

29年度公表分

目標4 環境（環境保全への貢献）

※ 各水道事業体のおかれている地理的条件や歴史的な経過等に違いがあり、一律の基準により単純に比較はできません。

No.	業務指標(PI)		a) 地球温暖化防止, 環境保全などの推進						b) 健全な水循環
	事業体名	給水人口	4001	4002	4003	4004	4005	4006	4101
			配水量1m ³ 当たり電力消費量(kWh/m ³)	配水量1m ³ 当たり消費エネルギー(MJ/m ³)	再生可能エネルギー利用率(%)	浄水発生土の有効利用率(%)	建設副産物のリサイクル率(%)	配水量1m ³ 当たり二酸化炭素(CO ₂)排出量(g・CO ₂ /m ³)	地下水率(%)
1	高松市	415,446	0.19	0.68	0.9	100.0	61.6	102	0.0
2	吹田市	378,460	0.26	0.94	0.0	47.8	97.4	128	11.8
3	郡山市	320,513	0.14	0.52	0.0	0.0	93.6	77	0.0
4	春日井市	305,724	0.23	0.86	0.0	100.0	100.0	102	16.0
5	寝屋川市	236,758	0.18	1.75	-	-	100.0	93	-
6	ふじみ野市	111,795	0.32	1.15	0.0	0.0	27.3	118	27.2
7	酒田市	101,724	0.26	2.56	0	100.0	100.0	143	0.0
8	石狩市	58,510	0.29	1.13	0.0	0.0	74.5	197	0.0
9	滋賀県企業庁	用水供給事業	0.61	2.12	0.13	100.0	100.0	308.3	-