

水道水におけるペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタン酸（PFOS及びPFOA）検査結果一覧（令和7年度）

採水地点	配水系統	結果（単位 ナノグラム ^{※1} /リットル）			
		暫定目標値 50 ナノグラム ^{※1} /リットル（水道水1リットルに含まれる量です。）			
		令和7年4月検査分	令和7年8月検査分	令和7年10月検査分	令和8年2月検査分
①鹿嶋瀬公民館	小山山	6	6	9	5
②武蔵ヶ丘西公園	高遊原	5	4未満	4未満	4未満
③島崎一丁目公園	立田山	5	6	4	5
④島崎二丁目公園	徳王	5	10	9	5
⑤護藤倉小路公園	川尻	4未満	4未満	4未満	4未満
⑥近津公民館	城山	4未満	4未満	4未満	5
⑦沖西公園	万日山	4未満	4未満	4未満	4未満
⑧熊本市上下水道局	健軍	5	4	5	4未満
⑨大窪城ヶ平西公園	岩倉山	6	4未満	4未満	4未満
⑩西梶尾水源地	西梶尾	4未満	4未満	4未満	4未満
⑪寂心緑地	和泉	6	4未満	4未満	4未満
⑫西梶尾公園	改寄	28	4未満	25	20
⑬鶴の原垣の外公園	鶴羽田	7	7	11	5
⑭小川内公園	川床	4未満	4未満	4未満	4未満
⑮白浜公民館	白浜	4未満	4未満	4未満	4未満
⑯芳野コミュニティセンター	岳	4未満	4未満	4未満	4未満
⑰銭塘公園	健軍・秋田	5	4未満	4	4未満
⑱南田尻まちの広場 ^{※2}	南部送水場	4未満	4未満	4未満	4未満
⑲雁回公園	新	4未満	4未満	4未満	4未満
⑳尾窪南公民館	舞原	5	5	5	4未満
㉑沈目公民館	沈目	4未満	4未満	4未満	4未満
㉒味取公民館	一木	5	5	5	4未満
㉓芦原公民館	大塚	4未満	4未満	4未満	4未満
㉔藤坂公園	西宮原	4未満	4未満	4未満	4未満
㉕合志川河川公園	山本	5	5	5	5
㉖田原坂公園 ^{※3}	木留	4未満	4未満	4未満	4未満

※1 ナノグラムとは、10億分の1グラムを表します。（1ナノグラム = 0.000000001グラム）

※2 南部送水場系統は採水蛇口の不具合により、8月検査分は碓江公民館に採水地点を変更しています。

※3 木留系統は配水区域の縮小のため、8月及び10月検査分は大和地域コミュニティセンターにて採水地点を実施しました。

水道水におけるペルフルオロヘキサンスルホン酸（PFHxS）検査結果一覧（令和7年度）

採水地点	配水系統	結果（単位 ナノグラム ^{※1} /リットル）			
		当該物質に、基準値や目標値はありません。			
		令和7年4月検査分	令和7年8月検査分	令和7年10月検査分	令和8年2月検査分
①鹿帰瀬公民館	小山山	4未満	4未満	4未満	4未満
②武蔵ヶ丘西公園	高遊原	4未満	4未満	4未満	4未満
③島崎一丁目公園	立田山	4未満	4未満	4未満	4未満
④島崎二丁目公園	徳王	4未満	4未満	4未満	4未満
⑤護藤倉小路公園	川尻	4未満	4未満	4未満	4未満
⑥近津公民館	城山	4未満	4未満	4未満	4未満
⑦沖西公園	万日山	4未満	4未満	4未満	4未満
⑧熊本市上下水道局	健軍	4未満	4未満	4未満	4未満
⑨大窪城ヶ平西公園	岩倉山	4未満	4未満	4未満	4未満
⑩西梶尾水源地	西梶尾	4未満	4未満	4未満	4未満
⑪寂心緑地	和泉	4未満	4未満	4未満	4未満
⑫西梶尾公園	改寄	4未満	4未満	4未満	4未満
⑬鶴の原垣の外公園	鶴羽田	4未満	4未満	4未満	4未満
⑭小川内公園	川床	4未満	4未満	4未満	4未満
⑮白浜公民館	白浜	4未満	4未満	4未満	4未満
⑯芳野コミュニティセンター	岳	4未満	4未満	4未満	4未満
⑰銭塘公園	健軍・秋田	4未満	4未満	4未満	4未満
⑱南田尻まちの広場 ^{※2}	南部送水場	4未満	4未満	4未満	4未満
⑲雁回公園	新	4未満	4未満	4未満	4未満
⑳尾窪南公民館	舞原	4未満	4未満	4未満	4未満
㉑沈目公民館	沈目	4未満	4未満	4未満	4未満
㉒味取公民館	一木	4未満	4未満	4未満	4未満
㉓芦原公民館	大塚	4未満	4未満	4未満	4未満
㉔藤坂公園	西宮原	4未満	4未満	4未満	4未満
㉕合志川河川公園	山本	4未満	4未満	4未満	4未満
㉖田原坂公園 ^{※3}	木留	4未満	4未満	4未満	4未満

※1 ナノグラムとは、10億分の1グラムを表します。（1ナノグラム = 0.000000001グラム）

※2 南部送水場系統は採水蛇口の不具合により、8月検査分は砥江公民館に採水地点を変更しています。

※3 木留系統は配水区域の縮小のため、8月及び10月検査分は大和地域コミュニティセンターにて採水地点を実施しました。