1 犯罪発生検挙状況

	年		総数		凶	惠 犯		粗暴犯	窃盗	知	能 犯	わい せつ	その他
	F	検挙	下心 安 义	殺人	強盗	放火	強制性交等	祖泰化	切盆	詐欺	横領等	行為	その他
平成	29	発生	1,296	1	4	1	0	88	966	24	6	11	195
十八人	29	検挙	330	1	3	1	0	80	174	9	3	9	50
	30	発生	1,120	0	2	1	1	72	817	42	2	20	163
	30	検挙	471	0	2	0	1	55	318	23	4	7	61
令和	=	発生	1,084	2	4	0	3	110	731	55	2	15	162
ᄁᄱ	兀	検挙	429	2	4	0	1	87	257	25	1	17	35

資料 狭山警察署

※狭山市内

2 少年犯罪検挙状況

年	総数		凶悪	甚 犯		粗暴犯	窃盗	わいせつ	スの供	
			強盗	放火	強制性交等	祖黎化	切盆	行 為	その他	
平成 29	81	-	1	1	_	6	41	1	31	
30	68	_	_	_	3	4	36	4	21	
令和 元	58	_	-	-	1	14	25	4	14	

資料 狭山警察署

※狭山警察署管内

3 不良行為

				不	良	行	為	区	分			
	総	乱	家	怠	金	性不	飲	喫	不	不	深	そ
年		暴 ·			品	的健			良	健 全	夜	の
		けん			持	行			交	娯	徘	
	数	か	出	学	出	為全	酒	煙	友	楽	徊	他
平成 29	1,141	22	6	8	3	4	14	106	-	88	886	4
30	983	18	14	6	6	0	16	59	0	45	811	8
令和 元	930	21	9	7	7	0	17	82	0	15	752	20

資料 狭山警察署 ※狭山警察署管内

4 交通事故発生状況(人身)

	人身事故件数		死 傷	者 別	
	八分争以什数	計	死	者 数	傷 者 数
平成 30	418	492		4	488
平成 30 令和 元	363	416		3	413
2	363	439		3	436

資料 狭山警察署

※狭山市内

5 地区-状態-年齡別交通事故発生状況

令和2年12月末現在

							ᄁᄭ	<u> </u>	<u> </u>
区分				地	区	別			
	総数	入間川	入曽	堀 兼	奥富	柏原	水 富	新狭山	狭山台
人身事故件数	363	113	71	47	23	23	57	15	14
死傷者総数	439	143	82	54	31	25	68	19	17
死 者 数	3	1	0	0	2	0	0	0	0
傷者数	436	142	82	54	29	25	68	19	17

					状		態	万	<u>}I</u> J			
区	分	総数	歩行中		運	坛 中			同 勇	€ 中		その他
		裕 致	少打甲	自転車	原付車	自二車	自動車	自転車	原付車	自二車	自動車	ての他
総	数	439	61	89	20	29	179	2	1	1	57	0
死 者	新数	3	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0
傷者	新数	436	61	89	20	28	178	2	1	1	56	0

						年	Ē.	齢	另	IJ						
区 分	総数	0~ 4歳	5~ 9歳	10~ 14歳	15~ 19歳	20~ 24歳	25~ 29歳	30~ 34歳	35~ 39歳	40~ 44歳	45~ 49歳	50~ 54歳	55~ 59歳	60~ 64歳	65~ 69歳	70歳 以上
総数	439	5	12	7	30	41	31	31	28	30	51	41	41	19	16	56
男	272	4	6	5	22	29	14	20	16	19	34	24	28	11	10	30
女	167	1	6	2	8	12	17	11	12	11	17	17	13	8	6	26
死者	3	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
傷者	436	5	12	7	29	40	30	31	28	30	51	41	41	19	16	56
男	270	4	6	5	21	28	14	20	16	19	34	24	28	11	10	30
女	166	1	6	2	8	12	16	11	12	11	17	17	13	8	6	26

資料 狭山警察署

※狭山市内

6 消防職員・消防団員

各年4月1	日現在

年		消	防 消 "	<u>員</u> 方 署		職員1人		消	方団
#	総数	狭山 消防署	富士見 分 署	広 瀬 分 署	水 野 分 署	・当りの 住民数	分	団	団員
平成 30	157	79	28	25	25	968		7	296
31	160	79	31	25	25	945		7	279
令和 2	162	78	34	25	25	938		7	277

資料 埼玉西部消防組合 『消防年報』

7 所管別消防施設の状況

													各年	4月1日	<u>現在</u>
年消防署名	はしご車	ポンプ 車	ポンプ車	救急車	化学車	指揮車	指令車	査察· 広報車	救助工作車	電源照明車	支援事	資機 材搬送車	積 載 車	連絡車	その他の車両
平成 30	1	4	5	5	1	1	1	4	1	1	1	1	4	3	_
31	1	4	5	5	1	1	1	4	1	1	1	1	4	3	_
令和 2	1	4	5	5	1	1	1	4	1	1	1	1	4	3	-
狭山消防署	1	2	1	2	_	1	1	2	1	1	1	1	1	2	_
富士見分署	_	_	1	1	1	-	-	1	-	-	-	_	1	-	-
広瀬分署	_	1	1	1	_	-	_	1	_	-	_	_	1	-	_
水野分署	_	1	2	1	_	_	_	_	_	_	-	_	1	1	

資料 埼玉西部消防組合 『消防年報』

8 救急活動状況

													I de say	1日
年	総数	火災	急病	交通	労働 災害	運動 競技	一般	自損 行為	加害	自然 災害	水難	その他	搬送 人員	当り 出場 件数
平成 29	7,747	16	4,943	642	63	46	1,064	81	34	-	2	856	6,940	21
30	8,079	25	5,346	590	50	33	1,179	66	36	-	-	754	7,128	22
令和 元	8,299	32	5,481	568	66	25	1,268	73	42	1	-	743	7,315	23

資料 埼玉西部消防組合 『消防年報』

9 火災発生状況

年	<i>从</i> 米左			<u>火</u> 建	災 物	区	分 建物	以外	建物 面積	焼損 (㎡)	死(易 者	損害見積額
+	件数		全焼	<u>焼 損</u> 半焼	棟数 部分焼	ぼや	車両	その他	床	表	死者	傷者	(千円)
平成 29	34	19	5	2	5	12	2	13	777	36	3	5	54,927
30	31	14	6	_	9	9	4	13	410	41	1	4	33,153
令和 元	28	17	1	2	2	14	2	9	245	4	2	7	35,634

資料 埼玉西部消防組合 『消防年報』

- ※1)床(焼損床面積)…焼損したことによってその機能が失われた部分の床面積。
 - 2)表(焼損表面積)…焼損部が内壁、天井、床板等部分的なもの。

10 原因別火災発生件数

							原		因		月	}]		区		分						
	総	た	⊐	風	焼	ス	٦	排	電	電	電	内	配	火	マ	た	溶	灯	火	放	そ	不
											灯				ツ		接					明
/-						۲			気	気	電	燃	線		チ		機					
年		ば	ン	呂	却		た	気			話			遊	・ ラ	き			入		の	
						1			機	装	等	機	器		イ		溶					調
											の配				タ		断					査
	数	٦		釜	炉	ブ	つ	管	器	置	線	関	具	び	1	火	機	火	れ	火	他	中
平成 29	34	6	2	_	_	2	_	1	1	_	3	_	1	1	1	2	-	_	-	8	3	3
30	31	2	-	-	-	-	_	_	1	5	1	-	1	3	1	-	1	_	1	6	8	1
令和 元	28	4	4	_	_	2	_	_	1	1	1	_	1	_	_	2	_	_	_	9	3	_

資料 埼玉西部消防組合 『消防年報』

11 消防水利

								2	5年4月 ¹	日現在
		消り	く栓	防	火 7	く 槽		そ 0	つ 他	
年	総数	管口径 150mm 以上	管口径 150mm 未満	100㎡以 上	40~100㎡ 未 満	40㎡ 未 満	河川 溝等	プール	濠 池等	その他
平成 30	4,079	1,367	1,654	3(2)	690(399)	302(187)	-	31	3	29
31	4,033	1,264	1,742	2(2)	689(377)	304(186)	-	32	-	-
令和 2	4,038	1,266	1,742	2(2)	693(380)	303(186)	-	32	-	-

資料 埼玉西部消防組合 『消防年報』

^{※ 1)()}内数値は、私設水利。

12 公害苦情受付状況

年	度	総数	大気汚染	水質汚濁	騒	音	振	動	悪	臭	その他
平成	29	117	55	10		28		1		14	9
	30	110	63	4		16		2		15	10
令和	元	93	45	7		21		1		8	11

資料 環境課

13 自動車の排ガス調査結果

区分	平成 29 年度	平成 30 年度	令 和 元 年 度
NO ₂	0.027	0.027	0.023
SPM	0.017	0.017	0.018

資料 環境課

※1)NO 2:二酸化窒素(ppm) SPM:浮遊粒子状物質(mg/m³)

2)国道16号狭山消防署前にて調査。

14 光化学スモッグ発生状況

単位: 発令日数

区 分	平成 29 年度	平成 30 年度	令 和 元 年 度
予報	4	4	4
注意報	5	2	5
警報	-	-	-

資料 環境課

※予報発令後、注意報が発令された場合は注意報発令日数として集計。

15 河川の水質調査結果(BOD)

単位:mg∕ℓ

年度	入『	引 川	不 老 川
<u> </u>	豊水橋	新富士見橋	入曽橋
平成 29	1.9	1.5	2.8
30	1.4	1.3	3.2
令和 元	1.2	1.2	2.2

資料 環境課

※ BOD(生物化学的酸素要求量)は、最も一般的な水質指標のひとつである。