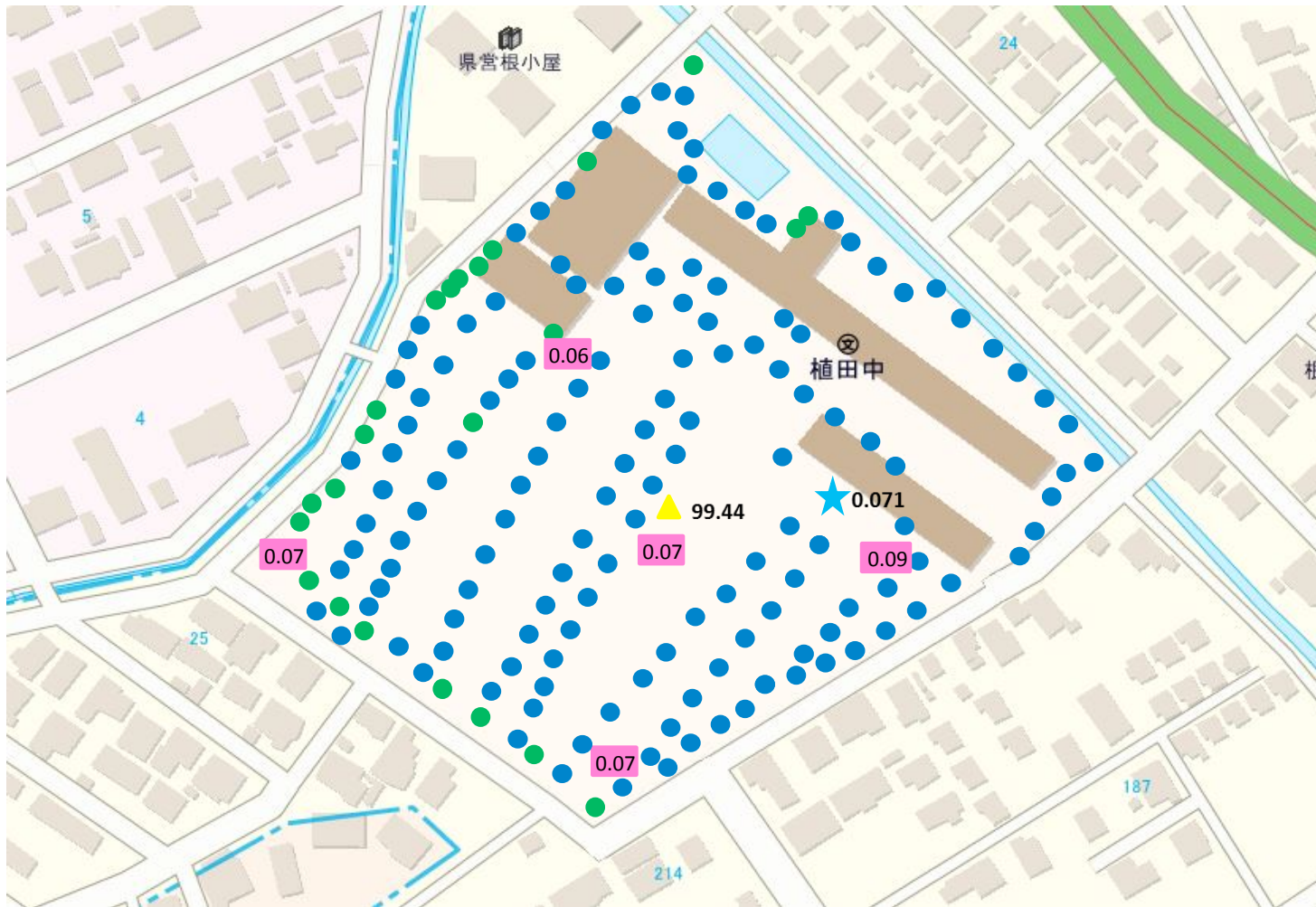


# 植田中学校

測定日

2014.10.08



0.00~0.09	$\mu\text{Sv}$	/h
0.10~0.19	$\mu\text{Sv}$	/h
0.20~0.29	$\mu\text{Sv}$	/h
0.30~0.39	$\mu\text{Sv}$	/h

★ モニタリングポストの表示 単位は  $\mu\text{Sv}/\text{h}$

▲ 土壌の測定値 セシウム134とセシウム137の合算値 単位:  $\text{Bq}/\text{kg}$

■ 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: $\mu\text{Sv}/\text{h}$

測定器:日立アロカサーベイメータ