

表1:放射性廃棄物の実態把握調査データ

	①車庫	②機械建築倉庫	③焼却炉棟	④旧埋立地	⑤廃棄物集積場	⑥管理棟レントゲン室	⑦倉庫棟	⑧迷子沢コンテナヤード
座標 (屋外のみ記入)	-	-	-	南緯69° 00' 11" 東経39° 34' 50"	-	-	-	南緯69° 00' 25" 東経39° 35' 49"
測定日	2015/2/5	2015/2/5	2015/2/5	2015/2/5	2015/2/5	2015/2/5	2015/2/5	2015/2/5
時間	8:36	9:10	9:31	9:51	10:30	10:48	11:10	13:30
天気	快晴	快晴	快晴	快晴	快晴	快晴	快晴	快晴
計測値(μSv/h)								
1回目	0.040	0.059	0.060	0.044	0.038	0.055	0.036	0.046
2回目	0.041	0.057	0.058	0.050	0.047	0.042	0.034	0.060
3回目	0.042	0.062	0.058	0.056	0.049	0.042	0.034	0.054
4回目	0.050	0.056	0.063	0.046	0.043	0.049	0.036	0.053
5回目	0.043	0.062	0.056	0.048	0.044	0.043	0.041	0.048
平均	0.043	0.059	0.059	0.049	0.044	0.046	0.036	0.052
標準偏差	0.003962	0.002775	0.002646	0.004604	0.004207	0.005718	0.002864	0.005495
標準誤差	0.001772	0.001241	0.001183	0.002059	0.001881	0.002557	0.001281	0.002458

	(対照)ラングホブデ	(対照)スカルプスネ	(対照)インホブデ
座標 (屋外のみ記入)	南緯69° 14' 32" 東経39° 42' 59"	南緯69° 28' 28" 東経39° 36' 22"	南緯69° 51' 23" 東経37° 06' 36"
測定日	2015/2/3	2015/1/11	2015/1/11
時間	11:15	7:58	14:05
天気	快晴	快晴	くもり
計測値(μSv/h)			
1回目	0.070	0.066	0.077
2回目	0.069	0.079	0.079
3回目	0.072	0.069	0.085
4回目	0.069	0.081	0.087
5回目	0.071	0.065	0.081
平均	0.070	0.072	0.082
標準偏差	0.001304	0.007483	0.004147
標準誤差	0.000583	0.003347	0.001855

(参考)ラングホブデでは、対照区から少し離れた場所で0.275μSv/hを示す石が見られた。付近を調べたがそのような高い値を示す石は他には見つからなかった。高い数値を示した石には加工されたような形跡は見られず、自然由来のものであると考えられる。