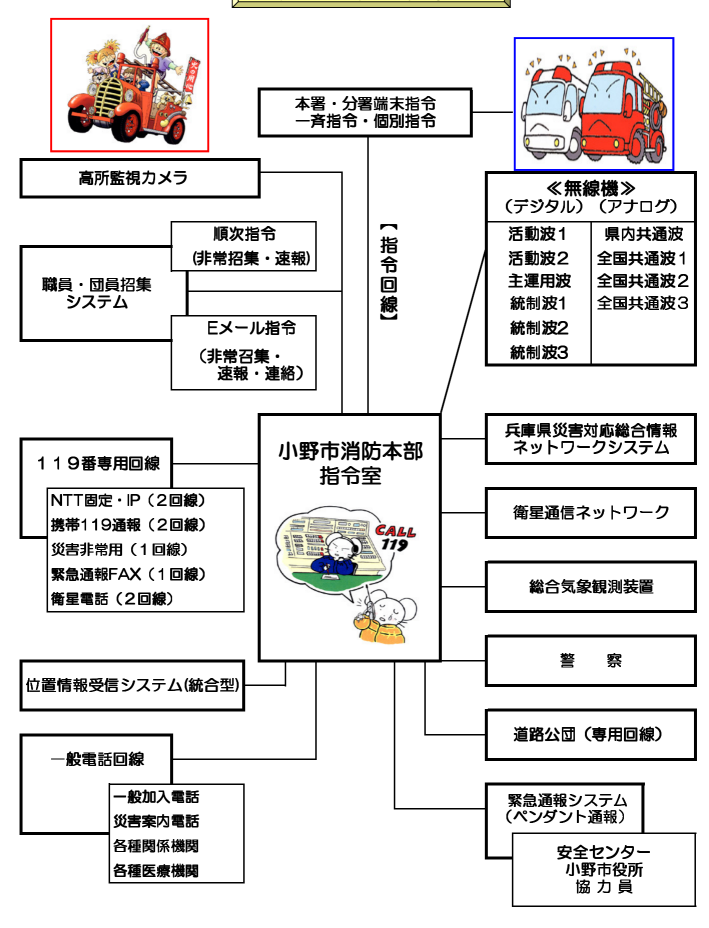
指行

消防通信系統図



119番通報状況

平成25年中の総受信件数は、6,788件で前年(7,086件)より298件の減少で、1日平均19件となり、 市民約7人に1人が通報したことになります。

受信状況の内訳は、火災27件(0.4%)、救急1,976件(29%)、救助28件(0.4%)、警戒192件(2.8%)となっており、全体の32.6%を占めています。医療機関の問い合せ件数は、3,501件(51.6%)でした。

また、いたずらや間違い等緊急性のない通報(試験の415件除く)が649件(10.5%)でした。

		災	害							
区分	火	救	救	警	試	いたずら	間違い	問 い 医療 合機	その他	合
月別	災	急	助	戒	験	6، ک	い	せ関	他	計
1月	1	172	1	13	31	0	4	369	38	629
2月	2	139	1	8	29	1	3	275	37	495
3月	12	142	7	9	31	2	2	264	33	502
4月	2	161	3	13	38	4	8	284	39	552
5月	2	152	2	15	31	1	12	320	56	591
6月	1	164	1	9	30	1	22	277	52	557
7月	0	164	2	11	31	3	10	280	44	545
8月	1	186	3	43	31	4	10	336	63	677
9月	5	155	1	31	30	1	10	256	37	526
10月	1	196	1	9	30	0	11	238	21	507
11月	0	171	6	15	31	0	6	267	50	546
12月	0	174	0	16	72	2	10	335	52	661
合計	27	1,976	28	192	415	19	108	3,501	522	6788
比率(%)	0.4	29	0.4	2.8	6.1	0.3	1.6	51.6	7.7	100
前年件数	43	1976	38	138	390	24	96	3747	634	7086
前年比	-16	0	-10	54	25	-5	12	-246	-112	-298

119番による口頭指導実施状況

項目 月別	C P R	異物除去	気道確保	熱傷	創傷	切断止血	患者観察	その他	合計
1月	7				2	1	9	5	24
2月	5						13	2	20
3月	3				1		4		8
4月	12						10		22
5月	2		1				8	2	13
6月	8						10	2	20
7月	1				3		5	1	10
8月	6			1	1		15	4	27
9月	3	1			2		5	1	12
10月	6			1			6	3	16
11月	5						2	2	9
12月	6	2					10	1	19
合計	64	3	1	2	9	1	97	23	200

情報テレフォンサービス利用件数

3 情報テレフォンサービス利用件数

1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
82	78	98	53	73	57	32	66	105	56	60	69	829

[※] 情報テレフォンサービスとは、医療機関情報及び災害状況案内を行っている。

(平成26年4月現在)

消防無線一覧

(1) デジタル無線設備(260MHz)

種別	基地局	陸上	-移動局(携帯		
	圣地问	車載型	携帯型	卓上•可搬型	備考
名称	出力10W	出力10W	出力5W	出力10W	
活動波1					
活動波2					
主運用波	1	16	22	3	 統制波は3チャンネル
統制波1				(卓上型1、 可搬型2)	切替方式
統制波2				,	
統制波3					

(2) 署活系無線設備(400MHz)

名称 種別	陸上移動局(携帯型)	備 考					
第1波	25						
第2波	25] 第3波は兵庫県内共通波					
第3波	25	第4波は防災相互波					
第4波	25						

(3) アナログ無線設備(150MHz)

名 称	基地局	陸上移動周	曷(携帯型)	備考
種別	出力5W	出力1W	出力5W	川 行
県内共通波	1	12	5	
防災相互波		3	1	
全国共通波1	1	10	4	
全国共通波2	1	8	1	
全国共通波3	1	8	1	

気象状況

	風向/	/風速(m/s)	Ś	ā温(℃	;)	相対	寸湿度((%)	雨量(mm)		
項目	最	平	平	最	最	平	最	最	平	最	積	
	大 瞬	均	均	高	低	均	高	低	均	大 時	算 雨 量	
月別	間 風	風	風	気	気	気	湿	湿	湿	間 雨	里	
	速	速	向	温	温	温	度	度	度	量)	
1月	19.3 西北西	2	北西	13.4	-5.8	2.9	93.3	18	65.4	27	40	
2月	16.5 北北西	2	北	16.7	-3	4.3	94	29	66.1	20	63	
3月	22.6 南	2.5	北北西	21.4	-3	8.9	94.3	18.4	61.7	18	43.5	
4月	20.5 北西	2.5	北西	25.7	0	12.5	94.8	18.7	61.9	33	68.5	
5月	18.4 南南東	2.3	北	30.9	5.1	18.6	95.8	14.7	61	27	50.5	
6月	13.3 東	2	北	36	14.3	23.6	95.4	17.8	68.7	57.5	185	
7月	15 東北東	1.9	西南西	34.9	20.3	27.3	95.7	35.5	72.9	18.5	99.5	
8月	17.7 西北西	1.7	西北西	38.3	19.2	28.4	97.1	21	71.3	98	158.5	
9月	21.4 北北東	2.3	北北東	33.3	12.7	23.3	96.8	24.9	70.3	139.5	365.5	
10月	19.7 南	2.5	北北東	32.1	7.1	19	95.8	29.2	71.8	84.5	170	
11月	19.8 南	1.8	北西	21.8	-2	10.3	96	25.4	70.4	21	64	
12月	18 西南西	1.9	北西	15.1	-3.6	5.3	94.5	34.2	68.2	29	79	

(注)小野市防災センター(小野市王子町)における観測データを使用