

2号機シールドプラグ穿孔箇所測定データ

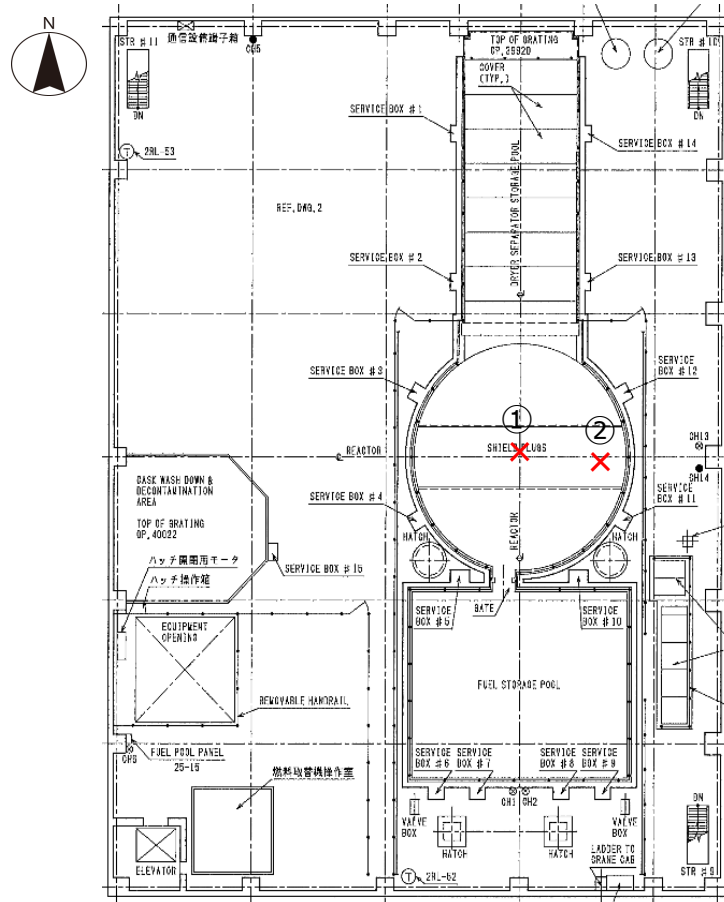
TEPCO

測定年月日：2021年9月9日

測定項目：線量測定

測定場所：2号機原子炉建屋5階

測定器：高線量線量計 AT2533



×：測定点

測定点	測定深さ (cm)	測定値 (mSv/h)
①中心	6	1 1 1 0
①中心	5	1 0 0 0
①中心	4	9 0 0
①中心	3	8 0 2
①中心	2	6 8 2
①中心	1	5 7 7
①中心	0	5 3 2
②東側	7	2 5 5
②東側	6	2 6 2
②東側	5	2 7 7
②東側	4	2 7 7
②東側	3	2 5 5
②東側	2	2 1 7
②東側	1	1 9 5
②東側	0	1 5 0