

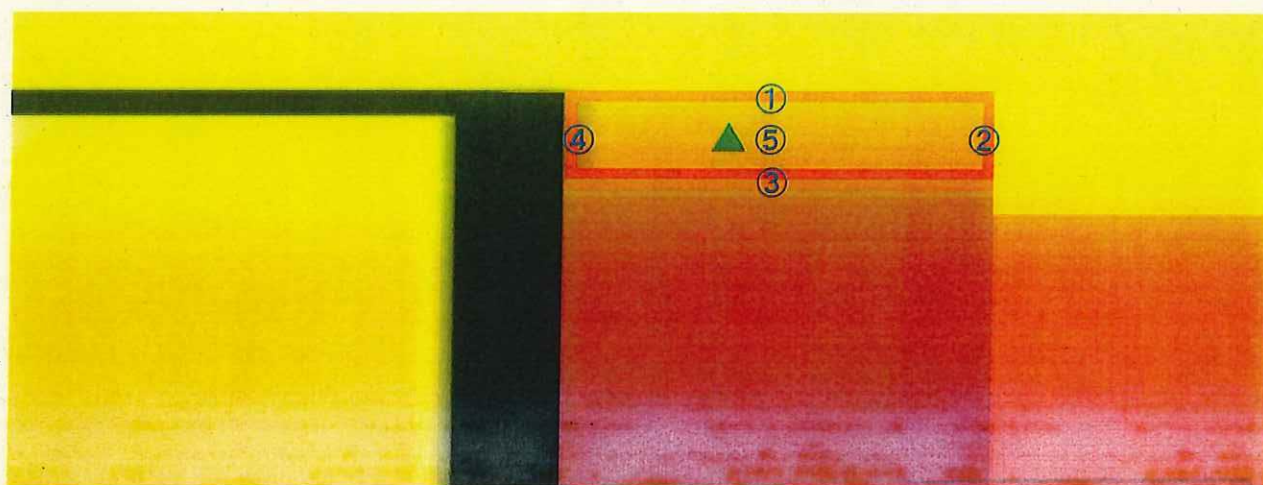
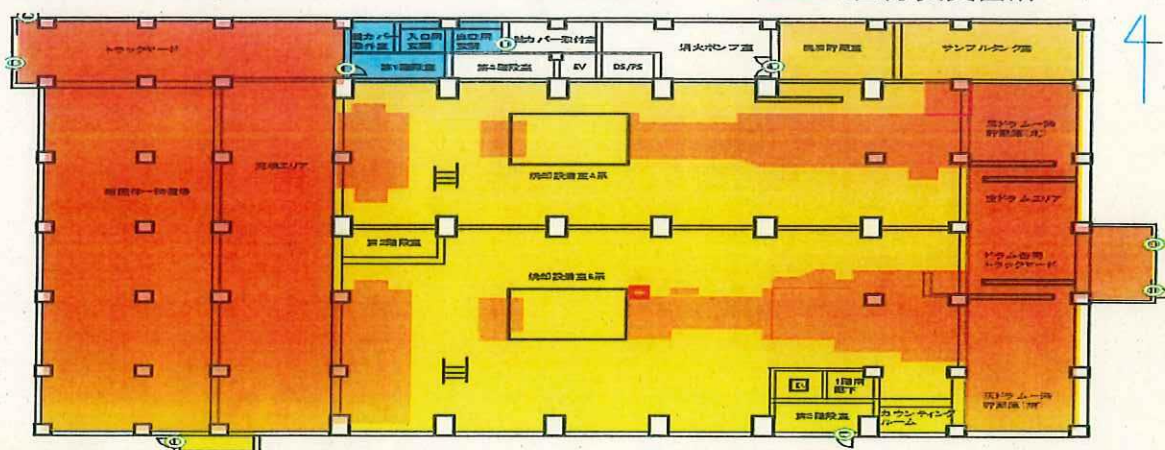
放射線サーベイ記録

測定目的	管理区域 区域区分変更確認サーベイ (C区域の一部縮小 2C→2B1)	測定項目	<input type="checkbox"/> γ <input checked="" type="checkbox"/> スミア <input checked="" type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> GM直接
測定場所	雑固体廃棄物焼却建屋 焼却設備室B系	測定者	
測定日時	2017/7/27 10:00 ~ 10:40	測定器 (機器効率)	F1-CDS-052 F1-GMAD-483 (31.7 %)

○数字：スミア採取箇所

△：ダスト採取箇所

□：区分変更箇所



承認 審査 作成

● 空气中放射性物質濃度 (CDS)

空气中放射性物質濃度 (Bq/cm ³)	ゲルカウン (cpm)
▲ <6.9E-06	38
採取時間：10時00分～10時30分	
採取流量：110.1 L/分	
BG：38cpm	
換算定数：1.30E-07 Bq/cm ³ ・cpm	
検出限界値：6.9E-06 Bq/cm ³	

● 表面汚染密度 (スミア)

No	表面汚染密度 (Bq/cm ²)	ゲルカウン (cpm)	備考
①	<6.9E-01	38	壁 (シート)
②	<6.9E-01	38	壁 (シート)
③	<6.9E-01	35	壁 (シート)
④	<6.9E-01	36	壁 (シート)
⑤	<6.9E-01	35	床
BG：38cpm			
換算定数：1.31E-02 Bq/cm ² ・cpm			
検出限界値：6.9E-01 Bq/cm ²			

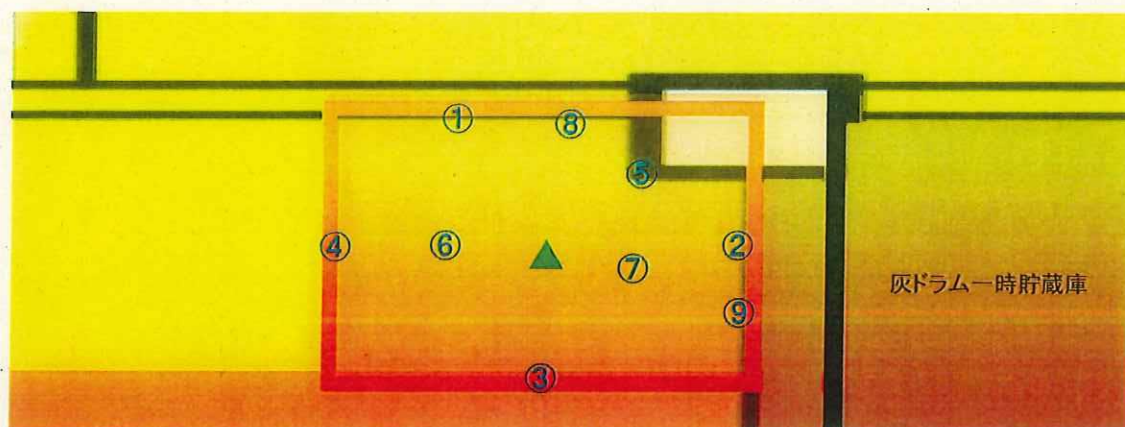
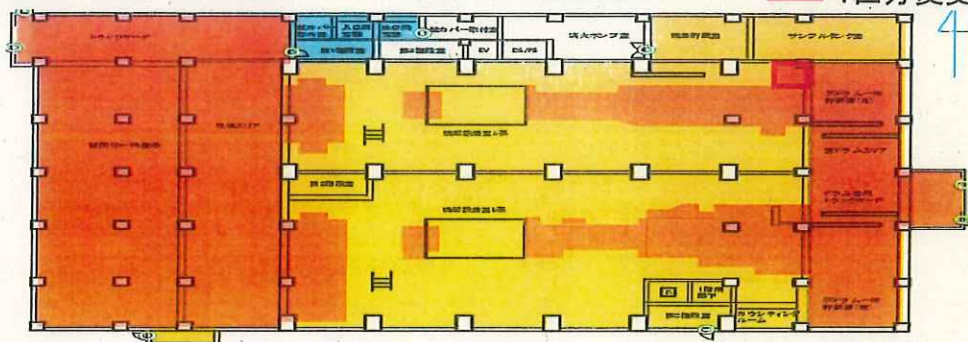
※GMAD測定 時定数：BG30秒、試料10秒

【変更日時】平成29年7月27日11時05分

放射線サーベイ記録

測定目的	管理区域 区域区分変更確認サーベイ (C区域の一部縮小 2C→2B1)	測定項目	<input type="checkbox"/> γ <input checked="" type="checkbox"/> スミア <input checked="" type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> GM直接
測定場所	雑固体廃棄物焼却建屋 1F L	測定者	
測定日時	2017/7/27 10:10 ~ 10:50	測定器 (機器効率)	F1-CDS-072 F1-GMAD-483 (31.7 %)

○数字：スミア採取箇所 △：ダスト採取箇所 □：区分変更箇所



承認	審査	作成

● 空気中放射性物質濃度 (CDS)

空気中放射性物質濃度 (Bq/cm ³)	ゲルカウン (cpm)
▲ <6.6E-06	38
採取時間：10時10分～10時40分	
採取流量：115.7 L/分	
BG：38cpm	
換算定数：1.24E-07 Bq/cm ³ ・cpm	
検出限界値：6.6E-06 Bq/cm ³	

● 表面汚染密度 (スミア)

No	表面汚染密度 (Bq/cm ²)	ゲルカント (cpm)	備考
①	<6.9E-01	32	壁 (シート)
②	<6.9E-01	30	壁 (シート)
③	<6.9E-01	33	壁 (シート)
④	<6.9E-01	36	壁 (シート)
⑤	<6.9E-01	38	壁 (シート)
⑥	<6.9E-01	32	床
⑦	<6.9E-01	36	床
⑧	<6.9E-01	35	消火栓
⑨	<6.9E-01	32	制御盤
BG：38cpm			
換算定数：1.31E-02 Bq/cm ² ・cpm			
検出限界値：6.9E-01 Bq/cm ²			

※GMAD測定 時定数：BG30秒、試料10秒

【変更日時】平成29年7月27日11時00分

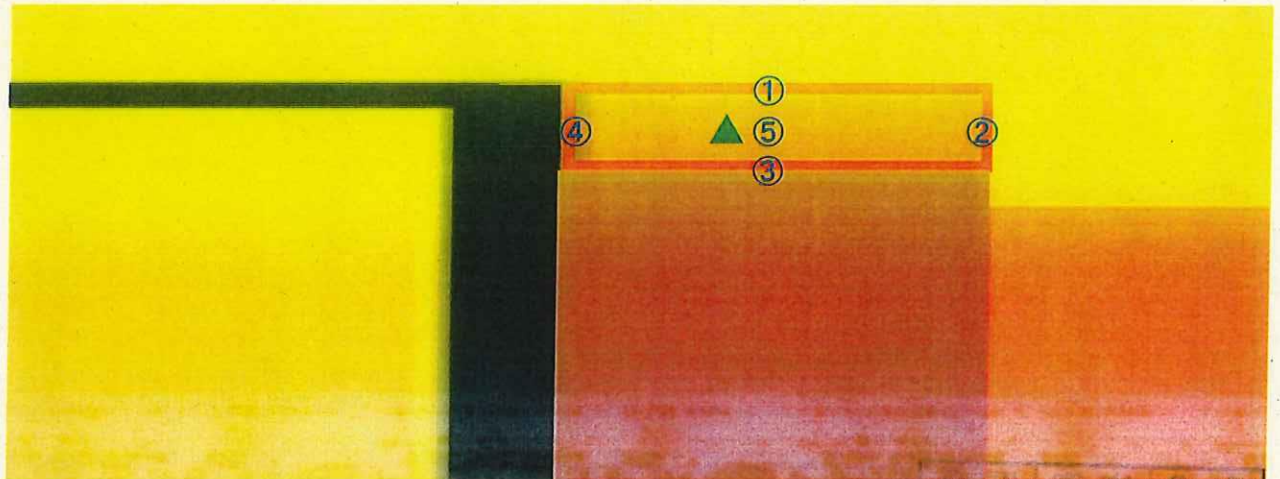
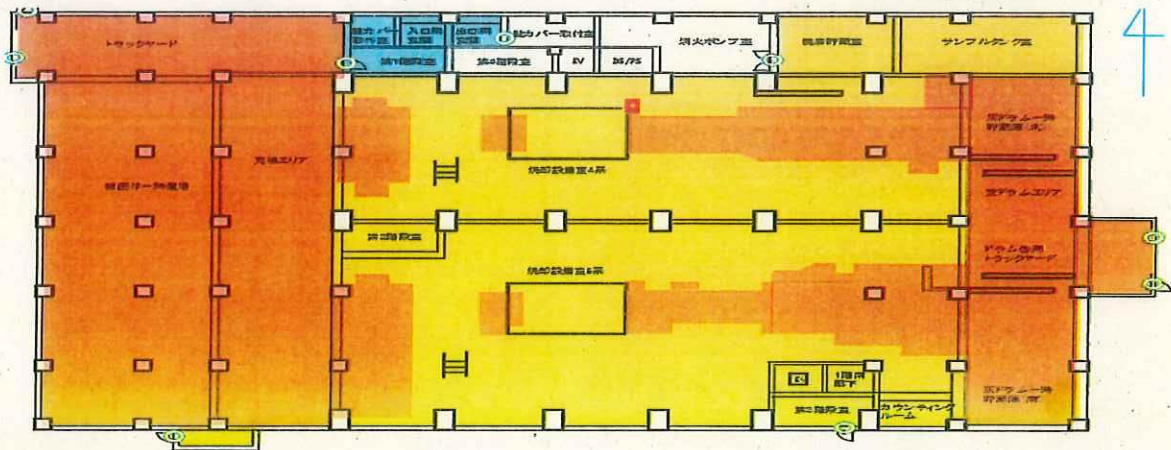
放射線サーベイ記録

測定目的	管理区域 区域区分変更確認サーベイ (C区域の一部縮小 2C→2B1)	測定項目	<input type="checkbox"/> γ <input checked="" type="checkbox"/> スミア <input checked="" type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> GM直接
測定場所	雑固体廃棄物焼却建屋 焼却設備室A系	測定者	
測定日時	2017/7/27 10:20 ~ 11:00	測定器 (機器効率)	F1-GDS-066 F1-GMAD-483 (31.7%)

○数字：スミア採取箇所

△：ダスト採取箇所

□：区分変更箇所



承認 | 審査 | 作成

● 空气中放射性物質濃度 (CDS)

空气中放射性物質濃度 (Bq/cm ³)	ゲロスカウント (cpm)
▲ <6.1E-08	38

採取時間：10時20分～10時50分

採取流量：125.1L/分

BG：38cpm

換算定数：1.15E-07 Bq/cm³・cpm

検出限界値：6.1E-06 Bq/cm³

● 表面汚染密度 (スミア)

No	表面汚染密度 (Bq/cm ²)	ゲロスカウント (cpm)	備考
①	<6.9E-01	35	壁 (シート)
②	<6.9E-01	36	壁 (シート)
③	<6.9E-01	36	壁 (シート)
④	<6.9E-01	34	壁 (シート)
⑤	<6.9E-01	35	床

BG：38cpm

換算定数：1.31E-02 Bq/cm²・cpm

検出限界値：6.9E-01 Bq/cm²

※ GMAD測定 時定数：BG30秒、試料10秒

【変更日時】平成29年7月27日13時35分