

【公開版】

提出年月日	令和2年4月23日 R59
日本原燃株式会社	

六ヶ所再処理施設における  
新規制基準に対する適合性

## 安全審査 整理資料

使用済燃料の再処理の事業に係る重大事故の発生及び拡大  
の防止に必要な措置を実施するために必要な技術的能力

## 1. 0 重大事故等対策における共通事項

## 第Ⅱ部

## 技術的能力(1.0 重大事故等対策における共通事項)

資料No.	再処理施設 安全審査 整理資料 補足説明資料		備考(8月提出済みの資料については、資料番号を記載)	
	名称	提出日	Rev	
補足説明資料1.0-1	可搬型重大事故等対処設備保管場所及びアクセスルートについて	4/13	3	新規作成
補足説明資料1.0-2	支援に係る要求事項	4/13	5	新規作成
補足説明資料1.0-3	重大事故等への対応に係る文書体系	4/13	5	新規作成
補足説明資料1.0-4	重大事故等対策の対処に係る教育及び訓練について	4/13	5	新規作成
補足説明資料1.0-5	重大事故等対策に係る手順書の構成と概要について	4/13	5	新規作成
補足説明資料1.0-6	非常時対策組織要員の作業時における装備について	4/13	5	新規作成
補足説明資料1.0-7	重大事故等対処に使用する設備等	4/13	1	新規作成
補足説明資料1.0-8	各重大事故等における要員数の確認結果	4/13	0	新規作成
補足説明資料1.0-9	重大事故対策における操作の成立性	4/20	1	新規作成
補足説明資料1.0-10	再処理事業部 教育訓練項目・時間及び回数	4/23	0	新規作成

令和2年4月23日 R0

補足説明資料 1.0-10

## 再処理事業部 教育訓練項目・時間及び回数

No.	分類	項目	時間(h)	机上/ 実技	2017年度			2018年度			2019年度			3年間計		
					実施	回数	実施時間	実施	回数	実施時間	実施	回数	実施時間	回数	実施時間	
(1)新入社員教育													机上 実技 小計	9 7 16	130.5 1564.0 1694.5	
1	再処理事業部	階層別	新規配属者 導入・基礎研修	11.0	机	●	1	11.0	●	1	11.0	●	1	11.0	3	33.0
2	再処理事業部	階層別	放射線管理基礎研修	12.5	机	●	1	12.5	●	1	12.5	●	1	12.5	3	37.5
3	再処理事業部	階層別	短期基礎技能研修	20.0	机	●	1	20.0	●	1	20.0	●	1	20.0	3	60.0
4	再処理事業部	階層別	2017年度新入社員短期当直研修(1ヶ月)	138.0	実	●	1	138.0						1	138.0	
5	再処理事業部	階層別	2017年度新入社員短期当直研修(3ヶ月)	414.0	実	●	1	414.0						1	414.0	
6	再処理事業部	階層別	2017年度新入社員短期当直研修学卒(3ヶ月)	368.0	実	●	1	368.0						1	368.0	
7	再処理事業部	階層別	2018年度新入社員短期当直研修(2サイクル)	92.0	実				●	1	92.0			1	92.0	
8	再処理事業部	階層別	2018年度新入社員短期当直研修(1か月)	138.0	実				●	1	138.0			1	138.0	
9	再処理事業部	階層別	2018年度新入社員短期当直研修(大卒・高専卒)	276.0	実				●	1	276.0			1	276.0	
10	再処理事業部	階層別	2019年度新入社員短期当直研修(1ヶ月)	138.0	実							●	1	138.0	1	138.0
(2)保安教育(再処理/廃棄物管理)													机上 実技 小計	78 0 78	142.5 0.0 142.5	
11	再処理事業部	保安教育	保安教育(再処理施設) 放射線管理に関する事	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
12	再処理事業部	保安教育	保安教育(再処理施設) 核燃料物質等の取扱いに関する事	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
13	再処理事業部	保安教育	保安教育(再処理施設) A-1 関係法令及び保安規定の遵守に関する事	3.0	机	●	1	3.0	●	1	3.0	●	1	3.0	3	9.0
14	再処理事業部	保安教育	保安教育(再処理施設) A-2 関係法令及び保安規定の遵守に関する事	3.0	机	●	1	3.0	●	1	3.0	●	1	3.0	3	9.0
15	再処理事業部	保安教育	保安教育(再処理施設) B-1 再処理施設の構造、性能及び操作に関する事	2.0	机	●	1	2.0	●	1	2.0	●	1	2.0	3	6.0
16	再処理事業部	保安教育	保安教育(再処理施設) B-2 再処理施設の構造、性能及び操作に関する事	2.0	机	●	1	2.0	●	1	2.0	●	1	2.0	3	6.0
17	再処理事業部	保安教育	保安教育(再処理施設) B-21 再処理施設の構造、性能及び操作に関する事	2.0	机	●	1	2.0	●	1	2.0	●	1	2.0	3	6.0
18	再処理事業部	保安教育	保安教育(再処理施設) C-1 放射線管理に関する事	4.0	机	●	1	4.0	●	1	4.0	●	1	4.0	3	12.0
19	再処理事業部	保安教育	保安教育(再処理施設) C-2 放射線管理に関する事	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
20	再処理事業部	保安教育	保安教育(再処理施設) D-1 核燃料物質等の取扱いに関する事	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
21	再処理事業部	保安教育	保安教育(再処理施設) E-1 非常の場合に採るべき処置に関する事	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
22	再処理事業部	保安教育	保安教育(再処理施設) E-2 非常の場合に採るべき処置に関する事	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
23	再処理事業部	保安教育	保安教育(廃棄物管理施設) A-1 関係法令及び保安規定の遵守に関する事	2.0	机	●	1	2.0	●	1	2.0	●	1	2.0	3	6.0
24	再処理事業部	保安教育	保安教育(廃棄物管理施設) A-2 関係法令及び保安規定の遵守に関する事	2.0	机	●	1	2.0	●	1	2.0	●	1	2.0	3	6.0
25	再処理事業部	保安教育	保安教育(廃棄物管理施設) B-1 廃棄物管理施設の構造、性能及び操作に関する事	2.0	机	●	1	2.0	●	1	2.0	●	1	2.0	3	6.0
26	再処理事業部	保安教育	保安教育(廃棄物管理施設) B-2 廃棄物管理施設の構造、性能及び操作に関する事	2.0	机	●	1	2.0	●	1	2.0	●	1	2.0	3	6.0
27	再処理事業部	保安教育	保安教育(廃棄物管理施設) B-3 廃棄物管理施設の構造、性能及び操作に関する事	2.0	机	●	1	2.0	●	1	2.0	●	1	2.0	3	6.0
28	再処理事業部	保安教育	保安教育(廃棄物管理施設) C-1 放射線管理に関する事	4.0	机	●	1	4.0	●	1	4.0	●	1	4.0	3	12.0
29	再処理事業部	保安教育	保安教育(廃棄物管理施設) C-2 放射線管理に関する事	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
30	再処理事業部	保安教育	保安教育(廃棄物管理施設) D-1 核燃料物質等の取扱いに関する事	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
31	再処理事業部	保安教育	保安教育(廃棄物管理施設) D-2 核燃料物質等の取扱いに関する事	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
32	再処理事業部	保安教育	保安教育(廃棄物管理施設) E-1 非常の場合に採るべき処置に関する事	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
33	再処理事業部	保安教育	保安教育(廃棄物管理施設) E-2 非常の場合に採るべき処置に関する事	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
34	再処理事業部	共通	核燃料物質使用施設保安要領に基づく保安教育	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
35	再処理事業部	共通	放射線防護教育(a教育)	2.0	机	●	1	2.0	●	1	2.0	●	1	2.0	3	6.0
36	再処理事業部	共通	放射線防護教育(b教育)	3.5	机	●	1	3.5	●	1	3.5	●	1	3.5	3	10.5
(3)緊急作業従事者教育・訓練													机上 実技 小計	18 12 30	19.5 18.0 37.5	
37	再処理事業部	緊急作業	電離放射線の生体に対する影響、健康管理の方法及び被ばく線量の管理の方法に関する知識	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
38	再処理事業部	緊急作業	緊急作業の方法に関する知識(防災管理課担当)	1.3	机	●	1	1.3	●	1	1.3	●	1	1.3	3	3.9
39	再処理事業部	緊急作業	緊急作業の方法に関する知識(放射線安全課担当)	1.2	机	●	1	1.2	●	1	1.2	●	1	1.2	3	3.6
40	再処理事業部	緊急作業	緊急作業の方法に関する知識(作業安全課担当)	0.5	机	●	1	0.5	●	1	0.5	●	1	0.5	3	1.5
41	再処理事業部	緊急作業	緊急作業で使用する施設及び設備の構造及び取扱いの方法に関する知識	2.0	机	●	1	2.0	●	1	2.0	●	1	2.0	3	6.0
42	再処理事業部	緊急作業	関係法令(緊急作業に係るもの。労働安全衛生法等)	0.5	机	●	1	0.5	●	1	0.5	●	1	0.5	3	1.5
43	再処理事業部	緊急作業	【実技】緊急作業の方法(緊急作業における放射線測定器の取扱い)(緊急作業における外部放射線による線量当量率及び空気中の放射性物質の濃度の監視の方法)(緊急作業を行う場所の汚染の状態の検査及び汚染の影響の低減のために必要な措置の方法)(緊急作業における身体等の汚染の状態の検査及び汚染の除去の方法)(緊急作業に使用する保護具の取扱い)	2.0	実	●	1	2.0	●	1	2.0	●	1	2.0	3	6.0
44	再処理事業部	緊急作業	【実技】緊急作業の方法(交流電源供給機能喪失時に対処するための作業の方法)	0.8	実	●	1	0.8	●	1	0.8	●	1	0.8	3	2.3
45	再処理事業部	緊急作業	【実技】緊急作業の方法(応急手当の方法)	0.3	実	●	1	0.3	●	1	0.3	●	1	0.3	3	0.8
46	再処理事業部	緊急作業	【実技】緊急作業で使用する施設及び設備の取扱い	3.0	実	●	1	3.0	●	1	3.0	●	1	3.0	3	9.0

No.	分類	項目	時間(h)	机上/ 実技	2017年度			2018年度			2019年度			3年間計		
					実施	回数	実施時間	実施	回数	実施時間	実施	回数	実施時間	回数	実施時間	
<b>(4)再処理事業部共通教育</b>													机上 実技 小計	24 0 24	25.5 0.0 25.5	
47	再処理事業部	核物質防護	核セキュリティ文化醸成 (eラーニング)	0.5	机	●	1	0.5	●	1	0.5	●	1	0.5	3	1.5
48	再処理事業部	核物質防護	核物質防護教育 (再処理施設、廃棄物管理施設)	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
49	再処理事業部	核物質防護	防護対象特定核燃料物質輸送情報管理教育 (eラーニング)	0.5	机	●	1	0.5	●	1	0.5	●	1	0.5	3	1.5
50	再処理事業部	共通	設工認申請業務対応者教育 (許認可業務課員向け)	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
51	再処理事業部	共通	設工認対応業務に係る定期教育 (設計主管課員向け)	2.0	机	●	1	2.0	●	1	2.0	●	1	2.0	3	6.0
52	再処理事業部	共通	設工認対応業務に係る都度教育 (設計主管課員向け)	1.5	机	●	1	1.5	●	1	1.5	●	1	1.5	3	4.5
53	再処理事業部	共通	再処理事業変更許可申請の補正内容に関する教育	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
54	再処理事業部	共通	廃棄物管理事業変更許可申請の補正内容に関する教育	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
<b>(5)品質・安全に関する教育</b>													机上 実技 小計	47 2 49	69.0 63.0 132.0	
55	再処理事業部	品質保証	品質保証に関する教育	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
56	再処理事業部	品質保証	コンプライアンスに関する教育	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
57	再処理事業部	品質保証	安全文化に関する教育	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
58	再処理事業部	共通	JR東日本研修施設等における安全体験研修 (~2017年度まで)	35.0	実	●	1	35.0							1	35.0
59	再処理事業部	共通	日本航空研修施設等における安全体験研修 (~2017年度まで)	28.0	実	●	1	28.0							1	28.0
60	再処理事業部	品質保証	新規規制基準対応業務のための品質マネジメントシステム教育	2.0	机	●	1	2.0	●	1	2.0	●	1	2.0	3	6.0
61	再処理事業部	品質保証	安全・品質担当に対する教育	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
62	再処理事業部	安全衛生	雇入れ時の教育	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
63	再処理事業部	安全衛生	作業内容変更時の教育	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
64	再処理事業部	安全衛生	公害防止管理要領に基づく教育	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
65	再処理事業部	安全衛生	特定化学設備等作業規程 (要領) に基づく特定化学物質等に関する保安教育	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
66	再処理事業部	安全衛生	がん・変異原性物質労働衛生教育	6.5	机	●	1	6.5	●	1	6.5	●	1	6.5	3	19.5
67	再処理事業部	安全衛生	化学物質管理要領に基づく化学物質管理教育	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
68	再処理事業部	安全衛生	輸入劇物危害予防細則に基づく保安教育	0.5	机	●	1	0.5	●	1	0.5	●	1	0.5	3	1.5
69	再処理事業部	安全衛生	危害予防規程に基づく高圧ガス保安教育	0.5	机	●	1	0.5	●	1	0.5	●	1	0.5	3	1.5
70	再処理事業部	安全衛生	高圧ガス保安教育 (安全冷水冷凍機)	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
71	再処理事業部	安全衛生	保安教育 (自家用電気工作物)	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
72	再処理事業部	安全衛生	作業安全・労働安全に関する教育	0.5	机							●	1	0.5	1	0.5
73	再処理事業部	安全衛生	労働安全衛生マネジメントシステムリーダー研修会	7.0	机	●	1	7.0							1	7.0
<b>(6)部門教育 (技術共通)</b>													机上 実技 小計	127 0 127	960.5 0.0 960.5	
74	再処理事業部	共通コース	原子力工学基礎講座	17.0	机	●	1	17.0	●	1	17.0	●	1	17.0	3	51.0
75	再処理事業部	共通コース	再処理施設設計基礎講座	17.3	机	●	1	17.3	●	1	17.3	●	1	17.3	3	52.0
76	再処理事業部	共通コース	再処理施設安全設計講座	12.5	机	●	1	12.5	●	1	12.5	●	1	12.5	3	37.4
77	再処理事業部	共通コース	計装設計基礎講座	6.3	机	●	1	6.3	●	1	6.3	●	1	6.3	3	19.0
78	再処理事業部	共通コース	安全取扱技術講座 (電気) (特別教育含む)	8.0	机	●	1	8.0	●	1	8.0	●	1	8.0	3	24.0
79	再処理事業部	共通コース	安全取扱技術講座 (化学物質)	9.3	机	●	1	9.3	●	1	9.3	●	1	9.3	3	28.0
80	再処理事業部	共通コース	保障措置及び核物質防護講座	3.8	机	●	1	3.8	●	1	3.8	●	1	3.8	3	11.5
81	再処理事業部	共通コース	プロセス・機器設計基礎講座	5.7	机	●	1	5.7	●	1	5.7	●	1	5.7	3	17.0
82	再処理事業部	共通コース	再処理化学基礎講座	12.5	机	●	1	12.5	●	1	12.5	●	1	12.5	3	37.5
83	再処理事業部	共通コース	臨界安全技術講座	16.0	机	●	1	16.0	●	1	16.0	●	1	16.0	3	48.0
84	再処理事業部	共通コース	放射線理論講座	17.3	机	●	1	17.3	●	1	17.3	●	1	17.3	3	52.0
85	再処理事業部	共通コース	計測・制御技術講座	4.2	机	●	1	4.2	●	1	4.2	●	1	4.2	3	12.5
86	再処理事業部	共通コース	設計図面解説講座	9.5	机	●	1	9.5	●	1	9.5	●	1	9.5	3	28.5
87	再処理事業部	共通コース	再処理工場におけるトラブル事例講座 (旧題)	5.4	机	●	1	5.4	●	1	5.4	●	1	5.4	3	16.2
88	再処理事業部	共通コース	再処理施設の操作における深層防護講座 (リスクアセスメント教育含む)	5.3	机	●	1	5.3	●	1	5.3	●	1	5.3	3	16.0
89	再処理事業部	共通コース	再処理の歴史とその前史	4.3	机	●	1	4.3	●	1	4.3	●	1	4.3	3	13.0
90	再処理事業部	共通コース	ヒューマンエラー未然防止の訓練 (初級)	11.3	机	●	1	11.3	●	1	11.3	●	1	11.3	3	34.0
91	再処理事業部	共通コース	ヒューマンエラー未然防止の訓練 (中級)	7.0	机	●	1	7.0	●	1	7.0	●	1	7.0	3	21.0
92	再処理事業部	共通コース	ヒューマンエラー未然防止の訓練 (上級)	4.0	机	●	1	4.0	●	1	4.0	●	1	4.0	3	12.0
93	再処理事業部	共通コース	運用文書作成講座	5.5	机	●	1	5.5	●	1	5.5	●	1	5.5	3	16.5
94	再処理事業部	入門コース	前処理施設入門講座	3.7	机	●	1	3.7	●	1	3.7	●	1	3.7	3	11.0
95	再処理事業部	入門コース	分離施設入門講座	5.3	机	●	1	5.3	●	1	5.3	●	1	5.3	3	16.0
96	再処理事業部	入門コース	精製施設入門講座	6.3	机	●	1	6.3	●	1	6.3	●	1	6.3	3	19.0
97	再処理事業部	入門コース	ウラン脱硝設備入門講座	3.7	机	●	1	3.7	●	1	3.7	●	1	3.7	3	11.0

No.	分類	項目	時間(h)	机上/ 実技	2017年度			2018年度			2019年度			3年間計		
					実施	回数	実施時間	実施	回数	実施時間	実施	回数	実施時間	回数	実施時間	
98	再処理事業部	入門コース	ウラン・プルトニウム混合脱硝設備入門講座	5.4	机	●	1	5.4	●	1	5.4	●	1	5.4	3	16.2
99	再処理事業部	入門コース	酸回収設備入門講座	5.3	机	●	1	5.3	●	1	5.3	●	1	5.3	3	16.0
100	再処理事業部	入門コース	溶媒回収設備入門講座	6.5	机	●	1	6.5	●	1	6.5	●	1	6.5	3	19.5
101	再処理事業部	入門コース	低レベル廃液処理設備入門講座	3.5	机	●	1	3.5	●	1	3.5	●	1	3.5	3	10.5
102	再処理事業部	入門コース	低レベル固体廃棄物処理設備入門講座	10.7	机	●	1	10.7	●	1	10.7	●	1	10.7	3	32.0
103	再処理事業部	専門コース	再処理工学講座(使用済燃料受入れ・貯蔵施設)	5.2	机	●	1	5.2	●	1	5.2	●	1	5.2	3	15.5
104	再処理事業部	専門コース	再処理工学講座(せん断処理施設)	5.3	机	●	1	5.3	●	1	5.3	●	1	5.3	3	16.0
105	再処理事業部	専門コース	再処理工学講座(溶解・清澄・計量設備)	6.7	机	●	1	6.7	●	1	6.7	●	1	6.7	3	20.0
106	再処理事業部	専門コース	再処理工学講座(分離施設)	6.0	机	●	1	6.0	●	1	6.0	●	1	6.0	3	18.0
107	再処理事業部	専門コース	再処理工学講座(高レベル廃液濃縮設備・酸回収設備)	5.3	机	●	1	5.3	●	1	5.3	●	1	5.3	3	16.0
108	再処理事業部	専門コース	再処理工学講座(精製建屋)	5.0	机	●	1	5.0	●	1	5.0	●	1	5.0	3	15.0
109	再処理事業部	専門コース	再処理工学講座(ウラン脱硝建屋)	6.2	机	●	1	6.2	●	1	6.2	●	1	6.2	3	18.5
110	再処理事業部	専門コース	再処理工学講座(ウラン・プルトニウム混合脱硝建屋)	5.3	机	●	1	5.3	●	1	5.3	●	1	5.3	3	16.0
111	再処理事業部	専門コース	再処理工学講座(低レベル廃液処理建屋)	2.7	机	●	1	2.7	●	1	2.7	●	1	2.7	3	8.0
112	再処理事業部	専門コース	再処理工学講座(低レベル廃棄物処理・貯蔵施設)	10.7	机	●	1	10.7	●	1	10.7	●	1	10.7	3	32.0
113	再処理事業部	専門コース	再処理工学講座(高レベル廃液ガラス固化建屋)	5.0	机	●	1	5.0	●	1	5.0	●	1	5.0	3	15.0
114	再処理事業部	専門コース	再処理工学講座(分析建屋)	5.5	机	●	1	5.5	●	1	5.5	●	1	5.5	3	16.5
115	再処理事業部	専門コース	VBAベーシックセミナー	14.0	机				●	1	14.0				1	14.0
116	再処理事業部	専門コース	VBAスタンダードセミナー	14.0	机				●	1	14.0				1	14.0
117	再処理事業部	専門コース	NASTEAN動解析トレーニング	14.0	机	●	1	14.0	●	1	14.0				2	28.0
(7)重大事故等に対する教育													机上 実技 小計	25 69 94	34.0 118.0 152.0	
118	再処理事業部	重大事故	重大事故等基礎教育	8.0	机	●	1	8.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	10.0
119	再処理事業部	重大事故	重大事故時対応教育1 重大事故時対応教育2 重大事故時対応教育3												0	0.0
120	再処理事業部	重大事故	重大事故等基礎教育												0	0.0
121	再処理事業部	重大事故	重大事故時対応教育1												0	0.0
122	再処理事業部	重大事故	重大事故等発生時マネジメント教育												0	0.0
123	再処理事業部	重大事故	支援組織各班対応教育												0	0.0
124	再処理事業部	重大事故	重大事故時対応教育3												0	0.0
125	再処理事業部	重大事故	予備品交換手順教育												0	0.0
126	再処理事業部	重大事故	事故時対応机上訓練(臨界)	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
127	再処理事業部	重大事故	事故時対応机上訓練(初動対応)	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
128	再処理事業部	重大事故	事故時対応机上訓練(蒸発缶固)	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
129	再処理事業部	重大事故	事故時対応机上訓練(水素爆発)	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
130	再処理事業部	重大事故	事故時対応机上訓練(有機溶媒火災)	1.0	机				●	1	1.0	●	1	1.0	2	2.0
131	再処理事業部	重大事故	事故時対応机上訓練(TBP等の錯体の急激な分解反応)	1.0	机				●	1	1.0	●	1	1.0	2	2.0
132	再処理事業部	重大事故	事故時対応机上訓練(燃料損傷防止)	2.0	机				●	1	2.0	●	1	2.0	2	4.0
133	再処理事業部	重大事故	事故時対応机上訓練(放射性物質漏えい)	1.0	机				●	1	1.0				1	1.0
134	再処理事業部	重大事故	情報伝達訓練(初動対応:情報伝達装置しよう訓練)	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
135	再処理事業部	重大事故	手順・資機材取扱い訓練(臨界)拡大防止対策訓練	1.0	実	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
136	再処理事業部	重大事故	手順・資機材取扱い訓練(臨界)放出防止対策訓練	2.0	実	●	1	2.0	●	1	2.0	●	1	2.0	3	6.0
137	再処理事業部	重大事故	手順・資機材取扱い訓練(蒸発乾固)発生防止対策訓練	3.0	実	●	1	3.0	●	1	3.0	●	1	3.0	3	9.0
138	再処理事業部	重大事故	手順・資機材取扱い訓練(蒸発乾固)拡大防止対策訓練	1.5	実							●	1	1.5	1	1.5
139	再処理事業部	重大事故	手順・資機材取扱い訓練(蒸発乾固)放出防止対策訓練	1.5	実							●	1	1.5	1	1.5
140	再処理事業部	重大事故	手順・資機材取扱い訓練(水素爆発)発生防止対策訓練	2.0	実	●	1	2.0	●	1	2.0	●	1	2.0	3	6.0
141	再処理事業部	重大事故	手順・資機材取扱い訓練(水素爆発)拡大防止対策訓練	0.0	実										0	0.0
142	再処理事業部	重大事故	手順・資機材取扱い訓練(水素爆発)放出防止対策訓練	0.0	実										0	0.0
143	再処理事業部	重大事故	手順・資機材取扱い訓練(有機溶媒火災)発生防止対策訓練	1.0	実				●	1	1.0	●	1	1.0	2	2.0
144	再処理事業部	重大事故	手順・資機材取扱い訓練(有機溶媒火災)拡大防止対策訓練	1.0	実							●	1	1.0	1	1.0
145	再処理事業部	重大事故	手順・資機材取扱い訓練(有機溶媒火災)放出防止対策訓練	1.0	実							●	1	1.0	1	1.0
146	再処理事業部	重大事故	手順・資機材取扱い訓練(TBP等の錯体の急激な分解反応)拡大防止対策訓練	1.0	実				●	1	1.0	●	1	1.0	2	2.0
147	再処理事業部	重大事故	手順・資機材取扱い訓練(TBP等の錯体の急激な分解反応)	1.0	実				●	1	1.0	●	1	1.0	2	2.0
148	再処理事業部	重大事故	手順・資機材取扱い訓練(燃料損傷防止)拡大防止対策訓練	1.0	実				●	1	1.0	●	1	1.0	2	2.0
149	再処理事業部	重大事故	手順・資機材取扱い訓練(燃料損傷防止)放出防止対策訓練	1.5	実				●	1	1.5	●	1	1.5	2	3.0
150	再処理事業部	重大事故	手順・資機材取扱い訓練(放射性物質漏えい)拡大防止対策訓練	1.5	実				●	1	1.5				1	1.5

No.	分類	項目	時間(h)	机上/実技	2017年度			2018年度			2019年度			3年間計		
					実施	回数	実施時間	実施	回数	実施時間	実施	回数	実施時間	回数	実施時間	
151	再処理事業部	重大事故	手順・資機材取扱い訓練(放射性物質漏えい) 放出防止対策訓練	1.5	実				●	1	1.5				1	1.5
152	再処理事業部	重大事故	手順・資機材取扱い訓練(初動対応)アクセスルート確認訓練	2.5	実	●	1	2.5	●	2	5.0	●	1	2.5	4	10.0
153	再処理事業部	重大事故	手順・資機材取扱い訓練(共通) 装備品使用訓練	1.0	実				●	1	1.0	●	1	1.0	2	2.0
154	再処理事業部	重大事故	防護具着脱訓練(歩行訓練含む)	1.5	実	●	1	1.5	●	2	3.0	●	1	1.5	4	6.0
155	再処理事業部	重大事故	重大事故等対策資機材簡易保守訓練	0.0	実										0	0.0
156	再処理事業部	重大事故	実施組織全体訓練(初動対応)	2.0	実	●	2	4.0	●	2	4.0	●	2	4.0	6	12.0
157	再処理事業部	重大事故	実施組織全体訓練(臨界)	1.0	実	●	2	2.0	●	2	2.0				4	4.0
158	再処理事業部	重大事故	実施組織全体訓練(初動対応、蒸発乾固、水素爆発)	2.0	実	●	2	4.0							2	4.0
159	再処理事業部	重大事故	実施組織全体訓練(TBP等の錯体の急激な分解反応)	1.0	実				●	1	1.0				1	1.0
160	再処理事業部	重大事故	実施組織全体訓練(燃料損傷防止)	1.0	実				●	1	1.0				1	1.0
161	再処理事業部	重大事故	実施組織全体訓練(蒸発乾固、水素爆発)	1.5	実				●	1	1.5				1	1.5
162	再処理事業部	重大事故	実施組織全体訓練(蒸発乾固、水素爆発、燃料損傷防止)	1.5	実							●	1	1.5	1	1.5
163	再処理事業部	重大事故	支援組織全体訓練												0	0.0
164	再処理事業部	重大事故	召集訓練	0.5	実	●	1	0.5	●	1	0.5	●	2	4.0	4	5.0
165	再処理事業部	重大事故	手順・資機材取扱い訓練												0	0.0
166	再処理事業部	重大事故	防護具着脱訓練(歩行訓練含む)												0	0.0
167	再処理事業部	重大事故	重大事故等対策資機材簡易保守訓練												0	0.0
168	再処理事業部	重大事故	予備品交換訓練												0	0.0
169	再処理事業部	原子力防災	全社原子力防災訓練(総合訓練)	3.5	実	●	1	3.5	●	3	5	●	3	3.5	7	12.0
170	再処理事業部	原子力防災	再処理事業部 原子力防災訓練(蒸発乾固、水素爆発)	3.0	実	●	1	3							1	3.0
171	再処理事業部	原子力防災	再処理事業部 原子力防災訓練(臨界)	3.0	実	●	1(全社と合同)	3							0	3.0
172	再処理事業部	原子力防災	再処理事業部 原子力防災訓練(初動対応、燃料損傷防止、放射性物質漏えい)	3.0	実				●	1	3				1	3.0
173	再処理事業部	原子力防災	再処理事業部 原子力防災訓練(蒸発乾固・水素爆発)	3.0	実				●	1(全社と合同)	3	●	1(全社と合同)	3	2	6.0
<b>(8) 運転・操作を実施するための教育訓練</b>													机上 実技 小計	35 39 74	222.8 90.0 312.8	
174	再処理事業部	運転	運転シミュレータ訓練(導入訓練コース)	3.0	実	●	1	3.0	●	1	3.0	●	1	3.0	3	9.0
175	再処理事業部	運転	運転シミュレータ訓練(通常運転訓練コース)	3.0	実	●	1	3.0	●	1	3.0	●	1	3.0	3	9.0
176	再処理事業部	運転	運転シミュレータ訓練(異常事象対応訓練コース)	3.0	実	●	1	3.0	●	1	3.0	●	1	3.0	3	9.0
177	再処理事業部	運転	運転シミュレータ訓練(自主訓練コース)	3.0	実	●	1	3.0	●	1	3.0	●	1	3.0	3	9.0
178	再処理事業部	運転	運転シミュレータ訓練(基本動作訓練コース)	3.0	実	●	1	3.0	●	1	3.0	●	1	3.0	3	9.0
179	再処理事業部	運転	運転部基礎講座(新入社員)	32.0	机				●	1	32.0	●	1	32.0	2	64.0
180	再処理事業部	運転	運転部 技術技能認定(初級)講座	35.0	机							●	1	35.0	1	35.0
181	再処理事業部	運転	新入社員への機器配管基礎教育	21.0	机							●	1	21.0	1	21.0
182	再処理事業部	運転	eラーニングによる技術者教育	12.6	机	●	1	12.6	●	1	12.6	●	1	12.6	3	37.8
183	再処理事業部	運転	ヒューマンエラー事例集教育	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
184	再処理事業部	運転	運転員の心得マニュアル教育	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
185	再処理事業部	運転	漏えい・火災等 初動対応訓練	2.0	実	●	1	2.0	●	1	2.0	●	1	2.0	3	6.0
186	再処理事業部	運転	外部電源喪失時対応訓練	2.0	実	●	1	2.0	●	1	2.0	●	1	2.0	3	6.0
187	再処理事業部	運転	通信設備用発電機対応訓練	1.0	実	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
188	再処理事業部	運転	交流電源供給機能喪失時対応訓練	4.0	実	●	1	4.0	●	1	4.0	●	1	4.0	3	12.0
189	再処理事業部	運転	臨界対応訓練	2.0	実	●	1	2.0	●	1	2.0	●	1	2.0	3	6.0
190	再処理事業部	運転	トラブル等対処訓練	1.0	実	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
191	再処理事業部	運転	事象発生時 資機材使用訓練	2.0	実	●	1	2.0	●	1	2.0	●	1	2.0	3	6.0
192	再処理事業部	運転	グローブボックス作業教育訓練	1.0	実	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
193	再処理事業部	運転	ORANOコーチング プレコーチング(～2018年度まで)	3.0	机	●	8	15	●	8	15	●	5	15	21	45.0
194	再処理事業部	運転	ORANOラ・アーク再処理工場 運転訓練(事前教育)	14.0	机							●	1	14	1	14.0
<b>(9) 保全部内教育</b>													机上 実技 小計	7 6 13	30.0 24.0 54.0	
195	再処理事業部	保守	日本原燃(株)保全管理教育(基礎編)	8.0	机	●	1	8.0	●	1	8.0	●	1	8.0	3	24.0
196	再処理事業部	保守	工事監理員教育	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
197	再処理事業部	保守	保守作業実務訓練	4.0	実	●	1	4.0	●	1	4.0	●	1	4.0	3	12.0
198	再処理事業部	保守	計装保全部 トラブル対応訓練	4.0	実	●	1	4.0	●	1	4.0	●	1	4.0	3	12.0
199	再処理事業部	保守	協力会社による現場施工技術・安全教育	3.0	机							●	1	3	1	3.0
<b>(10) 保守実技訓練</b>													机上 実技 小計	0 94 94	0.0 733.0 733.0	
200	再処理事業部	保守	遠心型排風機保守訓練	13.0	実	●	1	13.0	●	1	13.0	●	1	13.0	3	39.0
201	再処理事業部	保守	横型ポンプ保守訓練(関水社)	13.0	実	●	1	13.0	●	1	13.0	●	1	13.0	3	39.0

No.	分類	項目	時間(h)	机上/実技	2017年度			2018年度			2019年度			3年間計		
					実施	回数	実施時間	実施	回数	実施時間	実施	回数	実施時間	回数	実施時間	
202	再処理事業部	保守	攪拌機保守訓練	13.0	実	●	1	13.0	●	1	13.0	●	1	13.0	2	26.0
203	再処理事業部	保守	横型ポンプ保守訓練 (荏原社)	13.0	実										0	0.0
204	再処理事業部	保守	縦型ポンプ保守訓練	13.0	実	●	1	13.0			●	1	13.0		2	26.0
205	再処理事業部	保守	除染訓練	13.0	実						●	1	13.0		1	13.0
206	再処理事業部	保守	ルーツ式送排風機保守訓練	13.0	実				●	1	13.0	●	1	13.0	2	26.0
207	再処理事業部	保守	弁保守訓練	13.0	実	●	1	13.0	●	1	13.0	●	1	13.0	3	39.0
208	再処理事業部	保守	グローブボックス取扱訓練	6.0	実	●	1	6.0	●	1	6.0	●	1	6.0	3	18.0
209	再処理事業部	保守	キャンドポンプ保守訓練	13.0	実	●	1	13.0			●	1	13.0		2	26.0
210	再処理事業部	保守	フィルタ取扱訓練	13.0	実	●	1	13.0	●	1	13.0	●	1	13.0	3	39.0
211	再処理事業部	保守	振動測定・解析訓練	13.0	実				●	1	13.0	●	1	13.0	2	26.0
212	再処理事業部	保守	非破壊検査訓練	13.0	実	●	1	13.0	●	1	13.0	●	1	13.0	3	39.0
213	再処理事業部	保守	電源装置(MCC)部品交換訓練	6.0	実	●	1	6.0							1	6.0
214	再処理事業部	保守	所内閉閉装置I点検訓練(東芝)	6.0	実	●	1	6.0							1	6.0
215	再処理事業部	保守	所内閉閉装置II点検訓練(三菱)	6.0	実	●	1	6.0	●	1	6.0	●	1	6.0	3	18.0
216	再処理事業部	保守	保護リレー点検訓練(富士電機)	13.0	実	●	1	13.0	●	1	13.0	●	1	13.0	3	39.0
217	再処理事業部	保守	電動機(小型)分解点検訓練	6.0	実	●	1	6.0	●	1	6.0	●	1	6.0	3	18.0
218	再処理事業部	保守	pH計保守訓練	3.0	実	●	1	3.0	●	1	3.0	●	1	3.0	3	9.0
219	再処理事業部	保守	U・P・uモニタ保守訓練	5.0	実	●	1	5.0	●	1	5.0	●	1	5.0	3	15.0
220	再処理事業部	保守	αモニタ保守訓練	5.0	実	●	1	5.0	●	1	5.0	●	1	5.0	3	15.0
221	再処理事業部	保守	γモニタ保守訓練	6.0	実	●	1	6.0	●	1	6.0	●	1	6.0	3	18.0
222	再処理事業部	保守	オリフィス流量計(ドライレグ/ウェットレグ)保守訓練	6.5	実	●	1	6.5	●	1	6.5	●	1	6.5	3	19.5
223	再処理事業部	保守	パーゼ式液位・密度計保守訓練	6.5	実				●	1	6.5	●	1	6.5	2	13.0
224	再処理事業部	保守	圧力・差圧計保守訓練	6.5	実				●	1	6.5	●	1	6.5	2	13.0
225	再処理事業部	保守	圧力伝送器・圧力スイッチ保守訓練	6.5	実	●	1	6.5	●	1	6.5	●	1	6.5	3	19.5
226	再処理事業部	保守	排風機回転数計保守訓練	3.0	実	●	1	3.0	●	1	3.0	●	1	3.0	3	9.0
227	再処理事業部	保守	空気式現場指示調節計保守訓練	3.0	実				●	1	3.0	●	1	3.0	2	6.0
228	再処理事業部	保守	空気式差圧伝送器保守訓練	3.0	実	●	1	3.0	●	1	3.0	●	1	3.0	3	9.0
229	再処理事業部	保守	調節弁及びボジショナー保守訓練	6.5	実	●	1	6.5	●	1	6.5	●	1	6.5	3	19.5
230	再処理事業部	保守	電磁式流量計保守訓練	6.5	実	●	1	6.5	●	1	6.5	●	1	6.5	3	19.5
231	再処理事業部	保守	電磁弁・特殊弁保守訓練	3.0	実	●	1	3.0	●	1	3.0	●	1	3.0	3	9.0
232	再処理事業部	保守	熱電対・測温抵抗体保守訓練	6.5	実	●	1	6.5	●	1	6.5	●	1	6.5	3	19.5
233	再処理事業部	保守	面積式流量計保守訓練	6.5	実	●	1	6.5	●	1	6.5	●	1	6.5	3	19.5
234	再処理事業部	保守	容積式流量計保守訓練	6.5	実	●	1	6.5	●	1	6.5	●	1	6.5	3	19.5
235	再処理事業部	保守	導圧配管保守訓練	6.5	実	●	1	6.5	●	1	6.5	●	1	6.5	3	19.5
236	再処理事業部	保守	デジタル制御装置不具合対応訓練	6.0	実	●	1	6.0	●	1	6.0	●	1	6.0	3	18.0
(11)放射線管理部内教育													机上 実技 小計	15 24 39	30.0 213.0 243.0	
237	再処理事業部	放射線管理	労働災害(電気)に関する教育【課内教育】	0.5	机	●	1	0.5	●	1	0.5	●	1	0.5	3	1.5
238	再処理事業部	放射線管理	放射線安全課員の階層別実務教育・訓練	6.0	机	●	1	6.0	●	1	6.0	●	1	6.0	3	18.0
239	再処理事業部	放射線管理	熱中症・STARに関する教育【課内教育】	0.3	机	●	1	0.3	●	1	0.3	●	1	0.3	3	0.9
240	再処理事業部	放射線管理	使用前検査および施設定期検査の対応業務に関する教育【課内教育】	1.2	机	●	1	1.2	●	1	1.2	●	1	1.2	3	3.6
241	再処理事業部	放射線管理	当課業務に関する教育【課内教育】	2.0	机	●	1	2.0	●	1	2.0	●	1	2.0	3	6.0
242	再処理事業部	放射線管理	臨時バイオアッセイ訓練	48.0	実	●	1	48.0	●	1	48.0	●	1	48.0	3	144.0
243	再処理事業部	放射線管理	放射線管理部 地震対応訓練	3.0	実	●	1	3.0	●	1	3.0	●	1	3.0	3	9.0
244	再処理事業部	放射線管理	放射線安全課 重大事故等対応訓練	2.0	実	●	1	2.0	●	1	2.0	●	1	2.0	3	6.0
245	再処理事業部	放射線管理	放管直トラブル対応訓練(傷病者発生時対応訓練)	2.0	実	●	1	2.0	●	1	2.0	●	1	2.0	3	6.0
246	再処理事業部	放射線管理	放管直トラブル対応訓練(火災発生時対応訓練)	2.0	実	●	1	2.0	●	1	2.0	●	1	2.0	3	6.0
247	再処理事業部	放射線管理	放管直トラブル対応訓練(異常・非常時における放射線管理モニタ等確認・監視訓練)	2.0	実	●	1	2.0	●	1	2.0	●	1	2.0	3	6.0
248	再処理事業部	放射線管理	重大事故対応訓練	8.0	実	●	1	8.0	●	1	8.0	●	1	8.0	3	24.0
249	再処理事業部	放射線管理	異常・非常時対応訓練	4.0	実	●	1	4.0	●	1	4.0	●	1	4.0	3	12.0
(12)各部門課内教育(技術部門)													机上 実技 小計	12 6 18	14.5 1.5 16.0	
250	再処理事業部	施設	各設備の要求事項、制限事項に関する課内勉強会	1.5	机						●	1	1.5	1	1.5	
251	再処理事業部	施設	トラブルの予兆管理に関する課内勉強会	1.5	机						●	1	1.5	1	1.5	
252	再処理事業部	施設	せん断・溶解を行う使用済燃料及びその臨界安全管理方法に関する課内勉強会	1.0	机						●	1	1.0	1	1.0	
253	再処理事業部	施設	特殊核計装に関する課内勉強会	0.5	机						●	1	0.5	1	0.5	

No.	分類	項目	時間(h)	机上/実技	2017年度			2018年度			2019年度			3年間計		
					実施	回数	実施時間	実施	回数	実施時間	実施	回数	実施時間	回数	実施時間	
254	再処理事業部	施設	設備に求められる状態の確認等に係る措置に関する課内勉強会	1.0	机						●	1	1.0	1	1.0	
255	再処理事業部	施設	計量管理に関する課内勉強会	1.7	机						●	1	1.7	1	1.7	
256	再処理事業部	施設	許認可等に関する課内勉強会	3.0	机						●	1	3.0	1	3.0	
257	再処理事業部	施設	保安活動の実施状況および保安活動への最新の技術的知見の反映状況の評価(PSR)に関する教育	1.0	机						●	1	1.0	1	1.0	
258	再処理事業部	施設	異常・非常時に関する教育	1.0	机						●	1	1.0	1	1.0	
259	再処理事業部	施設	自然現象が起因となる既設設備への影響評価に関する要領類の教育	0.3	机						●	1	0.3	1	0.3	
260	再処理事業部	施設	各施設における安全機能を有する施設および重大事故等に関する教育	1.0	机						●	1	1.0	1	1.0	
261	再処理事業部	施設	プルトニウム汚染で留意すべきことに関する教育	1.0	机						●	1	1.0	1	1.0	
262	再処理事業部	施設	化学物質被災時対応訓練	0.5	実	●	2	0.5	●	2	0.5	●	2	0.5	6	1.5
<b>(13) 各部門課内教育(管理部門)</b>													机上 実技 小計	1 0 1	2.0 0.0 2.0	
263	再処理事業部	予算・契約	予算申請、編成および予算執行管理に関するG内勉強会	2.0	机						●	1	2.0	1	2.0	
<b>(14) 消防・防災関係教育</b>													机上 実技 小計	18 28 46	16.5 59.5 76.0	
264	再処理事業部	消防・防災	危険物予防規程に基づく保安教育	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
265	再処理事業部	消防・防災	防災教育(防災業務計画に基づく)原子力防災の概要	0.5	机	●	1	0.5	●	1	0.5	●	1	0.5	3	1.5
266	再処理事業部	消防・防災	防災教育(防災業務計画に基づく)原子力防災活動上の諸設備に関する事項	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
267	再処理事業部	消防・防災	防災教育(防災業務計画に基づく)原子力防災体制および対策活動に関する事項	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
268	再処理事業部	消防・防災	防火・防災教育(消防計画に基づく)	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
269	再処理事業部	消防・防災	消防教育	1.0	机	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
270	再処理事業部	消防・防災	再処理施設保安規定に基づく非常時訓練	3.0	実	●	1	3.0	●	1	3.0	●	1	3.0	3	9.0
271	再処理事業部	消防・防災	廃棄物管理施設保安規定に基づく非常時訓練	3.0	実	●	1	3.0	●	1	3.0	●	1	3.0	3	9.0
272	再処理事業部	消防・防災	通報訓練	3.0	実	●	1	3.0	●	1	3.0	●	1	3.0	3	9.0
273	再処理事業部	消防・防災	要員の呼び出し訓練	0.5	実	●	1	0.5	●	1	0.5	●	1	0.5	3	1.5
274	再処理事業部	消防・防災	防災訓練(防災業務計画に基づく訓練)	4.0	実	●	1	4.0	●	1	4.0	●	1	4.0	3	12.0
275	再処理事業部	消防・防災	消防訓練(消防計画に基づく)	2.0	実	●	1	2.0	●	1	2.0	●	1	2.0	3	6.0
276	再処理事業部	消防・防災	消防活動訓練	2.0	実	●	1	2.0	●	1	2.0	●	1	2.0	3	6.0
277	再処理事業部	消防・防災	消火器訓練	1.0	実	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
278	再処理事業部	消防・防災	初期消火活動の体制に係る計画に基づく訓練	1.0	実						●	1	1.0	1	1.0	
279	再処理事業部	消防・防災	事務局職員に必要な力量を確保するための個別訓練	1.0	実	●	1	1.0	●	1	1.0	●	1	1.0	3	3.0
<b>(15) トラブル等による追加教育訓練</b>													机上 実技 小計	4 0 4	7.0 0.0 7.0	
280	再処理事業部	保修	キャニスタ計画外搬出に係る教育	2.0	机				●	1	2	●	1	2	2	4.0
281	再処理事業部	保修	電力出向者による保全文化の醸成のための教育	2.0	机						●	1	2	1	2.0	
282	再処理事業部	安全衛生	再処理事業部における外部被ばく、内部被ばくを想定した訓練	1.0	机						●	1	1	1	1.0	

注) ・「回数」は対象者一人当たりの受講回数である。  
・教育訓練の計画・実績が「一日」で設定されているものは7時間/日で計上  
・新入社員の短期当直研修は、研修期間(3サイクル(18日間)等)かつ1日7時間40分で計上  
・一部の訓練(保修実技訓練等)は机上教育(概要説明等)もカリキュラムに含まれているが、実技訓練として計上  
・網掛け部は実施無し

(1)～(15)の合計 机上 420 1704.3  
実技 287 2884.0  
合計 707 4588.3