

水道水質モニタリング結果

＜過去に放射性ヨウ素が100Bq/kgを超過した市町村＞

番号	市町村等		乳児に対する自粛解除日時	放射能濃度 (Bq/kg) ※			水源
				上段：放射性ヨウ素 下段：放射性セシウム			
				採取日			
				4/13	4/14	4/15	
1	日立市	森山	3/26 10:00	/	1.5 不検出	/	久慈川
		十王		/	1.8 不検出	/	十王川
2	北茨城市		3/27 12:45	1.8 0.84	/	不検出 0.60	大北川
3	県南水道 企業団	龍ヶ崎市	/	1.8 不検出	/	3.4 不検出	霞ヶ浦 (西浦) 利根川
		取手市 (戸頭)	3/26 20:00	1.1 不検出	/	0.7 不検出	利根川
		取手市 (藤代)		1.4 不検出	/	1.4 不検出	利根川
		牛久市	/	1.1 不検出	/	1.0 不検出	利根川
4	東海村		3/26 7:30	1.9 不検出	/	0.9 不検出	久慈川
				1.3 不検出	/	1.8 不検出	那珂川

＜水源を考慮した定点モニタリング＞

5	水戸市	/	/	3.6 不検出	/	那珂川
6	土浦市	/	/	4.8 不検出	/	霞ヶ浦 (西浦)
7	鹿嶋市	/	/	5.2 不検出	4.7 不検出	北浦
8	守谷市	/	/	0.7 不検出	/	利根川
9	桜川市	/	/	4.0 不検出	3.6 不検出	霞ヶ浦 (西浦)
10	笠間市	/	/	3.4 不検出	1.5 不検出	澗沼川
11	常陸太田市	/	/	/	/	山田川

県環境放射線監視センターにて分析

水道水質モニタリングは原則として隔日実施 (土日を除く)

※暫定規制値

放射性ヨウ素 300Bq/kg (飲料水)

放射性セシウム 200Bq/kg (飲料水)

※水道水の放射性ヨウ素が100Bq/kgを超える場合には、乳児用調製粉乳を水道水で溶かして乳児に与える等、乳児による水道水の摂取を控えることとされている。