

赤井小学校

測定日
2016.02.29

校舎裏土嚢袋3個
表面5cm最大0.62 μ Sv/h



モニタリングポスの表示 単位: μ Sv/h



土壌の測定値 セシウム134とセシウム137の合算値 単位:Bq/kg

測定機器 LB2045 測定時間 30分



校庭の四隅と中央の空間線量測定値 測定点の高さは地上1m 単位: μ Sv/h

測定器:日立アロカサーベイメータ

1回目90秒後2回目3回目30秒毎に読み取り記入 3回分の測定値平均に校正定数0.98をかけて空間線量率を算出

