

水道水の放射能検査結果

平成27年度

水源系統	水源の種類	検査頻度	放射能濃度 (Bq/L)					
			全α線 (指標値 0.5Bq/L以下)			全β線 (指標値 1.0Bq/L以下)		
			最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値
鏡岩	伏流水	月1回	不検出	不検出	不検出	0.093	不検出	0.034
雄総	伏流水		不検出	不検出	不検出	0.130	不検出	0.011
本荘	深井戸		不検出	不検出	不検出	0.097	不検出	0.019
下川手	深井戸		不検出	不検出	不検出	0.067	不検出	0.006
市橋	深井戸		不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
西郷	深井戸		不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
黒野第1	深井戸		不検出	不検出	不検出	0.082	不検出	0.017
黒野第2	深井戸		不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
三輪第1	深井戸		不検出	不検出	不検出	0.068	不検出	0.011
三輪第2	深井戸		不検出	不検出	不検出	0.063	不検出	0.005
岩野田	深井戸		不検出	不検出	不検出	0.078	不検出	0.021
芥見野村	深井戸		不検出	不検出	不検出	0.085	不検出	0.013
日野	浅井戸		不検出	不検出	不検出	0.122	不検出	0.030
木田	深井戸		不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
一日市場	深井戸		不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
方県	深井戸		不検出	不検出	不検出	0.061	不検出	0.005
柳津	深井戸		不検出	不検出	不検出	0.115	不検出	0.014
佐波	深井戸		不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出

指標値：WHO飲料水水質ガイドラインのスクリーニングレベル (値)

放射性核種 (放射性セシウム) の詳細な分析が必要かどうかを判定する値
不検出とは測定値が測定装置の検出下限値未満であることを示しています。

平均値は不検出を「0」として計算しています。

検査方法 上水試験方法<2011年版>

24.2 ガスフロー測定装置による全α線及び全β線の測定による。

水源系統	採水地点	
	名称	住所
鏡岩	木ノ下公園	木ノ下町7丁目
雄総	蒲池公園	則武中2丁目
本荘	雲雀ヶ丘公園	雲雀ヶ丘
下川手	加納公園	加納丸の内
市橋	南部プラント	南鶉6丁目
西郷	犬塚広場	上西郷6丁目
黒野第1	黒野第1北水源地※	大学北2
黒野第2	小野公園	小野6丁目
三輪第1	太郎丸中島公園	太郎丸中島
三輪第2	寺山墓地	北野寺山
岩野田	岩野田公園	栗野西5丁目
芥見野村	芥見公園	芥見1丁目
日野	日野中央公園	日野南1丁目
木田	河渡小公園	河渡1丁目
一日市場	一日市場公民館	一日市場1丁目
方県	安食公園	安食字志良古
柳津	東塚公園	東塚2丁目
佐波	高桑公園	高桑

※ 黒野第1加圧施設の運用開始に伴い、平成27年8月から黒野第1水源系統の採水場所を石谷公民館から黒野第1北水源地に変更しました。