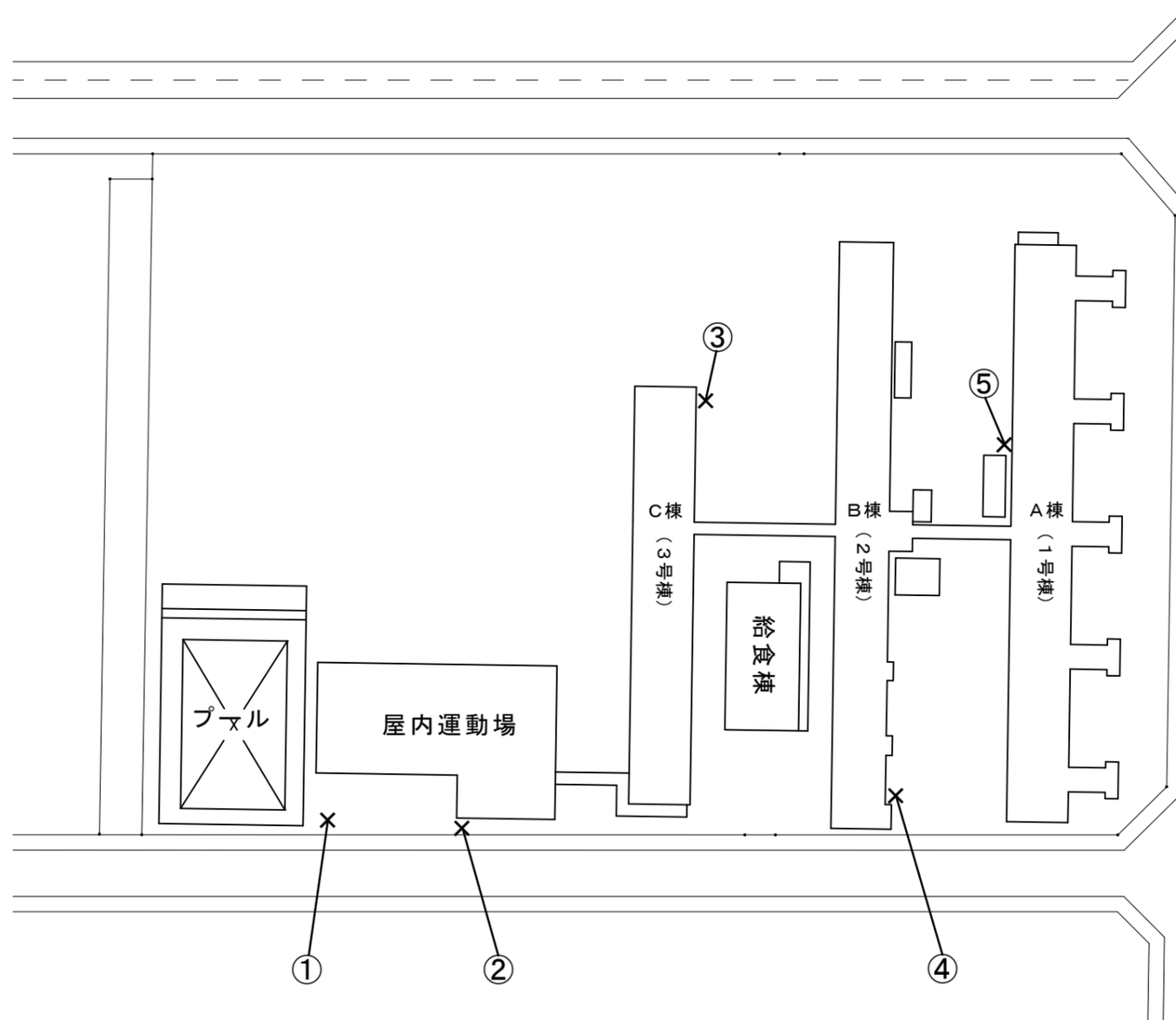


栄小学校 放射線量測定結果



配置図 S=1/1000

No.	測定場所	除染前	除染後		
		地表面	地表100cm	地表50cm	地表面
①	体育館裏残土	1.07	0.14	0.13	0.14
②	体育館裏雨樋口	0.50	0.15	0.12	0.12
③	3号棟校舎裏竹藪	0.65	0.15	0.15	0.14
④	2号棟校舎東側雨樋口	0.98	0.14	0.16	0.34
⑤	1号棟校舎南側雨樋口	1.70	0.10	0.17	0.33

単 位 : マイクロシーベルト (μSv/h)
 測定器 : ハンディサベーター (富士電機製)
 測定日 : 平成23年10月27日
 除染日 : 平成23年10月31日