

瓦礫類・伐採木・使用済保護衣等の管理状況(2023.5.31時点)

分類	保管場所	保管容量 ^{※1}	保管量 ^{※1}	前回集約からの増減 ^{※1}	エリア占有率	保管量 / 保管容量 ^{※1} 割合	トピックス	
瓦礫類	屋外集積 (0.1mSv/h以下)	A	13,800 m ³	2,200 m ³	0 m ³	16%	299,700 / 397,900 75%	<ul style="list-style-type: none"> 主な増減理由 1～4号機建屋周辺関連工事（エリアF2） エリア整理のための移動（エリアP1） フランジタンク除染作業（エリアAA） 港湾関連工事（エリアBB） エリア整理のための移動（エリアCC） エリア整理のための移動（エリアDD1） エリア整理のための移動（エリアDD2） エリア整理のための移動（エリアd） エリア整理のための移動（エリアk）
		B	5,300 m ³	5,300 m ³	0 m ³	100%		
		C	67,000 m ³	66,600 m ³	0 m ³	99%		
		D	2,700 m ³	2,600 m ³	0 m ³	97%		
		F1	700 m ³	600 m ³	0 m ³	100%		
		F2	6,400 m ³	5,900 m ³	+100 m ³	93%		
		J	6,300 m ³	6,100 m ³	0 m ³	97%		
		N	9,700 m ³	9,600 m ³	0 m ³	99%		
		O	44,100 m ³	44,000 m ³	0 m ³	100%		
		P1	62,700 m ³	57,700 m ³	-400 m ³	92%		
		U	800 m ³	700 m ³	0 m ³	100%		
		V	6,000 m ³	6,000 m ³	0 m ³	100%		
		AA	58,000 m ³	24,600 m ³	+1,000 m ³	42%		
		BB	44,800 m ³	44,600 m ³	+100 m ³	100%		
		CC	18,800 m ³	14,000 m ³	+1,300 m ³	74%		
		DD1	4,100 m ³	200 m ³	+200 m ³	4%		
		DD2	6,800 m ³	1,200 m ³	+400 m ³	18%		
		EE1	8,600 m ³	0 m ³	0 m ³	0%		
		EE2	6,300 m ³	0 m ³	0 m ³	0%		
		d	1,900 m ³	1,100 m ³	-100 m ³	56%		
		e	6,700 m ³	6,200 m ³	0 m ³	94%		
		k	9,500 m ³	300 m ³	+200 m ³	3%		
		l	7,200 m ³	0 m ³	0 m ³	0%		
シート養生 (0.1～1mSv/h)	E1	16,000 m ³	13,900 m ³	0 m ³	87%	44,300 / 55,300 80%	<ul style="list-style-type: none"> 主な増減理由 1～4号機建屋周辺関連工事（エリアW） エリア整理のための移動（エリアX） エリア整理のための移動（エリアm） エリア整理のための移動（エリアn） 	
	P2	6,700 m ³	6,100 m ³	0 m ³	91%			
	W	11,600 m ³	9,000 m ³	微増 m ³	78%			
	X	7,900 m ³	7,800 m ³	-100 m ³	98%			
	m	4,400 m ³	500 m ³	-700 m ³	12%			
	n	8,700 m ³	7,000 m ³	-500 m ³	81%			
覆土式一時保管施設、容器 (1～30mSv/h)	E2 ^{※2}	1,200 m ³	400 m ³	0 m ³	33%	16,400 / 17,200 95%		
	L	16,000 m ³	16,000 m ³	0 m ³	100%			
固体廃棄物貯蔵庫 ^{※2}		39,600 m ³	29,200 m ³	-700 m ³	74%	29,200 / 39,600 74%	<ul style="list-style-type: none"> 主な増減理由 エリア整理のための移動 	
合計		509,900 m ³	389,600 m ³	+600 m ³	76%			
伐採木	屋外集積 (幹・根・枝・葉)	G	40,000 m ³	22,200 m ³	+300 m ³	56%	79,500 / 134,000 59%	<ul style="list-style-type: none"> 主な増減理由 焼却前処理のための受け入れ及び焼却前処理（エリアG） 焼却前処理のための取り出し（エリアH）
		H	43,000 m ³	28,800 m ³	-2,200 m ³	67%		
		M	45,000 m ³	26,100 m ³	0 m ³	58%		
		V	6,000 m ³	2,300 m ³	微増 m ³	39%		
	一時保管槽 (枝・葉)	G	29,700 m ³	26,200 m ³	0 m ³	88%	37,300 / 41,600 90%	
T	11,900 m ³	11,100 m ³	0 m ³	94%				
合計		175,600 m ³	116,800 m ³	-1,900 m ³	67%			
使用済保護衣等 ^{※3}	屋外集積	25,300 m ³	17,700 m ³	+1,000 m ³	70%			
放射性固体廃棄物（焼却灰等） ^{※4}	固体廃棄物貯蔵庫	63,700 m ³	38,100 m ³	微増 m ³	60%			

※1 端数処理で100m³未満を四捨五入しているため、合計値が合わないことがある。また、50m³未満の保管量を微量、50m³未満の増減を微増・微減と示している。

※2 水処理二次廃棄物（小型フィルタ等）を含む。

※3 エリアAA、エリアk、エリアlは、使用済保護衣等の保管も行うが、主に瓦礫類を保管するため、使用済保護衣等の保管容量からは除いている。

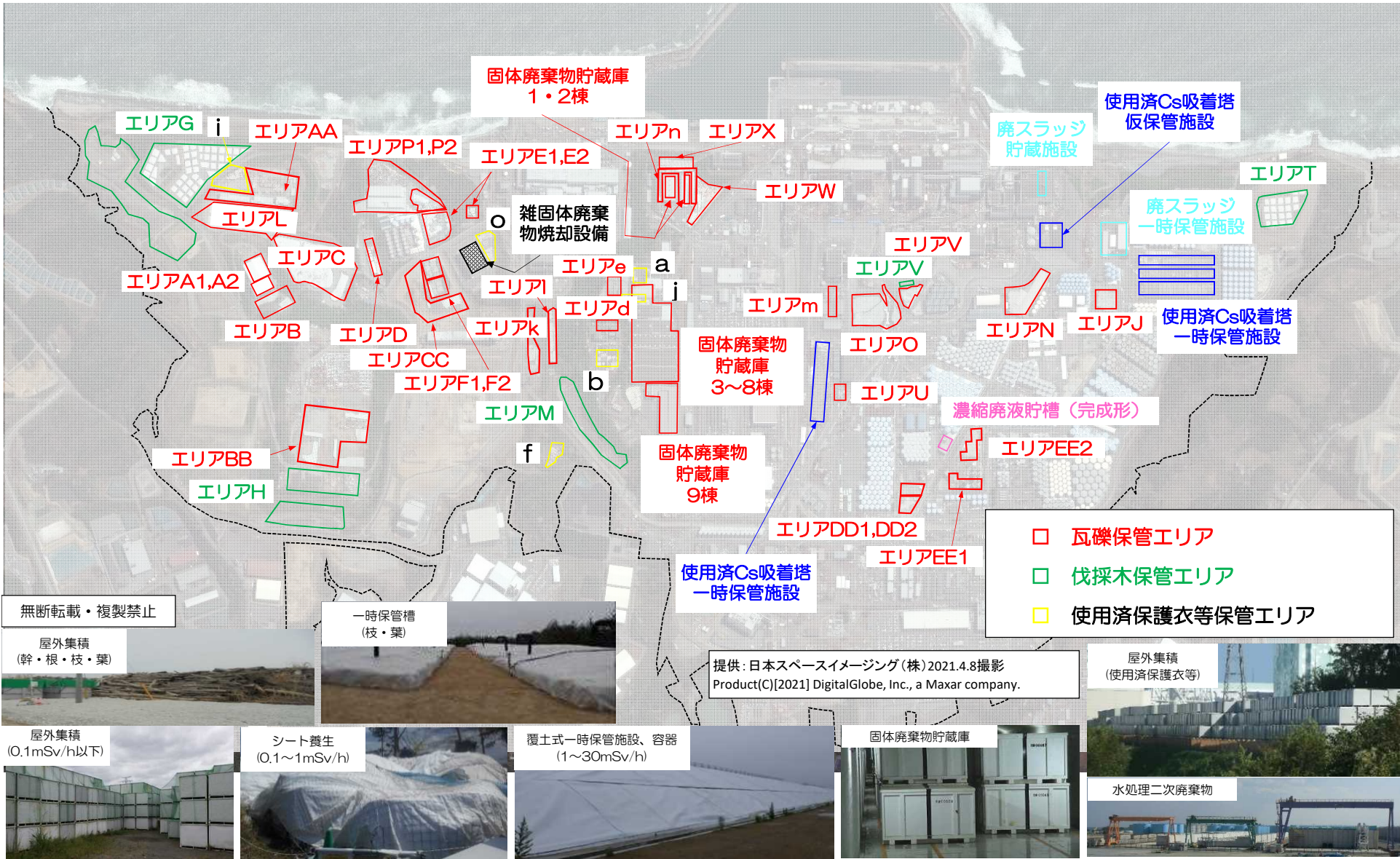
※4 ドラム缶1本を0.2m³、ボックスコンテナ1個を0.8m³として換算している。

水処理二次廃棄物の管理状況(2023.6.1時点)

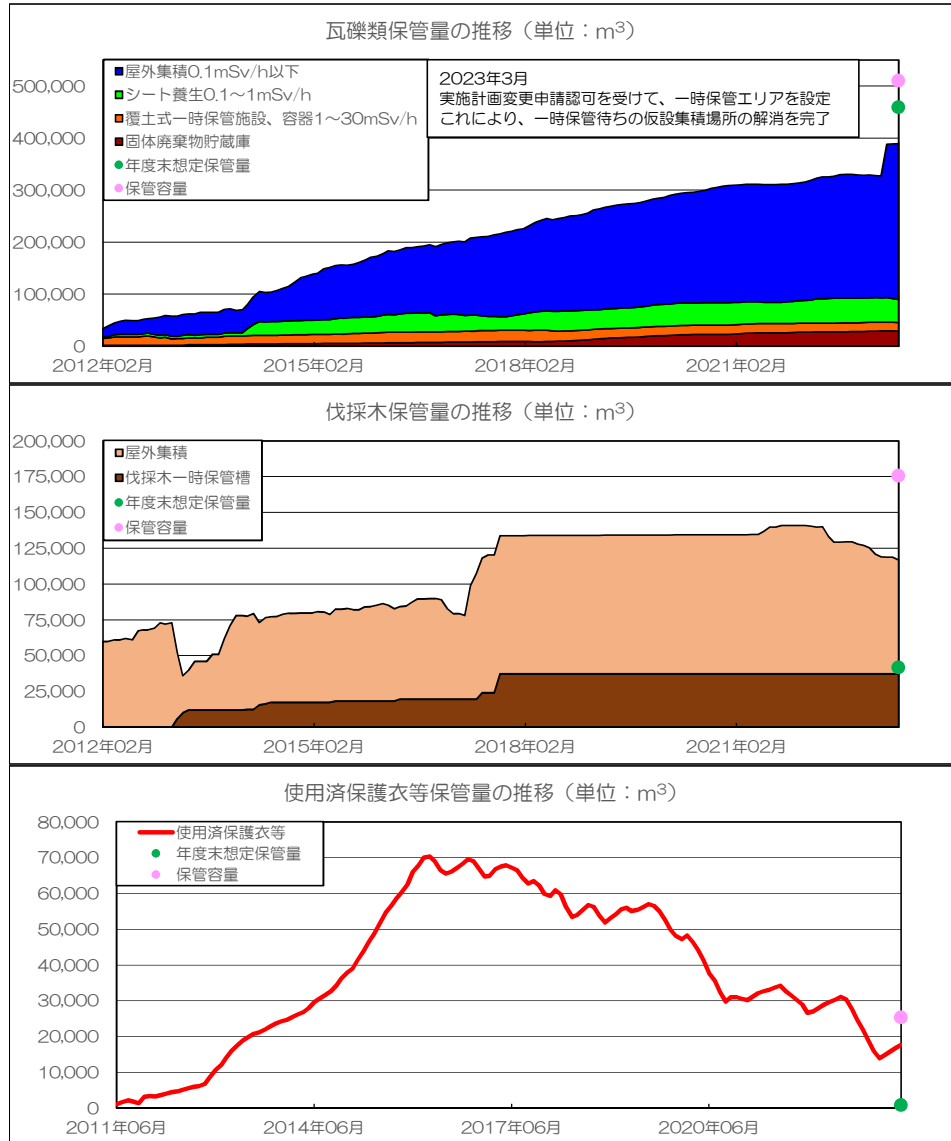
東京電力ホールディングス株式会社
放射性廃棄物処理・処分
2023/6/29

分類	保管場所	種類	保管量	前回集約からの増減		保管量 / 保管容量 割合	トピックス
水処理二次廃棄物	使用済吸着塔 保管施設	セシウム吸着装置使用済ベッセル	779 本	0 本	0 本	5,583 / 6,500 86%	
		第二セシウム吸着装置使用済ベッセル	259 本	0 本	0 本		
		第三セシウム吸着装置使用済ベッセル	18 本	+1 本	+1 本		
		多核種除去設備等保管容器	4,191 基	+20 基	+20 基		
		高性能多核種除去設備使用済ベッセル	90 本	0 本	0 本		
		多核種除去設備処理カラム	17 塔	0 塔	0 塔		
		モバイル式処理装置等使用済ベッセル及びフィルタ類	229 本	0 本	0 本		
	廃スラッジ 貯蔵施設	廃スラッジ	487 m ³	-6 m ³	-6 m ³	487 / 700 70%	
	濃縮廃液タンク	濃縮廃液	9,458 m ³	+11 m ³	+11 m ³	9,458 / 10,300 92%	<ul style="list-style-type: none"> ・タンク水位の変動は、計器精度±1%の誤差範囲内(現場パトロール異常なし) ・水位計0%以上の保管量： 9,358 m³ ・タンク底部～水位計の保管量(DS)： 約 100 m³

福島第一原子力発電所 固体廃棄物等保管エリアの構内配置図



瓦礫類・伐採木・使用済保護衣等の管理状況(2023.5.31時点)



水処理二次廃棄物の管理状況(2023.6.1時点)

