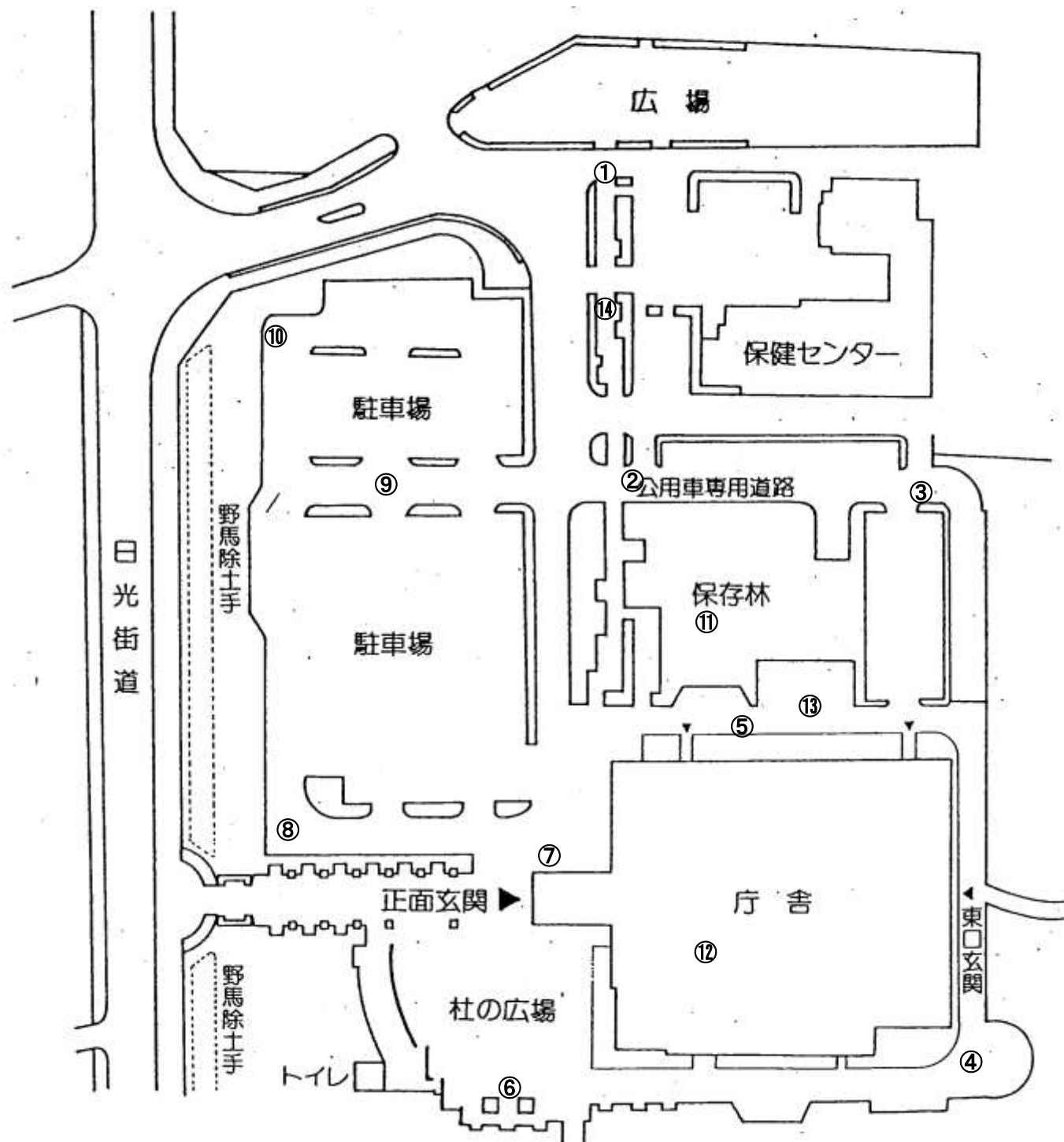


公共施設等の放射線量測定地図(本庁舎)



平成25年11月21日測定

(単位: マイクロシーベルト)

| 場所 | 地面の形状 | 測定高さ | | | 場所 | 地面の形状 | 測定高さ | | |
|----|-----------|-------|-------|-------|----|--------|-------|-------|-------|
| | | 100cm | 50cm | 5cm | | | 100cm | 50cm | 5cm |
| ① | アスファルト | 0.060 | 0.060 | 0.070 | ⑧ | アスファルト | 0.060 | 0.050 | 0.050 |
| ② | アスファルト | 0.060 | 0.060 | 0.060 | ⑨ | アスファルト | 0.050 | 0.050 | 0.050 |
| ③ | アスファルト | 0.060 | 0.060 | 0.060 | ⑩ | アスファルト | 0.060 | 0.060 | 0.050 |
| ④ | インターロッキング | 0.070 | 0.070 | 0.080 | ⑪ | 土 | 0.070 | 0.060 | 0.070 |
| ⑤ | アスファルト | 0.060 | 0.050 | 0.060 | ⑫ | コンクリート | 0.060 | 0.070 | 0.090 |
| ⑥ | インターロッキング | 0.060 | 0.070 | 0.070 | ⑬ | グレーチング | 0.090 | 0.100 | 0.150 |
| ⑦ | インターロッキング | 0.050 | 0.080 | 0.080 | ⑭ | グレーチング | 0.070 | 0.060 | 0.070 |