

千寿桜小学校の放射線測定結果一覧

平成23年12月21日測定

測定地点	測定対象	測定結果[μ Sv/h]			備考
		高さ 100cm	高さ 50cm	高さ 5cm	
1	校庭中央	0.04	0.05	0.05	
2	砂場	0.08	0.09	0.08	
3	北東校庭側溝 雨水枡	0.07	0.08	0.10	
4	鳥小屋ひさし下	0.06	0.07	0.09	
5	北校庭側溝	0.08	0.08	0.07	
6	北西校庭側溝 雨水枡	0.08	0.09	0.09	
7	南西植栽桜	0.08	0.10	0.13	
8	南西校庭側溝	0.08	0.09	0.09	
9	南校庭側溝	0.06	0.08	0.09	
10	南倉庫雨樋下	0.08	0.09	0.15	
11	南東校庭側溝 雨水枡	0.06	0.07	0.06	
12	北東門前捨土1	0.33	0.49	0.70	50cmは3回測定平均値
13	北東門前捨土2	0.25	0.29	0.47	50cmは3回測定平均値
14	南外周側溝	0.16	0.17	0.16	
15	学校菜園	0.08	0.10	0.11	
16	池	0.10	0.13	0.26	
17	給食室南東捨土	0.12	0.17	0.58	
18	東外周側溝	0.07	0.09	0.13	
19	校舎北側植栽	0.08	0.10	0.11	
20	2階歩道橋接続部 排水口	0.06	0.07	0.11	

測定地点	測定対象	測定結果[μ Sv/h]			備考
		高さ 100cm	高さ 50cm	高さ 5cm	
21	1階教室_図書室	0.05	0.05	0.05	
22	南校舎2階ベランダ 雨樋下	0.06	0.08	0.28	
23	南校舎2階ベランダ	0.07	0.09	0.18	
24	プール日よけひさし下	0.04	0.03	0.04	
25	南校舎屋上雨樋下	0.07	0.09	0.11	
26	南校舎屋上排水口	0.07	0.08	0.12	
27	5階屋上排水口	0.07	0.08	0.11	
28	5階屋上階段室 雨樋下	0.06	0.07	0.09	
29	4階教室_5年教室	0.04	0.04	0.06	
30					
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					
39					
40					

※測定地点は、次頁の位置図を参照。

(平成23年度)

(1/5)

施設の配置図	縮尺	1/1000 (A4)	学校名	千寿桜小学校	調査番号	(都道府県)	(市町村)	(学校)	学区
		113				11211	117413	0206-	

- 凡例
- 建 物
 - 未 未とりこわし建物
 - 危 危険建物
 - 借 借用建物
 - 特 一時使用建物
 - 建物以外の工作物
 - 自 自転車置場
 - 倉 倉庫
 - 吹 吹き抜けの装飾下
 - 温 温室
 - 換 換気機
 - 灯 外灯
 - 花 花壇
 - 物 物置
 - 水 水道
 - モ モニュメント
 - 池 池
 - 鉄 鉄柵
 - 百 百葉箱
 - 独 独立樹
 - は はんとう草
 - 砂 砂場

