

救急搬送受入の状況

平成30年度

(単位:人)

市町村	月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	割合(%)
山武地区	東金市	40	50	59	71	65	43	51	49	62	59	41	50	640	20.7
	九十九里町	12	17	18	16	20	15	17	16	19	20	11	22	203	6.6
	山武市	26	29	34	31	45	29	38	40	45	47	34	35	433	14.0
	大網白里市	45	49	62	58	55	47	63	38	53	52	33	53	608	19.7
	芝山町	0	2	0	0	1	3	2	1	2	1	0	0	12	0.4
	横芝光町	1	5	2	1	1	1	2	2	4	0	3	2	24	0.8
	小計	124	152	175	177	187	138	173	146	185	179	122	162	1,920	62.1
長生地区	茂原市	25	43	39	35	39	35	35	32	30	33	33	38	417	13.5
	長南町	1	0	3	4	3	1	4	2	2	0	2	0	22	0.7
	長柄町	2	1	3	1	2	8	3	2	1	1	1	2	27	0.9
	白子町	3	8	7	6	5	6	9	8	9	9	7	5	82	2.7
	一宮町	8	5	3	4	5	8	4	4	5	5	7	4	62	2.0
	長生村	4	4	11	6	8	9	3	8	4	6	6	6	75	2.4
	睦沢町	3	5	2	0	3	1	2	3	2	3	2	0	26	0.8
小計	46	66	68	56	65	68	60	59	53	57	58	55	711	23.0	
夷隅地区	いすみ市	1	2	2	1	4	3	3	5	3	3	4	0	31	1.0
	勝浦市	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0	1	0	5	0.2
	大多喜町	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2	0.1
	御宿町	0	0	0	0	1	2	0	1	0	0	1	0	5	0.2
小計	1	2	4	2	5	7	3	6	3	3	7	0	43	1.4	
印旛地区	八街市	4	3	5	5	9	4	1	7	9	6	5	8	66	2.1
	成田市	1	0	0	0	2	0	1	1	0	1	0	0	6	0.2
	四街道市	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0.1
	佐倉市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.0
	富里市	0	1	1	0	1	1	2	0	0	1	1	0	8	0.3
	白井市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	印西市	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0.1
	栄町	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0.0
	酒々井町	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0
小計	6	4	7	7	14	5	4	8	10	9	6	8	88	2.8	
千葉市	15	11	16	16	22	19	14	17	14	20	13	13	190	6.1	
市原市	1	3	0	2	0	0	2	1	1	1	1	0	12	0.4	
香取地域	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2	0.1	
海匠地域	1	2	1	4	1	2	2	0	0	8	1	3	25	0.8	
君津地域	0	1	1	1	1	2	2	0	1	0	0	0	9	0.3	
安房地域	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
葛南地域	0	1	2	0	4	1	2	0	2	0	0	0	12	0.4	
東葛飾地域	1	1	1	1	3	0	1	0	1	0	0	1	10	0.3	
県外	5	7	3	8	9	6	5	10	6	4	2	5	70	2.3	
救急搬送合計	200	250	278	274	311	249	268	247	276	282	210	247	3,092	100.0	
ウォークイン	198	298	231	307	273	260	247	192	280	357	223	239	3,105		
ドクターヘリ	7	8	5	4	1	2	3	4	2	5	7	3	51		
(北総)	(1)	(2)	(3)	(2)	(0)	(1)	(1)	(0)	(0)	(1)	(1)	(1)	(13)		
(君津中央)	(6)	(6)	(2)	(2)	(1)	(1)	(2)	(4)	(2)	(4)	(6)	(2)	(38)		
総計	405	556	514	585	585	511	518	443	558	644	440	489	6,248		
平成29年度総計	379	412	375	475	456	429	466	427	538	504	486	438	5,385		