## iv) 使用済燃料プール、サイトバンカ、タンク等

## BWR

BWR	<del> </del>				
		使用済燃料プール/サイトバンカ			タンク等
発電所名		制御棒(本)	チャンネル ボックス等 (本)	その他 (m³)	樹脂等 (m³)
東北電力(株) 女川原子力発電所	当該年度の発生量	90	277	1	39
	当該年度の減少量	47	44	0	54
	年度末の保管量	173	2,774	1	476
東北電力(株) 東通原子力発電所	当該年度の発生量	21	179	0	30
	当該年度の減少量	0	0	0	0
水地// 17/元电///	年度末の保管量	50	395	0	77
東京電力(株) 福島第一原子力発電所	当該年度の発生量	164	572	1	59
	当該年度の減少量	88	52	0	119
	年度末の保管量	1, 322	20, 984	186	3, 508
	当該年度の発生量	66	692	1	142
東京電力(株) 福島第二原子力発電所	当該年度の減少量	36	150	0	0
佃两为——你 1 77 元 电///	年度末の保管量	640	8,840	39	4, 953
	当該年度の発生量	0	332	0	37
東京電力(株) 柏崎刈羽原子力発電所	当該年度の減少量	0	0	0	0
	年度末の保管量	637	12, 407	0	2, 324
	当該年度の発生量	13	377	1	13
中部電力(株) 浜岡原子力発電所	当該年度の減少量	0	0	0	9
共画原丁刀先电別	年度末の保管量	494	10, 646	29	2, 578
	当該年度の発生量	4	10	0	13
北陸電力(株) 志賀原子力発電所	当該年度の減少量	0	0	0	8
	年度末の保管量	39	803	0	124
中国電力(株) 島根原子力発電所	当該年度の発生量	8	79	0	4
	当該年度の減少量	0	0	0	4
西似冰 1 77元 电//	年度末の保管量	248	4, 315	56	831
	当該年度の発生量	25	178	0. 2	36. 1
日本原子力発電(株) 東海第二発電所	当該年度の減少量	0	0	0	24
	年度末の保管量	273	3, 591	14	859
	当該年度の発生量	0	115	1	1
日本原子力発電(株) 敦賀発電所(1号)	当該年度の減少量	0	56	0	4
水具兀电// (1 7 / 	年度末の保管量	165	1,824	49	820
<b>1</b>					

注:この他、女川原子力発電所の雑固体廃棄物保管室に 265m³の雑固体が、浜岡原子力発電所の雑固体廃棄 物保管室に 746m³ の雑固体が、それぞれ保管されている。

## PWR

		使用済燃料プール	タンク等	
発電所名		制御棒等 (本)	樹脂等 (m³)	
北海道電力(株) 泊発電所	当該年度の発生量	58	5	
	当該年度の減少量	38	0	
	年度末の保管量	278	84	
関西電力(株) 美浜発電所	当該年度の発生量	12	6	
	当該年度の減少量	0	8	
	年度末の保管量	685	112	
関西電力(株) 高浜発電所	当該年度の発生量	29	10	
	当該年度の減少量	24	10	
	年度末の保管量	1, 314	112	
関西電力(株) 大飯発電所	当該年度の発生量	14	8	
	当該年度の減少量	0	0	
	年度末の保管量	1,090	107	
四国電力(株) 伊方発電所	当該年度の発生量	13	2	
	当該年度の減少量	8	0	
	年度末の保管量	614	151	
九州電力(株) 玄海原子力発電所	当該年度の発生量	33	5	
	当該年度の減少量	2	0.2	
	年度末の保管量	727	160	
九州電力(株) 川内原子力発電所	当該年度の発生量	8	3	
	当該年度の減少量	0	0	
	年度末の保管量	436	138	
	当該年度の発生量	0	4	
日本原子力発電(株) 敦賀発電所(2号)	当該年度の減少量	0	0	
<b>秋貝光电</b> 別(4万)	年度末の保管量	346	84	

## GCR

		バン	タンク	
発電所名		制御棒等 (m³)	その他 (m³)	イオン交換樹脂 (m³)
日本原子力発電(株) 東海発電所	当該年度の発生量	0	0	0
	当該年度の減少量	0	4	0
	年度末の保管量	91	1, 302	60