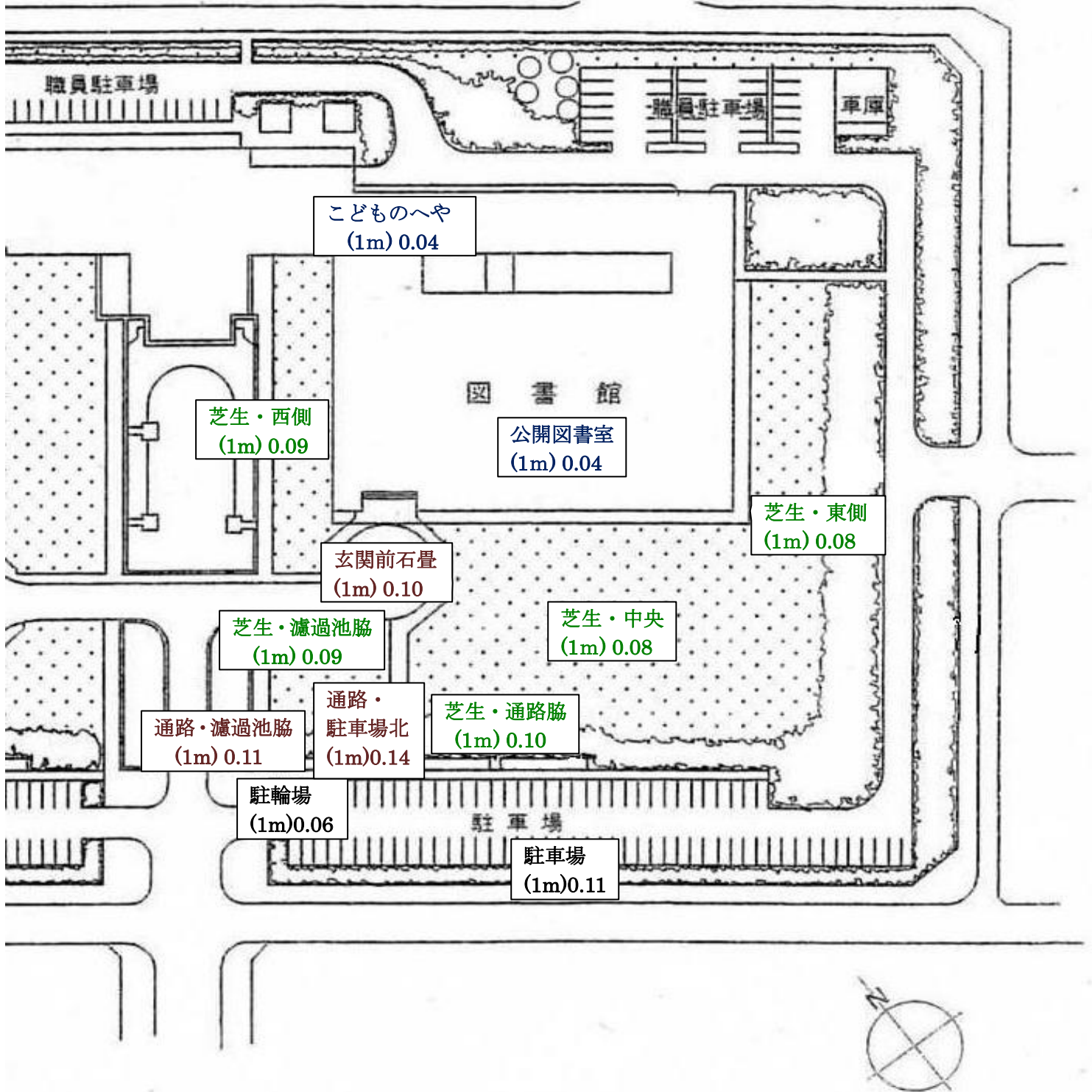


非常口

《放射線量測定値》

- ① こどものへや (中央・床から1mの高さ)
0.04 マイクロシーベルト/時
- ② 親子の休憩室 (中央・床から1mの高さ)
0.05 マイクロシーベルト/時
- ③ 公開図書室 (中央・床から1mの高さ)
0.04 マイクロシーベルト/時
- ④ 正面玄関 (ポーチ・床から1mの高さ)
0.06 マイクロシーベルト/時

正面玄関



放射線量測定値の推移

測定地点(代表)		測定値(地上高1m) (単位: マイクロシーベルト/時)					
		H25 7月	H26 7月	H27 7月	H28 7月	H29 7月	H30 7月
屋内	公開図書室	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
	こどものへや	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
屋外	玄関前石畳	0.32	0.20	0.18	0.15	0.12	0.10
	芝生・中央	0.16	0.12	0.08	0.09	0.08	0.08
	駐車場	0.35	0.24	0.16	0.17	0.11	0.11