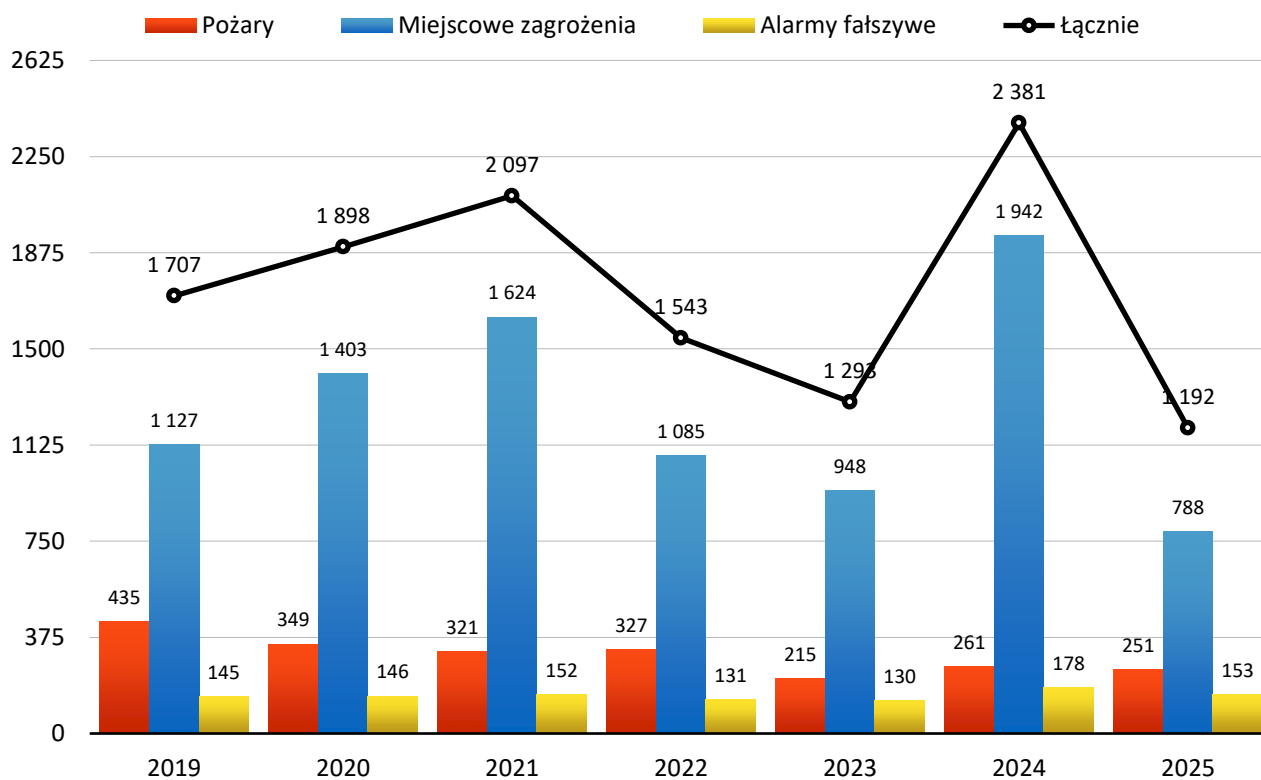
## 2. Statystyka zdarzeń

### 2.1. Liczba interwencji

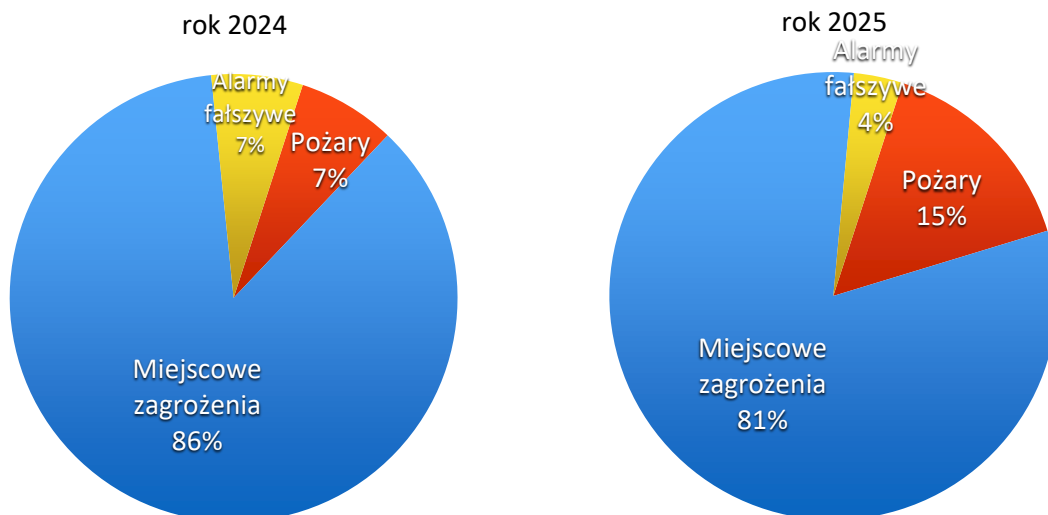
W 2025 roku na terenie powiatu wodzisławskiego miały miejsce 1192 zdarzenia. W porównaniu z rokiem 2024 nastąpił spadek liczby pożarów o 10 oraz liczby miejscowych zagrożeń o 1154. Liczba alarmów fałszywych zmalała o 25 zgłoszeń.

LICZBA INTERWENCJI NA TERENIE POWIATU

Rok	Pożary	Miejscowe zagrożenia	Alarmy fałszywe	OGÓLEM ZDARZEŃ
2025	251	788	153	1192
2024	261	1942	178	2381
2023	215	948	130	1293
2022	327	1085	131	1543
2021	321	1624	152	2097
2020	349	1403	146	1898
2019	435	1127	145	1707
2018	437	1368	157	1962



## ZESTAWIENIE PROCENTOWE ZDARZEŃ NA TERENIE GMINY GODÓW

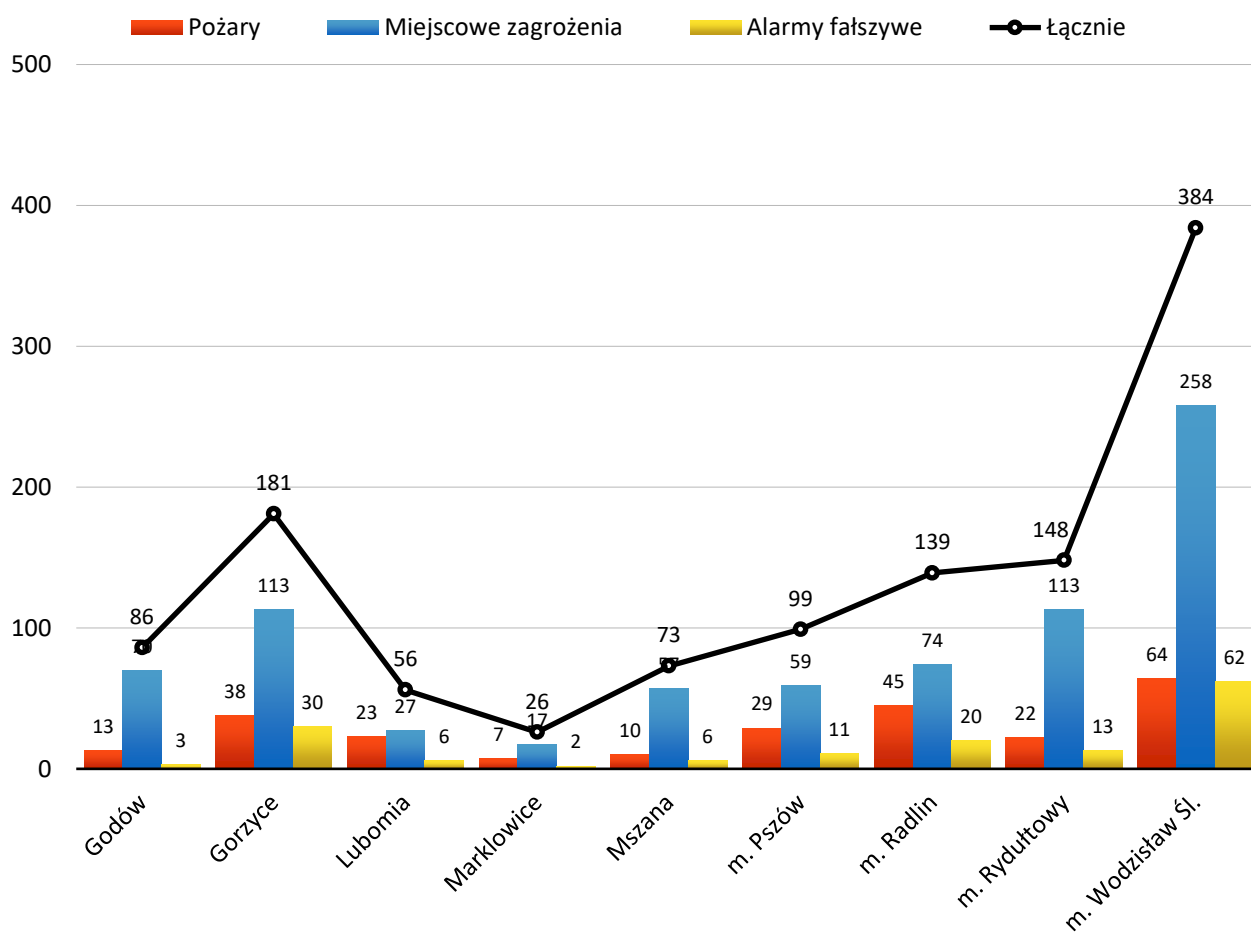


## LICZBA ZDARZEŃ NA TERENIE GMINY GODÓW

Rok	Pożary	Miejscowe zagrożenia	Alarmy fałszywe	OGÓŁEM ZDARZEŃ
2025	13	69	3	85
2024	15	183	14	212
2023	13	55	6	74
2022	25	85	5	115
2021	24	48	14	86
2020	31	309	9	349
2019	36	81	8	125
2018	35	101	7	143
2017	33	89	0	122
2016	22	62	0	84

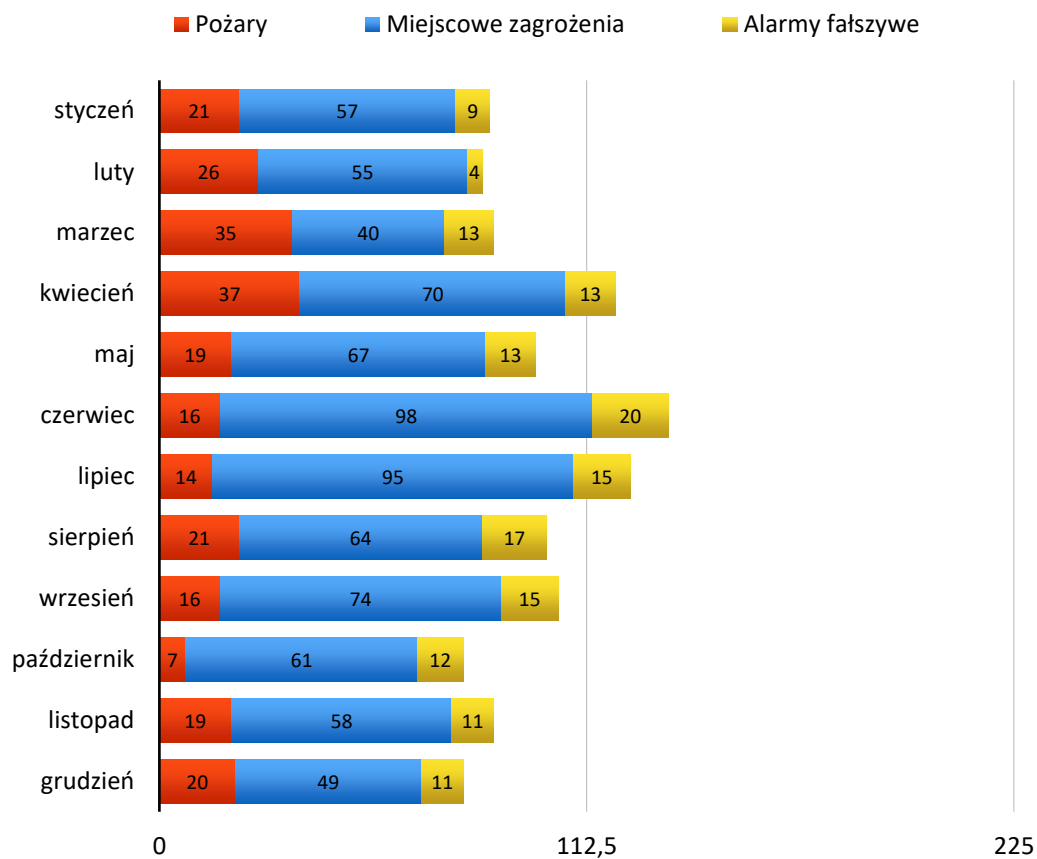
## LICZBA ZDARZEŃ W 2025 ROKU

Podział administracyjny	Požary	Miejscowe zagrożenia	Alarmy fałszywe	OGÓŁEM ZDARZEŃ
Godów	13	70	3	86
Gorzyce	38	113	30	181
Lubomia	23	27	6	56
Markłowice	7	17	2	26
Mszana	10	57	6	73
m. Pszów	29	59	11	99
m. Radlin	45	74	20	139
m. Rydułtowy	22	113	13	148
m. Wodzisław Śl.	64	258	62	384
RAZEM	251	788	153	1192



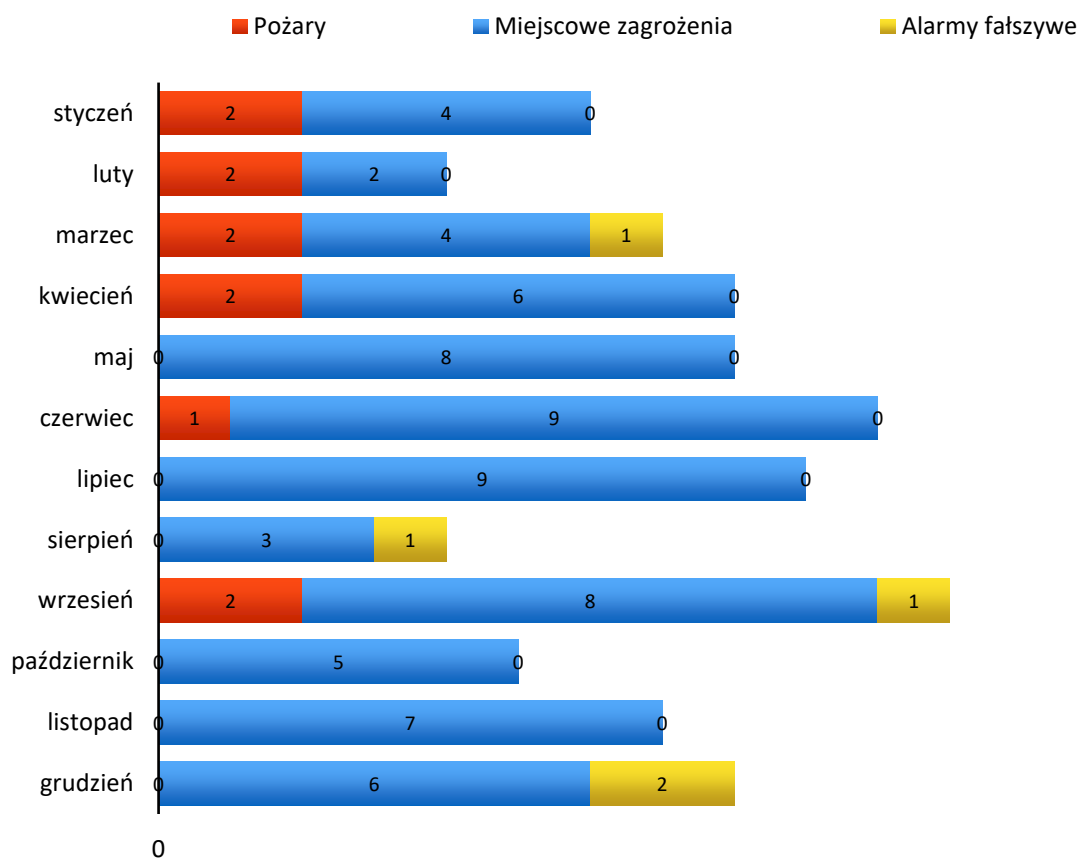
## LICZBA WYJAZDÓW W POSZCZEGÓLNYCH MIESIĄCACH

Miesiąc	Požary	Miejscowe zagrożenia	Alarmy fałszywe	OGÓŁEM ZDARZEŃ
styczeń	21	57	9	87
luty	26	55	4	85
marzec	35	40	13	88
kwiecień	37	70	13	120
maj	19	67	13	99
czerwiec	16	98	20	134
lipiec	14	95	15	124
sierpień	21	64	17	102
wrzesień	16	74	15	105
październik	7	61	12	80
listopad	19	58	11	88
grudzień	20	49	11	80
RAZEM	251	788	153	1192



## LICZBA INTERWENCJI W POSZCZEGÓLNYCH MIESIĄCACH NA TERENIE GMINY GODÓW

Miesiąc	Požary	Miejscowe zagrożenia	Alarmy fałszywe	OGÓŁEM ZDARZEŃ
styczeń	2	4	0	6
luty	2	2	0	4
marzec	2	4	1	7
kwiecień	2	6	0	8
maj	0	8	0	8
czerwiec	1	9	0	10
lipiec	0	9	0	9
sierpień	0	3	1	4
wrzesień	2	8	1	11
październik	0	5	0	5
listopad	0	7	0	7
grudzień	2	4	0	6
RAZEM	13	69	3	85



## 2.2. Miejsca powstawania pożarów

### POŻARY - ROK 2024

Podział administracyjny	Ogółem	Obiekty użyt. pub.	Obiekty miesz.	Obiekty prod.	Obiekty magaz.	Środki transp.	Lasy	Uprawy, rolni.	Inne obiekty
Godów	15	0	7	0	0	1	0	1	6
Gorzyce	36	4	16	0	0	4	0	4	8
Lubomia	20	1	10	0	1	1	0	2	5
Markłowice	10	0	4	0	0	0	0	1	5
Mszana	10	0	4	0	0	1	0	2	3
m. Pszów	29	0	15	0	2	0	0	0	12
m. Radlin	29	1	14	3	0	1	0	2	8
m. Rydułtowy	36	1	16	0	0	5	0	0	14
m. Wodzisław Śl.	76	2	27	2	1	5	0	5	34
<b>RAZEM</b>	<b>261</b>	<b>9</b>	<b>113</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>17</b>	<b>95</b>

### POŻARY - ROK 2025

Podział administracyjny	Ogółem	Obiekty użyt. pub.	Obiekty miesz.	Obiekty prod.	Obiekty magaz.	Środki transp.	Lasy	Uprawy, rolni.	Inne obiekty
Godów	13	0	5	1	0	0	0	2	5
Gorzyce	38	1	21	1	0	3	0	1	11
Lubomia	23	1	10	1	0	0	0	3	8
Markłowice	7	0	4	0	0	0	0	1	2
Mszana	10	1	3	0	0	1	0	3	2
m. Pszów	29	1	11	0	0	0	0	1	16
m. Radlin	45	0	15	0	0	4	3	2	21
m. Rydułtowy	22	0	10	0	0	1	0	3	8
m. Wodzisław Śl.	64	3	20	3	0	8	0	7	23
<b>RAZEM</b>	<b>251</b>	<b>7</b>	<b>99</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>17</b>	<b>3</b>	<b>23</b>	<b>96</b>

## 2.3. Miejsca powstawania miejscowych zagrożeń

### MIEJSCOWE ZAGROŻENIA - ROK 2024

Podział administracyjny	Ogółem	Obiekty użyt. pub.	Obiekty miesz.	Obiekty prod.	Obiekty magaz.	Środki transp.	Lasy	Uprawy, rolni.	Inne obiekty
Godów	184	11	97	2	0	14	1	1	58
Gorzyce	279	10	134	8	0	21	0	2	104
Lubomia	272	9	102	6	0	6	0	4	145
Marklowice	74	3	40	1	0	5	0	0	25
Mszana	98	4	23	0	0	23	0	2	46
m. Pszów	74	0	32	2	0	10	0	0	30
m. Radlin	140	4	63	0	1	16	0	0	56
m. Rydułtowy	184	3	85	1	0	19	1	0	75
m. Wodzisław Śl.	637	34	197	8	0	76	1	2	319
RAZEM	1942	78	773	28	1	190	3	11	858

### MIEJSCOWE ZAGROŻENIA - ROK 2025

Podział administracyjny	Ogółem	Obiekty użyt. pub.	Obiekty miesz.	Obiekty prod.	Obiekty magaz.	Środki transp.	Lasy	Uprawy, rolni.	Inne obiekty
Godów	70	3	16	0	0	16	1	1	33
Gorzyce	113	6	22	1	0	24	0	0	60
Lubomia	27	4	6	0	1	6	0	0	10
Marklowice	17	1	2	0	0	4	0	0	10
Mszana	57	0	6	0	0	25	0	0	26
m. Pszów	59	3	26	0	0	8	0	1	21
m. Radlin	74	4	29	0	1	18	0	0	22
m. Rydułtowy	113	5	45	0	0	22	1	0	40
m. Wodzisław Śl.	258	12	102	2	0	46	0	3	93
RAZEM	788	38	254	3	2	169	2	5	315

## 2.4. Przyczyny powstawania pożarów

### PRZYCZYNY POŻARÓW - ROK 2024

Podział administracyjny	Godów	Gorzyce	Lubomia	Marklo- wice	Mszana	m. Pszów	m. Radlin	m. Ryduł- towy	m. Wodzisła w Śląski	RAZEM
<b>ŁĄCZNIE</b>	<b>15</b>	<b>36</b>	<b>20</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>29</b>	<b>29</b>	<b>36</b>	<b>76</b>	<b>261</b>
Podpalenia (umyślne) w tym akty terroru	3	4	5	0	2	9	8	7	22	60
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń ogrzewczych na paliwo stałe	6	9	7	2	2	7	6	8	10	57
Wady urządzeń i instalacji elektrycznych, w szczególności przewody, osprzęt oświetlenia, odbiorniki bez urządzeń grzewczych	1	4	1	0	1	3	3	5	10	28
Inne przyczyny	1	6	3	2	0	2	6	3	5	28
NOD w pozostałych przypadkach	0	3	0	2	0	1	2	3	8	19
Nieustalone	1	4	0	0	1	4	2	2	4	18
Wady środków transportu	2	3	1	0	1	0	0	5	5	17
Nieostrożność Osób Dorosłych (NOD) przy posługiwaniu się ogniem otwartym, w tym papierosy, zapalki	0	1	1	2	0	1	2	1	8	16
NOD przy wypalaniu pozostałości roślinnych na polach	0	1	0	2	0	0	0	0	1	4
Wady urządzeń ogrzewczych na paliwo stałe	0	0	1	0	0	0	0	1	1	3
NOD przy prowadzeniu prac pożarowo-niebezpiecznych	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń ogrzewczych na paliwo gazowe	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2
Požary jako następstwo innych miejscowych zagrożeń	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2
NOD przy posługiwaniu się substancjami łatwopalnymi i pirotechnicznymi	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
NON w pozostałych przypadkach	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Wady urządzeń ogrzewczych na paliwo gazowe	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
Samozapalenia biologiczne	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
Samozapalenia chemiczne	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1

**NAJCZĘSTSZE PRZYCZYNY POWSTAWANIA POŻARÓW  
NA TERENIE GMINY GODÓW W 2024 ROKU**

<b>Najczęstsze przyczyny</b>	<b>2024</b>	<b>procent w stosunku do wszystkich pożarów</b>
Wady urządzeń i instalacji elektrycznych, w szczególności przewody, osprzęt oświetlenia, odbiorniki bez urządzeń grzewczych	1	6,5%
Wady środków transportu	2	13%
Podpalenia (umyślne) w tym akty terroru	3	20%
Pożary jako następstwo innych miejscowych zagrożeń	1	6,5%
Inne przyczyny	1	6,5%
Nieustalone	1	6,5%
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych na paliwo stałe	6	40%

## PRZYCZYNY POŻARÓW - ROK 2025

Podział administracyjny	Godów	Gorzyce	Lubomia	Marklo- wice	Mszana	m. Pszów	m. Radlin	m. Ryduł- towy	m. Wodzis- ław Śl	RAZEM
ŁĄCZNIE	13	38	23	7	10	29	45	22	64	251
Podpalenia (umyślne) w tym akty terroru	5	7	6	2	5	11	14	4	14	68
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych na paliwo stałe	4	14	8	1	1	5	10	4	4	51
Wady urządzeń i instalacji elektrycznych, w szczególności przewody, osprzęt oświetlenia, odbiorniki bez urządzeń grzewczych	2	2	1	0	1	1	3	2	9	21
Wady środków transportu	0	2	1	0	1	0	2	1	5	12
NOD w pozostałych przypadkach	1	2	2	2	1	4	2	1	12	27
Inne przyczyny	0	3	1	0	0	1	5	1	7	18
Nieostrożność Osób Dorosłych (NOD) przy posługiwaniu się ogniem otwartym, w tym papierosy, zapalki	0	0	0	0	0	2	6	5	5	18
Nieustalone	0	3	1	0	1	3	2	3	6	19
NOD przy wypalaniu pozostałości roślinnych na polach	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2
Wady urządzeń grzewczych na paliwo stałe	0	1	1	1	0	0	1	0	0	4
NOD przy prowadzeniu prac pożarowo-niebezpiecznych	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych na paliwo gazowe	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
NON w pozostałych przypadkach	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2
Pożary jako następstwo innych miejscowych zagrożeń	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
NOD przy posługiwaniu się substancjami łatwopalnymi i pirotechnicznymi	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń i instalacji elektrycznych	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Wady urządzeń mechanicznych	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
NON przy wypalaniu pozostałości roślinnych na polach	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1

**NAJCZĘSTSZE PRZYCZYNY POWSTAWANIA POŻARÓW  
NA TERENIE GMINY GODÓW W 2025 ROKU**

<b>Najczęstsze przyczyny</b>	<b>2025</b>	<b>procent w stosunku do wszystkich pożarów</b>
Nieostrożność Osób Dorosłych (NOD) przy posługiwaniu się ogniem otwartym, w tym papierosy, zapalki	1	8%
NOD w pozostałych przypadkach	1	8%
Wady urządzeń i instalacji elektrycznych, w szczególności przewody, osprzęt oświetlenia, odbiorniki bez urządzeń grzewczych	2	15%
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych na paliwo stałe	4	31%
Podpalenia (umyślne) w tym akty terroru	5	38%

## 2.5. Przyczyny powstawania miejscowych zagrożeń

### PRZYCZYNY MIEJSCOWYCH ZAGROŻEŃ - ROK 2024

Podział administracyjny	Godów	Gorzyce	Lubomia	Marklo- wice	Mszana	m. Pszów	m. Radlin	m. Ryduł- towy	m. Wodzis- ław Śl	RAZEM
<b>ŁĄCZNIE</b>	<b>184</b>	<b>279</b>	<b>272</b>	<b>74</b>	<b>98</b>	<b>74</b>	<b>140</b>	<b>184</b>	<b>637</b>	<b>1942</b>
Gwałtowne opady atmosferyczne	107	134	81	50	25	14	35	65	121	632
Huragany, silne wiatry, tornada	23	45	140	5	18	18	22	25	262	558
Inne przyczyny	16	35	27	3	10	10	29	32	84	246
Niezachowanie zasad bezpieczeństwa ruchu środków transportu	15	22	4	6	20	12	16	21	62	178
Nietypowe zachowania się zwierząt, owadów stwarzające zagrożenie	9	17	5	3	8	9	13	22	25	111
Wady środków transportu	2	4	1	0	8	2	9	1	21	48
Celowe działanie człowieka	2	3	1	1	0	3	2	4	16	32
Wady urządzeń i instalacji gazowych, w szczególności: zbiorniki, przewody, odbiorniki gazu	1	2	0	1	0	1	2	1	17	25
Nieumyślne działanie człowieka	3	5	1	1	3	2	2	3	3	23
Nieustalone	1	3	2	3	1	1	2	2	8	23
Wady urządzeń i instalacji elektrycznych, w szczególności: przewody, osprzęt oświetlenia, odbiorniki bez urządzeń grzewczych	0	5	1	0	3	0	4	0	4	17
Uszkodzenia sieci i instalacji przesyłowych, doprowadzających, odprowadzających media komunalne i technologiczne (w opisie należy podać, jakie medium)	0	0	1	0	1	1	0	1	3	7
Gwałtowne przybory wód, zatory lodowe	1	2	2	0	0	0	1	1	0	7
Wady urządzeń ogrzewczych (innych niż elektryczne)	1	0	0	0	0	1	0	0	4	6
Nieprawidłowa eksploatacja środków transportu	1	0	1	0	0	0	0	2	1	5
Nieprawidłowe wykonanie prac instalacyjnych, remontowych, montażowych, budowlanych	0	2	0	0	0	0	0	0	2	4
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń gazowych	1	0	1	0	0	0	0	0	1	3
Wady urządzeń mechanicznych	0	0	1	0	1	0	0	1	0	3
Wady konstrukcji budowlanych	1	0	1	0	0	0	0	0	1	3
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń ogrzewczych (innych niż elektryczne)	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2
Nieprawidłowa eksploatacja konstrukcji budowlanych, budynków	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
Osunięcia się gruntów, miałów, innych materiałów sypkich	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2
Wyładowania atmosferyczne	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2

## PRZYCZYNY MIEJSCOWYCH ZAGROŻEŃ - ROK 2024

Podział administracyjny	Godów	Gorzyce	Lubomia	Marklo- wice	Mszana	m. Pszów	m. Radlin	m. Ryduł- towy	m. Wodzis- ław Śl	RAZEM
Wady elektrycznych urządzeń ogrzewczych, w szczególności: piece, grzałki, kuchnie	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Nieprawidłowa eksploatacja zbiorników ciśnieniowych	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Uszkodzenia, zaniedbania w utrzymaniu szlaków komunikacyjnych	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1

**NAJCZĘSTSZE PRZYCZYNY POWSTAWANIA MIEJSCOWYCH ZAGROŻEŃ  
NA TERENIE GMINY GODÓW W 2024 ROKU**

Najczęstsze przyczyny	2024	procent w stosunku do wszystkich MZ
Wady urządzeń i instalacji gazowych, w szczególności: zbiorniki, przewody, odbiorniki gazu	1	0,5%
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń gazowych	1	0,5%
Wady urządzeń grzewczych (innych niż elektryczne)	1	0,5%
Wady konstrukcji budowlanych	1	0,5%
Wady środków transportu	2	1%
Nieprawidłowa eksploatacja środków transportu	1	0,5%
Niezachowanie zasad bezpieczeństwa ruchu środków transportu	14	8%
Huragany, silne wiatry, tornada	23	13%
Gwałtowne opady atmosferyczne	107	58%
Gwałtowne przybory wód, zatory lodowe	1	0,5%
Nietypowe zachowania zwierząt, owadów stwarzające zagrożenie	9	5%
Nieumyślne działanie człowieka	3	1,5 %
Celowe działanie człowieka	2	1%
Nieustalone	1	0,5%
Inne przyczyny	16	9%

## PRZYCZYNY MIEJSCOWYCH ZAGROŻEŃ - ROK 2025

Podział administracyjny	Godów	Gorzyce	Lubomia	Marklo- wice	Mszana	m. Pszów	m. Radlin	m. Ryduł- towy	m. Wodzis- ław Śl	RAZEM
<b>ŁĄCZNIE</b>	<b>69</b>	<b>114</b>	<b>27</b>	<b>17</b>	<b>57</b>	<b>59</b>	<b>74</b>	<b>113</b>	<b>258</b>	<b>788</b>
Inne przyczyny	26	33	5	3	10	20	24	53	99	273
Niezachowanie zasad bezpieczeństwa ruchu środków transportu	16	23	7	5	27	8	19	19	46	170
Nietypowe zachowania się zwierząt, owadów stwarzające zagrożenie	6	10	5	1	1	4	1	3	22	53
Huragany, silne wiatry, tornada	13	20	4	4	4	12	7	12	23	99
Gwałtowne opady atmosferyczne	1	1	1	2	3	2	4	5	5	24
Celowe działanie człowieka	2	2	0	0	2	2	1	2	7	18
Wady środków transportu	0	14	1	1	8	2	6	3	22	57
Wady urządzeń i instalacji gazowych, w szczególności: zbiorniki, przewody, odbiorniki gazu	0	2	1	0	0	1	0	4	8	16
Uszkodzenia sieci i instalacji przesyłowych, doprowadzających, odprowadzających media komunalne i technologiczne (w opisie należy podać, jakie medium)	2	0	0	0	0	0	0	1	0	3
Nieumyślne działanie człowieka	1	1	1	0	0	1	2	3	5	14
Wady urządzeń ogrzewczych (innych niż elektryczne)	0	0	0	0	0	1	4	0	2	7
Nieustalone	1	3	2	1	1	2	3	2	1	16
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń ogrzewczych (innych niż elektryczne)	0	2	0	0	0	0	0	1	1	4
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń gazowych	0	0	0	0	0	1	0	0	5	6
Wady urządzeń i instalacji elektrycznych, w szczególności: przewody, osprzęt oświetlenia, odbiorniki bez urządzeń grzewczych	0	0	0	0	0	2	2	3	1	8
Nieprawidłowa eksploatacja środków transportu	0	1	0	0	1	0	0	0	2	4
Nieumyślne działanie człowieka	1	1	1	0	0	1	2	3	5	14
Nieprzestrzeganie reżimów technologicznych	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Nieprawidłowe wykonanie prac instalacyjnych, remontowych, montażowych, budowlanych	1	1	0	0	0	0	0	1	1	4
Uszkodzenia, zaniedbania w utrzymaniu szlaków komunikacyjnych	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Niewłaściwe zabezpieczenie hodowanych zwierząt, owadów, gadów, płaków	0	0	0	0	0	0	1	0	2	3
Wady elektrycznych urządzeń ogrzewczych, w szczególności: piece, grzałki, kuchnie	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Nieprawidłowa eksploatacja elektrycznych urządzeń ogrzewczych	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń i instalacji elektrycznych	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1

## PRZYCZYNY MIEJSCOWYCH ZAGROŻEŃ - ROK 2025

Podział administracyjny	Godów	Gorzyce	Lubomia	Marklo- wice	Mszana	m. Pszów	m. Radlin	m. Ryduł- towy	m. Wodzis- ław Śl	RAZEM
Nieprawidłowe zabezpieczenie wykopów, studni, wiaźów itp.	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Akcje terrorystyczne	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Nieprawidłowa eksploatacja konstrukcji budowlanych, budynków	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2

## NAJCZĘSTSZE PRZYCZYNY POWSTAWANIA MIEJSCOWYCH ZAGROŻEŃ NA TERENIE GMINY GODÓW W 2025 ROKU

Najczęstsze przyczyny	2025	procent w stosunku do wszystkich MZ
Uszkodzenia sieci i instalacji przesyłowych, doprowadzających, odprowadzających media komunalne i technologiczne	2	3%
Niezachowanie zasad bezpieczeństwa ruchu środków transportu	16	23%
Nieprawidłowe wykonanie prac instalacyjnych, remontowych, montażowych, budowlanych	1	1,5%
Huragany, silne wiatry, tornada	13	19%
Gwałtowne opady atmosferyczne	1	1,5%
Nietypowe zachowanie się zwierząt, owadów stwarzające zagrożenie	6	9%
Nieumyślne działanie człowieka	1	1,5%
Celowe działanie człowieka	2	3%
Nieustalone	1	1,5%
Inne przyczyny	26	37%

Inne przyczyny miejscowych zagrożeń dotyczą przede wszystkim:

- pomocy innym służbom, takim jak Policja czy Państwowe Ratownictwo Medyczne, zwykle w otwarciu mieszkania,
- usuwania plam oleju na drogach,
- usuwania złamanych drzew i gałęzi, które stanowią zagrożenie, a nie są spowodowane złymi warunkami atmosferycznymi,
- zabezpieczania lądowisk LPR,
- zabezpieczania imprez masowych,
- pomocy przy próbach samobójczych,
- przypadki, w których Policja jest w trakcie ustalania przyczyn zdarzenia.

## 2.6. Interwencje w przeliczeniu na 1000 mieszkańców

### INTERWENCJE W PRZELICZENIU NA 1000 MIESZKAŃCÓW

Podział administracyjny	Liczba zdarzeń	Liczba mieszkańców*	Liczba zdarzeń w przeliczeniu na 1000 mieszkańców
Godów	86	13 697	6,27
Gorzyce	181	21 124	8,56
Lubomia	56	7 573	7,39
Marklowice	26	5 278	4,92
Mszana	73	7 650	9,54
m. Pszów	99	12 807	7,73
m. Radlin	139	16 650	8,34
m. Rydułtowy	148	19 889	7,44
m. Wodzisław Śl.	384	44 244	8,67
cały powiat	1192	142912	8,34

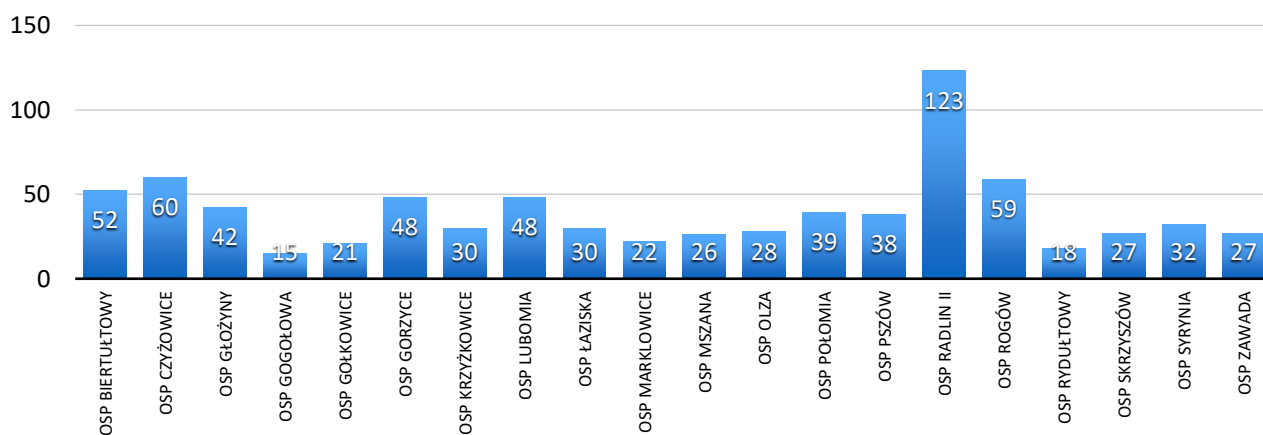
\*) Źródło: strona internetowa Urzędu Statystycznego w Katowicach <http://katowice.stat.gov.pl>

### 3. Jednostki ochotniczych straży pożarnych

#### 1. Udział jednostek OSP w działaniach ratowniczych

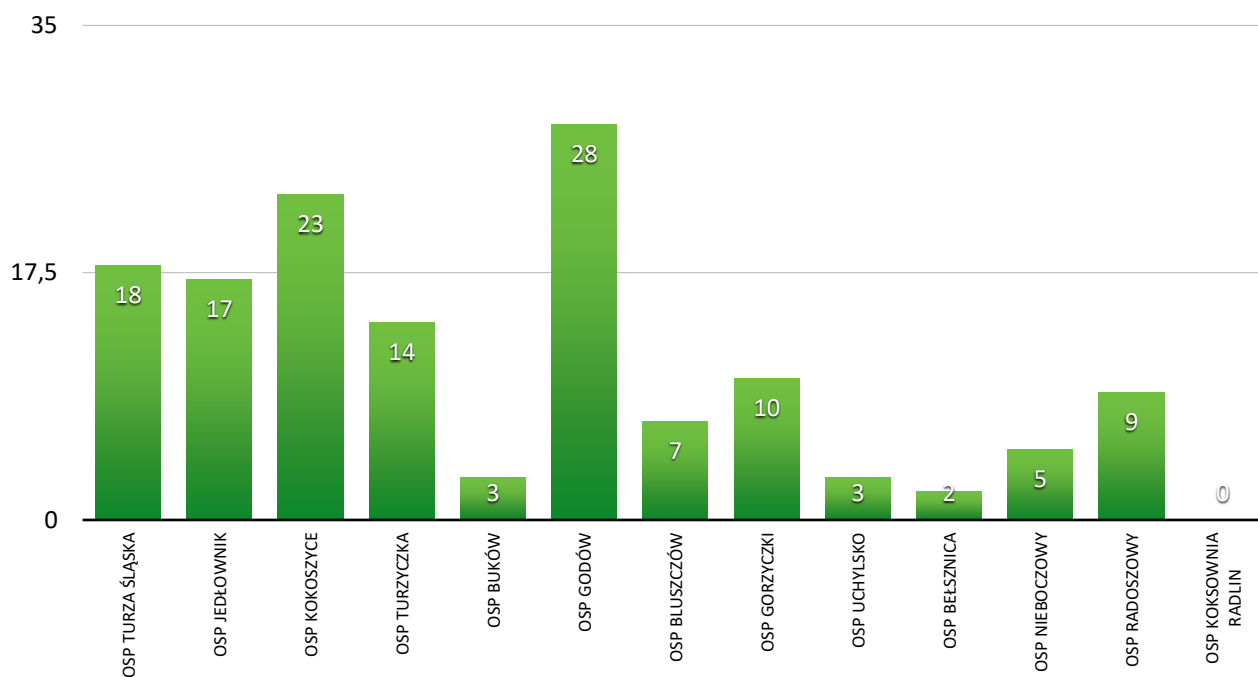
##### LICZBA ALARMOWAŃ JEDNOSTEK OSP WŁĄCZONYCH DO KSRG

Jednostka	Požary	Miejscowe zagrożenia	Alarmy fałszywe	Zabezp. rejonu	OGÓŁEM ZDARZEŃ
OSP BIERTUŁTOWY	24	20	2	6	52
OSP CZYŻOWICE	16	22	6	16	60
OSP GŁOŻYNY	17	14	1	10	42
OSP GOGOŁOWA	4	11	0	0	15
OSP GOŁKOWICE	6	15	0	0	21
OSP GORZYCE	6	38	4	0	48
OSP KRZYŻKOWICE	9	13	0	8	30
OSP LUBOMIA	20	23	5	0	48
OSP ŁAZISKA	7	22	1	0	30
OSP MARKLOWICE	8	13	1	0	22
OSP MSZANA	4	20	2	0	26
OSP OLZA	6	21	1	0	28
OSP POŁOMIA	8	27	4	0	39
OSP PSZÓW	10	11	1	16	38
OSP RADLIN II	18	62	14	29	123
OSP ROGÓW	17	32	3	7	59
OSP RYDUŁTOWY	7	9	0	2	18
OSP SKRZYSZÓW	4	23	0	0	27
OSP SYRYNIA	20	10	1	1	32
OSP ZAWADA	10	11	1	5	27
RAZEM	221	417	47	100	785



## LICZBA ALARMOWAŃ JEDNOSTEK OSP SPOZA KSRG

Jednostka	Požary	Miejscowe zagrożenia	Alarmy fałszywe	Zabezp. rejonu	OGÓŁEM ZDARZEŃ
OSP TURZA ŚLĄSKA	6	12	0	0	18
OSP JEDŁOWNIK	3	13	1	0	17
OSP KOKOSZYCE	10	13	0	0	23
OSP TURZYCZKA	5	9	0	0	14
OSP BUKÓW	1	0	2	0	3
OSP GODÓW	9	18	1	0	28
OSP BLUSZCZÓW	4	3	0	0	7
OSP GORZYCZKI	1	7	2	0	10
OSP UCHYLSKO	0	3	0	0	3
OSP BEŁSZNICA	1	1	0	0	2
OSP NIEBOCZOWY	3	2	0	0	5
OSP RADOSZOWY	4	5	0	0	9
OSP KOKSOWNIA	0	0	0	0	0
RAZEM	47	86	6	0	139



## 2. Szkolenia jednostek OSP

### SZKOLENIA OSP W 2025 ROKU

Rodzaj kursu	Termin	Liczba absolwentów	Uwagi
Szkolenie podstawowe OSP	24.03.2025 - 16.04.2025	15	
Szkolenie podstawowe OSP	24.03.2025 - 15.04.2025	16	+ 1 osoba podchodziła tylko do egzaminu (absolwent 2024)
Szkolenie LPR	25.03.2025 - 25.03.2025	30	
Szkolenie podstawowe OSP	4.08.2025 - 26.08.2025	13	
Szkolenie LPR	5.08.2025 - 5.08.2025	14	
Szkolenie dowódców OSP	25.08.2025 - 3.09.2025	21	
Szkolenie naczelników OSP	4.09.2025 - 8.09.2025	11	

### LICZBA OSÓB PRZESZKOLONYCH Z POSZCZEGÓLNYCH MIAST I GMIN

Miasto/gmina	Szkolenie podstaw.	Szkolenie LPR	Rat. techniczne	Szkolenie kierow.-konser.	Szkolenie dowód.	Szkolenie naczeln.	RAZEM
Pszów	1	1	-	-	-	-	2
Rydułtowy	1	1	-	-	3	-	5
Radlin	3	3	-	-	2	1	9
Koksownia Radlin	4	4	-	-	-	-	8
Wodzisław Śląski	6	6	-	-	3	2	17
Gorzyce	11	11	-	-	2	5	29
Lubomia	6	6	-	-	2	-	14
Godów	9	8	-	-	3	1	21
Marklowice	-	-	-	-	-	1	1
Mszana	4	4	-	-	6	1	15
RAZEM	45	44	0	0	21	11	121

LICZBA OSÓB PRZESZKOLONYCH Z JEDNOSTEK OSP W KSRG

Jednostka	Szkolenie podstaw.	Szkolenie LPR	Rat. techniczne	Szkolenie kierow.-konser.	Szkolenie dowód.	Szkolenie naczel.	RAZEM
OSP Biertułtowy	2	2	-	-	2	1	7
OSP Czyżowice	3	3	-	-	-	-	6
OSP Głożyny	1	1	-	-	-	-	2
OSP Gogołowa	-	-	-	-	-	-	0
OSP Gołkowice	5	5	-	-	1	1	12
OSP Gorzyce	-	-	-	-	-	-	0
OSP Krzyżkowice	1	1	-	-	-	-	2
OSP Lubomia	2	2	-	-	-	-	4
OSP Łaziska	1	1	-	-	-	-	2
OSP Markłowice	-	-	-	-	-	1	1
OSP Mszana	1	1	-	-	5	-	7
OSP Olza	1	1	-	-	-	-	2
OSP Połomia	3	3	-	-	1	1	8
OSP Pszów	-	-	-	-	-	-	0
OSP Radlin II	2	2	-	-	-	-	4
OSP Rogów	2	2	-	-	-	3	7
OSP Rydułtowy	1	1	-	-	2	-	4
OSP Skrzyszów	1	-	-	-	-	-	1
OSP Syrynia	4	4	-	-	2	-	10
OSP Zawada	4	4	-	-	1	-	9
RAZEM	34	33	0	0	14	7	88

LICZBA OSÓB PRZESZKOLONYCH Z JEDNOSTEK OSP SPOZA  
KSRG

Jednostka	Szkolenie podstaw.	Szkolenie LPR	Rat. techniczne	Szkolenie kierow.-konser.	Szkolenie dowód.	Szkolenie naczel.	RAZEM
OSP Belsznica	-	-	-	-	-	-	0
OSP Bluszczów	2	2	-	-	-	1	5
OSP Buków	-	-	-	-	-	-	0
OSP Godów	2	2	-	-	2	-	6
OSP Gorzyczki	3	3	-	-	2	1	9
OSP Jedłownik	-	-	-	-	-	-	0
OSP Kokoszyce	-	-	-	-	2	2	4
OSP Koksownia	4	4	-	-	-	-	8
OSP Nieboczowy	-	-	-	-	-	-	0
OSP Radoszowy	-	-	-	-	1	-	1
OSP Turza Śląska	-	-	-	-	-	-	0
OSP Turzyczka	-	-	-	-	-	-	0
OSP Uchylsko	-	-	-	-	-	-	0
RAZEM	11	11	0	0	7	4	33

### 3. Stan wyszkolenia w jednostkach OSP

#### Standard wyszkolenia

Standard wyszkolenia jednostek OSP w KSRG wynosi minimum 12 osób, w tym wyszkolenie członków powinno przedstawiać się następująco:

- Szkolenia podstawowe – 12 osób (pełny minimalny stan)
- Szkolenie dowódców – 2 osoby
- Szkolenie naczelników – 2 osoby
- Szkolenie kierowców konserwatorów sprzętu – 3 osoby
- Szkolenie z zakresu ratownictwa technicznego – 4 osoby
- Szkolenie z zakresu KPP – 4 osoby
- Szkolenie z zakresu kierowania ruchem drogowym – 4 osoby
- Szkolenie z zakresy zabezpieczenia lądowisk LPR – 4 osoby

Standard wyszkolenia jednostek OSP poza KSRG wynosi minimum 8 osób, w tym wyszkolenie członków powinno przedstawiać się następująco:

- Szkolenia podstawowe – 8 osób (pełny minimalny stan)
- Szkolenie dowódców – 2 osoby
- Szkolenie naczelników – 1 osoby
- Szkolenie kierowców konserwatorów sprzętu – 2 osoby
- Szkolenie z zakresu ratownictwa technicznego – 4 osoby
- Szkolenie z zakresu KPP – 2 osoby
- Szkolenie z zakresu kierowania ruchem drogowym – 2 osoby
- Szkolenie z zakresy zabezpieczenia lądowisk LPR – 2 osoby

## LICZBA OSÓB Z WAŻNYM WYSZKOLENIEM WŚRÓD OSP W KSRG

Jednostka	Stan faktyczny (liczba osób)							
	Rodzaj szkolenia							
	Szkolenie podst.	Szkolenie dowódców	Szkolenie naczel.	Szkolenie kierow.	Szkolenie z zakresu rat. tech.	Szkolenie z zakresu kpp	Szkolenie z zakresu kierowania ruchem	Szkolenie z zakresu współ. z LPR
wymóg	12	2	2	3	4	4	4	4
Biertułtowy	32	13	5	10	30	9	15	11
Czyżowice	21	10	3	5	18	14	1	6
Głożyny	24	13	5	6	23	3	11	12
Gogołowa	22	7	6	3	13	6	2	5
Gołkowice	28	10	3	5	25	7	11	9
Gorzyce	20	8	2	5	17	7	1	7
Krzyżkowice	16	8	2	4	16	8	7	7
Lubomia	34	13	7	16	30	9	7	16
Łaziska	27	8	5	9	25	2	8	6
Markłowice	33	8	4	3	22	4	8	12
Mszana	22	12	3	3	22	5	7	5
Olza	20	10	4	4	18	7	1	6
Połomia	22	8	4	2	18	12	5	8
Pszów	21	10	5	9	22	9	10	8
Radlin II	27	10	9	9	24	16	6	9
Rogów	25	10	6	5	24	11	1	14
Rydułtowy	17	7	3	7	12	4	9	6
Skrzyszów	23	9	4	3	20	6	1	5
Syrynia	35	14	6	12	27	17	7	16
Zawada	23	8	4	9	20	4	5	11
RAZEM	492	196	90	129	426	160	123	179

## LICZBA OSÓB Z WAŻNYM WYSZKOLENIEM WŚRÓD OSP SPOZA KSRG

Jednostka	Stan faktyczny (liczba osób)							
	Rodzaj szkolenia							
	Szkolenie podst.	Szkolenie dowódców	Szkolenie naczel.	Szkolenie kierow.	Szkolenie z zakresu rat. tech.	Szkolenie z zakresu kpp	Szkolenie z zakresu kierowania ruchem	Szkolenie z zakresu współ. z LPR
wymóg	8	2	1	2	4	2	2	2
Bielsznica	12	5	0	5	10	0	0	2
Bluszczów	17	5	2	2	8	2	1	10
Buków	13	3	2	3	7	0	0	1
Godów	16	8	5	7	14	7	10	7
Gorzyczki	13	3	1	3	12	6	0	7
Jedłownik	15	6	4	7	12	5	6	5
Kokszyce	31	13	8	13	20	2	11	2
ZK Radlin	47	10	5	16	28	0	1	7
Niebozowy	12	4	1	3	9	0	0	1
Radoszowy	16	8	7	6	14	11	15	5
Turza Śląska	15	5	3	2	12	4	1	2
Turzyczka	12	7	6	6	9	0	10	2
Uchylsko	9	3	3	4	8	1	0	6
RAZEM	228	80	47	77	163	38	55	57

### 3.4. Inspekcje w jednostkach ochotniczych straży pożarnych

1. W 2025 roku przeprowadzono 33 inspekcje ochotniczych straży pożarnych, 21 w jednostkach włączonych do KSRG i w 12 spoza. Inspekcje przeprowadzane były zgodnie z Zarządzeniem nr 5 Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 17 lipca 2024 roku w sprawie sposobu przeprowadzania inspekcji gotowości operacyjnej pomiotów krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego.
2. Po zakończonej kontroli wystawiana była ocena w skali od niedostatecznej do celującej w zależności od uzyskanego przez jednostkę wyniku.
3. Punktacja końcowa składała się z punktów cząstkowych, na które składały się takie dziedziny jak:
  - alarmowanie (czas i prawidłowość wyjazdu zastępu)
  - gotowość operacyjna ratowników (kwalifikacje, badania lekarskie i ekwipunek osobisty)
  - stan techniczny pojazdów, sprzętu silnikowego, innego sprzętu ratowniczego, sprzętu łączności (stan techniczny i obsługa urządzeń mechanicznych)
  - dokumentacja (dokumentacja operacyjna na samochodzie)
  - ćwiczenie (założenie z zakresu działań technicznych lub ratowniczo-pożarniczych)
4. Poszczególne inspekcje w powiecie wodzisławskim różniły się między sobą jedynie rodzajem przeprowadzonego ćwiczenia, które dobierane było z uwzględnieniem sprzętu jakim dysponowała jednostka oraz poziomem wyszkolenia ratowników przybyłych na alarm.

#### WYKAZ INSPEKCJI PRZEPROWADZONYCH W OSP W KSRG

Jednostka	Ocena	Uwagi
OSP Biertułtowy	5	
OSP Czyżowice	5	
OSP Głożyny	5	
OSP Gogołowa	1	
OSP Gołkowice	5	
OSP Gorzyce	5	
OSP Krzyżkowice	4	
OSP Lubomia	5	
OSP Łaziska	4	
OSP Markłowice	4	
OSP Mszana	5	
OSP Olza	5	

## WYKAZ INSPEKCJI PRZEPROWADZONYCH W OSP W KSRG

Jednostka	Ocena	Uwagi
OSP Połomia	5	
OSP Pszów	5	
OSP Radlin II	5	
OSP Rogów	5	
OSP Rydułtowy	5	
OSP Rydułtowy	4	
OSP Skrzyszów	5	
OSP Syrynia	5	
OSP Zawada	4	

Razem 21 inspekcji

## WYKAZ INSPEKCJI PRZEPROWADZONYCH W OSP SPOZA KSRG

Jednostka	Ocena	Uwagi
OSP Belsznica	4	
OSP Bluszczów	5	
OSP Buków	4	
OSP Godów	5	
OSP Jedłownik	5	
OSP Kokoszyce	5	
OSP Koksownia Radlin	4	
OSP Nieboczowy	5	
OSP Radoszowy	4	
OSP Turza Śląska	4	
OSP Turzyczka	5	
OSP Uchyłsko	4	

Razem 12 inspekcji

## 5. Dotacje dla jednostek OSP

Lp.	Jednostka OSP	Dotacja KSRG	Dotacja MSWiA	Łącznie
1	OSP Gołkowice	10 850,00 zł		10 850,00 zł
2	OSP Łaziska	10 850,00 zł		10 850,00 zł
3	OSP Skrzyszów	10 850,00 zł		10 850,00 zł
4	OSP Godów		2 846,00 zł	2 846,00 zł
<b>RAZEM</b>		<b>32 550,00 zł</b>	<b>2 846,00 zł</b>	<b>35 396 ,00 zł</b>

#### 4. Działalność profilaktyczna

Strażacy KP PSP w Wodzisławiu Śląskim angażowali się w szereg działań o charakterze edukacyjno-profilaktycznym. Pokazy, prelekcje i pogadanki przeprowadzane były podczas licznych spotkań z dziećmi i młodzieżą:

- 26 stycznia odbyły się pokazy sprzętu ratowniczego w Wodzisławiu Śląskim, Godowie oraz Radlinie w ramach finału Wielkiej Orkiestry Świątecznej Pomocy.
- W ramach akcji „Bezpieczne Ferie” strażacy wraz z policjantami spotkali się na pokazach ratowniczych z uczestnikami akcji charytatywnej oraz młodzieżą z półkolonii 2 razy.
- 22 oraz 23 maja 2025 roku, w związku z obchodzonym dniem strażaka, Komenda Powiatowa PSP w Wodzisławiu Śląskim gościła dzieci z placówek oświatowych powiatu wodzisławskiego w ramach akcji „Dnia otwartej strażnicy”, organizując spotkanie ze strażakami oraz liczne pokazy i atrakcje w jednostkach JRG Rydułtowy oraz JRG Wodzisław Śląski, w tym możliwość zapoznania się ze stanowiskami edukacyjnymi służb takich jak Policja, Straż Miejska, Wojskowe Centrum Rekrutacji z Rybnika i Tychów, a także zespołu ratownictwa medycznego udostępnionego przez FIREMED.
- 3 czerwca 2025 roku w Radlinie przy MOK strażacy z JRG Rydułtowy oraz lokalnych OSP uczestniczyli w organizacji IV edycji pikniku bezpieczeństwa, w którym uczestniczyło około 2000 osób. Wydarzenie to promowało bezpieczeństwo w ruchu drogowym.
- 10 czerwca przeprowadzono pokazy sprzętu ratowniczego w ramach XXI Olimpiady Osób z Niepełnosprawnościami im. Tadeusza Skatuly na terenie ZST w Wodzisławiu Śląskim.
- W okresie wakacyjnym strażacy gościli na licznych spotkaniach, festynach, imprezach oraz półkoloniach, organizowanych między innymi w Wodzisławiu Śląskim przy ul. Leszka, ul. Brackiej i ul. Cisowej, w Markłowicach przy ul. Wyzwolenia, promując w ramach akcji „Bezpieczne Wakacje” bezpieczne zachowania nad wodą oraz zasady udzielania pierwszej pomocy. Ponadto, strażacy wspólnie z policjantami przeprowadzali dla dzieci uczestniczących w półkoloniach organizowanych na terenie Gosław Sport Center oraz w placówkach oświatowych prelekcje połączone z pokazami sprzętu.
- Jednym z przedsięwzięć profilaktycznych z zakresu bezpieczeństwa w ruchu drogowym była nauka udzielania pierwszej pomocy medycznej ofiarom wypadków drogowych. Wspólna inicjatywa Policji oraz strażaków zorganizowana została w ramach akcji „ROADPOL SAFETY DAYS – ŻYJ I POZWÓL ŻYĆ INNYM” 19 września w Wodzisławiu Śląskim przy ul. Jastrzębskiej.
- W ramach kampanii „Czujka w każdym domu” w okresie jesienno-zimowym strażacy aktywnie promowali ideę zakupu i montażu czujników dymu i tlenku węgla, organizując łącznie 7 spotkań edukacyjno-informacyjnych m.in. podczas X Międzynarodowego Turnieju Bokserskiego Boxing Day im. Zbigniewa Kicki o Puchar Prezydenta Miasta Wodzisławia oraz dla uczniów szkół podstawowych i mieszkańców Domu seniora "Dom bez barier Maja" w Wodzisławiu Śląskim.

Szacujemy, że w ciągu całego roku udało się dotrzeć z treściami o charakterze edukacyjnym do około 9 000 dzieci i 4000 osób dorosłych.

---

## 5. Działalność kontrolno-rozpoznawcza

Na terenie gminy Godów w 2025 roku przeprowadzono 7 kontroli związanych z przestrzeganiem przepisów przeciwpożarowych, w tym:

I. W obiektach użyteczności publicznej przeprowadzono 1 kontrolę:

a) 1 podstawowa:

-Przedszkole w Skrzyszowie, ul. Przedszkolna 26

II. W obiektach produkcyjno-magazynowych przeprowadzono 4 kontrole:

a) 1 związana z odbiorem obiektów nowopowstałych:

- Budynek usługowo-handlowy Krostoszowice, ul. Olszyńska

b) 3 podstawowe:

- Budynek produkcyjny Skrzyszów, ul. Powstańców Śląskich 234

- Sieć wodociągowa przeciwpożarowa na terenie gminy Godów

- Miejsca magazynowania odpadów - Capek Skrzyszów ul. Powstańców Śląskich 236

III. W lasach przeprowadzono 2 kontrole podstawowe:

- Las Łaziska,

- Las Skrzyszów.

W ramach działań pokontrolnych wydano: 1 stanowisko odbiorowe.