

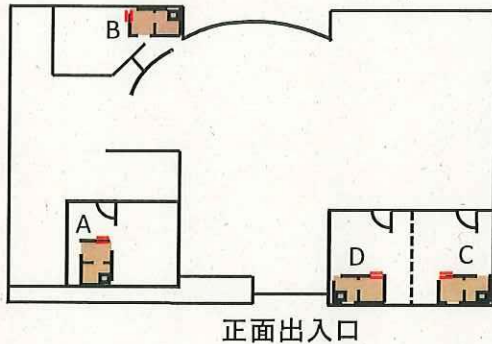
承認	審査	作成

# 放射線サーベイ記録

(1/3)

測定目的	汚染のおそれのない管理対象区域から管理対象区域への一時的な区分変更		測定項目	■γ □スミア □ダスト □GM直接
測定場所	登録センター 1FL		測定者	
測定日時	平成29年3月10日	11:00 ~ 11:40	測定器 (機器効率)	F1-SC-098 F1-SC-103

【1FL全体図】



● 線量率

No	$\gamma$ 線量率 ( $\mu$ Sv/h)	備考
1	0.75	
2	1.0	
3	1.0	
4	1.0	

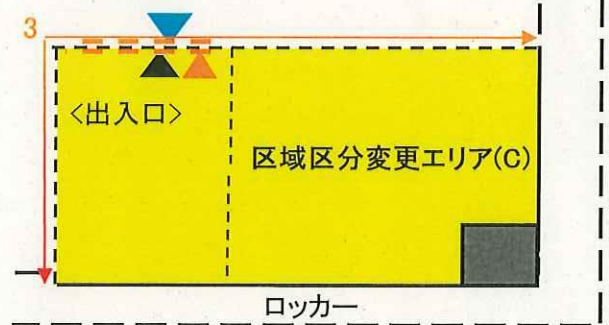
※胸の位置で測定し最大値を記載

■ : 区分変更箇所

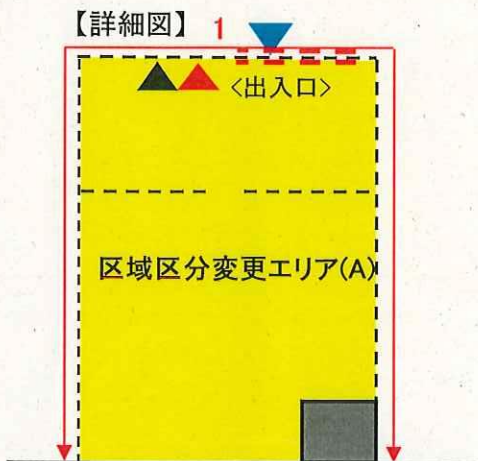
【詳細図】



【詳細図】



【詳細図】



【詳細図】



▲: 管理対象区域に係る注意事項

▲: 汚染のおそれのない管理対象区域に係る注意事項

▲: この先汚染のおそれのない管理対象区域

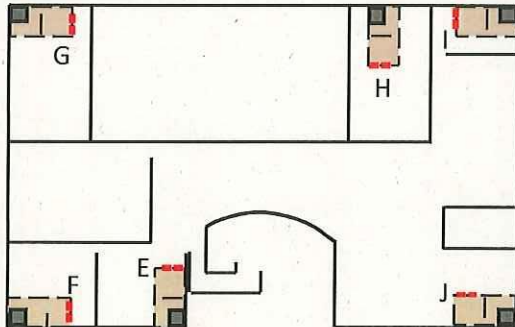
【宣言日時】 平成29年3月10日 11時 44分

# 放射線サーベイ記録

(2/3)

測定目的	汚染のおそれのない管理対象区域から管理対象区域への一時的な区分変更		測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> $\gamma$ <input type="checkbox"/> スミア <input type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> GM直接
測定場所	登録センター 2FL		測定者	
測定日時	平成29年3月10日	11:00 ~ 11:40	測定器 (機器効率)	F1-SC-098 F1-SC-103

【2FL全体図】



● 線量率

No	$\gamma$ 線量率 ( $\mu$ Sv/h)	備考
5	1.2	
6	1.0	
7	1.4	

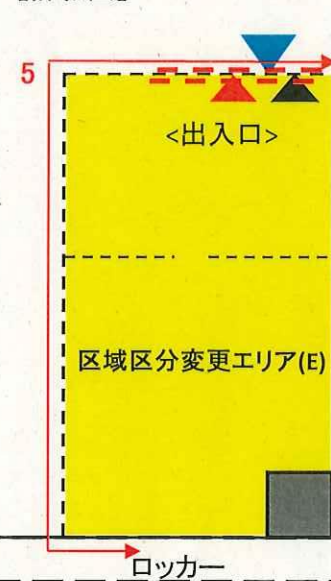
※胸の位置で測定し最大値を記載

■ : 区分変更箇所

【詳細図】



【詳細図】



【詳細図】



▲: 管理対象区域に係る注意事項

▲: 汚染のおそれのない管理対象区域に係る注意事項

▲: この先汚染のおそれのない管理対象区域

【宣言日時】 平成29年3月10日 11時 44分



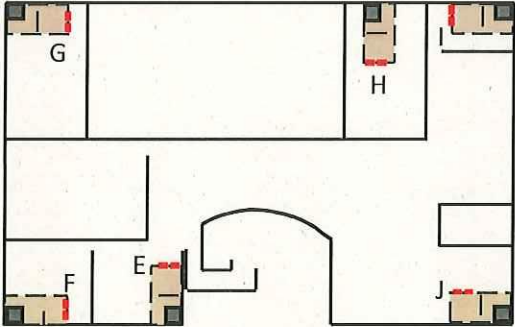
承認	審査	作成

放射線サーベイ記録

(3/3)

測定目的	汚染のおそれのない管理対象区域から管理対象区域への一時的な区分変更		測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> γ <input type="checkbox"/> スミア <input type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> GM直接
測定場所	登録センター 2FL		測定者	
測定日時	平成29年3月10日	11:00 ~ 11:40	測定器 (機器効率)	F1-SC-098 F1-SC-103

【2FL全体図】



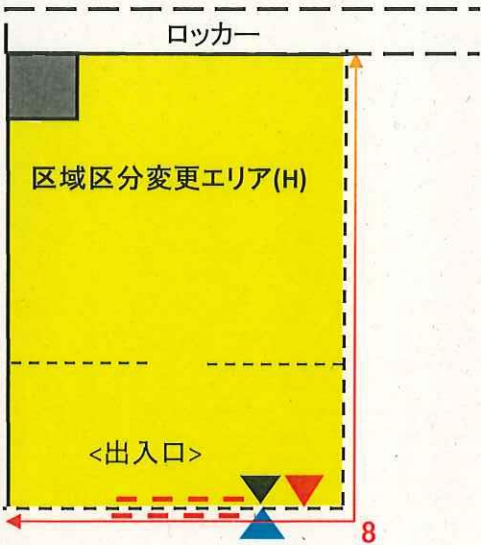
● 線量率

No	γ線量率 (μSv/h)	備考
8	0.90	
9	1.8	
10	1.1	

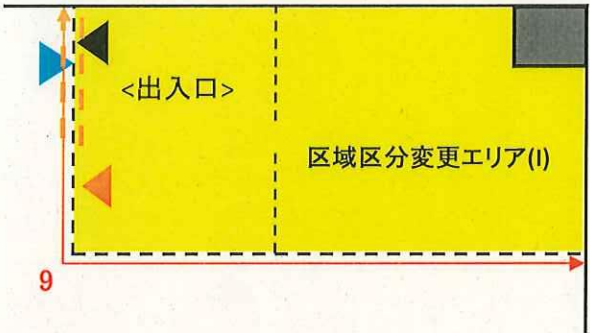
※胸の位置で測定し最大値を記載

黄色 : 区分変更箇所

【詳細図】



【詳細図】



【詳細図】



- ▲: 管理対象区域に係る注意事項
- ▲: 汚染のおそれのない管理対象区域に係る注意事項
- ▲: この先汚染のおそれのない管理対象区域

【宣言日時】 平成29年3月10日 11時 44分