

原水の放射性物質の測定結果

(令和 7 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	
4月10日	不検出	不検出	不検出
5月8日	不検出	不検出	不検出
6月5日	不検出	不検出	不検出
7月3日	不検出	不検出	不検出
8月14日	不検出	不検出	不検出
9月11日	不検出	不検出	不検出
10月9日	不検出	不検出	不検出
11月6日	不検出	不検出	不検出
12月4日	不検出	不検出	不検出
1月8日	不検出	不検出	不検出
2月6日	不検出	不検出	不検出
3月5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	
4月10日	不検出	不検出	不検出
5月8日	不検出	不検出	不検出
6月5日	不検出	不検出	不検出
7月3日	不検出	不検出	不検出
8月14日	不検出	不検出	不検出
9月11日	不検出	不検出	不検出
10月9日	不検出	不検出	不検出
11月6日	不検出	不検出	不検出
12月4日	不検出	不検出	不検出
1月8日	不検出	不検出	不検出
2月5日	不検出	不検出	不検出
3月5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	
4月10日	不検出	不検出	不検出
5月8日	不検出	不検出	不検出
6月5日	不検出	不検出	不検出
7月3日	不検出	不検出	不検出
8月14日	不検出	不検出	不検出
9月11日	不検出	不検出	不検出
10月9日	不検出	不検出	不検出
11月6日	不検出	不検出	不検出
12月4日	不検出	不検出	不検出
1月8日	不検出	不検出	不検出
2月5日	不検出	不検出	不検出
3月5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	
4月10日	不検出	不検出	不検出
5月8日	不検出	不検出	不検出
6月5日	不検出	不検出	不検出
7月3日	不検出	不検出	不検出
8月15日	不検出	不検出	不検出
9月11日	不検出	不検出	不検出
10月9日	不検出	不検出	不検出
11月6日	不検出	不検出	不検出
12月4日	不検出	不検出	不検出
1月8日	不検出	不検出	不検出
2月5日	不検出	不検出	不検出
3月5日	不検出	不検出	不検出