

救 急

月別救急活動状況

令和4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
三 年	出動件数	12,313	63	7	2	670	126	65	1,830	38	160	8,474	711	6		161
	不搬送件数	866	51	2		105		2	73	6	34	426	2	6		159
	搬送人員	11,516	14	5	2	622	126	63	1,763	34	126	8,050	709			2
四 年	出動件数	13,772	59	1	15	619	105	69	1,930	39	139	9,919	678	3		196
	不搬送件数	1,312	50		14	128	3		91	6	40	777	6	3		194
	搬送人員	12,520	9	1	1	537	106	69	1,840	33	99	9,151	672			2
一 月	出動件数	1,157	9			37	10	1	212	1	19	783	70			15
	不搬送件数	97	8			10			10	1	6	46	1			15
	搬送人員	1,066	1			30	10	1	202		13	740	69			
二 月	出動件数	991			2	18	10		165	2	10	722	49	1		12
	不搬送件数	71			2	4			8	1		43		1		12
	搬送人員	921				15	10		157	1	10	679	49			
三 月	出動件数	1,092				48	8	1	131	2	10	811	67	1		13
	不搬送件数	76				9			3		6	43	1	1		13
	搬送人員	1,020				43	8	1	128	2	4	768	66			
四 月	出動件数	1,027	9		1	49	6	5	145	2	9	732	51	1		17
	不搬送件数	82	6		1	7	1		9		2	39		1		16
	搬送人員	947	3			43	5	5	136	2	7	694	51			1
五 月	出動件数	1,107	6		4	54	9	10	151	7	15	772	48			31
	不搬送件数	116	5		4	14			6	2	3	50	1			31
	搬送人員	997	1			44	9	10	145	5	12	724	47			
六 月	出動件数	1,015	8		1	52	10	15	111	2	10	717	70			19
	不搬送件数	74	7		1	5	2		3		2	35				19
	搬送人員	946	1			50	9	15	109	2	8	682	70			
七 月	出動件数	1,223	2		2	69	17	11	178	3	9	851	64			17
	不搬送件数	114	2		1	14			9	1	2	68				17
	搬送人員	1,115			1	61	17	11	169	2	7	783	64			
八 月	出動件数	1,309	7		2	48	7	6	155	3	6	1023	42			10
	不搬送件数	185	7		2	8			7		2	149				10
	搬送人員	1,133				47	7	6	148	3	4	876	42			
九 月	出動件数	1,113	6		2	49	1	9	153	8	10	807	52			16
	不搬送件数	115	5		2	12			8		3	68	1			16
	搬送人員	1,001	1			40	1	9	145	8	7	739	51			
十 月	出動件数	1,234	5			69	8	5	169	6	14	895	52			11
	不搬送件数	103	3			15			8		4	62				11
	搬送人員	1,137	2			57	10	5	161	6	10	834	52			
十 一 月	出動件数	1,142	5		1	58	12	3	159	2	20	821	47			14
	不搬送件数	117	5		1	11			8	1	6	72				13
	搬送人員	1,030				51	13	3	151	1	14	749	47			1
十 二 月	出動件数	1,362	2	1		68	7	3	201	1	7	985	66			21
	不搬送件数	162	2			19			12		4	102	2			21
	搬送人員	1,207		1		56	7	3	189	1	3	883	64			

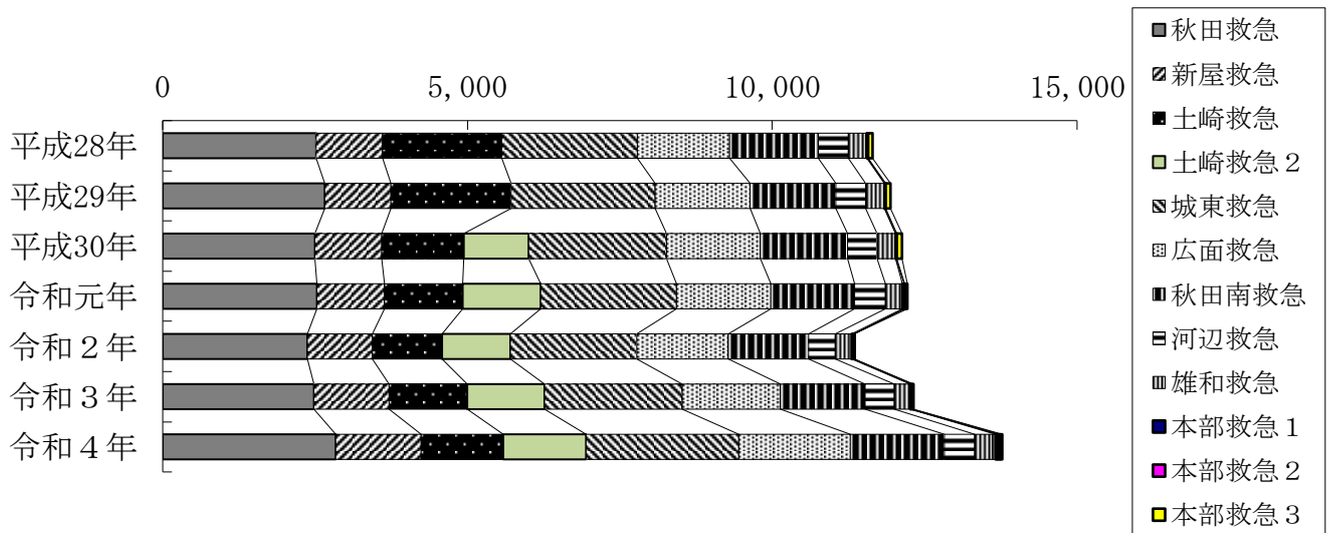
年齢別・傷病程度別・不搬送別救急取扱状況

令和4年中

事故種別 区分	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	13,772	59	1	15	619	105	69	1,930	39	139	9,919	678	3		196	
不搬送件数	1,312	50		14	128	3		91	6	40	777	6	3		194	
搬送人員	12,520	9	1	1	537	106	69	1,840	33	99	9,151	672			2	
年齢別	計	12,520	9	1	1	537	106	1,840	33	99	9,151	672			2	
	男	6,214	6			291	93	817	19	41	4,525	363			2	
	女	6,306	3	1	1	246	13	1,023	14	58	4,626	309				
	新生児 (生後28日以内の者)	男	10						1			2	7			
		女	11						2			2	7			
	乳幼児 (生後29日以上満7歳未満の者)	男	196				6		33			143	14			
		女	156				4		25			123	4			
	少年 (満7歳以上満18歳未満の者)	男	201				50	37	21		4	78	11			
		女	119				13	9	12		6	75	4			
	成人 (満18歳以上満65歳未満の者)	男	1,738	4			140	75	17	205	15	30	1,165	86		1
		女	1,591				145	11	2	136	12	36	1,164	85		
	老人 (満65歳以上の者)	男	4,069	2			95	18	3	557	4	7	3,137	245		1
		女	4,429	3	1	1	84	2	1	848	2	16	3,262	209		
	傷病程度別	計	12,520	9	1	1	537	106	1,840	33	99	9,151	672			2
男		6,214	6			291	93	817	19	41	4,525	363			2	
女		6,306	3	1	1	246	13	1,023	14	58	4,626	309				
重症		男	1,472				19	17	1	173		12	1,136	114		
		女	1,441	1		1	16	3		296		13	1,008	103		
中等症		男	1,578	3			37	23	7	132		16	1,163	197		
		女	1,462	1			25	3		162	1	15	1,102	153		
軽症		男	3,164	3			235	53	49	512	19	13	2,226	52		2
		女	3,403	1	1		205	7	12	565	13	30	2,516	53		
その他		男														
	女															
不搬送の内訳	計	1,312	50		14	128	3	91	6	40	777	6	3		194	
	辞退(到着前)	10				2		1			6				1	
	辞退(到着後)	476	1		1	55		35	6	2	324	1			51	
	拒否	288	1		1	33		39		3	182				29	
	明らかな死亡	260	3		8			11		32	206					
	他車(隊)搬送	43				19	2	1		1	18	1			1	
	傷病者なし	85	38			13	1			1	1				31	
	誤報・いたづら その他(上記以外)	59 91	6 1		1 3	1 5					1 4					50 31

救急隊別出動状況

年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年
秋田救急	2,518	2,659	2,497	2,530	2,374	2,481	2,839
新屋救急	1,090	1,085	1,096	1,109	1,066	1,233	1,401
土崎救急	1,955	1,972	1,346	1,282	1,143	1,282	1,347
土崎救急2			1,065	1,280	1,121	1,268	1,359
城東救急	2,224	2,362	2,261	2,228	2,073	2,259	2,505
広面救急	1,513	1,559	1,540	1,548	1,502	1,612	1,830
秋田南救急	1,456	1,406	1,430	1,374	1,317	1,388	1,543
河辺救急	492	488	484	505	437	479	496
雄和救急	304	307	303	278	269	263	342
本部救急1	13	7	3	30	38	2	33
本部救急2	8	16	18	8	2	39	42
本部救急3	72	78	85	44	1	7	35
合計	11,645	11,939	12,128	12,216	11,343	12,313	13,772

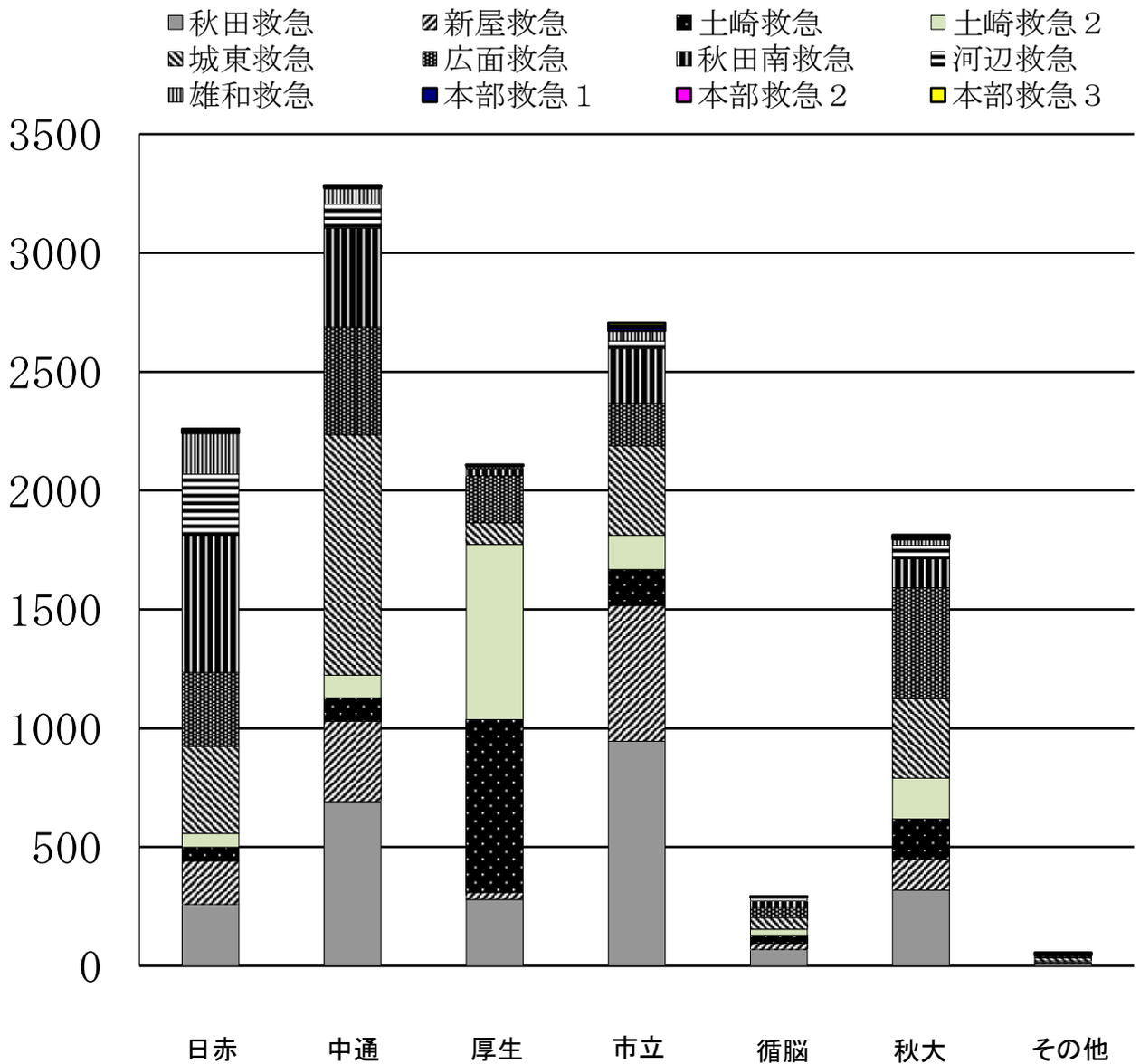


現場到着所要時間別出動状況 (覚知から現場到着まで)

令和4年中

区分	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	合計	平均
秋田救急	8	231	2,056	534	10	2,839	8.0
新屋救急	7	94	915	377	8	1,401	8.6
土崎救急	9	68	885	373	12	1,347	9.0
土崎救急2	5	74	891	372	17	1,359	8.9
城東救急	7	132	1,796	562	8	2,505	8.3
広面救急	4	137	1,145	516	28	1,830	9.0
秋田南救急	7	97	1,099	333	7	1,543	8.4
河辺救急	10	24	268	150	44	496	10.6
雄和救急	9	20	122	158	33	342	11.7
本部救急1						33	
本部救急2						42	
本部救急3						35	
合計	66	877	9,177	3,375	167	13,772	8.8

救急隊別・病院別搬送人員状況 令和4年中



令和4年中

病院別 隊別	秋赤病	田中 十字 総病	通 合 院	秋田 医 療 セ ン タ	厚 生 セ ン タ	市 立 秋 田 総 合 病 院	循 環 器 脳 脊 髄 セ ン タ	秋 田 大 学 附 属 病 院	そ の 他	合 計
秋 田 救 急		259	691		279	945	69	318	8	2,569
新 屋 救 急		183	338		30	572	25	130	5	1,283
土 崎 救 急		57	99		727	151	35	170	2	1,241
土 崎 救 急 2		58	95		737	144	25	172	5	1,236
城 東 救 急		367	1012		91	376	49	334	13	2,242
広 面 救 急		311	455		198	180	44	467	5	1,660
秋 田 南 救 急		577	415		30	229	27	123	6	1,407
河 辺 救 急		257	100		6	32	10	55	1	461
雄 和 救 急		173	67		5	43	6	26		320
本 部 救 急 1		3	7		3	13	1	4		31
本 部 救 急 2		8	2		1	10		10	6	37
本 部 救 急 3		7	4		1	11		5	5	33
合 計		2,260	3,285		2,108	2,706	291	1,814	56	12,520

救急高度化の推移

区分	年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年
秋 田 市 人 口		313,668	311,178	308,482	306,178	307,672	305,586	303,048
救 急 出 動 件 数		11,645	11,939	12,128	12,216	11,343	12,313	13,772
人 口 1 万 人 当 た り の 出 動 件 数		371.3	383.7	393.2	399.0	373.1	407.8	454.4
救 急 搬 送 人 員 [A]		10,995	11,279	11,421	11,542	10,542	11,516	12,520
心 肺 停 止 傷 病 者 搬 送 人 員 [B]		335	345	307	298	322	341	371
心 肺 停 止 傷 病 者 搬 送 率 [B/A]		3.05%	3.06%	2.69%	2.58%	3.05%	2.96%	2.96%
高 規 格 救 急 自 動 車 稼 働 数		8	8	9	9	9	9	9
救 急 救 命 士 運 用 者 数		43	43	42	42	44	44	52
心 肺 停 止 傷 病 者 搬 送 人 員 [B]		335	345	307	300	322	341	371
(内) バイスタンダーC P R 件数 [C]		195	215	183	179	193	214	239
バ イ ス タ ン ダ ー C P R 実 施 率 [C/B]		58.21%	62.32%	59.61%	59.67%	59.94%	62.76%	64.42%
1 ヶ 月 生 存 数 [D]		31	19	19	20	23	24	19
1 ヶ 月 生 存 率 [D/B]		9.25%	5.51%	6.19%	6.67%	7.14%	7.04%	5.12%

秋 田 市 の 人 口 : 各年の10月1日現在
 バイスタンダーC P R : 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	うち1か月生存者		一般救急隊員によって処置された傷病者数	うち1か月生存者		1か月生存者合計	
				(A)	(B)		(A)	(B)		
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%
平成30年	307	48	48	9	18.8%	0	0	0.0%	9	18.8%
令和元年	298	58	58	14	24.1%	0	0	0.0%	14	24.1%
令和2年	322	53	53	11	20.8%	0	0	0.0%	11	20.8%
令和3年	341	53	53	9	17.0%	0	0	0.0%	9	17.0%
令和4年	371	72	72	8	11.1%	0	0	0.0%	8	11.1%
合 計	2,319	389	389	68	17.5%	0	0	0.0%	68	17.5%

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
-----	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
平成30年	165	2,915	3	77	20	337	7	165	37	1,973	209	6,651
令和元年	155	2,867	2	50	23	370	6	119	36	2,448	209	5,488
令和2年	72	1,185	1	42	13	229	1	20	27	1,199	96	1,698
令和3年	80	829	4	63	16	239	2	34	14	450	112	1,619
令和4年	67	629	0	0	7	48	2	15	8	347	104	1,439
総計	5,421	111,968	158	2,559	152	2,317	311	5,642	180	10,596	4,523	173,459

※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。