

Informace o technických zásazích

Období od : 1.1.2017 do: 31.12.2017

Počet událostí	582
Použití vzduchových dýchacích přístrojů	0
Použití kyslíkových dýchacích přístrojů	0
Použití protichemických obleků	0
Použití obleků proti sálavému teplu	0
Použití obleků protichemických rovnotlakých	0
Počet zásahů jednotek PO	703
z toho - HZS CR	499
SDH obcí	196
HZS podniku	6
SDH podniku	0
jiné (a neurčené)	0
pro špatně zadané jednotky (Winbase)	2
Cetnost zamoření	
povrchové vodní zdroje (vodní toky...)	1
kanalizace	3
zdroje pitné vody	0
podzemní vody	0
půda	5
pozemní komunikace (včetně metra)	81
vegetace, ovzduší	12
zvířata	0
osoby	0
materiál (včetně vnitřního zařízení bud.)	2
Průměrná doba zásahu celkem (min)	79
Průměrná doba zásahu jedné jednotky (min)	65
Hasičů celkem	2844
Průměrný počet hasičů na jednu jednotku	4,05
Průměrná vzdálenost k zásahu 1. zasahující	5,77
Celková spotřeba sorbentů	
Zraněných hasičů	3
Usmrcených hasičů	0
Potápěčská skupina	0
Lezecká skupina	1
Potápěčská i lezecká skupina	0

Podmínky

KRAJ: Plzeňský

OKRES: Rokycany (Kraj: Plzeňský)

STAVY UDÁLOSTÍ:

Uzavřená OS (510), Exportovaná do SK (520), Převzatá VZ (600), Ukončená VZ (610), Exportovaná ZOZ Online (620), Převzatá ZPP (700), Ukončená Z (710), Převzatá garantem za SSU (750), Ukončená garantem za SSU (760), Potvrzená krajským garantem (780)

PŘÍZNAKY: Událost zahrnuta do SSU

MIMO - Technologický test, Prověřovací cvičení