大熊町仮設焼却施設 令和6年度 地下水等の放射性物質濃度測定結果

	測 定 項 目											
測定日	地下水 放射性物質濃度(Bq/L)						雨水 放射性物質濃度(Bq/L)					
	観測井戸No.1(上流)			観測井戸No.2(下流)			仮設焼却施設 No.1(北側)			仮設焼却施設 No.2(南側)		
	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	合計	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	合計	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	合計	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	合計
4月4日	_	_	-	_	_	_	ND	ND	ND	ND	ND	ND
4月5日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	_	_	_	_	_	_
5月8日	_	-	-	-	_	_	ND	ND	ND	ND	ND	ND
5月9日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	_	_	_	_	_	_
6月6日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	_	_	_	_	_	_
6月21日	_	_	_	_	_	_	ND	ND	ND	ND	ND	ND
7月10日	_	_	-	_	_	_	ND	ND	ND	ND	ND	ND
7月11日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	_	_	_	_	_	_
8月22日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	_	_	_	_	_	_
8月30日	_	_	-	_	_	_	ND	ND	ND	ND	ND	ND
9月5日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	_	_	_	_	_	_
9月16日	_	_	_	_	_	_	ND	ND	ND	ND	ND	ND
10月3日	_	_	_	_	_	_	ND	ND	ND	ND	ND	ND
10月11日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	_	_	_	_	_	_
11月6日	_	_	_	_	_	_	ND	ND	ND	ND	ND	ND
11月21日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	_	_	_	_	_	_
	× NDŁ	は検出下	限値未満	であるこ	とを示して	いる。	-					

|※ NDとは検出下限値未満であること 特記事項 |