

水道水の放射能検査結果

平成24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			全β線		
			最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値
鏡岩	伏流水	週1回	0.050	不検出	0.001	0.111	不検出	0.044
雄総	伏流水	週1回	0.025	不検出	0.001	0.236	不検出	0.052
日野	伏流水	週1回	0.028	不検出	0.001	0.174	不検出	0.065
本荘	深井戸	月1回	不検出	不検出	不検出	0.233	不検出	0.032
下川手			0.028	不検出	0.003	0.278	不検出	0.062
市橋			0.036	不検出	0.004	0.074	不検出	0.024
西郷			0.029	不検出	0.003	0.070	不検出	0.006
黒野第1			不検出	不検出	不検出	0.098	不検出	0.039
黒野第2			不検出	不検出	不検出	0.052	不検出	0.005
三輪第1			不検出	不検出	不検出	0.294	不検出	0.088
三輪第2			不検出	不検出	不検出	0.302	不検出	0.075
岩野田			不検出	不検出	不検出	0.056	不検出	0.014
芥見野村			不検出	不検出	不検出	0.226	不検出	0.055
木田			不検出	不検出	不検出	0.189	不検出	0.027
一日市場			0.044	不検出	0.004	0.098	不検出	0.014
方県			不検出	不検出	不検出	0.113	不検出	0.033
柳津			不検出	不検出	不検出	0.087	不検出	0.024
佐波			不検出	不検出	不検出	0.113	不検出	0.048

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）

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。

7月第3週から8月は機器調整の為欠測となっています。

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	旧綱代北第一水源地	秋沢2丁目
黒野第1	石谷公民館	石谷
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