

Přílohová část k článku: Shrnutí zásahů – sníh, rampouchy

TECHNICKÁ POMOC - ODSTRANĚNÍ NEBEZPEČNÝCH STAVŮ (rampouchy, sněhové převisy) za období 01. 01. 2010 - 28. 02. 2010

Plzeň - město			
Počet událostí	101		
Vlny událostí	13.1. - 16.1. (20 událostí)	18.1. - 20.1. (51 událostí)	
Nejčastější výskyt (část obce)	Jižní Předměstí 58x	Vnitřní město 14x	Východní předměstí 13x

Plzeň - sever			
Počet událostí	22		
Vlny událostí	19.1. (5 událostí)		
Nejčastější výskyt	Tlučná 6x	Kaznějov 5x	

Plzeň - jih			
Počet událostí	15		
Vlny událostí	nevýznamné		
Nejčastější výskyt	Dobřany 3x	Merklín 3x	Přeštice 3x

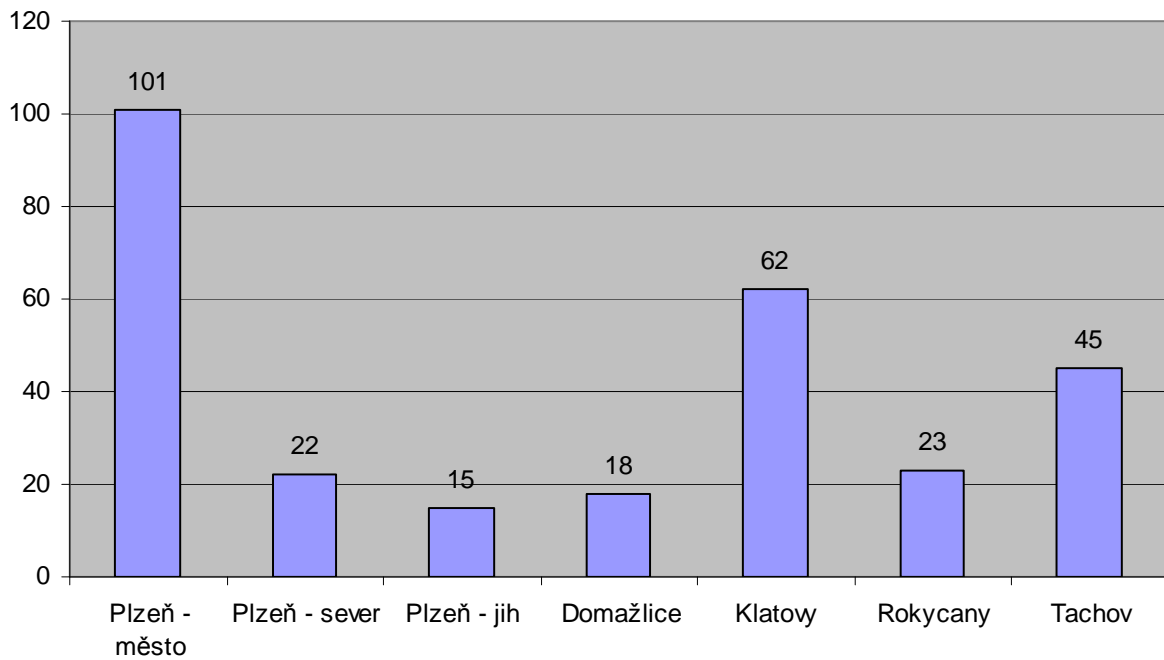
Domažlice			
Počet událostí	18		
Vlny událostí	nevýznamné		
Nejčastější výskyt	Domažlice 14x		

Klatovy			
Počet událostí	62		
Vlny událostí	18.1. - 20.1. (11 událostí)		
Nejčastější výskyt	Železná Ruda 20x	Klatovy 14x	Horažďovice 14x

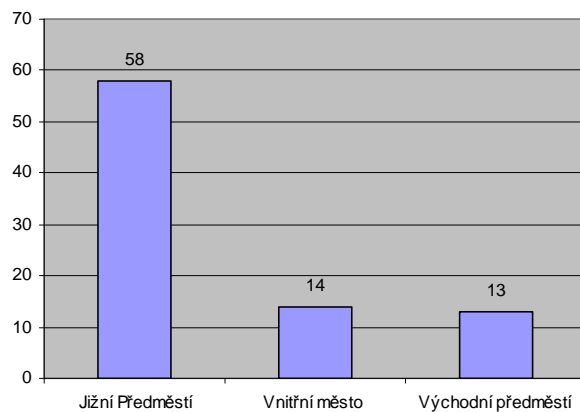
Rokycany			
Počet událostí	23		
Vlny událostí	nevýznamné		
Nejčastější výskyt	Zbiroh 10x	Rokycany 7x	

Tachov			
Počet událostí	45		
Vlny událostí	nevýznamné		
Nejčastější výskyt	Tachov 19x	Planá 10x	Chodová Planá 7x

Porovnání počtu zásahů v Plzeňském kraji



Porovnání počtu zásahů za Plzeň-město



Počty zásahů podle vlastníka objektu (oblast: Jižní Předměstí, Vnitřní město, Východní předměstí)

