

三原燃第22-0104号

令和4年5月30日

原子力規制委員会 殿

茨城県
三菱
代
石川622番地1
矢 秀

核燃料物質の加工施設に関する使用前検査申請に係る変更届

平成30年7月4日付け三原燃第18-0394号をもって申請し、平成31年3月12日付け三原燃第18-1167号、令和元年5月22日付け三原燃第19-0059号、令和元年9月11日付け三原燃第19-0386号、令和2年3月31日付け三原燃第19-0855号、令和2年6月15日付け三原燃第20-0161号、令和3年4月2日付け三原燃第21-0003号、令和3年8月30日付け三原燃第21-0351号、令和3年10月21日付け三原燃第21-0473号、令和3年11月19日付け三原燃第21-0526号、令和3年12月24日付け三原燃第21-0630号、令和4年1月6日付け三原燃第21-0667号、令和4年1月28日付け三原燃第21-0749号、令和4年3月31日付け三原燃第21-0864号をもって変更を届け出た核燃料物質の加工施設に関する使用前検査申請書について、記載事項の一部を変更したので、核燃料物質の加工の事業に関する規則第三条の五第2項の規定に基づき、別紙のとおり届け出いたします。

別 紙

1. 変更の内容

- (1) 申請書記載事項の「三. 工事工程表」の別添1について、以下のとおり変更する。

(変更前)

添付1に示す。

(変更後)

添付2に示す。

- (2) 申請書記載事項の「四. 検査を受けようとする事項、期日及び場所」について、以下のとおり変更する。(変更箇所を下線で示す。)

(変更前)

ロ. 期 日

平成30年7月4日～未定

(変更後)

ロ. 期 日

平成30年7月4日～令和4年7月31日

- (3) 申請書記載事項の「四. 検査を受けようとする事項、期日及び場所」の別添2について、以下のとおり変更する。

(変更前)

添付3に示す。

(変更後)

添付4に示す。

- (4) 申請書記載事項の「五. 申請に係る加工施設の使用の開始の予定時期」について、以下のとおり変更する。(変更箇所を下線で示す。)

(変更前)

未定

(変更後)

令和4年8月

2. 変更の理由

- ・ 令和4年5月24日付け三原燃第22-0085号をもって届け出た核燃料物質の加工事業変更許可申請書に関する工事計画の変更の内容を反映する。
- ・ 令和4年5月24日付け三原燃第22-0051号をもって届け出た核燃料物質の加工施設の変更に関する設計及び工事の計画の軽微な変更内容を反映する。
- ・ 令和4年5月24日付け三原燃第22-0052号をもって届け出た核燃料物質の加工施設の変更に関する設計及び工事の計画の軽微な変更内容を反映する。
- ・ 使用前検査の予定及び実績を反映する。

以 上

工事工程表

工区	工事内容	作業場所	関係工事	作業内容		年度																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
				年度	年度	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000	1001	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019	1020	1021	1022	1023	1024	1025	1026	1027	1028	1029	1030	1031	1032	1033	1034	1035	1036	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045	1046	1047	1048	1049	1050	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060	1061	1062	1063	1064	1065	1066	1067	1068	1069	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080	1081	1082	1083	1084	1085	1086	1087	1088	1089	1090	1091	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098	1099	1100	1101	1102	1103	1104	1105	1106	1107	1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1117	1118	1119	1120	1121	1122	1123	1124	1125	1126	1127	1128	1129	1130	1131	1132	1133	1134	1135	1136	1137	1138	1139	1140	1141	1142	1143	1144	1145	1146	1147	1148	1149	1150	1151	1152	1153	1154	1155	1156	1157	1158	1159	1160	1161	1162	1163	1164	1165	1166	1167	1168	1169	1170	1171	1172	1173	1174	1175	1176	1177	1178	1179	1180	1181	1182	1183	1184	1185	1186	1187	1188	1189	1190	1191	1192	1193	1194	1195	1196	1197	1198	1199	1200	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	1215	1216	1217	1218	1219	1220	1221	1222	1223	1224	1225	1226	1227	1228	1229	1230	1231	1232	1233	1234	1235	1236	1237	1238	1239	1240	1241	1242	1243	1244	1245	1246	1247	1248	1249	1250	1251	1252	1253	1254	1255	1256	1257	1258	1259	1260	1261	1262	1263	1264	1265	1266	1267	1268	1269	1270	1271	1272	1273	1274	1275	1276	1277	1278	1279	1280	1281	1282	1283	1284	1285	1286	1287	1288	1289	1290	1291	1292	1293	1294	1295	1296	1297	1298	1299	1300	1301	1302	1303	1304	1305	1306	1307	1308	1309	1310	1311	1312	1313	1314	1315	1316	1317	1318	1319	1320	1321	1322	1323	1324	1325	1326	1327	1328	1329	1330	1331	1332	1333	1334	1335	1336	1337	1338	1339	1340	1341	1342	1343	1344	1345	1346	1347	1348	1349	1350	1351	1352	1353	1354	1355	1356	1357	1358	1359	1360	1361	1362	1363	1364	1365	1366	1367	1368	1369	1370	1371	1372	1373	1374	1375	1376	1377	1378	1379	1380	1381	1382	1383	1384	1385	1386	1387	1388	1389	1390	1391	1392	1393	1394	1395	1396	1397	1398	1399	1400	1401	1402	1403	1404	1405	1406	1407	1408	1409	1410	1411	1412	1413	1414	1415	1416	1417	1418	1419	1420	1421	1422	1423	1424	1425	1426	1427	1428	1429	1430	1431	1432	1433	1434	1435	1436	1437	1438	1439	1440	1441	1442	1443	1444	1445	1446	1447	1448	1449	1450	1451	1452	1453	1454	1455	1456	1457	1458	1459	1460	1461	1462	1463	1464	1465	1466	1467	1468	1469	1470	1471	1472	1473	1474	1475	1476	1477	1478	1479	1480	1481	1482

工事工程表

作業内容	数量	平成28年(2016年)度												平成29年(2017年)度											
		3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月		
<p>1. 現場調査</p> <p>2. 測量</p> <p>3. 設計</p> <p>4. 工事費算出</p> <p>5. 工事費見積</p> <p>6. 工事費精算</p> <p>7. 工事費精算</p> <p>8. 工事費精算</p> <p>9. 工事費精算</p> <p>10. 工事費精算</p> <p>11. 工事費精算</p> <p>12. 工事費精算</p> <p>13. 工事費精算</p> <p>14. 工事費精算</p> <p>15. 工事費精算</p> <p>16. 工事費精算</p> <p>17. 工事費精算</p> <p>18. 工事費精算</p> <p>19. 工事費精算</p> <p>20. 工事費精算</p> <p>21. 工事費精算</p> <p>22. 工事費精算</p> <p>23. 工事費精算</p> <p>24. 工事費精算</p> <p>25. 工事費精算</p> <p>26. 工事費精算</p> <p>27. 工事費精算</p> <p>28. 工事費精算</p> <p>29. 工事費精算</p> <p>30. 工事費精算</p> <p>31. 工事費精算</p> <p>32. 工事費精算</p> <p>33. 工事費精算</p> <p>34. 工事費精算</p> <p>35. 工事費精算</p> <p>36. 工事費精算</p> <p>37. 工事費精算</p> <p>38. 工事費精算</p> <p>39. 工事費精算</p> <p>40. 工事費精算</p> <p>41. 工事費精算</p> <p>42. 工事費精算</p> <p>43. 工事費精算</p> <p>44. 工事費精算</p> <p>45. 工事費精算</p> <p>46. 工事費精算</p> <p>47. 工事費精算</p> <p>48. 工事費精算</p> <p>49. 工事費精算</p> <p>50. 工事費精算</p> <p>51. 工事費精算</p> <p>52. 工事費精算</p> <p>53. 工事費精算</p> <p>54. 工事費精算</p> <p>55. 工事費精算</p> <p>56. 工事費精算</p> <p>57. 工事費精算</p> <p>58. 工事費精算</p> <p>59. 工事費精算</p> <p>60. 工事費精算</p> <p>61. 工事費精算</p> <p>62. 工事費精算</p> <p>63. 工事費精算</p> <p>64. 工事費精算</p> <p>65. 工事費精算</p> <p>66. 工事費精算</p> <p>67. 工事費精算</p> <p>68. 工事費精算</p> <p>69. 工事費精算</p> <p>70. 工事費精算</p> <p>71. 工事費精算</p> <p>72. 工事費精算</p> <p>73. 工事費精算</p> <p>74. 工事費精算</p> <p>75. 工事費精算</p> <p>76. 工事費精算</p> <p>77. 工事費精算</p> <p>78. 工事費精算</p> <p>79. 工事費精算</p> <p>80. 工事費精算</p> <p>81. 工事費精算</p> <p>82. 工事費精算</p> <p>83. 工事費精算</p> <p>84. 工事費精算</p> <p>85. 工事費精算</p> <p>86. 工事費精算</p> <p>87. 工事費精算</p> <p>88. 工事費精算</p> <p>89. 工事費精算</p> <p>90. 工事費精算</p> <p>91. 工事費精算</p> <p>92. 工事費精算</p> <p>93. 工事費精算</p> <p>94. 工事費精算</p> <p>95. 工事費精算</p> <p>96. 工事費精算</p> <p>97. 工事費精算</p> <p>98. 工事費精算</p> <p>99. 工事費精算</p> <p>100. 工事費精算</p>																									

別添2
(変更前)

検査事項

添付3

認可番号等	施設名称	設置場所	名称	変更の内容	検査を受けようとする事項																			
					員数検査	外観検査	寸法検査	配置検査	据付検査	系統検査	臨界安全(単一)	臨界安全(複数)	遮蔽検査	材料検査	面漆検査	作動(保持)検査	作動(急)検査	性能検査						
令和元年6月9日付け 原規規整第195366号	該燃料物質の貯蔵施設	加工棟 成型工場 ペレット加工室 前室(2) 物末貯蔵室(1)、(2) ペレット貯蔵室 燃料移送検査	100ペレット貯蔵設備	仕上りペレット貯蔵庫(1)~(32)	改造	○	○	-	-	○	-	○	○	○	-	-	-	-	-	○				
				仕上りペレット貯蔵用台車(3)	変更なし	○	○	-	-	-	-	○	○	-	○	-	-	-	-	-	○			
				仕上りペレット貯蔵用台車(4)	改造	○	○	-	-	-	-	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	○		
			燃料移送設備	燃料移送機	変更なし	○	*1	○	-	-	○	*1	○	*1	-	○	*1	-	-	-	-	○		
				ロードチャンネル用台車(4)	変更なし	○	*1	○	-	-	-	-	○	*1	○	*1	-	○	*1	-	-	○		
				保安作業器/加工棟(1)~(加工棟9)	変更なし	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	○		
	その他の加工施設	加工棟 成型工場 ペレット加工室 加工棟 成型工場 ペレット加工室、 燃料移送検査、 物末貯蔵室(1)、 物末貯蔵室(2)、 ペレット貯蔵室、 工作室、 前室(1)、 前室(2)、 廃液処理室、 オイル室 屋外	非常用設備 緊急対員設備(1)	非常用照明	変更なし	○	○	-	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○			
				誘導灯	変更なし	○	○	-	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	
				安全避難通路	増設	-	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
				非常用設備 緊急対員設備(2)	新設	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	○	
			非常用設備 非常用通報設備	非常ベル設備	変更なし	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○
				放送設備	変更なし	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○
			非常用設備 自動火災通知設備	消防連絡設備 (電話設備)	増設	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○
				火災感知設備及びそれに連動する 警報設備	変更なし	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○
			非常用設備 消火設備	屋外消火栓	変更なし	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○
				消火器	変更なし	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○

注1 旧燃料物質の加工の事業に関する規則第三条の六4号に基づく加工施設の性能検査

*1:設計変更の生じた構築物等に対する適合性確認結果の検査で受検。

検査事項

認可番号等	施設名称	設置場所	名称	変更の内容	検査を受けようとする事項																					
					員数検査	外観検査	寸法検査	配置検査	据付検査	系統検査	臨界安全(単一)	臨界安全(複数)	差圧検査	材料検査	面圧検査	作動(保持)検査	作動(1し)検査	作動(他)検査	垂直検査	性能検査(注1)						
令和2年3月27日付け 原規規第2043279号 (令和2年3月31日付け 三原燃第19-0857号にて 軽微な変更)	その他の加工施設	工場棟独立工場 燃料混合体独立室、 燃料精錬独立室、 燃料混合体貯蔵室、 前室、屋外	非常用設備 非常用通報設備	非常ベル設備	変更なし	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○					
				放送設備	変更なし	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○			
				通信連絡設備(電話設備)	増設	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○		
			非常用設備 自動火災報知設備	火災感知設備及びそれに連動する警報設備	増設及び改修 変更なし	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○		
				非常用設備 消火設備	屋外消火栓	変更なし	○*2	○*2	○*2	○*2	○*2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○*2	-	○		
					消火器	増設	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
			第2棟燃料倉庫 屋外	非常用設備 緊急対策設備(1)	非常用照明	変更なし	○	○	-	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○		
					誘導灯	変更なし	○	○	-	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○	
					安全避難通路	増設	-	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
				非常用設備 緊急対策設備(3)	堰(内部止水用)	新設	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
					非常用設備 非常用通報設備	非常ベル設備	変更なし	○*1	○*1	-	○*1	○*1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○*1	-	○
						放送設備	変更なし	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-
		非常用設備 自動火災報知設備		火災感知設備及びそれに連動する警報設備	改修 変更なし	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○	
				非常用設備 消火設備	屋外消火栓	変更なし	○*2	○*2	○*2	○*2	○*2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○*2	-	○	
					消火器	変更なし	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
		放射線管理棟 屋外		非常用設備 緊急対策設備(1)	非常用照明	変更なし	○	○	-	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○		
					誘導灯	変更なし	○	○	-	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○	
					安全避難通路	増設	-	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
			非常用設備 緊急対策設備(3)	堰(内部止水用)	新設	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
				非常用設備 非常用通報設備	放送設備	変更なし	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○
					通信連絡設備(電話設備)	増設	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○
			非常用設備 自動火災報知設備	火災感知設備及びそれに連動する警報設備	増設及び改修 変更なし	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○	
				非常用設備 消火設備	屋外消火栓	変更なし	○*2	○*2	○*2	○*2	○*2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○*2	-	○	
					消火器	増設	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
			放射線管理棟前室 屋外	非常用設備 緊急対策設備(1)	非常用照明	増設	○	○	-	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○		
					誘導灯	増設	○	○	-	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○	
					安全避難通路	増設	-	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
		非常用設備 非常用通報設備		放送設備	増設	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○	
				非常用設備 自動火災報知設備	火災感知設備	増設	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○	
				非常用設備 消火設備	屋外消火栓	変更なし	○*2	○*2	○*2	○*2	○*2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○*2	-	○	
		消火器			増設	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
		除染室・分析室 分析室、除染室(2)、 作業室(2)、屋外		非常用設備 緊急対策設備(1)	非常用照明	変更なし	○	○	-	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○		
					誘導灯	変更なし	○	○	-	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○	
					安全避難通路	増設	-	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
				非常用設備 緊急対策設備(3)	堰(内部止水用)	新設	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
					非常用設備 非常用通報設備	非常ベル設備	変更なし	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-
			放送設備			変更なし	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-
			非常用設備 自動火災報知設備	火災感知設備及びそれに連動する警報設備	増設	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○	
				非常用設備 消火設備	屋外消火栓	変更なし	○*2	○*2	○*2	○*2	○*2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○*2	-	○	
					消火器	増設	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○

注1 旧核燃料物質の加工の事業に関する規則第三条の六号に基づく加工施設の性能検査

*1:設計変更の生じた構造物等に対する適合性確認結果の検査で受検。
*2:屋外消火栓については、工場棟転換工場を受検。

別添 2
(変更後)

検査事項

添付 4

認可番号	施設名称	設置場所	名称	変更の内容	検査を受けようとする事項																
					員数検査	外観検査	寸法検査	配置検査	材料検査	系統検査	作動検査	据付検査	漏えい検査	省底検査	性能検査 (注1)						
平成30年6月19日付け 原規規発第1806196号 (平成31年3月8日付け 三原規第18-1160号にて 軽微な変更)	成形施設	工場棟 成型工場 ペレット加工室	圧縮成型設備	本成型用プレス	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○				
				ペレット移替機	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
				粉末集塵装置	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
				圧粉体密度測定装置	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
				粉末混合機	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
			焼結設備	連続焼結炉	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
			成型加工設備	洗浄ボックス	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
				遠心分離機	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
			粉末再生設備	粉砕装置	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
			ペレット輸送設備	ペレットラインコンベア	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
	散塵施設	工場棟 成型工場 燃料棒溶接室	燃料棒組立設備	乾燥機	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
				ペレット挿入機	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
				端栓溶接装置	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
	組立施設	工場棟 組立工場 燃料棒検査室	燃料棒組立設備	燃料棒組立装置	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
				燃料集合体組立設備	燃料集合体組立装置	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
				燃料集合体組立設備	燃料集合体組立装置	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
				燃料集合体検査設備	燃料集合体検査台	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
	核燃料物質の貯蔵施設	工場棟 成型工場 ペレット加工室	UO ₂ ペレット貯蔵設備	圧粉ペレット一時貯蔵棚①	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
				焼結ペレット一時貯蔵棚②	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
	放射性廃棄物の廃棄施設	付属建物 廃棄物管理棟 保管室(1)、保管室(2)	固体廃棄物の廃棄設備 保管廃棄設備	クレーン①	新設	○	○	-	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	○		
クレーン②				新設	○	○	-	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
第1廃棄物倉庫				第1廃棄物倉庫	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
				第2廃棄物倉庫	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
付属建物 廃棄物管理棟		固体廃棄物の廃棄設備 保管廃棄設備	汚染機材保管倉庫	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
			廃棄物管理棟	新設	-	○	○	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	○		
付属建物 第1廃棄物倉庫		固体廃棄物の廃棄設備 保管廃棄設備	廃棄物貯蔵設備(7)	新設	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
			系排気設備	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
付属建物 第2廃棄物倉庫		固体廃棄物の廃棄設備 保管廃棄設備	排水設備	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
			クレーン	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
付属建物 汚染機材保管倉庫	固体廃棄物の廃棄設備 保管廃棄設備	汚染機材倉庫系排気設備	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○			
その他の加工施設	付属建物 廃棄物管理棟 保管室(1)、保管室(2)、測定室(1)、測定室(2)	非常用設備 非常用通報設備	放送設備	増設	○	○	-	○	-	-	○	○	-	-	-	-	-	○			
			通信連絡設備(電話設備)	増設	○	○	-	○	-	-	○	○	-	-	-	-	-	-	○		
			非常用設備 防火設備	屋外消火栓設備*1	増設	○	○	-	○	-	-	-	○	○	-	-	-	-	-	○	
				消火器	増設	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
			非常用設備 自動火災報知設備	火災感知設備及びそれに連動する警報設備	増設	○	○	-	○	-	-	-	○	○	-	-	-	-	-	○	
			非常用設備 緊急対策設備(1)	非常用照明	増設	○	○	-	○	-	-	○	○	○	-	-	-	-	-	○	
	工場棟 成型工場 ペレット加工室	検査設備	検査技術開発設備	誘導灯	増設	○	○	-	○	-	-	○	○	○	-	-	-	-	○		
				安全避難通路	増設	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
				ペレット外観検査装置(寸法・密度検査用)	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
				超音波探傷装置	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
工場棟 組立工場 燃料棒検査室	検査設備	検査技術開発設備	材料試験機	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○			
			ヘリウムリーク試験装置	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
工場棟 組立工場 燃料集合体組立室	検査設備	検査技術開発設備	火災報知設備	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○			
			非常口扉開放警報	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
工場棟 成型工場 燃料棒溶接室	検査設備	検査技術開発設備	大型秤量機3,500kg秤	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○			
平成31年4月11日付け 原規規発第1904115号	その他の加工施設	工場棟 転換工場 附帯設備室	製造用帯設備	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○			
			計量設備	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	

注1 旧核燃料物質の加工の事業に関する規則第三条の六4号に基づく加工施設の性能検査 18

検査事項

認可番号等	施設名称	設置場所	名称	変更の内容	検査を受けようとする事項																				
					員数検査	外観検査	寸法検査	配置検査	運行検査	系統検査	臨界安全(単一)	臨界安全(複数)	遮蔽検査	材料検査	面圧検査	作動(保持)検査	作動(他)検査	性能検査							
令和元年8月9日付け 原規規整第1908066号 (令和3年5月17日付け 三原規第21-0328号、 令和3年10月19日付け 三原規第21-0467号、 令和4年5月24日付け 三原規第22-0951号 にて軽微な変更)	核燃料物質の貯蔵施設	加工棟 成型工場 ペレット加工室 倉庫(2) 粉末貯蔵室(1)、(2) ペレット貯蔵室 燃料押込装置	UO ₂ ペレット貯蔵設備	仕上りペレット貯蔵庫(1)~(32)	改造	○	○	-	-	○	-	○*	○*	-	○	-	-	-	-	○					
				仕上りペレット貯蔵用台車(3)	変更なし	○	○	-	-	-	-	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	○			
				仕上りペレット貯蔵用台車(4)	改造	○	○	-	-	-	-	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	○			
			燃料押込設備	燃料押込機	変更なし	○*	○	-	-	-	○*	-	○*	○*	-	○*	-	-	-	-	-	○			
				ロッドチャンネル用台車(4)	変更なし	○*	○	-	-	-	-	○*	○*	-	○*	-	-	-	-	-	-	○			
				保安装置(加工棟1)~(加工棟4)	変更なし	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	○			
	その他の加工施設	加工棟 成型工場 ペレット加工室 加工棟 成型工場 ペレット加工室、 燃料押込装置、 粉末貯蔵室(1)、 ペレット貯蔵室、 作業室、 前室(1)、 前室(2)、 廃液処理室、 フィリング室 室外	秤量設備	秤量設備	変更なし	○	○	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	○					
				非常用設備 緊急対応設備(1)	非常用照明	変更なし	○	○	-	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○		
					誘導灯	変更なし	○	○	-	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	
			安全距離通路		増設	-	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
			非常用設備 緊急対応設備(3)	堰(内部溢水止水用)	新設	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	○		
				非常ベル設備	変更なし	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	
				非常用通報設備	増設	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	
			非常用設備 自動火災警報設備	放送設備	変更なし	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	
				海陸連絡設備 (電話設備)	増設	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	
				火災感知設備及びそれに連動する警報設備	変更なし	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○
			非常用設備 消火設備	消火設備	煙外消火栓	変更なし	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○
					消火器	変更なし	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注1 旧核燃料物質の加工の事業に関する規則第三条の六4号に基づく加工施設の性能検査

*1:設計変更の生じた構造物等に対する適合性確認結果の検査で受検。

認可番号等	施設名称	設置場所	名称	変更の内容	検査を受けようとする事項																				
					員数検査	外観検査	寸法検査	配管検査	据付検査	系統検査	臨界安全(単一)	臨界安全(複数)	遮蔽検査	材料検査	面漆検査	作動(保持)検査	作動(他)検査	着床検査	性能検査						
令和2年2月27日付け 原規規地第200279号 (令和2年3月31日付け 三第總第19-0857号、 令和2年5月23日付け 三第總第21-0029号、 令和2年10月19日付け 三第總第21-0466号、 令和3年12月6日付け 三第總第21-0566号、 令和4年2月24日付け 二第總第22-0052号にて 経路(変更))	化学処理施設	屋外	工場棟	転換工場	改造	-	○	○	○	○	○*	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	○			
	成形施設	屋外	工場棟	成型工場	改造	-	○	○	○	○	○*	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	○			
	組立施設	屋外	工場棟	組立工場	改造	-	○	○	○	○	○*	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	○			
	広域燃料物質の貯蔵施設	屋外	付属建物	第3核燃料倉庫	改造	-	○	○	○	○	○*	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	○		
				容器管理棟	改造	-	○	○	○	○	○*	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
	放射線廃棄物の廃棄施設	屋外	付属建物	放射線管理棟	改造	-	○	○	○	○	○*	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	○		
				放射線管理棟前室	新設	-	○	○	○	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
		屋外	付属建物	除染室・分析室	改造	-	○	○	○	○	○*	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
				凝集沈殿槽(1)	新設	○	○	-	○	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
				凝集沈殿槽(2)	新設	○	○	-	○	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
				凝集沈殿槽(3)	新設	○	○	-	○	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
				遠心分離機	新設	○	○	-	○	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
				ろ過受槽(1)	新設	○	○	-	○	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
				ろ過受槽(2)	新設	○	○	-	○	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
				ろ過受槽(3)	新設	○	○	-	○	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
				ろ過機(1)	新設	○	○	-	○	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
				ろ過機(2)	改造	○	○	-	○	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
				チェックタンク(1)	新設	○	○	-	○	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
				チェックタンク(2)	新設	○	○	-	○	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
				チェックタンク(3)	新設	○	○	-	○	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
	イオン交換装置	新設	○	○	-	○	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○			
	乾燥機	新設	○	○	-	○	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○			
	放射線管理棟 廃水処理室	液体廃棄物の廃棄設備 (廃液処理設備(5))	チェックタンク(1)	新設	○	○	-	○	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
			チェックタンク(2)	新設	○	○	-	○	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
			チェックタンク(3)	新設	○	○	-	○	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
周辺監視区域内	液体廃棄物の廃棄設備	堰(チェックタンク)	新設	○	○	-	○	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	○			
		廃水処理所	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
		屋外配管	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
		高汚染貯留タンク	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
		低汚染貯留タンク	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
		液受槽	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
		液処理ろ過器	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
		撈集機	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
		給気フィルター	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
		アブソリュートフィルター	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
		工場棟 転換工場	液体廃棄物の廃棄設備 (気体廃棄設備(1))	スクラバ	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
				非常用照明	改造	○	○	-	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
誘導灯	改造			○	○	-	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
安全避難通路	増設			-	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
堰(内部溢水止水用)	新設			○	○	○	○	○	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
非常ベル設備	変更なし			○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
放送設備	変更なし			○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
通信連絡設備(電話設備)	増設			○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
非常用設備 自動火災検知設備	撤去、増設 及び改造			○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
非常用設備 消火設備	屋外消火柱			変更なし	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
	消火器			増設	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
工場棟組立工場	非常用設備 緊急対策設備(1)			非常用照明	変更なし	○	○	-	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
				誘導灯	変更なし	○	○	-	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
				安全避難通路	増設	-	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
	非常用設備 緊急対策設備(3)			堰(内部溢水止水用)	新設	○	○	○	○	○	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
		非常ベル設備	変更なし	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
	非常用設備 非常用通報設備	放送設備	変更なし	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
		通信連絡設備(電話設備)	増設	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
	非常用設備 自動火災検知設備	火災感知設備及びそれに連動する警報設備	増設及び改造	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
		屋外消火柱	変更なし	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
	非常用設備 消火設備	消火器	増設	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
非常用照明		撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○			
工場棟組立工場 燃料集合体組立室、 燃料検査室、 燃料集合体貯蔵室、 前室、屋外	非常用設備 緊急対策設備(1)	非常用照明	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○			
		誘導灯	撤去	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
		安全避難通路	増設	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		

注1 旧核燃料物質の加工の事業に関する規則第三条の六(4)号に基づく加工施設の性能検査

*1:設計変更の生じた構造物等に対する適合性確認結果の検査で受検。
*2:屋外消火柱については、工場棟転換工場受検。

認可番号等	施設名称	設置場所	名称	変更の内容	検査を受けようとする事項																					
					目視検査	外観検査	寸法検査	配置検査	接続検査	系統検査	臨界安全(単一)	臨界安全(複数)	遮蔽検査	材料検査	面識検査	作動(保持)検査	作動(1L)検査	作動(他)検査	音圧検査	性能検査(注1)						
令和2年3月27日付け 原簿第2003279号 (令和2年3月31日付け 三第2第19-0857号、 令和3年8月22日付け 三第2第31-0329号、 令和3年10月19日付け 三第2第21-0468号、 令和3年12月6日付け 三第2第31-0566号、 令和4年2月24日付け 三第2第22-0052号にて 経路(変更))	その他の加工施設	工場棟独立工場	非常用設備 非常用通報設備	非常ベル設備	変更なし	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○					
			放送設備	変更なし	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○			
			通信連絡設備(電話設備)	増設	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○		
			非常用設備 自動火災報知設備	火災感知設備及びそれに連動する警報設備	増設及び改造	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○		
				変更なし																						
			非常用設備 消火設備	屋外消火栓	変更なし	○*2	○*2	○*2	○*2	○*2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○*2	-	○		
			消火器	増設	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○		
		第2棟燃料倉庫 屋外	非常用設備 緊急対策設備(1)	非常用照明	変更なし	○	○	-	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○		
				誘導灯	変更なし	○	○	-	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○	
				安全避難通路	増設	-	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
			非常用設備 緊急対策設備(3)	堰(内部漏水止水用)	新設	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
			非常用設備 非常用通報設備	非常ベル設備	変更なし	○*1	○*1	-	○*1	○*1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○*1	-	○	
			放送設備	変更なし	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○	
		通信連絡設備(電話設備)	増設	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○		
	放射線管理棟 屋外	非常用設備 自動火災報知設備	火災感知設備及びそれに連動する警報設備	改造	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○		
			変更なし																							
		非常用設備 消火設備	屋外消火栓	変更なし	○*2	○*2	○*2	○*2	○*2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○*2	-	○			
			消火器	変更なし	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
		放射線管理棟 屋外	非常用設備 緊急対策設備(1)	非常用照明	変更なし	○	○	-	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○	
				誘導灯	変更なし	○	○	-	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○
			安全避難通路	増設	-	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
	非常用設備 緊急対策設備(3)		堰(内部漏水止水用)	新設	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
	非常用設備 非常用通報設備		放送設備	変更なし	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○	
			通信連絡設備(電話設備)	増設	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○
放射線管理棟前室 屋外	非常用設備 自動火災報知設備	火災感知設備及びそれに連動する警報設備	増設及び改造	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○			
		変更なし																								
	非常用設備 消火設備	屋外消火栓	変更なし	○*2	○*2	○*2	○*2	○*2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○*2	-	○			
		消火器	増設	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
	除染室・分析室 分析室、除染室(2)、 作業室(2)、屋外	非常用設備 緊急対策設備(1)	非常用照明	変更なし	○	○	-	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○		
			誘導灯	変更なし	○	○	-	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○	
		安全避難通路	増設	-	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
非常用設備 緊急対策設備(3)		堰(内部漏水止水用)	新設	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
非常用設備 非常用通報設備		非常ベル設備	変更なし	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○	
		放送設備	変更なし	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○	
	通信連絡設備(電話設備)	増設	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○		
除染室・分析室 分析室、除染室(2)、 作業室(2)、屋外	非常用設備 自動火災報知設備	火災感知設備及びそれに連動する警報設備	改造及び増設	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○		
		変更なし																								
	非常用設備 消火設備	屋外消火栓	変更なし	○*2	○*2	○*2	○*2	○*2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○*2	-	○			
		消火器	増設	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○

注1 旧核燃料物質の加工の事業に関する規則第三条の六号に基づく加工施設の性能検査

*1: 設計変更の生じた構築物等に対する適合性確認結果の検査で受検。
*2: 屋外消火栓については、工場棟転換工場を受検。