## 町内の空間放射線量の測定結果(平成23年12月5日~9日実施)

測定器種類	日立アロカメディカル γ シンチレーションサーベイメータ	
測定器型式	TCS172B	
製造番号	201K9720	
校正年月日	2011.11.6	
測定日	2011.12.5~9	
時定数	10秒	

	_	平均値 µ Sv/h		
施設名	地点	地表からの高さ		
	<i>™</i>	100cm	50cm	地上・表面
 町民の森	町民の森 用水路わき	-	300111	0.06
古海小学校	グラウンド中央		0.08	0.00
古海小子校   	校舎南枯れ草置き場		0.06	0.07
	校告開催化学量と場		_	0.10
野尻湖小学校	グラウンド中央		0.07	0.11
	校舎正面玄関わき側溝内底		0.07	0.08
	校舎裏集水マス内底			0.11
古間小学校	グラウンド中央		0.07	0.12
			0.07	+
	校舎裏西側排水路集水マス内底		_	0.13
	裏山林の中くぼ地	_	_	0.07
富士里小学校	畑(サツマイモ作付)	_		0.06
	グラウンド中央	_	0.06	0.08
	校舎西端雨落ち集水マス内底		_	0.09
	グラウンド西桜木下落ち葉集積所		-	0.09
柏原小学校	グラウンド中央		0.08	0.09
	校舎西端雨水集水マス内底	_	_	0.09
	校舎玄関右側集水マス内底	_	_	0.11
信濃中学校	グラウンド中央	_	0.08	0.08
	南校舎 東端雨水集水終末	_	_	0.09
	グラウンド落ち葉堆積所	_	_	0.07
野尻保育所	庭中央	_	0.07	0.09
	正面玄関わき集水マス内底	_	_	0.22
	正面玄関わき側溝内底	_	_	0.12
柏原保育所	庭中央	_	0.07	0.08
	リズム室横側溝わき	_	_	0.09
	庭南側集水ヶ所	_	_	0.09
古間保育所	庭中央	_	0.06	0.07
	リズム室裏集水側溝	_	_	0.11
富士里保育所	庭中央	_	0.06	0.07
	庭東側側溝内底	_	_	0.06
	棟東端側溝内底	-	_	0.08
信濃町役場	北側駐車場	-	_	0.11
	職員玄関北側 軒下側溝	-	_	0.21
信越病院	職員玄関前	-	_	0.08
	事務室薬局裏 軒下	-	_	0.11
北部衛生センター	玄関横	0.07	_	-
	玄関南 軒下	-	_	0.07
	地下 灰出し排水装置		_	0.07
上荒瀬原第二公会堂	公会堂正面 軒下	_	_	0.11
水穴公会堂	公会堂玄関 軒下			0.08
原公会堂	公会堂西側 軒下		_	0.08
中島公会堂	公会堂正面 軒下	_	_	0.06
石橋消防小屋	小屋北側 軒下	_	_	0.07
北信公会堂	公会堂正面 軒下			0.07
仁之倉集会所	北側 軒下	_	_	0.08
黒姫公会堂	公会堂北側空き地	_	_	0.07
道の駅	出入口北側芝上	-	_	0.07
黒姫高原	第2駐車場公衆トイレ 軒下	-	-	0.06
本道公会堂	公会堂西側 軒下	_	-	0.08
高沢地区	関川の橋のわき	_	-	0.06
東部地区(スルスギ)集会		_	_	0.11