

# 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	2020/6/30	11:47 ~ 12:00	測定器	管理番号 : F1-GMAD-052	



○ : 地面      △ : 手すり

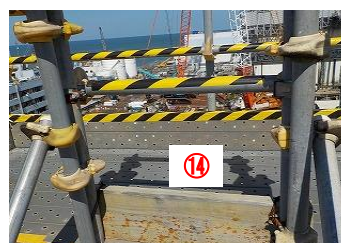
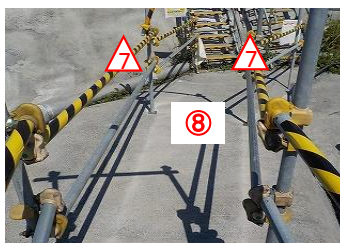
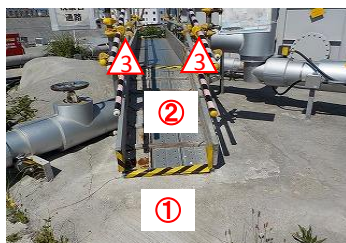
※アクションレベル : 1300cpm未満

No	cpm	No	cpm
BG	70	7 : 手すり (斜面)	80
1 : 地面	70	8 : 手すり (斜面)	100
2 : 足場	80	9 : 地面	80
3 : 手すり (斜面)	100	10 : 地面	90
4 : 手すり (斜面)	80	11 : フェンス	100
5 : 手すり	100	12 : フェンス	90
6 : 手すり	90		

# 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	2020/6/30	11:47 ~ 12:00	測定器	管理番号：F1-GMAD-056



No	cpm	No	cpm
BG	70	8: 地面	70
1: 地面	80	9: 手すり	80
2: 足場	100	10: 足場(階段)	70
3: 手すり	90	11: 手すり	70
4: 地面	90	12: 足場(階段)	80
5: 手すり	100	13: 手すり	90
6: 足場	70	14: 足場	80
7: 手すり	80	15: 手すり	70

○：地面及び足場板上 △：手すり

※アクションレベル：1300cpm未満