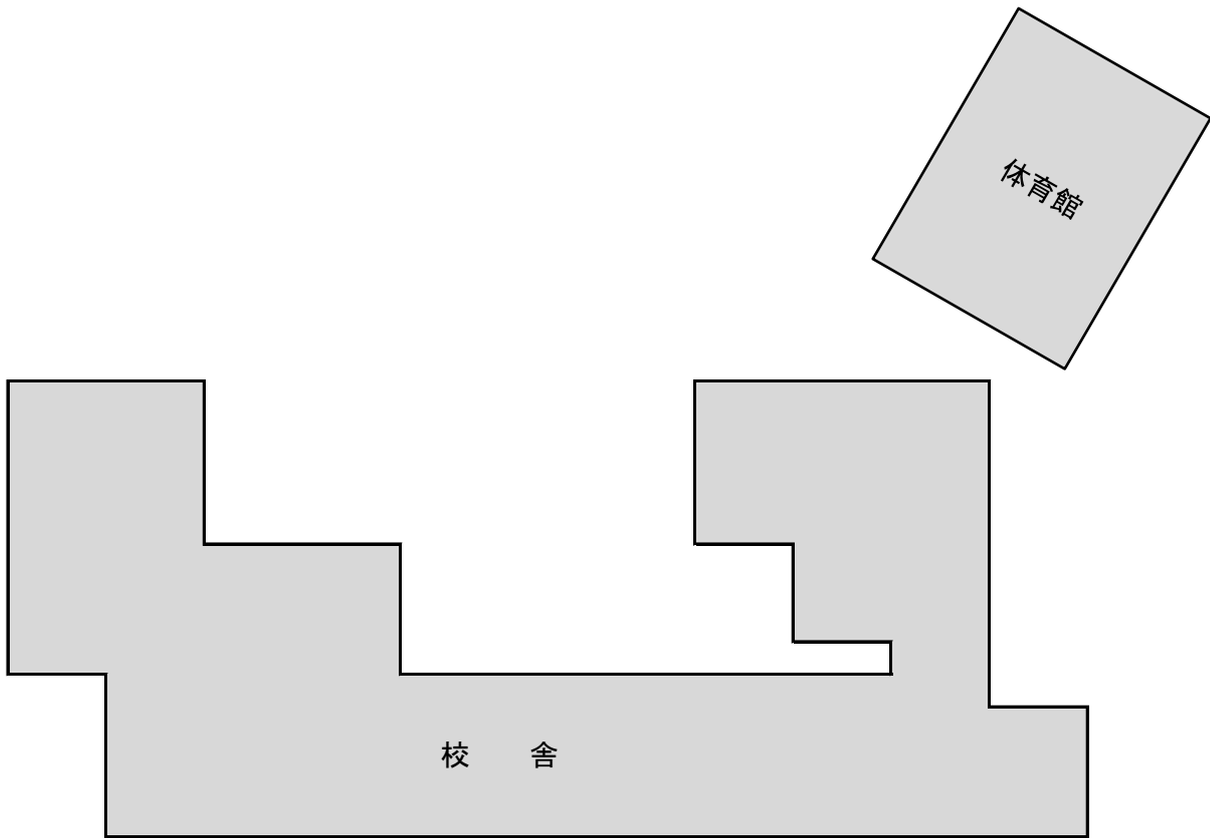
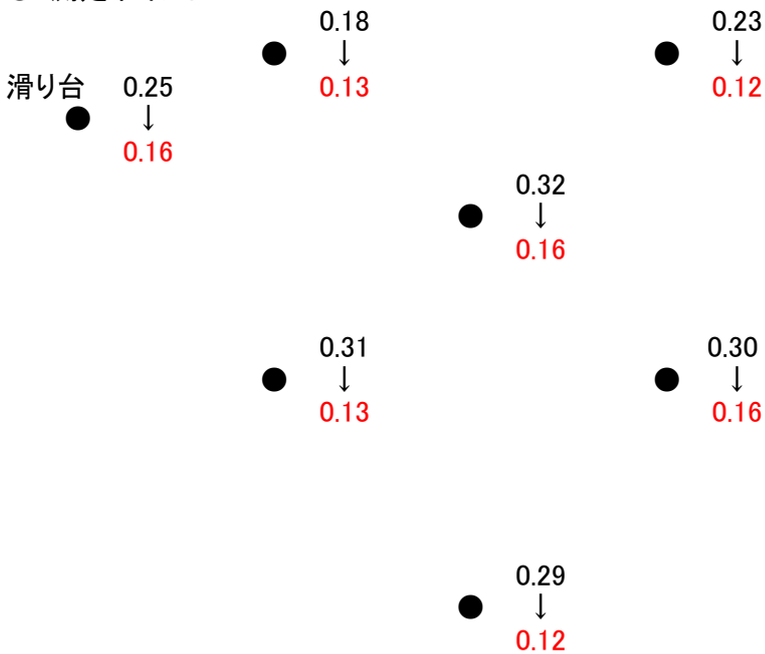


山形小学校校庭土壤改良結果



●:測定ポイント



上段:着工前(11/24)

下段:施工後(1/11)

※1 測定器:「日立アロカメディカル TCS-172B」

※2 測定位置は、地表より50cmを測定しています。

※3 測定方法は、10秒ごとに3回記録し、その平均値を測定値としています。

※4 単位:マイクロシーベルト/時