

Informace o technických zásazích

Období od : 1.1.2009 do: 31.12.2009

Počet událostí	9154
Použití vzduchových dýchacích přístrojů	84
Použití kyslíkových dýchacích přístrojů	1
Použití protichemických obleků	13
Použití obleků proti sálavému teplu	73
Použití obleků protichemických rovnotlakých	28
Počet zásahů jednotek PO	10654
z toho - HZS CR	7505
SDH obcí	2194
HZS podniku	950
SDH podniku	2
jiné (a neurčené)	3
pro špatně zadané jednotky (Winbase)	0
Cetnost zamoření	
povrchové vodní zdroje (vodní toky...)	32
kanalizace	8
zdroje pitné vody	1
podzemní vody	0
půda	75
pozemní komunikace (včetně metra)	1735
vegetace, ovzduší	76
zvířata	0
osoby	1
materiál (včetně vnitřního zařízení bud.)	13
Průměrná doba zásahu celkem (min)	131
Průměrná doba zásahu jedné jednotky (min)	113
Hasičů celkem	43204
Průměrný počet hasičů na jednu jednotku	4,06
Průměrná vzdálenost k zásahu 1. zasahující	7,71
Celková spotřeba sorbentů	
sorbenty sypké	69143,60
sorbenty - tkaniny	910
Zraněných hasičů	28
Usmrčených hasičů	0
Potápěčská skupina	3
Lezecká skupina	68
Potápěčská i lezecká skupina	0

Podmínky

STAVY UDÁLOSTÍ: Ukončená garantem za SSU (760), Potvrzená krajským garantem (780)

PŘÍZNAKY: Událost zahrnuta do SSU

MIMO - Prověřovací cvičení