## 四倉第四幼稚園(公立)No.17 測定日: 2017/01/19





モニタリングポストの表示 単位:µSv/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 単位: μSv/h 測定器: 日立アロカサーベイメーター 測定点の高さ: 地上50cm(地上5cm) 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1.06をかけて空間線量率を算出

## 四倉第四幼稚園(公立)No.17 測定日: 2017/01/19

