

本田公園測定結果

測定日:2011年10月29日 測定機器:RADEX RD1008

測定方法:約20秒毎に自動測定、5回測定した平均 単位:μSv/h

	0.05m	0.5m	1m
①すべり台	0.20	0.15	0.22
②フェンス下	0.17	0.17	0.18
③植込み	0.20	0.16	0.12
4)防災倉庫前	0.42	0.13	0.28
⑤倉庫前雨水桝	0.58		
⑥トイレ裏	0.12	0.12	0.08
⑦遊歩道	0.48		0.14
⑧遊歩道	0.31		