

救 急 関 係



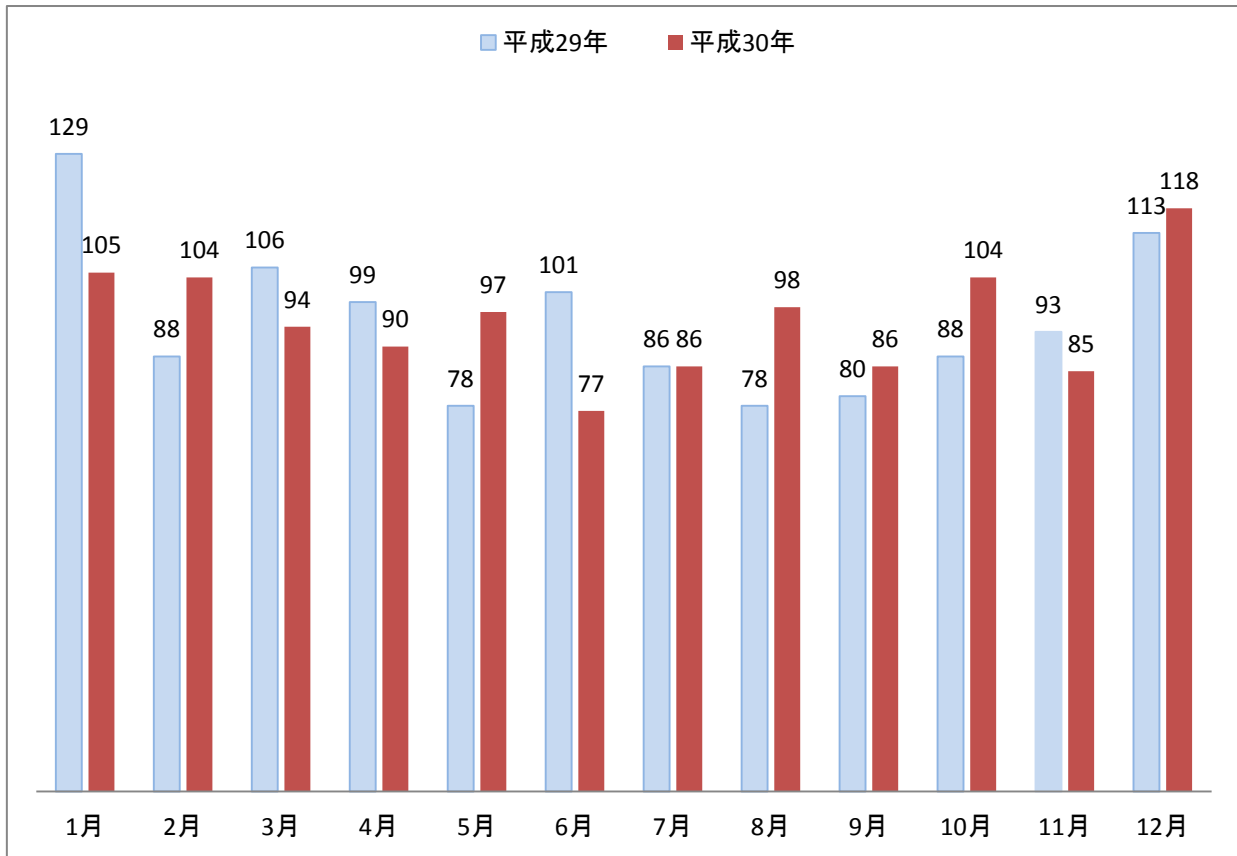
救急救命士体験学習会
(静脈路確保を行う様子)

月別救急出動状況

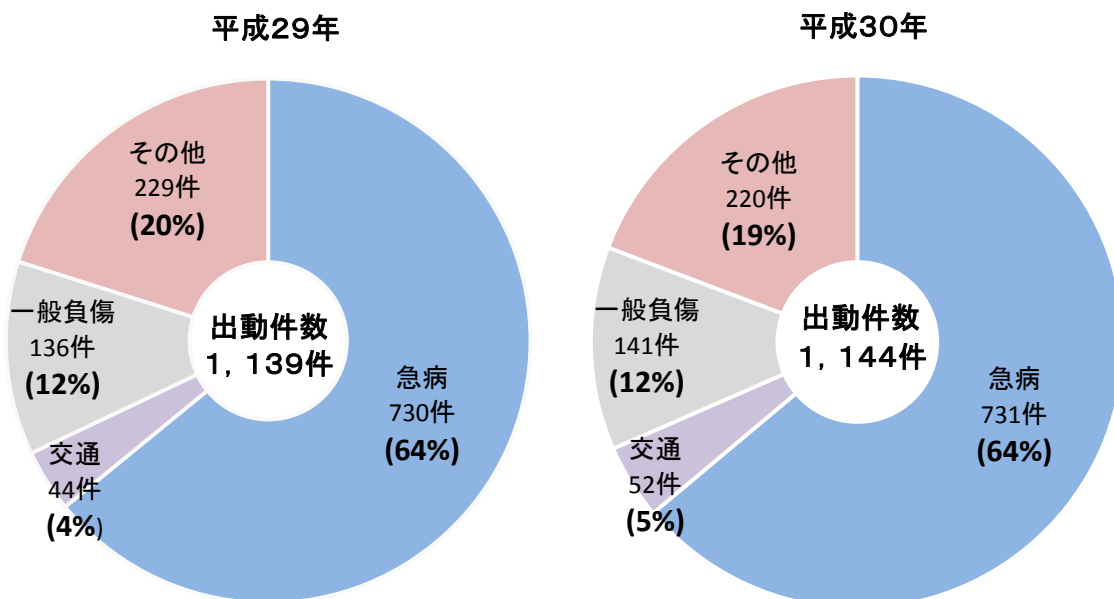
()前年数

月別	種別 区分	火	自然	水	交	労	運	一	加	自	急	そ	合	不
		災	災害	難	通	働	動	般	害	損	病	他	計	搬
1	出動件数	1			5	1		5		1	77	15	105 (129)	6 (9)
	搬送件数				4	1		5			75	14	99 (120)	
	搬送人員				4	1		5			75	14	99 (122)	
2	出動件数	1			4			15		1	60	23	104 (88)	14 (5)
	搬送件数				3			15		1	51	20	90 (83)	
	搬送人員				3			15		1	51	20	90 (85)	
3	出動件数	2			5			10		1	60	16	94 (106)	9 (12)
	搬送件数	1			5			10			56	13	85 (94)	
	搬送人員	1			6			10			56	13	86 (94)	
4	出動件数	1			2			11			64	12	90 (99)	8 (8)
	搬送件数				2			10			61	9	82 (91)	
	搬送人員				2			10			61	9	82 (91)	
5	出動件数				1	2		9			69	16	97 (78)	11 (6)
	搬送件数				1	2		8			61	14	86 (72)	
	搬送人員				1	2		8			61	14	86 (73)	
6	出動件数	1			1			14			51	10	77 (101)	10 (8)
	搬送件数				1			11			47	8	67 (93)	
	搬送人員				1			11			47	8	67 (93)	
7	出動件数				6	1	1	8		1	58	11	86 (86)	4 (5)
	搬送件数				6	1	1	8		1	54	11	82 (81)	
	搬送人員				6	1	1	8		1	54	11	82 (82)	
8	出動件数			1	10	3	1	14		1	57	11	98 (78)	8 (5)
	搬送件数			1	8	2	1	14		1	54	9	90 (73)	
	搬送人員			1	14	2	1	14		1	54	9	96 (73)	
9	出動件数				9	2		9			52	14	86 (80)	4 (4)
	搬送件数				9	2		8			49	14	82 (76)	
	搬送人員				10	2		8			49	14	83 (76)	
10	出動件数				3	1		12	1	2	66	19	104 (88)	8 (8)
	搬送件数				2	1		12	1	1	61	18	96 (80)	
	搬送人員				2	1		12	1	1	61	18	96 (80)	
11	出動件数				4	1		4			59	17	85 (93)	7 (8)
	搬送件数				2	1		4			56	15	78 (85)	
	搬送人員				2	1		4			56	15	78 (85)	
12	出動件数	2			2	1		30	1	1	58	23	118 (113)	9 (17)
	搬送件数				2	1		29	1		56	20	109 (96)	
	搬送人員				3	1		29	1		56	20	110 (97)	
合 計	出動件数	8		1	52	12	2	141	2	8	731	187	1,144 (1,139)	98 (95)
	搬送件数	1		1	45	11	2	134	2	4	681	165	1,046 (1,044)	
	搬送人員	1		1	54	11	2	134	2	4	681	165	1,055 (1,051)	

月別救急出動状況内訳



出動件数内訳



※ その他の事故種別内訳は、「火災」「自然災害」「水難」「労働災害」「運動競技」「加害」「自損行為」「転院搬送」「医師搬送」が含まれる。

事故種別・応急処置対象人員

種別 人員	急病	交通事故	一般負傷	その他	合計
応急処置対象人員	680	53	134	186	1,053

応急処置内容

()前年数

処置	件数	
止血	25	(27)
固定	117	(116)
人工呼吸		(3)
心マッサージ		
心肺蘇生	35	(37)
酸素吸入	283	(299)
気道確保	51	(50)
保温	4	(7)
被覆	41	(48)
住宅医療継続	81	(71)
除細動	3	(3)
薬剤投与	5	(2)
血圧測定	1,000	(993)
聴診器聴取	908	(877)
血中酸素飽和度	1,010	(1,012)
心電図	933	(885)
心肺機能停止前の静脈路確保	2	(0)
心肺機能停止後の静脈路確保	5	(3)
血糖測定	9	(15)
エピペン投与		
ブドウ糖溶液投与		
その他の応急処置	888	(874)
合計	5,400	(5,322)

事故種別・傷病程度別搬送人員

種別 傷病程度	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	合計	割合 (%)
死亡			1	2			2		1	28		34	3.2
重症				6	3		12			113	103	237	22.5
中等症	1			19	4	1	56		2	320	58	461	43.7
軽症				27	4	1	64	2	1	218	4	321	30.4
その他										2		2	0.2
合計	1		1	54	11	2	134	2	4	681	165	1,055	100.0
割合 (%)	0.1		0.1	5.1	1.0	0.2	12.7	0.2	0.4	64.5	15.6	100.0	

年齢層別・傷病程度別搬送人員

年齢層別 傷病程度	新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者	合計
死亡				6	28	34
重症		1	3	61	172	237
中等症	1	5	9	98	348	461
軽症		6	10	97	208	321
その他				1	1	2
合計	1	12	22	263	757	1,055

事故種別・年齢層別搬送人員

種別 年齢層別	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	合計
新生児											1	1
乳幼児							2			8	2	12
少年				3		1	6			8	4	22
成人				32	9	1	22	2	4	153	40	263
高齢者	1		1	19	2		104			512	118	757
合計	1		1	54	11	2	134	2	4	681	165	1,055

事故種別・曜日別出動件数

種別 曜日別	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	合計
日曜日	1			6		2	22	2	1	112	26	172
月曜日				6	2		22		2	130	36	198
火曜日			1	10	4		12		1	102	17	147
水曜日	1			10	1		18		3	79	27	139
木曜日	1			5	1		16			102	24	149
金曜日	3			11	4		21		1	114	27	181
土曜日	2			4			30			92	30	158
合計	8		1	52	12	2	141	2	8	731	187	1,144

休日・平日・時間別出動件数

種 別 区 分	火 災	自 然 災 害	水 難	交 通	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他				合 計
											転 院 搬 送	医 師 搬 送	資 器 材 等 搬 送	そ の 他	
休 日	1			7	1	2	26	2	1	144	29	3		1	217
平 日	7		1	45	11		115		7	587	135	6		13	927
合 計	8		1	52	12	2	141	2	8	731	164	9		14	1,144
時 間 別 内 訳	0~2			1			7	1		44	7			1	61
	2~4			4	1		2		2	31	3			1	44
	4~6				3		6			38	4			1	52
	6~8			1	3		12	1		79	3			1	100
	8~10			4	1		22		2	93	30	5		1	158
	10~12	1		1	6	3	14		1	77	35	1		1	140
	12~14			8			21		1	74	22	2		2	130
	14~16	2		10	1	1	17			66	17	1		2	117
	16~18	1		11		1	15		2	64	13			1	108
	18~20	1		7			10			74	15			1	108
	20~22	3					8			53	7				71
22~24						7			38	8			2	55	

医療機関別搬送人員

告示別等	種別 開設者別	火	自	水	交	労	運	一	加	自	急	そ	合
		災	然 災 害	難	通	働 災 害	動 競 技	般 負 傷	害	損 行 為	病	の 他	計
機 救 急 告 示 医 関 療	国 立											11	11
	公 立	1		1	51	11	2	133	2	4	672	79	956
	公 的											11	11
	私 的	病 院				3						60	63
	私 的	診 療 所											
	小 計	1		1	54	11	2	133	2	4	672	161	1,041
機 そ の 他 の 医 関 療	国 立												
	公 立												
	公 的												
	私 的	病 院						1			9	3	13
	私 的	診 療 所											
	小 計							1			9	3	13
計	国 立											11	11
	公 立	1		1	51	11	2	133	2	4	672	79	956
	公 的											11	11
	私 的	病 院				3		1			9	63	76
	私 的	診 療 所											
	小 計	1		1	54	11	2	134	2	4	681	164	1,054
の そ 場 の 所 他	接 骨 院 等												
	そ の 他											1	1
	小 計											1	1
合 計		1		1	54	11	2	134	2	4	681	165	1,055

転院搬送状況

()内は前年数

種別 収容病院	管外		市内	件数
		ドクターヘリ		
釧路労災病院	11 (6)			11 (6)
市立根室病院			30 (40)	30 (40)
市立釧路総合病院	28 (31)	2 (8)		28 (31)
町立別海病院	1 (1)			1 (1)
釧路赤十字病院	11 (12)	(3)		11 (12)
釧路孝仁会記念病院	75 (61)	24 (13)		75 (61)
釧路三慈会病院	1 (1)			1 (1)
東北海道病院	1 (1)			1 (1)
町立中標津病院	1 (1)			1 (1)
釧路優心病院	(1)			(1)
JA札幌厚生病院	(1)			(1)
江村精神科内科病院			2 (1)	2 (1)
根室共立病院			1 (1)	1 (1)
札幌医科大学附属病院	1	1 (0)		1 (0)
合計	130 (116)	27 (24)	33 (42)	163 (158)

道東ドクターヘリ運航状況

()内は前年数

種別 収容病院	出動区分	救急現場出動	緊急外来搬送	施設間搬送	件数
	釧路労災病院			1	
市立釧路総合病院		5		2	7
釧路赤十字病院					
釧路孝仁会記念病院		1	5	24	30
その他				1	1
合計		6 (10)	6 (3)	27 (24)	39 (37)

備考

- 1 救急現場出動とは、ドクターヘリが救急現場へ出動し治療開始するとともに、搬送時間短縮を目的に医療機関へ搬送することをいう。
- 2 緊急外来搬送とは、ドクターヘリが到着まで一時的に直近医療機関に搬送された傷病者を他の医療機関に搬送することをいう。
- 3 施設間搬送とは、医療機関で初期治療が開始されている傷病者を他の医療機関に転院させるために搬送することをいう。