

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)											
	南相馬市 角部内仮置場											
	測定場所：仮置場周囲											
	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