

水道水の放射性物質の測定結果

(平成 23 年 5 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
	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	
5月31日	不検出	不検出	不検出
5月30日	不検出	不検出	不検出
5月29日	不検出	不検出	不検出
5月28日	不検出	不検出	不検出
5月27日	不検出	不検出	不検出
5月26日	不検出	不検出	不検出
5月25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23日	不検出	不検出	不検出
5月22日	不検出	不検出	不検出
5月21日	不検出	不検出	不検出
5月20日	不検出	不検出	不検出
5月19日	不検出	不検出	不検出
5月18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16日	不検出	不検出	不検出
5月15日	不検出	不検出	不検出
5月14日	不検出	不検出	不検出
5月13日	不検出	不検出	不検出
5月12日	不検出	不検出	不検出
5月11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9日	不検出	不検出	不検出
5月8日	不検出	不検出	不検出
5月7日	不検出	不検出	不検出
5月6日	不検出	不検出	不検出
5月5日	不検出	不検出	不検出
5月4日	不検出	不検出	不検出
5月3日	不検出	不検出	不検出
5月2日	不検出	不検出	不検出
5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}Cs	^{137}Cs	
5月31日	不検出	不検出	不検出
5月30日	不検出	不検出	不検出
5月29日	不検出	不検出	不検出
5月28日	不検出	不検出	不検出
5月27日	不検出	不検出	不検出
5月26日	不検出	不検出	不検出
5月25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23日	不検出	不検出	不検出
5月22日	不検出	不検出	不検出
5月21日	不検出	不検出	不検出
5月20日	不検出	不検出	不検出
5月19日	不検出	不検出	不検出
5月18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16日	不検出	不検出	不検出
5月15日	不検出	不検出	不検出
5月14日	不検出	不検出	不検出
5月13日	不検出	不検出	不検出
5月12日	不検出	不検出	不検出
5月11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9日	不検出	不検出	不検出
5月8日	不検出	不検出	不検出
5月7日	不検出	不検出	不検出
5月6日	不検出	不検出	不検出
5月5日	不検出	不検出	不検出
5月4日	不検出	不検出	不検出
5月3日	不検出	不検出	不検出
5月2日	不検出	不検出	不検出
5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
	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	
5月31日	不検出	不検出	不検出
5月30日	不検出	不検出	不検出
5月29日	不検出	不検出	不検出
5月28日	不検出	不検出	不検出
5月27日	不検出	不検出	不検出
5月26日	不検出	不検出	不検出
5月25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23日	不検出	不検出	不検出
5月22日	不検出	不検出	不検出
5月21日	不検出	不検出	不検出
5月20日	不検出	不検出	不検出
5月19日	不検出	不検出	不検出
5月18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16日	不検出	不検出	不検出
5月15日	不検出	不検出	不検出
5月14日	不検出	不検出	不検出
5月13日	不検出	不検出	不検出
5月12日	不検出	不検出	不検出
5月11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9日	不検出	不検出	不検出
5月8日	不検出	不検出	不検出
5月7日	不検出	不検出	不検出
5月6日	不検出	不検出	不検出
5月5日	不検出	不検出	不検出
5月4日	不検出	不検出	不検出
5月3日	不検出	不検出	不検出
5月2日	不検出	不検出	不検出
5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
	^{134}Cs	^{137}Cs	
5月31日	不検出	不検出	不検出
5月30日	不検出	不検出	不検出
5月29日	不検出	不検出	不検出
5月28日	不検出	不検出	不検出
5月27日	不検出	不検出	不検出
5月26日	不検出	不検出	不検出
5月25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23日	不検出	不検出	不検出
5月22日	不検出	不検出	不検出
5月21日	不検出	不検出	不検出
5月20日	不検出	不検出	不検出
5月19日	不検出	不検出	不検出
5月18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16日	不検出	不検出	不検出
5月15日	不検出	不検出	不検出
5月14日	不検出	不検出	不検出
5月13日	不検出	不検出	不検出
5月12日	不検出	不検出	不検出
5月11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9日	不検出	不検出	不検出
5月8日	不検出	不検出	不検出
5月7日	不検出	不検出	不検出
5月6日	不検出	不検出	不検出
5月5日	不検出	不検出	不検出
5月4日	不検出	不検出	不検出
5月3日	不検出	不検出	不検出
5月2日	不検出	不検出	不検出
5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
	^{134}Cs	^{137}Cs	
5月31日	不検出	不検出	不検出
5月30日	不検出	不検出	不検出
5月29日	不検出	不検出	不検出
5月28日	不検出	不検出	不検出
5月27日	不検出	不検出	不検出
5月26日	不検出	不検出	不検出
5月25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23日	不検出	不検出	不検出
5月22日	不検出	不検出	不検出
5月21日	不検出	不検出	不検出
5月20日	不検出	不検出	不検出
5月19日	不検出	不検出	不検出
5月18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16日	不検出	不検出	不検出
5月15日	不検出	不検出	不検出
5月14日	不検出	不検出	不検出
5月13日	不検出	不検出	不検出
5月12日	不検出	不検出	不検出
5月11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9日	不検出	不検出	不検出
5月8日	不検出	不検出	不検出
5月7日	不検出	不検出	不検出
5月6日	不検出	不検出	不検出
5月5日	不検出	不検出	不検出
5月4日	不検出	不検出	不検出
5月3日	不検出	不検出	不検出
5月2日	不検出	不検出	不検出
5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
	^{134}Cs	^{137}Cs	
5月31日	不検出	不検出	不検出
5月30日	不検出	不検出	不検出
5月29日	不検出	不検出	不検出
5月28日	不検出	不検出	不検出
5月27日	不検出	不検出	不検出
5月26日	不検出	不検出	不検出
5月25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23日	不検出	不検出	不検出
5月22日	不検出	不検出	不検出
5月21日	不検出	不検出	不検出
5月20日	不検出	不検出	不検出
5月19日	不検出	不検出	不検出
5月18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16日	不検出	不検出	不検出
5月15日	不検出	不検出	不検出
5月14日	不検出	不検出	不検出
5月13日	不検出	不検出	不検出
5月12日	不検出	不検出	不検出
5月11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9日	不検出	不検出	不検出
5月8日	不検出	不検出	不検出
5月7日	不検出	不検出	不検出
5月6日	不検出	不検出	不検出
5月5日	不検出	不検出	不検出
5月4日	不検出	不検出	不検出
5月3日	不検出	不検出	不検出
5月2日	不検出	不検出	不検出
5月1日	不検出	不検出	不検出