

承認	審査	作成

2019年 12月分

建屋内連続ダスト
濃度測定記録

放射線サーベイ記録

測定目的	1号機T/B 1階, 地下1階 空气中放射性物質濃度測定	測定項目	■ γ □ スミア □ ダスト □ 核種分析
測定場所	1号機T/B北側 1階 1号機T/B南側 地下1階	測定者	
測定計画	建屋内連続ダスト濃度測定記録	測定器	F1-ICW-061
測定日時	2019/12/4 11:40 ~ 12:11		

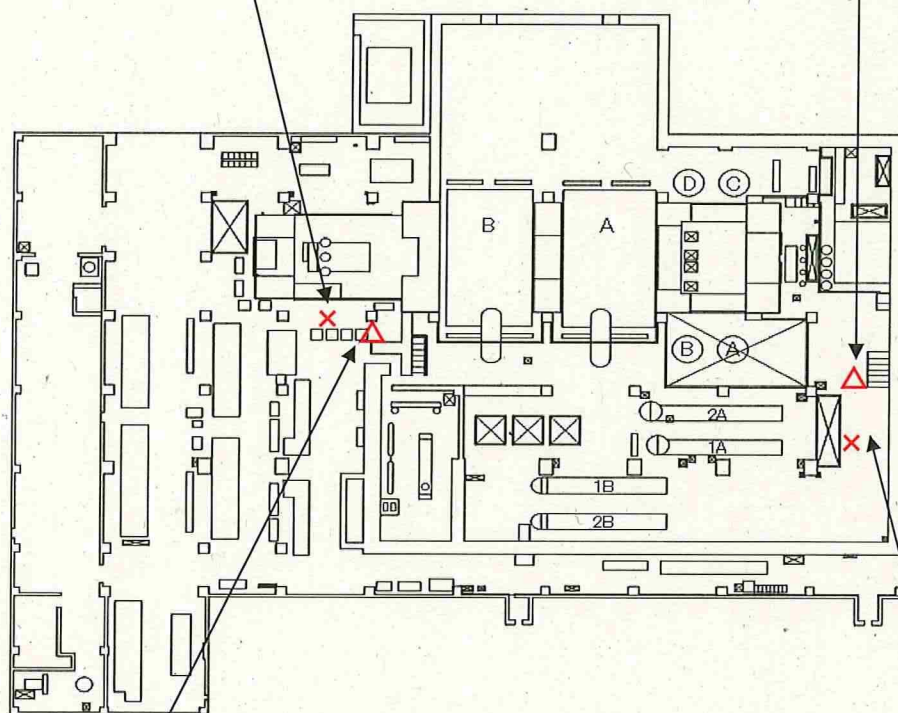
× : 線量率

△ : ダスト測定箇所

△ : 採取箇所③ 1号T/B南側 地下一階

× : ダストモニタ① 設置箇所

雰囲気線量率	0.020	mSv/h
--------	-------	-------



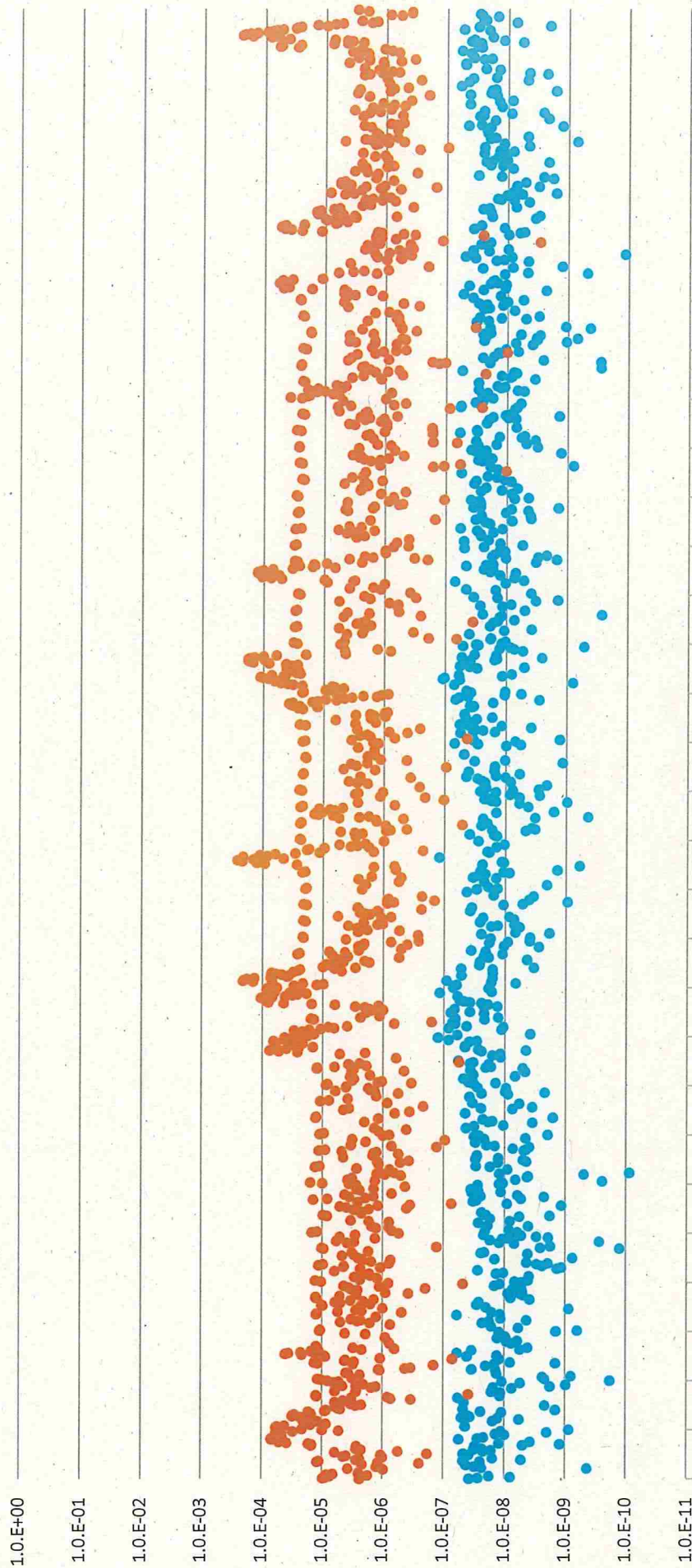
× : ダストモニタ③ 設置箇所

空間線量当量率	0.040	mSv/h
---------	-------	-------

△ : 採取箇所① 1号T/B北側

①1号機 T/B北側一階

● 合計 / α [Bq/cm³] ● 合計 / β [Bq/cm³]

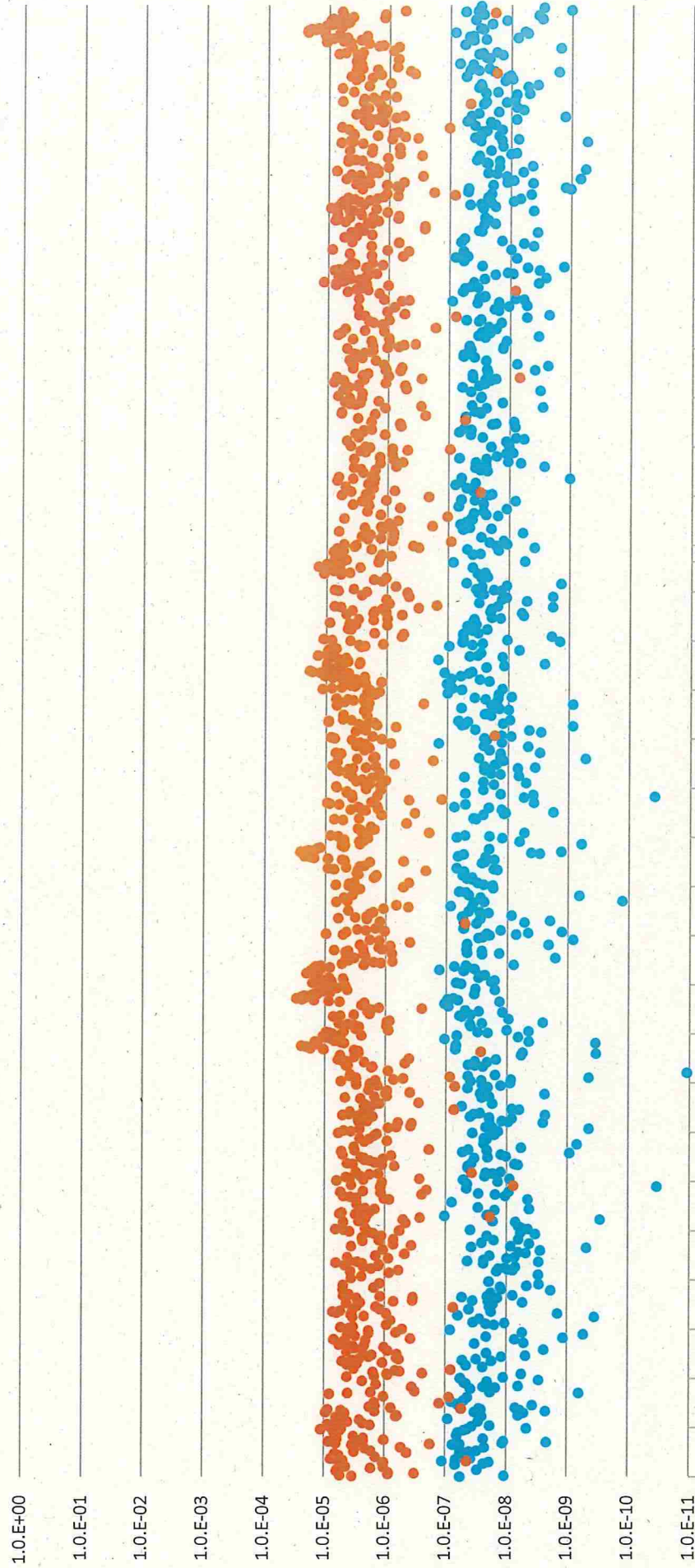


1.0.E-11

0:19	12:09	23:54	11:44	23:29	11:19	23:04	10:54	22:39	10:29	22:14	10:04	21:49	9:39	21:24	9:14	20:59	8:49	20:34	8:19	20:09	7:54	19:45	7:30	19:20	7:05	18:55	6:40	18:30	6:15	18:05	5:50	17:40	5:25	17:15	5:00	16:50	4:35	16:20	4:10	15:55	3:45	15:30	3:20	15:05	2:55	14:40	2:30	14:15	2:05	13:50	2:28	14:13	2:03	13:48	1:38	13:23	1:13	12:58	0:48	12:33
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																														

③1号機 T/B南側地下一階

● 合計 / α [Bq/cm³] ● 合計 / β [Bq/cm³]



0:12	12:02	23:47	11:37	23:22	11:12	22:57	10:47	22:32	10:22	22:07	9:57	21:42	9:32	21:17	9:07	20:52	8:42	20:27	8:12	20:03	7:48	19:38	7:23	19:13	6:58	18:48	6:33	18:23	6:08	17:58	5:43	17:33	5:18	17:08	4:53	16:43	4:28	17:33	5:17	17:07	4:52	16:42	4:28	16:18	4:03	15:48	3:38	15:23	3:13	14:58	2:48	14:33	2:23	14:08	1:58	13:43	1:33	13:18	1:08	12:53
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																														

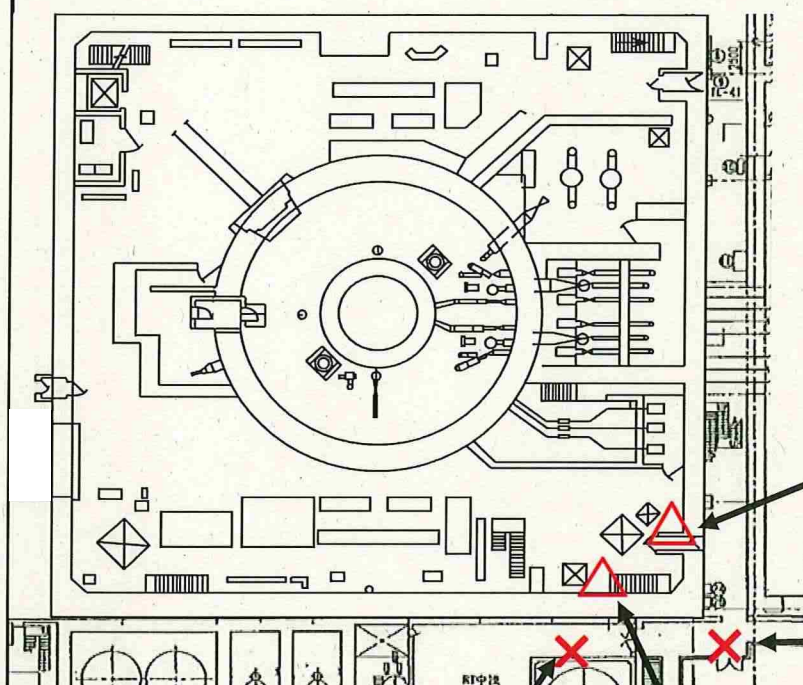
放射線サーベイ記録

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	■ γ □ スミア □ ダスト □ 核種分析
測定場所	1号機R/B 1階 南東側 1号機R/B中間地下階南東コーナー	測定者	
測定計画	建屋内連続ダスト濃度測定記録	測定器	F1-ICW-061
測定日時	2019/12/4 12:14 ~ 12:30		



×：線量率

△：ダスト測定箇所



△：採取箇所⑤
(1号R/B中間地下階南東コーナー)

×：ダストモニタ⑥ 設置場所

空間線量当量率	0.050	mSv/h
---------	-------	-------

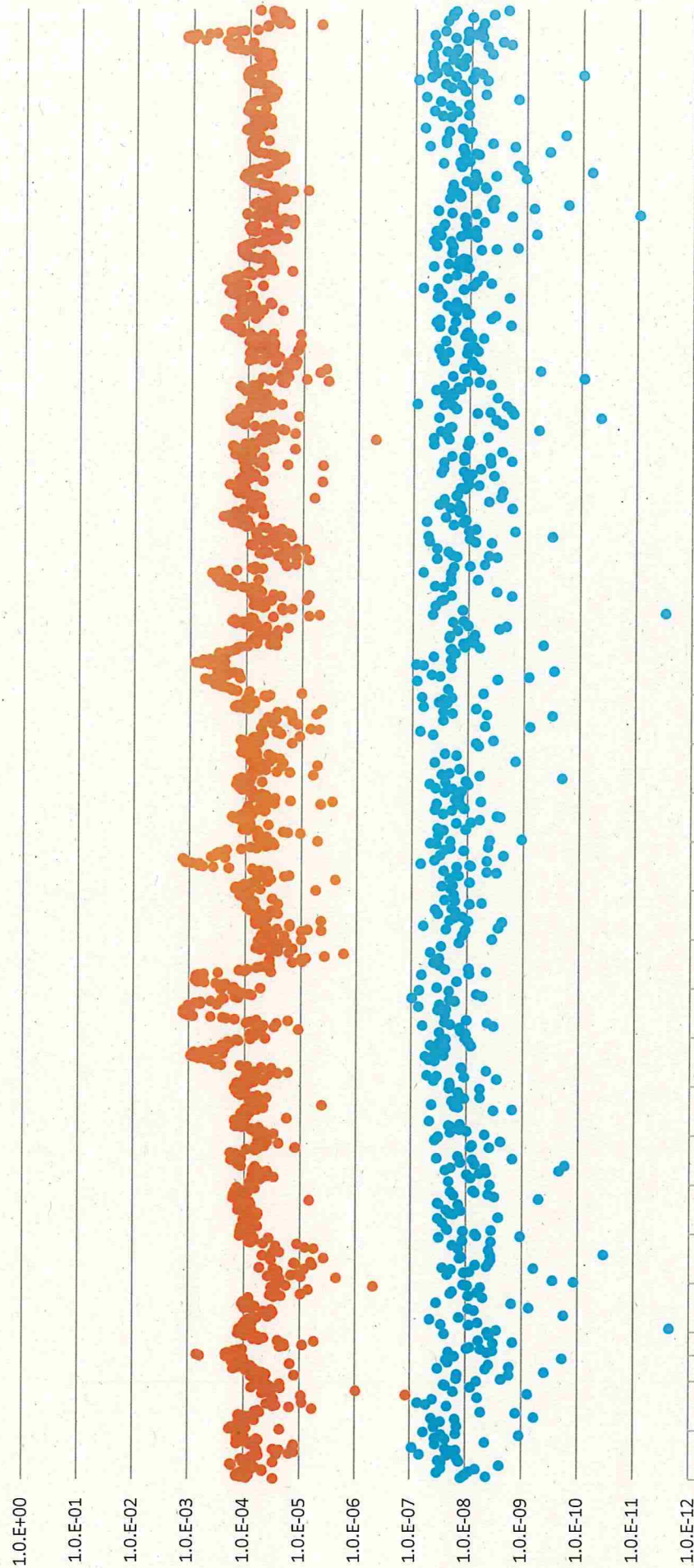
×：ダストモニタ④ 設置場所

雰囲気線量率	0.020	mSv/h
--------	-------	-------

△：採取箇所④
(1号R/B 1階 南東側)

④1号機 R/B—階南東

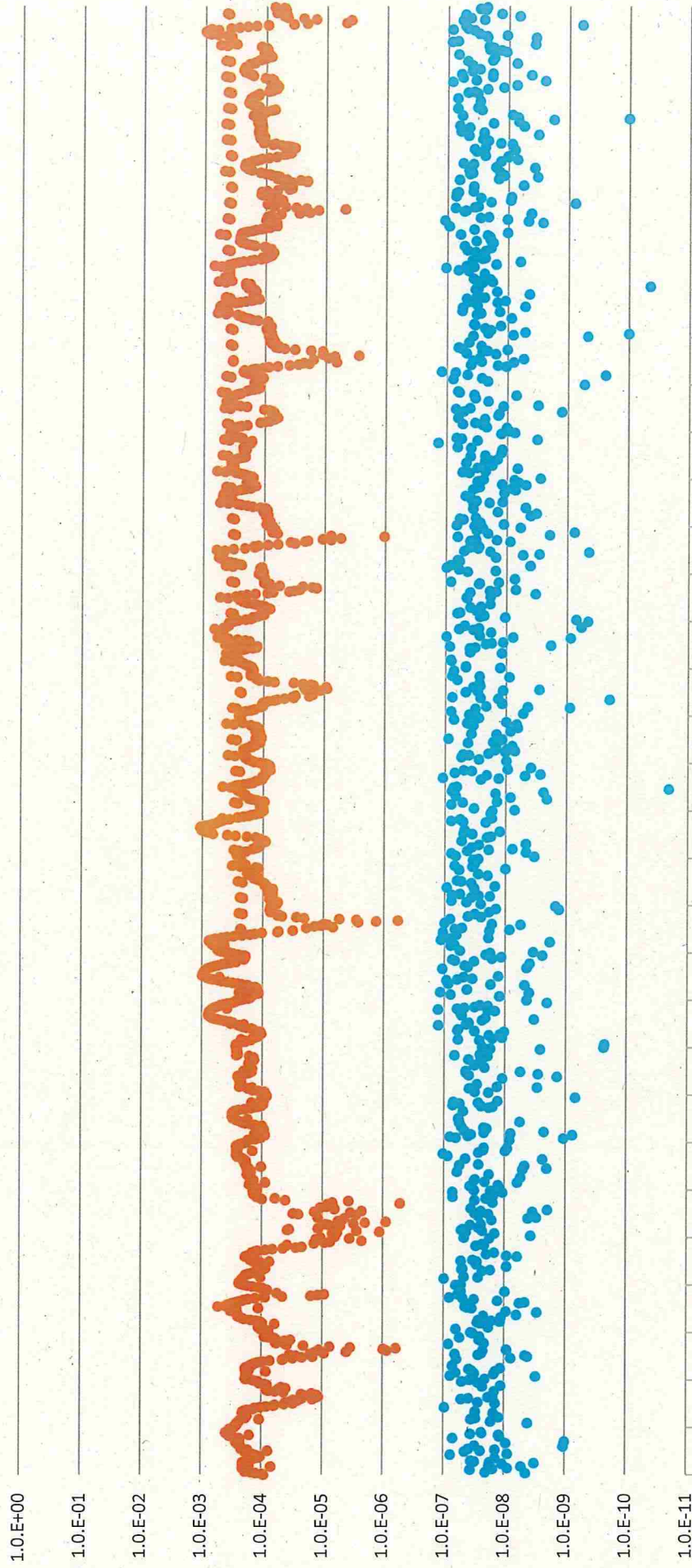
● 合計 / α [Bq/cm³] ● 合計 / β [Bq/cm³]



0:09	12:19	0:34	12:44	0:59	13:08	1:23	13:33	1:48	13:58	2:13	14:23	2:38	14:48	3:03	15:13	3:28	15:38	3:53	16:08	4:18	16:33	4:44	16:59	5:09	17:24	5:34	17:49	5:59	18:14	6:24	18:39	6:49	19:04	7:14	19:29	7:39	19:54	8:09	20:19	8:34	20:44	9:00	21:10	9:25	21:35	9:50	22:00	10:15	22:53	11:08	23:18	11:33	23:49	11:59	0:14	12:24	0:39	12:49
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																												

⑤1号機 R/B中間地下階

● 合計 / α [Bq/cm³] ● 合計 / β [Bq/cm³]



0:01	12:16	0:26	12:41	0:51	13:06	1:16	13:30	1:49	14:04	2:14	14:29	2:39	14:54	3:04	15:19	3:29	15:44	4:00	16:10	4:25	16:35	4:50	17:00	5:15	17:25	5:40	17:50	6:05	18:15	6:30	18:40	6:55	19:05	7:21	19:31	7:46	20:01	8:11	20:26	8:36	20:51	9:01	21:16	9:26	21:41	9:51	22:06	10:16	22:31	10:42	22:57	11:07	23:22	11:32	23:47	12:02	0:12	12:27	0:37	12:52
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																														

放射線サーバイ記録

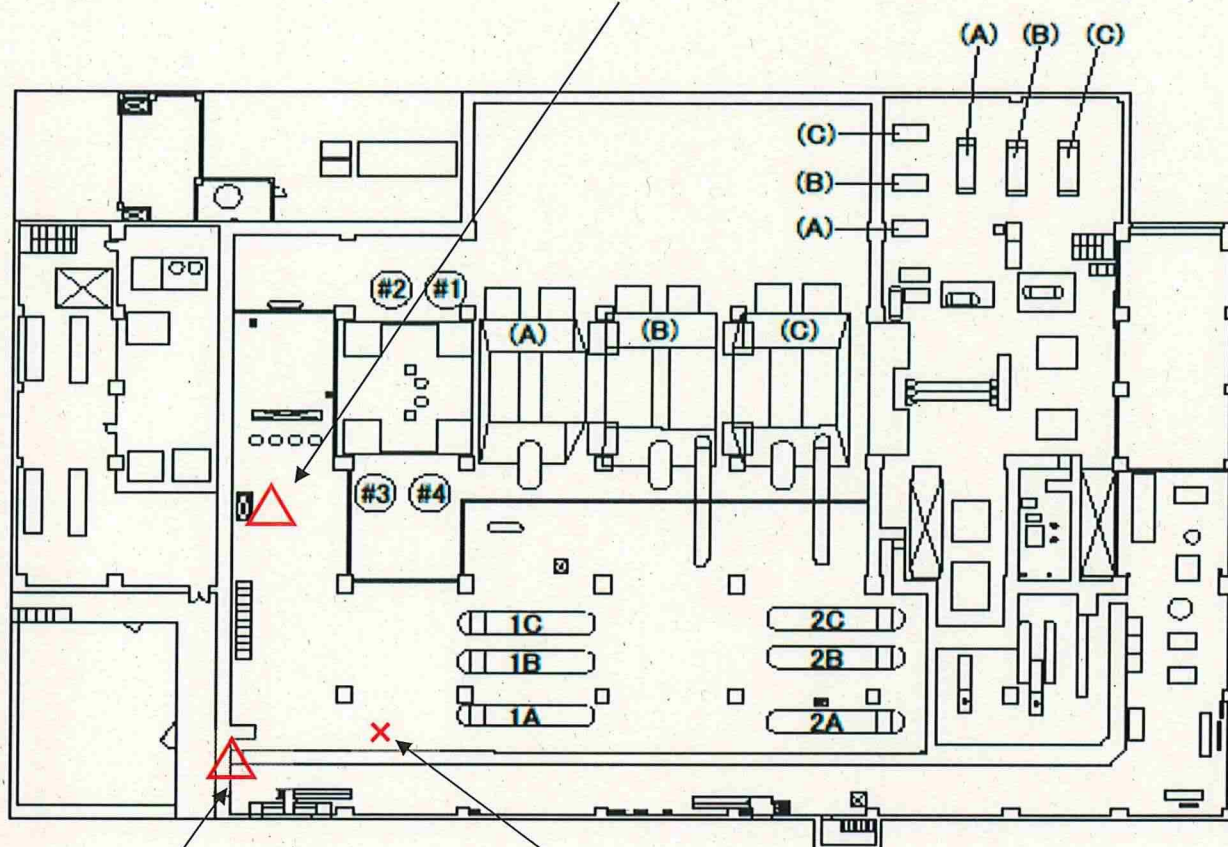
測定目的	2号機T/B 1階， T/B地下1階 空气中放射性物質濃度測定	測定項目	■ γ □ スミア □ ダスト □ 核種分析
測定場所	2号機 T/B 1階， T/B地下1階	測定者	
測定計画	建屋内連続ダスト濃度測定記録	測定器	F1-ICW-061
測定日時	2019/12/4 12:37 ～ 12:46		

×：線量率

△：ダスト測定箇所



△：採取箇所⑦ 2号T/B地下一階



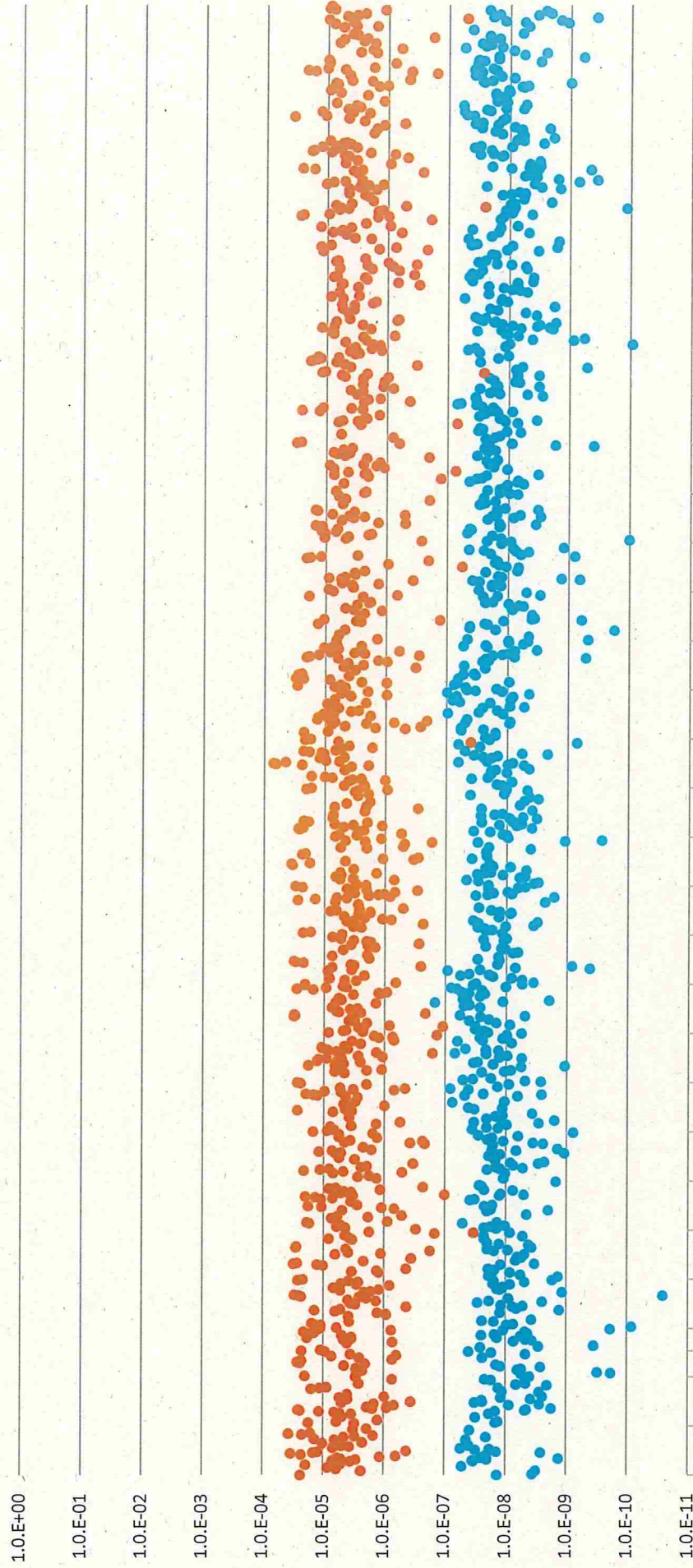
△：採取箇所⑥ 2号T/B一階

×：ダストモニタ⑥⑦ 設置箇所

空間線量当量率	0.13 mSv/h
---------	-----------------

⑥2号機 T/B北側一階

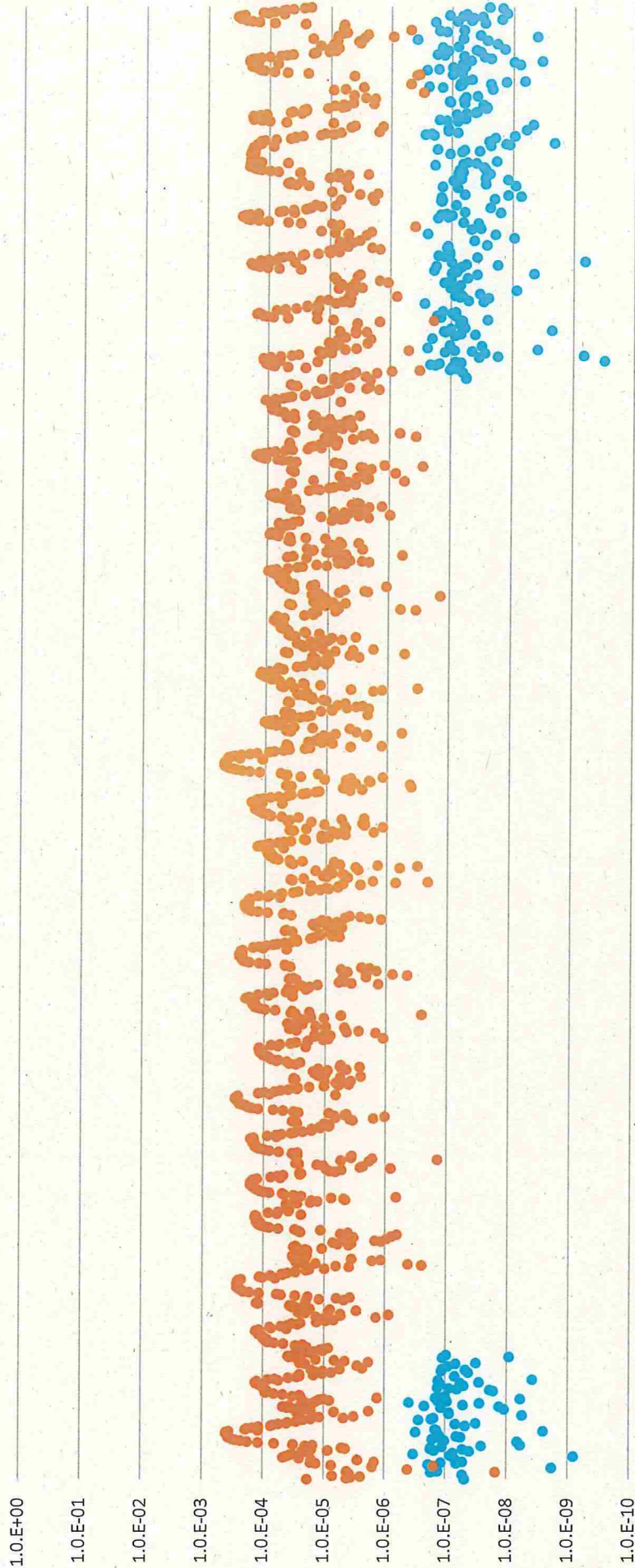
● 合計 / α [Bq/cm³] ● 合計 / β [Bq/cm³]



0:24	12:09	23:59	11:44	23:29	11:19	23:28	11:18	23:03	10:53	22:38	10:28	22:13	10:03	21:48	9:38	21:23	9:13	20:58	8:48	20:33	8:24	20:09	7:59	19:44	7:29	19:19	7:04	18:54	6:39	18:29	6:14	18:04	5:49	17:39	5:24	17:14	4:59	16:49	4:34	16:24	4:09	15:59	3:44	15:29	3:19	15:54	3:39	15:29	3:14	15:04	2:49	14:39	2:24	14:14	1:59	13:49	1:34	13:25	1:10	13:00
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]



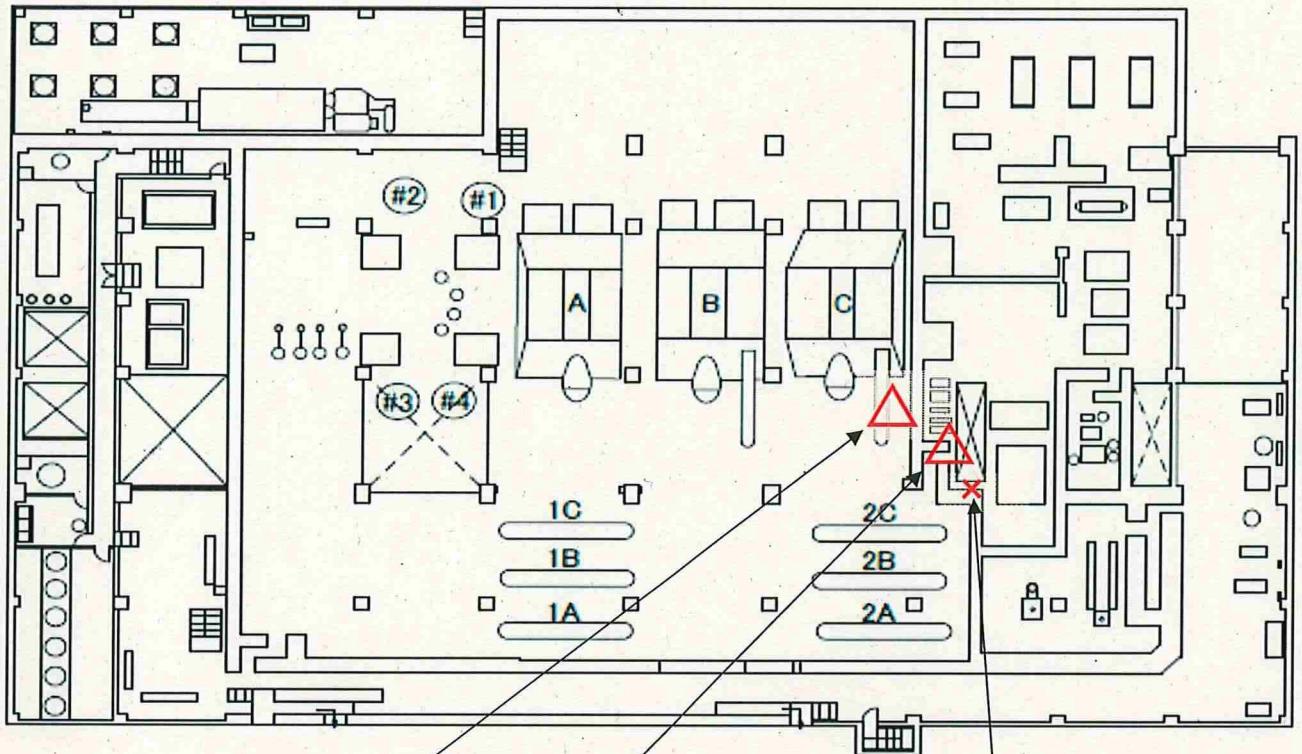
0:24	12:09	23:59	11:44	23:29	11:19	22:08	10:32	21:23	9:47	21:48	9:25	20:16	9:50	23:47	15:40	2:32	16:06	2:57	14:35	2:12	16:09	3:00	14:38	1:52	13:53	1:30	16:37	3:28	18:35	5:26	20:09	10:06	22:07	9:44	20:59	10:09	22:10	10:34	22:35	15:38	2:29	19:32	9:05	22:16	11:03	23:27	11:12	23:02	10:47	22:37	10:22	22:13	9:58	21:48	9:33	21:23	9:08	20:58	8:43	20:33
------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	-------	-------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	-------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------

放射線サーバイ記録

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	■ γ □ スミア □ ダスト □ 核種分析
測定場所	3号機 T/B1階，T/B地下1階	測定者	
測定計画	建屋内連続ダスト濃度測定記録	測定器	F1-ICW-061
測定日時	2019/12/4 13:08 ~ 13:17		

×：線量率

△：ダスト測定箇所



△：採取箇所⑨ 3号T/B地下1階

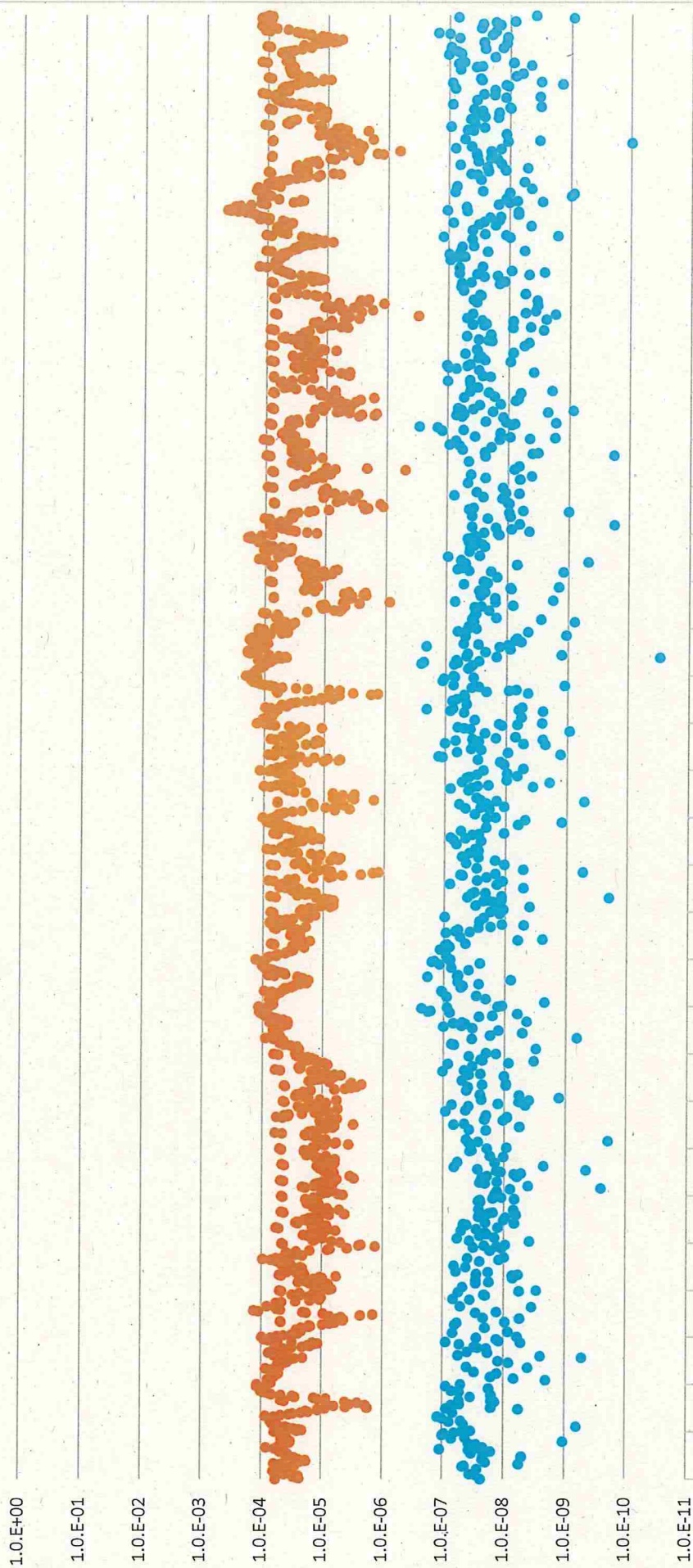
△：採取箇所⑧ 3号T/B1階

×：ダストモニタ⑧⑨ 設置箇所

空間線量当量率	0.015	mSv/h
---------	-------	-------

⑧3号機 T/B南側一階

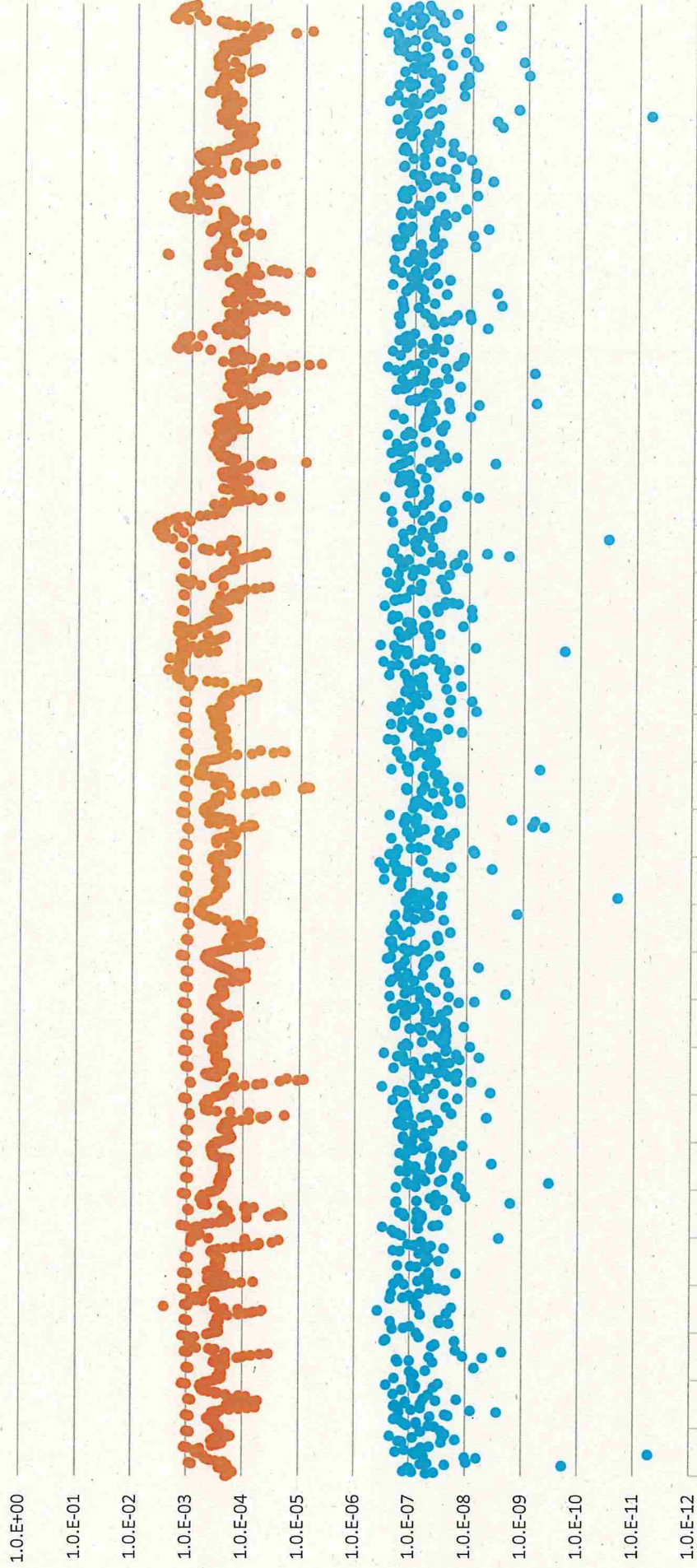
● 合計 / α [Bq/cm³] ● 合計 / β [Bq/cm³]



0:16	12:26	0:41	12:51	1:06	13:16	1:31	13:46	2:17	14:27	2:42	14:52	3:07	15:17	3:32	15:47	3:57	16:12	4:22	16:37	4:47	17:02	5:12	17:27	5:37	17:52	6:02	18:17	6:27	18:42	6:52	19:07	7:17	19:32	7:48	19:58	8:13	20:23	8:38	20:48	9:03	21:13	9:28	21:38	9:53	22:03	10:18	22:28	10:43	22:53	11:08	23:18	11:33	23:48	11:58	0:13	12:23	0:38	12:48	1:03	13:13
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]



0:10	12:20	0:35	12:45	1:00	13:10	1:25	13:35	1:56	14:11	2:21	14:36	2:46	15:01	3:11	15:26	3:36	15:51	4:01	16:16	4:26	16:41	4:52	17:07	5:17	17:32	5:42	17:57	6:12	18:22	6:37	18:47	7:02	19:12	7:38	19:48	8:03	20:18	8:28	21:03	9:43	21:58	10:08	22:23	10:38	22:48	11:03	23:13	11:28	23:38	11:53	0:26	12:42	0:52	13:07	1:17	13:32	1:42	13:57	2:07	14:22
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

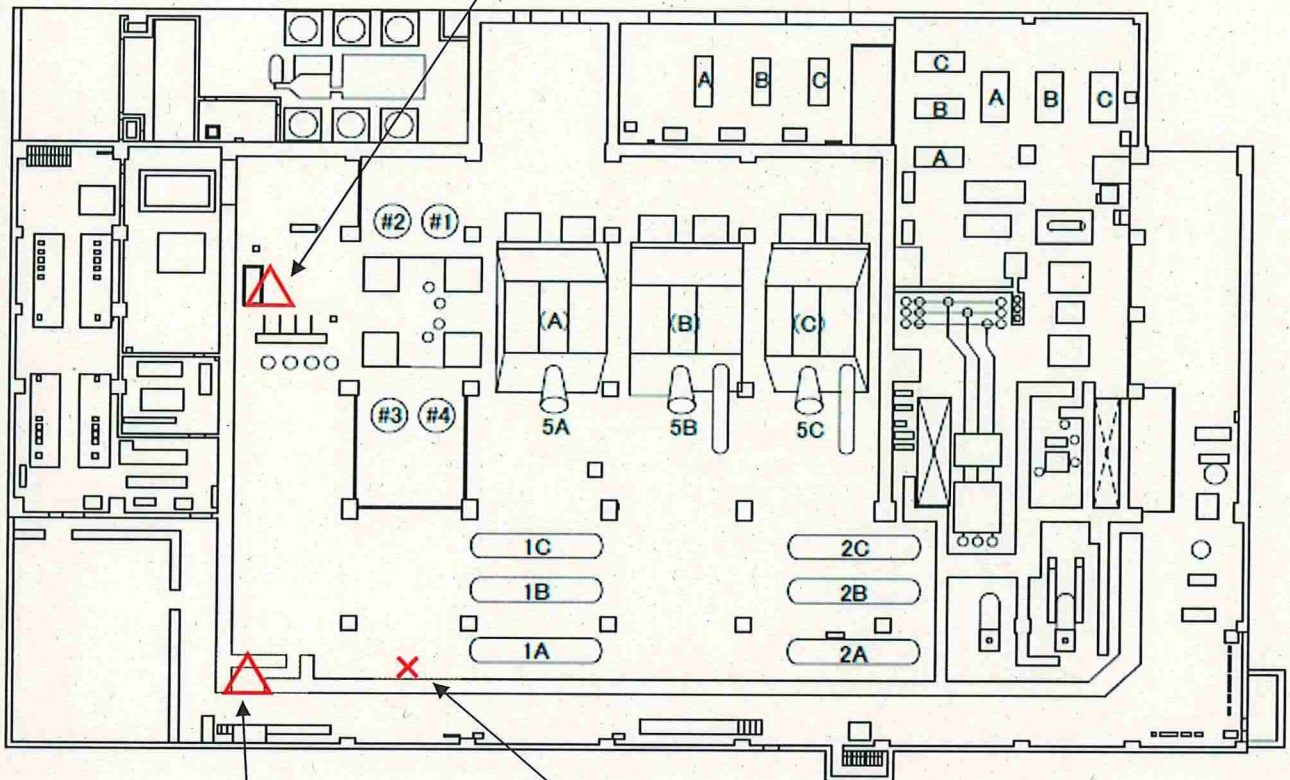
測定目的	4号機T/B1階，T/B地下1階 空气中放射性物質濃度測定	測定項目	■ γ □ スミア □ ダスト □ 核種分析
測定場所	4号機 T/B1階，T/B地下1階	測定者	
測定計画	建屋内連続ダスト濃度測定記録	測定器	F1-ICW-061
測定日時	2019/12/4 13:18 ~ 13:30		

×：線量率

△：ダスト測定箇所



△：採取箇所⑪ 4号T/B地下一階



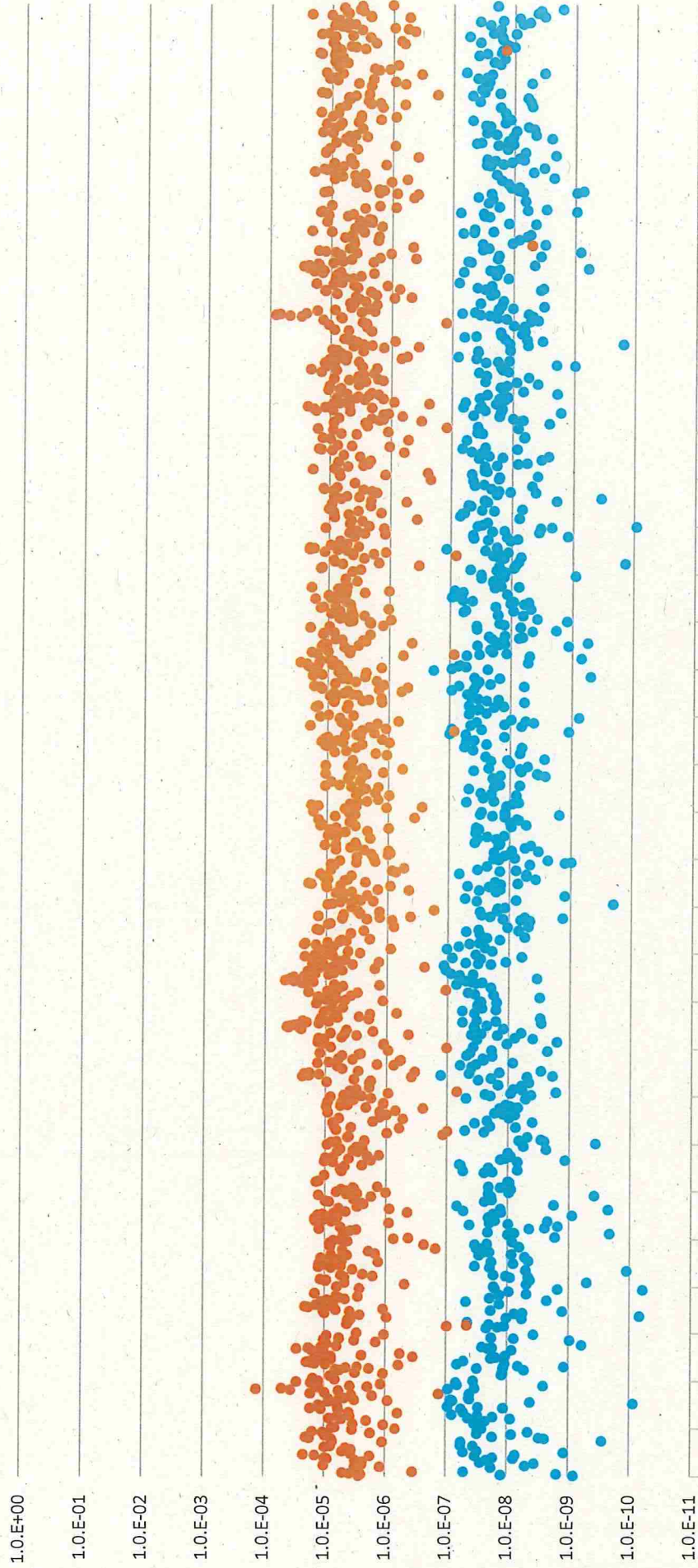
△：採取箇所⑩ 4号T/B一階

×：ダストモニタ⑩⑪ 設置箇所

空間線量当量率 0.23 mSv/h

⑩4号機 T/B北側一階

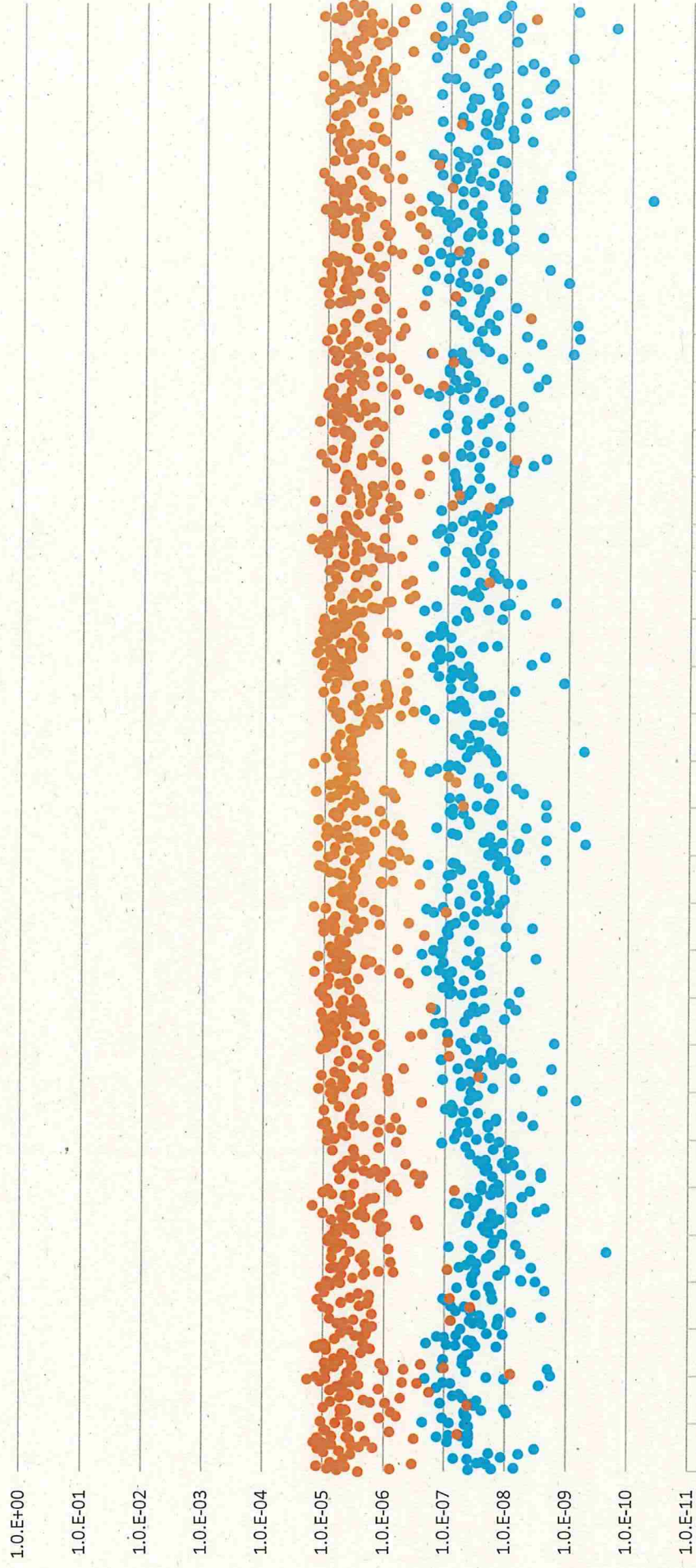
● 合計 / α [Bq/cm³] ● 合計 / β [Bq/cm³]



0:12	12:42	1:12	13:42	2:12	14:42	3:12	15:46	4:37	17:07	5:37	18:07	6:37	19:08	7:38	20:08	8:38	21:08	9:38	22:08	10:38	23:08	11:38	0:08	12:38	1:08	13:38	2:08	14:38	3:08	15:38	4:08	16:38	5:08	17:38	6:08	18:38	7:08	19:38	8:08	20:38	9:09	21:39	10:09	22:39	11:09	23:39	12:09	0:39	13:09	14:09	15:09	16:09	4:39	17:09	5:39	18:09
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																										

⑪4号機 T/B北側地下一階

- $\text{合計} / \alpha \text{ [Bq/cm}^3\text{]}$
- $\text{合計} / \beta \text{ [Bq/cm}^3\text{]}$



0:07	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																											
12:37	1:07	13:37	2:07	14:37	3:07	15:48	4:32	17:02	5:32	18:02	6:32	19:02	7:32	20:02	8:32	21:02	9:32	22:02	10:33	23:03	11:33	0:03	12:33	1:03	13:33	2:03	14:33	3:03	15:33	4:03	16:33	5:03	17:33	6:03	18:33	7:03	19:33	8:03	20:33	9:03	21:33	10:03	22:33	11:03	23:33	12:03	0:33	13:03	1:34	14:04	2:34	15:04	3:34	16:04	4:34	17:04	5:34	18:04