

IV 課 税 標 準 等

6. 事 業 所 税

(1) 調定額等各区別比較

(単位：人・㎡・千円)

区分	納 税 義務者数	課 税 標 準		調 定 額			区分
		資 産 割	従 業 者 割	資 産 割	従 業 者 割	計	
平成 29 年 度	7,860	30,737,708	3,517,047,111	18,442,355	8,792,504	27,234,859	平成 29 年 度
平成 30 年 度	7,976	30,962,386	3,602,633,661	18,577,160	9,006,467	27,583,627	平成 30 年 度
令和 元 年 度	8,004	31,244,468	3,713,295,041	18,746,410	9,283,120	28,029,530	令和 元 年 度
令和 2 年 度	7,944	31,525,413	3,747,187,790	18,914,977	9,367,852	28,282,829	令和 2 年 度
令和 3 年 度	7,939	31,298,227	3,756,543,080	18,778,666	9,391,238	28,169,904	令和 3 年 度
北 区	1,821	6,221,261	1,240,109,796	3,732,709	3,100,233	6,832,942	北 区
都 島 区	82	374,844	52,509,062	224,903	131,272	356,175	都 島 区
福 島 区	176	686,547	69,370,625	411,922	173,424	585,346	福 島 区
此 花 区	147	1,082,801	54,114,198	649,674	135,284	784,958	此 花 区
中 央 区	2,054	9,236,862	1,342,231,215	5,542,055	3,355,539	8,897,594	中 央 区
西 区	699	2,335,276	271,357,879	1,401,142	678,384	2,079,526	西 区
港 区	165	618,836	30,623,823	371,295	76,558	447,853	港 区
大 正 区	136	800,279	19,011,185	480,162	47,527	527,689	大 正 区
天 王 寺 区	141	553,826	48,396,441	332,291	120,989	453,280	天 王 寺 区
浪 速 区	294	1,002,877	93,142,745	601,716	232,853	834,569	浪 速 区
西 淀 川 区	253	1,079,407	44,966,112	647,633	112,414	760,047	西 淀 川 区
淀 川 区	515	1,926,410	261,330,439	1,155,828	653,318	1,809,146	淀 川 区
東 淀 川 区	121	433,709	35,450,511	260,220	88,626	348,846	東 淀 川 区
東 成 区	143	429,699	20,091,224	257,813	50,227	308,040	東 成 区
生 野 区	125	392,266	14,281,155	235,354	35,702	271,056	生 野 区
旭 区	47	157,007	5,044,513	94,203	12,611	106,814	旭 区
城 東 区	124	365,483	15,232,035	219,285	38,079	257,364	城 東 区
鶴 見 区	112	421,568	15,598,935	252,936	38,997	291,933	鶴 見 区
阿 倍 野 区	82	343,211	25,941,662	205,923	64,854	270,777	阿 倍 野 区
住 之 江 区	260	1,468,596	55,580,206	881,146	138,949	1,020,095	住 之 江 区
住 吉 区	43	129,903	5,657,603	77,940	14,144	92,084	住 吉 区
東 住 吉 区	77	200,457	6,015,598	120,270	15,039	135,309	東 住 吉 区
平 野 区	204	613,935	17,805,308	368,352	44,513	412,865	平 野 区
西 成 区	118	423,166	12,680,810	253,894	31,702	285,596	西 成 区

(注) 1. 課税標準は、課税標準の特例適用後のものであり、免除及び徴収猶予に係るものを除いたものを掲げた。

2. 各区ごとに千円単位に端数調整を行っているため、計欄と合わない場合がある。