

ND: 通常の定量限界値未満

放射能濃度測定結果 平成31年度・令和元年度												
測定月	粉じん放射能濃度(Bq/m ³)											
	浪江町 請戸仮置場											
	測定場所：仮置場周囲											
	北西			東			南東			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	北			東南東			南			西北西		
	—	—	—	ND	ND	—	—	—	—	ND	ND	—
6	北			東			南			西		
	ND	ND	—	—	—	—	ND	ND	—	—	—	—
7	北			東南東			南			西北西		
	—	—	—	ND	ND	—	—	—	—	ND	ND	—
8	—	—	—	ND	ND	—	—	—	—	ND	ND	—
9	北西			東南東			南西			西北西		
	ND	ND	—	—	—	—	ND	ND	—	—	—	—
10	北西			東南東			南東			西北西		
	ND	ND	—	—	—	—	ND	ND	—	—	—	—
11	ND	ND	—	—	—	—	ND	ND	—	—	—	—
12	ND	ND	—	—	—	—	ND	ND	—	—	—	—
1	ND	ND	—	—	—	—	ND	ND	—	—	—	—
2	北東			東南東			南西			西北西		
	ND	ND	—	—	—	—	ND	ND	—	—	—	—
3	北西			東南東			南東			西北西		
	ND	ND	—	—	—	—	ND	ND	—	—	—	—

ND: 通常の定量限界値未満