

Zásahy jednotek a rozbor požárnosti v roce 2011

Základní údaje o požárech

Počet požárů CELKEM	137
Požáry se škodou méně než 10.000 Kč	87
Požáry se škodou 10.000 – 250.000 Kč	39
Požáry se škodou 250.100 – 999.999 Kč	9
Požáry se škodou nad 1.000.000 Kč	2
Počet zraněných CELKEM	10
Zraněných 15 let - 60 let	3
Zraněných nad 60 let	1
Zraněných - hasiči HZS ČR	3
Zraněných - hasiči SDH, ostatní	3
Evakuováno celkem	11
Zachráněno celkem	15
Přímá škoda (tis. Kč)	10.216,50
Uchráněné hodnoty (tis. Kč)	76.804,00

Požáry podle objektu vzniku

Objekt	počet	přímá škoda
Budovy pro služby a osobní hygienu	1	30,00
Budovy pro kulturu, osvětu a tělovýchovu	1	10,00
Budovy administrativní	2	110,00
Budovy pro společné ubytování a rekreaci	1	200,00
Budovy pro obchod a veřejné stravování	1	2.000,00
Bytový fond domovní	12	2.005,00
Rodinné domky	12	705,00
Ostatní budovy pro bydlení	3	620,00
Budovy a haly pro výrobu a služby	4	1.175,00
Energetické výrobní budovy	2	100,00
Budovy pro živočišnou a rostlinnou výrobu	1	465,00
Objekty mimo budov	1	250,00
Opuštěné a demoliční budovy a objekty	5	104,00
Provizoria a účelové objekty u budov	6	544,50
Dopravní prostředky a pracovní stroje	18	1.516,00
Zemědělské plochy	2	
Lesy	6	
Volné a skladovací plochy mimo budovu	34	348,00
Odpady a odpadní produkty	25	34,00
CELKEM	137	10.216,50 (tis.Kč)

Požáry podle příčiny a činnosti při vzniku

KATEGORIE	poč. požárů	přímá šk.
neobjasněná příčina, dosud v šetření	9	2.486,00
dále nedošetřovaná příčina a činnost při vzniku	47	0,00
NEOBJAS., NEŠETŘ. – CELKEM	56	2.486,00 (tis.Kč)
děti do 15 let	7	335,00
úmyslné zapálení - pachatel nezjištěn	8	95,00
ÚMYSL, DĚTI – CELKEM	15	430,00 (tis.Kč)
Kouření	3	10,00
zakládání ohňů v přírodě a na skládkách, vypalování trávy	14	33,00
nesprávná obsluha topidla	1	200,00
nesprávné používání hořlavých kapalin a plynů	1	5,00
používání otevřeného ohně k osvětlování, rozechřívání ap.	2	1.965,00
manipulace se žhavým popelem	4	655,00
sváření a řezání, rozechřívání, rozmrazování včetně	3	630,00

zanedbání bezpečnostních předpisů, použití předmětů či nespecifikovaná nedbalost (nelze jednoznačně určit)	5	194,50
	1	100,00
NEDBALOST - CELKEM	34	3.792,50 (tis.Kč)
zazděný nebo přízděný trám v komíně	1	100,00
jiskry z komína a zažehnutí sazí v komíně	4	122,00
KOMÍNY – CELKEM	5	222,00 (tis.Kč)
technická závada topidla (i v dopravním prostředku)	1	100,00
TOPIDLA – CELKEM	1	100,00 (tis.Kč)
technické závady - vada materiálu, konstrukce	20	2.796,00
tření a přehřátí	1	20,00
ostatní nepředpokládané změny provozních parametrů	1	100,00
ZÁVADY – CELKEM	22	2.916,00 (tis.Kč)
samovznícení zemědělských plodin	2	270,00
samovznícení uhlí, uhelného prachu a briket	1	0,00
samovznícení olejů a tuků	1	0,00
SAMOVZNÍCENÍ – CELKEM	4	270,00 (tis.Kč)

Události podle typu

Typ události	počet	uchráněno (tis. Kč)
Požár (P)		
Požár	130	76 804,00
Požár bez účasti JPO	7	0,00
Dopravní nehoda (DN)		
Dopravní nehoda silniční	175	
Dopravní nehoda silniční hromadná	3	
Dopravní nehoda železniční	7	
Únik nebezpečné chemické látky (UNL)		
Únik plynu/aerosolu	1	
Únik kapaliny (mimo ropných produktů)	2	
Únik ropných produktů	26	
Technická havárie (TH)		
Technická pomoc	275	
Technologická pomoc	2	
Ostatní pomoc	20	
Ostatní mimořádné události (OMU)		
Ostatní mimořádné události (epidemie, nákazy a jiné)	1	
Planý poplach (PP)		
Planý poplach	17	
Celkem	666	76.804,00 (tis.Kč)

Zásahy jednotek PO

Počet zásahů CELKEM	1.089
Počet zásahů HZS ČR	518
Počet zás. SDH obcí	525
Počet zás. HZS podniků	28
Počet zás. jedn. jiných	18

Činnost jednotky v závislosti na typu události - součty

Legenda ke sloupcům

DP - Dopravní nehoda UNL - Únik nebezpečné chemické látky

TH - Technická havárie PP - Planý poplach C - Celkem

	Požár	DP	UNL	TH	PP	C
Požární asistence	1	0	0	0	0	1
Průzkum	256	244	40	317	21	878
Jednotka nezasahovala (odvolána při cestě k zásahu)	0	1	0	3	2	6
Použití hasicích přístrojů	5	0	0	0	0	5
Použití jednoduchých hasicích prostředků	17	0	0	0	0	17

	Požár	DP	ÚNL	TH	PP	C
Použití vody dodávané proudem D - počet proudů	1	0	0	0	0	1
Použití vody dodávané proudem C - počet proudů	96	0	1	7	0	104
Použití vody dodávané proudem B - počet proudů	0	0	1	0	0	1
Použití vody z otočné proudnice – počet	9	0	0	0	0	9
Použití vysokotlaké vody - počet proudů	54	1	1	4	0	60
Použití pěny těžké - počet proudů	3	0	0	0	0	3
Použití smáčedla	9	0	0	1	0	10
Hašení zvláštními technickými prostředky a hasivý	3	0	0	0	0	3
Čerpání a odčerpávání vody	2	0	0	42	0	44
Dálková doprava vody hadicemi	2	0	0	0	0	2
Dálková doprava vody kyvadlová	16	0	0	0	0	16
Doplňování vody	54	0	0	1	0	55
Chlazení	10	0	0	0	0	10
Odvětrání prostorů přirozené	36	0	1	2	0	39
Odvětrání prostorů nucené	15	0	0	0	0	15
Izolace, separace látek	0	0	0	0	1	1
Ředění	0	0	2	0	0	2
Přečerpávání látky	0	0	1	0	0	1
Ohraničení, zahrazení uniklé látky	0	2	4	0	0	6
Jímání, sběr uniklé látky (mimo rop. produktů)	0	1	0	1	0	2
Zjišťování druhu uniklé látky	0	9	7	1	0	17
Odběry vzorků	0	0	1	1	0	2
Měření koncentrace plynů	0	0	1	1	0	2
Zajištění místa nehody	1	164	2	0	0	167
Odstraňování následků dopravní nehody	0	134	1	0	0	135
Řízení provozu na komunikacích	5	56	5	7	0	73
Odstraňování překážek z komunikací aj. prostorů	6	84	1	72	0	163
Odstraňování úniků rop. látek - provoz. náplní vozidel	0	86	25	0	0	111
Protipožární opatření	7	112	0	1	0	120
Ochrana okolí	12	6	0	11	0	29
Osvětlení místa zásahu	20	22	2	3	0	47
Práce na vodě	0	1	0	4	0	5
Práce ve vodě a pod vodou	0	1	2	4	0	7
Obsluha nebezpečného zařízení	2	0	0	0	0	2
Provizorní oprava	0	0	1	0	0	1
Rozebírání konstrukcí	36	0	0	5	0	41
Uzavírání vody, plynu, elektřiny	12	0	0	11	0	23
Vnikání do uzavřeného prostoru	9	0	1	110	0	120
Zásah ve výšce pomocí lezecké techniky	2	0	0	1	0	3
Zásah ve výšce a nad volnou hloubkou	6	0	0	6	0	12
Vyhledávání osob	1	0	0	1	0	2
Vyprošťování osob z výšek	0	0	0	1	0	1
Vyprošťování osob z havarovaných vozidel	0	24	0	0	0	24
Vyprošťování z výtahu	0	0	0	1	0	1
Transport pacienta	1	19	0	25	0	45
Záchrana osob (jiná)	5	1	0	11	0	17
Předlékařská pomoc	3	35	0	2	0	40
Spolupráce při ošetřování pacienta	1	32	0	18	0	51
Vyprošťování předmětů	1	6	0	4	0	11
Odchyt zvířat vč. vyhledávání	0	1	0	1	0	2
Odchyt a likvidace obtíž. hmyzu	0	0	0	8	0	8
Evakuace osob objektová	2	0	0	6	0	8
Evakuace osob plošná	0	0	0	3	0	3

	Požár	DP	ÚNL	TH	PP	C
Evakuace předmětů	6	0	0	15	0	21
Evakuace zvířat a záchrana zvířat	0	1	0	4	0	5
Označování nebezpečných oblastí	1	0	0	6	0	7
Doprava pitné vody, potravin	0	0	0	1	0	1
Výdej a rozdělení pitné vody, potravin	0	0	0	1	0	1
Týlové práce	1	0	0	0	0	1
Čekání na speciální služby	2	11	1	4	0	18
Požizování foto, video	15	81	4	9	0	109
Záloha na místě události	43	1	1	2	2	49
Pohotovost na vlastní stanici	23	15	2	17	1	58
Záloha na stanici	6	1	0	0	0	7
Jiné	23	12	0	22	1	58
CELKEM	841	1164	108	778	28	2919

Největší požáry:

2. února 2011 - Dobruška, Náměstí F.L.Věka, požár v 1. NP prodejního centra. Nasazeno bylo celkem 5 proudů C a jeden vysokotlaký proud, použita byla výšková technika a přetlaková ventilace. Zásah probíhal v dýchací technice. Vzniklá škoda předběžně vyčíslena na 3.000.000 Kč, uchráněné hodnoty byly vyčísleny na 6.000.000 Kč.

15. června 2011 Rychnov nad Kněžnou, ul. Jiráskova, požár bytu v šestém nadzemním podlaží bytového domu. Při požáru došlo ke zranění jedné osoby, která byla transportována do Oblastní nemocnice v Rychnově nad Kněžnou a následně vrtníkem do popáleninového centra Praha - Vinohrady. Hasiči provedli zásah v dýchací technice za pomoci vysokotlakého proudu a výškové techniky. Požár způsobil plynový vaříč. Předběžná škoda na zařízení bytu a bytě vyčíslena na cca 1,5 miliónu korun a uchráněné hodnoty na cca 3 milióny korun.

Některé obce v okrese postihly dvě výrazné povodně, které způsobily silné přívalové deště.

První byla registrována 22. Července a postihla obce Chábory, Mělčany, Orlické Záhoří, Kvasiny, Sedloňov, Domašín u Dobrušky, Dobré, Černíkovice, Zdelov, Vamberk, Lično, Pulice, Deštné v O.h., Rokytnice v O.h., Bačetín, Slatina n. Zd., Solnice, Říčky v O.h., Častolovice, České Meziříčí, Rychnov n. Kn. Panská Habrová, Kamenice, Čestice, Dobruška, Byzhradec, Albrechtice n. O., Podbřezí.

Zasahující jednotky prováděly evakuaci osob z domů a táborů, evakuaci zvířat a materiálu, čerpání vody, odstraňování náplav, čištění komunikací, ochranu domů před vniknutím vody a odstraňování spadlých stromů.

Podle údajů statistiky vedené HZS zasahovaly PS Rychnov n. Kn. a Dobruška, JSDH Chábory, Mělčany, Orlické Záhoří, Kvasiny, Sedloňov, Domašín u Dobrušky, Dobré, Černíkovice, Kostelec nad Orlicí, Vamberk, Lično, Dobruška, Deštné v O.h., Rokytnice v O.h., Bačetín, Slatina n. Zd., Solnice, Častolovice, České Meziříčí, Roveň, Rychnov n. Kn., Čestice, Albrechtice n. O. a Opočno.

Podruhé se voda prohnala některými obcemi 5. září a postihla Rybnou n. Zd., Záměl, Vamberk, Dlouhou Ves, Peklo n. Zd., Javornici, Slatinu n. Zd., Lokot, Bačetín, Častolovice, Čestice.

Postiženým poskytovaly pomoc tyto jednotky: PS Rychnov n. Kn, JSDH Rybná n. Zd., Doudleby n. O., Záměl, Merklovice, Vamberk, Dlouhá Ves, Roveň, Peklo n. Zd. Kostelec n. O., Rychnov n. Kn., Javornice, Slatina n. Zd., Bačetín, Častolovice, Čestice.

Činnost jednotek byla podobná jako v prvním případě s tou výjimkou, že si nevyžádala evakuaci osob a táborů. Ve statistice roku 2011 nebyl typ této činnosti klasifikován jako živelní pohroma, ale jako technická pomoc.

