1 犯罪発生検挙状況

	年	発生	総数		凶	惠 犯		粗暴犯	窃盗	知	能	犯	わい	その他
	+	検挙	祁心安 义	殺人	強盗	放火	強かん	祖茶化	切盆	詐欺	横領	偽造	せつ 行為	ての他
平.	成 23	発生	3,758	3	13	7	3	146	2,826	40	_	5	17	698
 -	JJX, 23	検挙	936	3	6	7	4	96	556	15	_	2	13	234
	24	発生	3,449	6	18	1	2	208	2,447	39	2	1	31	694
	24	検挙	923	6	10	1	3	155	514	9	1	0	21	203
	25	発生	2,912	_	7	1	3	152	2,153	60	2	2	32	500
	25	検挙	606	_	2	1	3	128	264	24	2	1	17	164

資料 狭山警察署 ※狭山警察署管内

2 少年犯罪検挙状況

	総数		凶 惠	惠 犯		粗暴犯	窃盗	わいせつ	その他
	心致	殺人	強盗	放火	強かん	性來化	切盆	行 為	-7 0710
平成 23	297	-	2	-	-	34	126	6	129
24	242	1	_	1	-	32	113	2	88
25	171	-	4	-	_	28	66	3	70

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 23	1,823	86	20	24	1	4	22	463	-	11	1,164	28
24	2,485	123	27	23	4	5	36	542	_	169	1,502	54
25	2,261	73	32	21	6	5	16	367	_	140	1,566	35

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 5	31]
+	八分争以什么	計	死 者 数	傷 者 数
平成 23	1,575	1,920	5	1,915
24	1,562	1,934	8	1,926
25	1,555	1,895	12	1,883

資料 狭山警察署 ※狭山警察署管内

5 地区:状態:年齡別交通事故発生状況

平成26年

				地	区	別			1 774 - 1
区 分	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	695	208	103	84	91	42	105	30	32
死傷者総数	5	_	1	1	1	_	2	_	-
死 者 数	5	_	1	1	1	_	2	_	_
傷者数	826	241	132	97	106	50	132	33	35

						状		態	万	ļi]			
	区	分	総数	歩行中		運	运 中			同 ∌	€ 中		その他
			~~~ 数	少1] 中	自転車	原付車	自二車	自動車	自転車	原付車	自二車	自動車	てりが世
i	総	数	782	80	178	46	41	323	1	-	1	112	_
;	死 耆	<b>新数</b>	5	2	_	_	_	2	-	_	_	1	_
	傷者	<b>新数</b>	777	78	178	46	41	321	1	-	1	111	

						年	Ē	齢	別	J						
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	782	10	24	30	55	70	57	55	87	80	74	48	30	47	46	69
男	455	3	12	20	39	44	37	34	56	46	40	24	21	22	21	36
女	327	7	12	10	16	26	20	21	31	34	34	24	9	25	25	33
死者	5	-	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	4
男	4	_	_	_	_	_	_	-	-	_	1	_	_	_	_	3
女	1	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	_	-	1
傷者	777	10	24	30	55	70	57	55	87	80	73	48	30	47	46	65
男	451	3	12	20	39	44	37	34	56	46	39	24	21	22	21	33
女	326	7	12	10	16	26	20	21	31	34	34	24	9	25	25	32

資料 狭山警察署

※市内

# 6 消防職員·消防団員

各年4月1日現在

										ハーロが圧
			消防	職員	l				消『	方 団
年				消	方 署		職員1人 当りの		713 B	, pa
+	総数	消防本部	狭山 消防署	富士見分 署	広 瀬 分 署	水 野 分 署	住民数	分	寸	団員
平成 24	168	36	57	25	25	25	930		7	307
25	157	-	73	28	28	28	989		7	298
26	161	-	80	25	31	25	961		7	311

資料 埼玉西部消防組合

※2)平成25年4月1日より埼玉西部消防組合が設立されたため、旧消防本部員は狭山消防署の人数として計上。

^{※1)}再任用職員を除く。

# 7 所管別消防施設の状況

												各年	4月1E	<u> </u>
年 消防署名 消防団	はしご車	ポンプ 車 付き	ポンプ車	救急車	化学車	指揮車	査察・広報車	プ付積 載車小型動力ポン	救助工作車	電源車	支援 車災害対策	資機材搬送車	その他の車両	サイレン
平成 24	2	3	17	5	2	1	5	8	1	1	1	5	5	26
25	2	3	17	5	2	1	5	7	1	1	1	6	3	26
26	2	3	17	5	2	1	5	7	1	1	1	6	4	26
狭山消防署	1	_	1	2	1	1	3	_	1	1	1	3	3	1
富士見分署	_	-	1	1	1	-	1	_	_	_	-	1		1
広瀬分署	1	1	1	1	_	_	1	_	_	_	_	1		1
水 野 分 署	_	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
消防団	_	_	13	_	_	_	-	7	_	-	_	_	_	22

資料 埼玉西部消防組合

# 8 救急出場状況

			事	故	種	別	出	場	件	数			1¥u' / ↑ ✓	1日当
年	総数	火災	急病	交通	労働 災害	運動 競技	一般 負傷	自損 行為	加害	自然災害	水難	その他	搬送 人員	り出場 件数
平成 24	6,261	26	3,883	685	85	57	916	98	65	1	1	444	5,805	17
25	6,492	31	4,181	667	88	46	871	81	44	0	3	480	6,080	18
26	6,806	29	4,376	585	70	35	1,062	102	42	0	1	504	6,293	19

資料 埼玉西部消防組合

# 9 火災発生状況

				火 建	災 物	区	分	以外	建物焼損	面積(m²)	死《	易 者	<b>提索目</b> 種類
年	件数			<u>连</u> 焼 損						±	TI. ±	<b>/</b> 巨土	損害見積額 (千円)
			全焼		部分焼	ぼや	車両	その他	床	表	死者	傷者	
平成 24	52	25	3	1	13	13	3	24	668	5	1	12	77,212
25	46	22	9	2	14	15	2	22	905	125	2	8	28,517
26	52	27	11	1	21	10	1	24	685	59	1	2	46,772

資料 埼玉西部消防組合

- ※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	Į.	因	3	5	31		区		分					
	総	た	風	た	火	マ	コン	溶	石	電	ストー	放火	プ	こた	電	玩	飛	煙	不	そ
年		き	呂	ば	遊	ツ	ロ(ガス・電気	接切断	油類引	気機	- ブ(電気・石油・ガ	へ(疑いも含む	パ	つ(電気・練	気配	具花				Ø
	数	火	釜	ت	び	チ	気 )	機	火	器	ス	$\overline{}$	ン	炭	線	火	火	突	明	他
平成 24	52	2	-	7	5		4	2	2	2	2	14	-	1	3	-	-	-	-	8
25	46	2	-	2	3	1	3	-	-	3		17	-	-	3	1	3	-	3	5
26	52	1	_	5	3		3	1	_	2	2	21	_	_	2	1	3	_	3	5

資料 埼玉西部消防組合

### 11 消防水利

								1	各年4月1	1日現在
		消した	火 栓	防	火水	槽		そ 0	D 他	
年	総数	管口径 150mm 以上	管口径 150mm 未満	100 m³ 以上	40~100㎡ 未 満	20~40㎡ 未 満	プール	池	受水槽 等	防火 用水
平成 24	4,026	1,361	1,664	3(2)	638(481)	293(205)	35(3)	3(3)	10(10)	19(19)
25	4,015	1,365	1,651	3(2)	645(459)	285(191)	34(3)	3(3)	10(10)	19(19)
26	4,025	1,368	1,651	3(2)	652(466)	285(191)	34(3)	3(3)	10(10)	19(19)

資料 埼玉西部消防組合

# 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 23	98	42	13		24		2		13	4
24	87	42	8		22		1		12	2
25	78	41	3		18		2		9	5

資料 環境課

^{※ 1)( )}内数値は、私設水利。

²⁾ 飲料水兼用型耐震性貯水槽を含む。

### 13 自動車の排ガス調査結果

区 分	平成 23 年 度	平 成 24 年 度	平成 25 年度
$NO_2$	0.036	0.026	0.032
SPM	0.027	0.019	0.036

#### 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

<u> </u>	J 双		
区 分	平成 23年度	平成 24 年度	平成 25 年度
予報	5	3	11
注意報	8	3	9
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

<u>十世·118</u> / ₹						
年度	入『	不 老 川				
—	豊水橋	新富士見橋	入曽橋			
平成 23	1.1	1.0	3.5			
24	1.4	1.3	2.8			
25	1.3	1.1	2.5			

#### 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。