

# 水道水の放射性物質の測定結果

(平成 23 年 10 月分)

◎ちば野菊の里浄水場

(単位：ベクレル/Kg)

採水日	放射性セシウム		放射性ヨウ素
	<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
10月31日	不検出	不検出	不検出
10月30日	不検出	不検出	不検出
10月29日	不検出	不検出	不検出
10月28日	不検出	不検出	不検出
10月27日	不検出	不検出	不検出
10月26日	不検出	不検出	不検出
10月25日	不検出	不検出	不検出
10月24日	不検出	不検出	不検出
10月23日	不検出	不検出	不検出
10月22日	不検出	不検出	不検出
10月21日	不検出	不検出	不検出
10月20日	不検出	不検出	不検出
10月19日	不検出	不検出	不検出
10月18日	不検出	不検出	不検出
10月17日	不検出	不検出	不検出
10月16日	不検出	不検出	不検出
10月15日	不検出	不検出	不検出
10月14日	不検出	不検出	不検出
10月13日	不検出	不検出	不検出
10月12日	不検出	不検出	不検出
10月11日	不検出	不検出	不検出
10月10日	不検出	不検出	不検出
10月9日	不検出	不検出	不検出
10月8日	不検出	不検出	不検出
10月7日	不検出	不検出	不検出
10月6日	不検出	不検出	不検出
10月5日	不検出	不検出	不検出
10月4日	不検出	不検出	不検出
10月3日	不検出	不検出	不検出
10月2日	不検出	不検出	不検出
10月1日	不検出	不検出	不検出

## ◎栗山浄水場

(単位：ベクレル/Kg)

採水日	放射性セシウム		放射性ヨウ素
	$^{134}\text{Cs}$	$^{137}\text{Cs}$	
10月31日	不検出	不検出	不検出
10月30日	不検出	不検出	不検出
10月29日	不検出	不検出	不検出
10月28日	不検出	不検出	不検出
10月27日	不検出	不検出	不検出
10月26日	不検出	不検出	不検出
10月25日	不検出	不検出	不検出
10月24日	不検出	不検出	不検出
10月23日	不検出	不検出	不検出
10月22日	不検出	不検出	不検出
10月21日	不検出	不検出	不検出
10月20日	不検出	不検出	不検出
10月19日	不検出	不検出	不検出
10月18日	不検出	不検出	不検出
10月17日	不検出	不検出	不検出
10月16日	不検出	不検出	不検出
10月15日	不検出	不検出	不検出
10月14日	不検出	不検出	不検出
10月13日	不検出	不検出	不検出
10月12日	不検出	不検出	不検出
10月11日	不検出	不検出	不検出
10月10日	不検出	不検出	不検出
10月9日	不検出	不検出	不検出
10月8日	不検出	不検出	不検出
10月7日	不検出	不検出	不検出
10月6日	不検出	不検出	不検出
10月5日	不検出	不検出	不検出
10月4日	不検出	不検出	不検出
10月3日	不検出	不検出	不検出
10月2日	不検出	不検出	不検出
10月1日	不検出	不検出	不検出

## ◎柏井浄水場（東側施設）

（単位：ベクレル/Kg）

採水日	放射性セシウム		放射性ヨウ素
	<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
10月31日	不検出	不検出	不検出
10月30日	不検出	不検出	不検出
10月29日	不検出	不検出	不検出
10月28日	不検出	不検出	不検出
10月27日	不検出	不検出	不検出
10月26日	不検出	不検出	不検出
10月25日	不検出	不検出	不検出
10月24日	不検出	不検出	不検出
10月23日	不検出	不検出	不検出
10月22日	不検出	不検出	不検出
10月21日	不検出	不検出	不検出
10月20日	不検出	不検出	不検出
10月19日	不検出	不検出	不検出
10月18日	不検出	不検出	不検出
10月17日	不検出	不検出	不検出
10月16日	不検出	不検出	不検出
10月15日	不検出	不検出	不検出
10月14日	不検出	不検出	不検出
10月13日	不検出	不検出	不検出
10月12日	不検出	不検出	不検出
10月11日	不検出	不検出	不検出
10月10日	不検出	不検出	不検出
10月9日	不検出	不検出	不検出
10月8日	不検出	不検出	不検出
10月7日	不検出	不検出	不検出
10月6日	不検出	不検出	不検出
10月5日	不検出	不検出	不検出
10月4日	不検出	不検出	不検出
10月3日	不検出	不検出	不検出
10月2日	不検出	不検出	不検出
10月1日	不検出	不検出	不検出

## ◎柏井浄水場（西側施設）

（単位：ベクレル/Kg）

採水日	放射性セシウム		放射性ヨウ素
	<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
10月31日	不検出	不検出	不検出
10月30日	不検出	不検出	不検出
10月29日	不検出	不検出	不検出
10月28日	不検出	不検出	不検出
10月27日	不検出	不検出	不検出
10月26日	不検出	不検出	不検出
10月25日	不検出	不検出	不検出
10月24日	不検出	不検出	不検出
10月23日	不検出	不検出	不検出
10月22日	不検出	不検出	不検出
10月21日	不検出	不検出	不検出
10月20日	不検出	不検出	不検出
10月19日	不検出	不検出	不検出
10月18日	不検出	不検出	不検出
10月17日	不検出	不検出	不検出
10月16日	不検出	不検出	不検出
10月15日	不検出	不検出	不検出
10月14日	不検出	不検出	不検出
10月13日	不検出	不検出	不検出
10月12日	不検出	不検出	不検出
10月11日	不検出	不検出	不検出
10月10日	不検出	不検出	不検出
10月9日	不検出	不検出	不検出
10月8日	不検出	不検出	不検出
10月7日	不検出	不検出	不検出
10月6日	不検出	不検出	不検出
10月5日	不検出	不検出	不検出
10月4日	不検出	不検出	不検出
10月3日	不検出	不検出	不検出
10月2日	不検出	不検出	不検出
10月1日	不検出	不検出	不検出

## ◎北総浄水場

(単位：ベクレル/Kg)

採水日	放射性セシウム		放射性ヨウ素
	<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
10月31日	不検出	不検出	不検出
10月30日	不検出	不検出	不検出
10月29日	不検出	不検出	不検出
10月28日	不検出	不検出	不検出
10月27日	不検出	不検出	不検出
10月26日	不検出	不検出	不検出
10月25日	不検出	不検出	不検出
10月24日	不検出	不検出	不検出
10月23日	不検出	不検出	不検出
10月22日	不検出	不検出	不検出
10月21日	不検出	不検出	不検出
10月20日	不検出	不検出	不検出
10月19日	不検出	不検出	不検出
10月18日	不検出	不検出	不検出
10月17日	不検出	不検出	不検出
10月16日	不検出	不検出	不検出
10月15日	不検出	不検出	不検出
10月14日	不検出	不検出	不検出
10月13日	不検出	不検出	不検出
10月12日	不検出	不検出	不検出
10月11日	不検出	不検出	不検出
10月10日	不検出	不検出	不検出
10月9日	不検出	不検出	不検出
10月8日	不検出	不検出	不検出
10月7日	不検出	不検出	不検出
10月6日	不検出	不検出	不検出
10月5日	不検出	不検出	不検出
10月4日	不検出	不検出	不検出
10月3日	不検出	不検出	不検出
10月2日	不検出	不検出	不検出
10月1日	不検出	不検出	不検出

## ◎福増浄水場

(単位：ベクレル/Kg)

採水日	放射性セシウム		放射性ヨウ素
	<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
10月31日	不検出	不検出	不検出
10月30日	不検出	不検出	不検出
10月29日	不検出	不検出	不検出
10月28日	不検出	不検出	不検出
10月27日	不検出	不検出	不検出
10月26日	不検出	不検出	不検出
10月25日	不検出	不検出	不検出
10月24日	不検出	不検出	不検出
10月23日	不検出	不検出	不検出
10月22日	不検出	不検出	不検出
10月21日	不検出	不検出	不検出
10月20日	不検出	不検出	不検出
10月19日	不検出	不検出	不検出
10月18日	不検出	不検出	不検出
10月17日	不検出	不検出	不検出
10月16日	不検出	不検出	不検出
10月15日	不検出	不検出	不検出
10月14日	不検出	不検出	不検出
10月13日	不検出	不検出	不検出
10月12日	不検出	不検出	不検出
10月11日	不検出	不検出	不検出
10月10日	不検出	不検出	不検出
10月9日	不検出	不検出	不検出
10月8日	不検出	不検出	不検出
10月7日	不検出	不検出	不検出
10月6日	不検出	不検出	不検出
10月5日	不検出	不検出	不検出
10月4日	不検出	不検出	不検出
10月3日	不検出	不検出	不検出
10月2日	不検出	不検出	不検出
10月1日	不検出	不検出	不検出