

原水の放射性物質の測定結果

(令和5年3月)

◎江戸川・矢切取水場

(単位：ベクレル/kg)

採水日	放射性セシウム		放射性ヨウ素 ¹³¹ I
	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	
3月1日	不検出	不検出	不検出
2月1日	不検出	不検出	不検出
1月4日	不検出	不検出	不検出
12月7日	不検出	不検出	不検出
11月9日	不検出	不検出	不検出
10月12日	不検出	不検出	不検出
8月31日	不検出	不検出	不検出
8月3日	不検出	不検出	不検出
7月6日	不検出	不検出	不検出
6月8日	不検出	不検出	不検出
5月11日	不検出	不検出	不検出
4月13日	不検出	不検出	不検出

◎印旛沼・印旛取水場

(単位：ベクレル/kg)

採水日	放射性セシウム		放射性ヨウ素 ¹³¹ I
	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	
3月1日	不検出	不検出	不検出
2月1日	不検出	不検出	不検出
1月4日	不検出	不検出	不検出
12月7日	不検出	不検出	不検出
11月9日	不検出	不検出	不検出
10月12日	不検出	不検出	不検出
8月31日	不検出	不検出	不検出
8月3日	不検出	不検出	不検出
7月6日	不検出	不検出	不検出
6月8日	不検出	不検出	不検出
5月12日	不検出	不検出	不検出
4月13日	不検出	不検出	不検出

◎利根川・木下取水場

(単位：ベクレル/kg)

採水日	放射性セシウム		放射性ヨウ素 ^{131}I
	^{134}Cs	^{137}Cs	
3月1日	不検出	不検出	不検出
2月1日	不検出	不検出	不検出
1月4日	不検出	不検出	不検出
12月7日	不検出	不検出	不検出
11月9日	不検出	不検出	不検出
10月12日	不検出	不検出	不検出
8月31日	不検出	不検出	不検出
8月3日	不検出	不検出	不検出
7月6日	不検出	不検出	不検出
6月8日	不検出	不検出	不検出
5月11日	不検出	不検出	不検出
4月13日	不検出	不検出	不検出

◎高滝ダム・高滝取水場

(単位：ベクレル/kg)

採水日	放射性セシウム		放射性ヨウ素 ^{131}I
	^{134}Cs	^{137}Cs	
3月2日	不検出	不検出	不検出
2月1日	不検出	不検出	不検出
1月4日	不検出	不検出	不検出
12月7日	不検出	不検出	不検出
11月9日	不検出	不検出	不検出
10月12日	不検出	不検出	不検出
8月31日	不検出	不検出	不検出
8月3日	不検出	不検出	不検出
7月6日	不検出	不検出	不検出
6月8日	不検出	不検出	不検出
5月11日	不検出	不検出	不検出
4月13日	不検出	不検出	不検出