

### 30年度公表分

#### 目標2 安定 (いつでもどこでも安定的に生活用水を確保)

※ 各水道事業者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)連続した水道水の供給								b)将来への備え						
			2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2101	2102	2103	2104	2105	2106	2107
	事業体名	給水人口	給水人口一人当たり貯留飲料水量 (L/人)	給水人口一人当たり配水量 (L/日/人)	浄水予備力確保率 (%)	配水池貯留能力 (日)	給水制限数 (日)	普及率 (%)	配水管延長密度	水道メータ密度 (個/km)	経年化浄水施設率 (%)	経年化設備率 (%)	経年化管路率 (%)	管路の更新率 (%)	管路の更生率 (%)	バルブの更新率 (%)	管路の新設率 (%)
1	郡山市	318,064	158	329	31.3	0.95	0	99.2	4.7	90	0.0	74.1	22.2	0.50	0.000	0.67	0.10
2	寝屋川市	230,820	74	281	100.0	0.52	0	100.0	24.5	143	0.0	87.5	21.6	0.48	-	0.90	0.32
3	酒田市	100,304	225	334	-	1.35	-	99.7	3.8	52	-	41.3	14.8	0.87	-	1.20	0.00
4	石狩市	57,978	123	273*	24.4	0.90	0	99.6	3.3	40	0.0	52.3*	15.7	0.66	0.000	1.12	0.01
5	滋賀県企業庁	用水供給事業	-	-	24.5	0.28	-	-	-	-	0.0	26.1	45.5	0.74	0.000	0.00	0.00

### 30年度公表分

#### 目標2 安定（いつでもどこでも安定的に生活用水を確保）

※ 各水道事業者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)		c) リスクの管理													
	事業体名	給水人口	2201	2202	2203	2204	2205	2206	2207	2208	2209	2210	2211	2212	2213	2214
			水源の水質 事故数(件)	幹線管路の 事故割合(件 /100km)	事故時配水 量率(%)	事故時給水 人口率(%)	給水拠点密 度(箇所 /100km <sup>2</sup> )	系統間の原 水融通率(%)	浄水施設耐 震率(%)	ポンプ所耐 震施設率(%)	配水池耐震 施設率(%)	管路の耐震 化率(%)	薬品備蓄日 数(日)	燃料備蓄日 数(日)	給水車保有 度(台/1000 人)	可搬ポリタン ク・ポリバック 保有度(個 /1000人)
1	郡山市	318,064	0	4.1	42.8	81.4	6.4	0.0	40.8	32.3	41.5	14.3	33.3/87.7 37.4	0.4/5.6 0.8	0.0094	98.9
2	寝屋川市	230,820	0	0.0	100.0	0.0	64.6	0.0	100.0	99.8	100.0	8.9	0.0	0.4	0.0043	66.0
3	酒田市	100,304	0	0.0	-	-	3.2	-	-	-	-	16.9	30.0	0.2	0.03	-
4	石狩市	57,978	0	0.0	68.1	49.2	19.3	0.0*	44.5*	0.0*	88.3*	13.0*	32.7*	0.9	0.017	195.6
5	滋賀県企業庁	用水供給事業	-	-	-	-	-	-	0.0	40.7	100.0	35.0	-	-	-	-

### 30年度公表分

#### 目標2 安定（いつでもどこでも安定的に生活用水を確保）

※ 各水道事業者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)		c)リスクの管理			
	事業体名	給水人口	2215	2216	2217	2218
			車載用の給水タンク保有度 (m <sup>3</sup> /1000人)	自家発電設備容量率 (%)	警報付施設率 (%)	給水装置の凍結発生率 (件/1000件)
1	郡山市	318,064	0.06	120.8/275.9 245.4	65.4	0
2	寝屋川市	230,820	0.017	53.1	70.0	0.00
3	酒田市	100,304	0.09	35.1	-	-
4	石狩市	57,978	0.14*	46.8	44.7*	4.2
5	滋賀県企業庁	用水供給事業	-	90.2	-	-