

浪江町仮設焼却施設 平成27年度 地下水等の放射性物質濃度測定結果

測定日	測定項目											
	地下水 放射性物質濃度(Bq/L)						雨水 放射性物質濃度(Bq/L)					
	仮設灰保管施設上流			仮設灰保管施設下流			仮設焼却施設北西側			仮設焼却施設南東側		
	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	合計	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	合計	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	合計	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	合計
6月6日	ND	ND	ND	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6月7日	ND	ND	ND	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6月16日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	—	—	—
6月17日	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	ND
6月18日	—	—	—	—	—	—	ND	ND	ND	—	—	—
6月20日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	—	—	—
6月22日	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ND	ND	ND
6月23日	—	—	—	—	—	—	ND	ND	ND	—	—	—
6月27日	—	—	—	—	—	—	ND	ND	ND	ND	ND	ND
7月1日	—	—	—	—	—	—	ND	ND	ND	ND	ND	ND
7月17日	—	—	—	—	—	—	ND	ND	ND	ND	ND	ND
7月23日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	—	—	—
8月15日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
9月7日	—	—	—	—	—	—	ND	ND	ND	ND	ND	ND
9月17日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	—	—	—
10月15日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	10月は測定に必要な量をサンプリングできるだけの降水がなかったため、測定していない。					
10月19日	ND	ND	ND	ND	ND	ND						
11月2日	—	—	—	—	—	—	ND	ND	ND	ND	ND	ND
11月19日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	—	—	—
12月11日	—	—	—	—	—	—	ND	ND	ND	ND	ND	ND
12月17日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	—	—	—
1月14日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	—	—	—
1月18日	—	—	—	—	—	—	ND	ND	ND	ND	ND	ND
2月6日	—	—	—	—	—	—	ND	ND	ND	ND	ND	ND
2月18日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	—	—	—
3月7日	—	—	—	—	—	—	ND	ND	ND	ND	ND	ND
3月17日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	—	—	—
特記事項	※ NDとは検出下限値未満であることを示している。											

浪江町仮設焼却施設 平成27年度 地下水等の放射性物質濃度測定結果

測定日	測定項目											
	地下水 放射性物質濃度(Bq/L)						雨水 放射性物質濃度(Bq/L)					
	増設仮設灰保管施設 上流(北側)			増設仮設灰保管施設 下流(南側)			増設仮設灰保管施設 西			増設仮設灰保管施設 東		
	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	合計	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	合計	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	合計	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	合計
12月18日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
1月14日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	—	—	—
1月18日	—	—	—	—	—	—	ND	ND	ND	ND	ND	ND
2月6日	—	—	—	—	—	—	ND	ND	ND	ND	ND	ND
2月18日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	—	—	—
3月7日	—	—	—	—	—	—	ND	ND	ND	ND	ND	ND
3月17日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	—	—	—	—	—	—
特記事項	※ NDとは検出下限値未満であることを示している。 ※ 新たに仮設灰保管施設が完成し、1月から焼却残さの保管を開始したことにより、測定を開始した。											