

中央保育園放射線詳細測定結果(11月7日実施)

測定結果(単位: μ Sv/h)

[地上50cm] 平均 0.08 範囲 0.07~0.13

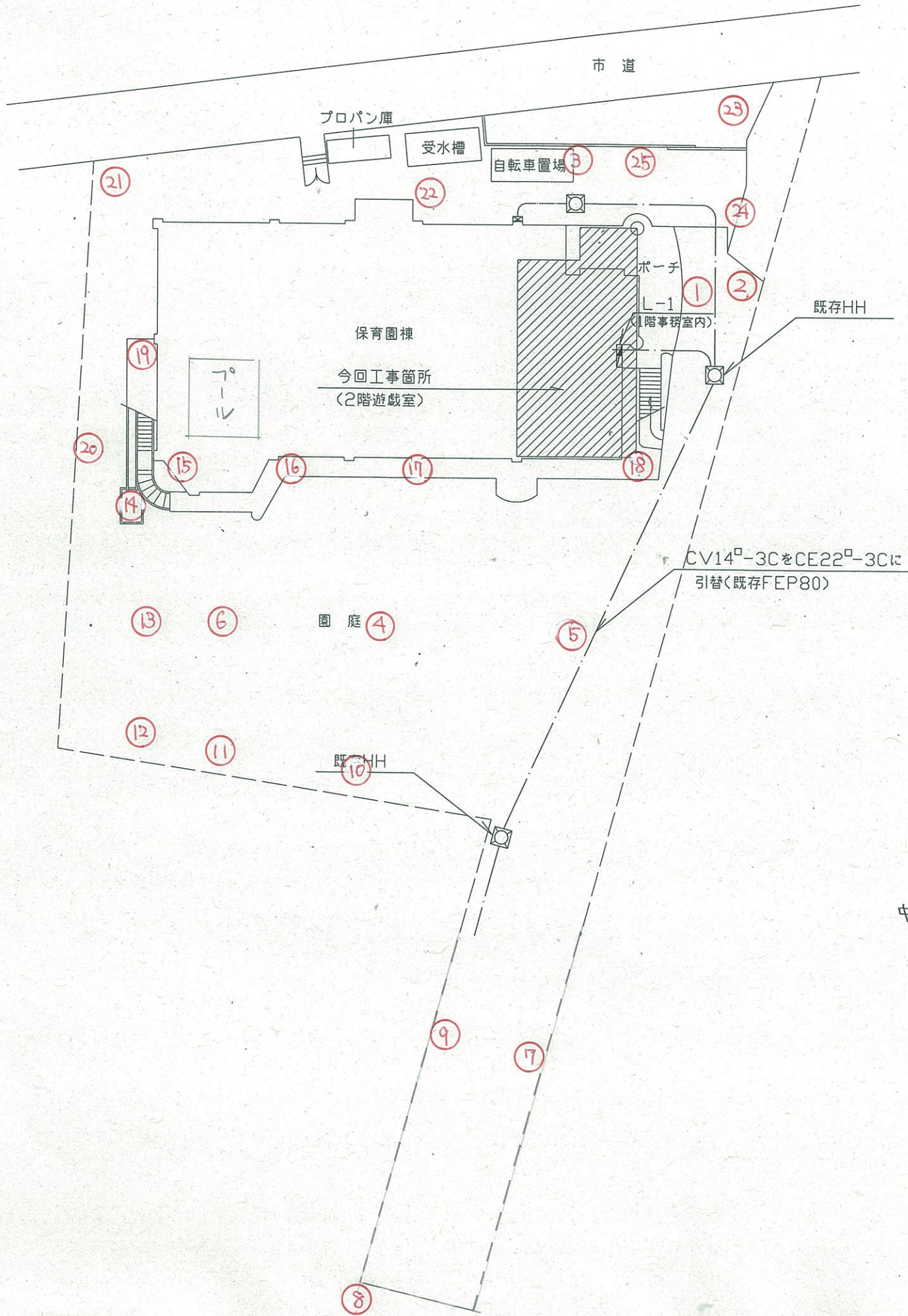
[地上5cm] 平均 0.09 範囲 0.07~0.19

すべての地点で対応の目安より低い値で問題のない状況でした。

単位: μ SV/h

番号	測定地点	地上5cmの値	地上50cmの値
1	玄関入口	0.10	0.09
2	グレーチングの端、マス	0.08	0.09
3	自転車置き場、土	0.09	0.08
4	園庭土	0.08	0.07
5	園庭土	0.08	0.07
6	園庭土	0.08	0.07
7	桜の木の下	0.07	0.07
8	南入口外、グレーチングの端、マス	0.14	0.09
9	くぼみ、土	0.09	0.08
10	鉄棒の下、砂地	0.08	0.08
11	昇り棒、砂地	0.10	0.08
12	キウイの棚の下	0.07	0.07
13	滑り台下りたところ(長い方)	0.07	0.07
14	砂場、非常滑り台下	0.10	0.08
15	2階 排水溝	0.07	0.08
16	2階ベランダ排水溝	0.07	0.07
17	2階ベランダ排水溝	0.07	0.07
18	2階ベランダ排水溝	0.08	0.08
19	2階ベランダ排水溝	0.08	0.08
20	少し高くなっている所、土	0.11	0.10
21	柿の木の下	0.09	0.08
22	砂地	0.19	0.13
23	入口、コンクリート	0.09	0.07
24	植込みの上	0.08	-
25	電灯の下、土あり	0.16	0.10

注)本市の暫定的な対応の目安:地上5cmで0.30 μ Sv/h、地上50cmで0.25 μ Sv/h



プロパン庫

受水槽

自転車置場

ポーチ

L-1
(階事務室内)

保育園棟

今回工事箇所
(2階遊戯室)

既存HH

園庭

既存HH

CV14[□]-3CをCE22[□]-3Cに
引替(既存FEP80)

中央保育園