

公共施設等放射線量率測定結果

〔 μ SV/h〕

施設名	調査年月日	調査時間	天候	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1m	
さくら市役所	R7.11.14	11:32	晴れ	0.11	
氏家駅西口	R7.11.14	10:21	晴れ	0.08	
氏家体育館	R7.11.14	10:55	晴れ	0.06	
氏家公民館	R7.11.14	10:54	晴れ	0.07	
氏家図書館	R7.11.14	11:01	晴れ	0.07	
氏家保健センター	R7.11.14	10:57	晴れ	0.08	
石町駐車場	R7.11.14	10:45	晴れ	0.07	
さくら市ミュージアム	R7.11.14	10:10	晴れ	0.07	
上松山児童センター	R7.11.14	10:36	晴れ	0.07	
さくら市役所喜連川庁舎(大手門)	R7.11.13	15:15	晴れ	0.08	
喜連川体育館	R7.11.13	15:19	晴れ	0.08	
喜連川公民館	R7.11.13	15:21	晴れ	0.07	
喜連川図書館	R7.11.13	15:29	晴れ	0.09	
旧河戸小学校	R7.11.13	15:52	晴れ	0.09	
旧穂積小学校	R7.11.13	16:00	晴れ	0.06	
旧鶴宿小学校	R7.11.13	15:40	晴れ	0.06	

・NaIシンチレーションスペクトロメータ(日立アロカメディカル(株))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、すべり台の降り口またはベンチ脇

・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