

救 急

月別救急活動状況

平成29年中

月別	事故種別 区	合 計	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			
													転 院 搬 送	医 師 搬 送	資 機 材 輸 送	そ の 他
28 年	出動件数	11,645	59	1	6	817	101	122	1,656	44	117	7,901	672	2		147
	不搬送件数	737	48	1	5	87	2	4	58	5	36	344	2	2		143
	搬送人員	10,995	12		1	803	100	119	1,603	42	81	7,559	670			5
29 年	出動件数	11,939	58	2	9	818	102	108	1,629	41	118	8,231	679	2		142
	不搬送件数	746	43		4	87			57	6	30	374	3	2		140
	搬送人員	11,279	17	2	5	795	104	110	1,579	37	88	7,863	677			2
一 月	出動件数	1,081	4			69	10	6	164	3	8	745	59			13
	不搬送件数	65	4			6			6	1	3	31	1			13
	搬送人員	1,026				72	10	7	158	2	5	714	58			
二 月	出動件数	970	9			48	7	3	129	4	5	675	73			17
	不搬送件数	69	7			8			5		1	32				16
	搬送人員	904	2			43	7	3	124	4	4	643	73			1
三 月	出動件数	956	6		2	41	1	8	129	2	14	681	64			8
	不搬送件数	69	4		1	9			5		7	35				8
	搬送人員	890	2		1	34	1	8	124	2	7	646	65			
四 月	出動件数	935	8		1	52	12	6	130	6	11	644	58	1		6
	不搬送件数	48	6		1	5			3	2	1	23		1		6
	搬送人員	891	2			50	12	6	128	4	10	621	58			
五 月	出動件数	957	4		2	67	8	13	122	2	15	659	56	1		8
	不搬送件数	55	4		1	7			5		3	26		1		8
	搬送人員	909			1	66	8	13	117	3	12	633	56			
六 月	出動件数	905				72	7	14	114		9	636	36			17
	不搬送件数	67				11			5		4	31				16
	搬送人員	844				66	7	14	110		5	605	36			1
七 月	出動件数	1,086	4		1	103	6	19	166	1	13	695	65			13
	不搬送件数	71	2		1	15			6		3	31				13
	搬送人員	1,021	3			93	6	19	159	1	10	665	65			
八 月	出動件数	1,074	7		1	89	9	15	145	5	10	720	57			16
	不搬送件数	64	4			7			5		3	29				16
	搬送人員	1,028	4		1	94	9	16	142	5	7	693	57			
九 月	出動件数	929	7		2	65	17	9	129	3	8	611	68			10
	不搬送件数	53	6			6			4		2	24	1			10
	搬送人員	887	1		2	66	17	9	127	3	6	589	67			
十 月	出動件数	981	3			68	7	5	137	6	8	685	47			15
	不搬送件数	63	2			4			4	1	2	34	1			15
	搬送人員	922	1			67	7	5	134	6	6	650	46			
十一 月	出動件数	996	2			85	10	5	115	2	8	721	42			6
	不搬送件数	58	2			4			5		1	40				6
	搬送人員	947				87	12	5	110	2	7	682	42			
十二 月	出動件数	1,069	4	2		59	8	5	149	7	9	759	54			13
	不搬送件数	64	2			5			4	2		38				13
	搬送人員	1,010	2	2		57	8	5	146	5	9	722	54			

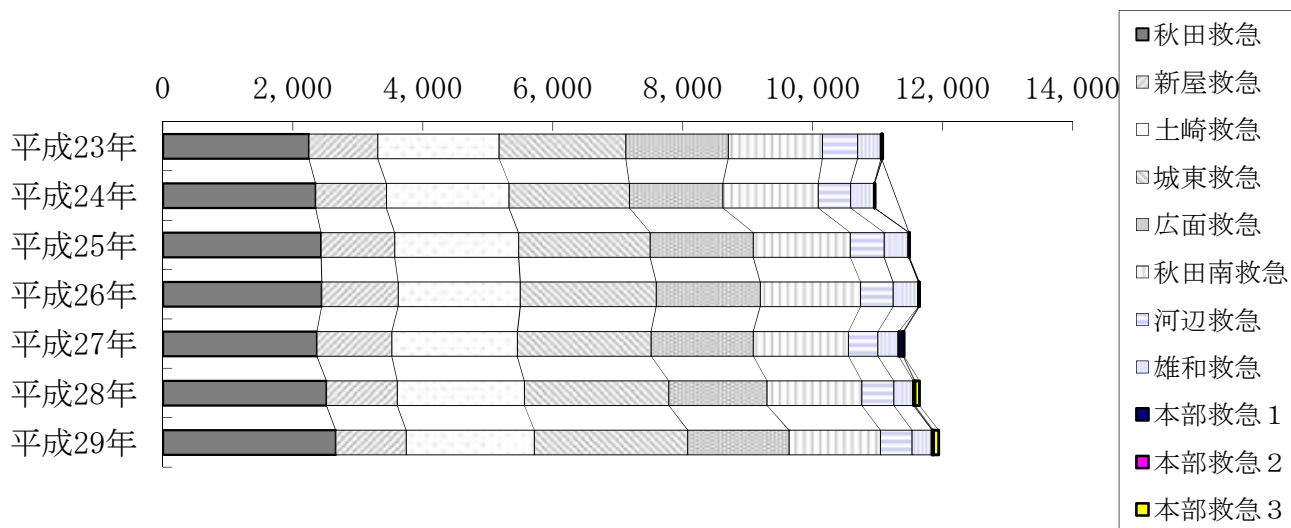
年齢別・傷病程度別・不搬送別救急取扱状況

平成29年中

区分	事故種別	合計	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				
													転院搬送	医師搬送	資機材輸送	その他	
	出動件数	11,939	58	2	9	818	102	108	1,629	41	118	8,231	679	2		142	
	不搬送件数	746	43		4	87			57	6	30	374	3	2		140	
	搬送人員	11,279	17	2	5	795	104	110	1,579	37	88	7,863	677			2	
年齢別	計	11,279	17	2	5	795	104	110	1,579	37	88	7,863	677			2	
	男	5,583	14	2	3	405	91	77	699	23	37	3,910	321			1	
	女	5,696	3		2	390	13	33	880	14	51	3,953	356			1	
	新生児 (生後28日以内の者)	男	13				1			1			4	7			
		女	10										4	6			
	乳幼児 (生後29日以上満7歳未満の者)	男	201				4			43	1		148	5			
		女	138				12			27			89	10			
	少年 (満7歳以上満18歳未満の者)	男	192	1		1	43		47	22		2	72	4			
		女	125				32		20	15		3	49	6			
	成人 (満18歳以上満65歳未満の者)	男	1,867	6	1	1	256	78	29	190	17	30	1,167	92			
		女	1,584	1		1	218	9	10	144	10	37	1,040	113			1
	老人 (満65歳以上の者)	男	3,310	7	1	1	101	13	1	443	5	5	2,519	213			1
女		3,839	2		1	128	4	3	694	4	11	2,771	221				
傷病程度別	計	11,279	17	2	5	795	104	110	1,579	37	88	7,863	677			2	
	男	5,583	14	2	3	405	91	77	699	23	37	3,910	321			1	
	女	5,696	3		2	390	13	33	880	14	51	3,953	356			1	
	重症	男	1,284	4	1	2	28	24	2	110	1	20	950	142			
		女	1,234	1		1	23	4		208		12	845	140			
	中等症	男	1,415	4		1	48	29	15	118	4	10	1,055	131			
		女	1,345	1		1	40	2	2	173	3	19	948	155			1
	軽症	男	2,866	6	1		329	37	60	470	18	7	1,892	45			1
		女	3,099	1			325	7	31	498	11	19	2,147	60			
	その他	男	18					1		1			13	3			
女		18				2			1		1	13	1				
不搬送の内訳	計	746	43		4	87			57	6	30	374	3	2		140	
	緊急性なし	14				1			2	1	1	7				2	
	傷病者なし	79	34		1	19			1	1		2				21	
	拒否	292	2			44			39	2	2	170				33	
	酩酊	62				3			3		1	24				31	
	死亡	180	1		2	2			6		24	145					
	現場処置	7							3		1	2				1	
	誤報・いた	27	2										3	2		20	
	その他	85	4		1	18			3	2	1	24				32	

救急隊別出動状況

隊 別	年						
	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
秋 田 救 急	2,248	2,350	2,435	2,444	2,368	2,518	2,659
新 屋 救 急	1,060	1,087	1,132	1,179	1,154	1,090	1,085
土 崎 救 急	1,867	1,888	1,908	1,875	1,931	1,955	1,972
城 東 救 急	1,949	1,852	2,025	2,094	2,060	2,224	2,362
広 面 救 急	1,576	1,440	1,584	1,605	1,572	1,513	1,559
秋 田 南 救 急	1,450	1,472	1,496	1,538	1,467	1,456	1,406
河 辺 救 急	541	496	524	507	452	492	488
雄 和 救 急	363	365	378	389	319	304	307
本 部 救 急 1	10		3	4	69	13	7
本 部 救 急 2	10	2	2	6	8	8	16
本 部 救 急 3	5	3	5	3	5	72	78
合 計	11,079	10,955	11,492	11,644	11,405	11,645	11,939

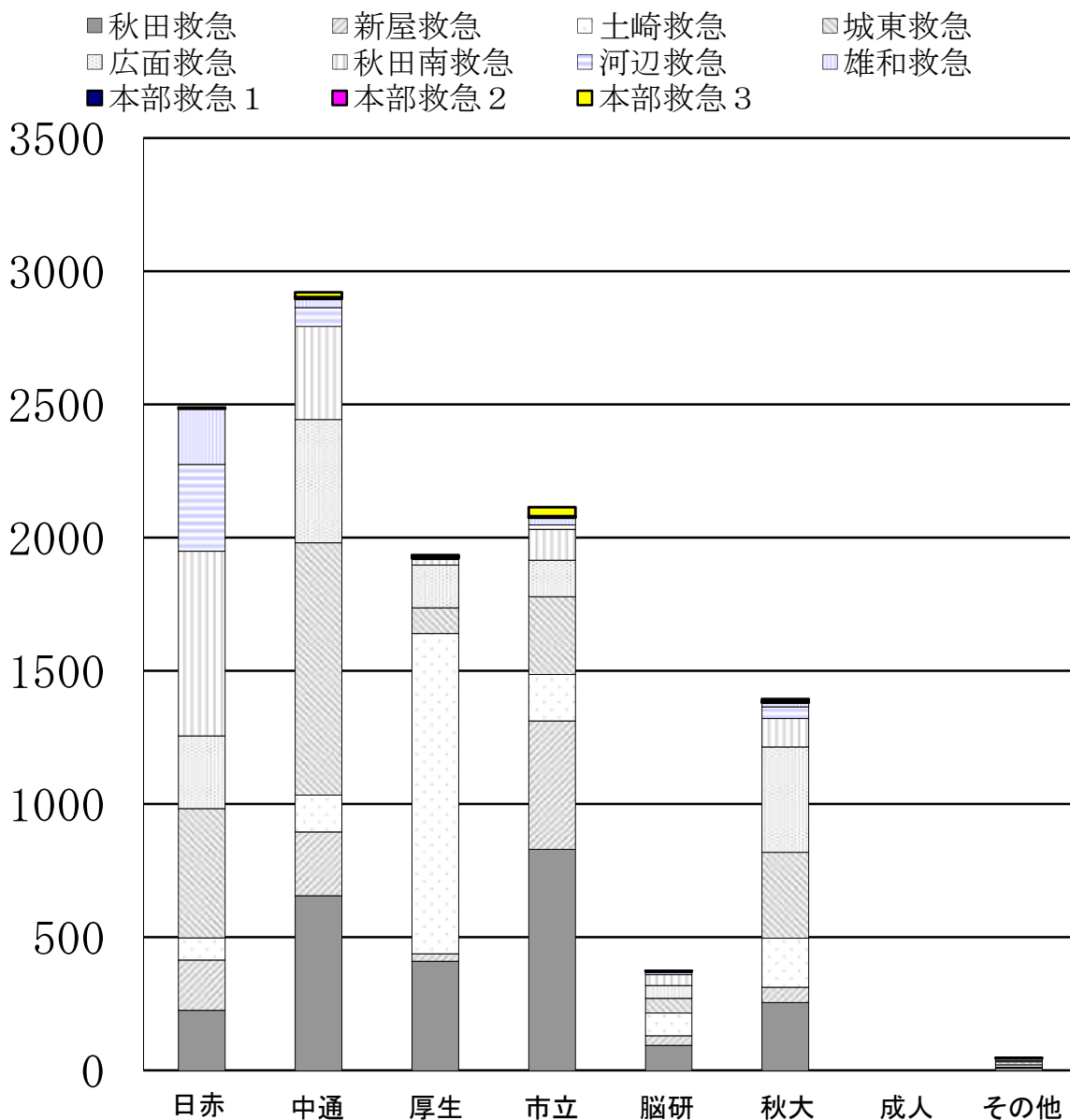


現場到着所要時間別出動状況

平成29年中

隊別	区分					合計	平均
	3分未満	3分以上 5分未満	5分以上 10分未満	10分以上 20分未満	20分以上		
秋 田 救 急	31	349	1,773	486	20	2,659	7.4
新 屋 救 急	16	201	723	137	8	1,085	6.9
土 崎 救 急	16	192	1,348	407	9	1,972	7.8
城 東 救 急	12	424	1,629	287	10	2,362	6.8
広 面 救 急	9	215	989	326	20	1,559	7.7
秋 田 南 救 急	23	234	985	158	6	1,406	6.8
河 辺 救 急	35	55	250	125	23	488	8.8
雄 和 救 急	11	36	130	122	8	307	9.4
本 部 救 急 1						7	
本 部 救 急 2						16	
本 部 救 急 3						78	
合 計	153	1,706	7,827	2,048	104	11,939	7.4

救急隊別・病院別搬送人員状況 平成29年中



平成29年中

病院別 隊別	秋 赤 十 字 病 院	中 通 病 院	秋 田 厚 生 医 療 セ ン タ ー	市 立 秋 田 総 合 病 院	脳 血 管 研 究 セ ン タ ー	秋 田 大 学 附 属 病 院	成 人 病 医 療 セ ン タ ー	そ の 他	合 計
秋 田 救 急	226	657	410	831	95	255		10	2,484
新 屋 救 急	189	239	29	482	36	58		3	1,036
土 崎 救 急	83	138	1202	174	85	184		9	1,875
城 東 救 急	486	947	96	292	55	323		11	2,210
広 面 救 急	273	463	161	137	49	395		6	1,484
秋 田 南 救 急	693	349	20	116	40	107		7	1,332
河 辺 救 急	325	71	4	17	8	44			469
雄 和 救 急	209	33	1	26	6	15		1	291
本 部 救 急 1		3		2		1			6
本 部 救 急 2		3	4	4		5			16
本 部 救 急 3	5	19	8	34	1	8		1	76
合 計	2,489	2,922	1,935	2,115	375	1,395		48	11,279

※H26. 4. 1～「秋田組合総合病院」→「秋田厚生医療センター」へ名称変更

救急高度化の推移

区分	年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
秋 田 市 人 口		322,534	321,783	320,154	318,700	316,808	313,668	311,178
救 急 出 動 件 数		11,079	10,955	11,492	11,644	11,405	11,645	11,939
人 口 1 万 人 当 た り の 出 動 件 数		343.5	340.4	359.0	365.4	360.0	371.3	383.7
救 急 搬 送 人 員 [A]		10,293	10,117	10,720	10,911	10,759	10,995	11,279
心 肺 停 止 傷 病 者 搬 送 人 員 [B]		318	324	338	358	366	335	345
心 肺 停 止 傷 病 者 搬 送 率 [B/A]		3.09%	3.20%	3.15%	3.28%	3.40%	3.05%	3.06%
高 規 格 救 急 自 動 車 稼 働 数		8	8	8	8	8	8	8
救 急 救 命 士 運 用 者 数		36	38	41	40	42	43	43
心 肺 停 止 傷 病 者 搬 送 人 員 [B]		318	324	338	358	366	335	345
(内) バイスタンダーCPR件数 [C]		183	195	189	227	229	195	215
バ イ ス タ ン ダ ー C P R 実 施 率 [C/B]		57.55%	60.19%	55.92%	63.41%	62.57%	58.21%	62.32%
1 ヶ 月 生 存 数 [D]		22	28	19	35	19	31	19
1 ヶ 月 生 存 率 [D/B]		6.92%	8.64%	5.62%	9.78%	5.19%	9.25%	5.51%

秋 田 市 の 人 口 : 各年の10月1日現在
 バイスタンダーCPR : 居合わせた人による心肺蘇生法等の一次救命処置
 (胸骨圧迫・人工呼吸などが実施されていたもの)
 心 肺 停 止 傷 病 者 : 救急蘇生統計による分母 (市民蘇生を含む)

心肺停止傷病者に対する救急救命士の対応状況 (秋田市)

	救急隊が搬送した心肺停止傷病者総数	一般市民により心肺停止の時点が目撃された心原性の傷病者	救急救命士によって処置された傷病者数				一般救急隊員によって処置された傷病者数				1 か月生存者合計	
			うち1か月生存者		うち1か月生存者		うち1か月生存者					
				(A)		(B)		(B)		(B)		
平成23年	318	59	59	10	16.9%	0	0	0.0%	10	16.9%		
平成24年	324	52	52	11	21.2%	0	0	0.0%	11	21.2%		
平成25年	338	42	42	8	19.0%	0	0	0.0%	8	19.0%		
平成26年	358	57	57	12	21.1%	0	0	0.0%	12	21.1%		
平成27年	366	66	66	9	13.6%	0	0	0.0%	9	13.6%		
平成28年	335	57	57	11	19.3%	0	0	0.0%	11	19.3%		
平成29年	345	48	48	6	12.5%	0	0	0.0%	6	12.5%		
合 計	2,384	381	381	67	17.6%	0	0	0.0%	67	17.6%		

応急手当普及啓発活動状況

	普通救命講習Ⅰ		普通救命講習Ⅱ		普通救命講習Ⅲ		上級救命講習		入門コース		その他の救命講習	
	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数	回数	人数
平成 6年	117	3,298					2	54			6	2,001
平成 7年	224	5,751					2	21			25	1,028
平成 8年	252	5,601					5	94			36	2,299
平成 9年	268	6,124					12	351			47	4,478
平成10年	270	6,566					20	347			93	10,483
平成11年	268	6,017					19	233			87	5,960
平成12年	267	6,143					32	431			85	4,808
平成13年	196	4,907					38	499			105	5,602
平成14年	172	3,448					21	270			103	6,392
平成15年	163	3,823					18	302			136	8,435
平成16年	157	2,703					11	212			139	7,001
H8～H17 1月まで 河辺・雄和	124	2,241					3	9			73	1,818
平成17年	148	2,659	9	218			12	373			168	7,387
平成18年	208	4,471	28	480			10	162			194	7,436
平成19年	187	3,694	21	357			10	187			239	7,861
平成20年	229	4,907	18	260			15	224			246	9,290
平成21年	212	3,983	14	221			9	229			269	8,429
平成22年	178	3,451	11	137			11	274			259	8,721
平成23年	188	3,483	12	160			6	167			214	6,476
平成24年	195	3,943	11	143	7	96	3	142	9	212	179	4,908
平成25年	175	3,498	10	94	11	110	4	126	1	1	211	6,030
平成26年	169	3,108	6	93	9	133	11	176	0	0	209	6,522
平成27年	186	3,586	6	105	13	252	6	123	0	0	224	8,279
平成28年	172	2,941	0	0	15	230	8	162	21	1,549	222	7,378
平成29年	157	3,197	2	59	18	273	5	121	27	2,417	224	7,542
総 計	4,882	103,543	148	2,327	73	1,094	293	5,289	58	4,179	3,793	156,564

※修了証を取得している市民（入門コース、その他の講習を除く）の数は、平成26年9月に10万人を超え、同12月末現在で延べ101,204人となっている。