

魚沼学園・魚沼更生園における
空間放射線量率測定結果報告書

平成24年 8月

一般財団法人 新潟県環境分析センター

空間線量率 測定結果

測定日時	平成24年8月3日(金) 09:35~10:26
測定場所	魚沼学園および魚沼更生園の敷地内
住所	魚沼市十日町1403番地1
測定機器	シンチレーションサーベイメータ[アロカ製, TCS-172B(校正定数1.00)]
天候・気温	晴れ ・ 32℃

番号	地点名	測定時間	測定結果※				備考
			高さ1m	単位	高さ10cm	単位	
①	日中一時玄関	9:35	0.09	μ Sv/h	0.09	μ Sv/h	
②	グラウンド砂場	9:41	0.16	μ Sv/h	0.19	μ Sv/h	
③	グラウンド北西角	9:43	0.16	μ Sv/h	0.16	μ Sv/h	
④	グラウンド南西角	9:45	0.15	μ Sv/h	0.17	μ Sv/h	
⑤	グラウンド南東角	9:47	0.14	μ Sv/h	0.16	μ Sv/h	
⑥	グラウンド北東角	9:49	0.14	μ Sv/h	0.16	μ Sv/h	
⑦	グラウンド中央	9:52	0.14	μ Sv/h	0.16	μ Sv/h	
⑧	ブランコ付近	9:54	0.11	μ Sv/h	0.13	μ Sv/h	
⑨	電柱付近側溝	9:57	0.10	μ Sv/h	0.11	μ Sv/h	
⑩	多目的玄関	9:59	0.08	μ Sv/h	0.08	μ Sv/h	
⑪	正面玄関前側溝	10:04	0.08	μ Sv/h	0.09	μ Sv/h	
⑫	駐車場入口	10:07	0.08	μ Sv/h	0.11	μ Sv/h	
⑬	土置場付近側溝	10:10	0.08	μ Sv/h	0.13	μ Sv/h	
⑭	土置場	10:13	0.08	μ Sv/h	0.09	μ Sv/h	
⑮	厨房搬入口	10:16	0.09	μ Sv/h	0.10	μ Sv/h	
⑯	農芸畑中央	10:19	0.10	μ Sv/h	0.10	μ Sv/h	
⑰	体育館脇	10:22	0.10	μ Sv/h	0.12	μ Sv/h	
⑱	体育館角	10:26	0.10	μ Sv/h	0.12	μ Sv/h	

※本結果は、各地点において5秒間隔で5個の測定値を読み取ったデータの平均値である。
また、本測定機器の校正定数(1.00)を補正した数値である。