

放射能濃度測定結果

- ・ 単位は Bq/kg です。
- ・ () 内の数値は測定下限値を表します。
- ・ 測定結果が測定下限値未満の場合は「不検出」としています。
- ・ 水道水の放射性セシウムの基準値(食品中の放射性物質に係る基準値)は、¹³⁴Csおよび¹³⁷Csの総和で10Bq/kg以下です。

令和4年	大藪浄水場原水 (採水場所)接合井			大藪浄水場浄水 (採水場所)送水ポンプ室		
	放射性ヨウ素 (¹³¹ I)	放射性セシウム (¹³⁴ Cs)	放射性セシウム (¹³⁷ Cs)	放射性ヨウ素 (¹³¹ I)	放射性セシウム (¹³⁴ Cs)	放射性セシウム (¹³⁷ Cs)
4月1日	不検出 (0.86)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)	不検出 (0.86)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)
4月2日	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.80)
4月3日	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
4月4日	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.80)	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
4月5日	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.88)	不検出 (0.94)	不検出 (0.84)
4月6日	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.82)	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
4月7日	不検出 (0.87)	不検出 (0.92)	不検出 (0.82)	不検出 (0.86)	不検出 (0.92)	不検出 (0.82)
4月8日	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.80)
4月9日	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
4月10日	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.86)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)
4月11日	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
4月12日	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
4月13日	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)
4月14日	不検出 (0.87)	不検出 (0.92)	不検出 (0.82)	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.80)
4月15日	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.87)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
4月16日	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
4月17日	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.82)	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)
4月18日	不検出 (0.88)	不検出 (0.93)	不検出 (0.83)	不検出 (0.89)	不検出 (0.94)	不検出 (0.84)
4月19日	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
4月20日	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
4月21日	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.82)
4月22日	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.80)	不検出 (0.87)	不検出 (0.92)	不検出 (0.82)
4月23日	不検出 (0.87)	不検出 (0.92)	不検出 (0.83)	不検出 (0.86)	不検出 (0.92)	不検出 (0.82)
4月24日	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.82)
4月25日	不検出 (0.89)	不検出 (0.94)	不検出 (0.84)	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.82)
4月26日	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.80)	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
4月27日	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
4月28日	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.82)
4月29日	不検出 (0.86)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
4月30日	不検出 (0.88)	不検出 (0.93)	不検出 (0.83)	不検出 (0.87)	不検出 (0.91)	不検出 (0.82)
5月1日	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)
5月2日	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.82)
5月3日	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)
5月4日	不検出 (0.88)	不検出 (0.94)	不検出 (0.84)	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)
5月5日	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)	不検出 (0.84)	不検出 (0.89)	不検出 (0.80)
5月6日	不検出 (0.88)	不検出 (0.93)	不検出 (0.83)	不検出 (0.88)	不検出 (0.93)	不検出 (0.83)
5月7日	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.82)	不検出 (0.87)	不検出 (0.91)	不検出 (0.82)
5月8日	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)
5月9日	不検出 (0.84)	不検出 (0.89)	不検出 (0.80)	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
5月10日	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.80)
5月11日	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
5月12日	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.80)	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.80)
5月13日	不検出 (0.86)	不検出 (0.92)	不検出 (0.82)	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
5月14日	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
5月15日	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
5月16日	不検出 (0.86)	不検出 (0.92)	不検出 (0.82)	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
5月17日	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)	不検出 (0.84)	不検出 (0.89)	不検出 (0.80)
5月18日	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.82)	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)
5月19日	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.80)	不検出 (0.87)	不検出 (0.91)	不検出 (0.82)
5月20日	不検出 (0.87)	不検出 (0.92)	不検出 (0.82)	不検出 (0.87)	不検出 (0.92)	不検出 (0.83)
5月21日	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.82)	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)
5月22日	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)
5月23日	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)	不検出 (0.86)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)
5月24日	不検出 (0.84)	不検出 (0.89)	不検出 (0.80)	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.80)
5月25日	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.80)
5月26日	不検出 (0.84)	不検出 (0.89)	不検出 (0.80)	不検出 (0.84)	不検出 (0.89)	不検出 (0.80)
5月27日	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.82)
5月28日	不検出 (0.86)	不検出 (0.92)	不検出 (0.82)	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
5月29日	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
5月30日	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
5月31日	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)	不検出 (0.84)	不検出 (0.90)	不検出 (0.80)

令和4年	大藪浄水場原水 (採水場所)接合井			大藪浄水場浄水 (採水場所)送水ポンプ室		
	放射性ヨウ素 (¹³¹ I)	放射性セシウム (¹³⁴ Cs)	放射性セシウム (¹³⁷ Cs)	放射性ヨウ素 (¹³¹ I)	放射性セシウム (¹³⁴ Cs)	放射性セシウム (¹³⁷ Cs)
6月1日	不検出 (0.84)	不検出 (0.90)	不検出 (0.80)	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
6月2日	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.82)	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
6月3日	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.82)	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)
6月4日	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
6月5日	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)
6月6日	不検出 (0.87)	不検出 (0.93)	不検出 (0.82)	不検出 (0.87)	不検出 (0.92)	不検出 (0.82)
6月7日	不検出 (0.86)	不検出 (0.92)	不検出 (0.82)	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
6月8日	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
6月9日	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.80)	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.80)
6月10日	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.87)	不検出 (0.92)	不検出 (0.82)
6月11日	不検出 (0.84)	不検出 (0.89)	不検出 (0.80)	不検出 (0.86)	不検出 (0.92)	不検出 (0.82)
6月12日	不検出 (0.86)	不検出 (0.92)	不検出 (0.82)	不検出 (0.87)	不検出 (0.93)	不検出 (0.83)
6月13日	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
6月14日	不検出 (0.84)	不検出 (0.91)	不検出 (0.80)	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
6月15日	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.86)	不検出 (0.92)	不検出 (0.82)
6月16日	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
6月17日	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.80)	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.80)
6月18日	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.82)
6月19日	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.82)	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.82)
6月20日	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.86)	不検出 (0.92)	不検出 (0.82)
6月21日	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.80)
6月22日	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.80)
6月23日	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)	不検出 (0.86)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)
6月24日	不検出 (0.87)	不検出 (0.92)	不検出 (0.82)	不検出 (0.87)	不検出 (0.93)	不検出 (0.83)
6月25日	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
6月26日	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
6月27日	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)	不検出 (0.85)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)
6月28日	不検出 (0.84)	不検出 (0.89)	不検出 (0.79)	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.80)
6月29日	不検出 (0.84)	不検出 (0.89)	不検出 (0.79)	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.81)
6月30日	不検出 (0.85)	不検出 (0.90)	不検出 (0.80)	不検出 (0.86)	不検出 (0.91)	不検出 (0.81)