

# 第一中学校の放射線測定結果一覧

平成23年12月20日測定

測定地点	測定対象	測定結果[ $\mu$ Sv/h]			備考
		高さ 100cm	高さ 50cm	高さ 5cm	
1	1階家庭科室	0.03	0.03	0.03	
2	プール機械室 雨樋下	0.03	0.04	0.07	
3	屋上中央排水口	0.07	0.09	0.34	
4	屋上北西排水口	0.05	0.07	0.15	
5	屋上北東排水口	0.05	0.08	0.24	
6	屋上東排水口	0.04	0.06	0.13	
7	4階第一音楽室	0.03	0.03	0.03	
8	屋上緑化中央	0.08	0.09	0.10	
9	屋上緑化雨樋下	0.07	0.09	0.11	
10	校庭中央	0.07	0.07	0.08	
11	砂場	0.09	0.09	0.10	
12	校庭南東雨水樹	0.09	0.12	0.11	
13	体育倉庫北雨樋下	0.18	0.39	1.68	50cmは3回測定平均値
14	校庭東雨水樹	0.11	0.14	0.17	
15	校庭南雨水樹(西)	0.14	0.16	0.25	
16	校庭西雨水樹	0.08	0.11	0.18	
17	校舎西雨水樹	0.08	0.10	0.10	
18	校舎北西雨水樹	0.08	0.08	0.10	
19	駐輪場雨樋下(中央)	0.15	0.26	1.55	50cmは3回測定平均値
20	校舎北植込み	0.12	0.21	0.94	50cmは3回測定平均値

測定地点	測定対象	測定結果[ $\mu$ Sv/h]			備考
		高さ 100cm	高さ 50cm	高さ 5cm	
21	校舎北東駐車場前 雨水樹	0.10	0.11	0.12	
22	校舎北東雨樋下	0.08	0.12	0.33	
23	校舎東植込み(落葉)	0.11	0.12	0.11	
24	校庭北東雨水樹	0.11	0.13	0.11	
25	校庭北雨水樹	0.08	0.10	0.12	
26	校庭南雨水樹(東)	0.08	0.07	0.06	
27	校舎北物置ひさし下	0.09	0.11	0.25	
28	校庭北東側溝	0.09	0.11	0.13	
29	駐輪場雨樋下(南)	0.09	0.11	0.33	
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。

施設の配置図	縮尺	1/1000 (A4)	学校名	第一中学校	調査番号	(都道府県)	(市町村)	(学校)	整理番号
					1:3	1:2:1	4:0:0:1	0301-	

凡例
建築物
Ⓜ 未とりこわし建物
Ⓢ 危険建物
Ⓟ 借用建物
Ⓣ 一時使用建物
幼 幼稚園
建物以外の工物等
目 自転車置場
倉 倉庫
吹 吹抜け・渡廊下
温 温室
換 相換場
フ フェンス
鉄 鉄柵
万 万年塀
コ コンクリート塀
用 用障
門 正門・通用門

