



Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Zduńskiej Woli

**ZESTAWIENIE STATYSTYK ZDARZEŃ NA TERENIE POWIATU
W LATACH 2007-2011 ROKU**



ZDUŃSKA WOLA - STYCZEŃ 2012

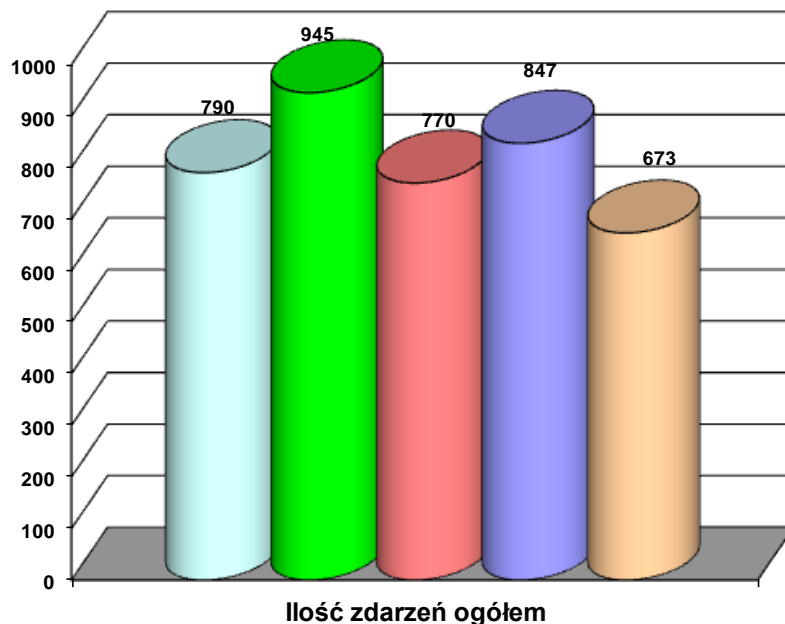


Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Zduńskiej Woli

W 2011 roku jednostki ochrony przeciwpożarowej powiatu zduńskowolskiego brały udział w 673 zdarzeniach, co w porównaniu z rokiem 2010 stanowi spadek o 174 zdarzenia tj. 20,54%. W ogólnej liczbie zdarzeń pożary stanowiły 33,13% (ogólna liczba pożarów 223) a ich liczba w porównaniu z 2010 rokiem wzrosła (o 65 pożarów tj. 41%). W omawianym roku wystąpiły 441 miejscowe zagrożenia co stanowi 65,52% ogólnej liczby zdarzeń, nastąpił spadek liczby odnotowanych miejscowych zagrożeń (o 238 tj. 35,06%) w stosunku do roku 2010. Za rok 2011 odnotowanych zostało 9 fałszywych alarmów co stanowi 1,33% ogólnej liczby zdarzeń.

Szczegółowe dane dotyczące zdarzeń w latach 2007-2011r. przedstawiają poniższe wykresy.

Ilość zdarzeń ogółem na terenie powiatu w latach 2007 - 2011

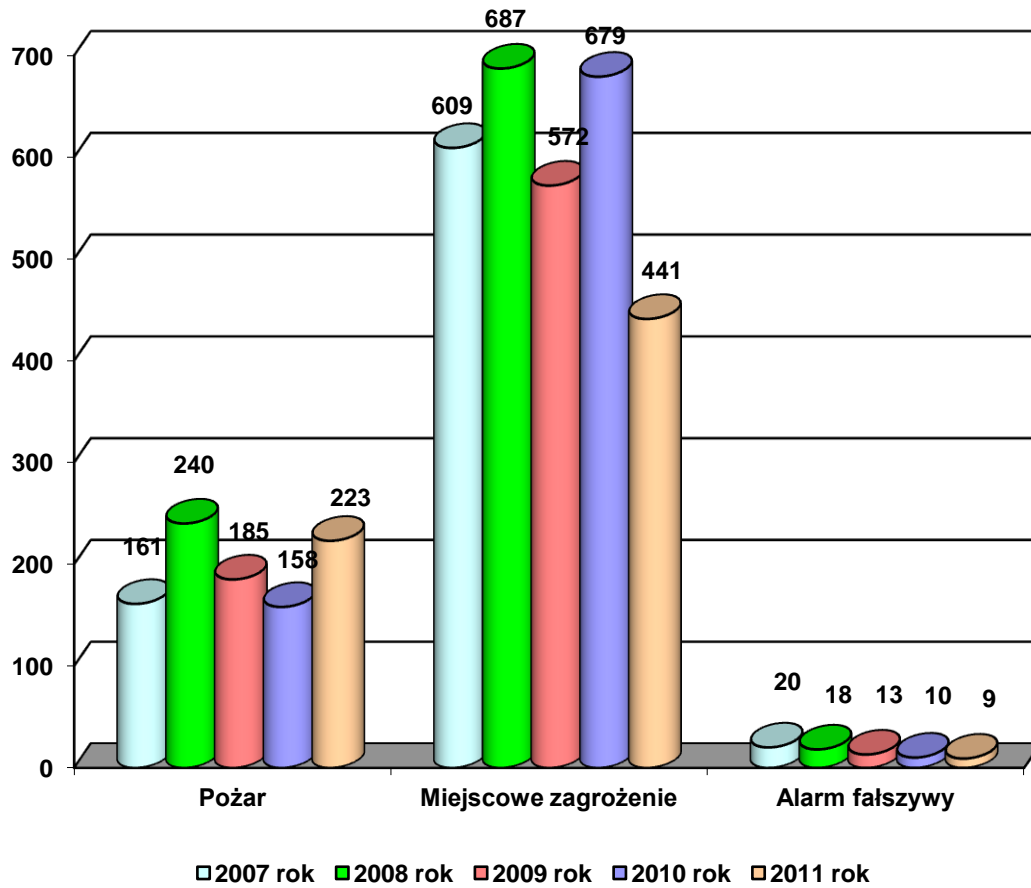


□ 2007 rok ■ 2008 rok ■ 2009 rok ■ 2010 rok ■ 2011 rok

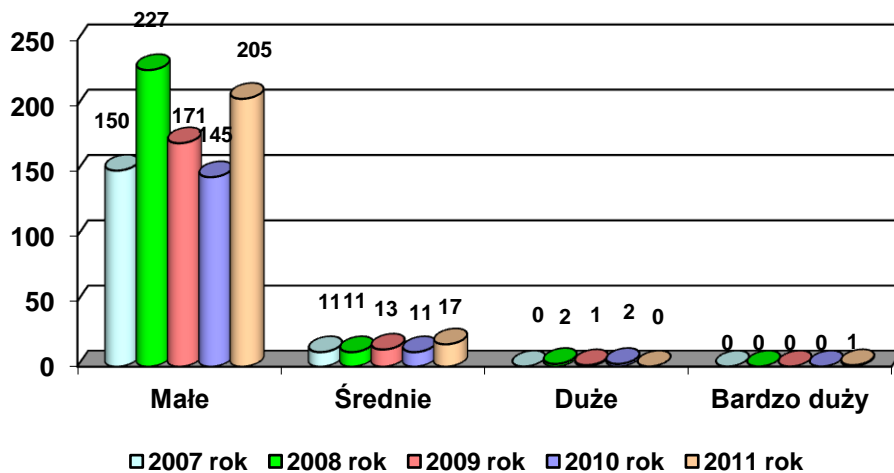


Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej
w Zduńskiej Woli

Rodzaje zdarzeń na terenie powiatu w latach 2007 - 2011



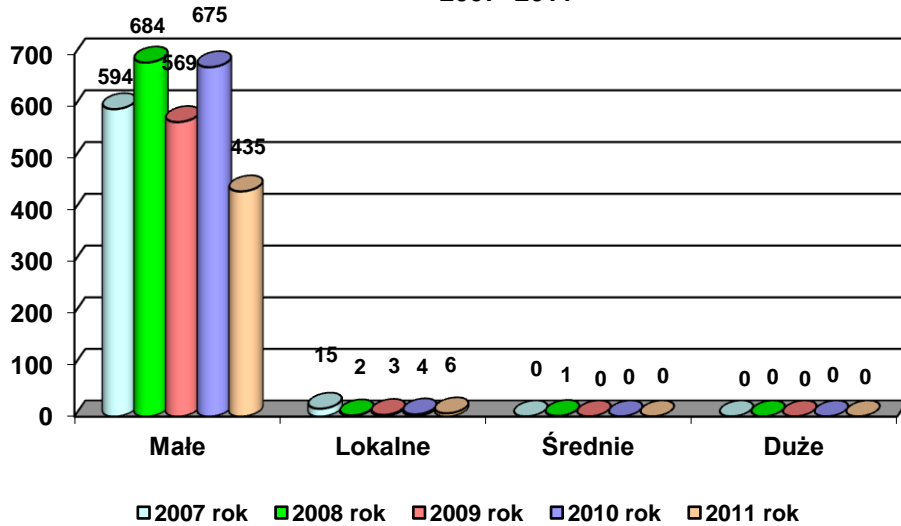
Wielkość pożarów na terenie powiatu w latach 2007 - 2011



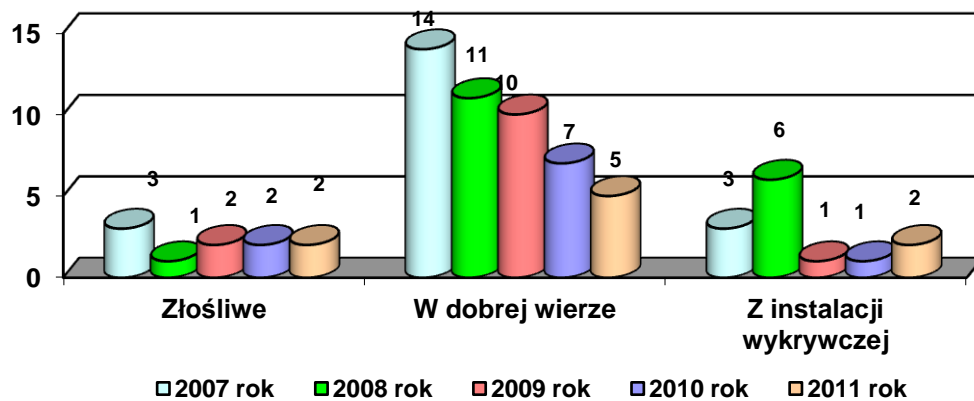


Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej
w Zduńskiej Woli

Wielkość miejscowych zagrożeń na terenie powiatu w latach
2007- 2011



Rodzaj alarmów fałszywych na terenie powiatu w latach
2007 - 2011





Legenda – opis

Pożar mały występuje, jeśli w jego wyniku zostały spalone lub zniszczone:

- obiekty lub ich części, ruchomości, składowiska materiałów, urządzenia surowce, paliwa, itp. o powierzchni do 70 m² lub objętości do 350 m³,
- lasy, uprawy, trawy, torfowiska i nieużytki, o powierzchni nie większej niż 1ha,
- lub podano do 4 prądów gaśniczych.

Pożar średni występuje, jeśli w jego wyniku zostały spalone lub zniszczone:

- obiekty lub ich części, ruchomości, składowiska materiałów, urządzenia surowce, paliwa, itp. o powierzchni od 71 m² do 300 m² lub objętości od 351 m³ do 1500 m³,
- lasy, uprawy, trawy, torfowiska i nieużytki, o powierzchni powyżej 1 ha i nie większej niż 10 ha.
- lub podano od 5 do 12 prądów gaśniczych.

Pożar duży występuje, jeśli w jego wyniku zostały spalone lub zniszczone:

- obiekty lub ich części, ruchomości, składowiska materiałów, urządzenia surowce, paliwa, itp. o powierzchni od 301 m² do 1000 m² lub objętości od 1501 m³ do 5000 m³,
- lasy, uprawy, trawy, torfowiska i nieużytki, o powierzchni powyżej 10 ha i nie większej niż 100 ha,
- lub podano od 13 do 36 prądów gaśniczych.

Miejscowe zagrożenie małe to nagłe uszkodzenia elementów urządzeń, maszyn, pojazdów, obiektów, które mogą spowodować zagrożenie dla życia, zdrowia lub mienia, wymagające interwencji straży pożarnej.

Miejscowe zagrożenie lokalne to nagłe uszkodzenie części obiektu, w szczególności budynku lub urządzenia technicznego powodujące przerwę w jego użytkowaniu lub utratę jego właściwości funkcjonalnych, stwarzające zagrożenie dla życia zdrowia lub mienia.

Miejscowe zagrożenie średnie to nagłe zdarzenie którego następstwem jest jednostkowe zagrożenie dla życia, zdrowia, mienia lub skażenia środowiska, występujące na niewielkim obszarze, powierzchni lub ograniczone do jednego budynku.

Miejscowe zagrożenie duże to nagłe, nieprzewidziane zdarzenie, podczas którego wystąpiło zbiorowe zagrożenie dla życia, zdrowia, mienia dużej wartości lub środowiska naturalnego, występujące na znacznym obszarze.