

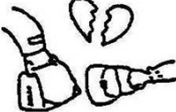
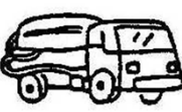
市の概況

1. 橋本市の指標
2. 市の概要・位置
3. 土地利用
4. 気象概況

1. 橋本市の指標

(平成24年度中・平成25年中数値)

○人口 66,338人(外国人含む) ○世帯数 26,784世帯 ○面積 130.31km² (平成25年12月末現在)

<p>人口密度 (1km²あたり) 509人</p> 	<p>家族の人員 (1世帯あたり) 2.5人</p> 	<p>出生(年次計) 414件</p> 	<p>死亡(年次計) 715件</p> 
<p>転入 (1日あたり) 4.24人</p> 	<p>転出 (1日あたり) 4.75人</p> 	<p>結婚(H25年次計) 241件</p> 	<p>離婚(H25年次計) 110件</p> 
<p>人口増加率 (H24年次・H25年次対年比) △0.99%</p> 	<p>市民税 1人 48,220円</p> 	<p>水道(H24年度計) (供給量) 8,365千m³</p> 	<p>電力(H24年度計) (消費量) 2,061万KWH</p> 
<p>火災(年次計) (建物) 14件</p> 	<p>ゴミ排出量・回収量 (H24年度計) 20,634^ト</p> 	<p>し尿及び浄化槽汚泥 収集量(H24年度計) 22,957^ト</p> 	<p>乗用車・軽自動車 0.70台・0.83台 (1世帯あたり)</p> 
<p>JR(H24年度計) (乗車人員) 1日 4,620人</p> 	<p>南海電車(H25年次計) (乗車人員) 1日 23,184人</p> 	<p>交通事故(H25年次計) 258件</p> 	<p>犯罪(H25年次計) 532件</p> 

- ・人口密度、家族の人員、人口増加率の数値は平成25年12月末現在の人口・世帯数による
- ・乗用車・軽自動車は平成25年4月現在の数値
- ・出生、死亡、結婚、離婚(結婚、離婚は橋本市で受付分)、火災、南海電車、交通事故、犯罪は平成25年12月末の数値
- ・水道、電力、ゴミ収集量、し尿等排出量・回収量、JRは平成24年3月末の数値
- ・水道(供給量): 簡易水道を含む
- ・平成25年1月～12月の転入、転出合计数値を1年間365日として換算した場合

2. 市の概要・位置

◆ 概要

橋本市は和歌山県の北東端、紀伊半島のほぼ中央に位置し（東経135° 31′ から135° 41′ 北緯34° 15′ から34° 22′）、市の北は大阪府河内長野市、東は奈良県五條市、南および西では和歌山県伊都郡かつらぎ町、九度山町、高野町と接する。和歌山市中心部、大阪市中心部への距離は、直線とともに約40kmになる。

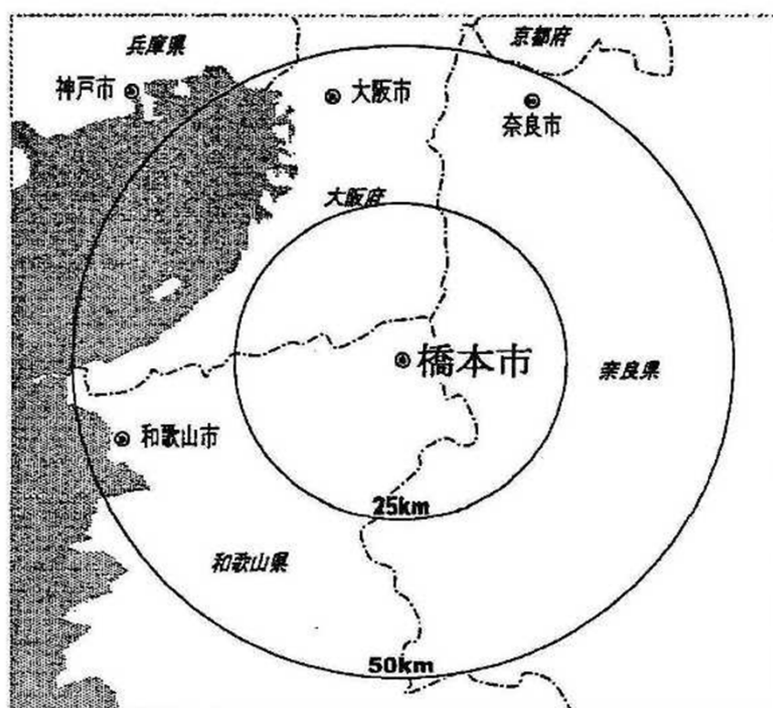
交通面では、南海高野線が大阪市と、JR和歌山線が和歌山市と奈良方面を結び、橋本駅ではこの2本の鉄道が交差している。また、国道24号が和歌山市と京都市を連絡し、南北方向には大阪府、高野山方面に国道371号や370号が走りこれらの国道が地域の幹線道路となっている。

市の中央部を東西に紀の川が流れ、北部は河岸段丘からなる丘陵地、南部は紀伊山地に連なる。気候は瀬戸内気候帯に属しながらも、和歌山市等に比べて年間の気温差が大きく、内陸性の気候を示す。降水量は比較的少なく、市内各所にため池が見られる。

◆ 位置

東 経		北 緯	
最 東	最 西	最 南	最 北
135° 41′ 40 ″	135° 31′ 35 ″	34° 15′ 16 ″	34° 22′ 28 ″
橋本市役所の位置		東 経	135° 36′ 29 ″
		北 緯	34° 18′ 40 ″

橋本市位置図



3. 土地利用

◆ 土地利用状況

(平成24年2月現在)

年次	合計 (ha)	農地		森林		水面河川水路			道路			その他			その他
		田	畑	国有林	民有林	水面	河川	水路	一般道路	農道	林道	住宅地	工業用地	その他宅地	
H.18	13,024	750	935	—	7,740	207	510	38	508	64	22	603	38	271	1,338
19	13,031	750	935	—	7,740	207	510	38	503	64	22	609	37	311	1,304
20	13,031	742	932	—	7,703	207	510	38	512	64	22	614	35	322	1,330
21	13,031	723	925	—	7,700	207	510	37	522	63	22	619	31	326	1,346
22	13,031	698	889	—	7,700	*47	510	35	531	62	22	621	23	342	1,551
23	13,031	695	888	—	7,607	47	510	35	533	62	22	643	21	399	1,569
24	13,031	694	887	—	7,607	50	510	35	537	64	22	654	28	380	1,563

* データ精査により変更

(資料—企画経営室)

◆ 橋本市都市計画用途地域

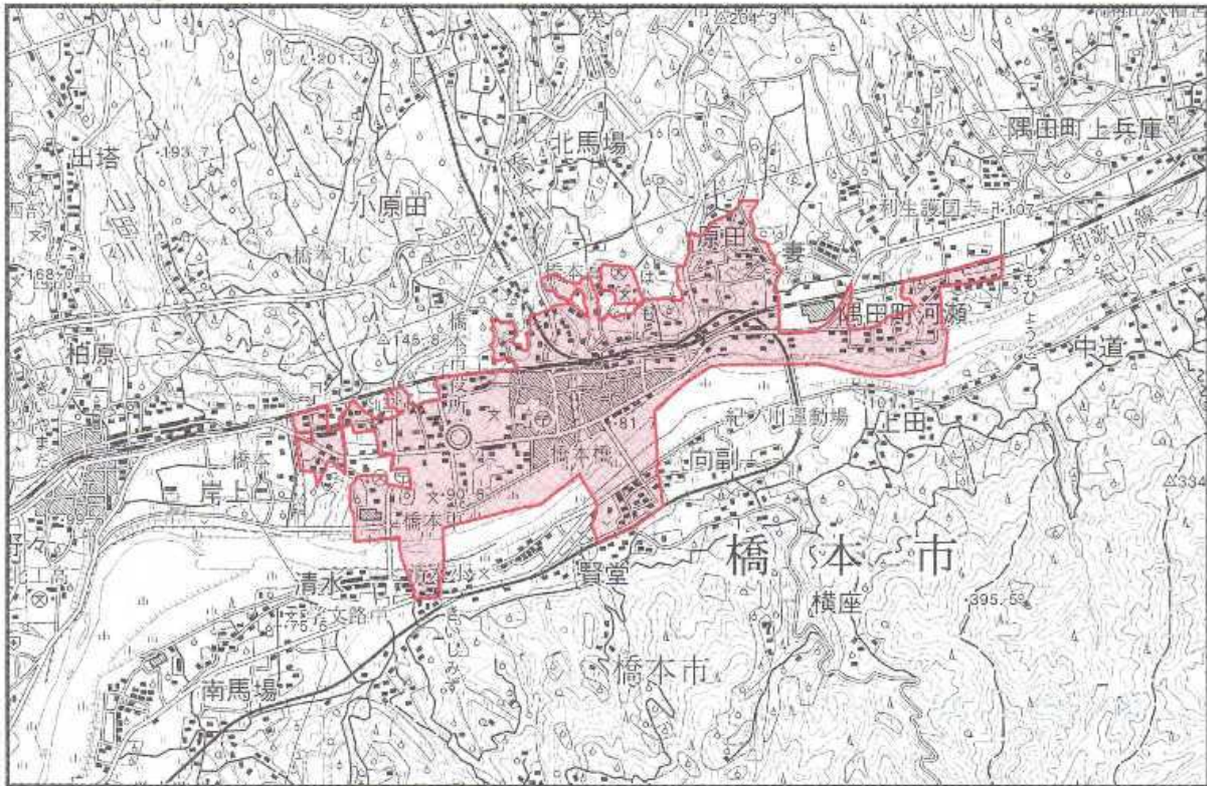
(平成25年3月現在)

種類	面積 (ha)		建築物の延べ面積の敷地面積に対する割合(容積率)	建築物の建築面積の敷地面積に対する割合(建ぺい率)	建築物の 高さの限度
	第一種低層住居専用地域	約 543	428	8/10以下	4/10以下
115			10/10以下	5/10以下	
第二種低層住居専用地域	約 56	37	8/10以下	4/10以下	10m
		19	10/10以下	5/10以下	
第一種中高層住居専用地域	約 313		20/10以下	6/10以下	—
第二種中高層住居専用地域	約 13		20/10以下	6/10以下	—
第一種住居地域	約 608		20/10以下	6/10以下	—
第二種住居地域	約 157		20/10以下	6/10以下	—
準住居地域	約 31		20/10以下	6/10以下	—
近隣商業地域	約 37		20/10以下	8/10以下	—
商業地域	約 68		40/10以下	8/10以下	—
準工業地域	約 171		20/10以下	6/10以下	—
工業地域	約 125		20/10以下	6/10以下	—
合計	約2,122				

・高野口都市計画区域内は用途地域指定なし

(資料—都市計画課)

◆ 人口集中地区境界図 (DIDS)



(境界図発行元：総務省統計局 平成22年国勢調査報告 第2巻
その2 都道府県・市区町村編 30 和歌山県より掲載)

◆ 人口集中地区人口・面積 (旧橋本市)

年次	面積(km ²)	人口(人)
S. 50	1.1	6,547
55	1.2	6,883
60	1.2	6,347
H. 2	1.5	6,670
7	2.9	12,624
12	1.99	6,990
17	1.91	6,176

◆ 人口集中地区人口・面積 (橋本市)

年次	面積(km ²)	人口(人)
H. 22	3.42	10,605

4. 気象概況

◆ 気象概況（年別）

年次	気温（℃）			降水量（mm）			最大風速時 風向	天気日数				
	平均	最高	最低	総量	日最大 降水量	降雪量		快晴	晴	曇	雨	雪
S. 60	17.40	33.5	0.0	1,292.00	367.5	—	12.0 W	—	—	—	—	—
61	17.20	35.0	0.0	965.50	89.0	—	10.5 W	—	—	—	—	—
62	18.60	36.0	1.5	909.00	149.5	—	10.0 W	47	120	133	31	1
63	18.20	36.0	1.5	1,283.50	117.0	—	13.0 S	6	120	133	31	1
H. 1	故障			1,381.00	113.5	—	15.0 SW	28	117	174	46	—
2	16.90	39.0	-5.0	1,381.00	113.5	—	13.0 WSW	45	127	142	48	3
3	16.00	39.0	-6.0	1,309.50	115.0	—	12.0 NE	40	114	167	43	1
4	16.50	38.5	-4.5	989.00	41.0	—	12.0 WSW	35	135	157	38	1
5	14.80	35.0	-5.0	1,350.80	108.5	—	13.0 SW	10	126	186	43	1
6	16.70	39.0	-5.0	* 400.50	43.0	—	20.0 W	34	184	117	27	3
7	16.90	36.0	-4.0	781.00	45.0	—	13.0 WSW	68	135	129	31	2
8	15.24	36.8	-2.9	984.50	61.0	—	19.1 WNW	48	129	143	42	3
9	15.19	35.2	-4.0	1,099.00	54.5	—	21.4 WSW	74	113	123	54	1
10	15.90	35.9	-4.7	1,634.00	89.0	—	48.1 WSW	44	132	132	55	2
11	15.10	35.3	-5.8	1,305.00	114.5	—	22.8 WSW	47	138	122	54	4
12	15.00	36.0	-5.0	1,235.00	119.5	4.0	23.6 W	33	175	120	34	3
13	14.80	37.1	-4.2	1,194.00	64.0	4.5	18.2 W	23	180	101	58	3
14	15.30	35.8	-4.8	913.00	39.5	6.0	21.2 WSW	27	164	121	51	2
15	14.87	33.5	-5.9	1,542.00	71.5	1.5	20.4 W	21	146	113	53	1
16	15.70	35.2	-4.2	1,261.50	49.0	—	32.5 SW	17	154	95	28	1
17	15.20	35.8	-3.7	1,137.00	64.5	—	20.7 WSW	13	178	101	40	2
18	15.40	37.1	-5.1	1,295.50	60.0	—	21.2 WSW	21	163	125	53	3
19	15.62	36.9	-4.7	1,075.00	45.5	—	19.8 W	34	167	114	50	0
20	15.06	36.9	-3.7	1,207.50	45.0	—	15.8 WSW	25	173	120	45	3
21	14.22	35.6	-5.0	1,404.00	95.5	—	20.2 N	12	185	118	49	1
22	15.32	36.3	-4.6	1,270.20	62.0	—	20.7 WNW	4	210	91	60	0
23	14.90	35.8	-5.2	1,620.40	108.0	—	19.5 WSW	8	219	89	44	5
24	14.80	36.4	-5.4	1,382.50	73.5	—	24.5 ENE	18	222	81	43	1
25	15.30	37.9	-4.3	1,328.00	92.5	—	24.0 ENE	34	181	96	51	4

- ・平成1年温度計故障のため気温のデータはなし
 - ・平成16年10月1日～11月8日まで故障のため欠測
 - ・平成17年4月雨量計故障のため欠測
- （資料－消防本部）

◆ 月別気象概況
(平成23年)

区分 月	温度(°C)			湿度(%)			最大風速 (m/sec)	平均風速 (m/sec)	最多 風向	降雨量 (mm)
	最高	最低	平均	最高	最低	平均				
1	8.7	-5.2	2.0	97.3	26.7	63.1	14.6	1.6	西南西	5.5
2	18.6	-4.4	5.2	98.1	16.8	68.5	12.7	1.5	東北東	52.9
3	19.6	-2.6	6.3	95.4	12.5	32.0	5.6	1.6	西北西	41.0
4	25.4	-1.5	11.8	96.4	7.8	61.2	13.8	1.7	西南西	83.5
5	29.0	8.5	18.2	97.0	13.0	67.3	16.0	1.8	西南西	233.5
6	34.6	14.6	22.9	98.4	22.9	75.4	14.6	1.4	西南西	234.5
7	35.4	19.5	26.1				19.5	1.3	西南西	203.5
8	35.8	21.2	27.3				11.8	1.3	西	128.0
9	34.2	11.0	23.2				17.7	1.5	東北東	391.0
10	25.9	5.9	17.2				10.7	1.3	東北東	118.5
11	25.4	0.9	12.7				13.4	1.2	東北東	102.0
12	17.7	-3.0	5.9				14.4	1.4	西	26.5

・7月より湿度計故障

(平成24年)

区分 月	温度(°C)			湿度(%)			最大風速 (m/sec)	平均風速 (m/sec)	最多 風向	降雨量 (mm)
	最高	最低	平均	最高	最低	平均				
1	11.7	-3.3	3.5	97.8	29.7	75.4	15.2	1.6	西	39.5
2	13.5	-5.4	3.3	97.8	20.6	74.1	14.6	1.7	東北東	138.5
3	19.5	-2.6	7.7	97.5	16.8	70.8	19.1	1.8	東北東	130.0
4	29.8	-1.0	13.7	97.5	12.2	70.3	24.5	1.7	東北東	67.0
5	28.4	5.4	18.0	97.1	20.8	66.9	13.7	1.6	東北東	25.5
6	29.6	15.2	21.6	96.9	30.4	77.5	15.6	1.5	東北東	239.0
7	36.4	17.4	26.6	96.7	20.8	76.8	12.3	1.3	西	187.0
8	35.3	19.7	27.4	97.9	32.0	73.9	13.7	1.5	南西	96.0
9	33.2	14.5	23.9	98.1	34.0	77.7	20.9	1.2	東北東	137.5
10	26.6	6.4	16.8	99.9	32.1	78.0	11.1	1.3	東北東	164.5
11	18.8	-0.9	10.0	99.9	30.1	82.7	12.5	1.3	東北東	94.5
12	15.5	-4.1	4.9	99.9	41.8	79.5	16.1	1.6	東北東	63.5

(平成25年)

区分 月	温度(°C)			湿度(%)			最大風速 (m/sec)	平均風速 (m/sec)	最多 風向	降雨量 (mm)
	最高	最低	平均	最高	最低	平均				
1	13.4	-4.3	3.2	99.9	32.7	76.0	17.5	1.5	西南西	40.5
2	17.8	-3.9	4.0	99.9	20.2	78.0	14.0	1.5	東北東	110.0
3	23.4	-3.1	9.4	99.9	17.2	71.5	17.6	1.8	東北東	60.5
4	27.6	-0.1	12.6	97.8	14.8	69.3	16.6	7.6	西	43.5
5	30.9	4.1	18.4	99.9	17.4	69.2	12.8	1.5	東北東	47.0
6	33.9	13.1	22.9	99.9	30.9	77.2	12.9	1.5	西	266.5
7	35.3	18.6	27.3	99.4	26.6	75.5	8.6	1.5	西南西	35.0
8	37.9	18.2	28.1	98.4	25.4	74.5	14.7	1.4	西	94.5
9	33.8	11.9	23.3	99.0	28.4	76.2	24.0	1.5	東北東	297.5
10	31.0	6.7	18.8	99.1	36.9	79.9	17.8	1.5	東北東	185.0
11	22.3	0.1	10.4	99.9	35.4	80.2	14.1	1.3	東北東	75.0
12	14.6	-2.1	5.4	99.9	39.6	79.1	17.8	1.5	西	73.0

(資料—消防本部)