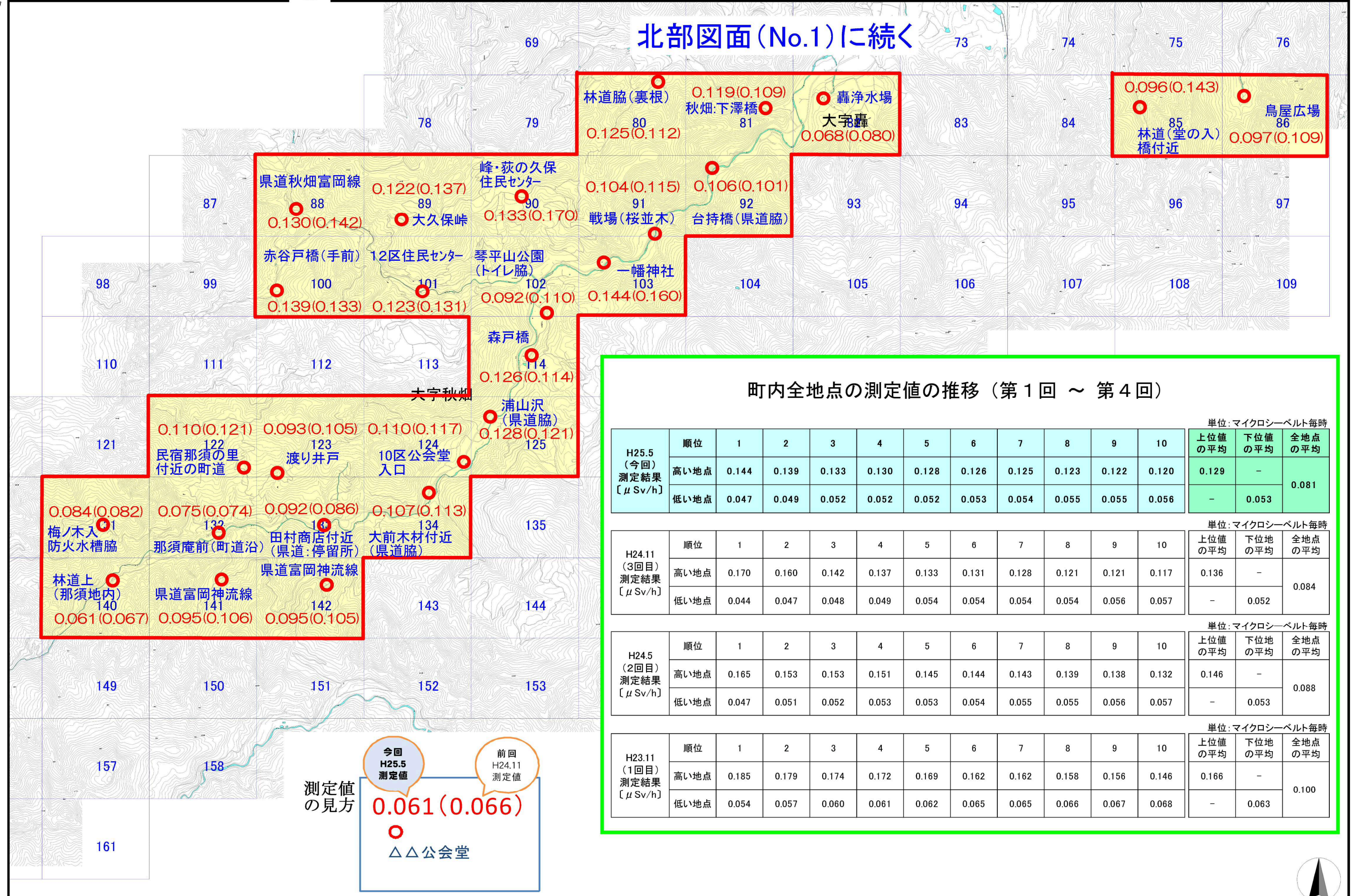


# 空間放射線量測定結果④ (600m×800m メッシュ)

測定日：平成25年5月14日～16日

地上1メートルの放射線量

## 北部図面(No.1)に続く



### 町内全地点の測定値の推移 (第1回～第4回)

単位：マイクロシーベルト毎時

H25.5 (今回) 測定結果 [μSv/h]	順位	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	上位値 の平均	下位値 の平均	全地点 の平均
		高い地点	0.144	0.139	0.133	0.130	0.128	0.126	0.125	0.123	0.122	0.120	0.129	
低い地点	0.047	0.049	0.052	0.052	0.052	0.053	0.054	0.055	0.055	0.056	-	0.053		

単位：マイクロシーベルト毎時

H24.11 (3回目) 測定結果 [μSv/h]	順位	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	上位値 の平均	下位地 の平均	全地点 の平均
		高い地点	0.170	0.160	0.142	0.137	0.133	0.131	0.128	0.121	0.121	0.117	0.136	
低い地点	0.044	0.047	0.048	0.049	0.054	0.054	0.054	0.054	0.056	0.057	-	0.052		

単位：マイクロシーベルト毎時

H24.5 (2回目) 測定結果 [μSv/h]	順位	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	上位値 の平均	下位地 の平均	全地点 の平均
		高い地点	0.165	0.153	0.153	0.151	0.145	0.144	0.143	0.139	0.138	0.132	0.146	
低い地点	0.047	0.051	0.052	0.053	0.053	0.054	0.055	0.055	0.056	0.057	-	0.053		

単位：マイクロシーベルト毎時

H23.11 (1回目) 測定結果 [μSv/h]	順位	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	上位値 の平均	下位地 の平均	全地点 の平均
		高い地点	0.185	0.179	0.174	0.172	0.169	0.162	0.162	0.158	0.156	0.146	0.166	
低い地点	0.054	0.057	0.060	0.061	0.062	0.065	0.065	0.066	0.067	0.068	-	0.063		

測定値の見方

今回 H25.5 測定値 **0.061 (0.066)**

前回 H24.11 測定値

△△公会堂

