

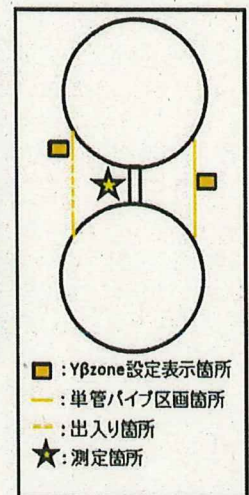
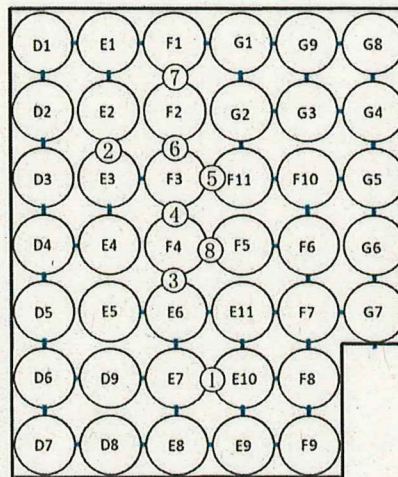
## 放射線管理記録

2022-CDC-006-01

(1/2)

作業件名	1F-1~4号機 G3エリア連結管他交換修理工事		測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> $\gamma$ <input type="checkbox"/> $\beta$ <input type="checkbox"/> スミア <input type="checkbox"/> ダスト <input checked="" type="checkbox"/> 直接	
測定場所	G3西タンクエリア ✓✓		測定者	下記参照	
作業内容 (測定目的)	・連結管交換修理作業 ✓✓ (エリア縮小に伴うサーベイ)		測定器	下記参照	
測定日時	下記参照		RWA No.	210383	
			区域区分	Y $\beta$ zone	
最大値	$\gamma$ (mSv/h)	0.0015	幾何平均値	$\gamma$ (mSv/h)	0.0005
	$\gamma + \beta$ (mSv/h)	0.0030		$\gamma + \beta$ (mSv/h)	0.002
			防護装備	Y装備、全面マスク、アノラック	

No. : 線量当量率測定ポイント



	作業前		作業後	
測定者				
測定日時	2022/3/18 8:40		2022/3/18 11:00	
測定器	F1-ICW-220, F1-ICWBL-134		F1-ICW-220, F1-ICWBL-134	
線種	$\gamma$ 線	$\gamma + \beta$ 線	$\gamma$ 線	$\gamma + \beta$ 線
No	(mSv/h)	(mSv/h)	(mSv/h)	(mSv/h)
①	0.0010	0.003	0.0010	0.002

	作業前		作業後	
測定者				
測定日時	2022/3/24 8:10		2022/3/24 10:30	
測定器	F1-ICW-220, F1-ICWBL-134		F1-ICW-220, F1-ICWBL-134	
線種	$\gamma$ 線	$\gamma + \beta$ 線	$\gamma$ 線	$\gamma + \beta$ 線
No	(mSv/h)	(mSv/h)	(mSv/h)	(mSv/h)
②	0.0015	0.002	0.0003	<0.001

	作業前		作業後	
測定者				
測定日時	2022/3/29 8:00		2022/3/29 11:00	
測定器	F1-ICW-220, F1-ICWBL-134		F1-ICW-220, F1-ICWBL-134	
線種	$\gamma$ 線	$\gamma + \beta$ 線	$\gamma$ 線	$\gamma + \beta$ 線
No	(mSv/h)	(mSv/h)	(mSv/h)	(mSv/h)
③	0.0010	0.001	0.0004	<0.001

	作業前		作業後	
測定者				
測定日時	2022/4/4 8:10		2022/4/4 10:40	
測定器	F1-ICW-220, F1-ICWBL-162		F1-ICW-220, F1-ICWBL-162	
線種	$\gamma$ 線	$\gamma + \beta$ 線	$\gamma$ 線	$\gamma + \beta$ 線
No	(mSv/h)	(mSv/h)	(mSv/h)	(mSv/h)
④	0.0007	0.001	0.0002	<0.001

	作業前		作業後	
測定者				
測定日時	2022/4/7 8:20		2022/4/7 10:15	
測定器	F1-ICW-220, F1-ICWBL-162		F1-ICW-220, F1-ICWBL-162	
線種	$\gamma$ 線	$\gamma + \beta$ 線	$\gamma$ 線	$\gamma + \beta$ 線
No	(mSv/h)	(mSv/h)	(mSv/h)	(mSv/h)
⑤	0.0010	0.002	0.0002	<0.001

	作業前		作業後	
測定者				
測定日時	2022/4/8 8:00		2022/4/8 10:00	
測定器	F1-ICW-220, F1-ICWBL-162		F1-ICW-220, F1-ICWBL-162	
線種	$\gamma$ 線	$\gamma + \beta$ 線	$\gamma$ 線	$\gamma + \beta$ 線
No	(mSv/h)	(mSv/h)	(mSv/h)	(mSv/h)
⑥	0.0010	0.001	0.0004	<0.001

	作業前		作業後	
測定者				
測定日時	2022/4/11 8:00		2022/4/11 9:30	
測定器	F1-ICW-350, F1-ICWBL-162		F1-ICW-350, F1-ICWBL-162	
線種	$\gamma$ 線	$\gamma + \beta$ 線	$\gamma$ 線	$\gamma + \beta$ 線
No	(mSv/h)	(mSv/h)	(mSv/h)	(mSv/h)
⑦	0.0014	0.002	0.0003	<0.001



# 放射線管理記録

( 2 / 2 )

作業件名	1F-1~4号機 G3エリア連結管他交換修理工事	測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> $\gamma$ <input checked="" type="checkbox"/> $\beta + \gamma$ <input type="checkbox"/> スミア <input type="checkbox"/> ダスト
------	--------------------------	------	---

⑦:線量当量率測定ポイント

	作業前		作業後	
測定者				
測定日時	2022/4/12 8:30		2022/4/12 10:40	
測定器	F1-ICW-350、F1-ICWBL-162		F1-ICW-350、F1-ICWBL-162	
線種	$\gamma$ 線	$\gamma + \beta$ 線	$\gamma$ 線	$\gamma + \beta$ 線
No	(mSv/h)	(mSv/h)	(mSv/h)	(mSv/h)
⑦	0.0003	<0.001	0.0003	<0.001

	作業前		作業後	
測定者				
測定日時	2022/4/11 8:20		2022/4/11 10:40	
測定器	F1-ICW-350、F1-ICWBL-162		F1-ICW-350、F1-ICWBL-162	
線種	$\gamma$ 線	$\gamma + \beta$ 線	$\gamma$ 線	$\gamma + \beta$ 線
No	(mSv/h)	(mSv/h)	(mSv/h)	(mSv/h)
⑧	0.0015	0.002	0.0002	<0.001

	作業前		作業後	
測定者				
測定日時	2022/4/12 8:20		2022/4/12 10:30	
測定器	F1-ICW-350、F1-ICWBL-162		F1-ICW-350、F1-ICWBL-162	
線種	$\gamma$ 線	$\gamma + \beta$ 線	$\gamma$ 線	$\gamma + \beta$ 線
No	(mSv/h)	(mSv/h)	(mSv/h)	(mSv/h)
⑧	0.0002	<0.001	0.0003	<0.001