

放射能濃度測定結果 平成26年度

測定月	粉じん放射能濃度 (Bq/m ³)											
	浪江町 棚塩第二仮置場											
	測定場所：仮置場周囲											
	東			北			西			南		
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	ND	ND	-	-	-	-	ND	ND	-	-	-	-
7	-	-	-	ND	ND	-	-	-	-	ND	ND	-
8	-	-	-	ND	ND	-	-	-	-	ND	ND	-
9	-	-	-	ND	ND	-	-	-	-	ND	ND	-
10	-	-	-	ND	ND	-	-	-	-	ND	ND	-
11	-	-	-	ND	ND	-	-	-	-	ND	ND	-
12	-	-	-	ND	ND	-	-	-	-	ND	ND	-
1	-	-	-	ND	ND	-	-	-	-	ND	ND	-
2	-	-	-	ND	ND	-	-	-	-	ND	ND	-
3	-	-	-	ND	ND	-	-	-	-	ND	ND	-

ND: 通常の定量限界値未満