

平成 30 年 8 月 29 日 (水)
四 国 地 方 整 備 局**四国の下水道処理人口は約 9 千人増加、普及率は 41.5% に上昇
～平成 29 年度末の四国地方の下水道整備状況～**

国土交通省四国地方整備局において、平成 29 年度末時点の四国地方における下水道整備状況を取りまとめましたので、結果をお知らせします。

【下水道整備状況】

- 四国地方の下水道処理人口は約159.7万人となり、前年度に比べ約9千人が新たに下水道を利用できるようになりました。 【資料 1】
- 平成29年度末の四国地方の下水道処理人口普及率は、41.5%（平成28年度末：40.9%）に上昇しました。しかしながら、県別では、徳島県18.1%（全国46位）、高知県38.0%（同44位）、香川県44.8%（同42位）、愛媛県53.7%（同38位）となっており、全国平均78.8%と比較すると依然として低い状況にあります。 【資料 1、2】
- 四国 4 県の下水道整備は、地域の実情に応じた整備方法、整備スケジュール等を設定した「都道府県構想」に基づき、各地方公共団体が効率的、効果的に実施しています。また、各地方公共団体において、下水道の普及に関するイベント等の広報活動も実施しています。 【資料 3】
- 国土交通省四国地方整備局では、引き続き四国 4 県等と連携し計画的な下水道整備の促進に努めてまいります。

【汚水処理人口普及率（参考）】

- 平成29年度末の四国地方の汚水処理人口普及率は、73.2%（平成28年度末：73.0%）に上昇しました。 【資料 1、2】

※全国の下水道等の整備状況については、以下の国土交通省のホームページで公表しています。

http://www.mlit.go.jp/report/press/mizukokudo13_hh_000383.html

お問い合わせ先

国土交通省 四国地方整備局 建政部 都市・住宅整備課 電話 087-811-8315（直通）
課長 荒金 恵太 （内線6161）
課長補佐 山本 健司 （内線6162）

平成 29 年度末 下水道処理人口普及率 各県別内訳

都道府県名	平成 29 年度末普及率	平成 28 年度末普及率	普及率増加分	総人口 (千人)	下水道処理 区域内人口 (千人)	全国 順位 (※)
徳島県	18.1%	17.8%	0.3%	753	136	46位
香川県	44.8%	44.1%	0.7%	988	443	42位
愛媛県	53.7%	53.0%	0.7%	1,387	745	38位
高知県	38.0%	37.5%	0.5%	720	273	44位
四国計	41.5%	40.9%	0.6%	3,848	1,597	—
全国計【参考】	78.8%	78.3%	0.5%	127,323	100,306	—

(※) 全国順位は福島県を除く(全46都道府県)

【用語の定義】

・下水道処理人口普及率：総人口（住民基本台帳人口）に対する下水道を利用できる人口の割合

$$\text{下水道処理人口普及率 (\%)} = \frac{\text{下水道処理区域内人口}}{\text{総人口}} \times 100$$

〈参考〉平成 29 年度末 汚水処理人口普及率 各県別内訳

都道府県名	平成 29 年度末普及率	平成 28 年度末普及率	普及率増加分	総人口 (千人)	汚水処理 区域内人口 (千人)	全国 順位 (※)
徳島県	60.4%	58.9%	1.5%	753	455	47位
香川県	76.6%	75.3%	1.3%	988	757	43位
愛媛県	78.1%	77.2%	0.9%	1,387	1,084	42位
高知県	72.5%	76.2%	-3.7%	720	522	45位
四国計	73.2%	73.0%	0.2%	3,848	2,818	—
全国計【参考】	90.9%	90.4%	0.5%	127,323	115,712	—

(※) 全国順位は福島県を含む(全47都道府県)

【用語の定義】

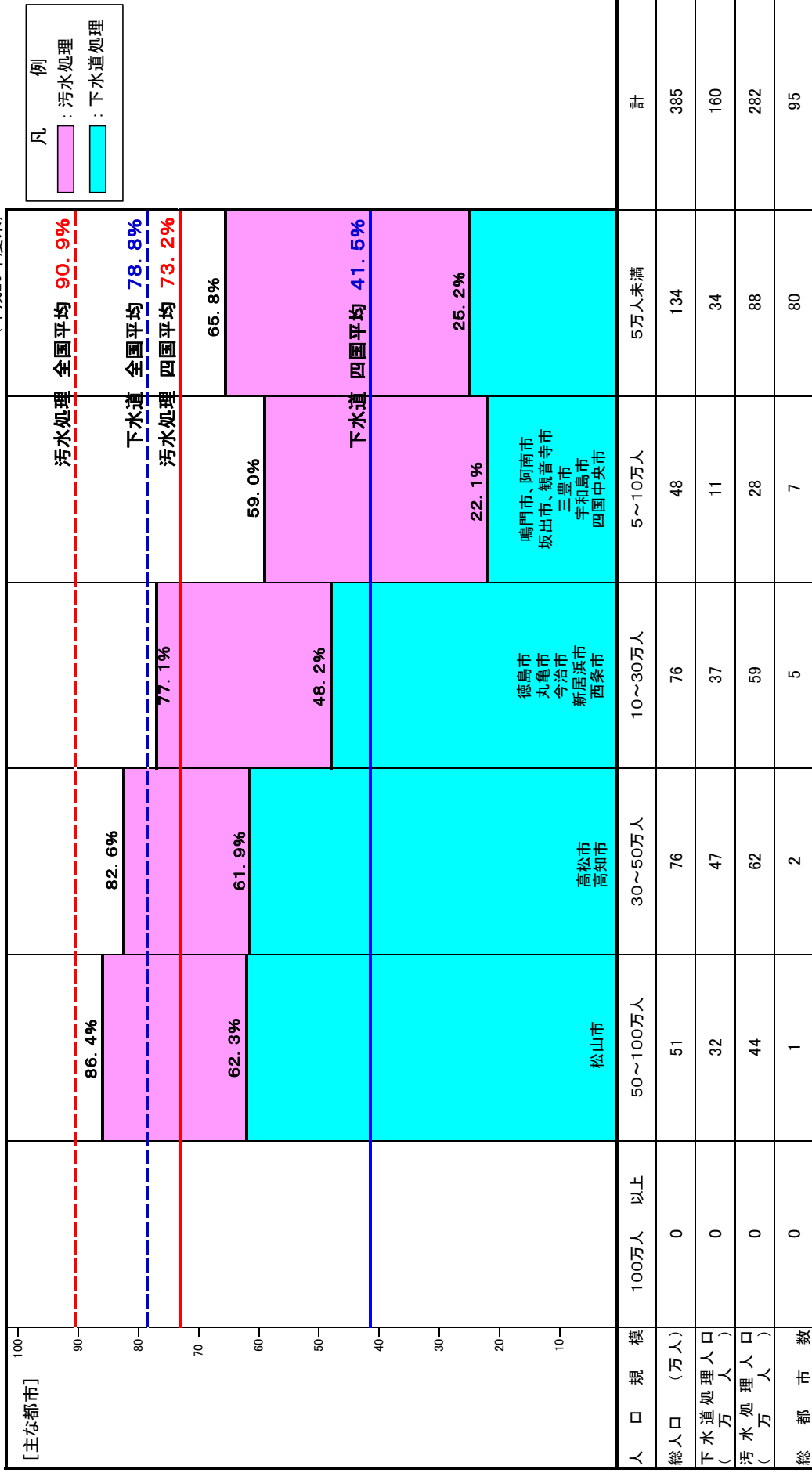
・汚水処理人口普及率：総人口（住民基本台帳人口）に対する下水道、農業集落排水施設等、合併処理浄化槽、コミュニティ・プラントを利用できる人口の割合

$$\text{汚水処理人口普及率 (\%)} = \frac{\text{汚水処理区域内人口}}{\text{総人口}} \times 100$$

下水道等の整備状況

資料2

○四国地方における都市規模別の下水道処理人口普及率及び汚水処理人口普及率 (平成29年度末)



1. 人口は、千人単位を四捨五入しているため、合計が合わないことがある。

2. 平成29年度調査は、福島県において、東日本大震災の影響により調査不能な市町村(楢葉町、富岡町、川内村、大熊町、双葉町、浪江町、葛尾村、飯館村)を除いた値を公表している。

○四国4県の都道府県構想一覧

都道府県名	構想名
徳島県	とくしま生活排水処理構想2017(平成29年7月)～きれいな水環境の創造に向けて～
香川県	第4次香川県全県域生活排水処理構想(平成28年3月)
愛媛県	愛媛県全県域生活排水処理構想(平成30年3月)
高知県	高知県全県域生活排水処理構想2011(平成24年3月)

○9月以降の主なイベント(街頭PR活動、施設見学会、出前講座)

実施地方公共団体	内容	月	日	実施場所	実施内容の詳細 (ホームページのURL)	問合せ先	問合せ 連絡先
徳島県 徳島市	「下水道の日」街頭PR活動	9	10	JR徳島駅前	チラシ、グッズの配布、アンケートの実施	①徳島県県土整備部 水・環境課 ②徳島市土木部 下水道事務所建設課	①088-621-2729 ②088-621-5305
徳島県 鳴門市	「下水道の日」街頭PR活動	9	14	パワーステーション鳴門店	チラシ、グッズの配布、アンケートの実施(流域下水道実施市町村持ち回りで、「下水道の日」街頭キャンペーンを実施)	①徳島県県土整備部 水・環境課 ②鳴門市経済建設部 下水道課	①088-621-2729 ②088-684-1170
徳島県	施設見学会 汚水処理施設の見学会	9	8	旧吉野川浄化センター (アキラきらら月見ヶ丘)	施設見学会を開催し、きれいな水環境について考える	徳島県県土整備部 水・環境課	088-621-2729
徳島県	施設見学会 汚水処理施設の見学会	9	29	旧吉野川浄化センター (アキラきらら月見ヶ丘)	隣接の海浜公園のイベントに併せ施設見学会を開催。来場者に施設見学会を募る	徳島県県土整備部 水・環境課	088-621-2729
徳島県 東みよし町	施設見学会(出前講座) 汚水処理施設の見学会	9	25	東みよし町 浄化センター	三庄小学校4年生児童を招いての施設見学会(水の循環・汚水処理の説明と、東みよし町浄化センターの施設見学会)	①徳島県県土整備部 水・環境課 ②東みよし町 環境課	①088-621-2729 ②0883-79-5340
徳島県 徳島市	出前講座	9	20	沖州小学校	沖州小学校4年生の児童に対して、水の循環・汚水処理の説明等の環境学習の開催	①徳島県県土整備部 水・環境課 ②徳島市土木部 下水道事務所建設課	①088-621-2729 ②088-621-5305
香川県	「下水道の日」街頭PR活動	9	8	ゆめタウン高松(高松市内)	一般商業施設における下水道ブース設置、PRグッズ配布等による普及啓発活動	香川県 土木部 下水道課	087-832-3567
高松市	げすいどうフェスタ	9	13 ～ 18	瓦町FLAG8階 市民交流プラザIKODE瓦町	イベントでは、全ての世代を対象に、下水道の役割や下水処理などに関するパネル展、災害時に役立つ段ボールの簡易トイレの作成実演などを行う。また、家庭でできる下水道管にやさしい取り組みなどを紹介する。 市長定例記者会見や広報、ケーブルテレビで「下水道の日」特集と題し、下水道の役割などを周知。イベントや助成金制度の紹介を実施。	高松市 都市整備局 下水道部 下水道経営課	087-839-2765
高松市	たいせつな下水道展	10	2 ～ 14	高松市中央図書館	小中学生を対象に公募した絵画・ポスター、書道、標語を展示。最終日には、最優秀賞受賞者の表彰式を行う。 HPやSNSで事前に周知を実施。	高松市 都市整備局 下水道部 下水道経営課	087-839-2765
丸亀市	「下水道の日」広報車PR活動	9	8	丸亀市内の下水道整備エリア	供用開始したエリアを中心に下水道接続を依頼するハンフレット・粗品等の配布、PR用のほり等を官庁施設等(本庁、飯山市民センター、綾歌市民センター)へ設置する。	丸亀市 都市整備部下水道課	0877-24-8850
坂出市	小学生向け啓発物の配布、出前授業等	9	1	坂出市内の小学校(一部)	小学生を対象とした下水道の啓発物の配布、出前授業等	坂出市 建設経済部都市整備課	0877-44-5017
さぬき市	「下水道の日」街頭PR活動	9	6	フジ志度店	市内の商業施設店頭にて啓発グッズを配布	建設経済部 下水道課	0879-43-3155
宇多津町	小学生向け啓発活動	9	10	宇多津町内の小学校	町内の2小学校にて4年生を対象とした啓発グッズの配布、及び児童及びその家庭において下水道の役割等についての周知	宇多津町 地域整備課 下水道係	0877-49-8011
宇多津町	「下水道の日」街頭PR活動	9	10	JR宇多津駅	JR宇多津駅前における乗降客を対象に啓発物品を配布及び下水道の役割等の周知	宇多津町 地域整備課 下水道係	0877-49-8011
松山市	親子下水道教室の実施	9	10	西部浄化センター(松山市 南吉田町2798-80)	下水道の役割などの紹介ビデオや簡単な実験などを行うとともに、浄化センターの見学を通して、使った後の水がどのようにきれいになっているのか、下水道について学ぶ『親子下水道教室』を実施する。 (http://www.city.matsuyama.ehime.jp/kurashi/curashi/gesuido/oshirase/gesuidoshukan.html)	下水道サービス課	089-948-6898
東温市	小学生向け処理場見学会を開催 (120名参加予定)	9	7	重信浄化センター	処理場の施設見学会 今年度作成したマンホールカードを配布	産業建設部 下水道課	089-964-4417
高知市	地元高校生への下水道施設見学会 (下知水再生センター)	9	7	下知水再生センター	処理場の施設見学会	高知市上下水道局 下水道整備課	088-821-9248
須崎市	小学4年生社会科見学会	10	中旬	須崎市終末処理場	終末処理場・雨水ポンプ場の施設見学会	建設課	0889-42-1196

※各イベントの詳細については、各担当部局へお問合せください。

※その他、四国4県各地方公共団体の普及啓発(パネル展示や広報誌等)の全ての取組みについては、以下のホームページに掲載しています。

http://www.skr.mlit.go.jp/kensei/shintyaku_new/gesuidoibento.pdf