

七ヶ浜町の学校等における空間放射線モニタリングの状況

測定月日 令和2年11月18日(水)

天候 晴

単位 μ Sv/h

測定者 町町民生活課職員

実施方法 地表面より1m及び0.5mの高さで測定を実施。

測定結果 測定は1分おきに5ヶ所(1分間×5か所)測定し、平均値(少数点第3位を四捨五入)を測定結果とします。

	測定施設	測定日	測定時刻	測定場所	地表からの高さ1m	地表からの高さ0.5m
1	亦楽小学校	11月18日	13:30	校庭	0.04	0.04
2	松ヶ浜小学校	11月18日	14:20	校庭	0.04	0.04
3	汐見小学校	11月18日	15:35	校庭	0.03	0.04
4	七ヶ浜中学校	11月18日	13:40	校庭	0.04	0.04
5	向洋中学校	11月18日	14:35	校庭	0.04	0.04
6	子育て支援センター (旧汐見保育所)	11月18日	15:45	園庭	0.04	0.04
7	和光幼稚園	11月18日	14:05	園庭	0.05	0.05
		11月18日	13:55	駐車場	0.03	0.04
8	松ヶ浜幼稚園	-	-	園庭	-	-
		-	-	下の園庭	-	-
9	遠山幼稚園	11月18日	14:55	園庭	0.05	0.05
10	汐見台幼稚園	11月18日	15:25	園庭	0.04	0.05
11	遠山保育所	11月18日	15:10	園庭	0.03	0.04
12	第二柏幼稚園	11月18日	16:00	園庭	0.05	0.05

●測定機器は簡易型環境放射線モニタ(PA-1000)を使用

※松ヶ浜幼稚園は休園中のため測定していません。