

ND:通常の定量限界値未満

放射能濃度測定結果 令和6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(測定時の風向きにより測定場所が変わる場合があります)											
	北			東			南			西		
	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	ND	ND	—	—	—	—	ND	ND	—	—	—	—
5	ND	ND	—	—	—	—	ND	ND	—	—	—	—
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