

## Statistika událostí za 1. pololetí roku 2009 na území kraje Vysočina

Stránka 2

Typ události	Kraj Vysočina		ÚO Havl. Brod		ÚO Jihlava		ÚO Pelhřimov		ÚO Třebíč		ÚO Žďár n. S.	
	Abs. počet	oproti roku 2008 %	Abs. počet	oproti roku 2008 %	Abs. počet	oproti roku 2008 %	Abs. počet	oproti roku 2008 %	Abs. počet	oproti roku 2008 %	Abs. počet	oproti roku 2008 %
Požár	349	-2,5	69	6,2	103	6,2	42	-38,2	56	9,8	79	2,6
Požár bez účasti jednotky	17	-22,7	4	-42,9	4	-33,3	6	100,0	1	-66,7	2	-33,3
Dopravní nehoda silniční	583	-4,0	101	-5,6	141	10,2	128	-0,8	90	-16,7	123	-8,9
Dopravní nehoda silniční hromadná	10	25,0	1	100,0	2	-50,0	2	0,0	5	400,0	0	-100,0
Dopravní nehoda železniční	9	-30,8	5	-16,7	2	200,0	1	-66,7	0	-100,0	1	-50,0
Dopravní nehoda letecká	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Dopravní nehoda ostatní	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Dopravní nehoda celkem	602	-4,1	107	-5,3	145	9,8	131	-2,2	95	-14,4	124	-10,1
Povodeň, záplava, déšť	4	300,0	3	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0
Sníh, námrazy	0	-100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	-100,0
Větrná smršť	0	-100,0	0	0,0	0	-100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Sesuv půdy	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Živ. pohroma ostatní	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Živ. pohroma celkem	4	33,3	3	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	-50,0
Únik plynu/aerosolu	6	-25,0	2	0,0	2	0,0	0	-100,0	1	-50,0	1	0,0
Únik kapaliny mimo rop. pr.	11	10,0	3	300,0	3	50,0	2	0,0	2	-33,3	1	-66,7
Únik ropných produktů	131	4,0	32	60,0	26	-18,8	21	0,0	23	-17,9	29	16,0
Únik pevné látky	0	-100,0	0	0,0	0	-100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Únik neb. chem. látky ostatní	4	100,0	2	100,0	1	100,0	0	0,0	1	100,0	0	-100,0
Únik nebezpečné látky celkem	152	3,4	39	69,6	32	-13,5	23	-4,2	27	-18,2	31	3,3
Technická pomoc	1262	-12,2	254	-19,6	242	-2,8	213	-20,8	286	4,8	267	-19,1
Technologická pomoc	79	68,1	11	83,3	35	94,4	10	42,9	16	166,7	7	-30,0
Ostatní pomoc	79	-24,8	6	-57,1	23	21,1	25	-41,9	18	200,0	7	-69,6
Technická havárie celkem	1420	-10,6	271	-19,3	300	4,9	248	-22,3	320	12,3	281	-22,6
Radiační havárie	0	-100,0	0	0,0	0	-100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Ostatní mimořádné události	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Planý poplach	338	-2,3	26	0,0	30	-42,3	29	-32,6	216	26,3	37	-31,5
Celkem události	2882	-6,9	519	-8,9	614	0,3	479	-19,0	715	9,3	555	-16,8

Počet usmrcených osob	37	-33,9	7	-41,7	13	44,4	4	-50,0	6	-50,0	7	-53,3
Počet zraněných osob	600	-21,3	85	-29,8	168	12,8	113	-34,7	94	-23,6	140	-28,6
Počet zraněných hasičů HZS	2	-81,8	0	-100,0	0	-100,0	0	-100,0	2	-50,0	0	-100,0
Počet zachráněných osob	349	-7,2	34	-38,2	62	26,5	79	-31,3	99	167,6	75	-37,5
Počet evakuovaných osob	147	1236,4	106	5200,0	2	0,0	0	-100,0	38	3700,0	1	100,0
Počet zraněných hasičů JSDHo	8	60,0	0	0,0	1	100,0	0	0,0	4	0,0	3	100,0

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

Statistika událostí na D1 za 1. pololetí roku 2009 na území kraje Vysočina

Úsek - směr, km	DN silniční	Požár	TP	PP	UNL	Celkem	Celkem v úseku	Celkem v úseku 2008
Směr Brno: Soutice - Loket	56,0 km - 66,0 km	0	0	0	0	0	1	1
Směr Praha: Loket - Soutice	66,0 km - 53,0 km	0	1	0	0	1		
Směr Brno: Loket – Hořice	66,0 km - 74,5 km	4	1	1	0	6	9	7
Směr Praha: Hořice – Loket	74,5 km - 66,0 km	2	0	0	1	3		
Směr Brno: Hořice – Koberovice	74,5 km - 82,5 km	4	1	1	1	7	11	12
Směr Praha: Koberovice – Hořice	82,5 km - 74,5 km	4	0	0	0	4		
Směr Brno: Koberovice – Humpolec	82,5 km - 91,0 km	6	1	1	1	10	15	12
Směr Praha: Humpolec – Koberovice	91,0 km - 82,5 km	5	0	0	0	5		
Směr Brno: Humpolec - Větrný Jeníkov	91,0 km - 103,5 km	12	0	0	0	13	23	18
Směr Praha: Větrný Jeníkov – Humpolec	103,5 km - 91,0 km	7	0	1	1	10		
Směr Brno: Větrný Jeníkov – Jihlava	103,5 km - 112,0 km	4	0	0	1	6	14	18
Směr Praha: Jihlava - Větrný Jeníkov	112,0 km - 103,5 km	7	1	0	0	8		
Směr Brno: Jihlava - Velký Beranov	112,0 km - 119,0 km	5	0	0	0	5	8	6
Směr Praha: Velký Beranov – Jihlava	119,0 km - 112,0 km	2	0	0	1	3		
Směr Brno: Velký Beranov – Měřín	119,0 km - 134,0 km	14	0	0	2	16	23	22
Směr Praha: Měřín - Velký Beranov	134,0 km - 119,0 km	6	1	0	0	7		
Směr Brno: Měřín - Vel. Meziříčí západ	134,0 km - 141,0 km	3	1	0	2	6	9	10
Směr Praha: V. M. západ – Měřín	141,0 km - 134,0 km	1	1	0	0	3		
Směr Brno: V. M. západ - V. M. východ	141,0 km - 147,0 km	1	0	0	0	1	4	6
Směr Praha: V. M. východ – V. M. západ	147,0 km - 141,0 km	1	1	1	0	3		
Směr Brno: V. M. východ – Lhotka	147,0 km - 153,5 km	5	1	0	0	7	13	12
Směr Praha: Lhotka – V. M. východ	153,5 km - 147,0 km	5	0	0	1	6		
Směr Brno: Lhotka - Velká Bíteš	153,5 km - 162,0 km	9	0	0	1	12	17	11
Směr Praha: Velká Bíteš – Lhotka	162,0 km - 153,5 km	5	0	0	0	5		
Směr Brno: Velká Bíteš - Devět Křížů	162,0 km - 168,0 km	3	0	1	0	5	7	1
Směr Praha: Devět Křížů - Velká Bíteš	168,0 km - 162,0 km	2	0	0	0	2		
Směr Brno: Devět Křížů – Ostrovačice	168,0 km - 178,5 km	3	0	0	0	3	3	7
Směr Praha: Ostrovačice - Devět Křížů	178,5 km - 168,0 km	0	0	0	0	0		
Směr Brno: Soutice - Ostrovačice	56,0 km - 178,5	73	5	4	8	97	157	143
Směr Praha: Ostrovačice - Soutice	178,5 km - 56,0 km	47	5	2	4	60		

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

