空間放射線量測定結果(平成26年度 7月分 粟野コミュニティセンター)

①測定機器 クリアパルス社製 A2700

②測定位置 地上50cm及び1m

③測定方法 敷地内5カ所を30秒毎に各5回測定し、その平均値を測定値として表示

④ 測 定 者 市職員

単位:マイクロシーベルト/時

No.	測 定 地 点 名	測 定 値		測 定 日	天 候
		1 m	50 cm	別	
1	粟野コミュニティセンター	0.09	0.09	7月9日	曇

担当

粟野コミュニティセンターに関すること : 市民活動推進課 :放射線対策室

空間放射線量測定に関すること