

承認	審査	作成
	H29.2.10	H29.2.10

平成29年 1月分

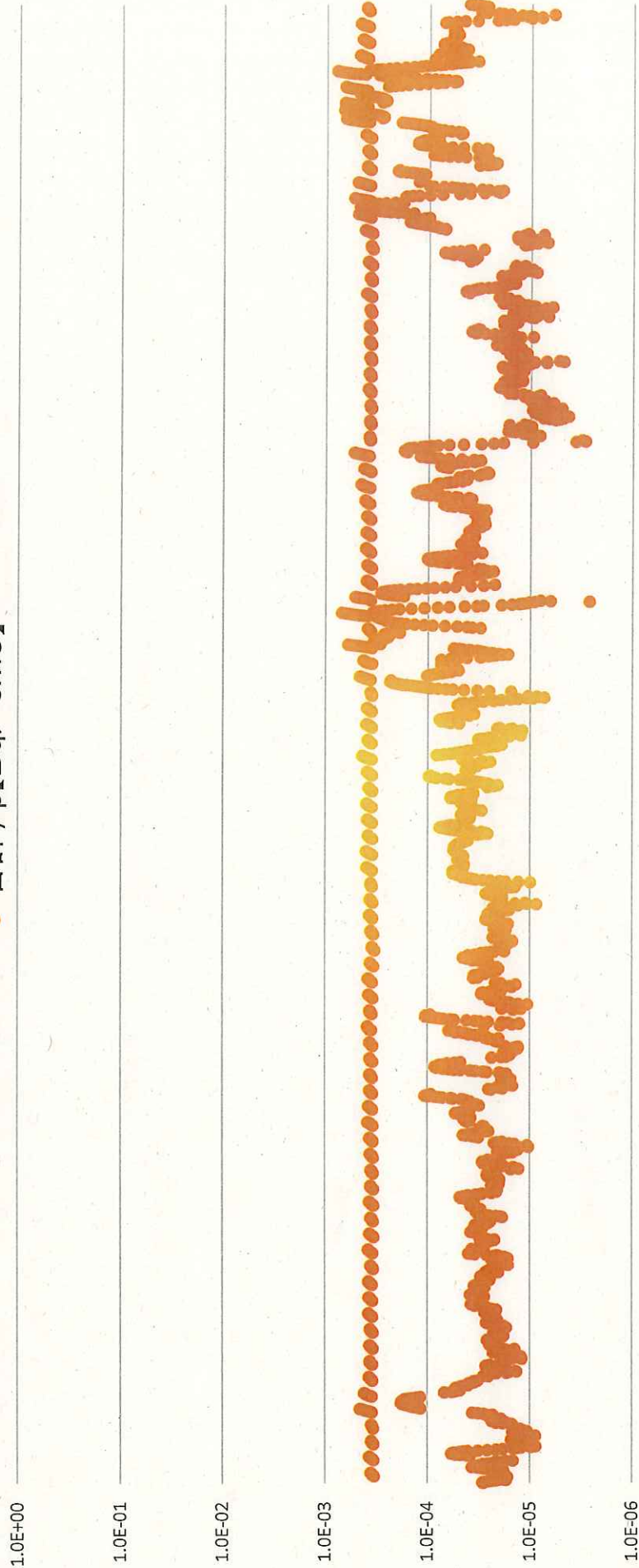
1号機 R／B

1階・中間地下階

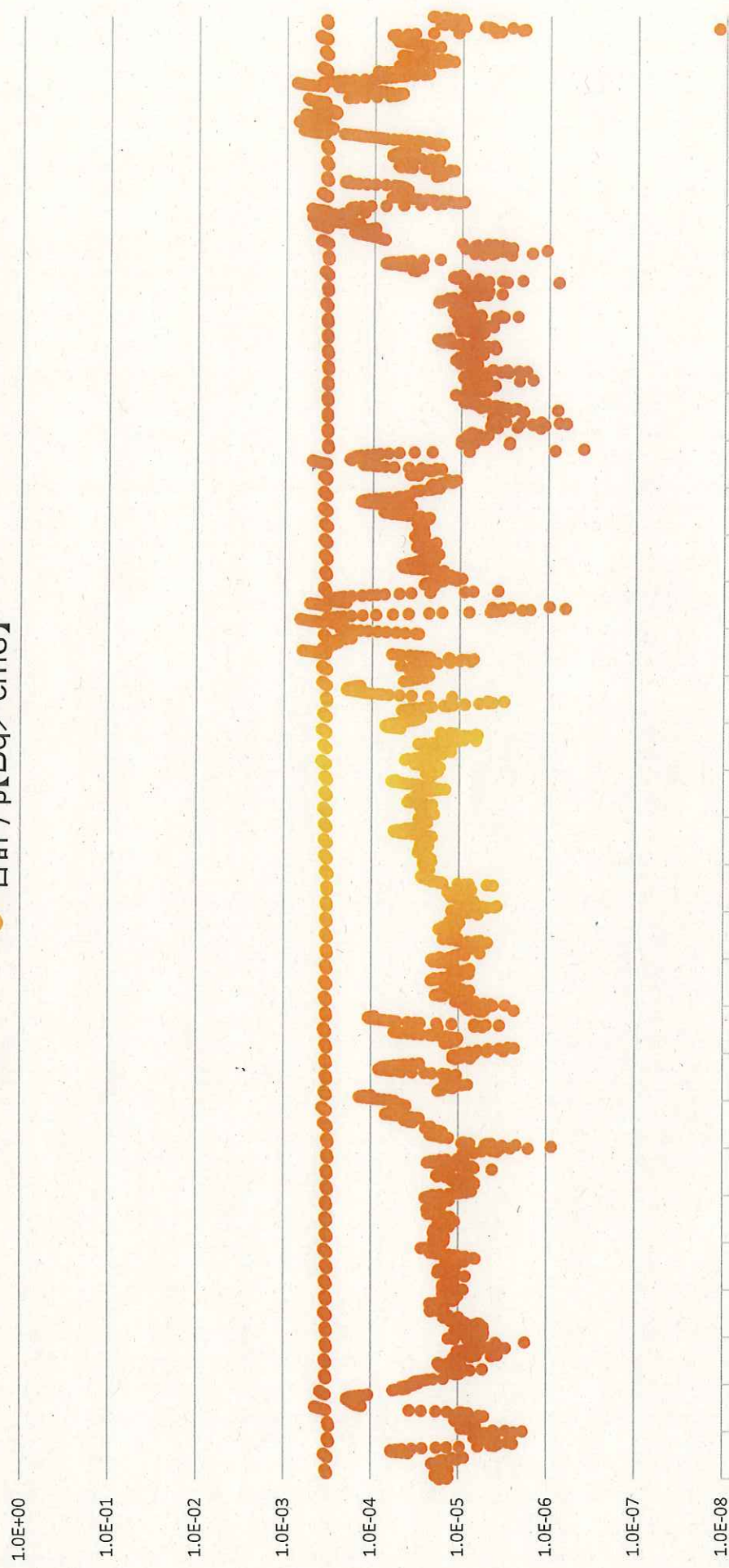
連続ダスト濃度監視

1号機R/B中間地下階

● 合計 / β [Bq/cm³]



1.0E-07	0:07	12:22	0:37	12:52	1:07	13:22	1:37	13:52	2:07	14:22	2:37	14:52	3:07	15:22	3:37	15:52	4:08	16:23	4:38	16:53	5:08	17:23	5:38	17:53	6:08	18:23	6:38	18:53	7:08	19:23	7:38	19:53	8:08	20:23	8:38	20:53	9:08	21:24	9:39	22:16	22:46	11:01	23:17	11:32	23:47	12:02	0:17	12:32	0:47	13:02	1:17	13:32	1:47	14:02	2:17	14:33	2:48	15:03	3:18	15:33																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									

● 합계 / β 【Bq/cm³】

0:06	12:21	0:36	12:51	1:06	13:21	13:51	2:06	14:21	2:36	14:51	3:06	15:21	3:37	15:52	4:07	16:22	4:37	16:52	5:07	17:22	5:37	17:52	6:07	18:22	6:37	18:52	7:07	19:22	7:37	19:52	8:07	20:23	8:38	20:53	9:08	21:23	9:38	22:20	10:35	22:50	11:05	23:21	11:36	23:51	12:06	0:21	12:36	0:51	13:06	1:21	13:36	1:51	14:06	2:21	14:37	2:52	15:07	3:22	15:37																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																

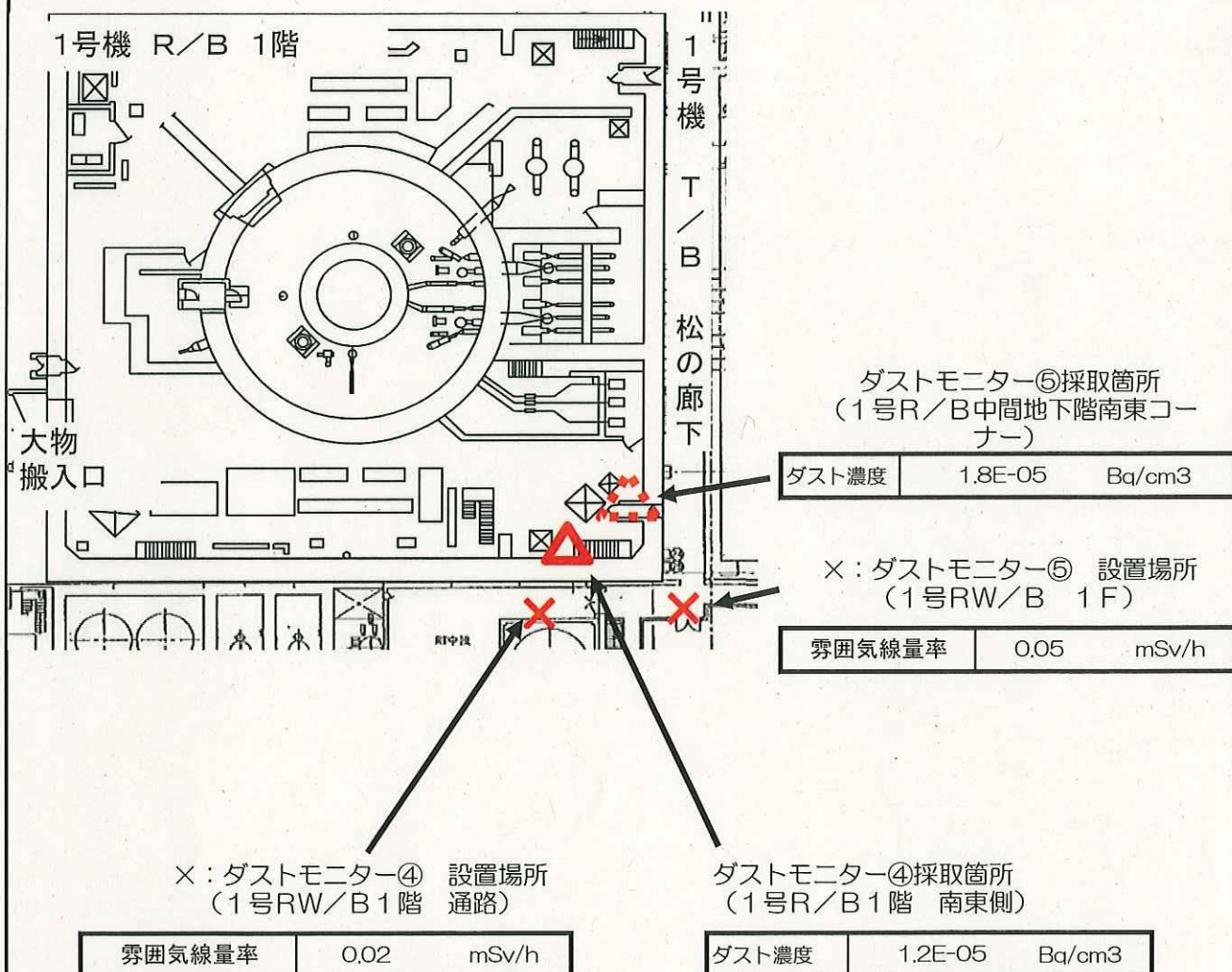
放射線サーベイ記録 (1/1)

測定目的	1号機R/B 1階, 地下1階 空气中放射性物質濃度測定	測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> γ <input type="checkbox"/> スミア <input checked="" type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核種分析
測定場所	1号機RW/B 1階 通路, 1号機R/B 1階 南東側, 1号機RW/B 1階 通路, 1号機R/B中間地下階南東コーナー	測定者	
測定日時	2017/1/11 10:42 ~ 11:00	測定器 (換算定数)	F1-ICW-336 F1-DM-84 F1-DM-85
測定条件	天候: 晴れ	区域区分	—



×: 線量率

△: ダスト測定箇所



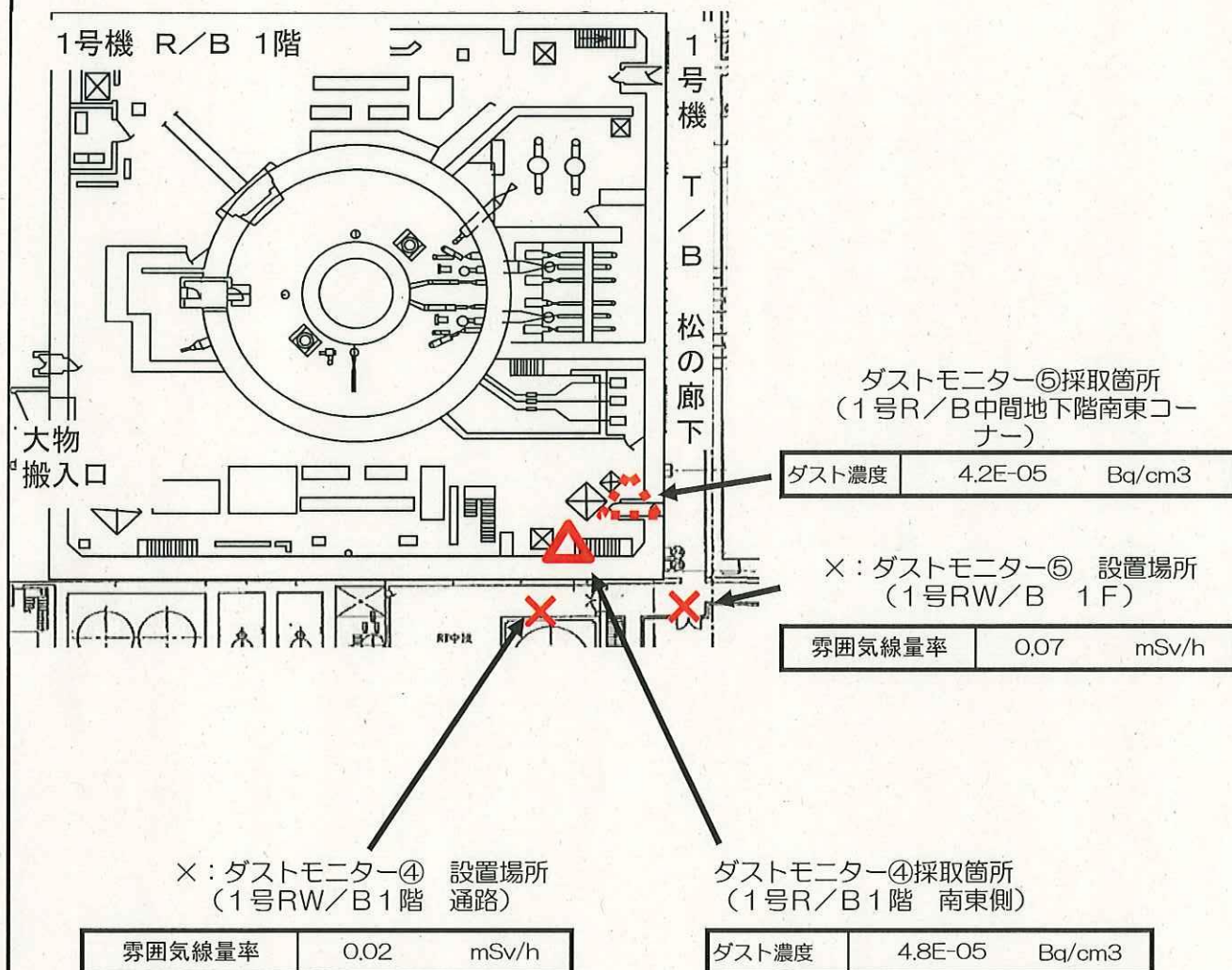
データ回収時に計測器表示部に表示された値を記載。

放射線サーベイ記録 (1/1)

測定目的	1号機R/B 1階, 地下1階 空气中放射性物質濃度測定	測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> γ <input type="checkbox"/> スミア <input checked="" type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核種分析
測定場所	1号機RW/B 1階 通路, 1号機R/B 1階 南東側, 1号機RW/B 1階 通路, 1号機R/B中間地下階南東コーナー	測定者	
測定日時	2017/1/18 10:32 ~ 10:39	測定器 (換算定数)	F1-ICW-331 F1-DM-84 F1-DM-85
測定条件	天候: 晴れ	区域区分	—



×: 線量率
 △: ダスト測定箇所



データ回収時に計測器表示部に表示された値を記載。

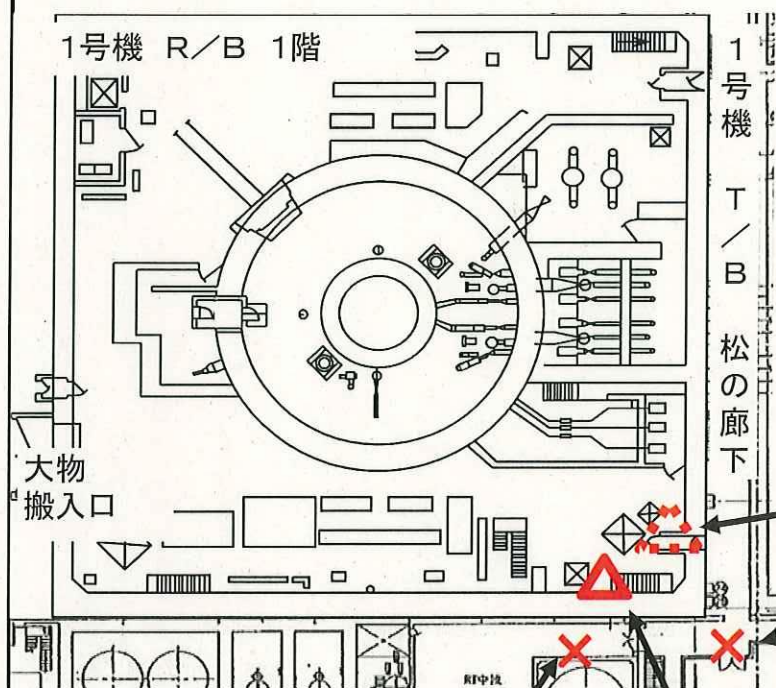
放射線サーベイ記録 (1/1)

測定目的	1号機R/B 1階, 地下1階 空气中放射性物質濃度測定	測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> γ <input type="checkbox"/> スミア <input checked="" type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核種分析
測定場所	1号機RW/B 1階 通路, 1号機R/B 1階 南東側, 1号機RW/B 1階 通路, 1号機R/B中間地下階南東コーナー	測定者	
測定日時	2017/1/25 10:44 ~ 11:03	測定器 (換算定数)	F1-ICW-337 F1-DM-84 F1-DM-85
測定条件	天候: 晴れ	区域区分	—



×: 線量率

△: ダスト測定箇所



ダストモニター⑤採取箇所
(1号R/B中間地下階南東コーナー)

ダスト濃度	9.8E-06	Bq/cm3
-------	---------	--------

×: ダストモニター⑥ 設置場所
(1号RW/B 1F)

雰囲気線量率	0.05	mSv/h
--------	------	-------

×: ダストモニター④ 設置場所
(1号RW/B 1階 通路)

雰囲気線量率	0.02	mSv/h
--------	------	-------

ダストモニター④採取箇所
(1号R/B 1階 南東側)

ダスト濃度	7.5E-06	Bq/cm3
-------	---------	--------

データ回収時に計測器表示部に表示された値を記載。