

承認	審査	作成

平成30年 1月分

2～4号機 T／B

1階・地下1階

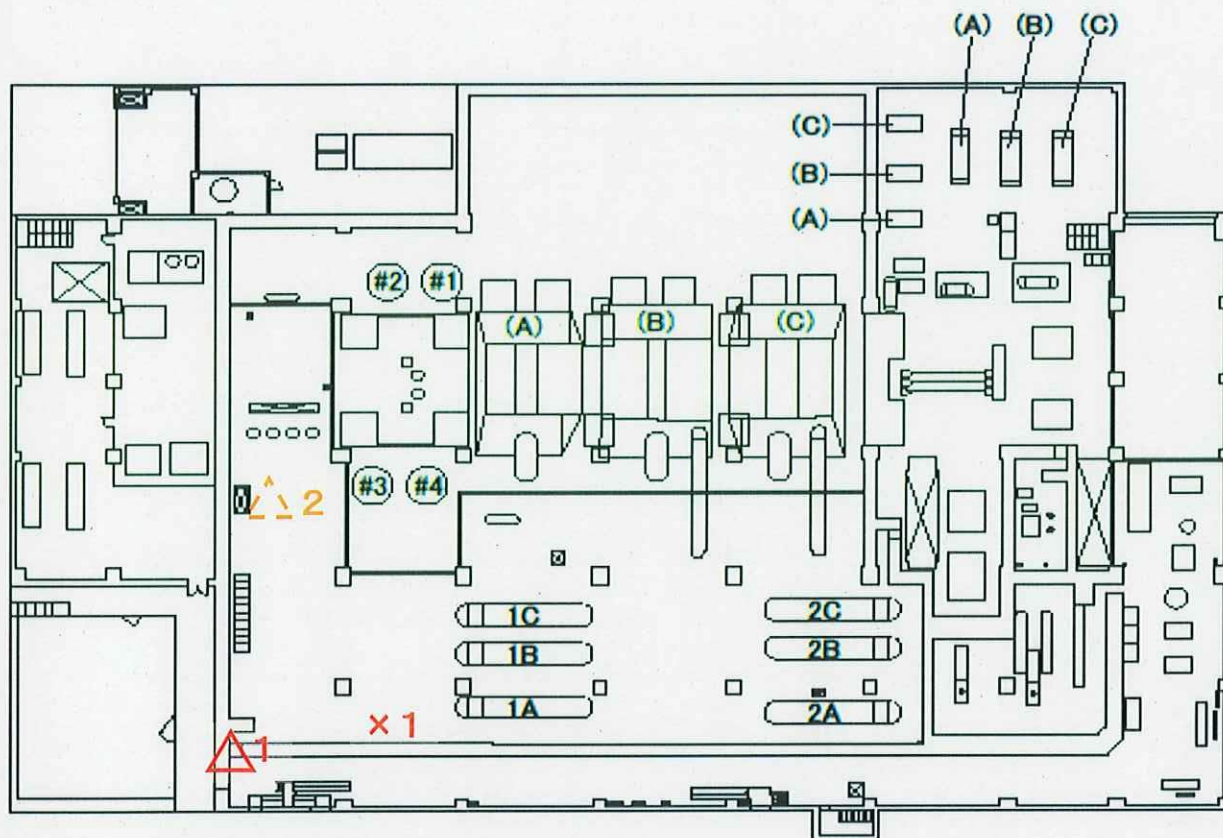
連続ダスト濃度監視

放射線サーベイ記録 (1/1)

測定目的	2号機T/B1階，T/B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	2号機 T/B1階，T/B地下1階	測定者	
測定日時	2018/1/9 15:05 ~ 15:15	測定器	F1-ICW-358 F1-DM-86,87
測定条件	天候： 晴れ	区域区分	—

×：線量率

△：ダスト測定箇所



△1： 2号T/B一階

ダスト濃度	5.0E-06 Bq/cm ³
-------	-------------------------------

△2： 2号T/B地下一階

ダスト濃度	4.2E-06 Bq/cm ³
-------	-------------------------------

×1：連続ダストモニタ⑥⑦設置箇所

環境線量当量率	0.100 mSv/h
---------	----------------

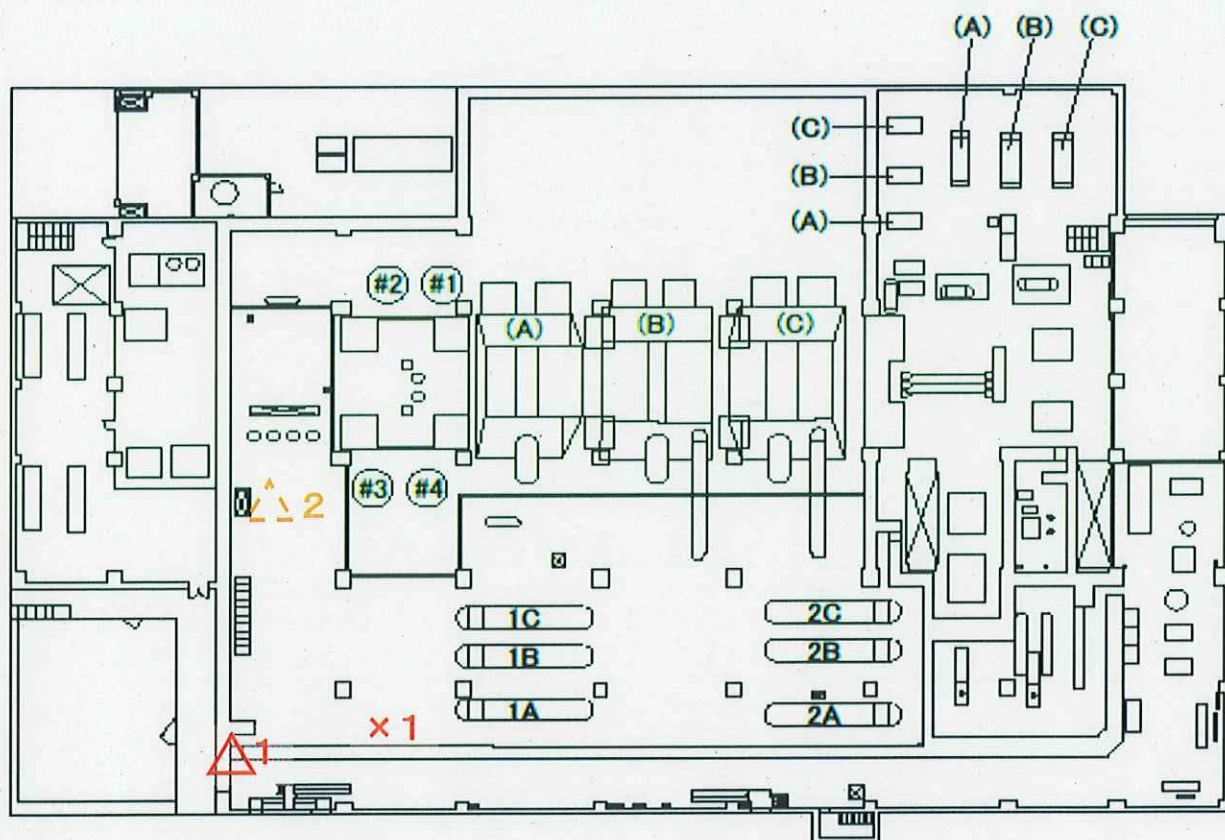
データ回収時に計測器表示部に表示された値を記載。

放射線サーベイ記録 (1/1)

測定目的	2号機T/B1階，T/B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	2号機 T/B1階，T/B地下1階	測定者	
測定日時	2018/1/18 14:32 ~ 14:37	測定器	F1-ICW-358 F1-DM-86,87
測定条件	天候： 晴れ	区域区分	—

×：線量率

△：ダスト測定箇所



△1： 2号T/B一階

ダスト濃度	8.9E-06	Bq/cm ³
-------	---------	--------------------

△2： 2号T/B地下一階

ダスト濃度	1.3E-06	Bq/cm ³
-------	---------	--------------------

×1：連続ダストモニタ⑥⑦設置箇所

環境線量当量率	0.050	mSv/h
---------	-------	-------

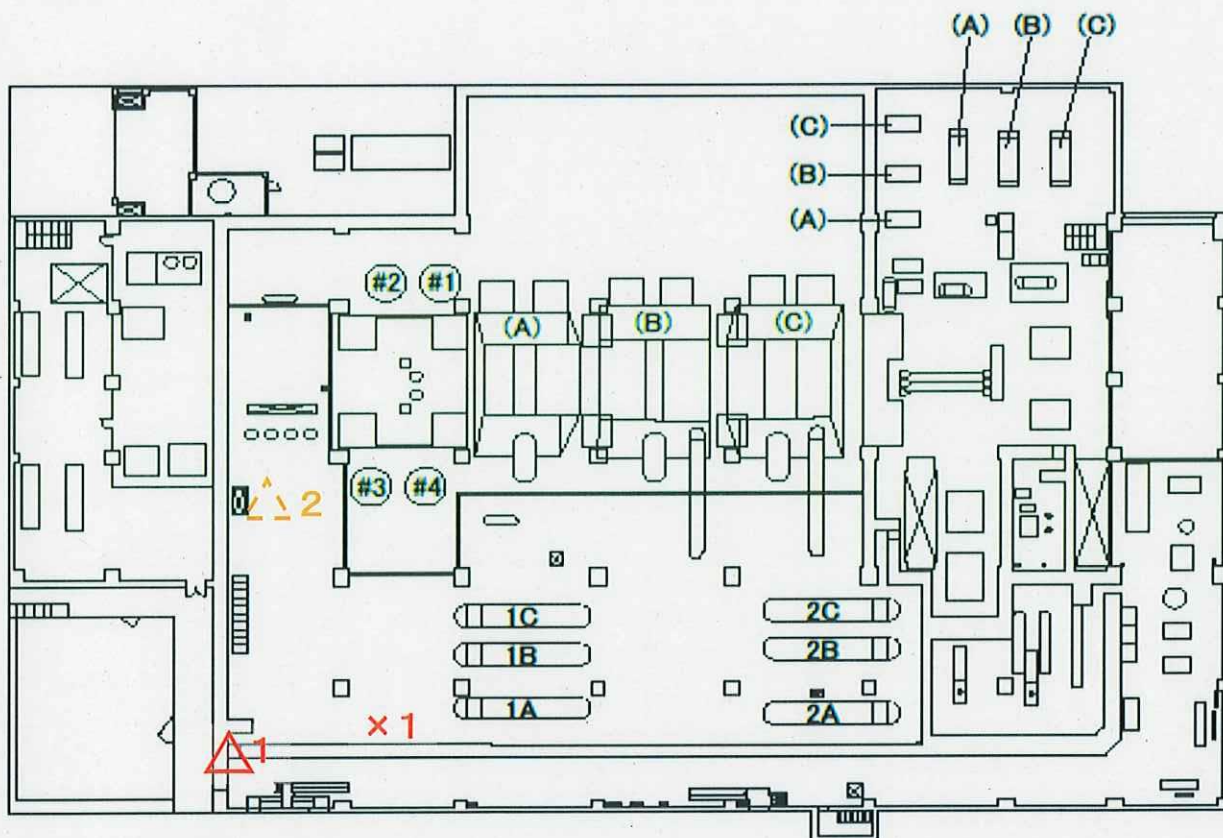
データ回収時に計測器表示部に表示された値を記載。

放射線サーベイ記録 (1/1)

測定目的	2号機T/B1階，T/B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	2号機 T/B1階，T/B地下1階	測定者	
測定日時	2018/1/23 11:30 ~ 11:35	測定器	リ-ICW-289 F1-DM-86,87
測定条件	天候： 晴れ	区域区分	—

×：線量率

△：ダスト測定箇所



△1： 2号T/B一階

ダスト濃度	1.5E-05	Bq/cm ³
-------	---------	--------------------

△2： 2号T/B地下一階

ダスト濃度	2.1E-05	Bq/cm ³
-------	---------	--------------------

×1：連続ダストモニタ⑥⑦設置箇所

環境線量当量率	0.080	mSv/h
---------	-------	-------

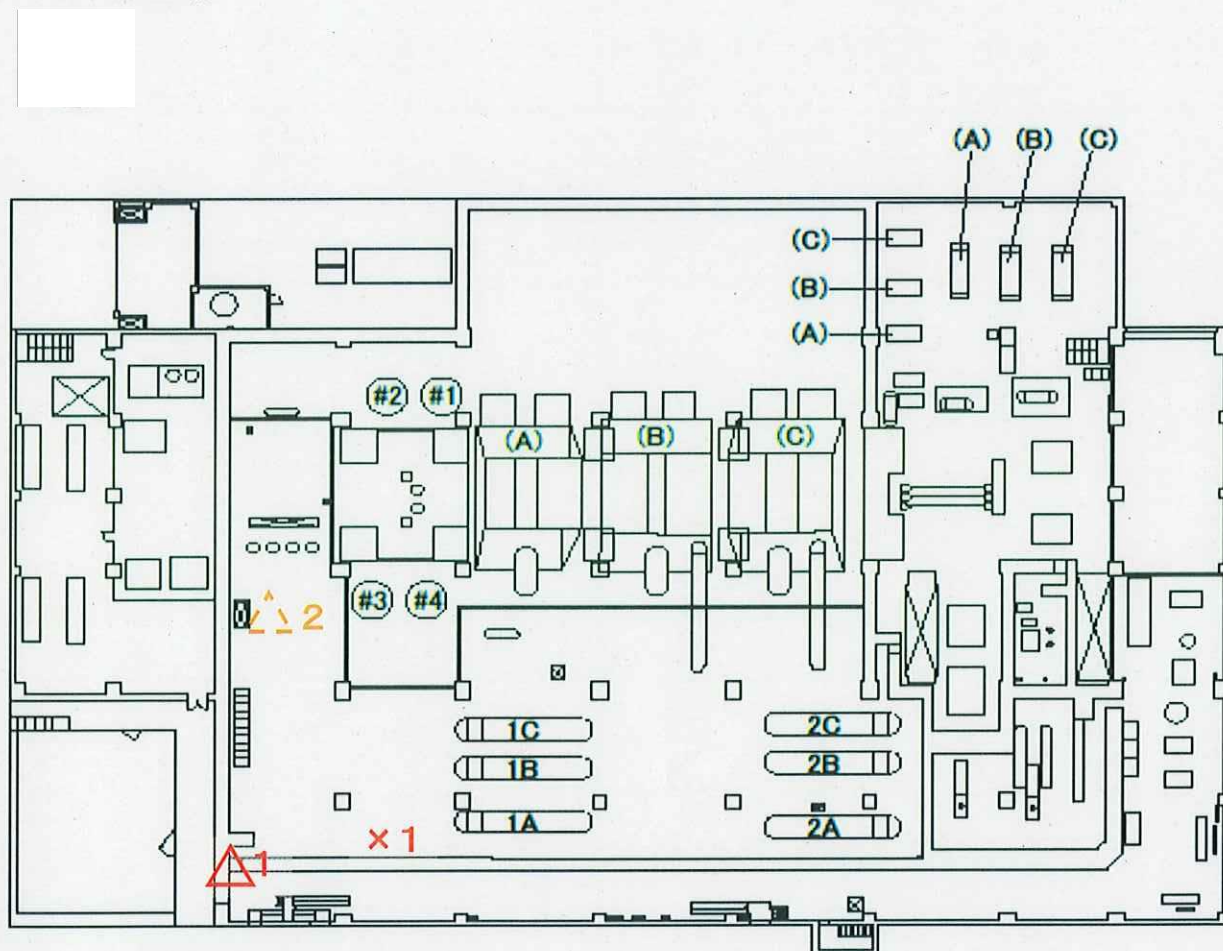
データ回収時に計測器表示部に表示された値を記載。

放射線サーベイ記録 (1/1)

測定目的	2号機T/B1階，T/B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	2号機 T/B1階，T/B地下1階	測定者	
測定日時	2018/1/30 14:37 ~ 14:42	測定器	F1-ICW-230 F1-DM-86,87
測定条件	天候： 晴れ	区域区分	—

×：線量率

△：ダスト測定箇所



△1： ⑥ 2号T/B一階

ダスト濃度	4.8E-06 Bq/cm ³
-------	-------------------------------

△2： ⑦ 2号T/B地下一階

ダスト濃度	1.1E-06 Bq/cm ³
-------	-------------------------------

×1：連続ダストモニタ⑥⑦設置箇所

環境線量当量率	0.060 mSv/h
---------	----------------

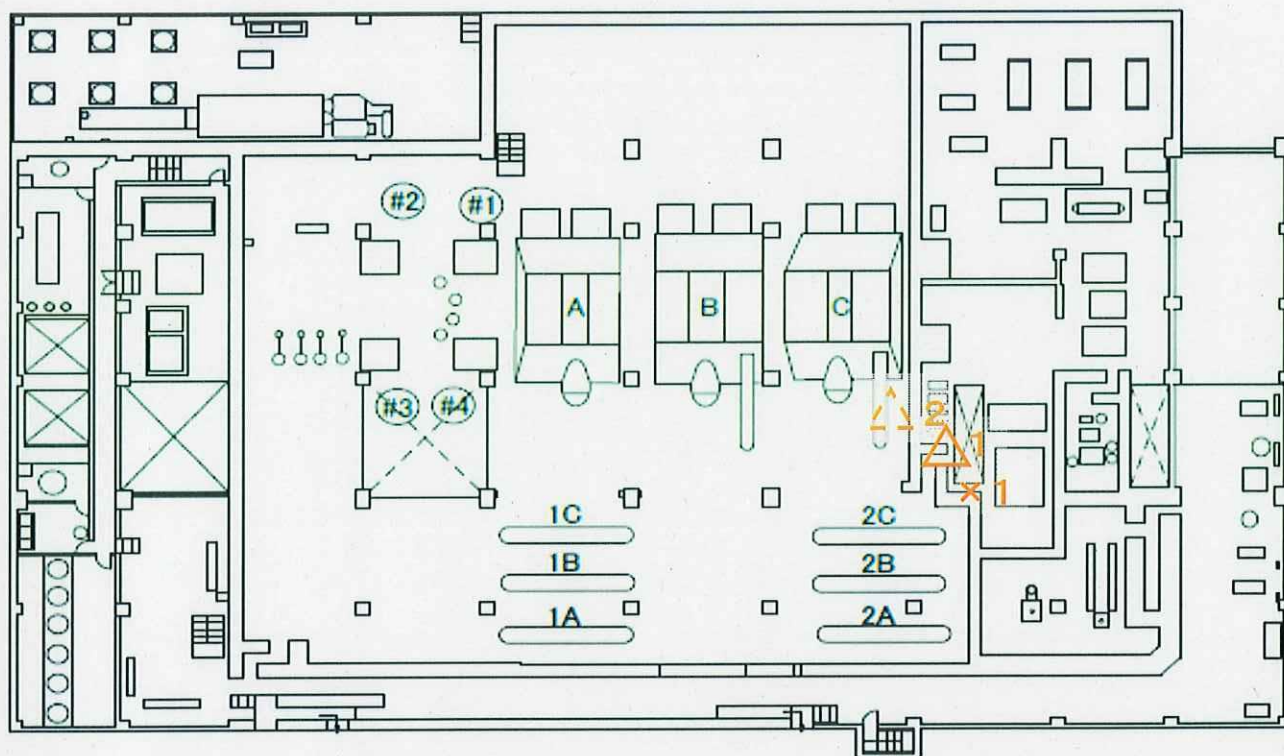
データ回収時に計測器表示部に表示された値を記載。

放射線サーベイ記録 (1/1)

測定目的	3号機T/B1階, T/B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	3号機 T/B1階, T/B地下1階	測定者	
測定日時	2018/1/9 14:35 ~ 14:40	測定器	F1-ICW-358 F1-DM-88,89
測定条件	天候: 晴れ	区域区分	—

×: 線量率

△: ダスト測定箇所



△1: 3号T/B一階

ダスト濃度	2.3E-05	Bq/cm ³
-------	---------	--------------------

△2: 3号T/B地下一階

ダスト濃度	1.3E-04	Bq/cm ³
-------	---------	--------------------

×1: 連続ダストモニタ⑧⑨設置箇所

環境線量当量率	0.016	mSv/h
---------	-------	-------

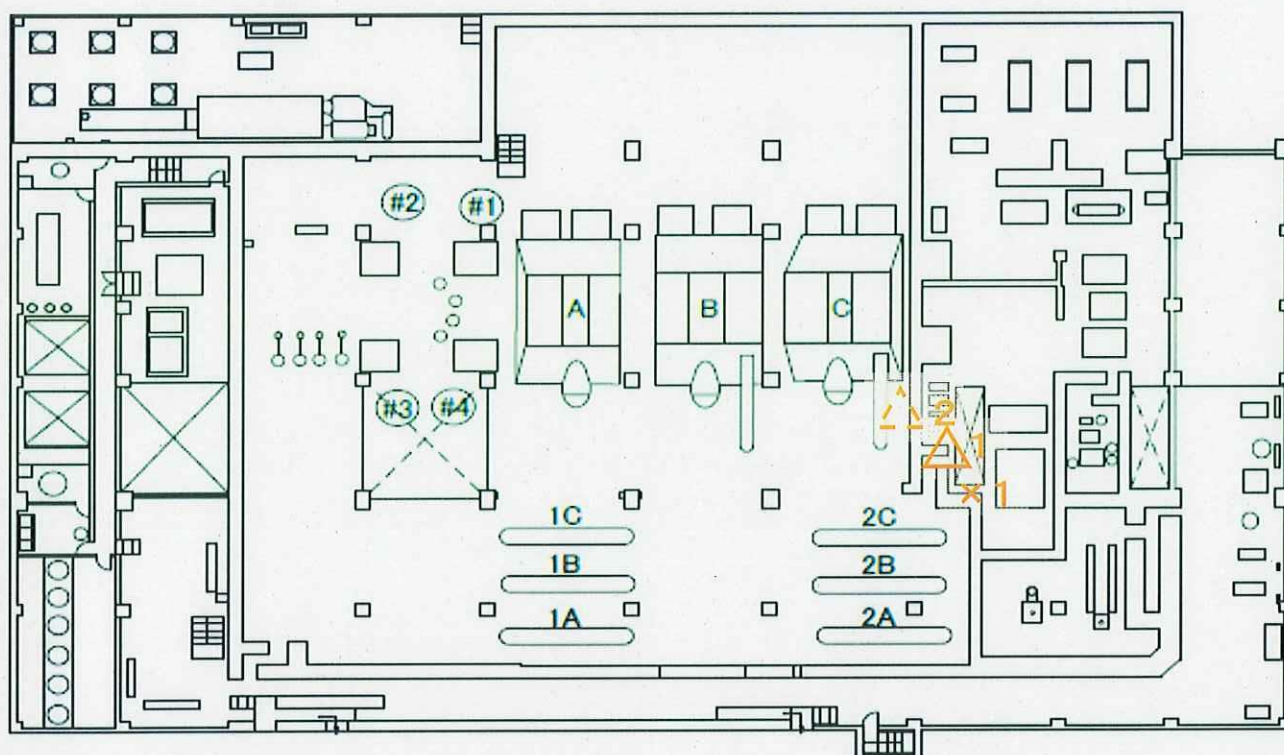
データ回収時に計測器表示部
に表示された値を記載。

放射線サーベイ記録 (1/1)

測定目的	3号機T/B1階, T/B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	3号機 T/B1階, T/B地下1階	測定者	
測定日時	2018/1/18 14:09 ~ 14:14	測定器	F1-ICW-358 F1-DM-88,89
測定条件	天候: 晴れ	区域区分	—

×: 線量率

△: ダスト測定箇所



△1: 3号T/B一階

ダスト濃度	8.7E-05	Bq/cm ³
-------	---------	--------------------

△2: 3号T/B地下一階

ダスト濃度	2.4E-04	Bq/cm ³
-------	---------	--------------------

×1: 連続ダストモニタ設置箇所

環境線量当量率	0.016	mSv/h
---------	-------	-------

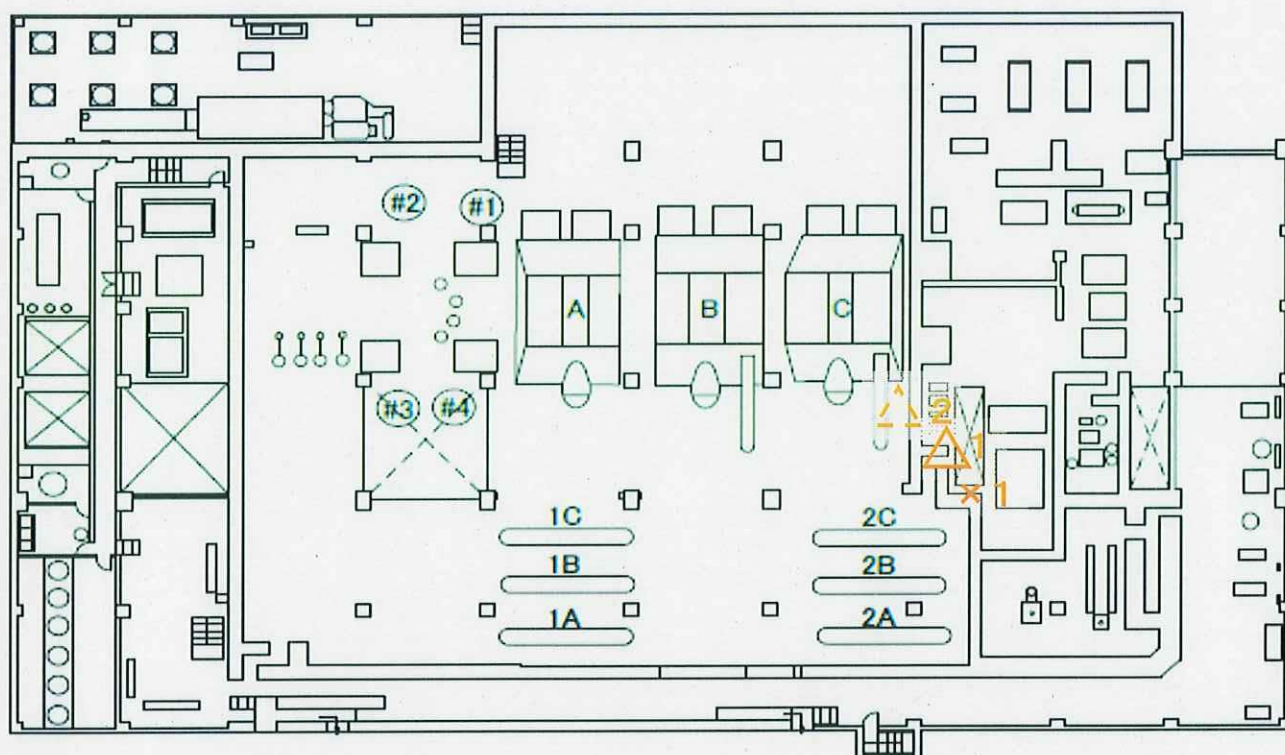
データ回収時に計測器表示部
に表示された値を記載。

放射線サーベイ記録 (1/1)

測定目的	3号機T/B1階, T/B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	3号機 T/B1階, T/B地下1階	測定者	
測定日時	2018/1/23 10:46 ~ 10:51	測定器	リ-ICW-289 F1-DM-88,89
測定条件	天候: 晴れ	区域区分	—

×: 線量率

△: ダスト測定箇所



△1: 3号T/B一階

ダスト濃度	9.2E-06	Bq/cm ³
-------	---------	--------------------

△2: 3号T/B地下一階

ダスト濃度	1.2E-04	Bq/cm ³
-------	---------	--------------------

×1: 連続ダストモニタ⑧⑨設置箇所

環境線量当量率	0.017	mSv/h
---------	-------	-------

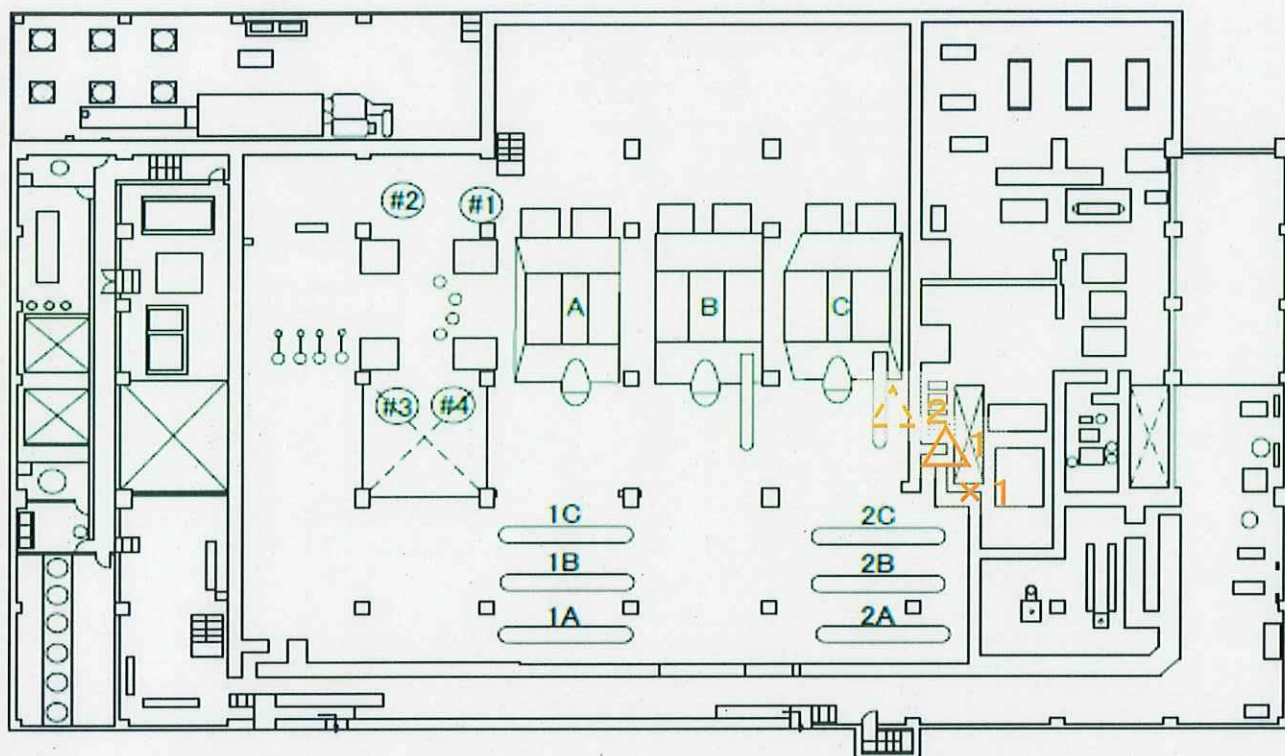
データ回収時に計測器表示部
に表示された値を記載。

放射線サーベイ記録(1/1)

測定目的	3号機T/B1階，T/B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	3号機 T/B1階，T/B地下1階	測定者	
測定日時	2018/1/30 15:00 ~ 15:05	測定器	F1-ICW-230 F1-DM-88,89
測定条件	天候： 晴れ	区域区分	—

×：線量率

△：ダスト測定箇所



△1： ㊸ 3号T/B一階

ダスト濃度	3.2E-07 Bq/cm ³
-------	-------------------------------

△2： ㊸ 3号T/B地下一階

ダスト濃度	3.6E-06 Bq/cm ³
-------	-------------------------------

×1：連続ダストモニタ㊸㊸設置箇所

環境線量当量率	0.020 mSv/h
---------	----------------

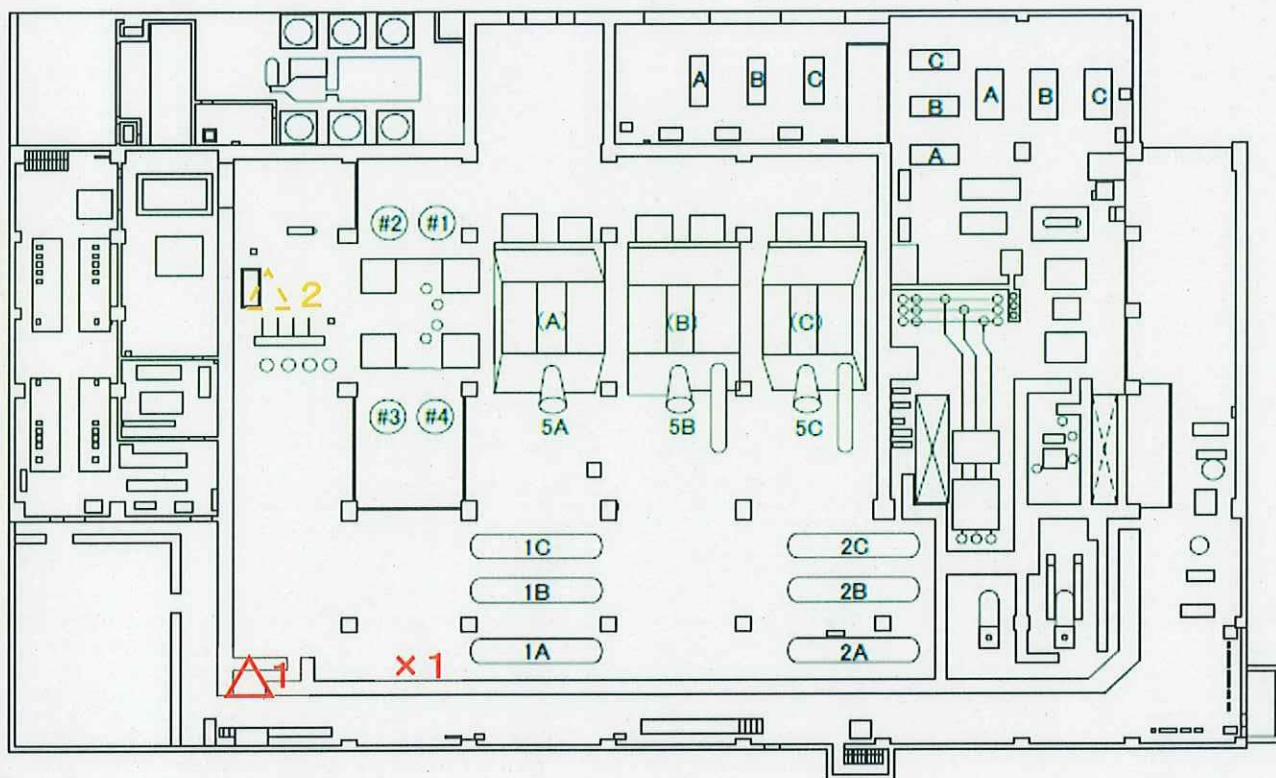
データ回収時に計測器表示部に表示された値を記載。

放射線サーベイ記録 (1/1)

測定目的	4号機T/B1階，T/B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	4号機 T/B1階，T/B地下1階	測定者	
測定日時	2018/1/9 14:45 ~ 14:50	測定器	F1-ICW-358 F1-DM-90,92
測定条件	天候： 曇り	区域区分	—

×：線量率

△：ダスト測定箇所



△1： 4号T/B一階

ダスト濃度	1.1E-06 Bq/cm ³
-------	-------------------------------

△2： 4号T/B地下一階

ダスト濃度	8.3E-06 Bq/cm ³
-------	-------------------------------

×1：連続ダストモニタ⑩⑪設置箇所

環境線量当量率	0.28 mSv/h
---------	---------------

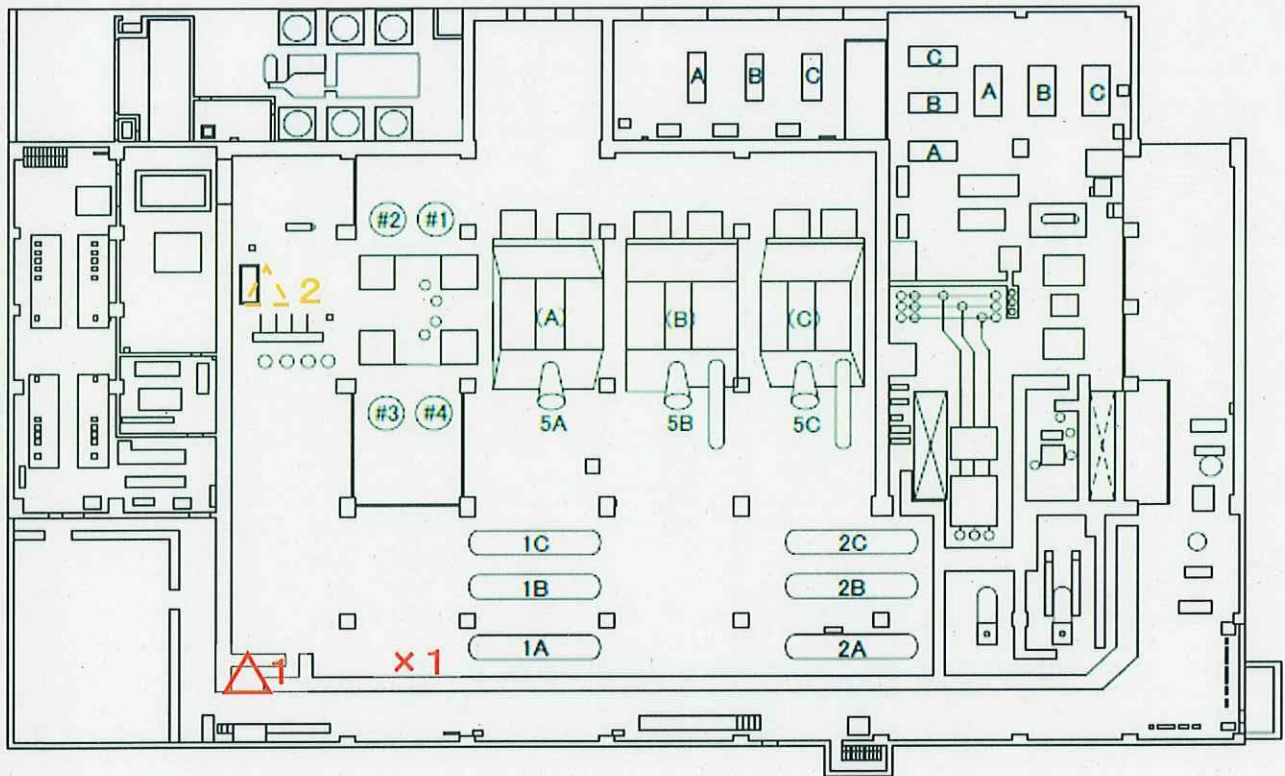
データ回収時に計測器表示部
に表示された値を記載。

放射線サーベイ記録 (1/1)

測定目的	4号機T/B1階，T/B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	4号機 T/B1階，T/B地下1階	測定者	
測定日時	2018/1/18 14:00 ~ 14:05	測定器	F1-ICW-358 F1-DM-90,92
測定条件	天候： 晴れ	区域区分	—

×：線量率

△：ダスト測定箇所



△1： 4号T/B一階

ダスト濃度	1.1E-05 Bq/cm ³
-------	-------------------------------

△2： 4号T/B地下一階

ダスト濃度	3.6E-06 Bq/cm ³
-------	-------------------------------

×1：連続ダストモニタ⑩⑪設置箇所

環境線量当量率	0.30 mSv/h
---------	---------------

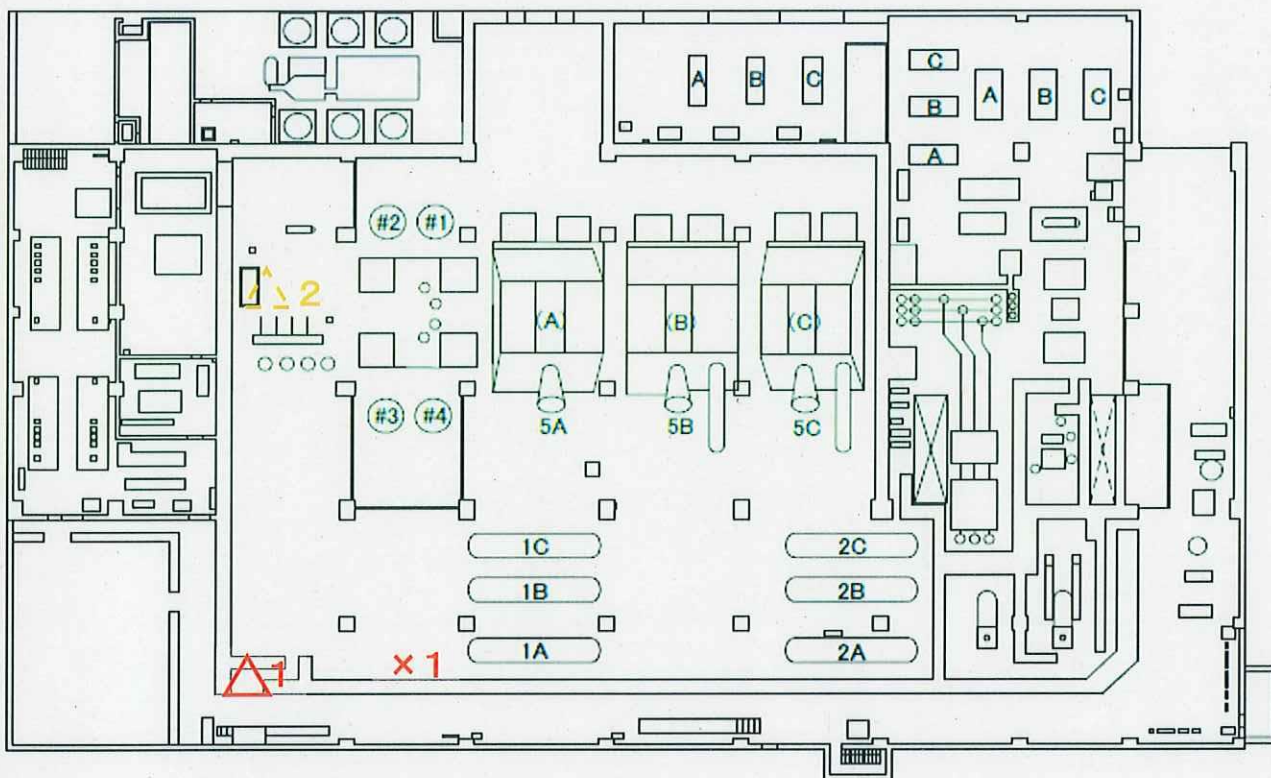
データ回収時に計測器表示部
に表示された値を記載。

放射線サーベイ記録 (1/1)

測定目的	4号機T/B1階，T/B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	4号機 T/B1階，T/B地下1階	測定者	
測定日時	2018/1/23 10:42 ~ 10:47	測定器	リ-CW-289 F1-DM-90,92
測定条件	天候： 晴れ	区域区分	—

×：線量率

△：ダスト測定箇所



△1： 4号T/B一階

ダスト濃度	7E-06	Bq/cm ³
-------	-------	--------------------

△2： 4号T/B地下一階

ダスト濃度	1.7E-06	Bq/cm ³
-------	---------	--------------------

×1：連続ダストモニタ⑩⑪設置箇所

環境線量当量率	0.30	mSv/h
---------	------	-------

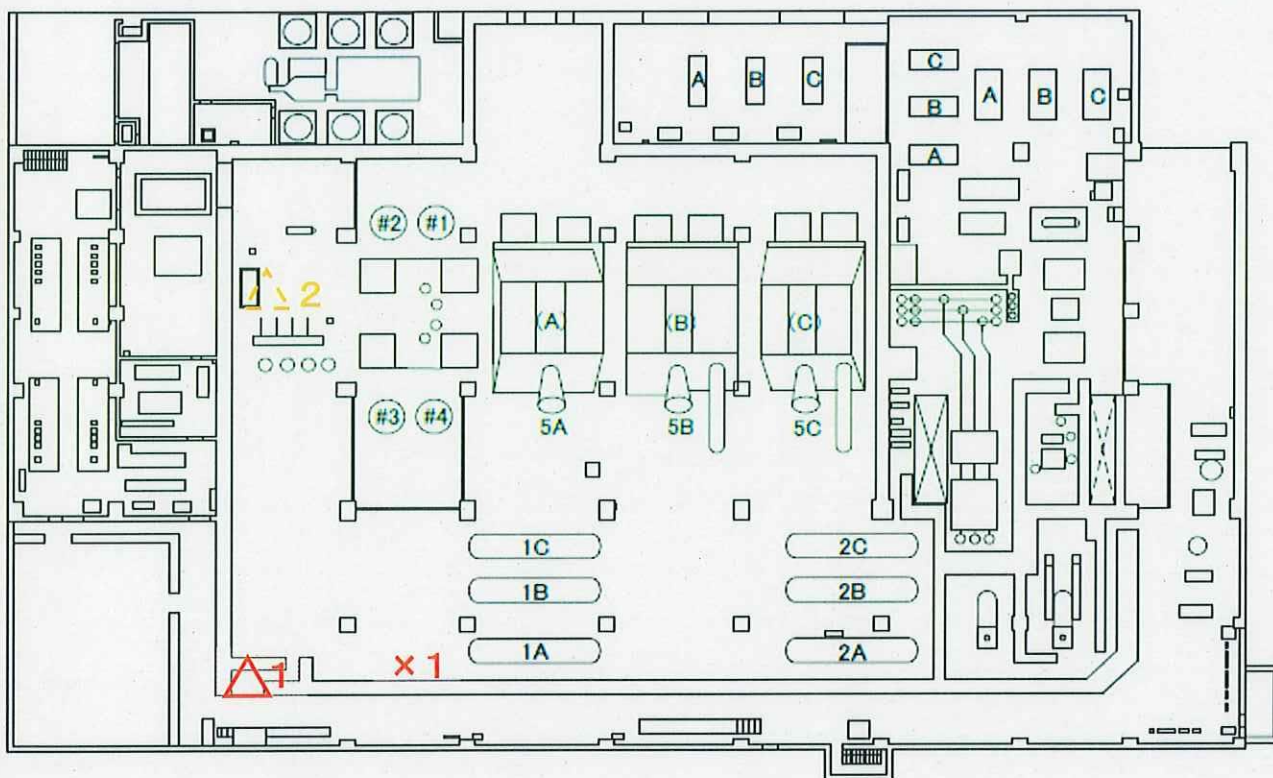
データ回収時に計測器表示部
に表示された値を記載。

放射線サーベイ記録(1/1)

測定目的	4号機T/B1階, T/B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	4号機 T/B1階, T/B地下1階	測定者	
測定日時	2018/1/30 15:15 ~ 15:20	測定器	F1-ICW-230 F1-DM-90,92
測定条件	天候: 晴れ	区域区分	—

×: 線量率

△: ダスト測定箇所



△1: ⑩ 4号T/B一階

ダスト濃度	1E-06 Bq/cm ³
-------	-----------------------------

△2: ⑪ 4号T/B地下一階

ダスト濃度	3.6E-06 Bq/cm ³
-------	-------------------------------

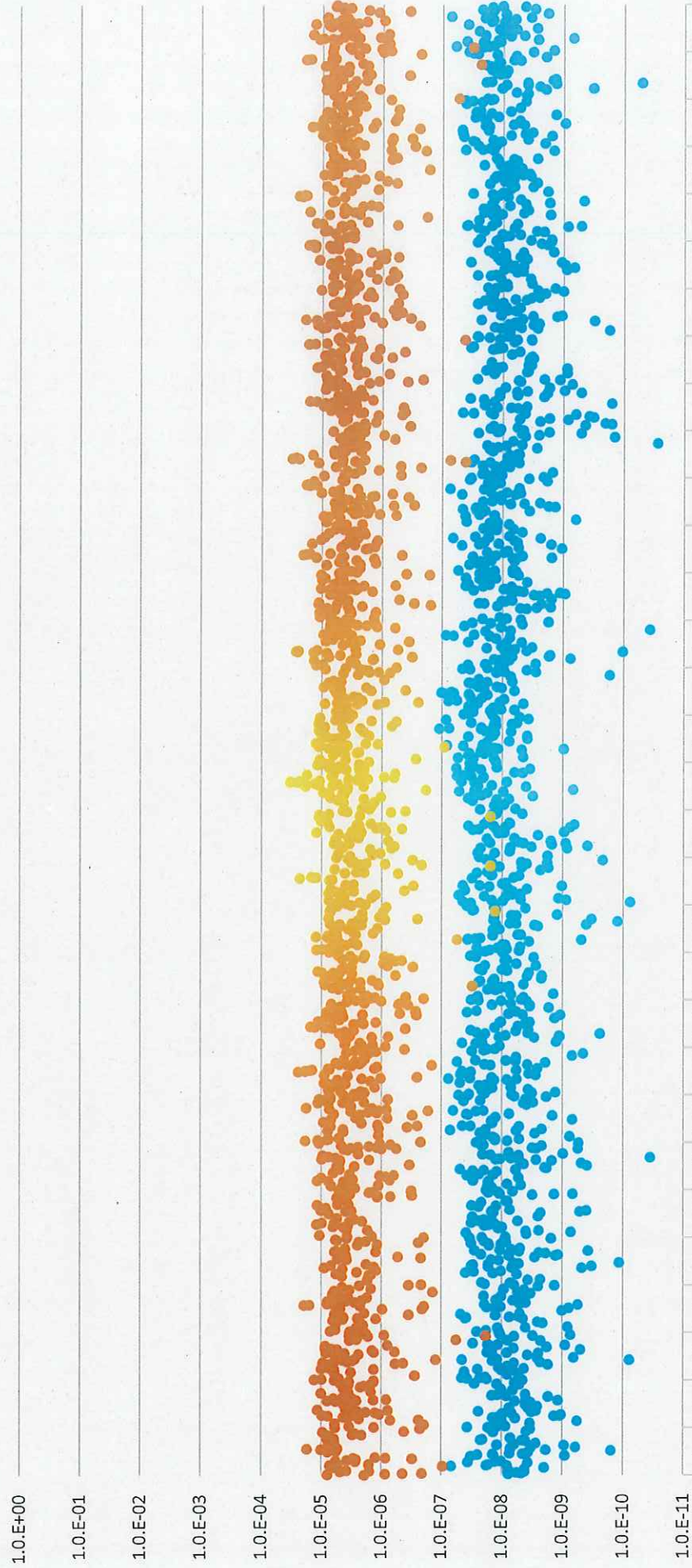
×1: 連続ダストモニタ⑩⑪設置箇所

環境線量当量率	0.27 mSv/h
---------	---------------

データ回収時に計測器表示部
に表示された値を記載。

⑥2号機 T/B北側一階

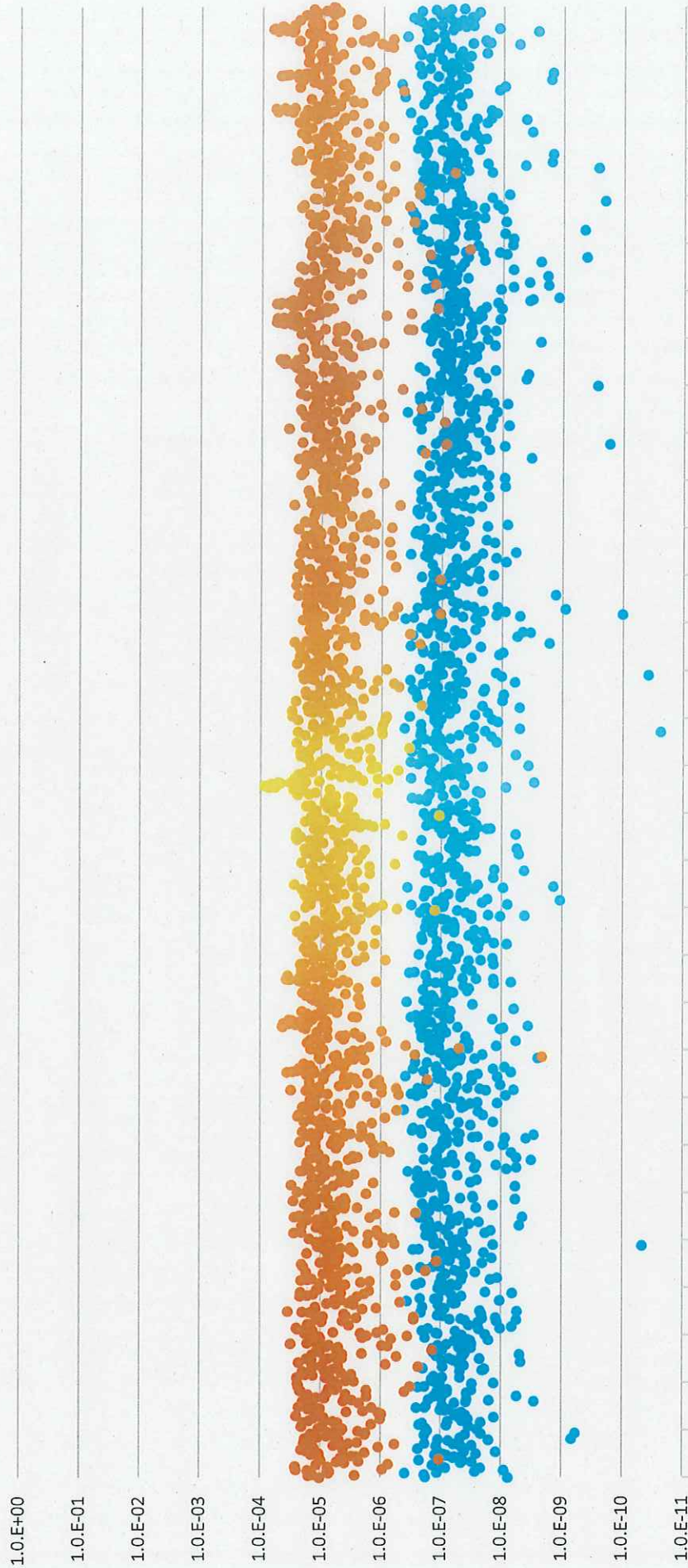
● 合計 / α [Bq/cm³] ● 合計 / β [Bq/cm³]



0:12	12:27	0:42	12:57	1:12	13:28	1:43	13:58	2:13	14:28	2:43	14:58	3:13	15:28	3:43	15:58	4:13	16:28	4:43	16:58	5:13	17:28	5:43	17:58	6:14	18:29	6:44	18:59	7:14	19:29	7:44	19:59	8:14	20:29	8:44	20:59	9:14	21:29	9:44	21:59	10:14	22:29	10:44	22:59	11:15	23:30	11:45	0:00	12:15	0:30	12:45	1:00	13:15	1:30	13:45	2:00	14:15	2:30	14:45	3:00	15:15
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																														

⑦2号機 T/B北側地下一階

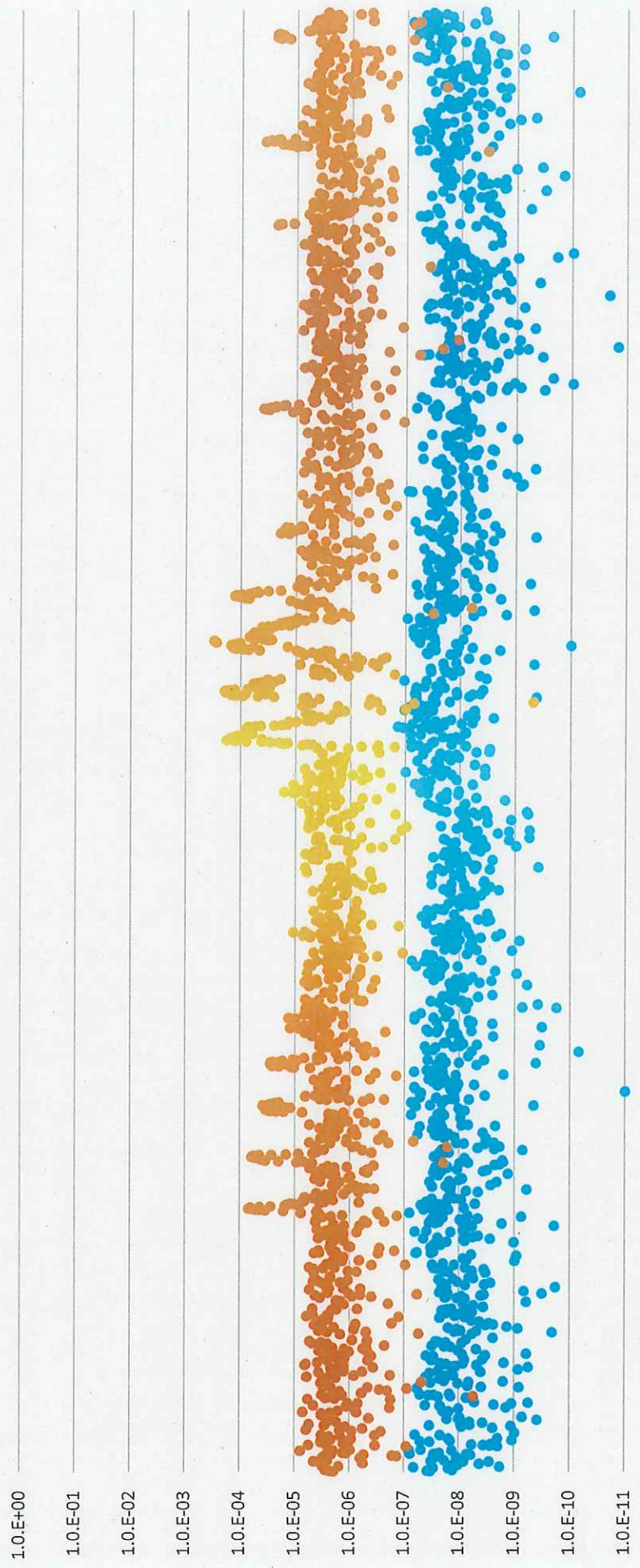
● 合計 / α [Bq/cm³] ● 合計 / β [Bq/cm³]



0:06	12:21	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	4:07	16:22	4:37	16:52	5:07	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	20:26	8:41	20:56	9:11	21:26	9:41	21:56	10:11	22:26	10:41	22:56	11:11	23:26	11:41	23:56	12:11	0:26	12:42	0:57	13:12	1:27	13:42	1:57	14:12	2:27	14:42
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																														

⑧3号機 T/B南側一階

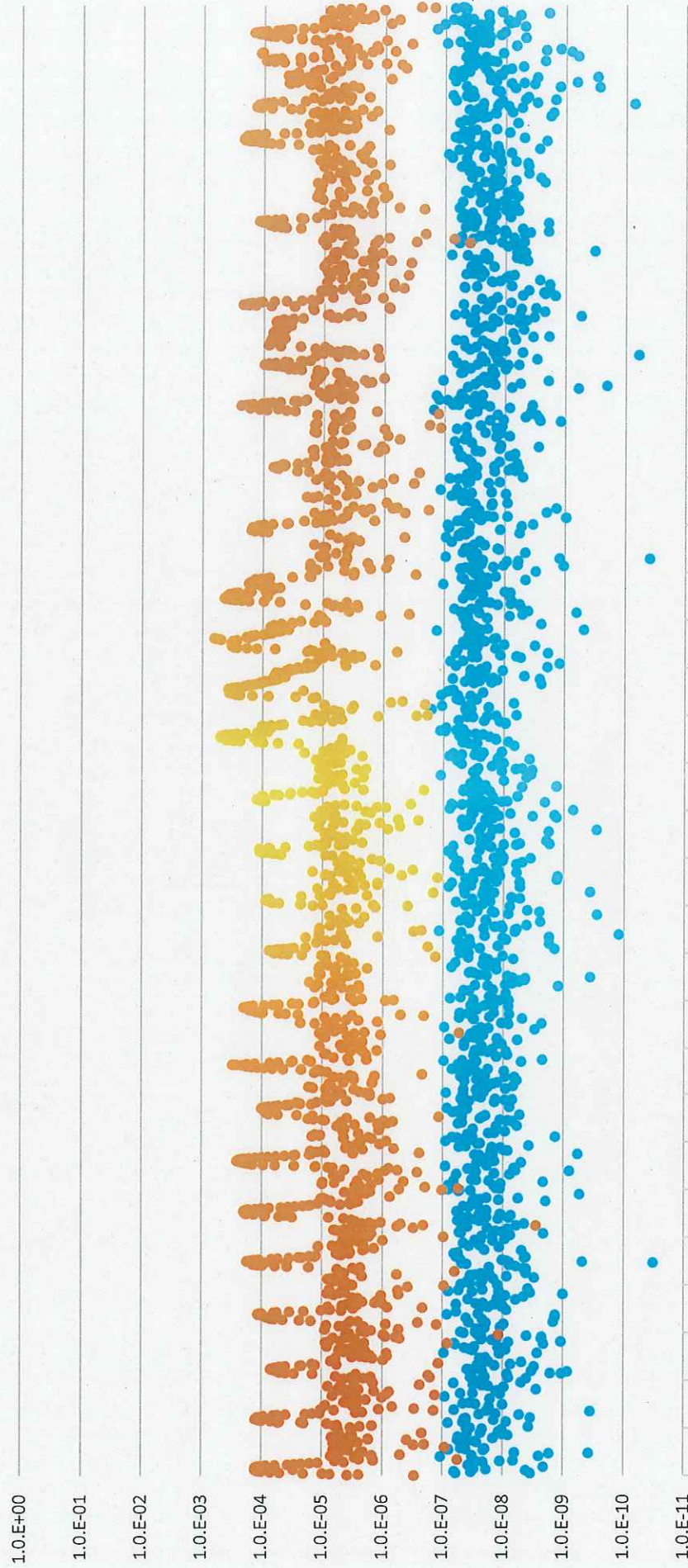
● 合計 / α [Bq/cm³] ● 合計 / β [Bq/cm³]



1.0E-12	0:08	12:23	0:38	12:53	1:08	13:23	1:38	13:53	2:08	14:23	2:38	14:53	3:08	15:23	3:38	15:53	4:08	17:07	5:32	17:47	6:02	18:17	6:32	18:47	7:02	19:17	7:32	19:47	8:02	20:17	8:32	20:47	9:03	21:34	9:49	22:16	10:31	22:46	11:01	23:16	11:31	23:47	12:02	0:17	13:03	1:18	13:33	1:48	14:03	2:18	14:33	2:48	15:03	3:18	15:33	3:48	16:04	4:19	16:34	4:49	17:04																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				

⑨3号機 T/B南側地下一階

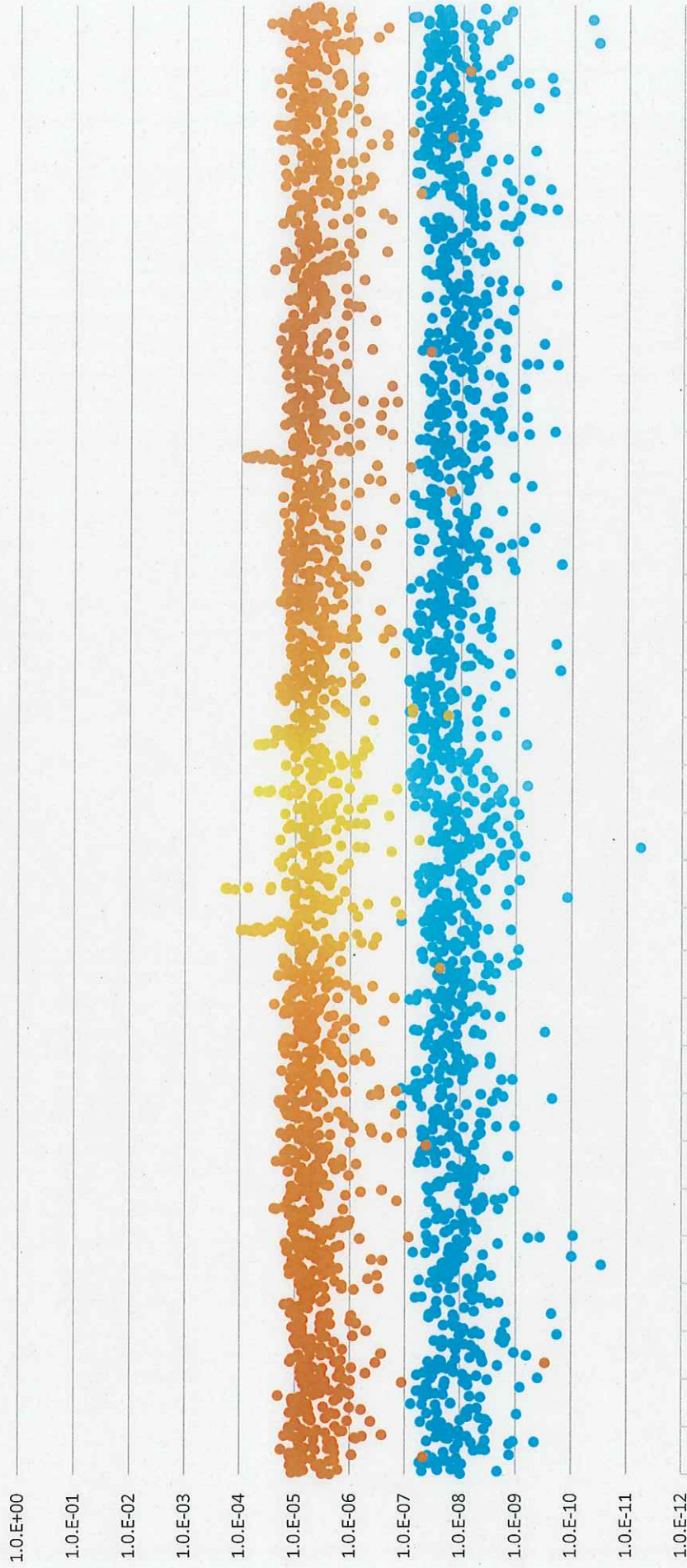
● 合計 / α [Bq/cm³] ● 合計 / β [Bq/cm³]



0:08	12:23	0:38	12:53	1:08	13:23	1:38	13:54	2:09	14:24	2:39	14:54	3:09	15:24	3:39	15:44	4:09	17:09	5:33	17:48	6:03	18:18	6:33	18:48	7:03	19:18	7:33	19:48	8:04	20:19	8:34	20:49	9:04	21:19	9:34	21:58	10:13	22:29	10:44	22:59	11:14	23:29	11:44	23:59	12:44	0:59	13:14	1:29	13:44	1:59	14:14	2:29	14:44	3:00	15:15	3:30	15:45	4:00	16:56	5:26	17:41
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																														

⑩4号機 T/B北側一階

● 合計 / α [Bq/cm³] ● 合計 / β [Bq/cm³]



0:14	12:29	0:44	12:59	1:14	13:29	1:44	13:59	2:14	14:29	2:44	14:59	3:15	15:30	3:45	16:00	4:15	16:30	4:45	17:00	5:15	17:30	5:45	20:26	8:55	21:10	9:25	21:41	9:56	22:11	10:26	22:41	10:56	23:11	11:26	23:41	11:56	0:11	12:26	0:41	12:56	1:11	13:26	1:41	14:33	2:48	15:03	3:18	15:33	3:48	16:03	4:19	16:34	4:49	17:04	5:19	17:34	5:49	18:04	6:19	18:34
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																														

11④4号機 T/B北側地下一階

● 合計 / α [Bq/cm³] ● 合計 / β [Bq/cm³]



0:13	12:28	0:43	12:58	1:13	13:28	1:43	13:58	2:13	14:28	2:43	14:58	3:13	15:29	3:44	15:59	4:14	16:29	4:44	16:59	5:14	17:29	5:44	20:25	8:55	21:10	9:25	21:40	9:55	22:10	10:25	22:40	10:55	23:10	11:25	23:40	11:55	0:10	12:25	0:40	12:55	1:11	13:26	1:41	14:33	2:48	15:03	3:19	15:34	3:49	16:04	4:19	16:34	4:49	17:04	5:19	17:34	5:49	18:04	6:19	18:34
------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------