

交通事故の発生状況

	平成24年6月末			平成23年6月末			前年同期比		
	発生件数	死者数	負傷者数	発生件数	死者数	負傷者数	発生件数	死者数	負傷者数
総数	10,649	80	13,224	10,975	78	13,478	-326	2	-254
千葉市	1,638	6	1,999	1,942	7	2,386	-304	-1	-387
中央区	424	0	519	498	3	625	-74	-3	-106
花見川区	246	1	292	307	1	367	-61	0	-75
稲毛区	262	0	314	316	1	376	-54	-1	-62
若葉区	323	3	405	338	2	417	-15	1	-12
緑区	205	1	249	248	0	307	-43	1	-58
美浜区	178	1	220	235	0	294	-57	1	-74
銚子市	135	1	163	113	1	129	22	0	34
市川市	548	3	630	513	1	581	35	2	49
船橋市	864	2	1,011	909	2	1,074	-45	0	-63
館山市	122	2	146	114	0	155	8	2	-9
木更津市	210	2	289	200	3	254	10	-1	35
松戸市	621	4	765	724	6	861	-103	-2	-96
野田市	362	2	448	327	4	410	35	-2	38
茂原市	270	2	351	228	1	281	42	1	70
成田市	323	2	415	299	3	401	24	-1	14
佐倉市	280	3	340	288	2	358	-8	1	-18
東金市	165	1	208	143	2	176	22	-1	32
旭市	155	2	198	196	2	255	-41	0	-57
習志野市	241	0	284	238	0	274	3	0	10
柏市	714	4	851	784	5	934	-70	-1	-83
勝浦市	39	0	50	39	0	55	0	0	-5
市原市	614	5	763	632	11	775	-18	-6	-12
流山市	261	2	310	276	0	339	-15	2	-29
八千代市	290	3	351	257	1	305	33	2	46
我孫子市	152	2	195	187	3	225	-35	-1	-30
鴨川市	87	0	115	71	0	98	16	0	17
鎌ヶ谷市	248	1	306	237	1	268	11	0	38
君津市	214	2	290	187	0	235	27	2	55
富津市	61	2	70	65	1	80	-4	1	-10
浦安市	210	0	256	223	1	265	-13	-1	-9
四街道市	125	0	153	134	0	155	-9	0	-2
袖ヶ浦市	99	1	133	87	0	122	12	1	11
八街市	194	3	233	194	1	239	0	2	-6
印西市	153	3	192	166	6	196	-13	-3	-4
白井市	86	0	111	112	1	146	-26	-1	-35
富里市	121	1	165	117	0	155	4	1	10
南房総市	64	3	81	39	0	49	25	3	32
匝瑳市	61	5	76	60	0	75	1	5	1
香取市	113	1	142	120	0	150	-7	1	-8
山武市	96	3	124	116	3	159	-20	0	-35
いすみ市	76	0	104	61	0	81	15	0	23
酒々井町	61	2	72	59	0	72	2	2	0
栄町	27	0	38	19	0	23	8	0	15
神崎町	10	0	17	9	0	9	1	0	8
多古町	30	0	37	32	0	36	-2	0	1
東庄町	26	1	30	23	0	27	3	1	3
大網白里町	80	1	103	85	4	103	-5	-3	0
九十九里町	17	0	21	29	1	37	-12	-1	-16
芝山町	20	0	24	16	0	17	4	0	7
横芝光町	54	0	67	36	2	41	18	-2	26
一宮町	27	0	34	22	0	30	5	0	4
睦沢町	7	0	8	9	1	8	-2	-1	0
長生村	31	0	36	22	0	28	9	0	8
白子町	23	1	28	18	0	21	5	1	7
長柄町	18	0	26	14	0	17	4	0	9
長南町	18	1	22	4	0	7	14	1	15
大多喜町	19	0	26	22	0	31	-3	0	-5
御宿町	10	0	13	9	0	11	1	0	2
鋸南町	3	0	3	11	0	14	-8	0	-11
高速道路	156	1	301	138	2	245	18	-1	56