

1 土地及び気象

1 土地及び気象

- 1-1 市域の変遷
- 1-2 位置及び面積
- 1-3 地目別評価面積及び評価額
- 1-4 宅地の用途地区別面積
- 1-5 土地利用の状況
- 1-6 河川
- 1-7 町丁別面積
- 1-8 気象
 - (1)気象概況
 - (2)平均気温
 - (3)降水量

1-1 市域の変遷

年 月 日	事 項	面 積 (km ²)
昭和 18 年 1 月 1 日	市 制 施 行	64.30
23 年 1 月 1 日	阿 武 野 村 合 併	…
25 年 11 月 1 日	五 領 村 合 併	…
30 年 4 月 3 日	三 箇 牧 村 合 併	…
31 年 9 月 30 日	富 田 町 合 併	86.83
33 年 4 月 1 日	檜 田 村 合 併	104.51
34 年 4 月 1 日	茨 木 市 と の 境 界 変 更	104.51
34 年 10 月 1 日	茨 木 市 と の 境 界 訂 正	104.84
39 年 10 月 1 日	摂 津 市 と の 境 界 訂 正	104.95
48 年 4 月 1 日	島 本 町 と の 境 界 変 更	104.95
52 年 4 月 1 日	摂 津 市 と の 境 界 変 更	104.95
63 年 10 月 1 日	建 設 省 国 土 地 理 院 の 改 測 に よ る 修 正	105.31
平成 27 年 4 月 1 日	国 土 交 通 省 国 土 地 理 院 の 改 測 に よ る 修 正	105.29

資料:都市創造部都市づくり推進課

1-2 位置及び面積

面 積	広 ぼ う	海 抜	市 役 所 の 位 置	
			所 在 地	経 緯 度
105.29	東西 10.4km	最高 678.7m	桃園町2番1号	東経 135° 37′
		ポンポン山		
	南北 22.7km	最低 3.3m		北緯 34° 50′
		柱本(淀川河川敷)		
		市役所 10.4m		

資料:都市創造部都市づくり推進課

1－3 地目別評価面積及び評価額

(単位 m², 千円) (各年1月1日現在)

地 目 別		平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
		面			積	
総	数	42,334,177	42,338,119	42,378,778	42,386,624	42,373,098
	田	6,065,690	6,033,812	5,986,639	5,951,742	5,897,701
	畑	524,797	525,281	519,518	518,327	516,855
宅	地	19,734,327	19,789,700	19,832,499	19,862,535	19,899,226
山	林	13,360,030	13,337,921	13,380,374	13,389,561	13,408,580
原	野	64,449	64,373	62,727	62,727	58,521
雑	種 地	2,555,107	2,557,935	2,568,049	2,574,304	2,564,787
池	沼	29,777	29,097	28,972	27,428	27,428
		評 価			額	
総	数	1,751,853,350	1,752,833,349	1,770,439,285	1,768,101,907	1,765,166,461
	田	6,951,245	6,554,471	6,560,355	6,220,941	5,880,869
	畑	2,346,436	2,355,992	2,201,656	2,162,192	2,091,530
宅	地	1,649,351,531	1,651,578,286	1,668,418,661	1,666,880,059	1,665,874,610
山	林	1,171,054	1,181,694	1,111,333	1,113,391	1,110,172
原	野	40,241	40,034	39,355	39,151	38,547
雑	種 地	91,787,412	90,917,465	91,901,352	91,479,773	89,964,346
池	沼	205,431	205,407	206,573	206,400	206,387

1)本表は、非課税地積を除く。

資料:総務部資産税課

1－4 宅地の用途地区別面積

(単位 m²) (各年1月1日現在)

用 途 地 区 別		平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
総 面 積		19,724,148	19,779,670	19,821,761	19,851,142	19,887,411
商業地区	総 数	190,704	191,274	184,998	184,016	184,031
	普通商業地区	177,149	177,719	171,443	170,461	170,476
	高度商業地区	13,555	13,555	13,555	13,555	13,555
工業地区	総 数	2,534,475	2,540,268	2,493,980	2,503,383	2,498,640
	大工場地区	1,097,270	1,098,945	1,090,798	1,093,542	1,075,581
	中小工場地区	1,437,205	1,441,323	1,403,182	1,409,841	1,423,059
住宅地区	総 数	16,702,151	16,752,142	16,844,589	16,866,423	16,907,588
	併用住宅地区	2,108,989	2,135,992	2,134,710	2,121,357	2,124,012
	普通住宅地区	14,593,162	14,616,150	14,709,879	14,745,066	14,783,576
村落地区		296,818	295,986	298,194	297,320	297,152

1)本表は、免税点以上のものである。

2)農業用施設の用に供する宅地及び生産緑地地区内の宅地については、普通住宅地区に算入。

資料:総務部資産税課

1-5 土地利用の状況

(単位 ha)

(平成28年3月末現在)

総 数		10,513.0
市 街 地	一 般 市 街 地	2,118.3
	集 落 地	318.6
	商 業 業 務 地	200.3
	官 公 署	15.7
	工 場 地	357.9
	計	3,010.8
普 通 緑 地	公 園 ・ 緑 地	174.0
	遊 園 地 ・ 運 動 場	38.3
	学 校	283.6
	公 開 庭 園 ・ 社 寺 敷 地	35.2
	墓 地	24.1
	計	555.2
農 地	田 ・ 休 耕 地	856.0
	畑	13.3
	計	869.3
山 林		5,007.2
原 野 ・ 牧 野		383.3
水 面		249.3
低 湿 地 ・ 荒 無 地		155.8
公 共 施 設		109.3
道 路 ・ 鉄 軌 道 敷		117.6
そ の 他 空 地		55.2

1)平成27年度都市計画基礎調査による。国土地理院公表の市域面積と、総数が異なる。

資料:都市創造部都市づくり推進課

1-6 河 川

(平成29年4月末現在)

河 川 名	区 域		流路延長 (m)	指定年月日
	自	至		
一級河川				
(1)芥 川	左岸 京都府界	淀川への合流点	22,026	S46. 4. 1
	右岸 高槻市大字中畑小字屋ヶ谷15番地先	〃	22,070	
(2)女瀬川	左岸 高槻市大字奈佐原165番地の1地先	芥川への合流点	5,973	S63. 4. 8
	右岸 高槻市大字奈佐原115番地先	〃	5,946	
(3)真如寺川	左岸 高槻市浦堂二丁目734番地先	芥川への合流点	961	S44. 4. 1
	右岸 高槻市浦堂二丁目685番地先	〃	992	
(4)西山川	左岸 高槻市塚脇二丁目1135番地の3先の市道橋	芥川への合流点	909	S44. 4. 1
	右岸 高槻市塚脇二丁目1135番地の3先の市道橋	〃	920	
(5)東山川	左岸 高槻市宮之川原元町1907番地先の市道小山谷橋	西山川への合流点	682	S44. 4. 1
	右岸 高槻市宮之川原元町1907番地先の市道小山谷橋	〃	676	
(6)田能川	左岸 高槻市大字田能小字永田1番地先	芥川への合流点	3,652	S40. 4. 1
	右岸 高槻市大字田能小字飛田4番地先	〃	3,652	
(7)檜尾川	左岸 高槻市成合北の町884番地先	淀川への合流点	6,145	S45. 5. 1
	右岸 高槻市成合北の町835番地先	〃	6,159	
(8)東檜尾川	左岸 高槻市成合北の町山の神川合流点	檜尾川への合流点	812	S40. 4. 1
	右岸 高槻市成合北の町山の神川合流点	〃	795	
(9)年谷川	左岸 高槻市大字杉生小字年谷12番地先	京 都 府 界	1,368	S40. 4. 1
	右岸 高槻市大字杉生小字縄手の北22番地先	〃	1,368	
(10)淀 川	左岸 大阪府 京都府界	海	35,100	S40. 4. 1
	右岸 大阪府 京都府界	〃	35,100	
(11)安威川	左岸 高槻市大字二料小字久野ヶ谷10番地先	神崎川への合流点	28,116	S40. 4. 1
	右岸 高槻市大字二料小字久野ヶ谷20番地先	〃	28,309	
(12)土 室 川 分 水 路	左岸 土室川からの分派点	安威川への合流点	1,080	H3. 4.12
	右岸 土室川からの分派点	〃	1,080	
準用河川				
(1)新 川	左岸 高槻市庄所町330番地先	芥 川(一級)への合流点	1,290	S52. 4. 1
	右岸 高槻市一級河川芥川河川敷	〃	1,290	
(2)東山川	左岸 高槻市安岡寺町一丁目1989番地先	東山川(一級)への流入点	500	S52. 4. 1
	右岸 高槻市安岡寺町一丁目620番地の7先	〃	500	
(3)西山川	左岸 高槻市大字原帯仕山1番地の3の4先	西山川(一級)への流入点	1,000	S52. 4. 1
	右岸 高槻市大字原帯仕山1番地の3先	〃	1,000	
(4)土室川	左岸 高槻市大字土室小字西原20番地先	氷室川(準用)への合流点	2,460	S52. 4. 1
	右岸 高槻市大字土室小字上の池729番地先	〃	2,460	
(5)氷室川	左岸 高槻市氷室町四丁目482番地の4先	女瀬川(一級)への合流点	1,300	S56. 4. 1
	右岸 高槻市氷室町四丁目2番地の1先	〃	1,300	

資料:都市創造部下水河川企画課

1-7 町 丁 別 面 積

(単位 m²)

(平成29年3月31日現在)

町 名	面 積	町 名	面 積	町 名	面 積
赤 大 路 町	199,700	大 塚 町 3 丁 目	176,364	川 西 町 1 丁 目	200,300
芥 川 町 1 丁 目	81,898	大 塚 町 4 丁 目	226,282	川 西 町 2 丁 目	125,000
芥 川 町 2 丁 目	122,324	大 塚 町 5 丁 目	144,298	川 西 町 3 丁 目	58,668
芥 川 町 3 丁 目	74,175	大 手 町	69,260	上 牧 北 駅 前 町	62,780
芥 川 町 4 丁 目	89,855	大 畑 町	181,775	上 牧 南 駅 前 町	92,000
明 田 町	138,020	岡 本 町	270,000	上 牧 山 手 町	119,000
明 野 町	117,273	奥 天 神 町 1 丁 目	111,898	上 牧 町 1 丁 目	80,000
朝 日 町	258,000	奥 天 神 町 2 丁 目	99,109	上 牧 町 2 丁 目	124,000
阿 武 野 1 丁 目	269,200	奥 天 神 町 3 丁 目	20,852	上 牧 町 3 丁 目	69,000
阿 武 野 2 丁 目	61,700	梶 原 1 丁 目	137,000	上 牧 町 4 丁 目	127,252
安 満 磐 手 町	51,000	梶 原 2 丁 目	210,000	上 牧 町 5 丁 目	158,952
安 満 北 の 町	88,348	梶 原 3 丁 目	121,000	北 大 樋 町	133,224
安 満 御 所 の 町	246,000	梶 原 4 丁 目	76,000	北 昭 和 台 町	122,859
安 満 新 町	71,405	梶 原 5 丁 目	99,000	北 園 町	91,901
安 満 中 の 町	63,141	梶 原 6 丁 目	133,000	北 柳 川 町	67,300
安 満 西 の 町	87,934	梶 原 中 村 町	75,000	京 口 町	73,391
安 満 東 の 町	64,133	春 日 町	197,893	郡 家 本 町	326,000
天 川 新 町	49,711	上 田 辺 町	93,743	郡 家 新 町	453,000
天 川 町	140,560	上 土 室 1 丁 目	93,100	高 西 町	89,670
安 岡 寺 町 1 丁 目	243,706	上 土 室 2 丁 目	50,900	神 内 1 丁 目	80,000
安 岡 寺 町 2 丁 目	122,315	上 土 室 3 丁 目	133,300	神 内 2 丁 目	124,220
安 岡 寺 町 3 丁 目	99,306	上 土 室 4 丁 目	52,200	黄 金 の 里 1 丁 目	155,621
安 岡 寺 町 4 丁 目	164,418	上 土 室 5 丁 目	140,420	古 曽 部 町 1 丁 目	162,518
安 岡 寺 町 5 丁 目	212,264	上 土 室 6 丁 目	156,666	古 曽 部 町 2 丁 目	210,495
安 岡 寺 町 6 丁 目	166,195	上 本 町	88,760	古 曽 部 町 3 丁 目	226,868
井 尻 1 丁 目	57,000	唐 崎 北 1 丁 目	102,479	古 曽 部 町 4 丁 目	93,907
井 尻 2 丁 目	151,000	唐 崎 北 2 丁 目	121,818	古 曽 部 町 5 丁 目	75,714
今 城 町	194,700	唐 崎 北 3 丁 目	150,248	寿 町 1 丁 目	70,598
美 し が 丘 1 丁 目	105,932	唐 崎 中 1 丁 目	82,727	寿 町 2 丁 目	100,396
美 し が 丘 2 丁 目	51,257	唐 崎 中 2 丁 目	74,545	寿 町 3 丁 目	101,401
浦 堂 1 丁 目	62,149	唐 崎 中 3 丁 目	148,760	紺 屋 町	64,917
浦 堂 2 丁 目	89,587	唐 崎 中 4 丁 目	135,124	五 領 町	95,000
浦 堂 3 丁 目	59,339	唐 崎 西 1 丁 目	71,901	西 面 北 1 丁 目	160,744
浦 堂 本 町	288,140	唐 崎 西 2 丁 目	59,008	西 面 北 2 丁 目	75,372
永 楽 町	76,033	唐 崎 南 1 丁 目	98,926	西 面 中 1 丁 目	73,306
大 冠 町 1 丁 目	82,480	唐 崎 南 2 丁 目	97,190	西 面 中 2 丁 目	101,901
大 冠 町 2 丁 目	174,546	唐 崎 南 3 丁 目	133,388	西 面 南 1 丁 目	68,347
大 冠 町 3 丁 目	72,562	花 林 苑	91,191	西 面 南 2 丁 目	94,380
大 塚 町 1 丁 目	182,811	川 添 1 丁 目	115,250	西 面 南 3 丁 目	101,570
大 塚 町 2 丁 目	177,852	川 添 2 丁 目	92,450	西 面 南 4 丁 目	49,752

資料: 市民生活部市民課

1-7 町 丁 別 面 積 (続)

(単位 m²)

町 名	面 積	町 名	面 積	町 名	面 積
幸 町	210,740	竹 の 内 町	213,555	富 田 町 1 丁 目	189,825
栄 町 1 丁 目	85,121	玉 川 1 丁 目	63,306	富 田 町 2 丁 目	93,692
栄 町 2 丁 目	120,159	玉 川 2 丁 目	107,273	富 田 町 3 丁 目	124,033
栄 町 3 丁 目	66,611	玉 川 3 丁 目	127,769	富 田 町 4 丁 目	108,654
栄 町 4 丁 目	68,509	玉 川 4 丁 目	155,950	富 田 町 5 丁 目	138,357
桜ヶ丘北町	112,651	玉 川 新 町	19,248	富 田 町 6 丁 目	128,429
桜ヶ丘南町	121,520	大 学 町	47,603	道 鶴 町 1 丁 目	78,952
桜 町	61,157	大 蔵 司 1 丁 目	68,430	道 鶴 町 2 丁 目	60,000
沢 良 木 町	160,414	大 蔵 司 2 丁 目	148,430	道 鶴 町 3 丁 目	118,852
三 箇 牧 1 丁 目	93,967	大 蔵 司 3 丁 目	61,818	道 鶴 町 4 丁 目	90,000
三 箇 牧 2 丁 目	83,306	大 和 1 丁 目	129,700	道 鶴 町 5 丁 目	60,000
芝 谷 町	225,140	大 和 2 丁 目	69,100	道 鶴 町 6 丁 目	90,000
芝 生 町 1 丁 目	365,000	千 代 田 町	90,668	土 橋 町	47,747
芝 生 町 2 丁 目	308,000	塚 原 1 丁 目	83,777	中 川 町	79,339
芝 生 町 3 丁 目	176,600	塚 原 2 丁 目	109,111	奈 佐 原 1 丁 目	122,700
芝 生 町 4 丁 目	189,077	塚 原 3 丁 目	125,444	奈 佐 原 2 丁 目	209,700
清 水 台 1 丁 目	101,012	塚 原 4 丁 目	134,912	奈 佐 原 3 丁 目	116,600
清 水 台 2 丁 目	96,610	塚 原 5 丁 目	84,577	奈 佐 原 4 丁 目	141,600
下 田 部 町 1 丁 目	131,901	塚 原 6 丁 目	92,620	奈 佐 原 元 町	148,232
下 田 部 町 2 丁 目	244,216	塚 脇 1 丁 目	145,699	成 合 北 の 町	257,000
庄 所 町	112,397	塚 脇 2 丁 目	65,290	成 合 中 の 町	111,000
昭 和 台 町 1 丁 目	86,585	塚 脇 3 丁 目	120,744	成 合 西 の 町	5,872
昭 和 台 町 2 丁 目	164,482	塚 脇 4 丁 目	58,761	成 合 東 の 町	64,000
城 西 町	153,719	塚 脇 5 丁 目	95,404	成 合 南 の 町	126,000
城 東 町	62,810	月 見 町	185,865	南 平 台 1 丁 目	148,460
城 内 町	113,952	堤 町	158,678	南 平 台 2 丁 目	79,600
城 南 町 1 丁 目	89,339	津 之 江 北 町	160,332	南 平 台 3 丁 目	230,970
城 南 町 2 丁 目	111,184	津 之 江 町 1 丁 目	276,000	南 平 台 4 丁 目	180,088
城 南 町 3 丁 目	78,265	津 之 江 町 2 丁 目	211,000	南 平 台 5 丁 目	444,028
城 南 町 4 丁 目	71,189	津 之 江 町 3 丁 目	224,177	西 大 樋 町	154,959
城 北 町 1 丁 目	83,498	寺 谷 町	268,555	西 冠 1 丁 目	105,372
城 北 町 2 丁 目	70,281	天 神 町 1 丁 目	133,397	西 冠 2 丁 目	69,322
須 賀 町	245,537	天 神 町 2 丁 目	185,590	西 冠 3 丁 目	160,331
清 福 寺 町	164,000	天 王 町	99,669	西 之 川 原 1 丁 目	150,414
辻 子 1 丁 目	139,670	出 丸 町	77,576	西 之 川 原 2 丁 目	173,059
辻 子 2 丁 目	93,719	桃 園 町	86,896	西 真 上 1 丁 目	151,571
辻 子 3 丁 目	268,596	東 和 町	127,934	西 真 上 2 丁 目	86,199
高 垣 町	193,058	殿 町	104,450	西 五 百 住 町	246,000
高 槻 町	84,257	登 美 の 里 町	118,340	西 五 百 住 町	83,464
高 見 台	78,000	富 田 丘 町	197,700	如 是 町	151,823

資料:市民生活部市民課

1-7 町 丁 別 面 積 (続)

町 名	面 積	町 名	面 積	町 名	面 積
野 田 1 丁 目	63,840	東五百住町3丁目	153,223	松 が 丘 4 丁 目	102,316
野 田 2 丁 目	117,940	氷 室 町 1 丁 目	138,000	松 原 町	77,851
野 田 3 丁 目	86,190	氷 室 町 2 丁 目	188,000	三 島 江 1 丁 目	176,612
野 田 4 丁 目	75,190	氷 室 町 3 丁 目	131,700	三 島 江 2 丁 目	152,893
野 田 東 1 丁 目	64,000	氷 室 町 4 丁 目	113,000	三 島 江 3 丁 目	130,909
野 田 東 2 丁 目	165,000	氷 室 町 5 丁 目	113,732	三 島 江 4 丁 目	149,587
登 町	365,869	氷 室 町 6 丁 目	69,538	緑 が 丘 1 丁 目	66,942
野 見 町	118,671	日 向 町	111,735	緑 が 丘 2 丁 目	120,266
萩 谷 月 見 台	40,000	日 吉 台 一 番 町	160,837	緑 が 丘 3 丁 目	64,380
萩 之 庄 1 丁 目	114,000	日 吉 台 二 番 町	111,000	緑 町	211,405
萩 之 庄 2 丁 目	141,000	日 吉 台 三 番 町	114,467	南 芥 川 町	147,042
萩 之 庄 3 丁 目	140,000	日 吉 台 四 番 町	78,000	南 大 樋 町	203,968
萩 之 庄 4 丁 目	65,000	日 吉 台 五 番 町	112,000	南 総 持 寺 町	109,000
萩 之 庄 5 丁 目	76,000	日 吉 台 六 番 町	228,000	南 庄 所 町	220,497
白 梅 町	140,558	日 吉 台 七 番 町	102,965	南 松 原 町	71,322
柱 本 1 丁 目	107,107	深 沢 町 1 丁 目	90,992	宮 が 谷 町	174,000
柱 本 2 丁 目	100,909	深 沢 町 2 丁 目	103,967	宮 田 町 1 丁 目	209,225
柱 本 3 丁 目	136,694	深 沢 本 町	130,166	宮 田 町 2 丁 目	154,260
柱 本 4 丁 目	75,537	藤 の 里 町	146,529	宮 田 町 3 丁 目	122,100
柱 本 5 丁 目	77,025	別 所 新 町	38,265	宮 之 川 原 1 丁 目	27,025
柱 本 6 丁 目	116,777	別 所 中 の 町	78,182	宮 之 川 原 2 丁 目	42,150
柱 本 7 丁 目	94,711	別 所 本 町	247,771	宮 之 川 原 3 丁 目	36,961
柱 本 新 町	210,661	紅 茸 町	71,921	宮 之 川 原 4 丁 目	57,521
柱 本 南 町	88,828	本 町	76,033	宮 之 川 原 5 丁 目	59,339
八 丁 畷 町	328,430	前 島 1 丁 目	123,000	宮 之 川 原 元 町	142,149
八 丁 西 町	53,554	前 島 2 丁 目	73,000	宮 野 町	204,959
土 室 町	255,000	前 島 3 丁 目	128,000	紫 町	107,227
番 田 1 丁 目	219,588	前 島 4 丁 目	128,000	名 神 町	53,802
番 田 2 丁 目	151,736	前 島 5 丁 目	204,000	柳 川 町 1 丁 目	62,700
東 天 川 1 丁 目	142,215	真 上 町 1 丁 目	140,681	柳 川 町 2 丁 目	86,300
東 天 川 2 丁 目	58,840	真 上 町 2 丁 目	113,527	八 幡 町	89,000
東 天 川 3 丁 目	87,190	真 上 町 3 丁 目	70,992	山 手 町 1 丁 目	104,298
東 天 川 4 丁 目	104,000	真 上 町 4 丁 目	94,876	山 手 町 2 丁 目	110,000
東 天 川 5 丁 目	69,000	真 上 町 5 丁 目	187,173	弥 生 が 丘 町	288,972
東 上 牧 1 丁 目	97,000	真 上 町 6 丁 目	217,300	淀 の 原 町	156,210
東 上 牧 2 丁 目	123,000	牧 田 町	380,923	霊 仙 寺 町 1 丁 目	83,000
東 上 牧 3 丁 目	120,000	松 川 町	73,141	霊 仙 寺 町 2 丁 目	472,300
東 城 山 町	52,950	松 が 丘 1 丁 目	142,686	若 松 町	113,141
東五百住町1丁目	159,411	松 が 丘 2 丁 目	111,984		
東五百住町2丁目	126,945	松 が 丘 3 丁 目	119,663		

1－8 気 象

(1)気 象 概 況

年 月	気 温(℃)			湿 度(%)			風 速(m)			降水量(mm)		気圧(hp)
	最 高	最 低	平 均	最 高	最 低	平 均	最 大	平 均	最 多 風 向	総 量	降 日 水 数	平 均
平成 24 年	38.9	-4.0	16.0	98.2	13.3	75.0	28.0	2.4	東	1,393.5	123	1,012
25	38.8	-3.1	16.4	98.1	15.8	73.2	33.1	2.4	東	1,289.0	93	1,012
26	38.5	-2.5	16.0	98.2	15.3	75.0	28.7	2.4	東	1,146.0	107	1,013
27	38.7	-1.4	16.6	98.2	17.2	77.0	22.9	2.3	東	1,516.0	134	1,013
平成 28 年	37.8	-4.2	17.1	98.2	19.6	76.5	22.6	2.3	北北西	1,423.0	119	1,013
1月	15.1	-4.2	5.5	98.0	27.4	75.7	18.4	2.5	北北西	59.0	4	1,017
2月	20.3	-2.2	6.3	98.2	35.2	74.1	17.5	2.5	北北西	81.0	5	1,019
3月	22.3	-1.2	9.8	98.0	19.6	70.3	17.4	2.3	北	69.0	7	1,018
4月	29.4	3.9	16.1	98.2	21.6	73.1	18.7	2.4	東	121.0	14	1,012
5月	32.6	10.9	21.1	98.0	25.1	69.4	17.2	2.4	東	103.0	12	1,011
6月	34.3	12.8	23.4	98.1	21.9	79.3	16.7	2.3	東	272.0	18	1,007
7月	37.7	21.8	28.1	97.8	39.2	77.8	16.5	2.3	南西	88.0	9	1,007
8月	37.8	19.8	29.1	98.0	33.4	72.7	18.1	2.5	北北西	131.0	9	1,002
9月	35.0	18.0	25.4	98.0	34.6	82.2	22.6	2.0	東	272.0	15	1,010
10月	32.6	8.8	19.6	97.9	37.9	78.5	21.6	2.2	北	91.5	11	1,015
11月	21.1	4.0	12.3	98.1	35.8	82.4	15.0	1.7	北北西	65.5	10	1,018
12月	17.7	-1.0	8.0	98.2	52.0	82.9	17.2	2.0	東	70.0	5	1,019

1) 本表は、高槻市消防本部での観測概況である。毎時0分、1日24回測定し、平均とはその算術平均である。
但し、最大風速は瞬間最大風速で、降水量は総量である。
資料: 消防本部指令調査課

1-8 気 象

(2)平均気温

(単位 °C)

年 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
平成 24 年	4.3	4.2	8.2	14.6	19.4	23.2	28.0	29.5	25.6	18.1	11.1	5.5
25	4.0	4.7	9.8	13.7	19.7	24.6	28.4	29.6	24.4	20.0	11.4	6.4
26	4.5	4.9	9.0	14.3	19.8	24.2	27.9	27.5	23.3	18.5	12.9	5.5
27	5.1	5.8	9.3	15.6	21.5	22.9	27.1	28.4	22.7	17.7	14.2	8.8
平成 28 年	5.5	6.3	9.8	16.1	21.1	23.4	28.1	29.1	25.4	19.6	12.3	8.0
1 日	5.5	6.1	2.3	14.6	18.9	20.9	27.4	30.0	26.6	23.9	13.5	12.9
2	6.4	5.3	4.6	16.8	21.2	19.1	29.4	29.3	27.4	27.0	11.7	10.4
3	9.2	4.1	7.2	17.6	20.4	21.0	29.4	29.6	28.4	24.1	12.0	8.8
4	9.7	4.2	10.7	15.5	20.4	21.3	29.1	29.6	29.0	23.3	12.1	10.8
5	8.5	5.3	14.6	14.7	20.8	19.7	30.5	30.2	27.2	23.7	12.6	13.0
6	8.8	5.3	16.1	15.7	16.8	23.2	29.6	30.6	27.3	22.9	12.2	10.0
7	7.6	3.7	16.6	15.7	19.1	20.7	30.3	30.8	28.7	21.4	11.4	6.8
8	6.4	3.7	14.0	15.8	19.9	23.7	27.0	30.6	25.9	25.9	12.8	8.3
9	5.7	6.1	8.8	16.7	17.1	23.3	24.4	29.9	24.7	21.0	9.4	9.2
10	6.3	4.6	7.1	17.1	18.2	25.9	28.8	28.6	24.7	17.6	9.8	7.1
11	6.5	4.8	6.2	10.7	18.6	26.4	29.5	28.7	26.8	17.7	13.2	5.7
12	6.4	9.1	5.7	11.6	19.9	24.4	28.0	29.9	27.2	17.8	12.6	5.6
13	4.5	13.1	8.0	16.0	21.4	22.6	27.3	30.5	25.1	16.8	14.3	8.7
14	4.5	15.5	6.5	18.1	22.3	25.2	28.0	29.1	25.5	16.8	15.3	8.3
15	4.5	6.4	7.4	14.3	22.7	26.2	24.6	28.2	24.8	17.3	16.2	4.8
16	4.1	4.1	7.8	15.5	20.9	22.5	27.2	29.6	26.0	20.9	11.1	3.9
17	4.9	4.6	11.8	19.2	17.2	24.2	28.4	28.1	27.7	21.5	10.8	6.2
18	8.3	4.6	13.5	14.7	20.4	26.4	28.6	29.8	24.6	22.1	12.4	6.3
19	1.8	8.0	14.4	14.3	22.4	22.1	28.2	30.7	23.4	22.4	15.8	7.4
20	2.5	8.5	10.5	15.5	22.7	25.7	28.0	30.9	21.2	22.0	17.3	8.7
21	3.6	7.0	8.8	15.4	23.0	25.6	27.5	31.2	22.7	17.9	15.5	8.7
22	4.1	5.5	9.5	19.0	22.9	24.7	27.6	30.3	23.3	17.2	16.3	14.8
23	3.7	7.7	11.1	18.8	24.9	24.4	27.7	29.5	22.9	18.3	10.8	11.1
24	-0.7	4.8	8.4	17.5	24.1	22.0	27.4	29.8	22.4	15.5	9.2	7.0
25	0.6	3.9	6.4	18.9	23.2	23.3	27.1	30.3	26.0	16.1	8.8	6.7
26	2.3	4.3	6.9	21.1	25.0	23.6	25.2	29.6	25.5	20.4	10.2	8.5
27	6.4	6.8	9.2	18.1	23.3	24.0	28.0	26.2	27.2	17.4	12.0	9.8
28	6.3	9.2	9.9	16.2	20.5	21.6	28.1	26.0	25.2	16.5	10.8	4.3
29	7.7	7.0	11.1	12.6	21.3	23.5	29.2	24.6	22.5	16.4	8.9	4.3
30	7.8		14.0	15.1	21.5	25.4	29.8	23.8	22.2	13.0	9.3	4.3
31 日	7.0		15.8		24.6		29.6	26.2		13.9		4.3

資料:消防本部指令調査課

1-8 気 象

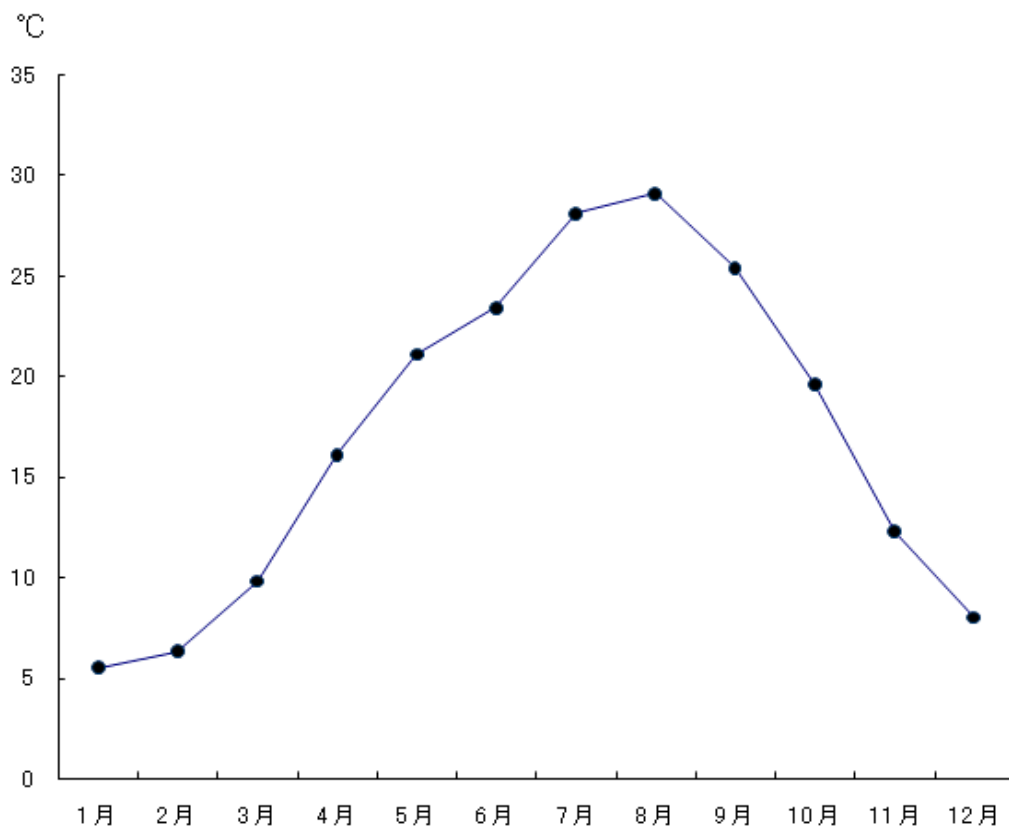
(3) 降 水 量

(単位 mm)

年 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
平成 24 年	32.5	86.5	138.0	85.0	45.5	239.0	156.0	324.0	139.5	56.0	98.5	73.5
25	32.0	80.5	61.5	82.5	36.0	261.5	55.5	164.0	244.5	174.5	84.0	38.0
26	43.0	33.5	120.5	47.5	64.5	97.5	70.0	348.5	118.0	68.0	58.0	77.0
27	82.0	19.0	131.0	80.5	88.0	178.5	417.0	180.0	102.0	45.0	114.5	78.5
平成 28 年	59.0	81.0	69.0	121.0	103.0	272.0	88.0	131.0	272.0	91.5	65.5	70.0
1 日	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	5.5	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	2.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	14.5	3.0	0.5	0.0	15.0	5.0	0.0	0.0	8.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.5	0.5	7.5	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	52.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	16.0	0.0	7.0	0.0
9	0.0	0.0	27.5	0.0	24.0	2.5	27.5	0.0	0.0	56.5	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.5	5.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	40.5	7.0	12.5	0.0	7.5	7.0	0.0	5.0	0.0	0.0	24.0
14	0.0	21.5	16.0	5.0	0.0	0.0	7.0	11.0	0.0	0.0	8.0	1.5
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	5.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	34.0	25.5	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0
17	3.0	0.0	0.0	6.0	1.5	2.0	1.0	0.5	0.0	12.5	0.0	0.0
18	5.0	0.0	4.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	34.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	37.5	0.0	4.5	0.0
20	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	39.5	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.5	0.0	12.5	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	4.0	0.0	0.0	21.5	0.0	0.5	21.5
23	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	59.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0	10.0	1.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0	22.5	0.0	7.0	0.5	4.0	0.0
27	0.0	0.0	0.5	3.5	1.5	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	15.0
28	0.0	0.0	3.5	8.5	0.0	10.0	12.5	1.0	82.0	4.0	0.0	0.0
29	47.5	1.5	0.0	0.0	4.0	9.5	0.0	83.0	11.0	1.5	0.0	0.0
30	3.5		0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	7.5	1.5	0.0	0.0	0.0
31 日	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0		0.5		0.0

資料:消防本部指令調査課

平均気温（平成28年）



降水量（平成28年）

