

## 11. 治安・防災

(112)交通事故の発生状況

区 分	発生件数	死 傷 者 数			
		死 亡	重 傷	軽 傷	計
平成 27 年	95	0	1	124	125
平成 28 年	108	0	3	142	145
平成 29 年	81	2	6	87	93
平成 30 年	73	0	4	88	92
令和 元年	58	1	0	80	81
令和 2 年	60	4	5	69	78
国 道 2 5 5 号	18	0	0	26	26
県道 松田国府津線	5	1	1	3	5
県道 小田原松田線	7	3	0	5	8
県道 平塚松田線	2	0	1	1	2
県道 栢山停車場曾我線	3	0	0	4	4
県道 秦野大井線	0	0	0	0	0
県道 御殿場大井線	3	0	1	4	5
町 道 全 線	17	0	2	19	21
路 外 ( 駐 車 場 等 )	5	0	0	7	7

資料:松田警察署

(113)交通安全施設の整備状況

区分	歩 道	グリーン ベルト	横 断 歩 道	スクール ゾーン	ガード レール	カーブ ミラー	警 戒 標 識	赤 色 回 転 灯	自発光式 交差点中心鏡
	m	m	箇所	箇所	m	基	本	基	本
平成 27 年度	74.9	520.2	-	-	92.0	3	-	-	-
平成 28 年度	261.4	0.0	-	-	176.0	2	-	-	-
平成 29 年度	160.0	-	-	-	116.6	3	-	-	-
平成 30 年度	220.0	358.0	-	-	226.5	1	-	-	-
令和 元年度	342.0	862.0	-	-	-	1	-	-	-

※グリーンベルトとは、歩道のない道路において、車両と歩行者との接触事故を防ぐために道路の路肩を緑色に着色したものである。

資料:防災安全課・都市整備課

(114)犯罪の発生・検挙状況

区 分		凶悪犯		粗暴犯		窃盗犯	
		管内	うち町内	管内	うち町内	管内	うち町内
平成28年	発生件数	4	2	42	6	414	79
	検挙件数	4	...	38	...	140	...
平成29年	発生件数	4	0	33	6	418	86
	検挙件数	4	...	32	...	121	...
平成30年	発生件数	1	0	27	4	305	57
	検挙件数	3	...	24	...	144	...
令和 元年	発生件数	1	0	21	3	221	38
	検挙件数	0	...	13	...	89	...
令和 2年	発生件数	1	0	29	4	172	40
	検挙件数	2	...	29	...	59	...

## (115)防犯灯の設置状況

区 分	設 置 数				廃 灯	延 数			
	金 田	曾 我	相 和	計		金 田	曾 我	相 和	計
平成 27 年度	1	4	2	7	0	694	319	291	1,304
平成 28 年度	7	1	1	9	0	729	347	297	1,373
平成 29 年度	5	4	0	9	0	734	351	297	1,382
平成 30 年度	4	1	0	5	0	738	352	297	1,387
令和 元 年度	2	2	1	5	0	740	354	298	1,392

資料:防災安全課

知能犯		風俗犯		その他刑法犯		合 計	
管内	うち町内	管内	うち町内	管内	うち町内	管内	うち町内
24	2	6	2	102	25	592	116
10	…	8	…	25	…	225	…
76	6	7	0	83	23	621	121
53	…	3	…	22	…	235	…
27	8	16	1	57	11	443	81
3	…	8	…	18	…	200	…
34	4	11	0	70	13	358	58
14	…	4	…	26	…	146	…
21	2	10	2	35	6	268	54
5	…	14	…	12	…	121	…

資料:松田警察署

## (116) 救急出動件数の状況

区 分	火 災	自然災害	水 害	交通事故	労働災害	運動競技
平成 27 年	5	0	0	97	3	9
平成 28 年	5	0	1	100	8	11
平成 29 年	4	0	0	66	6	9
平成 30 年	2	0	1	81	8	13
令和 元年	7	0	0	70	4	11
搬送人員	1	0	0	71	4	11

## (117) 火災の発生状況

区 分	建 物				林 野		車 輜	
	棟 数		件 数	損害額	件 数	損害額	件 数	損害額
	全 焼	半焼・部分焼・ぼや						
				千円		千円		千円
平成 27 年	-	1	1	8	-	-	4	29,012
平成 28 年	2	6	4	64,845	-	-	-	-
平成 29 年	2	3	4	1,511	-	-	1	86
平成 30 年		1	1	5	-	-	-	-
令和 元年	1	3	4	2,666	-	-	2	774

## (118) 危険物貯蔵所等の状況

区 分	貯 蔵 所						
	屋 内	屋外タンク	屋内タンク	地下タンク	簡易タンク	移動タンク	屋 外
平成 27 年	6	7	-	10	1	1	1
平成 28 年	6	7	-	9	1	1	1
平成 29 年	6	7	-	9	1	1	1
平成 30 年	6	7	0	9	0	1	1
令和 元年	6	7	0	9	0	1	1

## (119) 非常備消防の状況

区 分	団 員	装 備		消 火 公 設
	分団員	消防ポンプ自動車	小型動力ポンプ	
	人	台	台	
平成 28 年度	134	3	5	255
平成 29 年度	136	3	5	255
平成 30 年度	132	3	5	257
平成 31 年度	131	3	5	258
令和 元年度	127	3	5	258
本 部	3	0	0	0
第一分団	18	1	0	77
第二分団	16	0	1	81
第三分団	20	1	0	36
第四分団	15	0	1	25
第五分団	19	1	0	17
第六分団	9	0	1	6
第七分団	13	0	1	7
第八分団	14	0	1	9

一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	計	不搬送
91	9	14	518	44	790	100
117	3	14	516	48	823	110
120	1	6	508	40	760	80
127	2	10	587	35	866	77
125	2	3	539	29	790	81
116	2	1	488	24	718	-

資料:防災安全課(消防年報)

その他		計		焼損面積		死傷者		り災	
件数	損害額	件数	損害額	建物	林野	死者	負傷者	世帯	人員
	千円		千円	m <sup>2</sup>	a				
1	-	6	29,020	6	-	-	-	-	-
-	-	4	64,845	405	-	-	1	1	4
-	-	5	1,597	146	-	-	1	1	1
2	0	3	5	-	-	-	-	1	2
1	0	7	3,440	88		1	1	5	12

資料:防災安全課(消防年報)

計	取扱所					製造所	合計
	給油	販売	移送	一般	計		
26	6	-	-	5	11	-	37
25	6	-	-	5	11	-	36
25	6	-	-	5	11	-	36
24	6	-	-	5	11	-	35
24	6	-	-	5	11	-	35

資料:防災安全課(消防年報)

各年1月1日現在

施		設			
栓	私設	格納箱	防火水槽		
			40t以上	20t~40t	20t未満
	37	234	74	8	17
	37	234	73	8	17
	37	234	73	8	17
	37	234	73	8	17
	37	234	73	8	17
	0	0	0	0	0
	1	72	11	0	1
	7	71	15	2	0
	7	34	7	3	1
	0	17	4	0	0
	20	18	13	1	5
	0	6	6	1	3
	1	7	9	0	4
	1	9	8	1	3

資料:防災安全課

(120)防災行政無線システム使用の状況(通信件数)

区 分	平成 27 年	平成 28 年	平成 29 年	平成 30 年	令和 元年
固 定 局	919	906	921	890	856
移 動 局	1,405	1,417	1,452	1,501	1,502

資料:防災安全課

概 要

区 分	開 設 時	令和2年度末
同報系 固定局 (開設日 昭和59年2月29日)	無線送受信装置 1基 操作卓(親局) 1台 自動放送装置 1台 遠隔制御器 1台 屋外用子局 22局	デジタル化再整備 令和元年度～令和2年度 無線送受信装置(現用/予備) 1基 操作卓(自動プログラム送出装置及び 電話応答装置等含む) 1台 遠隔制御器 1台 情報配信装置 1台 電源装置 1台 屋外用子局 24局 戸別受信機 890台 全国瞬時警報システム(J-ALERT) 1式
移動系 基地局・移動局 (開設日 昭和59年2月29日)	基地局(3w) 1基 車載型無線機(5w) 8局 可搬型無線機(5w) 14局 携帯用無線機(1w) 24局 制御器 8台	デジタル地域防災無線システム 開局日:平成18年3月1日 統制台 1式 電源装置 1台 車載型無線機(2W) 9台 携帯用無線機(2W) 59局 半固定型無線機(2W) 18局
中継局 (開設日 平成7年2月21日)	被遠方監視制御装置 2台	同報系中継局(再送信局) デジタル化再整備 令和2年度 無線送受信装置(現用/予備) 1基 電源装置(非常用発電装置含む) 1式 移動系中継局(基地局) デジタル地域防災無線システム 開局日:平成18年3月1日 中継局(基地局)無線装置(10W) 1式 電源装置(非常用発電装置含む) 1式

資料:防災安全課