

令和5年 救急統計



天童市消防本部

は じ め に

この統計は、天童市において令和5年に救急出場したものを集計し、今後における円滑な救急業務の推進に資するとともに、市民の理解と協力を得るために作成したものです。

目 次

救急事故等の種別・区分に使用される用語について	1
救急の概要	2・3
1. 前年との比較	4
2. 地区別・事故種別出場件数	4
3. 月別・事故種別出場件数と搬送人員	5
4. 曜日別出場件数と搬送人員	6
5. 年齢別・性別・事故種別搬送人員	7
6. 時間別出場状況	8
7. 覚知状況	8
8. 発生場所別・事故種別搬送人員	9
9. 現場到着所要時間	10
10. 医療機関収容所要時間	11
11. 医療機関別搬送人員	12
12. 救急隊員の行った応急処置	13
13. 事故種別・傷病程度別搬送人員	14
14. 月別・出場件数別日数	15
15. 過去10年間の出場件数及び搬送人員の推移	16
16. 応急手当普及啓発活動状況	16

救急事故等の種別・区分に使用される用語について

この統計の用語、分類等については、総務省消防庁の『救急事故等報告要領』を準用しております。

1. 「火 災」
火災現場において直接火災に起因して生じた事故をいう。
2. 「自然災害事故」
暴風、豪雨、豪雪、洪水、高潮、地震、津波、噴火、雪崩、地すべり、その他の異常な自然現象に起因する災害による事故をいう。
3. 「水難事故」
水泳中(運動競技によるものを除く。)の溺者又は水中転落等による事故をいう。
4. 「交通事故」
すべての交通機関相互の衝突及び接触又は単一事故若しくは歩行者が交通機関に接触したこと等による事故をいう。
5. 「労働災害事故」
各種工場、事業所、作業所、工事現場等において就業中発生した事故をいう。
6. 「運動競技事故」
運動競技の実施中に発生した事故で直接運動競技を実施している者、審判員及び関係者等の事故(ただし、観覧中の者が直接に運動競技用具等によって負傷したものは含み、競技場内の混乱によるものは含まない。)をいう。
7. 「一般負傷」
他に分類されない不慮の事故をいう。
8. 「加 害」
故意に他人によって傷害等を加えられた事故をいう。
9. 「自損行為」
故意に自分自身に傷害等を加えた事故をいう。
10. 「急 病」
疾病によるもので救急業務として行ったものをいう。
11. 「そ の 他」
転院搬送、医師・看護師搬送、医療資器材等の輸送、その他のもの(負傷者不搬送件数のうち、1から10の救急事故に分類不能のものを含む。)をいう。

救急の概要

1. 救急出場件数及び搬送人員の状況

令和5年の救急出場件数は2,888件、前年と比べ18件の増となり、1日平均7.9件となっています。

搬送人員は2,609人、前年と比べ38人の減となっています。これは、市民約23人に1人が搬送されたこととなります。(人口は令和4年12月31日現在)

また、搬送人員のうち半数以上の1,703人(61.7%)が本市以外の医療機関に搬送されており、前年と比べ3.0%減少となっています。

2. 事故種別出場件数の状況

出場件数を事故種別ごとにみると、急病が1,894件(65.6%)で前年と比べ70件の増となっており、転院搬送が381件(13.2%)で前年と比べ13件の減。一般負傷が398件(13.8%)で前年と比べ47件の増、交通事故が117件(4.1%)で前年と比べ9件の減で、前年と同様に急病が半数以上を占めています。

3. 年齢別搬送人員の状況

搬送人員を年齢別にみると、高齢者(65歳以上)が1,725人(65.2%)と最も多く、次いで成人(18歳以上65歳未満)が652人(24.6%)の順となっており、高齢者の搬送人員が半数以上を占めております。

4. 現場到着までの時間

119番通報から現場到着までに要した時間をみると、5分未満が204件(7.0%)、5分以上10分未満が1,959件(67.8%)となっており、10分未満での現場到着が全体の74.8%となっています。

また、現場到着までの平均所要時間は8.5分で、令和3年中の全国平均9.4分と比べ0.9分早くなっています。

5. 医療機関に収容するまでの時間

119番通報から医療機関に収容するまでに要した時間をみると、30分以上60分未満が 1,877人(71.9%)で最も多く、次いで60分以上120分未満が479人(18.4%)の順となっています。

また、医療機関収容までの平均所要時間は46.8分で、令和3年中の全国平均42.8分と比べ、4分遅くなっています。

6. 傷病程度別搬送人員の状況

搬送人員を傷病程度別にみると、中等症が最も多く1,060人(40.6%)、次いで軽症1,067人(40.9%)、重症421人(16.1%)、死亡61人(2.3%)の順となっています。

7. 応急手当普及啓発活動の状況

地域住民・教育機関・各種団体等に対し、応急手当講習会(心肺蘇生法、AEDを含む)を63回(昨年36回)実施し、1,286人(昨年460人)が受講しております。

うち、事業所等で独自に応急手当普及員が、応急手当講習会を延べ1回(昨年7回)行なっており、9人(昨年65人)が受講しております。

新型コロナウイルス感染症第5類移行にともない、救命率向上のため応急手当普及員の育成にも力を入れながら、より多くの市民に対する応急手当の普及が不可欠と思われれます。

1. 前年との比較

事故種別 区分 (年)		合計	火災	自然災害	水難事故	交通事故	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	資器材輸送	その他
5	出場件数	2,888	7		1	117	17	31	398	5	15	1,894	381			22
	搬送人員	2,609	7		1	103	17	30	355	4	6	1,690	396			
4	出場件数	2,870	8		1	126	37	19	351	6	14	1,824	394		1	89
	搬送人員	2,647	7			124	37	19	316	4	10	1,650	480			
前年の 年比 と較	出場件数	18	-1			-9	-20	12	47	-1	1	70	-13		-1	-67
	搬送人員	-38			1	-21	-20	11	39		-4	40	-84			

—は減を示す

2. 地区別・事故種別出場件数

事故種別 地区別	合計	急病	交通事故	一般負傷	その他 (※)
合計	2,888	1,894	117	398	479
天童中部	533	372	15	102	44
成生	190	144	10	32	4
蔵増	138	102	7	25	4
寺津	74	61	3	8	2
津山	383	178	7	46	152
田麦野	7	5	0	2	0
山口	158	122	8	24	4
高掬	173	113	9	22	29
干布	140	85	10	18	27
荒谷	145	113	9	17	6
長岡	232	174	15	28	15
天童南部	473	252	21	43	157
天童北部	239	172	3	31	33
その他	3	1		0	2

※ 事故種別の「その他」とは、火災・自然災害・水難事故・労働災害・運動競技・加害・自損行為・転院搬送・医師搬送・資器材搬送・その他をいう。

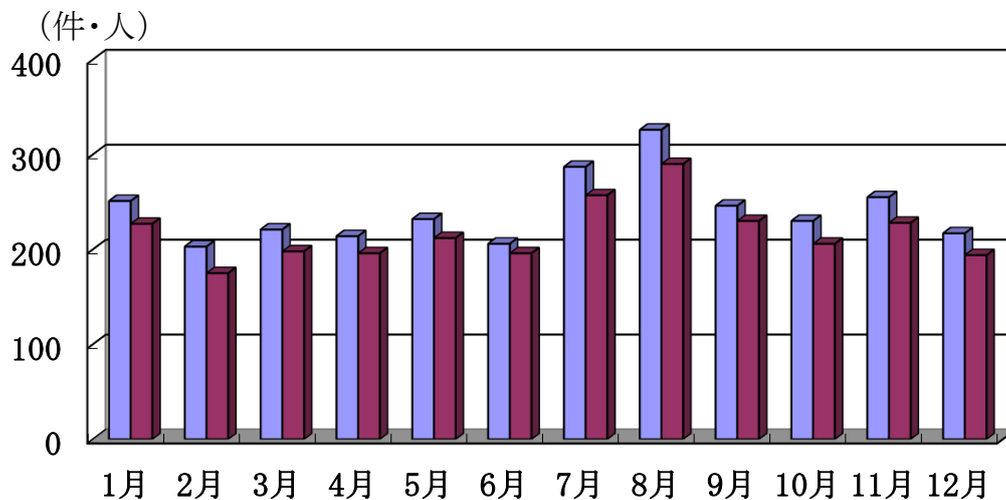
3. 月別 ・ 事故種別出場件数と搬送人員

上段は出場件数
下段は搬送人員

事故種別 月別	合計	火災	自然災害	水難事故	交通事故	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	輸資器材	その他
合計	2,888	7		1	117	17	31	398	5	15	1894	381			22
	2,609	7		1	103	17	30	355	4	6	1690	396			
1月	251	3			6	1	1	35		3	160	33			9
	227	3			6	1	1	29		2	143	42			
2月	203				6	3	1	34	1	1	128	28			1
	175				6	3	1	28	1		107	29			
3月	221	1			4	1	1	26		1	157	28			2
	198	1			4	1	1	24			138	29			
4月	214	3			12	1	1	26		1	127	39			4
	196	3			9	1	1	22		1	116	43			
5月	232				8			30		2	152	37			1
	212				4			28		2	139	37			
6月	206				8	2	3	36			120	35			2
	196				8	2	3	34			114	35			
7月	287				7	1	5	35	1	2	206	30			
	257				6	1	4	34	1		181	30			
8月	326				17	1	6	50	1		211	39			1
	290				15	1	6	41			188	39			
9月	246				13	3	4	27		1	171	26			1
	230				13	3	5	25		1	157	26			
10月	230				10	2	3	36		3	142	34			
	206				10	2	2	33			125	34			
11月	255				11	1	2	27			182	31			1
	228				10	1	2	21			163	31			
12月	217			1	15	1	2	36	2	1	138	21			
	194			1	12	1	2	36	2		119	21			

月別・出場件数と搬送人員

■ 出場件数 ■ 搬送人員



4. 曜日別出場件数と搬送人員

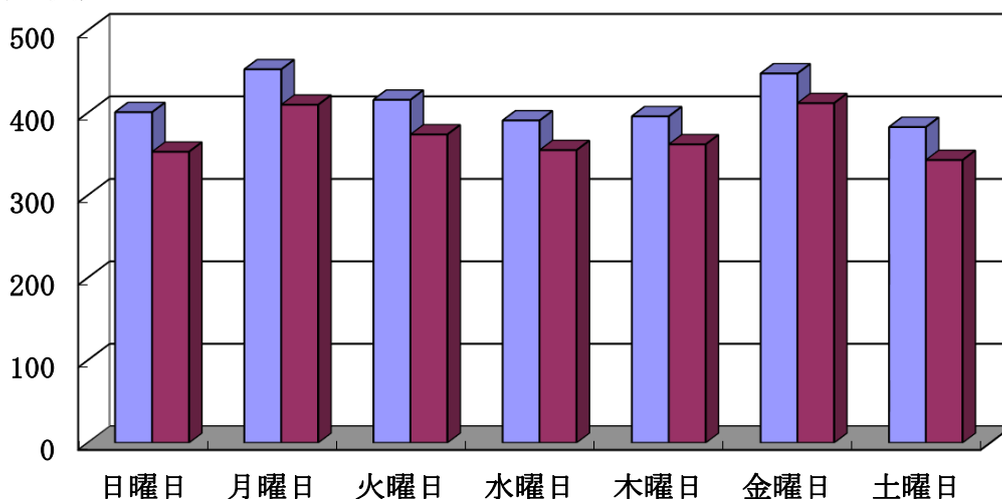
上段は出場件数
下段は搬送人員

事故種別 曜日別	合計	火災	自然災害	水難事故	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	転院	資材搬送	その他
合計	2,888	7		1	117	17	31	398	5	15	1,894	381		22
	2,609	7		1	103	17	30	355	4	6	1,690	381		15
日	401				19	1	17	55	1	2	280	22		4
	353				18	1	17	49	1	1	242	22		2
月	453	2			10	1	2	58		3	315	59		3
	410	2			9	1	3	47		2	285	59		2
火	416			1	24	6	1	56	1	2	251	71		3
	374			1	20	6	1	51	1	1	221	71		1
水	391				13	1	1	61	1	1	250	59		4
	355				13	1	1	55			223	59		3
木	396	1			14	4		49	1	2	264	59		2
	362	1			11	4		42	1	1	241	59		2
金	448	1			18	1	2	60		4	281	77		4
	412	1			16	1	2	57			255	77		3
土	383	3			19	3	8	59	1	1	253	34		2
	343	3			16	3	6	54	1	1	223	34		2

曜日別出場件数と搬送人員

■ 出場件数 ■ 搬送人員

(件・人)

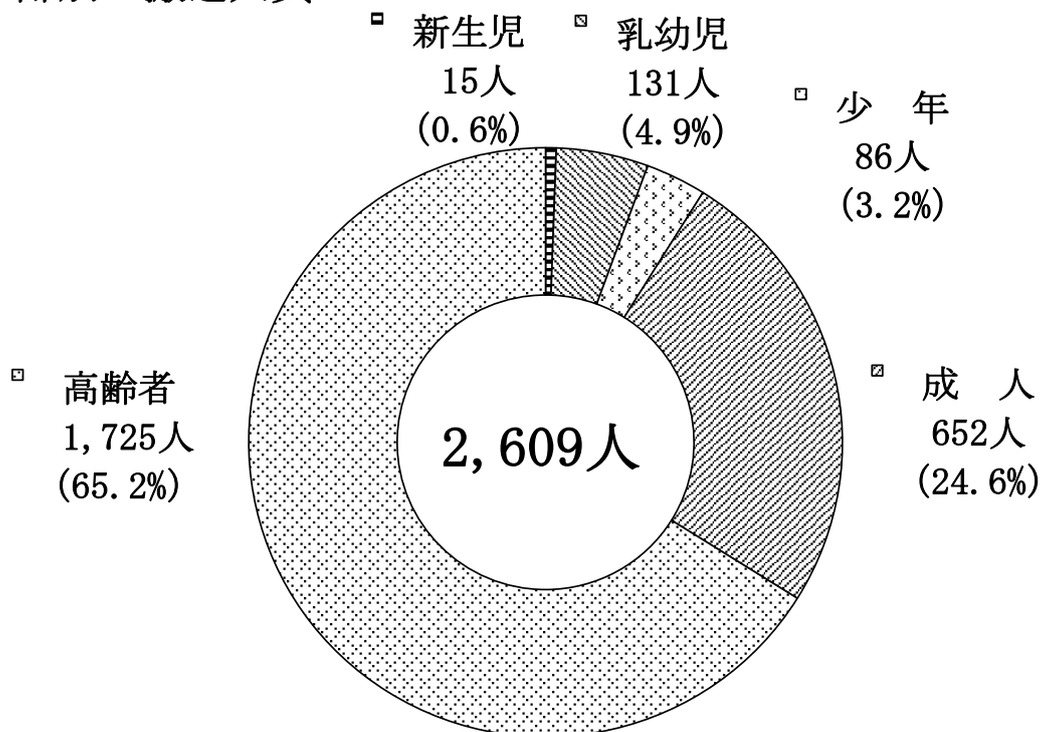


5. 年齢別・性別・事故種別搬送人員

事故種別 性別・年齢別		合計	火災	自然災害	水難事故	交通事故	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		2,609	7		1	103	17	30	355	4	6	1,690	396
計	男	1,398	3			50	13	27	178	1	2	913	211
	女	1,211	4		1	53	4	3	178	3	4	776	185
新生児		15										1	14
乳幼児		131				4			17			105	5
少年		86				3		17	9			56	1
成人		652	6			61	16	10	71	3	4	387	94
高齢者		1,725	1		1	35	1	3	258	1	2	1,141	282

新生児 生後28日未満の者
 乳幼児 生後28日以上～満7歳未満の者
 少年 満7歳以上～満18歳未満の者
 成人 満18歳以上～満65歳未満の者
 高齢者 満65歳以上の者

年齢別・搬送人員



6. 時間別出場状況

事故種別 時間別	合計	火災	自然災害	水難事故	交通事故	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	2,888	7		1	117	17	31	398	5	15	1,894	403
0～2	117				2	1		10		1	97	6
2～4	83				3			9			62	9
4～6	107							18			87	2
6～8	203			1	9			45	1	1	145	1
8～10	351				14	2	2	48		3	251	31
10～12	386				16	2	8	64		5	213	78
12～14	356				14	3	8	43			212	76
14～16	325	4			19	3	10	32	1	1	194	61
16～18	337	2			16	5	3	40			190	81
18～20	293	1			16	1		47	2	2	188	36
20～22	221				2			34		1	167	17
22～24	109				6			8	1	1	88	5

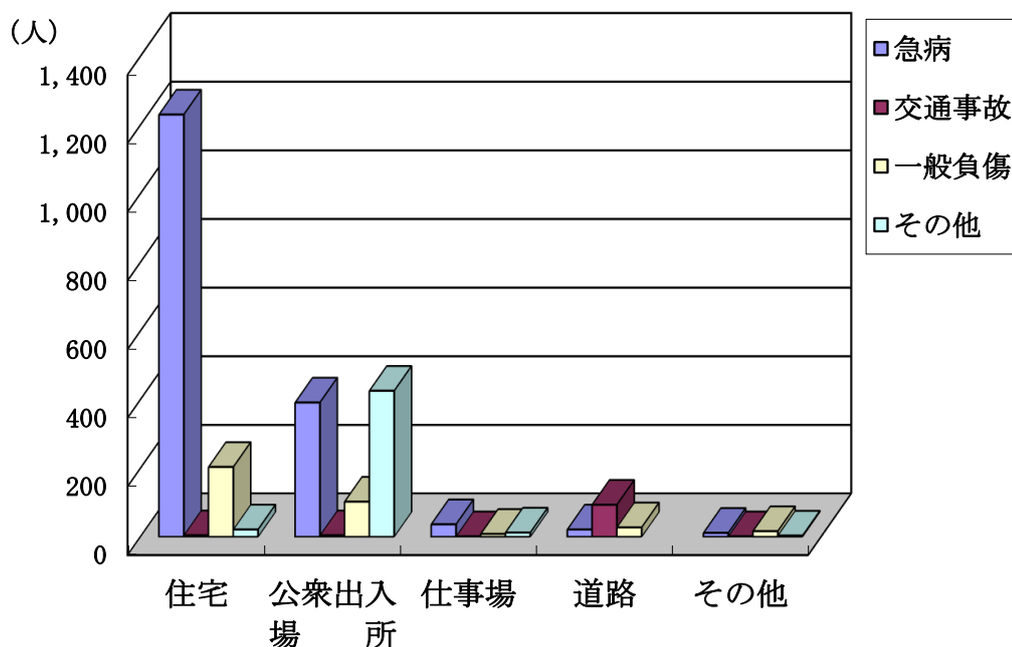
7. 覚知状況

覚知種別 件数・比率	119番	一般加入	警察直通	掛け付け	自己覚知	その他
出場件数 2,888	2,678	127	8	9		66
比率 100.0%	92.7%	4.4%	0.3%	0.3%		2.3%

8. 発生場所別・事故種別搬送人員

発生場所別 \ 事故種別	合計	急病	交通事故	一般負傷	その他
合計	2,609	1,690	103	355	461
住宅	1,458	1,231	4	202	21
公衆出入場所	922	391	4	102	425
仕事場	57	36	1	8	12
道路	141	21	93	27	
その他	31	11	1	16	3

発生場所と搬送人員



- (注) 1 発生場所とは、事故等の発生した場所又は傷病者のいた場所をいう。
 2 「住宅」とは、一般住宅及び高層住宅等で住居としている場所をいう。
 3 「公衆出入場所」とは、百貨店、映画館、旅館、学校、駅構内等の人が集まる場所をいう。
 4 「仕事場」とは、事務所、工場、作業所、各種事業所等の仕事をしている場所をいう。
 5 「道路」とは、一般道、高速道路、交差点、歩道及び歩道橋等をいう。
 6 「その他」とは、上記以外の場所で、公園、広場、空地、農地等をいう。
 なお、発生場所が不明なものも含む。