

発電所敷地内における空气中放射性物質の核種分析結果

参考値

(データ集約：11/23)

採取場所	福島第一 西門						②炉規則告示濃度限度 (Bq/cm ³) (別表第2第四欄 放射線 業務従事者の呼吸する 空气中の濃度限度)
試料採取日時刻	2016年11月22日 ※1 採取中止						
検出核種 (半減期)	①試料濃度 (Bq/cm ³)	倍率 (①/②)	①試料濃度 (Bq/cm ³)	倍率 (①/②)	①試料濃度 (Bq/cm ³)	倍率 (①/②)	
I-131 (約8日)	—	—					
Cs-134 (約2年)	—	—					2E-03
Cs-137 (約30年)	—	—					3E-03

※ 試料濃度は、揮発性と粒子状の合計値。

○. 〇E-〇とは、〇. 〇×10-〇と同じ意味である。

※1 津波警報発令により採取中止

福島第一 西門 ダスト核種分析結果(Bq/cm³)

