

汚染水処理設備で発生した廃棄物管理票

計上No. 6015501 - 0005

固体廃棄物管理G記入欄

受付

作業 主 管 欄 メ モ	保管希望日時	2018年7月25日	(水)	11:30	承認	審査	作成
	作業件名	滞留水貯留設備ゼオライト他交換業務委託					
	発生場所	5・6号機屋外			2018/6/29	2018/6/29	2018/6/29
	作業主管G	機械グループ		監理員	TEL		
	元請会社			担当者	TEL		
	線量測定年月日	2018年3月15日	測定者	測定器名	F1-ICW-188, F1-ICW-090	管理番号	F1-ICWBL-123, F1-ICWBL-072

受付番号			
水2018	—	06	— 0001
調整後保管日時		2018年6月29日	11:30
【保管時の指示事項等】			

No.	保管物名	※カテゴリ	物 量		測定場所 雰囲気線量率	保管容器 表面線量率		水切り 処理
			容器数	容 量				
1	ボックスコンテナNo. K001~K045	A	45 個	36 m ³	0.003 mSv/h	0.007 mSv/h		済
2			個	m ³				
3			個	m ³				
4			個	m ³				
5			個	m ³				

・保管物名, カテゴリ, 物量, 測定場所雰囲気線量率, 保管容器表面線量率については, 別紙参照。
・水切り処理については, すべて実施済み。

No.	保管物名	物 量		保管場所	保管日時	
		容器数	容 量			
1	ボックスコンテナNo. K001~K045	45 個	36 m ³	固体庫6棟(水処理)	2018/6/29	11:30
		個	m ³			
		個	m ³			
		個	m ³			
		個	m ³			

※カ テ ゴ リ	水処理廃棄物	A	01 高性能多核種除去設備前処理フィルタ	06 地下水ドレン前処理装置の保安フィルタ,RO膜及び樹脂
			02 高性能多核種除去設備検証試験装置前処理フィルタ	07 雨水処理設備等で発生する固体廃棄物
			03 RO濃縮水処理設備前処理フィルタ	08 モバイル式処理装置(塩分除去装置)のRO膜装置フィルタ類及びイオン交換装置樹脂
			04 建屋内RO循環設備のRO膜装置フィルタ類	09 3・6号炉仮設設備(滞留水貯留設備)浄化装置で使用するゼオライト樹脂及びゼオライト
			05 サブドレン他浄化装置前処理フィルタ	10 3・6号炉仮設設備(滞留水貯留設備)淡水化装置で使用する逆浸透膜及びフィルタ類

注1: 実施計画第三章第1編第40条で定めた瓦礫等一時保管エリアへ保管できるものであること。

注2: 保管物名は注1の名称を正確に記入すること。

注3: 保管容量は容器の容量の合計で記入すること。

注4: 水切り済みの状態で持ち込むこと。

1F-5・6T 滞留水貯留設備ゼオライト他交換業務委託 ボックスコンテナ管理表

更新日H30.3.19

No.	ボックスコンテナ番号	保管容器表面線量率 mSv/h	測定場所雰囲気線量率 mSv/h	線量測定年月日	線量測定者	測定器名	管理番号	詰め込み日	固体庫6棟 貯蔵日
1	K001(キレート樹脂)	0.003	0.003	2018/1/29		F1-ICW-188	F1-ICWBL-123	2018/1/22	2018/1/29
2	K002(ゼオライト)	0.004	0.003	2018/1/29		F1-ICW-188	F1-ICWBL-123	2018/1/22	2018/2/29
3	K003(ゼオライト)	0.003	0.003	2018/1/29		F1-ICW-188	F1-ICWBL-123	2018/2/27	2018/2/29
4	K004(ゼオライト)	0.003	0.003	2018/1/29		F1-ICW-188	F1-ICWBL-123	2018/2/27	2018/2/29
5	K005(ゼオライト)	0.005	0.003	2018/1/29		F1-ICW-188	F1-ICWBL-123	2018/2/27	2018/2/29
6	K006(ゼオライト)	0.003	0.003	2018/1/29		F1-ICW-188	F1-ICWBL-123	2018/2/27	2018/2/29
7	K007(ゼオライト)	0.004	0.003	2018/1/29		F1-ICW-188	F1-ICWBL-123	2018/2/27	2018/2/29
8	K008(ゼオライト)	0.006	0.002	2018/3/7		F1-ICW-188	F1-ICWBL-123	2018/2/27	2018/2/29
9	K009(ゼオライト)	0.006	0.002	2018/3/7		F1-ICW-090	F1-ICWBL-072	2018/3/5	2018/3/16
10	K010(ゼオライト)	0.006	0.002	2018/3/7		F1-ICW-090	F1-ICWBL-072	2018/3/5	2018/3/15
11	K011(ゼオライト)	0.006	0.002	2018/3/7		F1-ICW-090	F1-ICWBL-072	2018/3/5	2018/3/15
12	K012(ゼオライト)	0.005	0.002	2018/3/7		F1-ICW-090	F1-ICWBL-072	2018/3/5	2018/3/15
13	K013(ゼオライト)	0.007	0.002	2018/3/7		F1-ICW-090	F1-ICWBL-072	2018/3/5	2018/3/15
14	K014(ゼオライト)	0.005	0.002	2018/3/7		F1-ICW-090	F1-ICWBL-072	2018/3/5	2018/3/16
15	K015(ゼオライト)	0.005	0.002	2018/3/7		F1-ICW-090	F1-ICWBL-072	2018/3/6	2018/3/15
16	K016(ゼオライト)	0.005	0.002	2018/3/7		F1-ICW-090	F1-ICWBL-072	2018/3/6	2018/3/15
17	K017(ゼオライト)	0.004	0.002	2018/3/7		F1-ICW-090	F1-ICWBL-072	2018/3/6	2018/3/15
18	K018(ゼオライト)	0.005	0.002	2018/3/7		F1-ICW-090	F1-ICWBL-072	2018/3/6	2018/3/15
19	K019(ゼオライト)	0.004	0.002	2018/3/7		F1-ICW-090	F1-ICWBL-072	2018/3/6	2018/3/15
20	K020(汚泥コンクリート)	0.004	0.002	2018/3/7		F1-ICW-090	F1-ICWBL-072	2018/3/6	2018/3/15
21	K021(汚泥コンクリート)	0.004	0.002	2018/3/7		F1-ICW-090	F1-ICWBL-072	2018/3/6	2018/3/16
22	K022(汚泥コンクリート)	0.0015	0.0015	2018/3/15		F1-ICW-090	F1-ICW-090	2018/3/6	2018/3/16
23	K023(汚泥コンクリート)	0.0015	0.0015	2018/3/15		F1-ICW-090	F1-ICW-123	2018/3/13	2018/3/16
24	K024(RO膜)	0.0015	0.0015	2018/3/15		F1-ICW-090	F1-ICW-123	2018/3/13	2018/3/16
25	K025(RO膜)	0.0015	0.0015	2018/3/15		F1-ICW-090	F1-ICW-123	2018/3/12	2018/3/16
26	K026(ROフィルター)	0.0015	0.0015	2018/3/15		F1-ICW-090	F1-ICW-123	2018/3/12	2018/3/15
27	K027(ROフィルター)	0.0015	0.0015	2018/3/15		F1-ICW-090	F1-ICW-123	2018/3/12	2018/3/16
28	K028(RO膜)	0.0015	0.0015	2018/3/15		F1-ICW-090	F1-ICW-123	2018/3/12	2018/3/16
29	K029(RO膜)	0.0015	0.0015	2018/3/15		F1-ICW-090	F1-ICW-123	2018/3/12	2018/3/15
30	K030(RO膜)	0.0015	0.0015	2018/3/15		F1-ICW-090	F1-ICW-123	2018/3/12	2018/3/15
31	K031(ROフィルター)	0.0015	0.0015	2018/3/15		F1-ICW-090	F1-ICW-123	2018/3/12	2018/3/15
32	K032(RO膜)	0.0015	0.0015	2018/3/15		F1-ICW-090	F1-ICW-123	2018/3/12	2018/3/16
						F1-ICW-090	F1-ICW-123	2018/3/12	2018/3/16

更新日H30.3.19

[illegible]

1F-5-6T Fタンクエリア廃棄物移動区画整理業務委託 固体廃棄物貯蔵庫6棟配置図
更新日 平成30年 3月19日

11B区画

12B区画→

1

2

3

4

←12B区画

5

13B区画→

6

7

←13B区画

9



壁面		壁面		壁面		壁面		壁面	
1 上段	3 KO03	21 KO21	17 KO17	2 B10-0228	7 B10-0162	3 B10-0228	14 B11-0069		
2 中段	5 KO05	1 KO01	4 KO04	6 B10-0245	8 B10-0224	11 B10-0166	4 B10-0140		
3 下段	6 KO06	7 KO07	2 KO02	9 B10-0228	10 B10-0174	5 B10-0178	12 B10-0142		
	29 KO29	28 KO28	39 KO39	25 B10-0181	27 B11-0063	28 B10-0244	18 B10-0172		
	19 KO19	15 KO15	14 KO14	21 B10-0236	22 B10-0217	23 B10-0243	16 B10-0180		
	20 KO20	16 KO16	18 KO18	24 B10-0221	26 B10-0176	19 B10-0238	20 B10-0241		
	38 KO38	32 KO32	34 KO34	34 B11-0065	49 B10-0159	58 B10-0147	35 B10-0177		
	24 KO24	25 KO25	38 KO38	36 B10-0175	52 B11-0080	38 B10-0179	33 B11-0062		
	11 KO11	12 KO12	9 KO09	46 B10-0171	40 B10-0153	32 B11-0074	42 B10-0234		
	27 KO27	37 KO37	22 KO22	66 B10-0160	62 B10-0157	69 B10-0169			
	35 KO35	26 KO26	35 KO36	68 B10-0223	64 B11-0081	67 B11-0082			
	10 KO10	13 KO13	8 KO08	54 B10-0161	53 B11-0079	30 B10-0242			
注				51 No.051	52 No.052	50 No.050	注		
				53 No.053	49 No.049	57 No.057			
				56 No.056	54 No.054	58 No.058			
				120 No.120	119 No.119	118 No.118	77 No.077		
				89 B11-0067	72 B11-0075	78 B10-0237	87 No.087		
				57 B11-0076	48 B10-0158	79 B10-0233	89 No.089		
				111 No.111	110 No.110	109 No.109	75 No.075		
				114 No.114	113 No.113	112 No.112	90 No.090		
				117 No.117	116 No.116	115 No.115	88 No.088		
				81 No.081	79 No.079	80 No.080	60 No.060		
				83 No.083	84 No.084	82 No.082	63 No.063		
				76 No.076	74 No.074	73 No.073	62 No.062		
				68 No.068	59 No.059	67 No.067	55 No.055		
				69 No.069	66 No.066	70 No.070	61 No.061		
				72 No.072	65 No.065	71 No.071	64 No.064		
注							注		
				22 No.022	18 No.018	16 No.016			
				23 No.023	17 No.017	14 No.014			

道路側

【ターニング】
 ■ 2017/3/10
 ■ 2017/3/16
 ■ 2017/3/21
 ■ 2017/3/24
 ■ 2017/3/14
 ■ 2017/3/17
 ■ 2017/3/22

汚染水処理設備で発生した廃棄物管理票

計上No. 6015501 - 0004

固体廃棄物管理G記入欄

受付

受付番号

水2018 ー 06 ー 0002

2018/6/29

調整後保管日時 2018年6月29日 11:30

【保管時の指示事項等】

作業 主 管 欄 メ モ	保管希望日時	2018年7月26日	(木)	11:30	承認	審査	作成
	作業件名	Fタンクエリア廃棄物移動区画整理業務委託					
	発生場所	5・6号機屋外			2018/6/29	2018/6/29	2018/6/29
	作業主管G	機械グループ		監理員	TEL		
	元請会社			担当者	TEL		
G 記 入 欄 メ モ	線量測定年月日	2016年12月19日	測定者		測定器名	F1-ICW-188	管理番号 F1-ICWBL-123

No.	保管物名	※カテゴリ	物 量		測定場所 雰囲気線量率	保管容器 表面線量率	水切り 処理
			容器数	容 量			
1	ボックスコンテナNo. 1～120	A	120 個	96 m ³	0.003 mSv/h	0.2 mSv/h	済
2			個	m ³			
3			個	m ³			
4			個	m ³			
5			個	m ³			

・保管物名、カテゴリ、物量、測定場所雰囲気線量率、保管容器表面線量率については、別紙参照。

・水切り処理については、すべて実施済み。

No.	保管物名	物 量		保管場所	保管日時	
		容器数	容 量			
1	ボックスコンテナNo. 1～120	120 個	96 m ³	固体庫6棟(水処理)	2018/6/29	11:30
		個	m ³			
		個	m ³			
		個	m ³			
		個	m ³			

※ カ テ ゴ リ	水処理廃棄物	A	01 高性能多核種除去設備前処理フィルタ	06 地下水ドレン前処理装置の保安フィルタ、RO膜及び樹脂
			02 高性能多核種除去設備検証試験装置前処理フィルタ	07 雨水処理設備等で発生する固体廃棄物
			03 RO濃縮水処理設備前処理フィルタ	08 モバイル式処理装置(塩分除去装置)のRO膜装置フィルタ類及びイオン交換装置樹脂
			04 建屋内RO循環設備のRO膜装置フィルタ類	09 56号炉仮設設備(滞留水貯留設備)浄化装置で使用した樹脂及びゼライト
			05 サブドレン他浄化装置前処理フィルタ	10 56号炉仮設設備(滞留水貯留設備)淡水化装置で使用した逆浸透膜及びフィルタ類

注1: 実施計画第三章第1編第40条で定めた瓦礫等一時保管エリアへ保管できるものであること。

注2: 保管物名は注1の名称を正確に記入すること。

注3: 保管容量は容器の容量の合計で記入すること。

注4: 水切り済みの状態で持ち込むこと。

1F-5・6T Fタンクエリア廃棄物移動区画整理委託 ボックスコンテナ管理表
更新日H29.3.24

No.	ボックスコンテナ番号	保管容器表面線量率 mSv/h	測定場所雰囲気線量率 mSv/h	線量測定年月日	線量測定者	測定器名	管理番号	ドラム缶 詰め込み日	固体庫6棟 貯蔵日
1	No.001	0.003	0.003	2016/12/9		F1-ICW-188	F1-ICWBL-123	2016/9/30	2017/3/24
2	No.002	0.003							
3	No.003	0.003							
4	No.004	0.003							
5	No.005	0.003							
6	No.006	0.003						↓	↓
7	No.007	0.003						2016/9/30	2017/3/24
8	No.008	0.003						2016/10/5	2017/3/22
9	No.009	0.003							
10	No.010	0.003							
11	No.011	0.003							
12	No.012	0.003						↓	↓
13	No.013	0.008						2016/10/5	2017/3/22
14	No.014	0.005						2016/10/3	2017/3/24
15	No.015	0.003							
16	No.016	0.003							
17	No.017	0.005							
18	No.018	0.005						↓	
19	No.019	0.003						2016/10/3	
20	No.020	0.003						2016/10/4	
21	No.021	0.003							
22	No.022	0.003							
23	No.023	0.003							
24	No.024	0.003						↓	↓
25	No.025	0.010						2016/10/4	2017/3/24
26	No.026	0.010						2016/10/6	2017/3/22
27	No.027	0.030							
28	No.028	0.040							
29	No.029	0.015						↓	
30	No.030	0.040							
31	No.031	0.060						2016/10/6	
32	No.032	0.020	↓	↓	↓	↓	↓	2016/10/7	↓
33	No.033	0.150	0.003	2016/12/19		F1-ICW-188	F1-ICWBL-123	2016/10/7	2017/3/22

1F-5・6T Fタンクエリア廃棄物移動区画整理委託 ボックスコンテナ管理表

更新日H29.3.24

No.	ボックスコンテナ番号	保管容器表面線量率 mSv/h	測定場所雰囲気線量率 mSv/h	線量測定年月日	線量測定者	測定器名	管理番号	ドラム缶 詰め込み日	固体庫6棟 貯蔵日
34	No.034	0.040	0.003	2016/12/19		F1-ICW-188	F1-ICWBL-123	2016/10/7	2017/3/22
35	No.035	0.030						↓	↓
36	No.036	0.040						2016/10/7	2017/3/22
37	No.037	0.040						2016/10/13	2017/3/21
38	No.038	0.020							
39	No.039	0.050							
40	No.040	0.030							
41	No.041	0.020							
42	No.042	0.030						↓	
43	No.043	0.080						2016/10/13	
44	No.044	0.050						2016/10/14	
45	No.045	0.040							
46	No.046	0.040							
47	No.047	0.040							
48	No.048	0.040						↓	
49	No.049	0.100						2016/10/14	
50	No.050	0.110						2016/10/7	
51	No.051	0.040							
52	No.052	0.070							
53	No.053	0.020							
54	No.054	0.040						↓	
55	No.055	0.040						2016/10/7	
56	No.056	0.040						2016/10/18	
57	No.057	0.080							
58	No.058	0.040							
59	No.059	0.040							
60	No.060	0.030						↓	↓
61	No.061	0.040						2016/10/18	2017/3/21
62	No.062	0.050						2016/10/19	2017/3/17
63	No.063	0.025							
64	No.064	0.030							
65	No.065	0.070	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
66	No.066	0.050	0.003	2016/12/19		F1-ICW-188	F1-ICWBL-123	2016/10/19	2017/3/17

1F-5-6T Fタンクエリア廃棄物移動区画整理委託 ボックスコンテナ管理表

更新日H29.3.24

No.	ボックスコンテナ番号	保管容器表面線量率 mSv/h	測定場所雰囲気線量率 mSv/h	線量測定年月日	線量測定者	測定器名	管理番号	ドラム缶詰め込み日	固体庫6棟 貯蔵日
67	No.067	0.030	0.003	2016/12/19		F1-ICW-188	F1-ICWBL-123	2016/10/20	2017/3/17
68	No.068	0.030							
69	No.069	0.020							
70	No.070	0.070							
71	No.071	0.050							
72	No.072	0.150						↓	
73	No.073	0.100						2016/10/20	
74	No.074	0.130						2016/10/27	
75	No.075	0.040							
76	No.076	0.050							
77	No.077	0.080							
78	No.078	0.020						↓	
79	No.079	0.015						2016/10/27	
80	No.080	0.015						2016/10/26	
81	No.081	0.020							
82	No.082	0.020							
83	No.083	0.020							
84	No.084	0.020						↓	
85	No.085	0.025						2016/10/26	
86	No.086	0.020						2016/10/28	
87	No.087	0.020							
88	No.088	0.020							
89	No.089	0.020							
90	No.090	0.050						↓	↓
91	No.091	0.030						2016/10/28	2017/3/17
92	No.092	0.080						2016/10/31	2017/3/16
93	No.093	0.030							
94	No.094	0.030							
95	No.095	0.080							
96	No.096	0.030						↓	
97	No.097	0.110						2016/10/31	
98	No.098	0.070	↓	↓	↓	↓	↓	2016/11/1	
99	No.099	0.200	0.003	2016/12/19	↓	↓	↓	↓	↓
						F1-ICW-188	F1-ICWBL-123	2016/11/1	2017/3/16

1F-5-6T Fタンクエリア廃棄物移動区画整理委託 ボックスコンテナ管理表
更新日H29.3.24

No.	ボックスコンテナ番号	保管容器表面線量率 mSv/h	測定場所雰囲気線量率 mSv/h	線量測定年月日	線量測定者	測定器名	管理番号	ドラム缶詰め込み日	固体庫6棟貯蔵日
100	No.100	0.080	0.003	2016/12/19		F1-ICW-188	F1-ICWBL-123	2016/11/1	2017/3/16
101	No.101	0.060						↓	↓
102	No.102	0.030						2016/11/1	2017/3/16
103	No.103	0.080						2016/11/12	2017/3/14
104	No.104	0.120							
105	No.105	0.050							
106	No.106	0.050							
107	No.107	0.050							
108	No.108	0.050						↓	
109	No.109	0.006						2016/11/12	
110	No.110	0.007						2016/11/14	
111	No.111	0.010							
112	No.112	0.008							
113	No.113	0.007							
114	No.114	0.008						↓	↓
115	No.115	0.003						2016/11/14	2017/3/14
116	No.116	0.003						2016/11/15	2017/3/10
117	No.117	0.003							
118	No.118	0.003							
119	No.119	0.003							
120	No.120	0.005	0.003	2016/12/19		F1-ICW-188	F1-ICWBL-123	2016/11/15	2017/3/10

1F-5-6T Fタンクエリア廃棄物移動区画整理業務委託 固体廃棄物貯蔵庫6棟配置図
更新日H29.3.24

12B区画

13B区画

14B区画

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1 上段 2 B10-0229 6 B10-0245 中段 9 B10-0228 下段 25 B10-0181 21 B10-0239 24 B10-0221 34 B11-0065 36 B10-0175 46 B10-0171 66 B10-0160 68 B10-0223 54 B10-0161 50 B11-0070 75 B10-0214 65 B10-0170 120 No.120 89 B11-0067 57 B11-0076 111 No.111 114 No.114 117 No.117 81 No.081 83 No.083 76 No.076 68 No.068 69 No.069 72 No.072 22 No.022 23 No.023	7 B10-0162 8 B10-0224 10 B10-0174 27 B11-0063 22 B10-0217 26 B10-0176 49 B10-0159 52 B11-0080 40 B10-0153 82 B10-0157 64 B11-0081 33 B11-0079 80 B10-0236 90 B10-0216 91 B10-0168 119 No.119 72 B11-0075 48 B10-0158 110 No.110 113 No.113 116 No.116 79 No.079 84 No.084 74 No.074 59 No.059 66 No.066 65 No.065 18 No.018 17 No.017	3 B10-0226 11 B10-0166 5 B10-0178 28 B10-0244 23 B10-0243 19 B10-0238 58 B10-0147 38 B10-0179 32 B11-0074 69 B10-0169 67 B11-0082 30 B10-0242 43 B10-0155 92 B10-0143 63 B11-0084 118 No.118 78 B10-0237 79 B10-0233 109 No.109 112 No.112 115 No.115 80 No.080 82 No.082 73 No.073 67 No.067 70 No.070 71 No.071 16 No.016 14 No.014	14 B11-0069 4 B10-0140 12 B10-0142 18 B10-0172 16 B10-0180 20 B10-0241 35 B10-0177 42 B10-0234 33 B11-0082 71 B11-0078 106 No.106 107 No.107 104 No.104 105 No.105 52 No.052 49 No.049 54 No.054 No.040 40 No.046 46 No.043 43 No.043 32 No.032 36 No.036 34 No.034 31 No.031 35 No.035 9 No.009 27 No.027 30 No.030 24 No.024 13 No.013 21 No.021 19 No.019 7 No.007 4 No.004 1 No.001	41 B10-0230 14 B10-0231 15 B11-0072 76 B10-0206 61 B10-0152 59 B11-0073 86 B10-0220 93 B10-0144 84 B10-0219 85 B10-0148 74 B10-0151 87 B10-0222 103 No.103 104 No.104 101 No.101 102 No.102 50 No.050 57 No.057 58 No.058 No.042 42 No.091 46 No.046 39 No.039 44 No.044 44 No.044 36 No.036 36 No.036 34 No.034 31 No.031 35 No.035 9 No.009 27 No.027 30 No.030 24 No.024 13 No.013 21 No.021 19 No.019 7 No.007 4 No.004 1 No.001	44 B11-0071 17 B10-0167 1 B10-0173 73 B10-0218 81 B10-0163 60 B10-0232 84 B10-0219 88 B10-0215 83 B10-0225 74 B10-0151 87 B10-0222 100 No.100 101 No.101 102 No.102 50 No.050 57 No.057 58 No.058 No.042 42 No.091 46 No.046 39 No.039 44 No.044 44 No.044 36 No.036 36 No.036 34 No.034 31 No.031 35 No.035 9 No.009 27 No.027 30 No.030 24 No.024 13 No.013 21 No.021 19 No.019 7 No.007 4 No.004 1 No.001	37 B11-0066 45 B11-0068 29 B10-0235 70 B10-0154 77 B10-0150 82 B10-0164 88 B10-0215 83 B10-0225 31 B11-0077 51 B10-0165	39 B10-0240 47 B10-0156	保存ドラム缶

通路側

【ターニング】
2017/3/14 2017/3/14
2017/3/16 2017/3/17
2017/3/21 2017/3/22
2017/3/24