

■居住地別年少人口1000人当たりの交通事故死傷者数(令和5年)

	幼児		小学生・中学生		年少人口 (人)	年少人口1000人 当たりの死傷者 (人)
	死傷者 (人)	うち 死者 (人)	死傷者 (人)	うち 死者 (人)		
おおつし 大津市	14	0	37	0	4万3711	1.17
ひこねし 彦根市	4	1	11	0	1万3690	1.10
ながはまし 長浜市	2	0	11	0	1万3432	0.97
おうみほちまんし 近江八幡市	3	0	9	0	1万0819	1.11
くさつし 草津市	2	0	12	0	1万9639	0.71
もりやまし 守山市	5	0	11	0	1万3390	1.19
りつどうし 栗東市	3	0	12	0	1万0601	1.41
こうかし 甲賀市	3	0	13	0	1万0429	1.53
やすし 野洲市	1	0	5	0	6719	0.89
こなんし 湖南市	0	0	12	0	6752	1.78
たかしまし 高島市	0	0	4	0	4520	0.88
ひがしおうみし 東近江市	5	0	13	0	1万4255	1.26
まいばらし 米原市	1	0	4	0	4529	1.10
ひのちよう 白野町	0	0	0	0	2441	0.00
りゅうおうちよう 竜王町	0	0	1	0	1381	0.72
あいしちよう 愛荘町	0	0	4	0	2951	1.36
とよさとちよう 豊郷町	0	0	4	0	960	4.17
こうらちよう 甲良町	0	0	0	0	646	0.00
たがちよう 多賀町	0	0	0	0	980	0.00

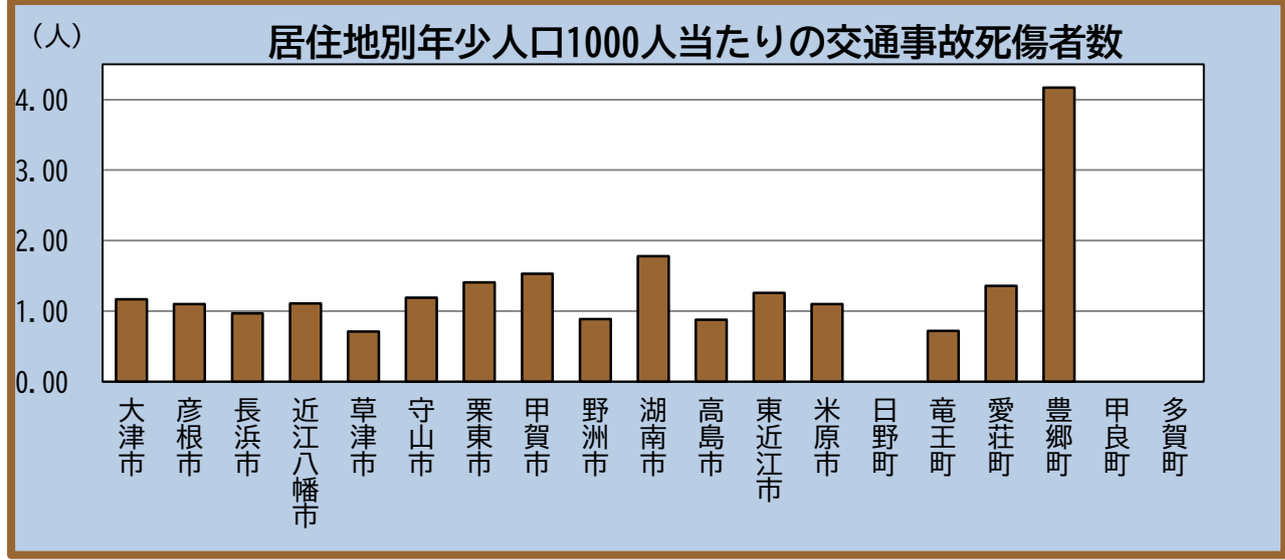
「死者」というのは交通事故によって発生から24時間以内に死亡した人のことだよ。

「年少人口」は0歳から14歳の人の数だよ！



※県外居住者と居住地不定者・不明者を除いた人数です。

資料：「滋賀の交通(2023)」県警察本部
 「滋賀県推計人口年報」県統計課 (令和5年10月1日)



■居住地別老年人口1000人当たりの交通事故死傷者数(令和5年)

	高齢者の 死傷者 (人)	うち 死者 (人)	老年人口 (人)	老年人口1000人 当たりの死傷者 (人)
大津市	104	1	9万3244	1.12
彦根市	32	2	2万8735	1.11
長浜市	30	1	3万2387	0.93
近江八幡市	30	1	2万2702	1.32
草津市	35	2	3万1115	1.12
守山市	15	2	1万8824	0.80
栗東市	19	1	1万3433	1.41
甲賀市	20	1	2万5493	0.78
野洲市	19	0	1万3404	1.42
湖南市	17	0	1万4098	1.21
高島市	17	2	1万6635	1.02
東近江市	30	1	3万0669	0.98
米原市	12	2	1万1073	1.08
日野町	5	0	6480	0.77
竜王町	5	1	3433	1.46
愛荘町	2	0	4648	0.43
豊郷町	2	0	2036	0.98
甲良町	4	0	2113	1.89
多賀町	2	0	2406	0.83

「高齢者」とは
65歳以上の
人
のことで、

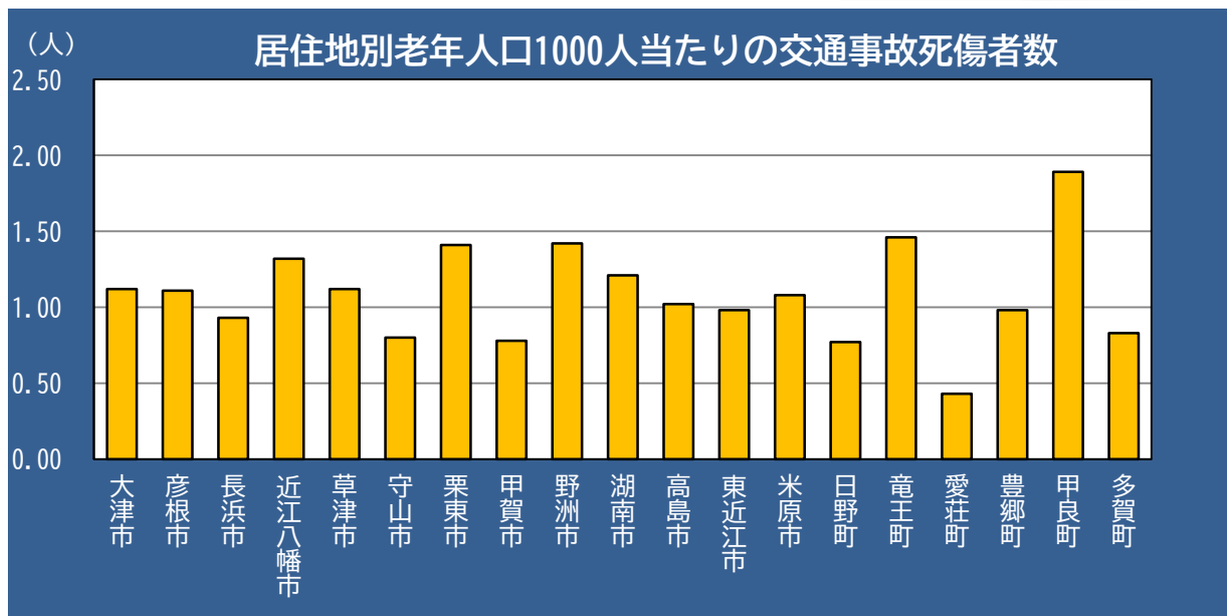
「老年人口」とは
65歳以上の
人口のことだっふい〜!

「死者」とは
交通事故により
発生から24時間以内に
死亡した人を
のことだよ。



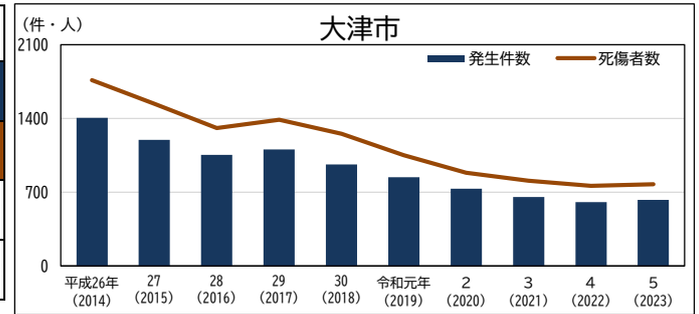
※県外居住者と
居住地不定者・不明者を
除いた人数です。

資料：「滋賀の交通(2023)」県警察本部
「滋賀県推計人口年報」県統計課 (令和5年10月1日)

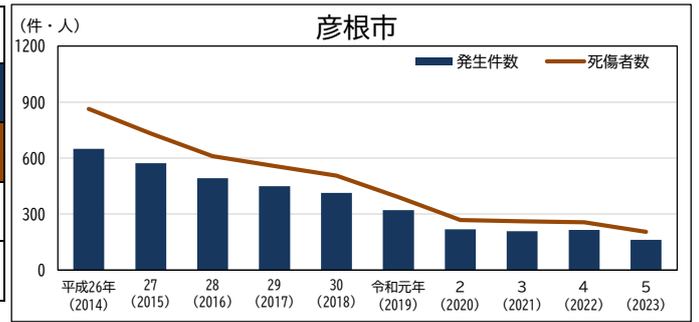


■発生市町別年別交通事故発生件数・死傷者数(平成26年～令和5年)

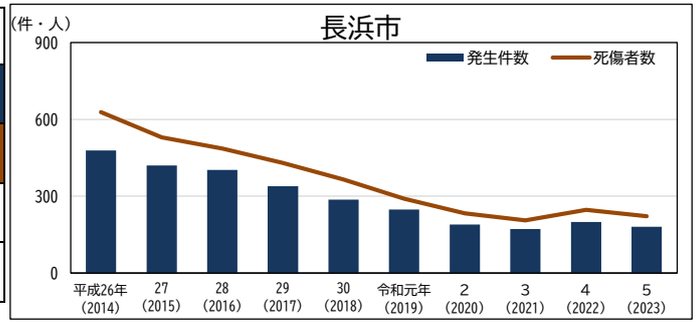
おおつし 大津市	平成26年 (2014)	27 (2015)	28 (2016)	29 (2017)	30 (2018)	令和元年 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)	5 (2023)
発生件数	1406	1198	1055	1105	964	842	733	656	605	626
死傷者数	1764	1540	1310	1388	1256	1051	886	809	758	776
死者数	8	7	9	13	6	11	9	8	6	8
傷者数	1756	1533	1301	1375	1250	1040	877	801	752	768



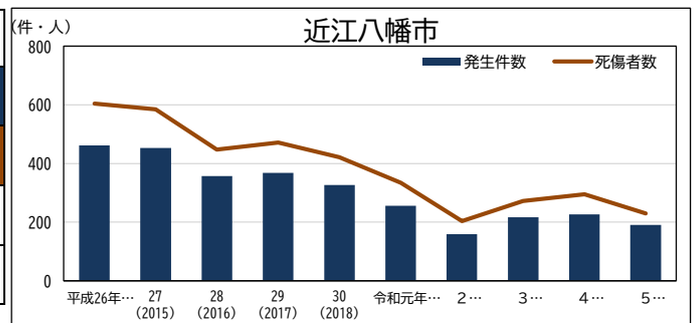
ひこねし 彦根市	平成26年 (2014)	27 (2015)	28 (2016)	29 (2017)	30 (2018)	令和元年 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)	5 (2023)
発生件数	649	573	492	450	414	322	219	208	215	162
死傷者数	862	732	611	558	506	391	268	261	257	204
死者数	4	7	1	4	2	3	5	1	5	3
傷者数	858	725	610	554	504	388	263	260	252	201



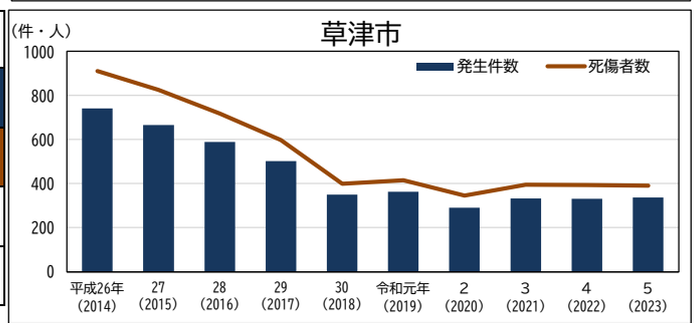
ながはまし 長浜市	平成26年 (2014)	27 (2015)	28 (2016)	29 (2017)	30 (2018)	令和元年 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)	5 (2023)
発生件数	479	420	403	339	287	248	189	172	199	181
死傷者数	628	530	486	430	365	290	233	206	247	222
死者数	7	4	7	4	3	3	6	2	5	3
傷者数	621	526	479	426	362	287	227	204	242	219



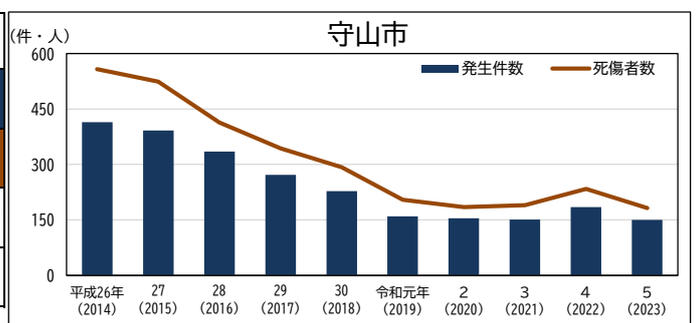
おうみはちまんし 近江八幡市	平成26年 (2014)	27 (2015)	28 (2016)	29 (2017)	30 (2018)	令和元年 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)	5 (2023)
発生件数	462	453	357	368	327	256	159	217	227	191
死傷者数	604	585	448	472	422	334	204	272	295	230
死者数	2	6	2	1	3	5	4	3	2	2
傷者数	602	579	446	471	419	329	200	269	293	228



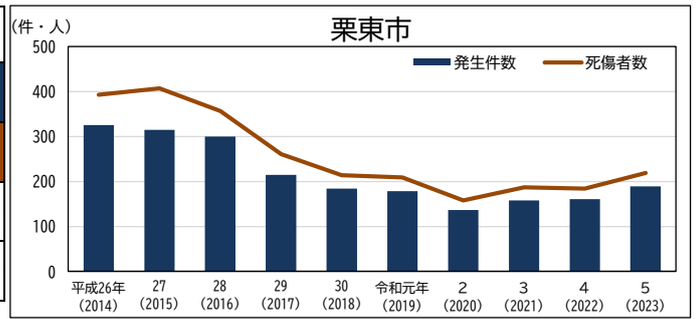
くさつし 草津市	平成26年 (2014)	27 (2015)	28 (2016)	29 (2017)	30 (2018)	令和元年 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)	5 (2023)
発生件数	741	665	588	501	349	362	290	332	330	336
死傷者数	910	825	718	597	399	414	346	394	393	390
死者数	3	6	2	3	2	3	3	2	1	5
傷者数	907	819	716	594	397	411	343	392	392	385



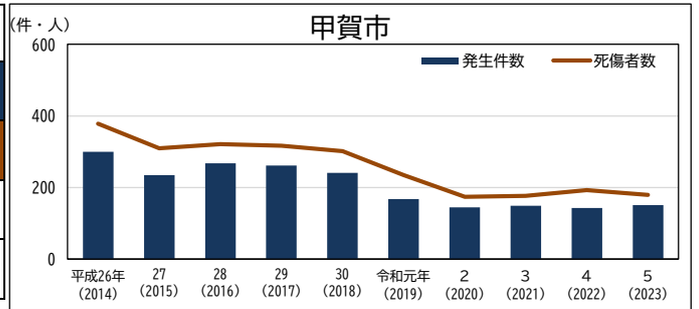
もりやまし 守山市	平成26年 (2014)	27 (2015)	28 (2016)	29 (2017)	30 (2018)	令和元年 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)	5 (2023)
発生件数	414	392	335	272	228	159	154	151	184	150
死傷者数	558	524	413	343	292	204	184	190	234	182
死者数	1	4	2	2	6	2	2	1	0	2
傷者数	557	520	411	341	286	202	182	189	234	180



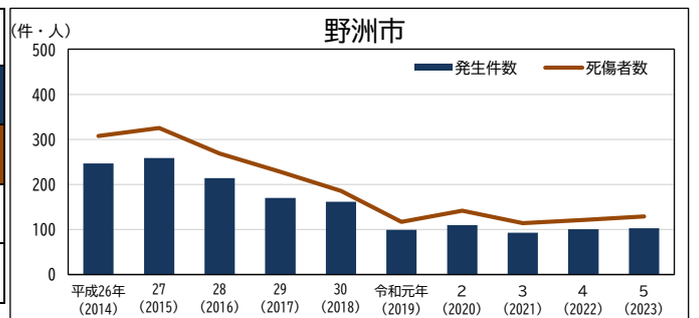
栗東市	平成26年 (2014)	27 (2015)	28 (2016)	29 (2017)	30 (2018)	令和元年 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)	5 (2023)
発生件数	326	315	300	215	184	179	137	158	161	189
死傷者数	393	407	357	261	214	209	158	187	184	219
死者数	1	4	1	0	1	4	2	1	1	3
傷者数	392	403	356	261	213	205	156	186	183	216



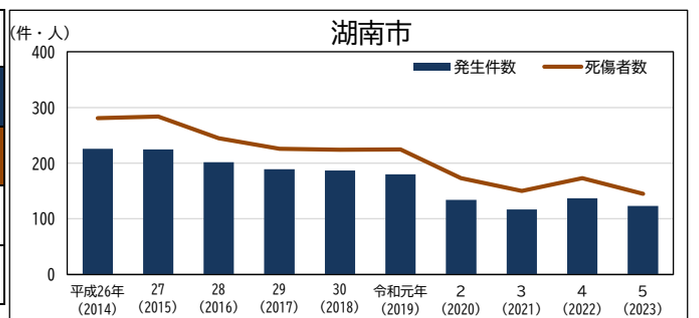
甲賀市	平成26年 (2014)	27 (2015)	28 (2016)	29 (2017)	30 (2018)	令和元年 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)	5 (2023)
発生件数	300	235	268	261	241	168	144	149	143	151
死傷者数	378	310	321	317	302	235	174	177	193	179
死者数	12	7	8	5	4	3	3	0	3	1
傷者数	366	303	313	312	298	232	171	177	190	178



野州市	平成26年 (2014)	27 (2015)	28 (2016)	29 (2017)	30 (2018)	令和元年 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)	5 (2023)
発生件数	247	259	214	170	162	99	110	93	101	103
死傷者数	308	325	269	228	186	117	142	114	121	129
死者数	1	1	1	1	3	1	4	0	0	0
傷者数	307	324	268	227	183	116	138	114	121	129



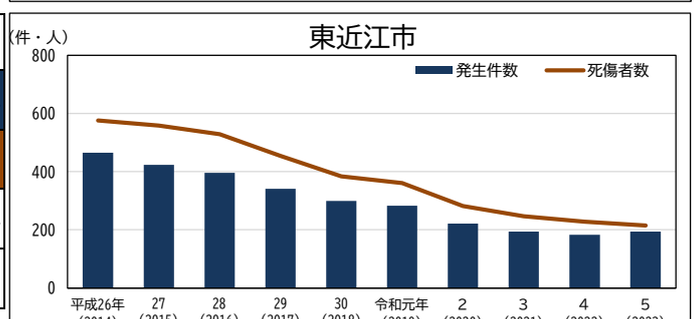
湖南市	平成26年 (2014)	27 (2015)	28 (2016)	29 (2017)	30 (2018)	令和元年 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)	5 (2023)
発生件数	226	225	202	189	187	180	134	117	137	123
死傷者数	281	284	245	226	224	225	173	150	173	145
死者数	2	4	2	1	3	0	2	1	1	2
傷者数	279	280	243	225	221	225	171	149	172	143



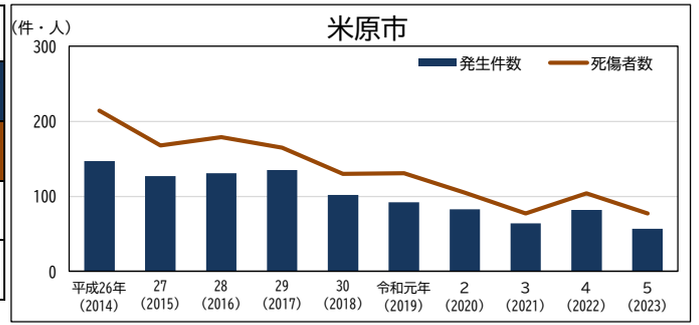
高島市	平成26年 (2014)	27 (2015)	28 (2016)	29 (2017)	30 (2018)	令和元年 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)	5 (2023)
発生件数	164	124	97	102	94	103	78	104	91	77
死傷者数	232	178	142	143	125	134	111	149	124	94
死者数	10	4	1	4	1	5	0	5	5	4
傷者数	222	174	141	139	124	129	111	144	119	90



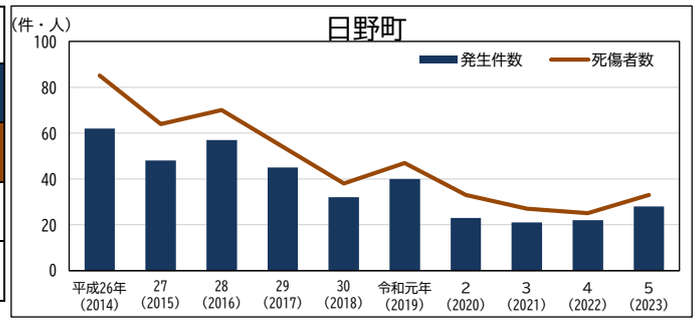
東近江市	平成26年 (2014)	27 (2015)	28 (2016)	29 (2017)	30 (2018)	令和元年 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)	5 (2023)
発生件数	465	423	396	341	299	283	221	194	183	194
死傷者数	576	558	528	454	383	360	281	246	228	215
死者数	3	6	7	7	1	6	1	1	2	4
傷者数	573	552	521	447	382	354	280	245	226	211



まいばらし 米原市	平成26年 (2014)	27 (2015)	28 (2016)	29 (2017)	30 (2018)	令和元年 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)	5 (2023)
発生件数	147	127	131	135	102	92	83	64	82	57
死傷者数	214	168	179	165	130	131	105	77	104	77
死者数	5	5	4	0	0	2	1	2	2	2
傷者数	209	163	175	165	130	129	104	75	102	75



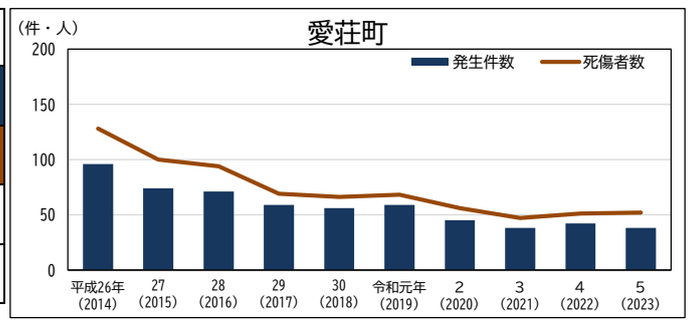
ひのちよう 日野町	平成26年 (2014)	27 (2015)	28 (2016)	29 (2017)	30 (2018)	令和元年 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)	5 (2023)
発生件数	62	48	57	45	32	40	23	21	22	28
死傷者数	85	64	70	54	38	47	33	27	25	33
死者数	0	1	1	1	0	0	0	1	2	0
傷者数	85	63	69	53	38	47	33	26	23	33



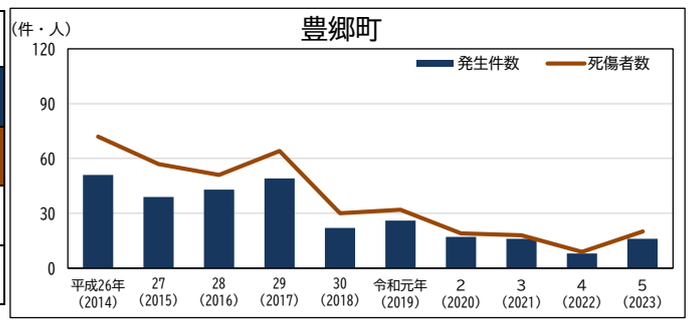
りゆうおうちよう 竜王町	平成26年 (2014)	27 (2015)	28 (2016)	29 (2017)	30 (2018)	令和元年 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)	5 (2023)
発生件数	94	93	71	71	60	50	42	37	31	31
死傷者数	128	128	95	86	78	64	47	47	38	45
死者数	0	0	0	1	0	1	2	0	0	1
傷者数	128	128	95	85	78	63	45	47	38	44



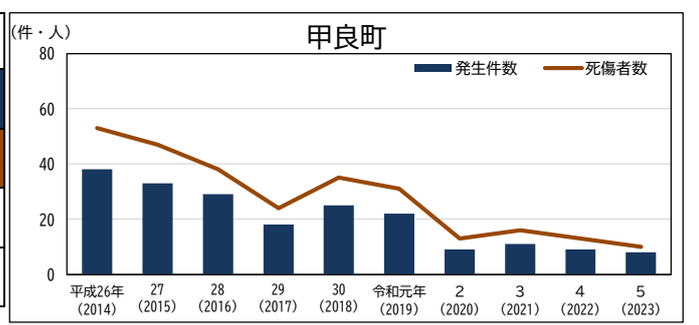
あいしちよう 愛荘町	平成26年 (2014)	27 (2015)	28 (2016)	29 (2017)	30 (2018)	令和元年 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)	5 (2023)
発生件数	96	74	71	59	56	59	45	38	42	38
死傷者数	128	100	94	69	66	68	56	47	51	52
死者数	1	0	0	2	0	2	0	2	0	0
傷者数	127	100	94	67	66	66	56	45	51	52



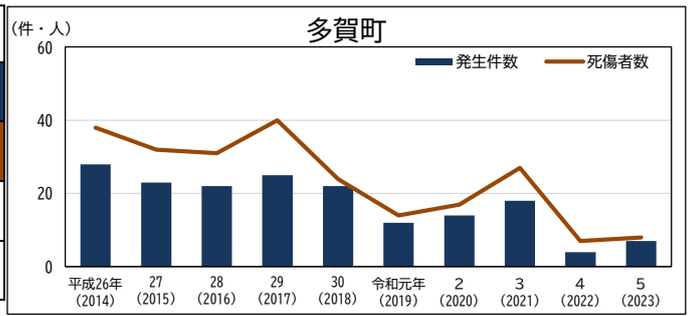
とよさとちよう 豊郷町	平成26年 (2014)	27 (2015)	28 (2016)	29 (2017)	30 (2018)	令和元年 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)	5 (2023)
発生件数	51	39	43	49	22	26	17	16	8	16
死傷者数	72	57	51	64	30	32	19	18	9	20
死者数	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0
傷者数	72	57	51	64	29	31	18	17	9	20



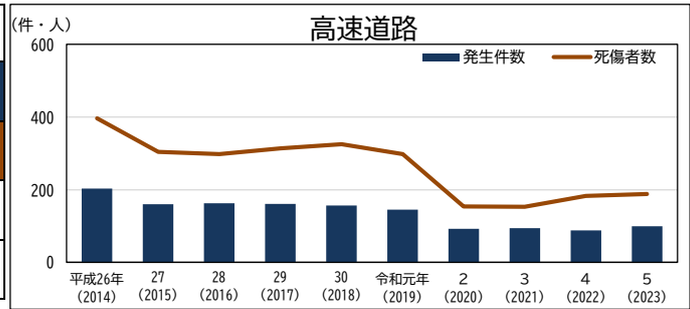
こうらちよう 甲良町	平成26年 (2014)	27 (2015)	28 (2016)	29 (2017)	30 (2018)	令和元年 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)	5 (2023)
発生件数	38	33	29	18	25	22	9	11	9	8
死傷者数	53	47	38	24	35	31	13	16	13	10
死者数	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0
傷者数	52	46	38	24	35	31	13	14	13	10



たがちょう 多賀町	へいせい26ねん 平成26年 (2014)	27 (2015)	28 (2016)	29 (2017)	30 (2018)	れいわがんねん 令和元年 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)	5 (2023)
はっせいけんすう 発生件数	28	23	22	25	22	12	14	18	4	7
ししょうじやすう 死傷者数	38	32	31	40	24	14	17	27	7	8
ししやすう 死者数	1	0	3	0	0	0	2	0	0	0
しょうじやすう 傷者数	37	32	28	40	24	14	15	27	7	8



こうそくどうろ 高速道路	へいせい26ねん 平成26年 (2014)	27 (2015)	28 (2016)	29 (2017)	30 (2018)	れいわがんねん 令和元年 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)	5 (2023)
はっせいけんすう 発生件数	203	160	163	161	157	145	92	94	88	99
ししょうじやすう 死傷者数	396	304	298	314	325	298	154	153	183	188
ししやすう 死者数	1	6	2	6	3	5	2	4	3	3
しょうじやすう 傷者数	395	298	296	308	322	293	152	149	180	185



資料：「滋賀の交通」県警察本部

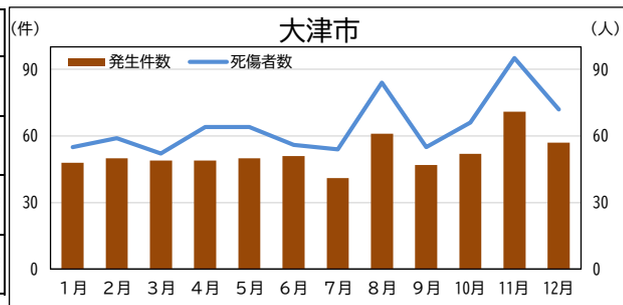


ししや
「死者」とは
こうつうじこ
交通事故によって
はっせいじかんにない
発生から24時間以内に
しぼうひと
死亡した人をいうよ。

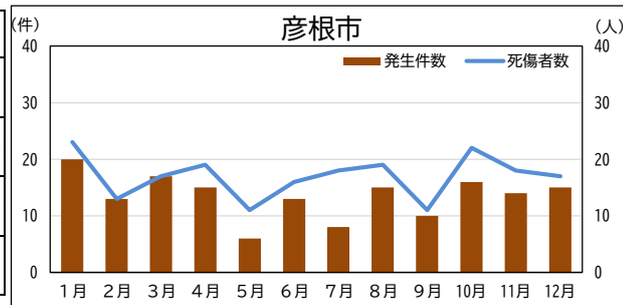
しちやう
市町などによって
たてじく
グラフの縦軸の
さいだいじこ
最大値が異なるから
ちやうい
注意してね。

発生市町別月別交通事故発生件数・死傷者数(令和5年)

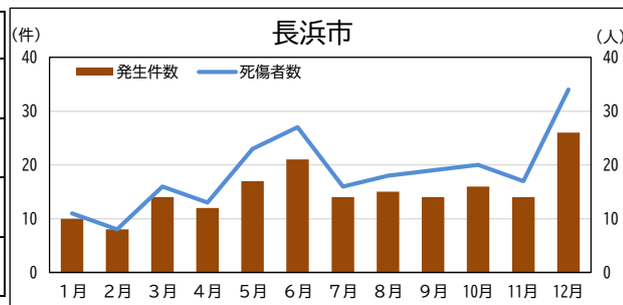
大津市	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年計
発生件数	48	50	49	49	50	51	41	61	47	52	71	57	626
死傷者数	55	59	52	64	64	56	54	84	55	66	95	72	776
死者数	0	0	0	0	0	2	3	1	2	0	0	0	8
傷者数	55	59	52	64	64	54	51	83	53	66	95	72	768



彦根市	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年計
発生件数	20	13	17	15	6	13	8	15	10	16	14	15	162
死傷者数	23	13	17	19	11	16	18	19	11	22	18	17	204
死者数	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
傷者数	22	12	17	19	11	16	18	18	11	22	18	17	201



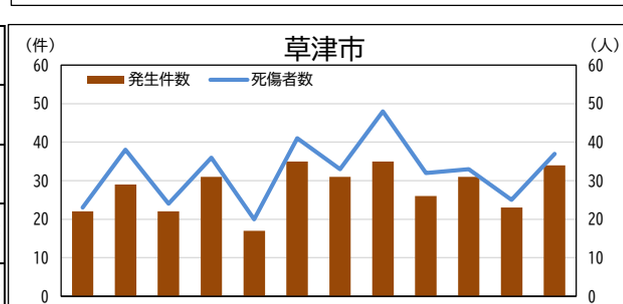
長浜市	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年計
発生件数	10	8	14	12	17	21	14	15	14	16	14	26	181
死傷者数	11	8	16	13	23	27	16	18	19	20	17	34	222
死者数	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	3
傷者数	11	8	15	13	22	27	15	18	19	20	17	34	219



近江八幡市	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年計
発生件数	7	20	18	21	8	14	16	14	16	15	20	22	191
死傷者数	7	23	23	26	9	17	17	21	17	18	28	24	230
死者数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
傷者数	7	23	23	26	9	17	17	21	17	18	26	24	228



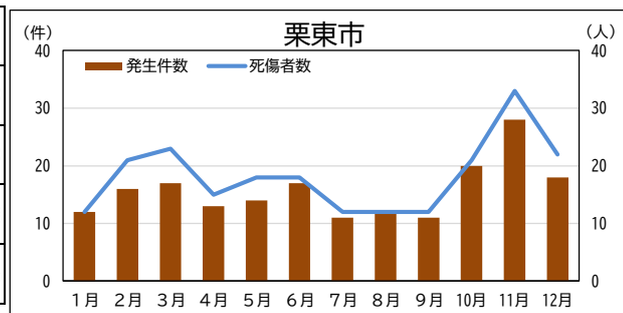
草津市	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年計
発生件数	22	29	22	31	17	35	31	35	26	31	23	34	336
死傷者数	23	38	24	36	20	41	33	48	32	33	25	37	390
死者数	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	5
傷者数	22	38	24	35	20	41	32	48	32	32	25	36	385



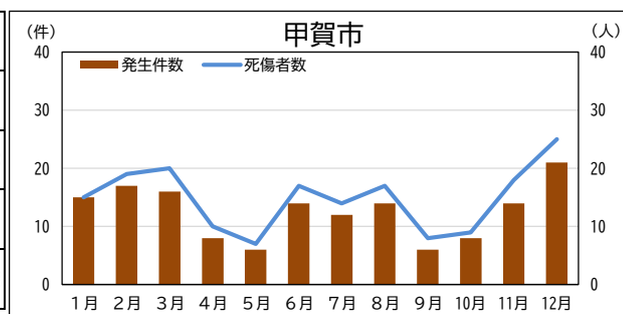
守山市	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年計
発生件数	10	6	10	13	13	16	11	9	16	11	10	25	150
死傷者数	10	11	13	17	18	20	11	10	19	14	11	28	182
死者数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
傷者数	10	11	13	17	18	20	11	10	19	14	10	27	180



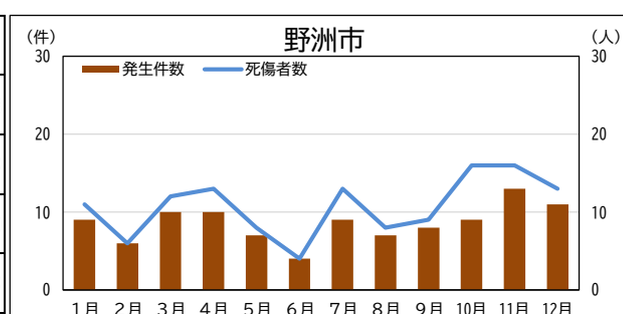
栗東市	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年計
発生件数	12	16	17	13	14	17	11	12	11	20	28	18	189
死傷者数	12	21	23	15	18	18	12	12	12	21	33	22	219
死者数	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3
傷者数	12	21	21	15	18	18	11	12	12	21	33	22	216



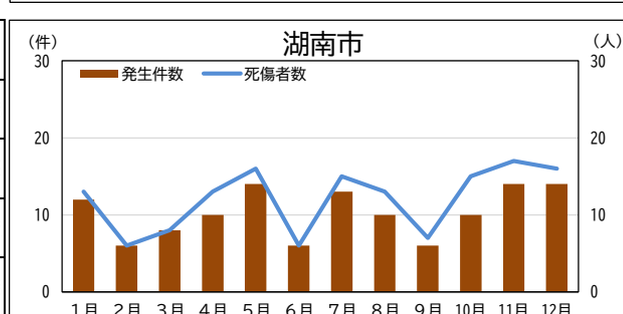
甲賀市	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年計
発生件数	15	17	16	8	6	14	12	14	6	8	14	21	151
死傷者数	15	19	20	10	7	17	14	17	8	9	18	25	179
死者数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
傷者数	15	19	20	10	7	17	14	17	8	8	18	25	178



野洲市	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年計
発生件数	9	6	10	10	7	4	9	7	8	9	13	11	103
死傷者数	11	6	12	13	8	4	13	8	9	16	16	13	129
死者数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
傷者数	11	6	12	13	8	4	13	8	9	16	16	13	129



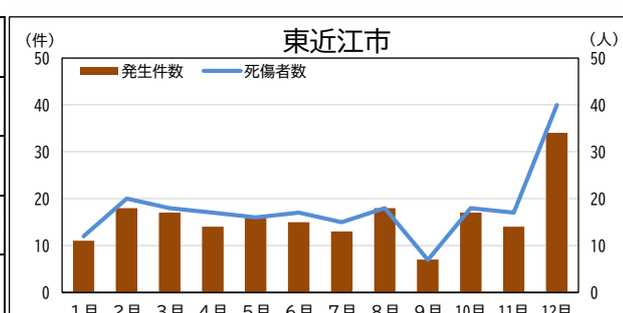
湖南市	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年計
発生件数	12	6	8	10	14	6	13	10	6	10	14	14	123
死傷者数	13	6	8	13	16	6	15	13	7	15	17	16	145
死者数	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2
傷者数	13	6	7	13	16	6	15	13	6	15	17	16	143



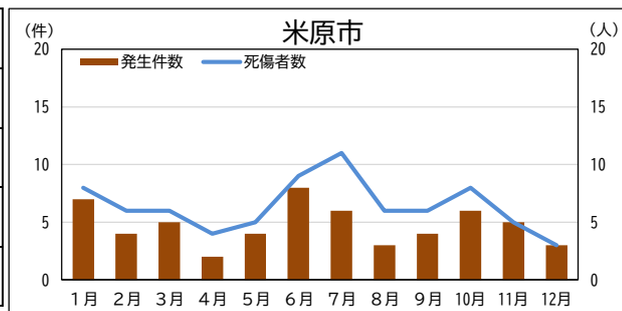
高島市	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年計
発生件数	4	1	7	6	5	6	3	8	0	15	12	10	77
死傷者数	4	1	8	8	5	7	4	11	0	18	15	13	94
死者数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	4
傷者数	3	1	8	8	5	7	4	11	0	17	15	11	90



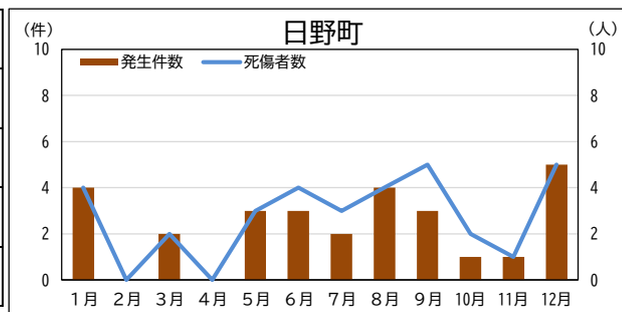
東近江市	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年計
発生件数	11	18	17	14	16	15	13	18	7	17	14	34	194
死傷者数	12	20	18	17	16	17	15	18	7	18	17	40	215
死者数	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	4
傷者数	12	20	18	16	16	16	14	18	7	18	16	40	211



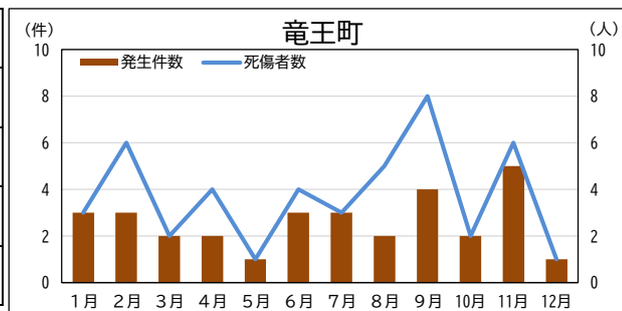
米原市	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年計
発生件数	7	4	5	2	4	8	6	3	4	6	5	3	57
死傷者数	8	6	6	4	5	9	11	6	6	8	5	3	77
死者数	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
傷者数	8	6	5	4	5	8	11	6	6	8	5	3	75



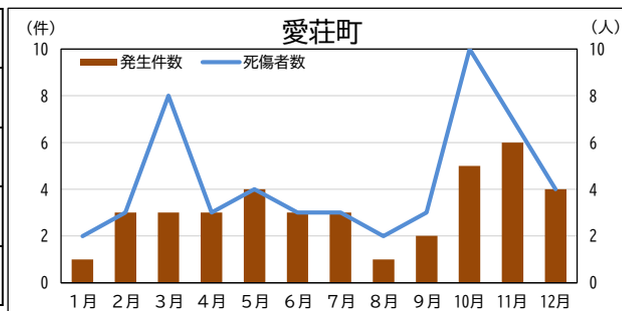
日野町	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年計
発生件数	4	0	2	0	3	3	2	4	3	1	1	5	28
死傷者数	4	0	2	0	3	4	3	4	5	2	1	5	33
死者数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
傷者数	4	0	2	0	3	4	3	4	5	2	1	5	33



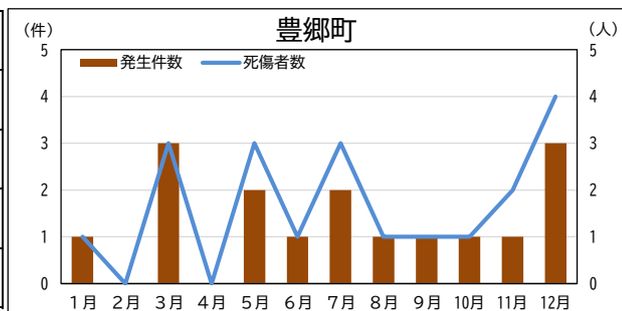
竜王町	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年計
発生件数	3	3	2	2	1	3	3	2	4	2	5	1	31
死傷者数	3	6	2	4	1	4	3	5	8	2	6	1	45
死者数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
傷者数	3	6	2	4	1	4	3	5	8	1	6	1	44



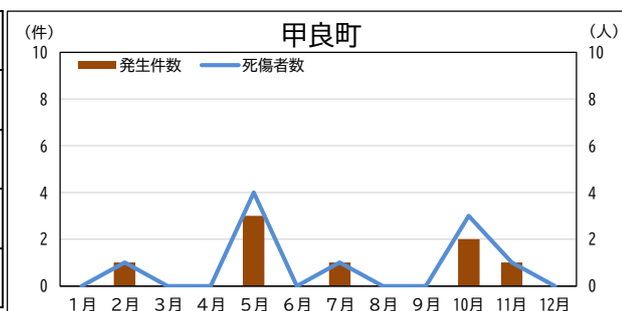
愛荘町	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年計
発生件数	1	3	3	3	4	3	3	1	2	5	6	4	38
死傷者数	2	3	8	3	4	3	3	2	3	10	7	4	52
死者数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
傷者数	2	3	8	3	4	3	3	2	3	10	7	4	52



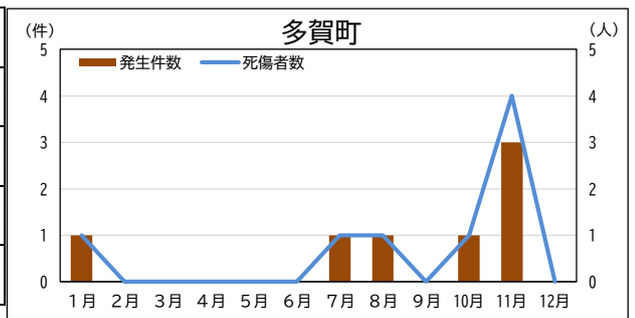
豊郷町	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年計
発生件数	1	0	3	0	2	1	2	1	1	1	1	3	16
死傷者数	1	0	3	0	3	1	3	1	1	1	2	4	20
死者数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
傷者数	1	0	3	0	3	1	3	1	1	1	2	4	20



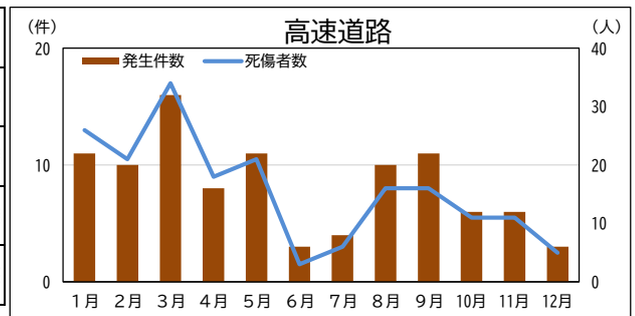
甲良町	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年計
発生件数	0	1	0	0	3	0	1	0	0	2	1	0	8
死傷者数	0	1	0	0	4	0	1	0	0	3	1	0	10
死者数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
傷者数	0	1	0	0	4	0	1	0	0	3	1	0	10



多賀町	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年計
発生件数	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	3	0	7
死傷者数	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	4	0	8
死者数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
傷者数	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	4	0	8



高速道路	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年計
発生件数	11	10	16	8	11	3	4	10	11	6	6	3	99
死傷者数	26	21	34	18	21	3	6	16	16	11	11	5	188
死者数	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
傷者数	24	20	34	18	21	3	6	16	16	11	11	5	185



資料：「滋賀の交通」県警察本部



「死者」とは
交通事故によって
発生から24時間以内に
死亡した人をいうよ。

多賀町内では
2月から6月までの5か月間
交通事故がなかったんだ。

市町などによって
グラフの縦軸の
最大値が異なるから
注意してね。

