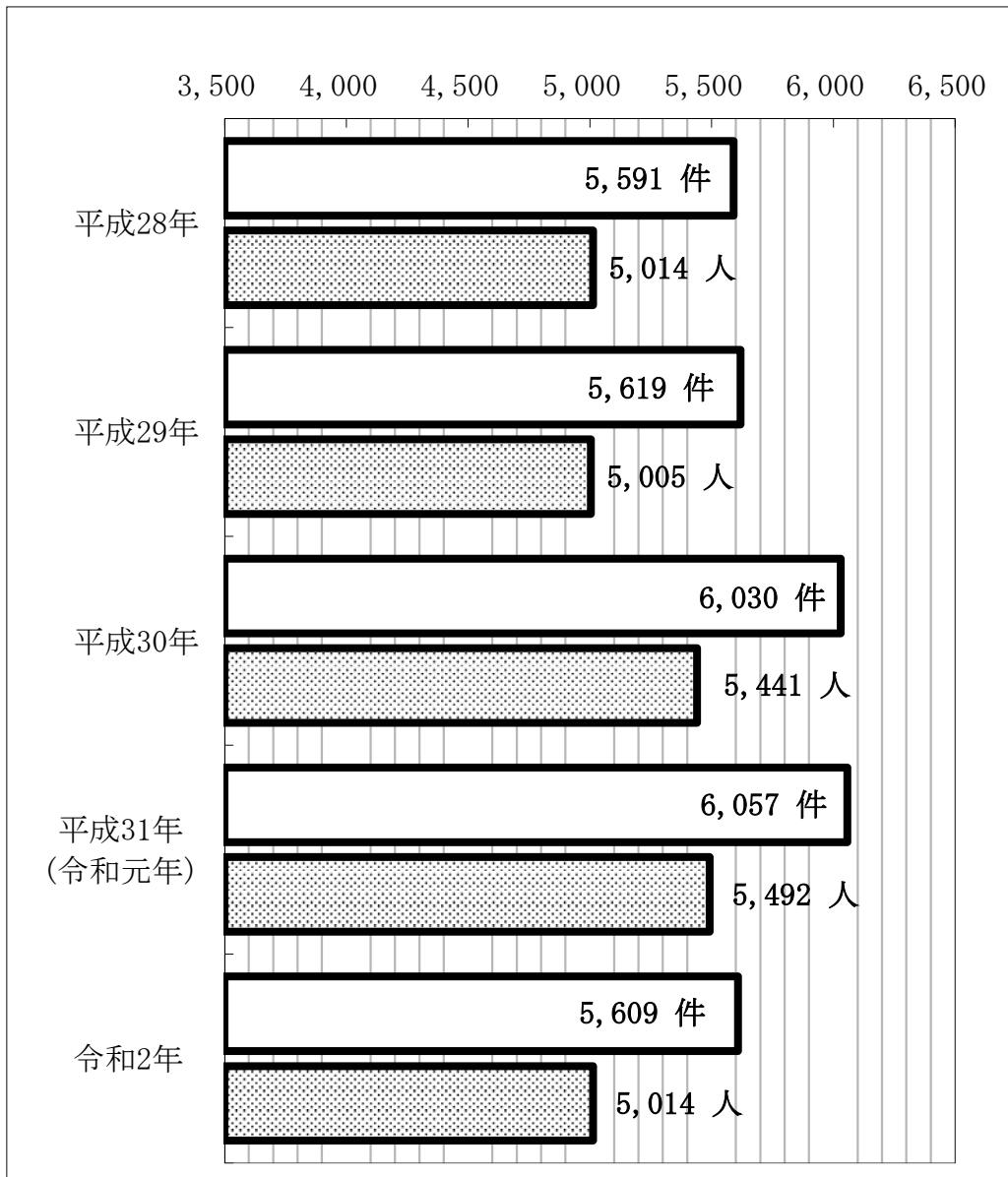


# 救急業務



## 救 急 業 務

(1) 過去5年間の救急出場件数及び搬送人員



(2) 救急救命士の救急活動状況

(救命士 38名)

(令和2年1月1日～12月31日)

救急件数	心肺機能停止者数	蘇生者数	包括的行為	
			除細動	血糖測定
5,609	91	6	5	2

※蘇生者 (1ヶ月以上生存者)

特定行為				
心肺機能停止者	気管挿管 ( )はビデオ喉頭鏡	食道閉鎖式 エアウェイ	輸液	薬剤
		63(31)	13	45
心肺機能停止前	輸液	ブドウ糖	/	
	8	0		

(3) 救急講習実施状況

(令和2年1月1日～12月31日)

	実施回数	受講者数
普通救命講習Ⅰ	28(23)	277(262)
普通救命講習Ⅱ	5	18
普通救命講習Ⅲ	1(1)	29(29)
上級救命講習		
救命入門コース		
応急手当普及員講習	1	7
応急処置講話	2	33
合計	8	58

( )は普及員実施数

(4) 事故種別救急活動状況と前年比較

(各年1月1日～12月31日)

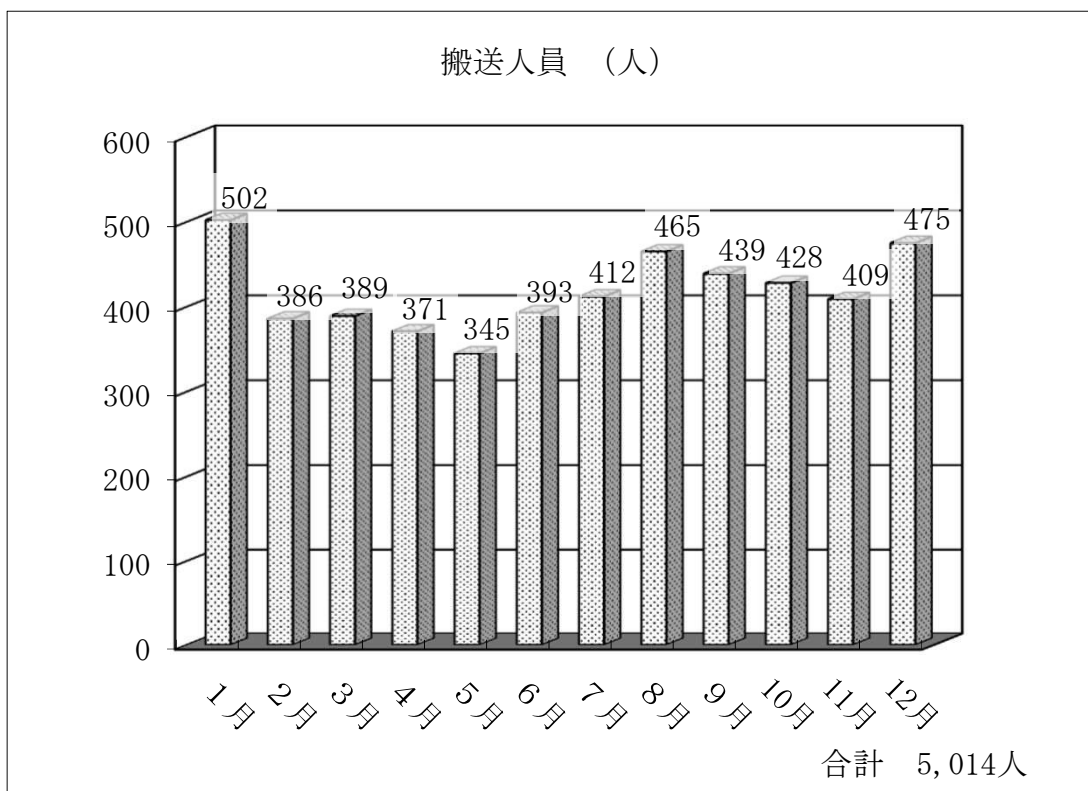
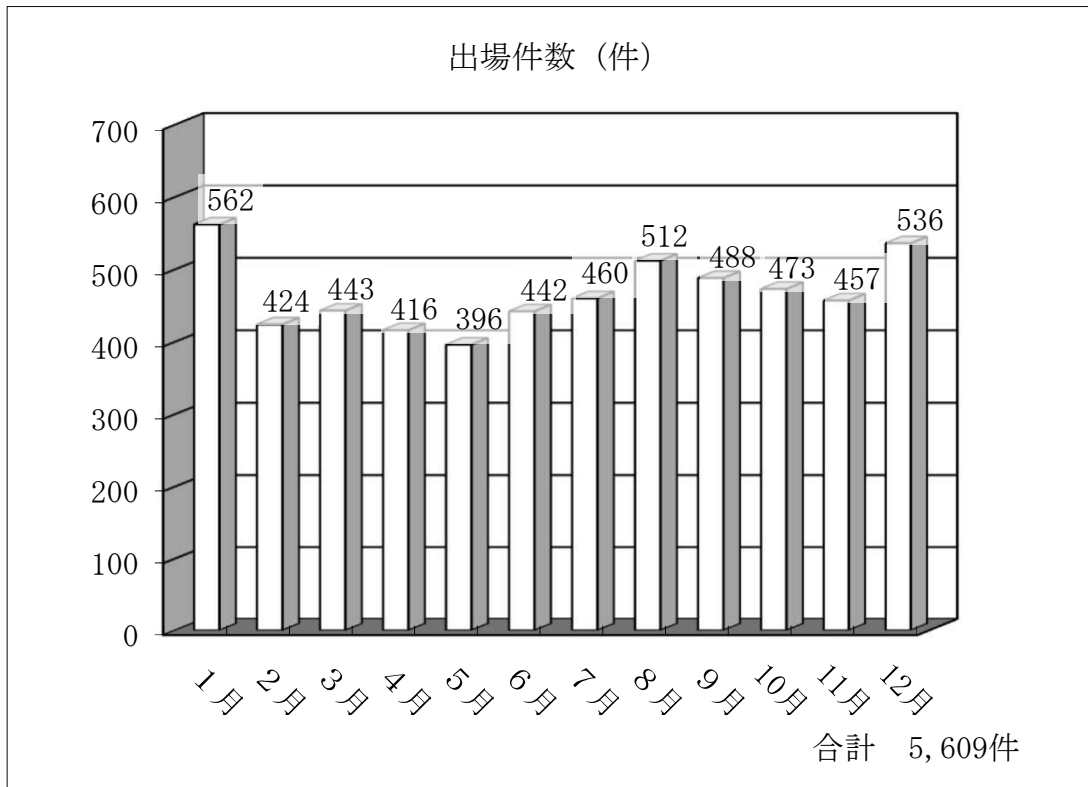
事故種別 \ 年別	令和2年	平成31年 (令和元年)	前年との比較増減
火 災	6	9	△ 3
	2	2	
自然災害			
水 難		2	△ 2
交 通	384	410	△ 26
	352	381	△ 29
労働災害	30	31	△ 1
	30	31	△ 1
運動競技	17	22	△ 5
	17	21	△ 4
一般負傷	1,082	1,055	27
	969	965	4
加 害	25	33	△ 8
	16	30	△ 14
自損行為	45	46	△ 1
	38	34	4
急 病	3,504	3,940	△ 436
	3,156	3,588	△ 432
転院搬送	440	440	
	434	440	△ 6
医師搬送			
資器材搬送			
そ の 他	76	69	7
合 計	5,609	6,057	△ 448
	5,014	5,492	△ 478

上段：出場件数（件）

下段：搬送人員（人）

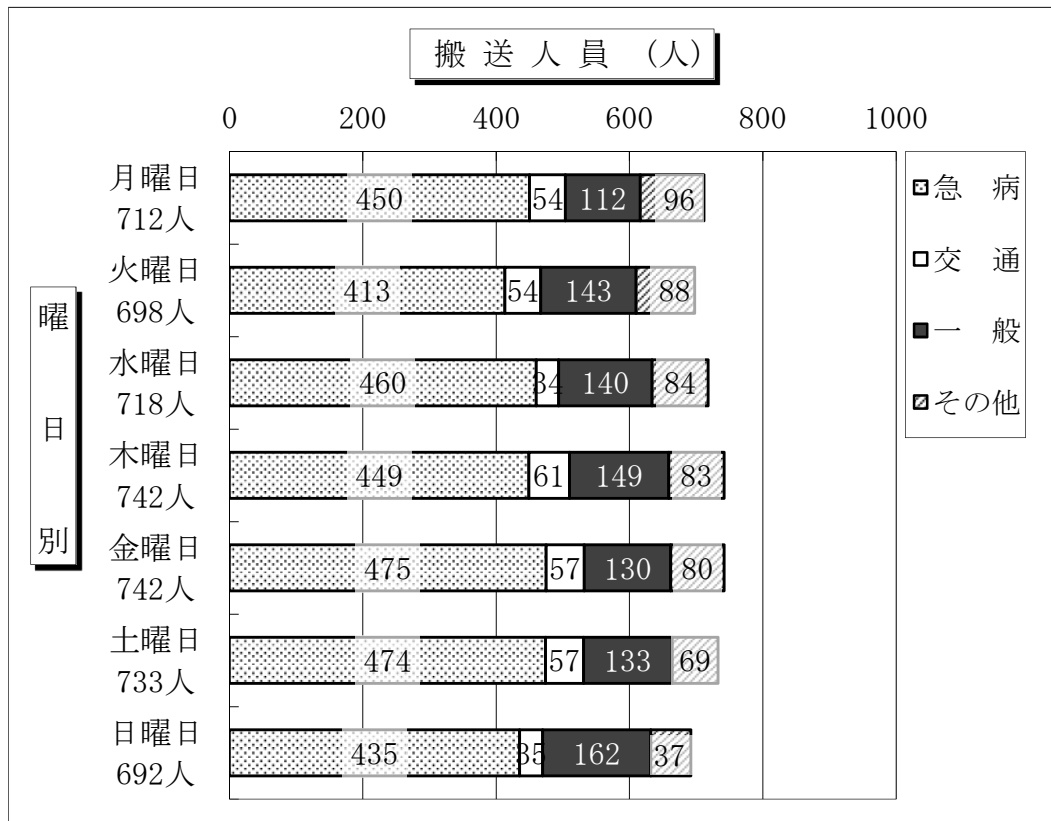
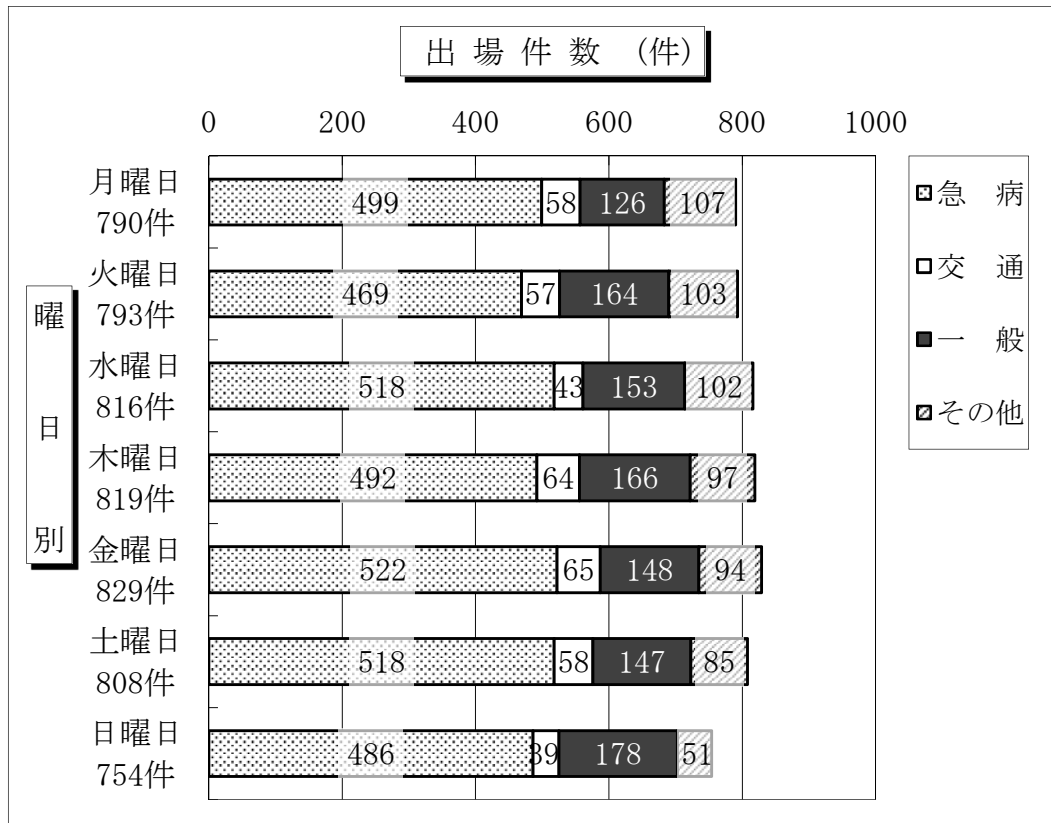
(5) 月別救急活動状況

(令和2年1月1日～12月31日)



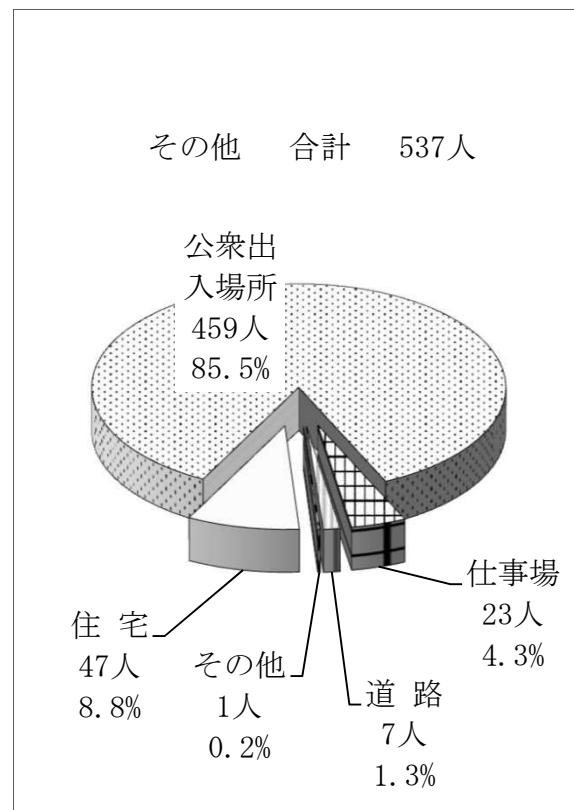
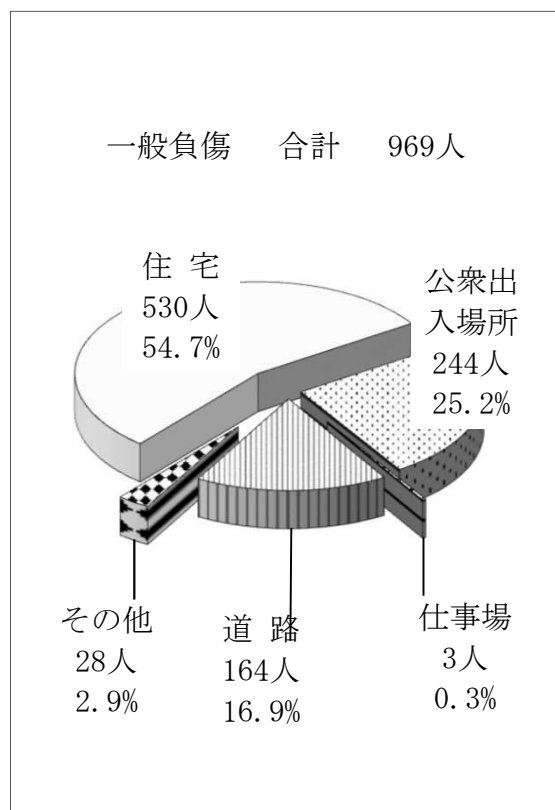
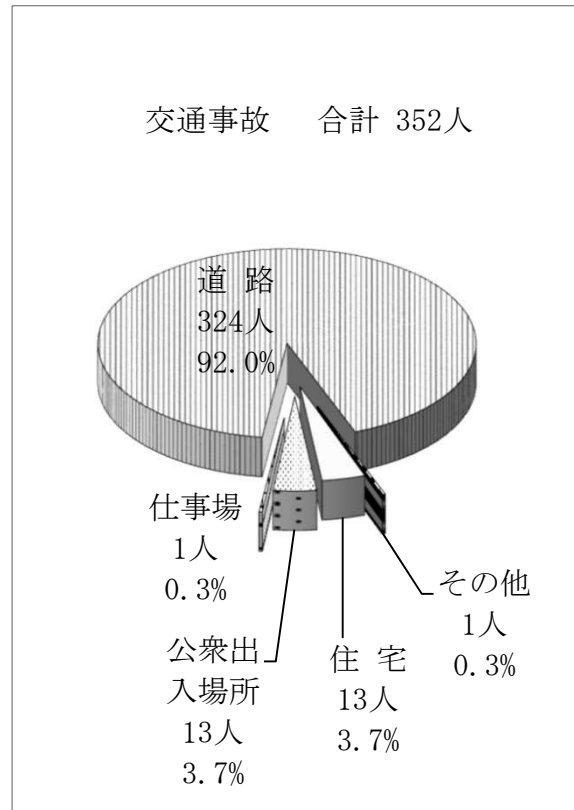
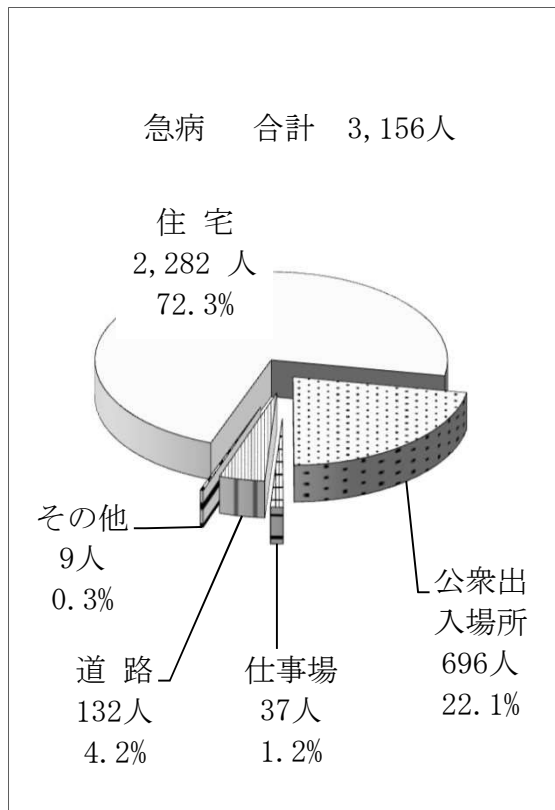
(6) 曜日別救急活動状況

(令和2年1月1日～12月31日)



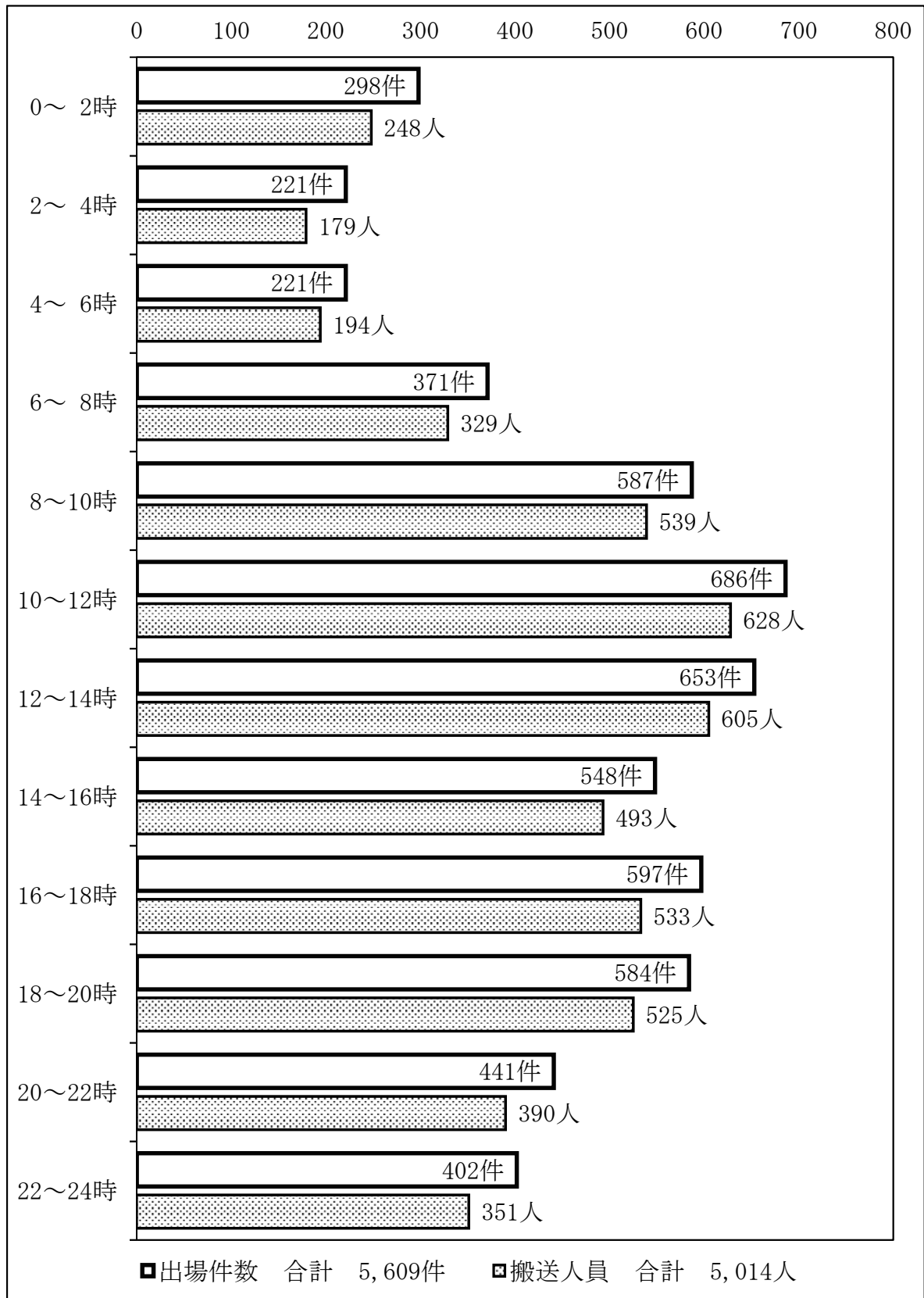
(7) 発生場所別搬送人員

(令和2年1月1日～12月31日)



(8) 時間別救急活動状況

(令和2年1月1日～12月31日)



## (9) 医療機関別搬送人員状況

(令和2年1月1日～12月31日)

事故種別 開設別		急		交 通 事 故		一 般 負 傷		そ の 他		合		
		病	うち 管外		うち 管外		うち 管外		うち 管外	計	うち 管外	
救 急 告 示	国立	87	87	5	5	8	8	44	44	144	144	
	公立	1,996	420	111	13	397	49	251	117	2,755	599	
	公的	124	124	44	44	40	40	66	66	274	274	
	私的	病院	885	493	188	82	492	183	151	133	1,716	891
		診療所										
	小計	3,092	1,124	348	144	937	280	512	360	4,889	1,908	
そ の 他	国立	25	25	2	2	7	7	9	9	43	43	
	公立	1	1							1	1	
	公的											
	私的	病院	9	9			1	1	12	12	22	22
		診療所	29	22	2	2	24	19	4	4	59	47
	小計	64	57	4	4	32	27	25	25	125	113	
計	国立	112	112	7	7	15	15	53	53	187	187	
	公立	1,997	421	111	13	397	49	251	117	2,756	600	
	公的	124	124	44	44	40	40	66	66	274	274	
	私的	病院	894	502	188	82	493	184	163	145	1,738	913
		診療所	29	22	2	2	24	19	4	4	59	47
	小計	3,156	1,181	352	148	969	307	537	385	5,014	2,021	
その他の場所												
合計		3,156	1,181	352	148	969	307	537	385	5,014	2,021	



(10) 管内・管外診療科目別搬送人員状況

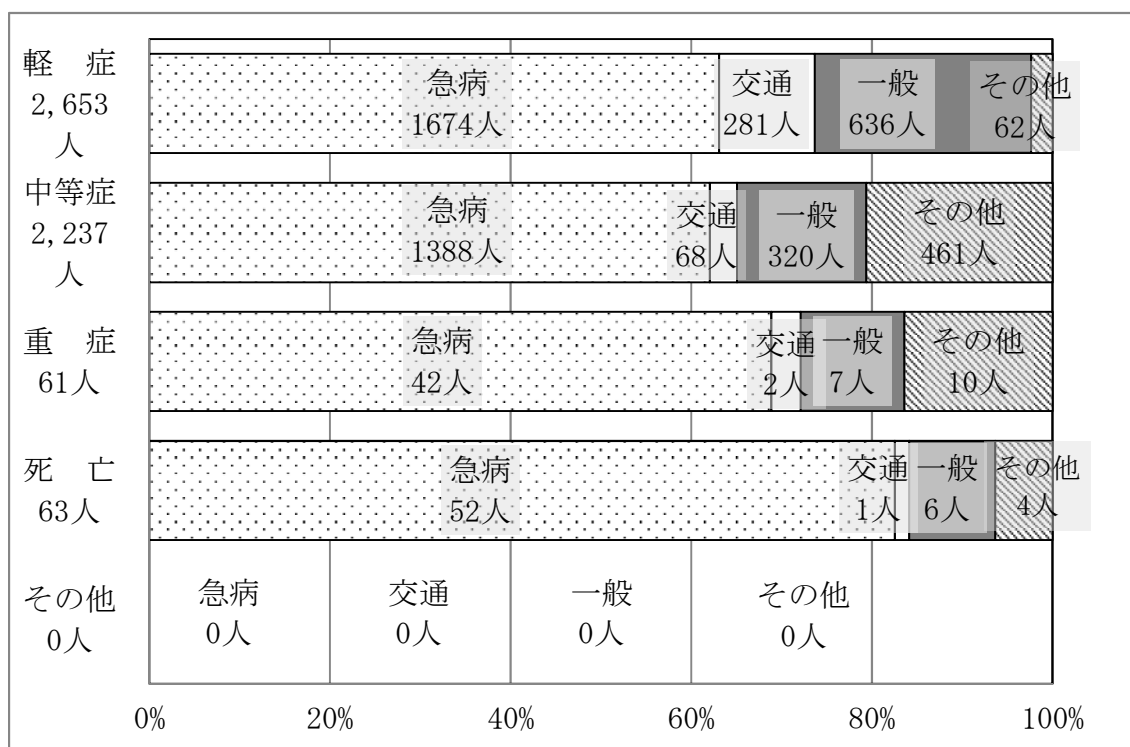
(令和2年1月1日～12月31日)

診療科目	内科	循環器科	呼吸器科	小児科	新生児科	外科	整形外科	脳神経外科	胸部外科	腹部外科	血管外科	口腔外科	小児外科	産科	婦人科	泌尿器科
管内	1,310	114	208	61		436	574	10		6		2		5	8	66
管外	391	186	94	104	3	217	208	575	5	25	29	8	2	9	10	9
合計	1,701	300	302	165	3	653	782	585	5	31	29	10	2	14	18	75

診療科目	皮膚科	耳鼻咽喉科	眼科	神経内科	精神科	その他	合計
管内	19	23		150		1	2,993
管外	6	21	14	91	14		2,021
合計	25	44	14	241	14	1	5,014

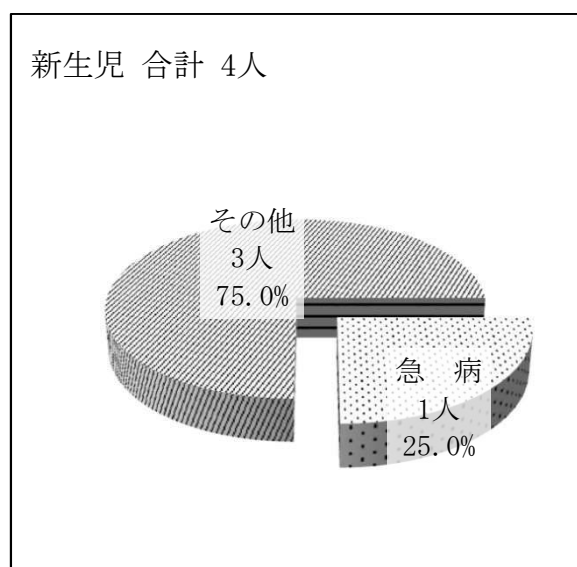
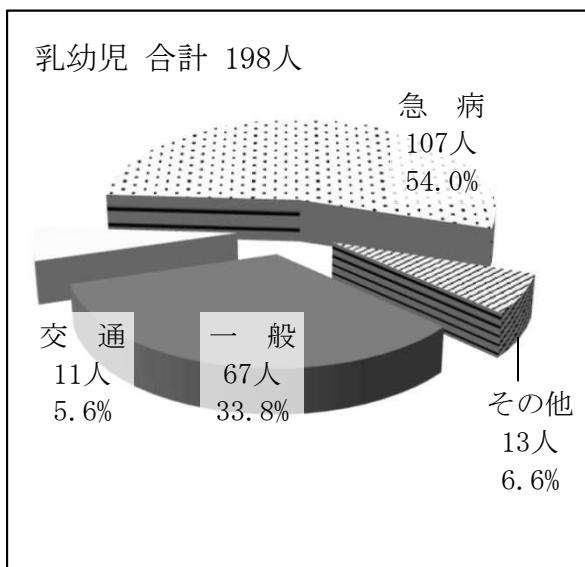
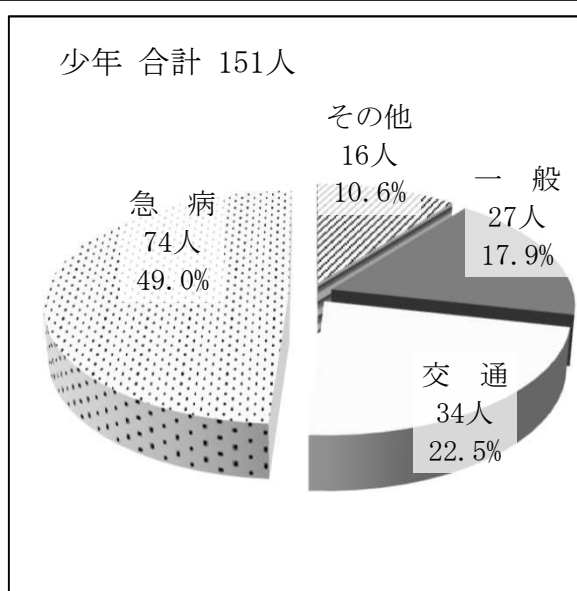
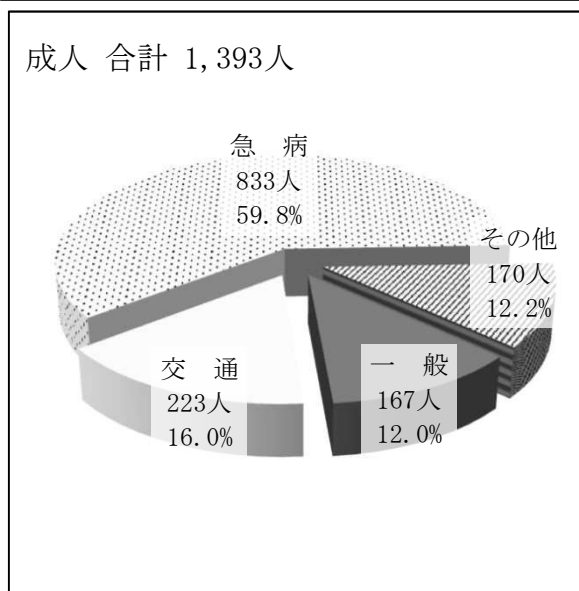
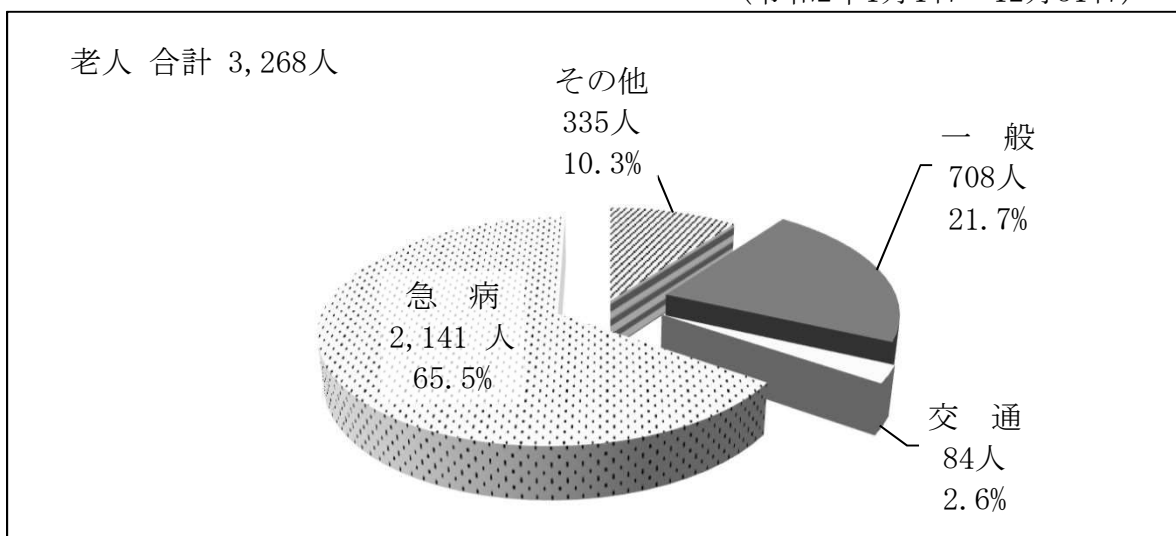
(11) 傷病程度別搬送人員状況

(令和2年1月1日～12月31日)



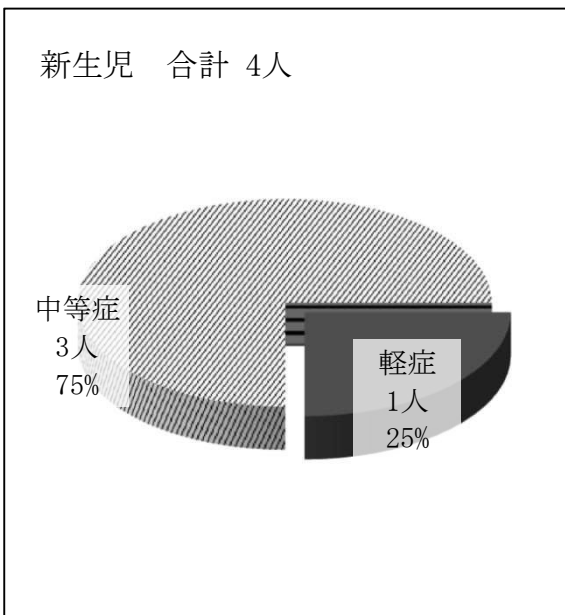
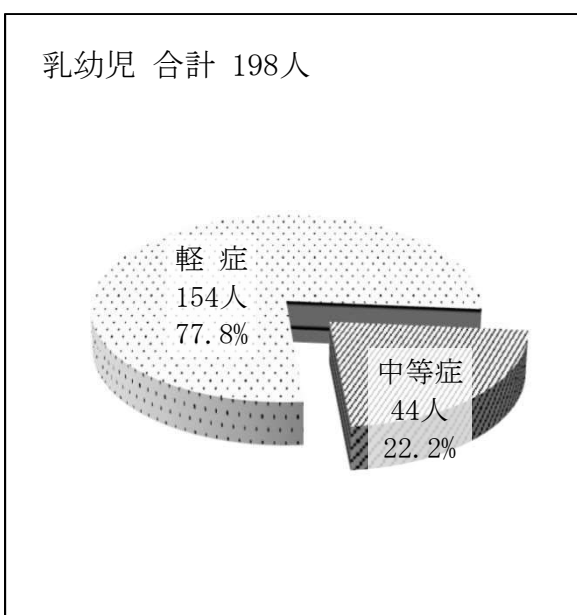
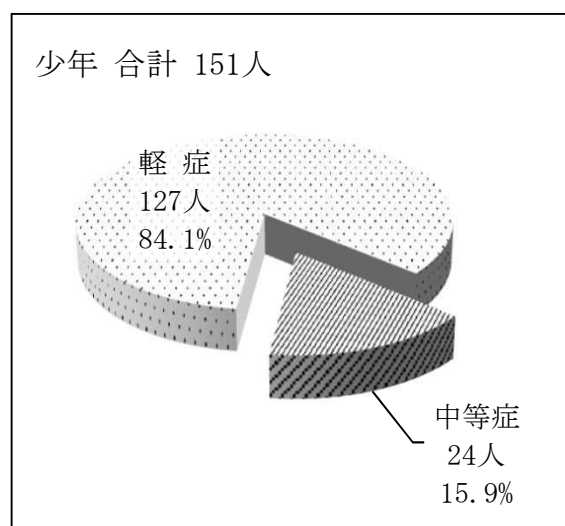
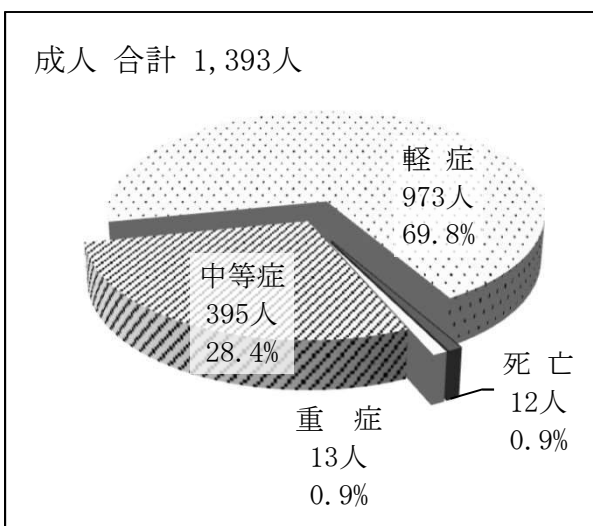
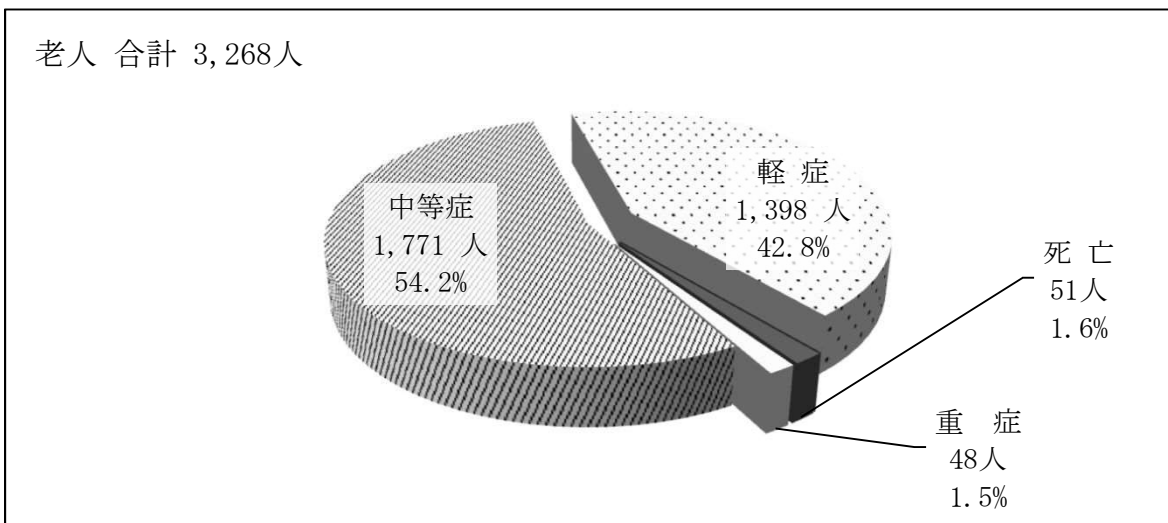
(12) 年齢区分別・事故種別搬送人員状況

(令和2年1月1日～12月31日)



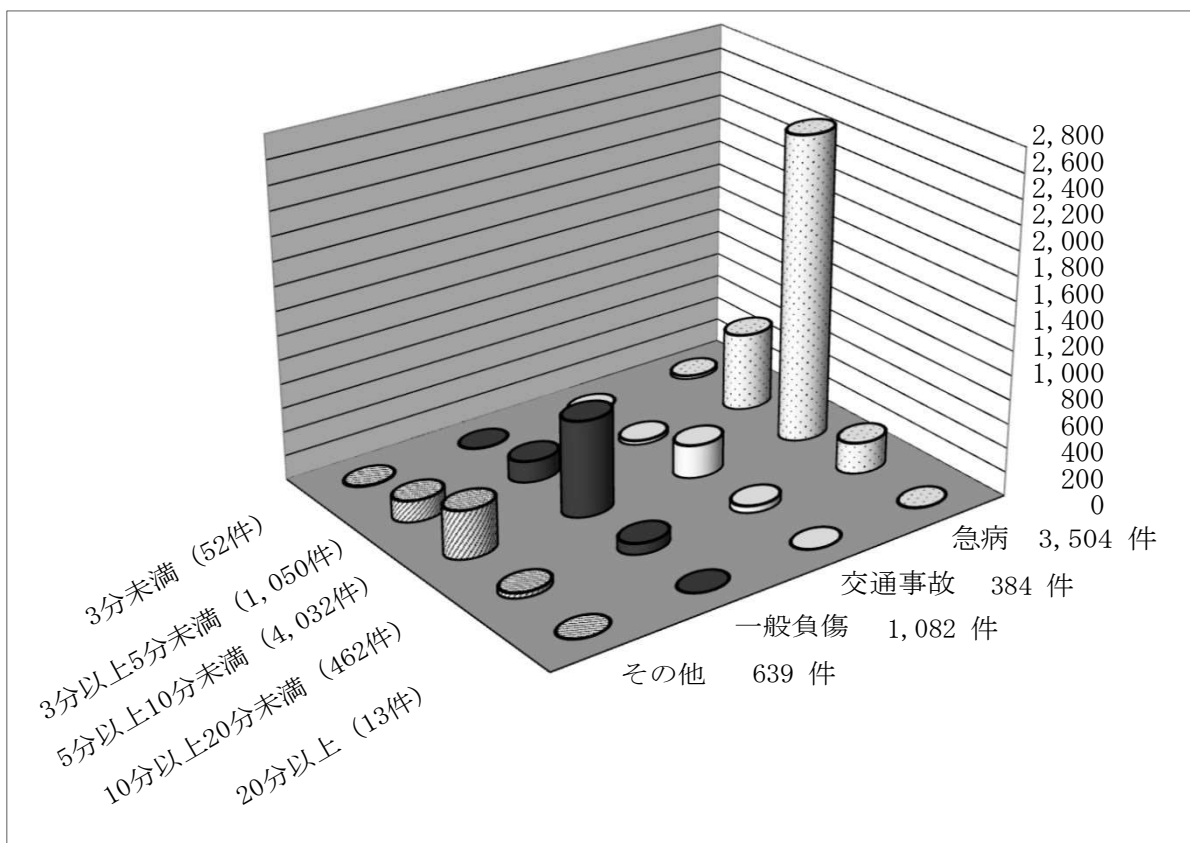
(13) 年令区分別・傷病程度別搬送人員状況

(令和2年1月1日～12月31日)



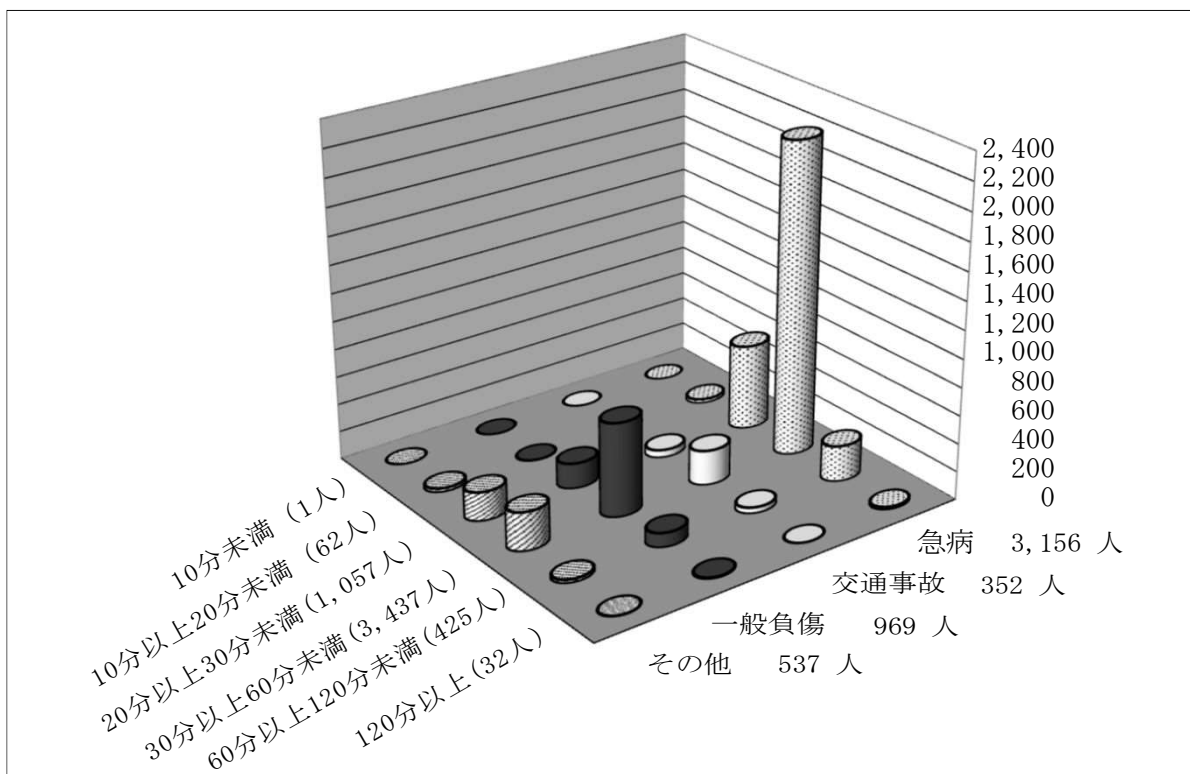
(14) 現場到着所要時間別出場件数状況

(令和2年1月1日～12月31日)



(15) 収容所要時間別搬送人員状況

(令和2年1月1日～12月31日)



(16) 救急隊員が行った応急処置実施状況

(令和2年1月1日～12月31日)

事故種別	応急処置 対象人員	止血	固定	人工呼吸	心マッサージ	心肺蘇生	酸素吸入	気道確保	うち	保温
									気管挿管	
急病	3,364	22	11	40		73	623	115	55	3
交通事故	380	20	104			1	17	1		
一般負傷	1,035	87	106	5		11	60	19	7	2
その他	553	12	11	6		5	109	8	1	2
合計	5,332	141	232	51		90	809	143	63	7

被覆	在宅療法継続	シヨックによる血圧保持 ツクパンツ	その他の 応急処置	血圧測定	聴診器による 呼吸音等の聴取	血中酸素飽和 度の測定	心電図	除細動	静脈路確保	薬(アドレナリン) 剤投与	血糖測定
17	49		3	3,162	1,455	3,302	2,509	4	46	19	2
71			1	361	106	380	101				
240	5			951	233	1,023	411		6	5	
26	3			517	92	543	310	1	1	1	
354	57		4	4,991	1,886	5,248	3,331	5	53	25	2

エピペン投与	ブドウ糖投与	合計
		11,455
		1,163
		3,164
		1,647
		17,429