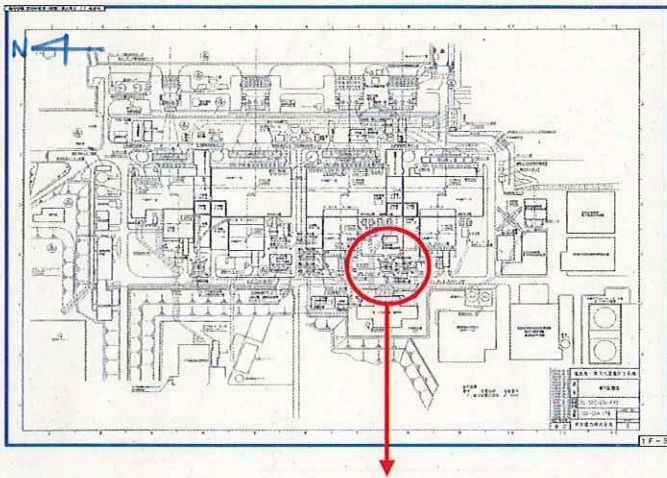


## 放射線サーベイ記録(1/3)

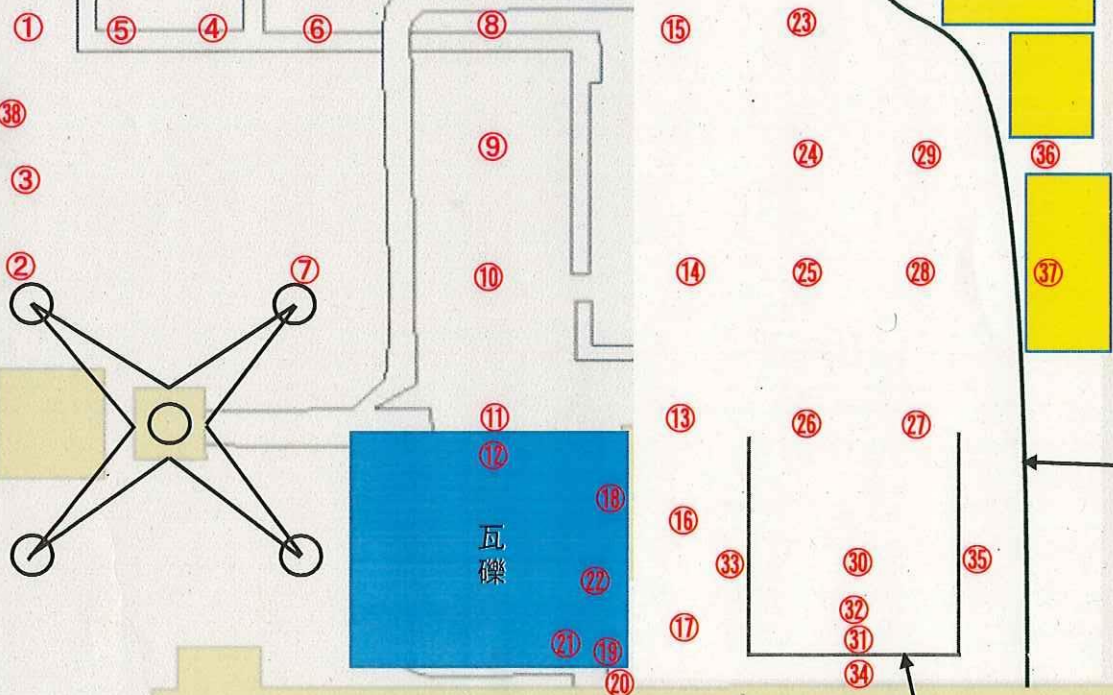
測定目的	スタック周辺線量調査	測定項目	■ $\gamma$ □ $\gamma + \beta$ □ ダスト □ 核種分析
測定場所	3/4号 スタック周辺	測定者	
測定日時	2016/6/24 15:30 ~ 16:40	測定器 (換算定数)	F1-ICW-277.317 HS-016
測定条件	天候：晴れ	区域区分	

×：雰囲気線量当量率 (mSv/h)

⊗：表面線量当量率 (mSv/h)



コンクリート遮へ



コンクリート遮へい



# 放射線サーベイ記録(2/3)

測定目的	スタック周辺線量調査	測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> $\gamma$ <input type="checkbox"/> $\gamma + \beta$ <input type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核種分析
測定場所	3/4号 スタック周辺	測定者	
測定日時	2016/6/24    15:30    ~    16:40	測定器 (換算定数)	F1-ICW-277.317 F1-HS-016
測定条件	天候：晴れ	区域区分	

(HS)ホットスポット使用測定

(mSv/h)

	測定値	測定位置	備考
①	1.2	雰囲気	
②	0.7	雰囲気	
③	2.3	雰囲気	
④	1.5	雰囲気	
⑤	2.0	雰囲気	
⑥	1.0	雰囲気	
⑦	5.3	雰囲気	(HS)
⑧	0.8	雰囲気	
⑨	1.3	雰囲気	
⑩	0.8	雰囲気	
⑪	1.0	雰囲気	
⑫	0.9	雰囲気	(HS)
⑬	2.0	雰囲気	
⑭	0.9	雰囲気	
⑮	0.7	雰囲気	
⑯	1.2	雰囲気	
⑰	2.5	雰囲気	
⑱	1.7	雰囲気	
⑲	13.0	雰囲気	(HS)
⑳	1.1	雰囲気	
㉑	30.0	表面	(HS)クレーン
㉒	80.0	表面	(HS)H鋼
㉓	0.7	雰囲気	
㉔	0.7	雰囲気	
㉕	2.0	雰囲気	
㉖	5.5	雰囲気	
㉗	5.0	雰囲気	
㉘	1.0	雰囲気	
㉙	0.7	雰囲気	
㉚	11.0	雰囲気	(HS)

(mSv/h)

	測定値	測定位置	備考
㉛	17.0	雰囲気	(HS)
㉜	83.0	表面	(HS)瓦礫
㉝	0.6	雰囲気	
㉞	0.4	雰囲気	
㉟	0.8	雰囲気	
㊱	2.5	雰囲気	(HS)
㊲	2.7	雰囲気	(HS)
㊳	4.2	表面	砂利山



# 放射線サーベイ記録(3/3)

測定目的	スタック周辺線量調査	測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> $\gamma$ <input type="checkbox"/> $\gamma + \beta$ <input type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核種分析
測定場所	3/4号 スタック周辺	測定者	
測定日時	2016/6/24 15:30 ~ 16:40	測定器 (換算定数)	F1-ICW-277.317 F1-HS-016
測定条件	天候：晴れ	区域区分	

