## 南古谷中学校放射線詳細測定結果(11月22日実施)

測定結果(単位:µ Sv/h)

[地上50cm] 平均 0.09 範囲 0.06~0.16 →除去後 平均 0.09 範囲 0.06~0.14

[地上5cm] 平均 0.13 範囲 0.06~0.40 →除去後 平均 0.11 範囲 0.06~0.23

地上5cmで対応の目安を超えた又は近い値の3地点について除染を行い、目安以下の状態にしました。

単位:u SV/h

			単位:µ SV/h
番号	測定地点	地上5cmの値	地上50cmの値
1	駐輪場南雨どい前(土)	0.12	0.08
2	駐輪場中雨どい前(土)	0.18	0.09
3	駐輪場脇たい肥置き場南(土)	0.08	0.07
4	駐輪場脇たい肥置き場(落ち葉)	0.10	0.10
5	駐輪場北雨どい前(土)	0.14	0.09
6	焼窯庫南雨どい前(土)	0.16	0.09
7	焼窯庫北雨どい前(土)	0.11	0.08
8	ごみ庫東雨どい下浸透マス上(蓋なし)	0.17	0.11
9	ごみ庫西雨どい下浸透マス上(蓋なし)	0.30	0.12
9-1	No.9除染後	0.11	0.10
10	物置南雨どい前(土)	0.12	0.09
11	物置北雨どい前(土)	0.34	0.14
11-1	No.11除染後	0.13	0.10
12	NO.11 <del>原来後</del> 物置北角側溝マス脇(U字溝上)	0.10	0.09
13	初旦北角側溝マス脇(U子溝工)   浄化槽西(土)	0.08	0.09
14	アル僧四(エ)    柔剣道場北雨どい脇マス鉄ブタ上	0.08	0.09
15		0.08	0.07
16	柔剣道場中雨どい脇マス鉄ブタ上 柔剣道場南浸透マス上(グレーチング)	0.09	0.08
17		0.13	
	<u>外トイレ南西(土)</u> 外トイレ北西(土)		0.09
18		0.12	0.08
19	柔剣道場渡り西側雨どい下(グレーチング)	0.09	0.07
20	柔剣道場渡り東側雨どい下(グレーチング)	0.19	0.11
21	校舎北側西角雨どい下(U字溝上)	0.11	0.09
22	校舎北側生徒昇降口東側雨どい下(U字溝上)	0.09	0.08
23	技術家室渡り北側雨どい下(グレーチング)	0.18	0.11
24	技術家室東角雨どい脇鉄ブタ上	0.08	0.06
25	体育館北雨どい脇鉄ブタ上	0.08	0.07
26	体育館北側落ち葉溜り	0.09	0.08
27	東角枯れ草上	0.07	0.09
28	体育館渡り南側雨どい脇(グレーチング)	0.15	0.11
29	プロパン庫南側(土)	0.12	0.09
30	校舎東角雨どい脇(U字溝上)	0.09	0.09
31	砂場	0.06	0.07
32	鉄棒下(土)	0.10	0.08
33	鉄棒前砂場	0.06	0.06
34	用具庫南側窪地(南10枚目プロック前 土)	0.40	0.16
34-1	No.34除染後	0.09	0.10
35	トラック南側(土)	0.07	0.07
36	トラック東側(土)	0.08	0.08
37	トラック中央(土)	0.08	0.07
38	トラック西側(土)	0.07	0.07
39	トラック北側(土)	0.08	0.07
40	校庭南角(土)	0.14	0.11
41	テニスコート南西雨水マス	0.13	0.11
42	テニスコート西角(土)	0.09	0.07

43	バックネット裏物置脇(土)	0.21	0.11
44	テニスコート物置脇(土)	0.12	0.09
45	バックネット裏側溝脇(側溝の上げた泥)	0.19	0.11
46	グランド南西側溝脇(側溝の上げた泥)	0.23	0.09
47	校庭西角雨水マス(グレーチング)	0.11	0.09
48	校庭西角(土)	0.17	0.12
49	サッカーゴール裏物置北(土)	0.13	0.11
50	サッカーゴール裏物置南(土)	0.13	0.08
51	校庭北角(土)	0.08	0.08
52	校舎西角雨水マス脇(U字溝上)	0.08	0.08
53	校庭側生徒昇降口西雨どい脇(グレーチング)	0.11	0.07
54	校庭側生徒昇降口東雨どい脇(グレーチング)	0.08	0.07
55	1階特別教室前雨どい前(U字溝上)	0.14	0.10
56	体育館南側雨どい脇鉄ブタ上	0.07	0.07
57	校舎西男子トイレ北側雨どい前(U字溝上)	0.12	0.08
58	灯油庫前雨水側溝(グレーチング)	0.14	0.10
59	職員玄関前雨水側溝(グレーチング)	0.18	0.14
60	正門内側雨水側溝(グレーチング)	0.10	0.09
61	正門外側雨水側溝(グレーチング)	0.12	0.10
62	体育館ロ門の外雨水側溝(グレーチング)	0.13	0.09
63	プール東側暗渠のグレーチング	0.08	0.08
64	裏門前L字溝蓋上	0.10	0.09

注)本市の暫定的な対応の目安:地上5cmで0.30µ Sv/h、地上50cmで0.25µ Sv/h

