

### 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 (注)>

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			
				3/28	3/29	3/30	
1	日立市	森山	3/26 10:00	13.9 不検出	9.8 不検出		久慈川
		十王		47.6 3.28	18.5 2.92		十王川
2	北茨城市		3/27 12:45	19.2 不検出	14.5 不検出		大北川
3	県南水道 企業団	龍ヶ崎市	/		15.5 1.38		霞ヶ浦 (西浦) 利根川
		取手市 (戸頭)	3/26 20:00	20.1 2.98	14.4 不検出		利根川
		取手市 (藤代)	/		11.6 2.21		利根川
		牛久市	/		12.4 2.37		利根川
4	東海村		3/26 7:30	19.2 不検出	7.3 不検出		久慈川

(注) 古河市、常陸太田市、笠間市を除く

<水源を考慮した定点モニタリング>

5	水戸市	/		22.0 2.36	17.3 2.15		那珂川
6	土浦市	/			14.9 1.06		霞ヶ浦 (西浦)
7	鹿嶋市	/					北浦
8	守谷市	/			9.0 1.77		利根川
9	桜川市	/					霞ヶ浦 (西浦)

土浦市、鹿嶋市、守谷市、桜川市は隔日を実施予定

県環境放射線監視センターにて分析

※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。