

# 小国小学校 測定結果

番号	測定カ所	地面の種類	Dg5 cps						LB123 μSv/h	テラ μSv/h
			(地表)		(50cm)		(1m)			
			最低	最高	最低	最高	最低	最高		
1	正門① 駐車場中央	アスファルト	550	600			600	630	0.28	
2	正門② 校舎雨どい	グレーチング	1350	1380						
3	正門③ 正門左(側溝)	コンクリート	4200	4330	3820	3880	2730	2790		
4	正門④ 正門左(側溝)	グレーチング	6000	6500	4000	4200	2730	2780	1.91	8.00
5	正門⑤ 校外北(プール脇 2m下)	土(植生あり)	28000		18000		11000		16.00	**
6	校外① バス降車	土(植生あり)	4600	4800	3000	3200	2850	2900	2.34	
7	校外② バス降車(側溝)	土(植生あり)	9170	9313	4000	4200	3000	3020		6.00
8	校外③ 横断歩道前	アスファルト	4600	4700	2520	2550	2300	2330	1.44	
9	校外④ 横断歩道脇	アスファルト	5700	5900	4000	4070	3100	3150		
10	校外⑤ 横断歩道脇(側溝)	土(植生あり)	20000		5900	6100	3780	3860		18.50
11	校庭① 校庭中央	土	510	560	550	600	530	570		
12	校庭② 校庭(側溝)	土(植生あり)	1370	1450	1360	1390	1220	1260		
13	校庭③ 校庭 旧幼稚園雨どい	土	9900	10000	1500	1575	1100	1230	1.02	6.30
14	校庭④ 南側(すみ)	土	1120	1130	1430	1450	1480	1520	2.67	8.90
15	校庭⑤ 南側(藤棚)	土	1200	1220	1240	1300	1230	1280		
16	校庭⑥ 南側 柵 雲梯近く	土	1460	1483	1620	1680	1630	1690	0.78	
17	校庭⑦ 南東	土	1500	1550	1650	1700	1620	1734	0.71	
18	校庭⑧ 東(鉄棒よこ右)	土	1700	1800	1900	1940	1980	2000		0.74
19	校庭⑨ 東(鉄棒よこ左)	土	1180	1250	1400	1480	1500	1550	0.94	
20	校庭⑩ 北東(土)	土	1700	1730	1800	1830	1970	2010		
21	校庭⑪ 北東階段	土	6400	6500	2300	2370	1710	1740	1.15	8.00
22	校舎裏① プール脇(機械室前)	土(植生あり)	7900	8040	3120	3200	2070	2120	1.31	10.00
23	校舎裏② プール脇(側溝)	グレーチング	5830	5970	1970	2090	1240		1.32	5.00
24	校舎裏③ 体育館裏	土(植生あり)	1640	1690	1780	1850	1730	1840	0.85	0.92
25	校舎裏④ 体育館裏	土(植生あり)	10000	11000	3800	4035	2920	2990	2.90	9.00
26	校舎裏⑤ 体育館裏(用具庫)	アスファルト	7500	7760	2900	2980	1850	1910	1.70	8.00
27	校舎裏⑥ プール脇排水溝(南)	コンクリート	6850	6950	3000	3100	2137	2300	1.79	
28	校舎裏⑦ プール脇排水溝(西)	コンクリート	11000		4500	4620	2850	3000	2.38	

\*藤棚上部 Dg5: 1500~1530 cps 藤の幹 Dg5: 1600 cps

日時: 2012年7月08日(日) 13:00~16:00

場所: 伊達市立小国小学校

住所: 伊達市霊山町下小国字中島26-1

測定/記録: 高橋裕一 (PTA会長) 高橋義広 (PTA副会長)

菅野昌信 (きれいな小国を取り戻す会) 秋葉良典 (元保護者)

岩田涉 (CRMS 市民放射能測定所) 丸森あや (CRMS 市民放射能測定所)

小国小学校 測定結果 添付1

2012. 7. 08

番号	測定力所	地面/ 床面の種類	測定DG5 GPS			
			(地表) 最低～ 最高	(50cm) 最低～ 最高	(1m) 最低～ 最高	
1	正門① 駐車場中央	アスファルト	550	600	600	630
2	正門② 校舎南どい	グレーチング	1350	1380		
3	正門③ 正門左(側溝)	コンクリート	4200	4330	3820	3880
4	正門④ 正門左(側溝)	グレーチング	6000	6500	4000	4200
5	正門⑤敷地外(北側)左ゴール脇(ー2m)	土(植木あり)	28000	18000		11000
6	校外① バス降車	土(植木あり)	4600	4800	3000	3200
7	校外② バス降車(側溝)	土(植木あり)	9170	9313	4000	4200
8	校外③ 横断歩道前	アスファルト	4600	4700	2520	2550
9	校外④ 横断歩道脇	アスファルト	5700	5900	4000	4070
10	校外⑤ 横断歩道脇(側溝)	土(植木あり)	20000	5900	6100	3780
11	校庭① 校庭中央	土	510	560	550	600
12	校庭② 校庭(側溝)	土(植木あり)	1370	1450	1360	1390
13	校庭③ 校庭 旧幼稚園雨どい	土	9900	10000	1500	1575
14	校庭④ 南側(すみ)	土	1120	1130	1430	1450
15	校庭⑤ 南側(藤棚)	土	1200	1220	1240	1300
16	校庭⑥ 南側 柵 雲梯付近	土	1460	1483	1620	1680
17	校庭⑦ 南東	土	1500	1550	1650	1700
18	校庭⑧ 東(鉄棒右横)	土	1700	1800	1900	1940
19	校庭⑨ 東(鉄棒左横)	土	1180	1250	1400	1480
20	校庭⑩ 北東端	土	1700	1730	1800	1830
21	校庭⑪ 北東階段	土	6400	6500	2300	2370
22	校舎裏① ゴール脇(機械室前)	土(植木あり)	7900	8040	3120	3200
23	校舎裏② ゴール脇(側溝)	グレーチング	5830	5970	1970	2090
24	校舎裏③ 体育館裏	土(植木あり)	1640	1690	1780	1850
25	校舎裏④ 体育館裏	土(植木あり)	10000	11000	3800	4035
26	校舎裏⑤ 体育館裏(用具庫)	アスファルト	7500	7760	2900	2980
27	校舎裏⑥ ゴール脇 排水溝(南)	コンクリート	6850	6950	3000	3100
28	校舎裏⑦ ゴール脇 排水溝(西)	コンクリート	11000	4500	4620	2850

日時: 2012年7月08日(日) 13:00～16:00

場所: 伊達市立小国小学校

測定器: DG5

★ 赤印の竹をおいた場所  
\* 15)校庭⑤藤棚上1500～1530

# 小国小学校 測定結果 添付2 2012. 7. 08

番号	測定カ所	地面/床面の種類	LB123 $\mu$ Sv/h (50cm)				平均	テラ $\mu$ Sv/h (地表)	
			1回目	2回目	3回目	4回目			
1	正門①	駐車場中央	アスファルト	0.33	0.20	0.30		0.28	
2	正門②	校舎雨どい	グレーチング						
3	正門③	正門左(側溝)	コンクリート						
4	正門④	正門左(側溝)	グレーチング	1.94	1.93	1.93	1.84	1.91	20.00
5	正門⑤敷地外	(北側)左ゴール脇(ー2m)	土(植木あり)	16.00	16.20	16.10	15.70	16.00	***
6	校外①	バス降車	土(植木あり)	2.10	2.90	2.15	2.21	2.34	
7	校外②	バス降車(側溝)	土(植木あり)						6.00
8	校外③	横断歩道前	アスファルト	1.54	1.47	1.38	1.360	1.44	
9	校外④	横断歩道脇	アスファルト						
10	校外⑤	横断歩道脇(側溝)	土(植木あり)						18.50
11	校庭①	校庭中央	土						
12	校庭②	校庭(側溝)	土(植木あり)						
13	校庭③	校庭 旧幼稚園雨どい	土	1.01	0.99	1.05	1.03	1.02	6.30
14	校庭④	南側(すみ)	土	2.70	2.70	2.60		2.67	8.90
15	校庭⑤	南側(藤棚)	土						
16	校庭⑥	南側 柵 雲梯付近	土	0.80	0.83	0.77	0.71	0.78	
17	校庭⑦	南東	土	0.71	0.68	0.73	0.73	0.71	
18	校庭⑧	東(鉄棒右横)	土						0.74
19	校庭⑨	東(鉄棒左横)	土	0.97	0.94	0.88	0.95	0.94	
20	校庭⑩	北東端	土						
21	校庭⑪	北東階段	土	1.14	1.19	1.16	1.12	1.15	8.00
22	校舎裏①	ゴール脇(機械室前)	土(植木あり)	1.32	1.42	1.19	1.26	1.31	10.00
23	校舎裏②	ゴール脇(側溝)	グレーチング	1.26	1.37	1.32	1.35	1.32	5.00
24	校舎裏③	体育館裏	土(植木あり)	0.89	0.82	0.83	0.84	0.85	0.92
25	校舎裏④	体育館裏	土(植木あり)	2.90	2.90	2.90	3.20	2.90	9.00
26	校舎裏⑤	体育館裏(用具庫)	アスファルト	1.83	1.69	1.63	1.64	1.70	8.00
27	校舎裏⑥	ゴール脇 排水溝(南)	コンクリート	1.82	1.84	1.73	1.75	1.79	
28	校舎裏⑦	ゴール脇 排水溝(西)	コンクリート						

日時: 2012年7月08日(日) 13:00~16:00

場所: 伊達市立小国小学校

測定器: LB123

\*テラ(地表測定)は参考値として父兄が測定したもの

★ 赤印の竹をおいた場所