

統計表

1 土地及び気象

1 市域の変遷

本表は、昭和16年4月29日町制施行以後の市域の変遷を表したものである。

単位 (km²)

年月日	事項	拡大縮小面積	総面積
昭和16年 4月29日	高座郡上溝町、座間町、相原村、大野村、大沢村、田名村、麻溝村、新磯村の2町6村が合併し町制施行		108.71
昭和23年 9月 1日	座間町分離	17.94	90.77
昭和29年11月20日	相模原町を廃し市制施行		90.77
平成11年12月 1日	町田市、大和市との行政境界の変更及び国土地理院による面積精査	0.36	90.41
平成16年12月 1日	町田市との行政境界の変更	0.01	90.40
平成18年 3月20日	津久井郡津久井町、津久井郡相模湖町を編入合併	153.63	244.03
平成19年 3月11日	津久井郡城山町、津久井郡藤野町を編入合併	84.81	328.84
平成19年12月 1日	町田市との行政境界の変更	0.00	328.84
平成22年12月 1日	町田市との行政境界の変更	0.01	328.83

資料 総務局総務部総務法制課

2 位置

東 経	北 緯	海 抜	地 名
139度22分26秒	35度34分16秒	124.21m	相模原市中央区中央2丁目11番15号 相模原市役所(基準点)
		(最高) 1,673m	相模原市緑区青根字神之川蛭ヶ岳仏谷西 蛭ヶ岳山頂
		(最低) 35.68m	相模原市南区磯部1028番地5 新磯小学校

(注) (1)東経・北緯は世界測地系による。

(2)最高海拔は、国土地理院「日本の主な山岳標高」による。

(3)最低海拔は、市が設置した一級水準点のうち最も低い地点による。

資料 都市建設局まちづくり計画部都市計画課・土木部道路管理課・下水道整備課

3 面積及び広ぼう

平成25年1月1日現在

面 積	広 ば う	
	東 西	南 北
328.83 km ²	35.6 km	22.0 km

(注) 広ぼう 市の東西両端間の東西方向及び南北両端間の南北方向の距離である。

資料 都市建設局まちづくり計画部都市計画課

4 まちづくり区域別面積

平成25年1月1日現在 単位 (km²)

まちづくり区域名	面 積	まちづくり区域名	面 積	まちづくり区域名	面 積
緑 区	253.81	中 央 区	36.84	南 区	38.18
橋 本	7.75	小 山	3.57	大 野 中	8.03
大 沢	7.62	清 新	2.83	大 野 南	5.50
城 山	19.90	横 山	1.82	麻 溝	8.29
津 久 井	122.04	中 央	3.43	新 磯	6.54
相 模 湖	31.59	星 が 丘	1.39	相 模 台	5.46
藤 野	64.91	光 が 丘	2.48	相 武 台	1.38
		大 野 北	6.45	東 林	2.98
		田 名	9.67		
		上 溝	5.20		

資料 企画市民局市民部市政支援課・市民協働推進課

1 土地及び気象

5 河川

河川名	種別	水系
相模川	一級河川	相模川水系
鳩川	一級・準用河川	
鳩川分水路	一級河川	
鳩川隧道分水路	一級河川	
八瀬川	準用河川	
道保川	一級河川	
姥志川	準用河川	
串志川	一級河川	
早戸川	一級河川	
秋山川	一級河川	
境山川	一級河川	境川水系
小松川	二級河川	
本沢	二級河川	

(注) 市内流域面積は他に、座間市を流れる目久尻川の流域(2.4km²)、愛川町を流れる中津川の流域(1.6km²)が資料 都市建設局土木部河川整備課

6 土地の地目別面積及び評価額

本表に掲載した数値は、法定免税点未満のものを含まない。

区分 年別	総数	宅地				
		総数	商業地区	工業地区	住宅地区	その他
地積(km ²)						
平成20年	139.10	46.46	1.19	5.75	33.61	5.91
21	139.45	46.63	1.24	5.62	33.99	5.78
22	139.50	46.87	1.24	5.62	34.13	5.88
23	138.62	47.03	1.25	5.64	34.25	5.89
24	138.60	47.21	1.05	5.54	34.70	5.92
緑区	93.21	15.59	0.32	1.35	9.02	4.90
中央区	23.07	17.64	0.30	3.43	13.52	0.39
南区	22.32	13.98	0.43	0.76	12.16	0.63
価格(百万円)						
平成20年	4,222,036	3,707,284	182,109	246,743	3,122,307	156,125
21	4,370,276	3,858,697	199,865	242,836	3,266,818	149,178
22	4,232,408	3,747,748	195,135	235,757	3,168,996	147,860
23	4,126,327	3,666,214	191,701	230,469	3,099,876	144,168
24	4,082,577	3,639,581	173,162	220,380	3,103,863	142,176
緑区	910,585	813,099	43,809	60,707	610,015	98,568
中央区	1,564,227	1,414,883	47,335	129,089	1,223,642	14,817
南区	1,607,765	1,411,599	82,018	30,584	1,270,206	28,791

(注) 法定免税点の額 300,000円

資料 企画市民局税務部資産税課

7 宅地の業態地区別面積

本表に掲載した数値は、法定免税点未満のものを含まない。

年別	総数	商業地区			工業地区		
		総数	高度商業地区	普通商業地区	総数	大工場地区	小工場地区
平成20年	4,646.4	119.5	-	119.5	574.6	381.5	193.1
21	4,662.8	124.2	-	124.2	562.3	382.3	180.0
22	4,687.3	124.3	-	124.3	562.4	382.2	180.2
23	4,703.0	124.5	-	124.5	564.3	382.1	182.2
24	4,721.3	104.6	-	104.6	554.5	372.4	182.1
緑区	1,558.9	32.0	-	32.0	135.0	66.2	68.8
中央区	1,764.8	30.0	-	30.0	343.2	252.5	90.7
南区	1,397.6	42.6	-	42.6	76.3	53.7	22.6

(注) (1)「農業用施設の用に供する宅地」欄には、固定資産評価基準第1章第3節四に基づき、農地価格に造成費

(2)「生産緑地地区内の宅地」欄には、固定資産評価基準第1章第3節五に基づき、農地等価格に造成費を足

資料 企画市民局税務部資産税課

平成24年4月1日現在

水 源		市内総延長	市内流域面積	流入河川等
山 中 湖 付 近	緑 区 川 尻 付 近	35.1km	100.4km ²	相 模 湾
	"	14.5	17.3	相 模 川
	"	0.2	9.0	相 模 川
	"	0.3	-	相 模 川
中 央 区 田 名 堀 之 内	中 央 区 上 溝 丸 崎	5.0	5.2	相 模 川
中 央 区 上 溝 1 丁 目	中 央 区 上 溝 付 近	2.5	7.2	鳩 川
山 中 湖 付 近	茨 菰 山 (根 無 川)	6.5	10.9	鳩 川
丹 沢 (蛙 沢 川)	山 梨 県 秋 山 付 近	21.7	66.6	相 模 川
山 梨 県 金 山 付 近		12.1	27.3	相 模 川
		7.5	31.7	宮 ヶ 瀬 湖
		7.0	5.8	相 模 川
		0.5	0.2	秋 山 川
城 山 湖 付 近		21.9km	28.9km ²	相 模 湾
		1.2	2.6	境 川
		2.1	1.9	境 川

ある。

各年1月1日賦課期日現在

田	畑	山 林	原 野	雑 種 地
1.81	20.06	50.22	3.65	16.90
1.80	19.85	50.69	3.63	16.85
1.79	19.69	50.80	3.62	16.73
1.77	19.07	50.49	3.59	16.67
1.77	18.90	50.67	3.59	16.46
0.76	13.37	49.85	3.58	10.06
0.19	2.73	0.32	-	2.19
0.82	2.80	0.50	0.01	4.21
560	123,524	5,604	60	385,004
567	123,056	5,231	60	382,665
546	116,092	4,777	60	363,185
532	107,577	4,636	59	347,309
519	102,016	4,096	59	336,306
57	26,617	946	55	69,811
28	35,556	678	-	113,082
434	39,843	2,472	4	153,413

各年1月1日賦課期日現在 単位 (ha)

住 宅 地 区			村 落 地 区			農 業 用 施 設 の 用 に 供 す る 宅 地	生 産 緑 地 地 区 内 の 宅 地
総 数	併 用 住 宅 地 区	普 通 住 宅 地 区	総 数	集 団 地 区	村 落 地 区		
3,361.1	252.7	3,108.4	582.3	-	582.3	8.5	0.4
3,398.7	255.7	3,143.0	568.5	-	568.5	8.7	0.4
3,413.3	255.7	3,157.6	578.2	-	578.2	8.7	0.4
3,424.9	254.8	3,170.1	580.5	-	580.5	8.4	0.4
3,470.8	270.8	3,200.0	582.7	-	582.7	8.3	0.4
902.1	76.6	825.5	483.2	-	483.2	6.2	0.4
1,352.6	131.8	1,220.8	38.2	-	38.2	0.8	0.0
1,216.1	62.4	1,153.7	61.3	-	61.3	1.3	-

を足して評価されるものを計上した。

して評価されるものを計上した。

1 土地及び気象

8 市有地面積

本表に掲載した数値は、道路用地及び河川用地は含まない。

年度別	総面積	行政					
		総数	公用財産		公		
			本庁舎用地	消防施設用地	市民会館用地	公営住宅用地	児童福祉施設用地
平成19年度	12,366,654.85	5,916,346.96	347,168.49	60,058.99	9,899.48	224,027.36	90,488.14
20	12,403,832.79	5,960,923.87	345,665.41	60,246.59	9,899.48	225,503.13	90,156.80
21	12,189,726.22	6,008,471.87	345,720.65	60,119.47	9,899.48	223,100.88	83,766.96
22	12,234,590.65	6,044,115.89	347,970.10	60,289.24	9,899.48	222,895.72	80,150.97
23	12,189,291.48	6,054,812.99	345,302.47	61,346.42	9,899.48	219,609.47	81,150.97

資料 企画市民局財務部管財課

9 土地利用計画

(1) 都市計画区域及び用途地域

都市計画の種類	告示年月日	都市計画区域				非線引き都市計画区域	告示年月日	総面積	住	
		線引き都市計画区域			第1種低層住居専用地域				第2種低層住居専用地域	
		総面積	市街化区域	市街化調整区域						
相模原都市計画	H 19.12.1	11,030	6,740	4,290	-	19.12.1	6,522	1,682	18	
	22.3.23	11,030	6,740	4,290	-	22.3.23	6,522	1,682	18	
	22.12.1	11,029	6,739	4,290	-	22.12.1	6,521	1,681	18	
津久井都市計画	S 51.9.1	-	-	-	5,090	H15.1.7	295	129	-	
相模湖都市計画	S 23.4.19	-	-	-	5,587	H15.1.7	438	33	-	

(注) 端数処理の関係で、実際の数値と合わない箇所がある。

資料 都市建設局まちづくり計画部都市計画課

(2) その他の地域及び地区

各年度末現在 単位 (ha)

年度	防火地域	準防火地域	特別工業地区	高度地区	高度利用地区	駐車場整備地区	首都圏近郊緑地保全区域	特別緑地保全地区	生産緑地区
平成19年度	186	4,256.7	27	137	8.8	207	644	186.9	146.9
20	186	4,256.7	27	137	8.8	207	644	186.9	144.7
21	186	4,256.7	27	137	8.8	207	644	186.9	142.4
22	186	4,256.7	27	137	8.8	207	644	186.9	142.0
23	186	4,256.7	27	137	8.8	207	644	186.9	140.2

(注) 端数処理の関係で、実際の数値と合わない箇所がある。

資料 都市建設局まちづくり計画部都市計画課

10 米軍基地

平成24年4月1日現在

施設名	所在地	接收年月日	軍使用別	土地面積 (ha)
キャンプ座間	南区磯部・新戸、座間市	昭和20.9.2	陸軍	172.6 (234.6)
相模総合補給廠	中央区矢部新田・上矢部・小山	昭和24.12.20	陸軍	214.4
相模原住宅地区	南区上鶴間	昭和25.5.10	陸軍	59.3

(注) (1) キャンプ座間の()内は座間市域分を含む面積。

(2) 相模総合補給廠の面積のうち、約17haは返還合意済み。

資料 総務局渉外部渉外課

各年度末現在 単位 (m²)

財 産						普 通 財 産
共 用 財 産	衛 生 施 設 用 地	公 園 ・ 広 場 用 地	学 校 用 地	体 育 施 設 用 地	社 会 教 育 施 設 用 地	
58,784.66	1,845,813.55	1,993,539.93	264,571.67	102,981.02	919,013.67	6,450,307.89
58,784.66	1,887,268.33	1,984,446.40	264,571.67	103,681.32	930,700.08	6,442,908.92
58,784.66	1,901,204.01	1,984,446.40	268,954.96	106,377.02	966,097.38	6,181,254.35
58,784.66	1,907,434.14	1,984,446.40	268,954.96	108,305.93	994,984.29	6,190,474.76
58,784.66	1,908,670.41	1,984,193.69	268,954.96	112,331.34	1,004,569.12	6,134,478.49

平成23年度末現在 単位 (ha)

途 地 域									
居 系					商 業 系		工 業 系		
第 1 種 中高層住居 専用地域	第 2 種 中高層住居 専用地域	第 1 種 住居地域	第 2 種 住居地域	準住居 地 域	近隣商業 地 域	商業地域	準工業 地 域	工業地域	工業専用 地 域
1,284	300	1,129	422	81	270	181	443	282	430
1,284	300	1,129	422	81	270	196	443	282	415
1,284	300	1,129	422	81	270	196	443	282	415
76	-	39	10	-	21	-	20	-	-
215	8.9	160	8.2	-	5.0	8.0	-	-	-

1 土地及び気象

11 地価公示用途別平均価格及び変動率

本表は、地価公示法第6条に基づいて、国土交通省土地鑑定委員会が毎年1月1日現在の市域で調査及び鑑定評価した

年 別	住 宅 地				商 業 地				準 工	
	地点数	#継続	平均価格 (円/㎡)	変動率 (%)	地点数	#継続	平均価格 (円/㎡)	変動率 (%)	地点数	#継続
平成20年	110	109	161,900	3.7	20	19	301,100	6.3	5	5
21	107	105	157,000	2.1	20	18	296,500	2.8	5	5
22	105	105	152,700	3.1	20	20	284,700	3.7	5	5
23	97	96	153,500	1.2	20	20	279,600	1.8	5	5
24	97	97	151,900	1.1	20	20	276,200	1.3	5	5
緑 区	25	25	115,900	1.1	5	5	163,600	1.4	1	1
中央区	35	35	147,700	1.2	7	7	245,600	1.4	2	2
南 区	37	37	180,100	1.1	8	8	373,400	1.1	2	2

(注) 変動率は継続地点の前年比である。

資料 企画市民局企画部土地利用調整課

12 住居表示実施状況

平成23年度末現在

区 分	総 数	既 実 施 区 域	未 実 施 区 域	実 施 率
面 積 (km ²)	328.83	56.27	272.56	17.11%
緑 区	253.81	10.97	242.84	4.32%
中央区	36.84	22.27	14.57	60.45%
南 区	38.18	23.03	15.15	60.32%

資料 企画市民局市民部市政支援課

標準地の公示価格（標準地の平均価格）である。

業地		工業地				調整区域内宅地			
平均価格 (円/㎡)	変動率 (%)	地点数	#継続	平均価格 (円/㎡)	変動率 (%)	地点数	#継続	平均価格 (円/㎡)	変動率 (%)
138,400	3.1	5	5	84,200	0.9	1	1	59,400	0
135,600	2.0	5	5	82,100	2.5	1	1	58,500	1.5
132,000	2.7	5	5	79,400	3.3	1	1	57,000	2.6
129,800	1.7	4	4	71,200	1.5	1	1	56,400	1.1
127,800	1.6	4	4	70,200	1.4	1	1	55,700	1.2
141,000	1.4	1	1	84,000	1.2	1	1	55,700	1.2
109,500	1.8	2	2	66,400	1.5	-	-	-	-
139,500	1.4	1	1	64,100	1.5	-	-	-	-

13 市街地開発事業施行済状況

(1) 土地区画整理事業

平成24年3月31日現在

施行区分	地区数	面積 (ha)	市街化区域面積 に対する割合 (%)
総数	41	2146.1	31.8
公共団体施行	4	1776.3	26.4
住宅供給公社施行	1	15.1	0.2
組合施行	36	354.7	5.3

資料 都市建設局まちづくり事業部拠点整備課

(2) 市街地再開発事業

平成24年3月31日現在

施行区分	地区数	面積 (ha)
組合施行	3	5.0
緑区	2	3.6
中央区	-	-
南区	1	1.4

資料 都市建設局まちづくり事業部都市整備課

(3) 優良建築物等整備事業

平成24年3月31日現在

施行区分	地区数	面積 (ha)
組合等施行	6	1.9
緑区	4	1.3
中央区	1	0.3
南区	1	0.3

資料 都市建設局まちづくり事業部都市整備課

1 土地及び気象

14 気象概況

年別 月別	気温 ()					相対湿度 (%)		降雨量 (総数) (mm)
	平均	最高		最低		平均	最小	
		平均	極最高	平均	極最低			
消防局観測値								
平成20年	15.6	20.2	36.2	11.8	2.4	63.7	10.8	2,123.5
21	15.9	20.0	34.4	12.5	1.6	62.2	8.9	1,702.5
22	16.1	20.4	37.6	13.4	1.8	63.1	10.5	1,817.0
23	15.7	20.0	37.5	12.0	2.8	60.8	8.6	1,709.5
24	15.2	19.4	35.5	11.7	3.2	68.4	11.8	1,851.0
1月	3.6	7.9	11.5	0.1	2.4	56.0	14.8	72.0
2月	4.5	8.6	15.3	1.0	3.2	57.0	13.7	139.0
3月	7.8	12.0	19.8	4.0	0.3	64.1	11.8	155.0
4月	13.5	18.0	24.9	9.6	3.1	67.8	12.3	186.5
5月	18.4	22.8	26.8	14.5	9.4	69.5	24.8	253.5
6月	20.6	24.2	30.0	17.8	14.3	77.1	36.8	259.0
7月	25.6	29.6	35.5	22.6	17.0	78.8	37.5	168.0
8月	27.7	31.9	35.0	24.4	22.7	73.1	36.2	36.0
9月	24.7	28.7	33.3	21.7	17.4	78.8	41.3	300.5
10月	18.6	22.7	29.8	15.0	9.9	70.1	27.5	97.0
11月	11.4	15.9	20.9	7.7	3.0	67.9	22.2	116.0
12月	6.1	10.3	17.9	2.5	2.0	60.5	14.6	68.5
津久井消防署観測値								
平成20年	14.1	19.4	35.9	10.1	5.4	78.0	16.9	1,874.5
21	14.3	19.6	34.9	10.0	5.3	77.6	14.6	1,634.0
22	14.6	20.2	36.6	11.8	5.1	77.4	12.8	1,963.5
23	14.1	19.5	37.8	9.8	5.6	75.3	13.8	2,117.0
24	13.7	19.0	35.7	9.3	6.5	74.6	11.2	1,837.0
1月	1.7	7.5	10.8	2.7	5.3	71.1	20.2	80.5
2月	2.9	7.8	14.4	1.5	6.5	69.5	16.7	101.0
3月	6.3	11.3	19.9	1.4	3.5	71.8	11.2	174.5
4月	12.2	17.5	24.5	7.4	0.5	71.7	15.4	163.5
5月	17.0	22.9	27.3	12.0	5.6	73.3	26.1	293.0
6月	19.8	24.1	32.2	16.1	12.5	78.3	33.7	344.5
7月	24.9	29.8	35.7	21.0	16.1	78.5	34.7	105.0
8月	26.5	32.1	35.0	21.7	20.0	74.3	32.8	17.5
9月	23.3	28.3	33.4	19.5	15.1	79.8	34.6	258.0
10月	16.6	22.0	30.4	12.5	6.9	77.1	26.7	105.0
11月	9.1	14.9	20.9	4.6	0.2	78.6	22.2	123.5
12月	4.0	9.5	17.8	0.6	4.7	71.7	19.8	71.0

(注) 津久井消防署では天気、雲量観測なし。

資料 消防局指令課

15 平均気温

単位 ()

年別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
消防局観測値												
平成20年	4.9	4.6	10.0	14.1	17.8	20.6	26.3	26.1	23.6	18.6	12.3	8.7
21	5.8	7.2	9.2	15.0	19.2	21.7	25.2	26.2	22.7	18.0	12.7	8.0
22	5.9	5.8	8.6	11.9	18.0	23.0	27.1	28.5	24.5	18.3	12.6	8.8
23	4.3	6.4	7.4	13.8	17.8	22.3	26.7	26.9	24.0	18.5	13.9	6.2
24	3.6	4.5	7.8	13.5	18.4	20.6	25.6	27.7	24.7	18.6	11.4	6.1
津久井消防署観測値												
平成20年	2.7	2.6	8.4	12.8	16.7	20.0	25.5	25.1	22.1	16.7	10.1	6.3
21	3.5	5.5	7.6	13.4	18.2	21.0	24.7	25.1	20.9	16.0	10.8	5.5
22	3.4	4.3	7.2	10.9	17.0	22.0	26.3	27.7	23.4	16.9	10.2	6.5
23	1.9	4.5	5.6	12.3	16.8	21.4	25.6	25.8	22.5	16.6	11.9	4.1
24	1.7	2.9	6.3	12.2	17.0	19.8	24.9	26.5	23.3	16.6	9.1	4.0

資料 消防局指令課

各年中

平均雲量 (0~10)	風			天気日数 (AM9:00時点)				年別 月別
	風速(m/s)		平均風向	晴	雨	曇	雪	
	平均	瞬間最大						
7	3.1	28.3	南	219	41	104	2	20
7	3.2	32.4	南	191	47	127	-	21
6	3.3	36.6	南	219	46	99	1	22
6	3.2	42.9	南	228	39	96	2	23
6	3.2	41.5	南	226	35	102	3	24
5	3.0	19.7	西北西	20	1	8	2	1月
6	3.0	26.8	北	18	3	7	1	2月
6	3.3	26.8	北	15	6	10	-	3月
7	3.6	41.5	南	17	4	9	-	4月
7	3.5	23.3	南	21	2	8	-	5月
8	3.2	37.3	南	13	5	12	-	6月
7	3.4	19.4	南	16	1	14	-	7月
4	3.4	17.6	南	26	2	3	-	8月
6	3.4	36.2	南	21	4	5	-	9月
6	3.2	22.8	北	23	1	7	-	10月
5	2.7	16.2	西北西	16	3	11	-	11月
4	2.9	16.8	西北西	20	3	8	-	12月
-	1.5	25.1	北北西	-	-	-	-	20
-	1.5	18.9	南東	-	-	-	-	21
-	1.5	32.4	北西	-	-	-	-	22
-	1.5	30.1	北西	-	-	-	-	23
-	1.5	29.5	東南東	-	-	-	-	24
-	1.6	13.7	北西	-	-	-	-	1月
-	1.5	17.2	北西	-	-	-	-	2月
-	1.6	21.6	北西	-	-	-	-	3月
-	1.7	24.5	南東	-	-	-	-	4月
-	1.7	20.5	東南東	-	-	-	-	5月
-	1.4	29.5	東南東	-	-	-	-	6月
-	1.3	10.9	東南東	-	-	-	-	7月
-	1.6	12.5	東南東	-	-	-	-	8月
-	1.4	22.2	北北西	-	-	-	-	9月
-	1.5	14.2	北北西	-	-	-	-	10月
-	1.5	12.7	北北西	-	-	-	-	11月
-	1.6	17.0	北西	-	-	-	-	12月

16 降雨量 (総数)

単位 (mm)

年別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
消防局観測値												
平成20年	15.0	38.5	118.5	275.5	358.0	226.0	90.5	473.5	221.0	154.5	78.5	74.0
21	177.5	57.5	118.0	173.0	213.0	171.0	108.0	178.0	27.0	274.5	136.5	68.5
22	6.5	106.0	174.5	204.0	118.0	116.0	78.5	64.0	453.0	217.5	99.0	180.0
23	0.5	118.0	57.0	61.0	258.0	151.0	125.5	295.5	320.5	155.0	92.0	75.5
24	72.0	139.0	155.0	186.5	253.5	259.0	168.0	36.0	300.5	97.0	116.0	68.5
津久井消防署観測値												
平成20年	14.5	53.0	115.0	266.0	354.0	214.0	43.5	416.5	177.0	90.0	68.0	63.0
21	159.5	42.5	99.0	117.5	227.0	115.5	90.0	244.5	27.0	314.0	121.5	76.0
22	6.0	103.5	202.0	220.5	128.0	96.0	88.5	210.0	438.5	211.0	102.0	157.5
23	1.5	96.0	65.0	63.0	257.5	130.5	369.5	239.0	604.5	128.0	58.5	104.0
24	80.5	101.0	174.5	163.5	293.0	344.5	105.0	17.5	258.0	105.0	123.5	71.0

資料 消防局指令課