

作成日	7月19日(金)	<input checked="" type="checkbox"/>
作成者	<input type="text"/>	
審査者	<input type="text"/>	
承認者	<input type="text"/>	

F1-GMAD-201	
機器効率:	29.9 %
採取効率:	10 %
B G:	70 cpm
換算定数:	1.39E-02 Bq/cm ² · cpm
検出下限値:	9.20E-01 Bq/cm ² ✓

アクションレベル: 4Bq/cm²

No		測定場所	4/16		5/21		6/14		7/19																備考
			Bq/cm ²	cpm	Bq/cm ²	cpm	Bq/cm ²	cpm	Bq/cm ²	cpm	Bq/cm ²	cpm	Bq/cm ²	cpm	Bq/cm ²	cpm	Bq/cm ²	cpm	Bq/cm ²	cpm	Bq/cm ²	cpm	Bq/cm ²	cpm	
1		正門警備所前	<0.92	70	<0.92	90	<0.92	80	<0.92	80															
2		入退域管理棟前	<0.92	70	<0.92	80	<0.92	80	<0.92	80															
3		新事務本館北東エリア	<0.92	70	<0.92	90	<0.92	80	<0.92	70															
4		廃棄物倉庫北東エリア	<0.92	80	<0.92	70	<0.92	70	<0.92	70															
5		企業棟[]エリア	<0.92	70	<0.92	80	<0.92	80	<0.92	80															
6		企業センター（A棟）休憩所南東エリア	<0.92	80	<0.92	80	<0.92	80	<0.92	80															
7		排水処理装置建屋南西	<0.92	70	<0.92	70	<0.92	70	<0.92	70															
8		車輛汚染検査所エリア	<0.92	70	<0.92	70	<0.92	70	<0.92	80															
9		西門 厚生棟休憩所前	<0.92	80	<0.92	80	<0.92	70	<0.92	80															
10		西門 研修棟休憩所前	<0.92	70	<0.92	80	<0.92	80	<0.92	80															
11		新西門東	<0.92	70	<0.92	80	<0.92	80	<0.92	70															
12		JAEA分析施設第一棟連絡通路	<0.92	80	<0.92	70	<0.92	80	<0.92	70															
13		JAEA分析施設第一棟侵入道路	<0.92	80	<0.92	70	<0.92	80	<0.92	80															
14		西門 登録センター休憩所前	<0.92	80	<0.92	70	<0.92	70	<0.92	70															
15		ふれあい交差点西エリア	<0.92	80	<0.92	80	<0.92	70	<0.92	80															
16		中央交差点西エリア	<0.92	70	<0.92	70	<0.92	70	<0.92	80															
17		休憩所周辺と免震重要棟周辺を結ぶ道路	<0.92	80	<0.92	70	<0.92	70	<0.92	70															
18		休憩所周辺と免震重要棟周辺を結ぶ歩道	<0.92	80	<0.92	70	<0.92	80	<0.92	70															
19		免震重要棟出入口	<0.92	70	<0.92	70	<0.92	80	<0.92	70															
20		免震重要棟南側出入口	<0.92	70	<0.92	70	<0.92	70	<0.92	70															
21		免震重要棟前駐車場エリア	<0.92	80	<0.92	70	<0.92	70	<0.92	80															
22		免震重要棟入口前	<0.92	80	<0.92	70	<0.92	80	<0.92	80															
23		1～4号機出入管理所車両ゲート	<0.92	70	<0.92	70	<0.92	80	<0.92	70															
24		物揚場車両ゲート	<0.92	70	<0.92	70	<0.92	80	<0.92	80															
25		1～4号機PP大熊通り車両ゲート	<0.92	80	<0.92	80	<0.92	80	<0.92	80															
26		五差路車両ゲート	<0.92	70	<0.92	70	<0.92	70	<0.92	70															
27		1／2号開閉所車両ゲート	<0.92	80	<0.92	80	<0.92	70	<0.92	80															
28		5号機タービン建屋前駐車場	<0.92	80	<0.92	80	<0.92	80	<0.92	70															
29		5／6号サービス建屋入口前	<0.92	70	<0.92	70	<0.92	70	<0.92	70															
30		6号機タービン建屋大物搬出入口前道路	<0.92	80	<0.92	70	<0.92	70	<0.92	70															

F1-GMAD-201	
機器効率:	29.9 %
採取効率:	10 %
B G:	70 cpm
換算定数:	1.39E-02 Bq/cm ² · cpm
検出下限値:	9.20E-01 Bq/cm ²

アクションレベル: 4Bq/cm²

[illegible]