

# 大阪府下水道計画図

平成31年4月1日現在

市町村別の下水道普及率

順位	市町村名	普及率 (%)
1	守口市	100.0
2	大阪狭山市	100.0
3	大東市	99.9
4	池田市	99.9
5	豊中市	99.9
6	箕面市	99.9
7	吹田市	99.9
8	堺市	99.9
9	東大阪市	99.9
10	寝屋川市	99.7
11	西條郡	99.7
12	高槻市	99.6
13	茨木市	99.4
14	豊田町	99.1
15	河内長野市	99.1
16	大東市	98.9
17	松原市	97.6
18	田尻町	97.5
19	忠通町	97.0
20	泉大津市	96.9
21	枚方市	96.6
22	岸和田市	95.6
23	島本町	95.5
24	交野市	95.2
25	太子町	93.7
26	八尾市	93.6
27	河内市	93.0
28	河内長野市	92.9
29	東石川町	91.0
30	門真市	90.9
31	富田林市	90.1
32	和泉市	88.1
33	柏原市	86.7
34	羽曳野市	84.6
35	藤原市	83.4
36	藤井寺市	79.4
37	千早赤松村	78.8
38	岬町	76.8
39	貝塚市	62.8
40	泉南市	57.1
41	南河内町	51.3
42	佐野市	38.7
43	能勢町	25.0
大阪府計	96.3	

都道府県別の下水道普及率<sup>※1</sup>

順位	都道府県名	普及率 (%)	順位	都道府県名	普及率 (%)
1	東京都	99.5	25	岡山県	67.1
2	神奈川県	96.7	26	栃木県	66.3
3	大阪府	96.8	27	山梨県	65.9
4	京都府	94.4	28	山口県	65.6
5	兵庫県	92.9	29	秋田県	64.6
6	北海道	91.0	30	静岡県	63.1
7	滋賀県	89.7	31	長崎県	62.3
8	富山県	84.8	32	茨城県	61.8
9	長野県	83.7	33	佐賀県	60.3
10	石川県	83.5	34	青森県	59.8
11	福岡県	81.6	35	宮崎県	59.4
12	宮城県	81.2	36	岩手県	59.1
13	埼玉県	80.8	37	群馬県	53.8
14	奈良県	79.9	38	愛媛県	53.7
15	福井県	79.6	39	三重県	53.6
16	愛知県	78.0	40	大分県	50.4
17	山形県	76.4	41	鳥取県	48.3
18	岐阜県	75.8	42	香川県	44.8
19	新潟県	75.0	43	鹿児島県	42.0
20	広島県	74.7	44	高知県	38.0
21	千葉県	74.2	45	和歌山県	27.3
22	沖縄県	71.5	46	徳島県	18.1
23	鳥取県	70.5	—	福島県 <sup>※2</sup>	53.3
24	熊本県	68.2	全国平均	78.8	

※1 行政人口に対する供用開始公示区域内人口の割合(国土交通省調べ)  
 ※2 平成25年度末の時点で東日本大震災の影響で調査不能な市町村を除いた値を公表している。

猪名川流域下水道(兵庫県)  
計画排水面積 約6,463ha

淀川右岸流域下水道  
計画排水面積 約5,023ha

淀川左岸流域下水道  
計画排水面積 約5,893ha

淀川左岸流域下水道  
計画排水面積 約5,893ha

淀川流域下水道  
計画排水面積 約8,753ha

猪名川流域下水道(大阪府側)  
計画排水面積 約5,618ha

寝屋川(北部)流域下水道  
計画排水面積 約6,875ha

寝屋川(南部)流域下水道  
計画排水面積 約8,874ha

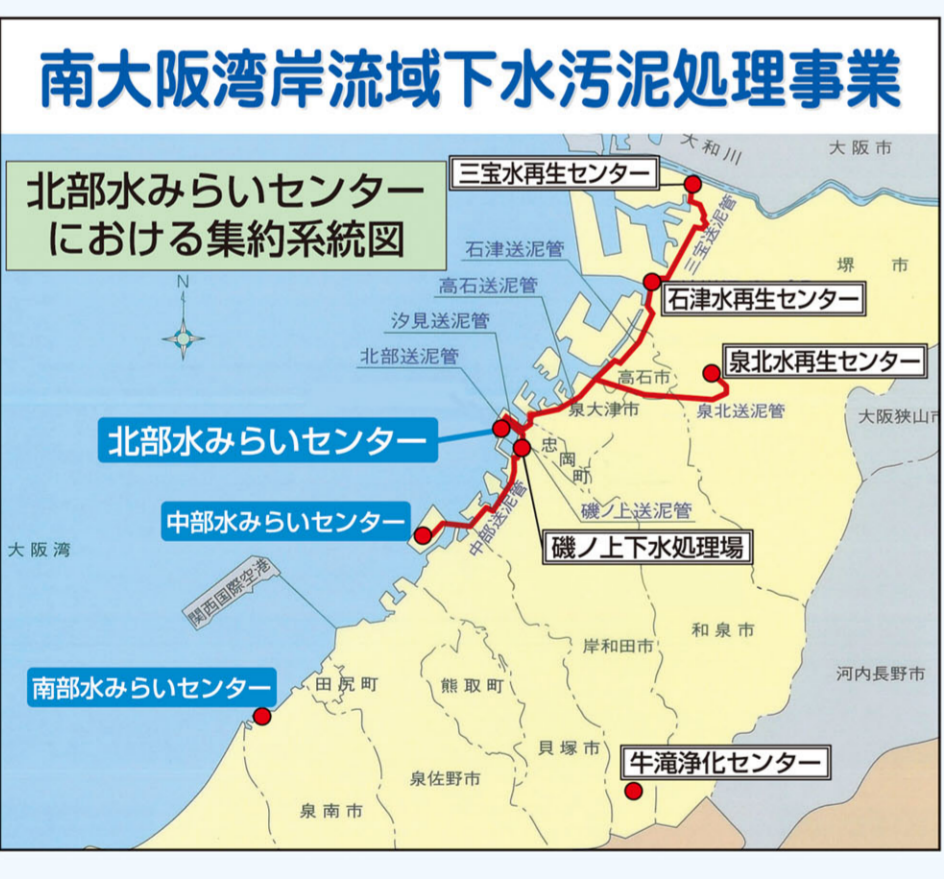
大和川下流(西部)流域下水道  
計画排水面積 約6,251ha

大和川下流(東部)流域下水道  
計画排水面積 約6,816ha

南大阪湾岸(北部)流域下水道  
計画排水面積 約12,625ha

南大阪湾岸(中部)流域下水道  
計画排水面積 約6,744ha

南大阪湾岸(南部)流域下水道  
計画排水面積 約4,292ha



- 増補幹線・直送幹線
- 中央(二)増補幹線
  - 中央(二)増補幹線(二)
  - 中央(一)増補幹線(二)
  - 中央(一)増補幹線(一)
  - 中央(一)増補幹線(一)
  - 門真線(三)増補幹線(二)
  - 門真線(三)増補幹線(一)
  - 門真線(三)直送幹線
  - 門真線(二)増補幹線
  - 大東(二)増補幹線
  - 大東(一)増補幹線
  - 門真守口増補幹線
  - 四條増補幹線
  - 四條増補幹線
  - 太平直送幹線
  - 四條直送幹線
  - 茨田(二)増補幹線
  - 大東四條増補幹線
  - 大東四條直送幹線
  - 深江川増補幹線
  - 大東門真増補幹線
  - 古川増補幹線
  - 中央北増補幹線
  - 中央南増補幹線(二)
  - 中央南増補幹線(一)
  - 枚方河内北増補幹線
  - 枚方河内中央増補幹線
  - 柏原八尾増補幹線
  - 飛行場北増補幹線
  - 飛行場南増補幹線
  - 四條増補幹線
  - 小阪直送幹線
  - 長吉直送幹線

凡例	
計画区域	普通河川
水みらいセンター(処理場)	二級河川
ポンプ場	一級河川
中継ポンプ場	(内・大田直轄管理区域)
流域下水道幹線(合流、汚水計画)	地下河川(計画)
(雨水計画)	(既設)
(増補、直送計画)	市町村界
(合流、汚水、雨水既設)	一般国道
(増補、直送既設)	主要府道・市道
単独公共	計画区域
処理場	農業・漁業集落排水施設