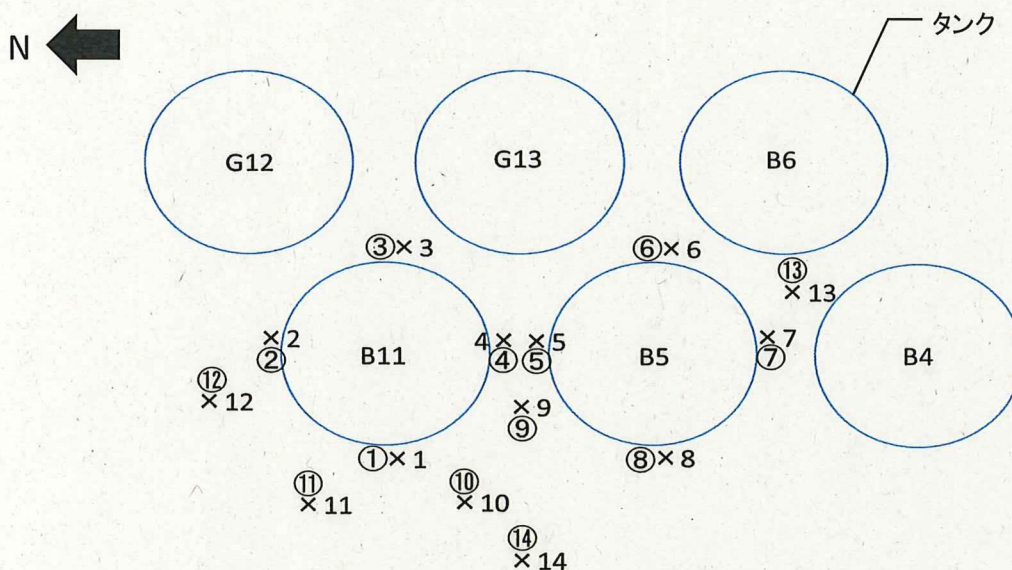


# 放射線サーベイ記録

測定目的	線量率及び汚染状況確認サーベイ	測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> $\gamma$ <input checked="" type="checkbox"/> ろ布 <input type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核種分析
測定場所	G1タンクエリア	測定者	
測定計画	放射線測定依頼書に基づく測定記録	測定器	F1-GMAD-198 F1-SC-074
測定日時	2020/2/21    16:00    ~    17:00		

● 測定および採取箇所 (×:空間線量当量率 ○:ろ布)



● 測定結果

No	ろ布 [cpm] (グロス値)
1	150
2	150
3	150
4	150
5	150
6	150
7	150
8	150
9	150
10	150
11	200
12	150
13	150
14	150
BG	150

No	線量当量率 [ $\mu$ Sv/h]
1	0.20
2	0.20
3	0.10
4	0.050
5	0.050
6	0.050
7	0.050
8	0.15
9	0.20
10	0.20
11	0.20
12	0.15
13	0.050
14	0.20

承認	審査	作成