ND:通常の定量限界値未満

放射能濃度測定結果 令和7年度												
測定月	粉じん放射能濃度(Bq/m³)											
	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	_

ND:通常の定量限界値未満