

INFORMACJA
Komendanta Powiatowego
Państwowej Straży Pożarnej w Choszcznie
o stanie bezpieczeństwa powiatu choszczeńskiego w zakresie
ochrony przeciwpożarowej w 2012 r.

W roku 2012 na terenie powiatu choszczeńskiego zanotowano łącznie **579** zdarzeń, podczas gdy w roku 2011 było ich 769.

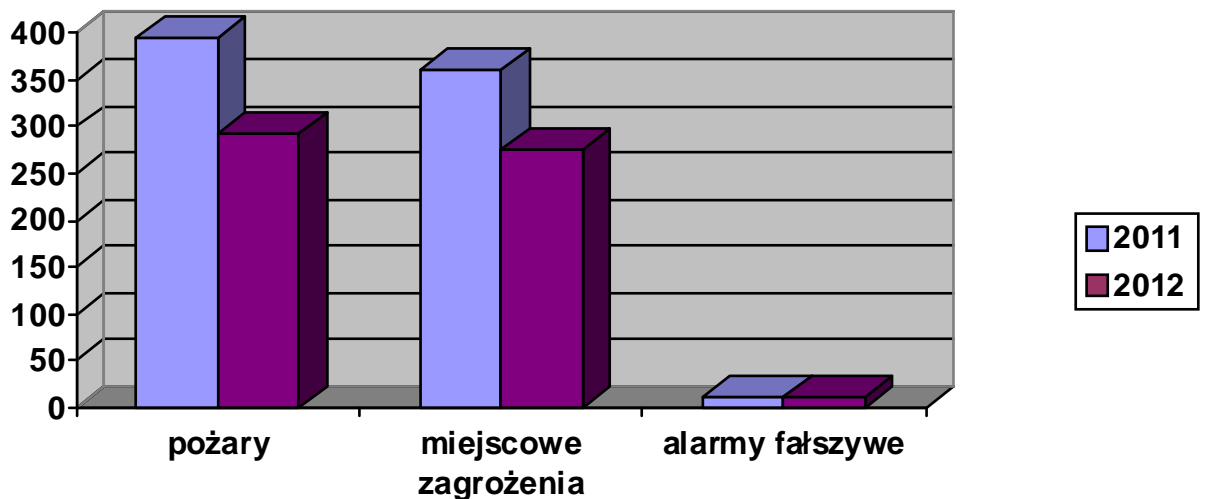
Straż pożarna w roku 2012 brała udział przy zwalczaniu:

- **293 pożarów** (analogicznie w roku 2011 – 395, spadek liczby zdarzeń o **25,82%**),

- **275 miejscowych zagrożeń** (w roku 2011 – 362, spadek liczby zdarzeń o **24,03%**).

Jednostki straży pożarnej wyjeżdżały także do **11 alarmów fałszywych** (tak jak w roku 2011).

Wykres 1. Zdarzenia na terenie powiatu choszczeńskiego w 2011 i 2012 roku.



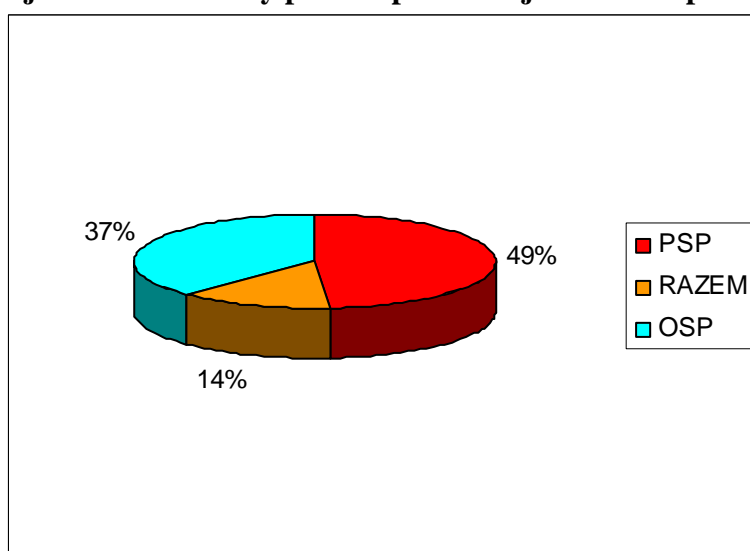
W działaniach ratowniczych udział brało 506 załóg JRG, w tym 1690 strażaków PSP, 316 załóg OSP należące do Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego w tym 1354 druhów oraz 91 załóg OSP spoza KSRG w tym 446 członków OSP.

W czasie zaistniałych zdarzeń 7 osób poniosło śmierć, a 80 zostało rannych.

Tabela 1. Wyjazdy poszczególnych jednostek KSRG w 2012 r.

Jednostka	Ogółem	Požary	Miejscowe zagrożenia	Alarmy fałszywe
JRG Choszczno	360	158	197	5
OSP Recz	72	47	25	0
OSP Drawno	46	19	25	2
OSP Pełczyce	43	20	22	1
OSP Krzęcin	24	22	2	0
OSP Bierzwnik	44	22	20	2
OSP Zamecin	17	8	8	1
OSP Suliszewo	19	15	4	0
OSP Nętkowo	11	10	1	0

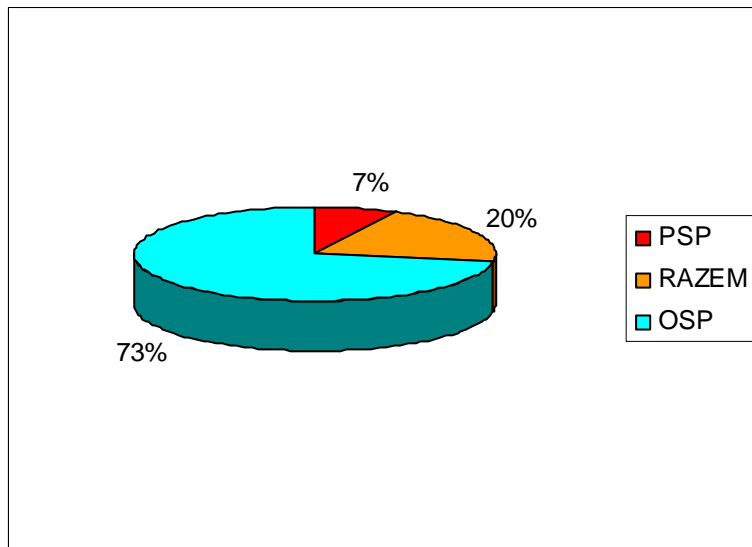
Wykres 2. Udział jednostek ochrony przeciwpożarowej na terenie powiatu w 2012 r.



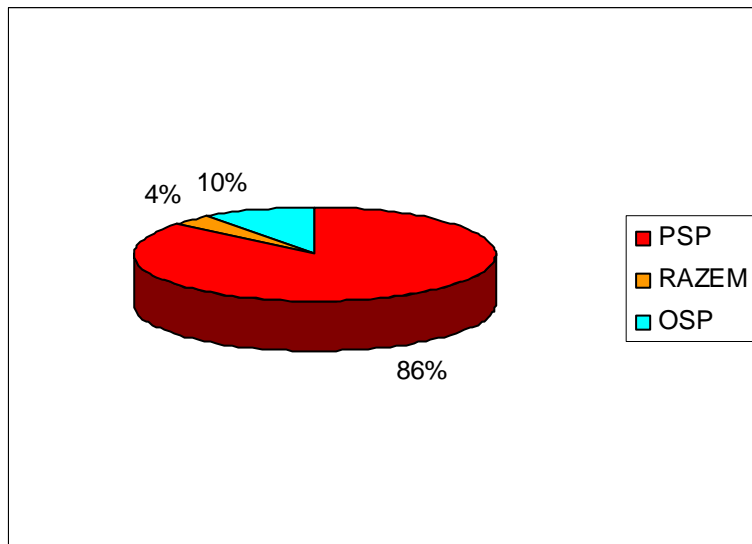
Wyjazdy jednostek ochrony przeciwpożarowej w rozbiciu na zastępy PSP i OSP.

Powiat/ Gmina	Ogółem	PSP	RAZEM	OSP
choszczeński	579	282	80	217
Bierzwnik	54	4	11	39
Choszczno	300	258	11	31
Drawno	50	3	19	28
Krzęcin	38	8	4	26
Pełczyce	55	6	17	32
Recz	82	3	18	61

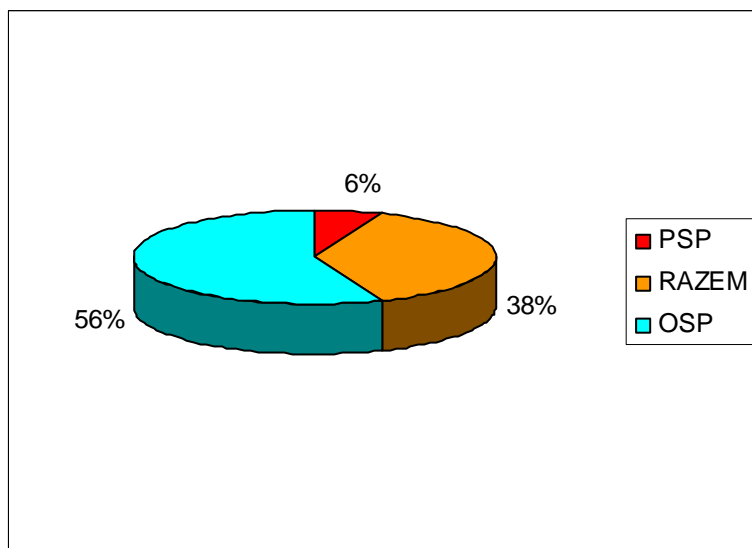
Gmina Bierzwnik



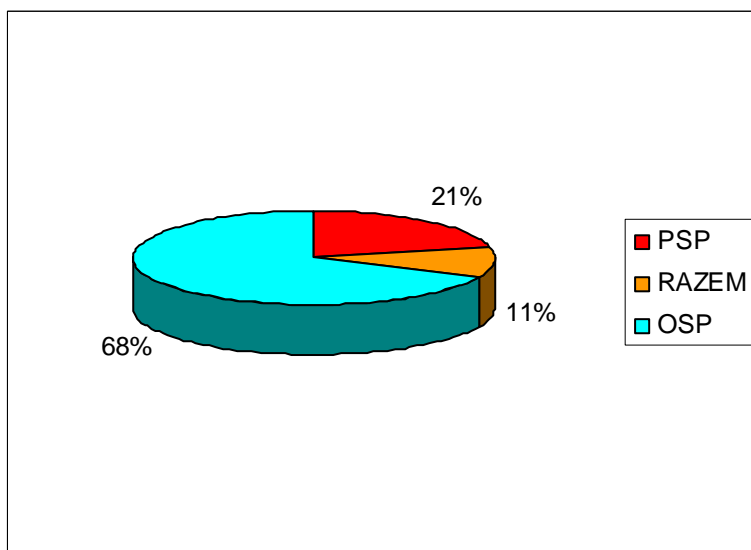
Gmina Choszczno



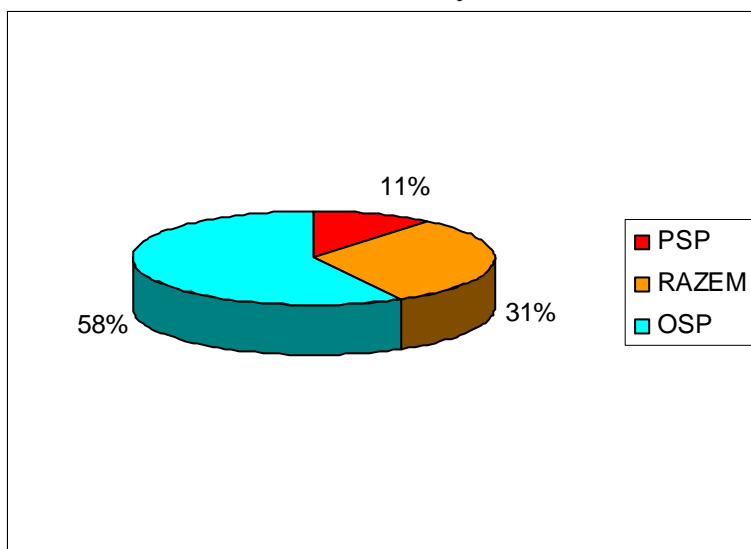
Gmina Drawno



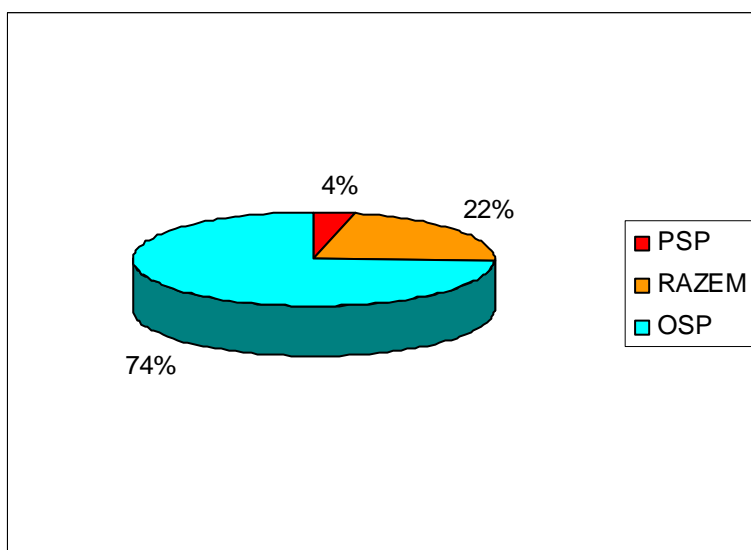
Gmina Krzęcin



Gmina Pełczyce



Gmina Recz



I. Pożary.

W roku 2012 miały miejsce **263** pożary małe, **23** średnie i **7** dużych.

1. Pożary wg działów gospodarki narodowej.

W roku 2012 liczba pożarów spadła o 25,82% w porównaniu do 2011 roku.

Tabela 1. Ilość pożarów w dziale gospodarki narodowej w 2011 i 2012 r.

Działy gospodarki narodowej	2011	2012	Wzrost / spadek %
- uprawy, rolnictwo	260	157	-39,60%
- obiekty mieszkalne	25	33	+32,00%
- środki transportu	10	7	-30,00%
- obiekty użyteczności publicznej	9	7	-22,22%
- lasy państwowe i prywatne	17	6	-64,70%
- obiekty produkcyjne	6	2	-66,66%
- obiekty magazynowe	2	2	0%
- inne obiekty	76	78	+2,60%

2. Przyczyny powstania pożarów.

Kolejny rok główną przyczyną powstawania pożarów były podpalenia umyślne. Największy wzrost liczby zdarzeń zanotowano w dziale wady środków transportu.

Tabela 2. Przyczyny powstawania pożarów i ich ilość w 2011 i 2012 r.

Przyczyny	2011	2012	Wzrost / spadek %
- podpalenia umyślne	330	209	-36,00%
- wady lub niewłaściwa eksploatacja urządzeń ogrzewczych	23	35	+52,00%
- nieostrożność osób dorosłych	15	13	-13,00%
- nieustalone	7	11	+57,14%
- wady lub niewłaściwa eksploatacja urządzeń i instalacji elektrycznych	15	6	-60,00%
- wady środków transportu	1	6	+500,00%
- nieostrożność osób nieletnich	2	2	0
- wady urządzeń mechanicznych	-	1	+100%
- pożary jako następstwa innych MZ	-	1	+100%
- nieprzestrzeganie reżimów technologicznych	2	-	-100%
- wyładowania atmosferyczne	2	-	-100%
- samozapalenia biologiczne	2	-	-100%
- inne przyczyny	6	9	+50%

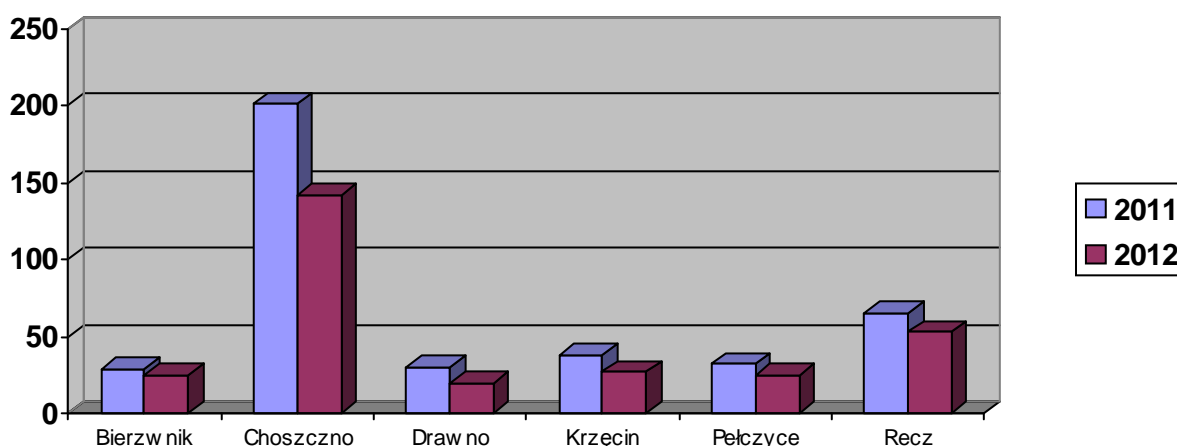
3. Pożary na terenie poszczególnych gmin.

We wszystkich gminach naszego powiatu zanotowano spadek liczby pożarów. Największy w gminie Drawno (o 33,33%).

Tabela 3. Ilość pożarów w poszczególnych gminach w 2011 i 2012 r.

Gmina	2011	2012	Wzrost / spadek %
Choszczno	201	142	-29,35%
Recz	65	53	-18,46%
Krzęcin	38	27	-28,94%
Bierzwnik	29	25	-13,79%
Pełczyce	32	25	-21,87%
Drawno	30	20	-33,33%

Wykres 1. Występowanie pożarów na terenie gmin w 2011 i 2012 r.



4. Ilość pożarów w poszczególnych miesiącach omawianego okresu.

Przedstawiając powstawanie pożarów w poszczególnych miesiącach omawianego okresu, największa ich liczba odnotowana została w marcu.

Tabela 4. Ilość pożarów w rozbiciu na miesiące w 2011 i 2012 r.

Miesiąc	2011	2012	Wzrost / spadek %
styczeń	14	22	+57,14%
luty	39	12	-69,23%
marzec	144	105	-27,08%
kwiecień	70	44	-37,14%
maj	33	29	-12,12%
czerwiec	36	15	-58,33%
lipiec	6	19	+216,66%
sierpień	11	6	-45,45%
wrzesień	8	14	+75,00%
październik	13	6	-53,84%
listopad	11	12	+9,09%
grudzień	10	9	-10,00%

II. Miejscowe zagrożenia.

Biorąc pod uwagę wielkość miejscowych zagrożeń zanotowano **21** małych, **253** lokalne oraz **1** duże.

1. Miejscowe zagrożenia wg działów gospodarki narodowej.

W 2012 roku spadła ilość występowania miejscowych zagrożeń (o 24,03%) w stosunku do zeszłego roku. Największy spadek odnotowano w dziale obiekty mieszkalne oraz magazynowe.

Tabela 1. Ilość miejscowych zagrożeń w dziale gospodarki narodowej w 2011 i 2012 r.

Działy gospodarki narodowej	2011	2012	Wzrost / spadek %
- środki transportu	70	68	-2,85%
- obiekty mieszkalne	120	52	-56,66%
- obiekty użyteczności publicznej	25	27	+8,00%
- uprawy, rolnictwo	2	4	+100%
- lasy państwowe, prywatne	4	3	-25,00%
- obiekty produkcyjne	3	2	-33,33%
- obiekty magazynowe	2	-	-100%
- inne obiekty	145	119	-17,93%

2. Przyczyny powstania miejscowych zagrożeń.

Tabela 2. Przyczyny powstawania miejscowych zagrożeń i ich ilość w 2011 i 2012 r.

Przyczyny	2011	2012	Wzrost / spadek %
- niezachowanie zasad bezp. ruchu środkami transportu	64	64	0%
- silne wiatry	106	57	-46,22%
- niewłaściwe zabezpieczenie zwierząt hodowlanych lub nietypowe zachowanie się zwierząt	16	27	+68,75%
- gwałtowne opady atmosferyczne lub przybory wód	50	25	-50,00%
- nieustalone	9	18	+100%
- nieumyślne działanie człowieka	17	9	-47,05%
- wady lub nieprawidłowa eksploatacja środków transportu i urządzeń mechanicznych	7	8	+14,28%
- celowe działanie człowieka	1	7	+600,00%
- uszkodzenia sieci i instalacji przesyłowych	8	5	-37,50%
- wady urządzeń grzewczych	-	5	+100%
- wady lub nieprawidłowa eksploatacja konstrukcji budowlanych	-	3	+100%
- nieprawidłowa eksploatacja urządzeń gazowych	-	3	+100%
- wady urządzeń mechanicznych	2	3	+50%
- inne MZ powstałe w wyniku pożarów	-	1	+100%
- uszkodzenia, zaniedbania w utrzymaniu szlaków komunikacyjnych	1	1	0%
- nieprawidłowa eksploatacja urządzeń ogrzewczych	4	1	-75,00%
- wady urządzeń i instalacji gazowych	1	1	0
- nieprawidłowe zabezpieczenie wykopów, studni, włazów	3	-	-100%
- nieprawidłowe magazynowanie substancji niebezpiecznych	1	-	-100%
- inne przyczyny	2011	37	-54,32%

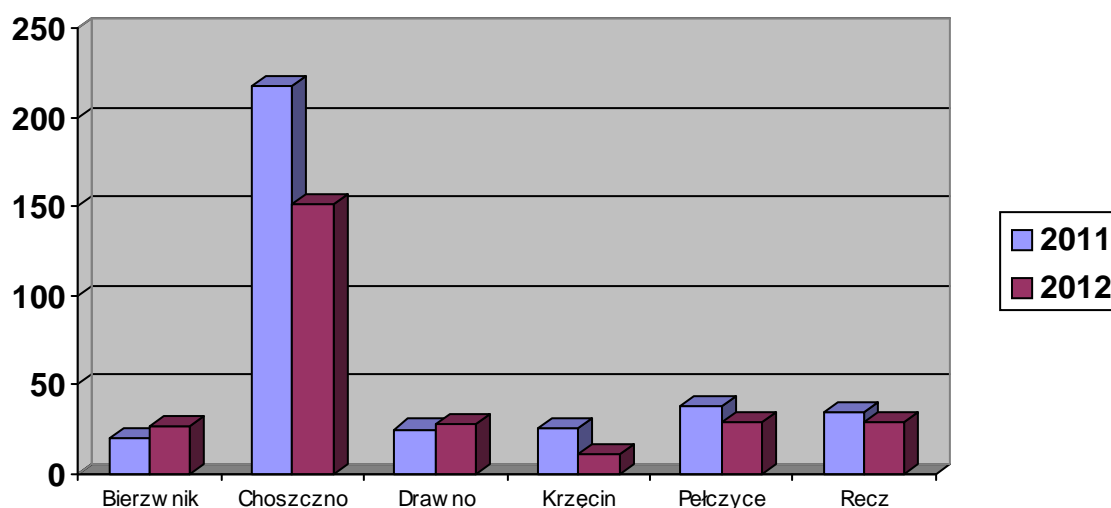
3. Miejscowe zagrożenia na terenie poszczególnych gmin.

We wszystkich gminach odnotowano spadek ilości MZ. Największy w gminie Krzęcin (o 57,69%).

Tabela 3. Ilość miejscowych zdarzeń w poszczególnych gminach w 2011 i 2012 r.

Gmina	2011	2012	Wzrost / spadek %
Choszczno	218	151	-30,73
Pełczyce	38	29	-23,68
Recz	35	29	-17,14
Drawno	25	28	-10,71
Bierzwnik	20	27	-25,92
Krzęcin	26	11	-57,69

Wykres 1. Występowanie miejscowych zagrożeń na terenie gmin w 2011 i 2012 r.



4. Ilość miejscowych zagrożeń w poszczególnych miesiącach omawianego okresu.

Występowanie miejscowych zagrożeń w poszczególnych miesiącach roku przedstawia poniższa tabela. Występują głównie w zależności od warunków atmosferycznych lub nasilenia ruchu drogowego. Najwięcej zdarzeń zanotowano w miesiącu lipcu - 47.

Tabela 4. Ilość miejscowych zagrożeń w rozbiciu na miesiące w 2011 i 2012 r.

Miesiąc	2011	2012	Wzrost / spadek %
styczeń	53	17	-67,92%
luty	36	17	-52,77%
marzec	19	11	-42,10%
kwiecień	22	13	-40,90%
maj	20	18	-10,00%
czerwiec	22	31	+40,90%
lipiec	51	47	-7,84%
sierpień	31	32	+3,22%
wrzesień	65	18	-72,30%
październik	14	32	+128,57%
listopad	14	17	+21,42%
grudzień	15	22	+46,66%

III. Działalność kontrolno – rozpoznawcza i operacyjno-szkoleniowa.

W 2012 r. podczas prowadzonych 61 czynności kontrolno-rozpoznawczych, skontrolowano:

- 31 obiektów użyteczności publicznej,
- 10 obiektów zamieszkania zbiorowego,
- 25 obiektów mieszkalnych wielorodzinnych,
- 23 obiekty produkcyjne i magazynowe,
- 6 obiektów gospodarstwa rolnego.

Przeprowadzono także kontrole obszarów leśnych (6 nadleśnictw i 1 park narodowy) 24 obiekty (leśnictwa i obręby ochronne).

Dokonano 8 odbiorów obiektów w związku ze zgłoszeniem zakończenia ich budowy, rozbudowy lub modernizacji, informacje z przeprowadzonych czynności przekazywano na bieżąco dla Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego.

Dodatkowo przeprowadzane były kontrole obiektów przewidzianych do wypoczynku dzieci i młodzieży w okresie ferii zimowych i letnich w sumie 6 obiektów.

W wyniku kontroli stwierdzono ogółem 175 nieprawidłowości w zabezpieczeniu przeciwpożarowym obiektów. Najczęściej stwierdzano usterki w zakresie :

- warunków ewakuacji,
- stanu technicznego urządzeń i instalacji użytkowych,
- wyposażenia w podręczny sprzęt gaśniczy,
- przygotowania obiektów i personelu do prowadzenia działań ratowniczych,
- stanu hydrantów.

W związku z powyższym Komendant Powiatowy PSP wydał 37 decyzji administracyjnych.

Przykładem lat wcześniejszych przeprowadzano akcje informacyjno-edukacyjne. Podczas tych spotkań dzieci i młodzież instruowane są między innymi o:

- zachowaniu się podczas pożaru i prawidłowym powiadamianiu służb ratowniczych,
- zachowaniu się podczas wypadku drogowego i prawidłowym powiadamianiu służb ratowniczych,
- zachowanie się podczas niebezpieczeństw spowodowanych warunkami atmosferycznymi (np. burza, wichury) w tym podczas załamaniu się lodu,

a także jak przeciwdziałać powstaniu zagrożeń, czyli bezpieczna zabawa podczas spędzania wolnego czasu w domu czy na dworze. W spotkaniach tych co roku bierze udział kilkaset dzieci i młodzieży.

Podczas części spotkań przeprowadzano pokaz praktycznego użycia podręcznego sprzętu gaśniczego w czasie gaszenia ognia. Corocznie funkcjonariusze tut. komendy biorą udział w konkursach i spotkaniach organizowanych przez placówki szkolno-wychowawcze (np. Międzyszkolny Turniej Wiedzy o bezpieczeństwie i ruchu drogowym w SP w Zamęcie wspólnie z Policją i Ratownictwem Medycznym). Organizowany jest też turniej wiedzy pożarniczej i konkurs plastyczny na szczeblu powiatowym i pomoc w zorganizowaniu ww. turniejów i konkursów na szczeblu gminnym. Tradycyjnie w miesiącu maju i czerwcu odwiedzana jest przez liczne grupy klas podstawowych i grup przedszkolnych tut. strażnica. Podczas tych spotkań przekazywane są informacje dotyczące specyfiki pracy strażaków (sprzęt pożarniczy i służba w Straży Pożarnej). Funkcjonariusze prowadzą również spotkania w klasach szkół ponad gimnazjalnych z zakresu służby w Państwowej Straży Pożarnej. W okresie wakacyjnym przy współpracy z Parafialnym Zespołem Caritas p.w. Św. Jana Jerozolimskiego w Korytowie odbywały się spotkania z dziećmi przebywającymi na koloniach i półkoloniach w miejscowości Korytowo i Zieleniewo.

Na terenie powiatu funkcjonuje obecnie 29 jednostek OSP dysponowanych do akcji ratowniczo-gaśniczych, które skupiają 422 strażaków-ratowników. Jednostki posiadają łącznie 42 pojazdy pożarnicze, których średni wiek wynosi 26 lat.

Część pojazdów OSP ze względu na swój stan techniczny nie nadaje się do dalszej eksploatacji. Najgorzej sytuacja przedstawia się w gminie Bierzwnik gdzie średni wiek samochodów wynosi 35 lat. Za wyjątkiem gminy Pełczyce nadal stan sieci hydrantowych w poszczególnych gminach uniemożliwia poprawne prowadzenie działań gaśniczych i może spowodować tragiczne w skutkach następstwa. Najgorszy stan sieci hydrantowej jest w mieście Choszczno, gdzie są osiedla na których nie ma ani jednego sprawnego hydrantu. Ze względu na zły stan infrastruktury do poboru wody do celów gaśniczych zabezpieczenie operacyjne powiatu choszczeńskiego jest niewystarczające.

Należy doprowadzić do powstania kanału współdziałania „Ratunek” dla wszystkich służb ratowniczych, który będzie wykorzystywany podczas działań ratowniczych, dojazdów do miejsca akcji oraz wspólnego alarmowania się służb.

Brak oznakowań miejscowości oraz dojazdów do nich utrudnia i wydłuża czas dotarcia służb ratowniczych.

Brak 100 % pokrycia powiatu zasięgiem łączności radiowej sprawia, że w części wschodniej i południowej nie ma możliwości prawidłowego prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych.

*Komendant Powiatowy
Państwowej Straży Pożarnej w Choszczynie
bryg. mgr inż. Marek Garbicz*

opracował:
Wydział operacyjny i kontrolno-rozpoznawczy
KP PSP Choszczno