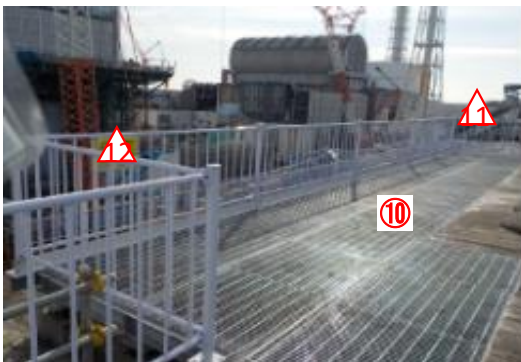


放射線サーベイ記録

(1/2)

測定目的	視察者の防護装備軽減に伴う確認サーベイ		測定項目	<input type="checkbox"/> γ <input type="checkbox"/> ダスト	<input checked="" type="checkbox"/> ろ布 <input type="checkbox"/> 直接
測定場所	ヤード	1 / 2号開閉所東側一部(南)	測定者		
測定日時	2020/7/31	10:00 ~ 10:10	測定器	管理番号 : F1-GMAD-180	



○ : 地面 △ : 手すり

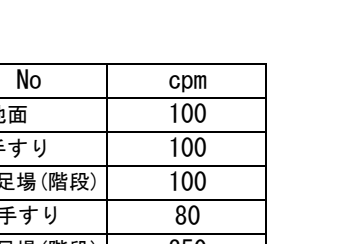
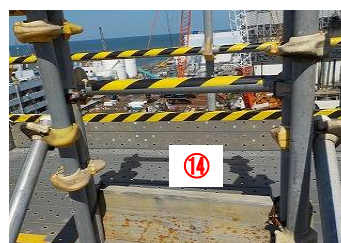
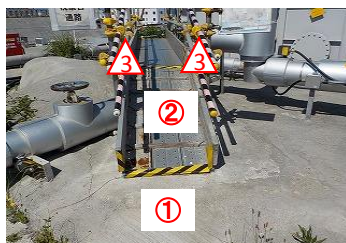
※アクションレベル : 1300cpm未満

No	cpm	No	cpm
BG	80	7 : 手すり (斜面)	80
1 : 地面	150	8 : 手すり (斜面)	80
2 : 足場	80	9 : 地面	80
3 : 手すり (斜面)	100	10 : 地面	80
4 : 手すり (斜面)	80	11 : フェンス	80
5 : 手すり	80	12 : フェンス	80
6 : 手すり	80		

放射線サーベイ記録

(2/2)

測定目的	視察者の防護装備軽減に伴う確認サーベイ		測定項目	<input type="checkbox"/> γ <input checked="" type="checkbox"/> ろ布 <input type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 直接
測定場所	ヤード	1/2号開閉所東側一部(北)	測定者	
測定日時	2020/7/31	10:10 ~ 10:20	測定器	管理番号：F1-GMAD-180



No	cpm	No	cpm
BG	80	8: 地面	100
1: 地面	80	9: 手すり	100
2: 足場	100	10: 足場(階段)	100
3: 手すり	80	11: 手すり	80
4: 地面	80	12: 足場(階段)	350
5: 手すり	100	13: 手すり	80
6: 足場	80	14: 足場	80
7: 手すり	80	15: 手すり	100

○：地面及び足場板上 △：手すり

※アクションレベル：1300cpm未満