

Statistika událostí za období 1.1. - 30.6. 2018 na území Kraje Vysočina

Typ události	Kraj Vysočina		ÚO Havl. Brod		ÚO Jihlava		ÚO Pelhřimov		ÚO Třebíč		ÚO Žďár n. S.	
	Abs. počet	oproti roku 2017 %	Abs. počet	oproti roku 2017 %	Abs. počet	oproti roku 2017 %	Abs. počet	oproti roku 2017 %	Abs. počet	oproti roku 2017 %	Abs. počet	oproti roku 2017 %
Požár	393	8,3	79	25,4	109	14,7	50	-5,7	69	6,2	86	-1,1
Požár bez účasti jednotky	12	-42,9	5	-16,7	0	-100,0	3	0,0	1	0,0	3	-62,5
Prověřovací cvičení - požár	14	-33,3	4	-42,9	3	50,0	2	-71,4	2	0,0	3	0,0
Dopravní nehoda silniční	623	5,2	111	26,1	132	-8,3	95	-8,7	126	15,6	159	8,2
Dopravní nehoda silniční hromadná	7	-22,2	1	-50,0	1	-50,0	3	100,0	1	0,0	1	-75,0
Dopravní nehoda železniční	12	20,0	5	150,0	3	0,0	2	0,0	1	-66,7	1	100,0
Dopravní nehoda letecká	2	100,0	1	100,0	1	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Dopravní nehoda ostatní	3	50,0	1	100,0	0	0,0	0	0,0	2	0,0	0	0,0
Dopravní nehoda celkem	647	5,5	119	29,3	137	-8,1	100	-5,7	130	13,0	161	6,6
Únik plynu/aerosolu	34	-2,9	6	-60,0	10	0,0	2	100,0	7	0,0	9	350,0
Únik kapaliny mimo rop. pr.	13	85,7	5	400,0	2	100,0	1	100,0	3	50,0	2	0,0
Únik ropných produktů	123	-6,1	24	-31,4	37	-9,8	12	100,0	25	66,7	25	0,0
Únik pevné látky	2	100,0	0	0,0	0	0,0	0	100,0	0	0,0	2	100,0
Únik neb. chem. látky ostatní	0	100,0	0	-100,0	0	0,0	0	100,0	0	0,0	0	-100,0
Únik nebezpečné látky celkem	172	-2,3	35	-32,7	49	-5,8	15	-11,8	35	45,8	38	22,6
Technická pomoc	2063	-12,3	480	-13,0	510	4,5	309	-20,2	357	-7,8	407	-24,3
Technologická pomoc	60	62,2	0	-100,0	57	111,1	1	-50,0	2	-50,0	0	0,0
Ostatní pomoc	202	2,0	39	105,3	23	-8,0	54	-20,6	22	-18,5	64	8,5
Technická havárie celkem	2325	-10,1	519	-9,7	590	9,3	364	-20,4	381	-8,9	471	-21,1
Radiační havárie	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Ostatní mimořádné události	0	-100,0	0	-100,0	0	-100,0	0	-100,0	0	-100,0	0	-100,0
Planý poplach	287	-7,7	34	3,0	102	9,7	29	-39,6	70	-10,3	52	-11,9
Prověřovací cvičení - mimo požár	25	47,1	8	60,0	10	25,0	0	0,0	6	500,0	1	-66,7
Celkem událostí	3875	-6,6	803	-4,4	1000	5,5	563	-19,8	694	-2,9	815	-13,7

Počet usmrcených osob	54	-15,6	13	85,7	14	-6,7	5	-64,3	5	-72,2	17	70,0
Počet zraněných osob	870	19,7	143	49,0	190	-5,9	138	7,8	140	37,3	259	30,2
Počet zraněných hasičů HZS	6	50,0	1	0,0	0	-100,0	1	100,0	1	0,0	3	200,0
Počet zachráněných osob	459	-30,5	89	-18,3	138	-6,1	113	-13,7	118	32,6	1	-99,5
Počet evakuovaných osob	512	417,2	81	100,0	83	36,1	0	-100,0	164	681,0	184	1315,4
Počet zraněných hasičů JSDHo	3	50,0	0	0,0	0	-100,0	1	100,0	0	0,0	2	0,0

pozn.: počty událostí jsou bez taktických cvičení a mezikrajských výpomocí

Statistika událostí na D1 za období 1.1. - 30.6. 2018 na území kraje Vysočina

Úsek - směr, km		DN silniční	Požár	TP	PP	UNL	Celkem	Celkem v úseku	Celkem v úseku 2017
Směr Brno: Soutice - Loket	56,0 km - 66,0 km	0	1	0	0	0	1	1	1
Směr Praha: Loket - Soutice	66,0 km - 53,0 km	0	0	0	0	0	0		
Směr Brno: Loket – Hořice	66,0 km - 74,5 km	2	0	0	0	0	2	3	5
Směr Praha: Hořice – Loket	74,5 km - 66,0 km	0	0	0	0	1	1		
Směr Brno: Hořice – Koberovice	74,5 km - 82,5 km	2	1	0	0	0	3	6	5
Směr Praha: Koberovice – Hořice	82,5 km - 74,5 km	2	1	0	0	0	3		
Směr Brno: Koberovice – Humpolec	82,5 km - 91,0 km	5	1	0	0	0	6	13	10
Směr Praha: Humpolec – Koberovice	91,0 km - 82,5 km	5	0	1	1	0	7		
Směr Brno: Humpolec - Větrný Jeníkov	91,0 km - 103,5 km	6	1	1	0	0	8	24	15
Směr Praha: Větrný Jeníkov – Humpolec	103,5 km - 91,0 km	13	1	1	0	1	16		
Směr Brno: Větrný Jeníkov – Jihlava	103,5 km - 112,0 km	5	0	0	0	1	6	9	9
Směr Praha: Jihlava - Větrný Jeníkov	112,0 km - 103,5 km	1	0	1	1	0	3		
Směr Brno: Jihlava - Velký Beranov	112,0 km - 119,0 km	2	0	1	0	0	3	5	10
Směr Praha: Velký Beranov – Jihlava	119,0 km - 112,0 km	0	1	1	0	0	2		
Směr Brno: Velký Beranov – Měřín	119,0 km - 134,0 km	3	2	0	1	0	6	17	32
Směr Praha: Měřín - Velký Beranov	134,0 km - 119,0 km	9	0	0	0	2	11		
Směr Brno: Měřín - Vel. Meziříčí západ	134,0 km - 141,0 km	0	0	0	0	1	1	7	9
Směr Praha: V. M. západ – Měřín	141,0 km - 134,0 km	4	1	0	0	1	6		
Směr Brno: V. M. západ - V. M. východ	141,0 km - 147,0 km	5	0	0	2	0	7	12	11
Směr Praha: V. M. východ – V. M. západ	147,0 km - 141,0 km	3	1	1	0	0	5		
Směr Brno: V. M. východ – Lhotka	147,0 km - 153,5 km	0	0	0	0	0	0	2	9
Směr Praha: Lhotka – V. M. východ	153,5 km - 147,0 km	0	1	0	0	1	2		
Směr Brno: Lhotka - Velká Bíteš	153,5 km - 162,0 km	3	1	0	1	0	5	12	11
Směr Praha: Velká Bíteš – Lhotka	162,0 km - 153,5 km	4	2	1	0	0	7		
Směr Brno: Velká Bíteš - Devět Křížů	162,0 km - 168,0 km	1	0	0	0	0	1	5	8
Směr Praha: Devět Křížů - Velká Bíteš	168,0 km - 162,0 km	2	0	1	0	1	4		
Směr Brno: Devět Křížů – Ostrovačice	168,0 km - 178,5 km	9	0	0	0	2	11	20	9
Směr Praha: Ostrovačice - Devět Křížů	178,5 km - 168,0 km	5	0	1	3	0	9		
Směr Brno: Soutice - Ostrovačice	56,0 km - 178,5	43	7	2	4	4	60	136	144
Směr Praha: Ostrovačice - Soutice	178,5 km - 56,0 km	48	8	8	5	7	76		

pozn.: počty událostí jsou vč. mezikrajských výpomocí, taktické ani prověřovací cvičení na D1 nebylo.