

小中学校空間放射線量測定結果

単位: μ Sv/h

施設名	調査年月日	調査時間	天候	環境放射線モニタPA-1000Radi (ホリバ製)			NaIシンチレーションスペクトロメータ検出器 (日立アロカメディカル(株))			備考
				地上0cm	地上50cm	地上1m	地上0cm	地上50cm	地上1m	
氏家小学校	H30.4.23	14:47	曇り	-	0.06	-	-	0.06	-	
	H30.5.14	9:40	晴れ	-	0.07	-	-	0.07	-	
	H30.6.4	14:15	晴れ	-	0.06	-	-	0.06	-	
	H30.7.9	14:40	晴れ	-	0.06	-	-	0.06	-	
	H30.8.17	8:45	晴れ	-	0.06	-	-	0.06	-	
	H30.9.11	13:32	晴れ	-	0.06	-	-	0.06	-	
	H30.10.19	14:19	曇り	-	0.06	-	-	0.06	-	
	H30.11.13	14:38	曇り	-	0.06	-	-	0.06	-	
	H30.12.3	14:35	曇り	-	0.07	-	-	0.07	-	
	H31.1.21	9:51	晴れ	-	0.06	-	-	0.06	-	
H31.2.5	14:45	晴れ	-	0.07	-	-	0.07	-		
H31.3.5	13:47	晴れ	-	0.06	-	-	校正中の為測定なし	-		
押上小学校	H30.4.23	13:46	曇り	-	0.08	-	-	0.08	-	
	H30.5.14	13:55	晴れ	-	0.08	-	-	0.07	-	
	H30.6.4	10:56	晴れ	-	0.08	-	-	0.08	-	
	H30.7.9	13:35	晴れ	-	0.09	-	-	0.07	-	
	H30.8.10	10:45	晴れ	-	0.07	-	-	0.07	-	
	H30.9.11	11:02	晴れ	-	0.08	-	-	0.08	-	
	H30.10.19	13:31	晴れ	-	0.08	-	-	0.07	-	
	H30.11.12	9:05	曇り	-	0.09	-	-	0.08	-	
	H30.12.3	13:40	曇り	-	0.08	-	-	0.08	-	
	H31.1.21	8:53	晴れ	-	0.08	-	-	0.08	-	
H31.2.5	13:36	晴れ	-	0.08	-	-	0.08	-		
H31.3.5	11:05	晴れ	-	0.07	-	-	校正中の為測定なし	-		
熟田小学校	H30.4.23	15:38	曇り	-	0.07	-	-	0.06	-	
	H30.5.16	10:20	晴れ	-	0.06	-	-	0.06	-	
	H30.6.4	15:25	晴れ	-	0.06	-	-	0.06	-	
	H30.7.9	15:37	晴れ	-	0.06	-	-	0.05	-	
	H30.8.17	9:20	晴れ	-	0.06	-	-	0.06	-	
	H30.9.11	15:10	晴れ	-	0.05	-	-	0.06	-	
	H30.10.18	15:50	晴れ	-	0.06	-	-	0.06	-	
	H30.11.14	13:45	晴れ	-	0.07	-	-	0.06	-	
	H30.12.3	15:17	曇り	-	0.06	-	-	0.06	-	
	H31.1.21	10:44	晴れ	-	0.06	-	-	0.06	-	
H31.2.5	15:35	晴れ	-	0.07	-	-	0.07	-		
H31.3.5	14:38	晴れ	-	0.06	-	-	校正中の為測定なし	-		
上松山小学校	H30.4.23	14:20	曇り	-	0.05	-	-	0.06	-	
	H30.5.15	13:55	晴れ	-	0.06	-	-	0.05	-	
	H30.6.4	13:50	晴れ	-	0.06	-	-	0.06	-	
	H30.7.9	14:05	晴れ	-	0.05	-	-	0.05	-	
	H30.8.10	11:15	晴れ	-	0.05	-	-	0.06	-	
	H30.9.11	13:57	晴れ	-	0.05	-	-	0.05	-	
	H30.10.19	14:00	曇り	-	0.05	-	-	0.06	-	
	H30.11.15	8:50	晴れ	-	0.07	-	-	0.07	-	
	H30.12.3	14:08	曇り	-	0.06	-	-	0.05	-	
	H31.1.21	9:25	晴れ	-	0.06	-	-	0.05	-	
H31.2.5	14:10	晴れ	-	0.06	-	-	0.06	-		
H31.3.5	13:24	晴れ	-	0.07	-	-	校正中の為測定なし	-		
南小学校	H30.4.26	9:10	晴れ	-	0.07	-	-	0.06	-	
	H30.5.15	8:52	晴れ	-	0.07	-	-	0.06	-	
	H30.6.4	9:04	晴れ	-	0.06	-	-	0.06	-	
	H30.7.9	9:06	晴れ	-	0.06	-	-	0.06	-	
	H30.8.10	9:03	晴れ	-	0.07	-	-	0.07	-	
	H30.9.11	9:48	晴れ	-	0.06	-	-	0.05	-	
	H30.10.19	9:07	晴れ	-	0.06	-	-	0.06	-	
	H30.11.12	15:35	晴れ	-	0.05	-	-	0.06	-	
	H30.12.3	9:02	曇り	-	0.07	-	-	0.07	-	
	H31.1.18	10:10	晴れ	-	0.07	-	-	0.06	-	
H31.2.5	9:05	晴れ	-	0.07	-	-	0.07	-		
H31.3.5	9:05	晴れ	-	0.06	-	-	校正中の為測定なし	-		
支援教室つばさ	H30.4.26	10:20	晴れ	-	0.05	-	-	0.05	-	
	H30.5.14	10:59	晴れ	-	0.06	-	-	0.05	-	
	H30.6.4	10:03	晴れ	-	0.06	-	-	0.06	-	
	H30.7.9	10:00	晴れ	-	0.05	-	-	0.05	-	
	H30.8.10	10:02	晴れ	-	0.05	-	-	0.05	-	
	H30.9.11	10:08	晴れ	-	0.06	-	-	0.06	-	
	H30.10.19	10:10	晴れ	-	0.06	-	-	0.05	-	
	H30.11.12	15:17	晴れ	-	0.06	-	-	0.06	-	
	H30.12.3	10:10	曇り	-	0.06	-	-	0.05	-	
	H31.1.18	11:08	晴れ	-	0.06	-	-	0.06	-	
H31.2.5	10:05	晴れ	-	0.06	-	-	0.06	-		
H31.3.5	10:00	晴れ	-	0.07	-	-	校正中の為測定なし	-		
喜連川小学校	H30.4.26	13:40	晴れ	-	0.07	-	-	0.07	-	
	H30.5.17	9:35	曇り・雨	-	0.07	-	-	0.07	-	
	H30.6.5	10:03	晴れ	-	0.07	-	-	0.07	-	
	H30.7.10	9:05	晴れ	-	0.07	-	-	0.07	-	
	H30.8.17	9:45	晴れ	-	0.07	-	-	0.07	-	
	H30.9.12	10:04	晴れ	-	0.07	-	-	0.07	-	
	H30.10.18	14:47	晴れ	-	0.07	-	-	0.07	-	
	H30.11.14	15:25	晴れ	-	0.07	-	-	0.07	-	
	H30.12.4	10:32	晴れ	-	0.07	-	-	0.06	-	
	H31.1.21	14:28	晴れ	-	0.07	-	-	0.07	-	
H31.2.7	9:08	晴れ	-	0.07	-	-	0.07	-		
H31.3.6	10:15	曇り	-	0.06	-	-	校正中の為測定なし	-		

小中学校空間放射線量測定結果

単位: μ Sv/h

施設名	調査年月日	調査時間	天候	環境放射線モニターPA-1000Radi (ホリバ製)			NaIシンチレーションスペクトロメータ検出器 (日立アロカメディカル(株))			備考
				地上0cm	地上50cm	地上1m	地上0cm	地上50cm	地上1m	
氏家中学校	H30.4.23	14:30	曇り	-	-	0.08	-	-	0.08	
	H30.5.15	14:30	晴れ	-	-	0.08	-	-	0.07	
	H30.6.4	14:00	晴れ	-	-	0.07	-	-	0.07	
	H30.7.9	14:15	晴れ	-	-	0.07	-	-	0.07	
	H30.8.10	11:25	晴れ	-	-	0.07	-	-	0.07	
	H30.9.11	14:05	晴れ	-	-	0.08	-	-	0.07	
	H30.10.19	14:08	曇り	-	-	0.07	-	-	0.07	
	H30.11.14	9:10	晴れ	-	-	0.08	-	-	0.07	
	H30.12.3	14:20	曇り	-	-	0.07	-	-	0.07	
	H31.1.21	9:34	晴れ	-	-	0.08	-	-	0.07	
H31.2.5	14:19	晴れ	-	-	0.08	-	-	0.07		
H31.3.5	13:32	晴れ	-	-	0.08	-	-	0.07	校正中の為測定なし	
喜連川中学校	H30.4.26	14:20	晴れ	-	-	0.07	-	-	0.07	
	H30.5.21	14:40	晴れ	-	-	0.08	-	-	0.08	
	H30.6.6	8:50	曇り	-	-	0.07	-	-	0.08	
	H30.7.10	9:54	晴れ	-	-	0.07	-	-	0.07	
	H30.8.17	10:35	晴れ	-	-	0.07	-	-	0.07	
	H30.9.12	9:30	晴れ	-	-	0.08	-	-	0.07	
	H30.10.18	14:03	晴れ	-	-	0.08	-	-	0.08	
	H30.11.15	14:05	晴れ	-	-	0.07	-	-	0.06	
	H30.12.4	9:43	晴れ	-	-	0.08	-	-	0.08	
	H31.1.21	13:54	晴れ	-	-	0.08	-	-	0.08	
H31.2.7	9:50	晴れ	-	-	0.08	-	-	0.08		
H31.3.6	9:31	曇り	-	-	0.08	-	-	0.08	校正中の為測定なし	

- ・環境放射線モニターPA-1000(HORIBA製)及びNaIシンチレーションスペクトロメータ検出器による空中放射線の測定
- ・調査地点は各施設の中央付近
- ・スイッチONし約1分間以上経過した後、10秒毎に5回測定しその平均値を測定結果とする
- ・測定数値は小数第三位を四捨五入する