

第 1 章 土 地 ・ 気 象

〔1〕 市域の変遷

年 月 日	事 項	編入面積 (m ²)	面積 (km ²)
昭和45年7月1日	市制施行		44.49
平成元年	国土地理院測量値に基づき補正		44.42
平成2年3月14日	公有水面埋立(りんくう南浜)	111,832.91	44.53
平成3年6月24日	公有水面埋立(泉州空港南)	705,928.23	45.27
	公有水面埋立(りんくう南浜)	35,325.35	
平成3年12月20日	公有水面埋立(泉州空港南)	475,724.46	45.75
平成4年6月29日	公有水面埋立(泉州空港南)	509,865.88	46.34
	公有水面埋立(りんくう南浜)	78,829.39	
平成4年12月18日	公有水面埋立(りんくう南浜)	22,517.58	46.36
平成5年3月12日	公有水面埋立(りんくう南浜)	97,030.86	46.46
平成5年7月20日	公有水面埋立(りんくう南浜)	274,135.09	46.73
平成5年9月29日	公有水面埋立(りんくう南浜)	190,294.04	46.92
平成5年12月15日	公有水面埋立(りんくう南浜)	8,252.69	46.93
平成6年3月11日	公有水面埋立(泉州空港南)	55,979.58	47.20
	公有水面埋立(りんくう南浜)	209,968.11	
平成7年3月16日	公有水面埋立(りんくう南浜)	78,519.80	47.27
平成8年3月15日	公有水面埋立(りんくう南浜)	13,381.39	47.29
平成8年12月19日	公有水面埋立(りんくう南浜)	56,529.65	47.34

* 公有水面埋立に係る「年月日」は、地方自治法第9条の5第1項に規定する議会の議決日である。

資料：総務部政策推進課

〔2〕 位 置

区 分	東 端	西 端	南 端	北 端
経 度	東 経 135° 20 35	135° 15 06	135° 17 45	135° 16 59
緯 度	北 緯 34° 20 00	34° 21 50	34° 17 45	34° 23 27

* 空港島は除く。

資料：総務部政策推進課

〔3〕 市役所の位置

住 所 地	東 経	北 緯	標 高(m)
泉南市樽井一丁目1番1号	135° 16 34	34° 21 45	23.5

資料：総務部政策推進課

[4] 主要山岳

山 岳	標 高(m)	山 岳	標 高(m)
四石山	384	高山	175

資料：大阪府企画調整部統計課「大阪府統計年鑑」

[5] 主要池沼

池 沼	所 在 地	堤 高(m)	堤 長(m)	水 面 積(㎡)	貯 水 量(m ³)
堀河ダム	信達童子畑	45.4	130	19.5	2,795,000

資料：大阪府企画調整部統計課「大阪府統計年鑑」

[6] 主要河川

河 川	区 域			水 系	流路延長兩岸 平均 (m)
	自	至	流 域		
檜井川	泉佐野市大木	大阪湾	泉佐野市、泉南市、田尻町	檜井川	16,321
金熊寺川	和歌山県界	男里川	泉南市	男里川	10,465
新家川	泉南市新家	檜井川	泉南市	檜井川	4,362

資料：大阪府企画調整部統計課「大阪府統計年鑑」

[7] 有租地

(単位：㎡)

(各年 1月 1日現在)

年 次	総 数	宅 地	田	畑	山 林	原 野	雑 種 地	軌道用地
平成 8 年	17,235,205	6,265,783	4,881,536	920,801	3,127,149	112,936	1,754,328	172,672
9 年	17,269,089	6,376,961	4,772,845	916,650	3,136,588	114,400	1,778,891	172,754
10年	17,226,139	6,451,000	4,720,351	918,769	3,106,481	114,747	1,742,598	172,193
11年	17,164,675	6,491,048	4,626,973	882,120	3,055,290	112,045	1,825,790	171,409
12年	17,145,118	6,527,285	4,578,712	881,186	3,053,203	110,958	1,822,691	171,083

資料：財務部課税課

4 第1章 土地・気象

[8] 公有財産

(単位：㎡)

(各年度末現在)

年 度	行 政 財 産				普 通 財 産			
	土 地 (地積)	建 物			土 地 (地積)	建 物		
		木 造 (延面積)	非木造 (延面積)	計		木 造 (延面積)	非木造 (延面積)	計
平成8年	529,514.80	2,478.78	169,038.34	171,517.12	25,071.49	514.12	-	514.12
9年	558,040.74	2,360.13	172,137.31	174,497.44	25,071.49	514.12	-	514.12
10年	592,377.55	2,353.89	193,178.04	195,531.93	25,915.04	514.12	178.20	692.32
11年	578,194.08	2,431.89	176,689.32	179,121.21	26,311.11	514.12	314.50	828.62
12年	581,602.20	2,431.89	177,175.84	179,607.73	26,602.48	486.03	314.50	800.53

資料：総務部総務課

[9] 気象の概況

年 月	平均海面 気圧 (hpa)	気 温 ()			湿 度 (%)		降 水 量 (mm)		風 速 (m / s)		最多風向 (16方位)
		平 均	最 高	最 低	平 均	最 小	合 計	最 大 日	平 均 風 速	最 大 風 速	
平成8年	1015.3	16.3	36.4	-0.9	64	18	1281.5	71.0	3.6	19.1	北北東
9年	1015.1	16.8	35.1	-3.8	64	15	1337.5	79.0	3.7	19.2	北北東
10年	1015.4	17.8	35.7	-1.0	67	19	1605.0	93.5	3.6	24.8	北北東
11年	1014.8	17.3	37.0	-2.9	63	8	1365.5	108.0
12年	1014.6	17.2	37.7	-0.4	62	13	1163.5	127.5	2.5	12.9	北東
1月	1021.3	7.0	17.6	-0.4	64	27	52.0	18.5	2.4	9.6	北北東
2月	1017.5	4.9	11.8	-0.3	59	22	36.5	20.5	2.9	12.9	北西
3月	1016.3	8.9	18.5	0.3	56	13	94.5	26.0	2.8	12.4	西南西
4月	1012.6	14.6	23.7	5.9	54	17	77.5	25.5	2.9	10.0	西南西
5月	1011.1	20.7	31.8	11.5	62	14	90.5	26.0	2.4	9.0	西
6月	1008.6	23.3	33.0	16.2	71	26	198.0	54.5	2.3	7.4	西
7月	1008.0	28.7	36.7	21.6	64	34	42.5	19.0	2.9	8.8	西
8月	1010.4	29.6	37.7	25.1	61	27	6.5	2.5	2.7	8.9	西
9月	1011.2	25.8	34.9	18.1	63	25	261.5	127.5	2.5	8.3	北東
10月	1017.0	19.7	28.8	10.1	66	24	126.5	45.5	2.0	7.5	北北東
11月	1020.4	14.6	24.7	4.5	67	33	154.5	65.0	2.0	5.7	北北東
12月	1020.5	8.8	17.1	0.8	60	26	23.0	12.5	2.3	10.8	西

* 観測位置 大阪市中央区大手前4-1-76 (東経135度31分 北緯34度41分)

* 平成11年2月24日に風向風速計が移転したため、欠測

資料：大阪管区気象台