

調達番号：601539010120-0023-3603

G M	メンバー

## 福島第一原子力発電所

1 F - 1 ~ 4 号セシウム吸着塔設備の保管管理業務委託（その2）

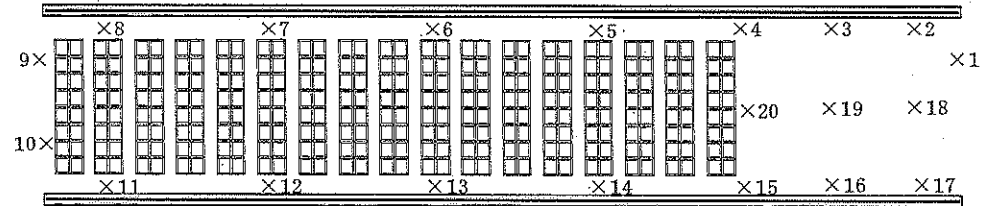
### 業務実施報告書

2016 年 3 月 24 日

(24) 放射線管理記録

1F-1~4号 セシウム吸着塔設備の保管管理業務委託(その2)

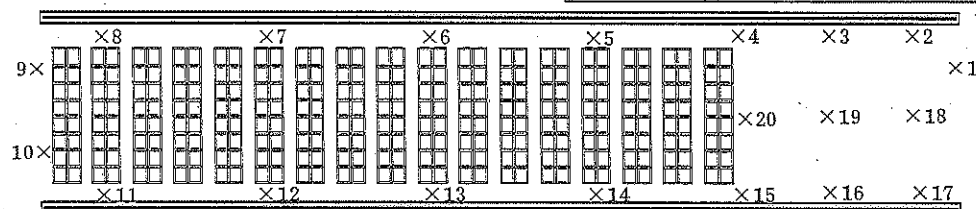
一時保管 第一施設 カルバート周り線量当量率測定



単位:mSv/h

測定日時	測定者	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20
H27.10.1 10:00		0.0010	0.0010	0.0010	0.0015	0.0010	0.0010	0.0015	0.0015	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0030	0.0030	0.0010	0.0010	0.0015	0.0015
H27.11.2 11:10		0.0010	0.0010	0.0010	0.0015	0.0010	0.0015	0.0015	0.0015	0.0010	0.0010	0.0015	0.0015	0.0010	0.0010	0.0030	0.0030	0.0010	0.0010	0.0015	0.0015
H27.12.1 11:30		0.0010	0.0010	0.0010	0.0015	0.0010	0.0015	0.0015	0.0015	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0030	0.0020	0.0010	0.0010	0.0015	0.0015
H28.1.4 8:45		0.0010	0.0020	0.0020	0.0015	0.0030	0.0030	0.0030	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0030	0.0020	0.0010	0.0020	0.0020	0.0020
H28.2.1 11:05		0.0010	0.0020	0.0020	0.0015	0.0030	0.0030	0.0030	0.0020	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0030	0.0020	0.0010	0.0020	0.0020	0.0020
H28.3.1 10:40		0.0010	0.0020	0.0030	0.0015	0.0020	0.0025	0.0030	0.0015	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0030	0.0050	0.0010	0.0020	0.0020	0.0020

一時保管 第一施設 カルバート周り床面汚染検査



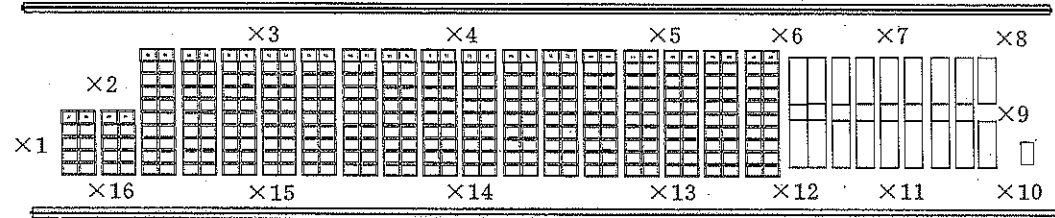
スミア採取効率=50%

スミア採取効率=50%

[illegible][illegible]

1F-1~4号 セシウム吸着塔設備の保管管理業務委託(その2)

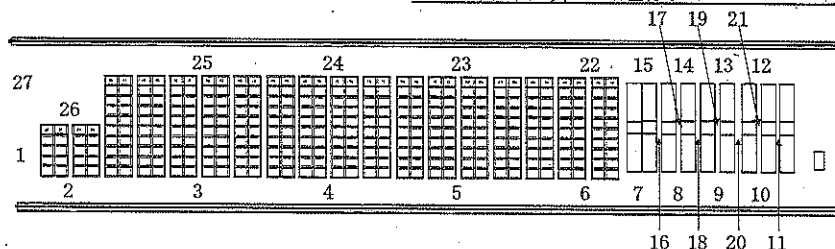
一時保管 第四施設 カルバート周り線量当量率測定



単位:mSv/h

測定日時	測定者	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16
H27.10.1 9:30		0.0020	0.0020	0.0020	0.0020	0.0030	0.0030	0.020	0.0080	0.0080	0.015	0.015	0.0030	0.0020	0.0020	0.0020	0.0010
H27.11.2 11:00		0.0020	0.0020	0.0020	0.0040	0.0030	0.0050	0.0050	0.0030	0.0050	0.040	0.010	0.0030	0.0020	0.0020	0.0020	0.0010
H27.12.1 10:30		0.0010	0.0010	0.0030	0.0030	0.0030	0.0050	0.010	0.0050	0.020	0.010	0.010	0.0030	0.0020	0.0020	0.0020	0.0010
H28.1.4 8:00		0.0010	0.0010	0.0020	0.0020	0.0020	0.0050	0.010	0.0050	0.020	0.010	0.015	0.0030	0.0020	0.0020	0.0020	0.0010
H28.2.1 10:15		0.0010	0.0010	0.0020	0.0020	0.0020	0.0050	0.010	0.0050	0.020	0.010	0.015	0.0030	0.0020	0.0020	0.0020	0.0010
H28.3.1 9:30		0.0010	0.0010	0.0020	0.0020	0.0020	0.0040	0.010	0.0050	0.020	0.010	0.015	0.0035	0.0020	0.0020	0.0020	0.0010

一時保管 第四施設 カルバート周り床面汚染検査



スミア採取効率=50%

スミア採取効率=50%

单位: 上段: cpm 下段: Bq/cm<sup>2</sup>

[illegible][illegible]

The diagram shows a 28-column grid with 15 rows. The columns are numbered 15 to 28 at the top and 14 to 1 at the bottom. The grid contains a pattern of vertical bars and horizontal lines, representing a specific data structure or layout.

測定日時	測定者	BG (mm)	1 (mm)	2 (mm)	3 (mm)	4 (mm)	5 (mm)	6 (mm)	7 (mm)	8 (mm)	9 (mm)	10 (mm)	11 (mm)	12 (mm)	13 (mm)	14 (mm)	15 (mm)	16 (mm)	17 (mm)	18 (mm)	19 (mm)	20 (mm)	21 (mm)	22 (mm)	23 (mm)	24 (mm)	25 (mm)	26 (mm)	27 (mm)	28 (mm)	使用測定器	備考		
H27.9.18 10:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注	
H27.9.21 7:19		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：雨 雨水排水用：直注
H27.9.24 10:40		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.9.25 11:15		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.9.28 8:40		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.9.30 10:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.10.2 8:45		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.10.5 8:50		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.10.7 11:00		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.10.9 10:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.10.13 10:00		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.10.14 11:00		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.10.16 8:45		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.10.19 11:00		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.10.21 8:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.10.23 9:00		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.10.26 10:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.10.28 11:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.10.30 8:50		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.11.2 11:00		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.11.4 11:00		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.11.6 10:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.11.9 10:15		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.11.11 10:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.11.13 10:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.11.16 10:00		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.11.18 11:15		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.11.20 10:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.11.24 9:45		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.11.26 8:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.11.27 8:45		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.11.30 11:00		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.12.2 10:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.12.4 10:00		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.12.7 10:20		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.12.9 10:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.12.11 9:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.12.14 13:00		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.12.16 12:45		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FL-CMAD-389	★27採取時天候：晴 雨水排水用：直注
H27.12.18 10:45		8																																

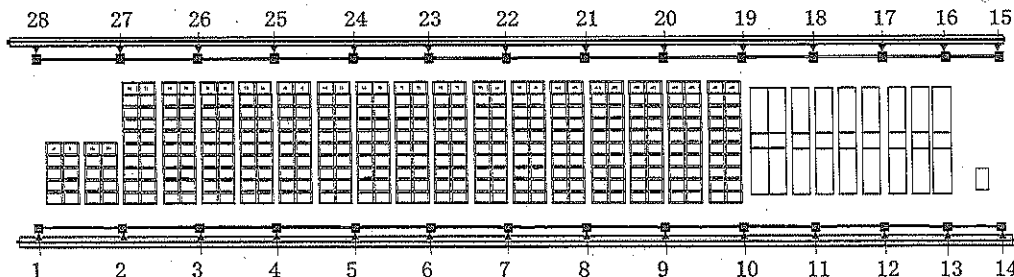
測定日時	測定塔	B/G (mm)	1 (cm)	2 (cm)	3 (cm)	4 (cm)	5 (cm)	6 (cm)	7 (cm)	8 (cm)	9 (cm)	10 (cm)	11 (cm)	12 (cm)	13 (cm)	14 (cm)	15 (cm)	16 (cm)	17 (cm)	18 (cm)	19 (cm)	20 (cm)	21 (cm)	22 (cm)	23 (cm)	24 (cm)	25 (cm)	26 (cm)	27 (cm)	28 (cm)	使用測定器	備考	
H27.12.31 10:00		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-45H	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準	
H28.1.4 5:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.1.6 9:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.1.8 9:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.1.12 10:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.1.13 10:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.1.15 10:45		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.1.18 10:00		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.1.20 9:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.1.22 10:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.1.25 10:15		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.1.27 11:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.1.29 11:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.2.1 9:00		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.2.3 10:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.2.5 10:45		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.2.8 10:40		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.2.10 10:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.2.12 12:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.2.15 13:40		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.2.17 11:15		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.2.19 9:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.2.22 9:15		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.2.24 8:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.2.26 10:00		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.2.29 11:00		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.3.2 11:50		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.3.4 11:20		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.3.7 9:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.3.9 10:00		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.3.11 11:40		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.3.14 11:00		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準
H28.3.15 11:00		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	F1-CMA4-45T	AZ/A採取時天候：晴；風速・降水係数：標準





1F-1～4号 セシウム吸着塔設備の保管管理業務委託(その2)

一時保管 第四施設 コンクリートカルバート周り 集水枡サーベイ管理表



測定日時	測定名	BG (mm)	1 (mm)	2 (mm)	3 (mm)	4 (mm)	5 (mm)	6 (mm)	7 (mm)	8 (mm)	9 (mm)	10 (mm)	11 (mm)	12 (mm)	13 (mm)	14 (mm)	15 (mm)	16 (mm)	17 (mm)	18 (mm)	19 (mm)	20 (mm)	21 (mm)	22 (mm)	23 (mm)	24 (mm)	25 (mm)	26 (mm)	27 (mm)	28 (mm)	使用測定器	備考		
H27.12.26 12:00		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43S	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始	
H27.12.28 10:00		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43S	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H27.12.30 10:00		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43S	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H27.12.31 10:15		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43S	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.1.14 9:00		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.1.5 9:45		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.1.8 10:20		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.1.12 11:20		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.1.13 10:35		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.1.15 10:10		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.1.18 10:20		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.1.20 10:40		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.1.22 9:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.1.25 10:15		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.1.27 12:15		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.1.29 11:40		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.2.1 11:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.2.3 11:20		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.2.5 10:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.2.8 10:20		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.2.10 10:20		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.2.12 15:00		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.2.15 11:00		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.2.17 10:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.2.19 10:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.2.22 11:00		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.2.24 10:15		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.2.26 9:15		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.2.29 12:15		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.3.2 10:40		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.3.4 10:15		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.3.7 12:10		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.3.9 14:10		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.3.11 14:30		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.3.14 15:00		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始
H28.3.16 11:45		800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	FI-CMA4-43T	S27採取時天候:晴れ 雨水排水用:未始