

【様式7】

親水拠点等における
「マイクロスポット」となる可能性のある箇所の放射線量測定状況

港南区 平成24年2月28日 の測定結果

測定機器: クリアパルス社A2700
単位: マイクロシーベルト毎時[μ Sv/h]

測定日	天気	施設名	所在地	測定箇所数	測定結果					
					地表面から1cm		地表面から50cm		地表面から1m	
					最小	最大	最小	最大	最小	最大
平成24年2月28日	くもり	平戸永谷川	平戸永谷川遊水地69	2	0.09	0.09	0.06	0.08	0.06	0.06
平成24年2月28日	くもり	平戸永谷川	松神橋上流66	3	0.06	0.08	0.06	0.07	0.06	0.07
平成24年2月28日	くもり	平戸永谷川	水田橋下流66	3	0.08	0.09	0.07	0.08	0.06	0.10