

## 原水の放射性物質の測定結果

(平成 30 年 7 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 <sup>131</sup> I
	<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
7月26日	不検出	不検出	不検出
7月19日	不検出	不検出	不検出
7月12日	不検出	不検出	不検出
7月5日	不検出	不検出	不検出
6月28日	不検出	不検出	不検出
6月21日	不検出	不検出	不検出
6月14日	不検出	不検出	不検出
6月7日	不検出	不検出	不検出
5月31日	不検出	不検出	不検出
5月24日	不検出	不検出	不検出
5月17日	不検出	不検出	不検出
5月10日	不検出	不検出	不検出
5月1日	不検出	不検出	不検出
4月26日	不検出	不検出	不検出
4月19日	不検出	不検出	不検出
4月12日	不検出	不検出	不検出
4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 <sup>131</sup> I
	<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
7月26日	不検出	不検出	不検出
7月19日	不検出	不検出	不検出
7月12日	不検出	不検出	不検出
7月5日	不検出	不検出	不検出
6月28日	不検出	不検出	不検出
6月21日	不検出	不検出	不検出
6月14日	不検出	不検出	不検出
6月7日	不検出	不検出	不検出
5月31日	不検出	不検出	不検出
5月24日	不検出	不検出	不検出
5月17日	不検出	不検出	不検出
5月10日	不検出	不検出	不検出

5月1日	不検出	不検出	不検出
4月26日	不検出	不検出	不検出
4月19日	不検出	不検出	不検出
4月12日	不検出	不検出	不検出
4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 $^{131}\text{I}$
	$^{134}\text{Cs}$	$^{137}\text{Cs}$	
7月26日	不検出	不検出	不検出
7月19日	不検出	不検出	不検出
7月12日	不検出	不検出	不検出
7月5日	不検出	不検出	不検出
6月28日	不検出	不検出	不検出
6月21日	不検出	不検出	不検出
6月14日	不検出	不検出	不検出
6月7日	不検出	不検出	不検出
5月31日	不検出	不検出	不検出
5月24日	不検出	不検出	不検出
5月17日	不検出	不検出	不検出
5月10日	不検出	不検出	不検出
5月1日	不検出	不検出	不検出
4月26日	不検出	不検出	不検出
4月19日	不検出	不検出	不検出
4月12日	不検出	不検出	不検出
4月5日	不検出	不検出	不検出

◎高滝ダム湖・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 $^{131}\text{I}$
	$^{134}\text{Cs}$	$^{137}\text{Cs}$	
7月26日	不検出	不検出	不検出
7月19日	不検出	不検出	不検出
7月12日	不検出	不検出	不検出
7月5日	不検出	不検出	不検出
6月28日	不検出	不検出	不検出
6月21日	不検出	不検出	不検出
6月14日	不検出	不検出	不検出
6月7日	不検出	不検出	不検出

5月31日	不検出	不検出	不検出
5月24日	不検出	不検出	不検出
5月17日	不検出	不検出	不検出
5月10日	不検出	不検出	不検出
5月1日	不検出	不検出	不検出
4月26日	不検出	不検出	不検出
4月19日	不検出	不検出	不検出
4月12日	不検出	不検出	不検出
4月5日	不検出	不検出	不検出