

## 2-1 水使用の推移

年 度	上 水 給 水 量		工業用水使用量	
	年 間 総給水量	1 人・1 日 平 均	全 淡 水 使 用 量	淡水に占める 回収水の率
	千 $m^3$	L	千 $m^3$ /日	%
平成 2年度	1,403,702	437	7,912	86.5
平成 9年度	1,378,545	434	8,024	88.0
平成10年度	1,362,623	429	7,915	88.6
平成11年度	1,342,235	421	7,906	89.0
平成12年度	1,322,865	417	8,169	89.6
平成13年度	1,300,718	409	7,875	89.8
平成14年度	1,281,392	403	7,350	89.7
平成15年度	1,259,778	394	7,304	90.0
平成16年度	1,253,000	393	7,359	90.1
平成17年度	1,249,433	393	5,272	86.9
平成18年度	1,232,855	387	5,261	87.1
平成19年度	1,221,637	381	5,005	85.9
平成20年度	1,191,282	372	4,895	86.9
平成21年度	1,170,361	366	4,668	87.4
平成22年度	1,170,513	365	5,079	88.9
平成23年度	1,158,667	360	4,259	85.9
平成24年度	1,145,843	357	4,858	89.1
平成25年度	1,140,105	355	4,821	89.5
平成26年度	1,121,064	349	4,500	88.8
平成27年度	1,101,334	342	4,222	87.8
平成28年度	1,091,502	340	508	—
平成29年度	1,090,345	340	462	—

(注) 1 上水給水量は府健康医療部環境衛生課「大阪府の水道の現況」

2 工業用水使用量は府総務部統計課「大阪の工業」によります。なお、工業用水使用量は暦年集計です。

ただし、平成23年度の数値は「平成24年経済センサス-活動調査 産業別集計(製造業)」、平成27年度の数値は「平成28年経済センサス-活動調査 産業別集計(製造業)」によります。

3 「平成29年工業統計調査(28年実績)」より、調査項目から回収水が削除されたため、平成28年度における「淡水に占める回収水の率」の数値は表章していません。