

(お知らせ)

柏崎刈羽原子力発電所における
圧力抑制室内サブプレッションプールでの異物回収状況について

平成 15 年 10 月 29 日
東京電力株式会社
柏崎刈羽原子力発電所

当所は現在定期検査中のプラントにおいて、10月10日から圧力抑制室内サブプレッションプールでの点検・異物回収作業を進めておりますが、昨日(10月28日)までの回収状況は別紙の通りですのでご連絡いたします。

以 上

圧力抑制室からの異物回収状況

(別紙)

プラント	品番	回収時			昨日回収	備考
		品名	回収後寸法(cm) ¹	回収日		
1号機	1	グラインダ	36×10	H15.10.17		2
		ポリ袋(グラインダが入っていた袋)	80×50	H15.10.17		
	2	防塵マスク	13×8	H15.10.17		
	3	プライヤー	14×4	H15.10.17		2
	4	作業靴(片足:左)	30×10	H15.10.17		
	5	ケース入りビデオテープ	19×10	H15.10.17		
	6	リング状の金具	5×3	H15.10.17		
	7	ビニールの切れ端	10×10	H15.10.18		
	8	針金	3	H15.10.18		
	9	針金	40	H15.10.18		
	10	金属片	2.5×2.5	H15.10.18		
	11	保温材カバー	38×25	H15.10.18		
	12	ひも	160	H15.10.18		
	13	保温材	25×15	H15.10.18		
	14	インシロック	5×6	H15.10.18		
	15	針金	18	H15.10.18		
	16	プラスチックの止め具	径2×4.2	H15.10.18		
	17	ヘルメットのサイズ調整用つまみ	径3	H15.10.18		
	18	針金	2×2	H15.10.18		
	19	ビニールシート片	10×7	H15.10.18		
	20	ナット	1.5	H15.10.18		
	21	タッピングビス	1.5×0.3	H15.10.18		
	22	プラスチック片	3×1.5×0.7	H15.10.18		
	23	針金	16	H15.10.20		
	24	難燃テープ	径7.5	H15.10.20		
	25	タッピングビス	1.5×0.3	H15.10.20		
	26	針金	5	H15.10.20		
	27	懐中電灯	16.5×5.5	H15.10.22		2
	28	ビニールテープ片	10	H15.10.22		
	29	インシロック	5.5	H15.10.22		
30	作業靴(片足:右)	30×10	H15.10.23			
		合計		30個		
2号機	1	キムタオル	-	H15.10.16		
	2	テープ片	2.5×8	H15.10.16		
	3	ひも	12	H15.10.21		
	4	ボックスレンチソケット	7×6	H15.10.28	*	
	5	テープ片	5×5.8	H15.10.28	*	
	6	難燃シートの切れ端	2.5×2.5	H15.10.28	*	
	7	針金	18×11	H15.10.28	*	
	8	ワッシャー	1.8×0.9	H15.10.28	*	
	9	コーキング片	5×2.5	H15.10.28	*	
	10	テープ片	14×4.5	H15.10.28	*	
	11	テープ片	4.5×2.5	H15.10.28	*	
	12	ワッシャー	1.8×1.1	H15.10.28	*	
	13	針金	10×6	H15.10.28	*	
	14	ナット	径1	H15.10.28	*	
	15	ビニールの切れ端	3×1.2	H15.10.28	*	
	16	ナット	径1.5	H15.10.28	*	
	17	テープ片	1.5×2.5	H15.10.28	*	
	18	針金	6×4	H15.10.28	*	
	19	ひも	5.5	H15.10.28	*	
	20	ひも状のもの	4×9	H15.10.28	*	
	21	ガラス片	2.5×1	H15.10.28	*	

圧力抑制室からの異物回収状況

(別紙)

プラント	品番	回収時			昨日回収	備考
		品名	回収後寸法(cm) ¹	回収日		
2号機	22	インシロック	5.5×2	H15.10.28	*	
	23-1	紙片	3.5×1	H15.10.28	*	
	23-2	紙片	3.5×1	H15.10.28	*	
	23-3	紙片	3.5×1	H15.10.28	*	
	24	テープ片	1.1	H15.10.28	*	
	25-1	ビニールテープ片	1.5	H15.10.28	*	
	25-2	ビニールテープ片	1.5	H15.10.28	*	
	26	テープ片	5	H15.10.28	*	
	27	ビニールの切れ端	7×2.5	H15.10.28	*	
	28	テープ片	1.6	H15.10.28	*	
	29	ビニールの切れ端	6.8×5	H15.10.28	*	
	30	ビス	1.2	H15.10.28	*	
	31	針金	3×4.5	H15.10.28	*	
		合 計		34個		
3号機	1	スミヤろ紙	径5	H15.10.19		
	2	ビニールテープ片	20	H15.10.19		
	3	紙テープ片	5×30	H15.10.19		
	4	ビニール袋(ビニール袋、スミヤろ紙9枚入り)	50×105	H15.10.19		
	5	リベット	2	H15.10.19		
	6	針金	50	H15.10.19		
	7	レデューサー	径1.5×2	H15.10.19		
	8	防塵マスク用ダストフィルタ	径8×2	H15.10.20		
	9-1	エアークューブ用継手	1×3	H15.10.20		
	9-2	エアークューブ用継手	1×3	H15.10.20		
	10	マジックのキャップ	径2×4	H15.10.20		
	11	レデューサー	径1.5×2	H15.10.20		
	12	針金	11	H15.10.20		
	13	針金	5	H15.10.20		
	14	針金	10	H15.10.20		
	15	針金	5	H15.10.20		
	16	テープ片	5×15	H15.10.20		
	17	キムタオル	12×14	H15.10.20		
	18	スミヤろ紙	径5	H15.10.20		
	19	針金	11	H15.10.20		
	20	針金	6.5	H15.10.20		
	21	針金	5	H15.10.20		
	22	マグネット	1.5×1	H15.10.20		
	23	ビニールテープ片	15	H15.10.20		
	24	スミヤろ紙	径5	H15.10.20		
25	ガラス状のもの	2×1	H15.10.20			
	合 計		26個			
5号機	1	塗膜片	2×3	H15.10.24		
	2	針金	100	H15.10.27		
	3	テープ片	5×1.5	H15.10.27		
	4	ビニール袋	4×5	H15.10.27		
	5	針金	6	H15.10.27		
	6	針金	6	H15.10.27		
	7	ゴム片	1×1	H15.10.27		
	8	ネジ	径0.3×1	H15.10.27		
	9	ボタン	径1.5	H15.10.27		
	10	針金	4	H15.10.27		
	11	ひも	17	H15.10.27		
	12	塗装研磨材	15×15	H15.10.27		
	13	ナット	1	H15.10.27		

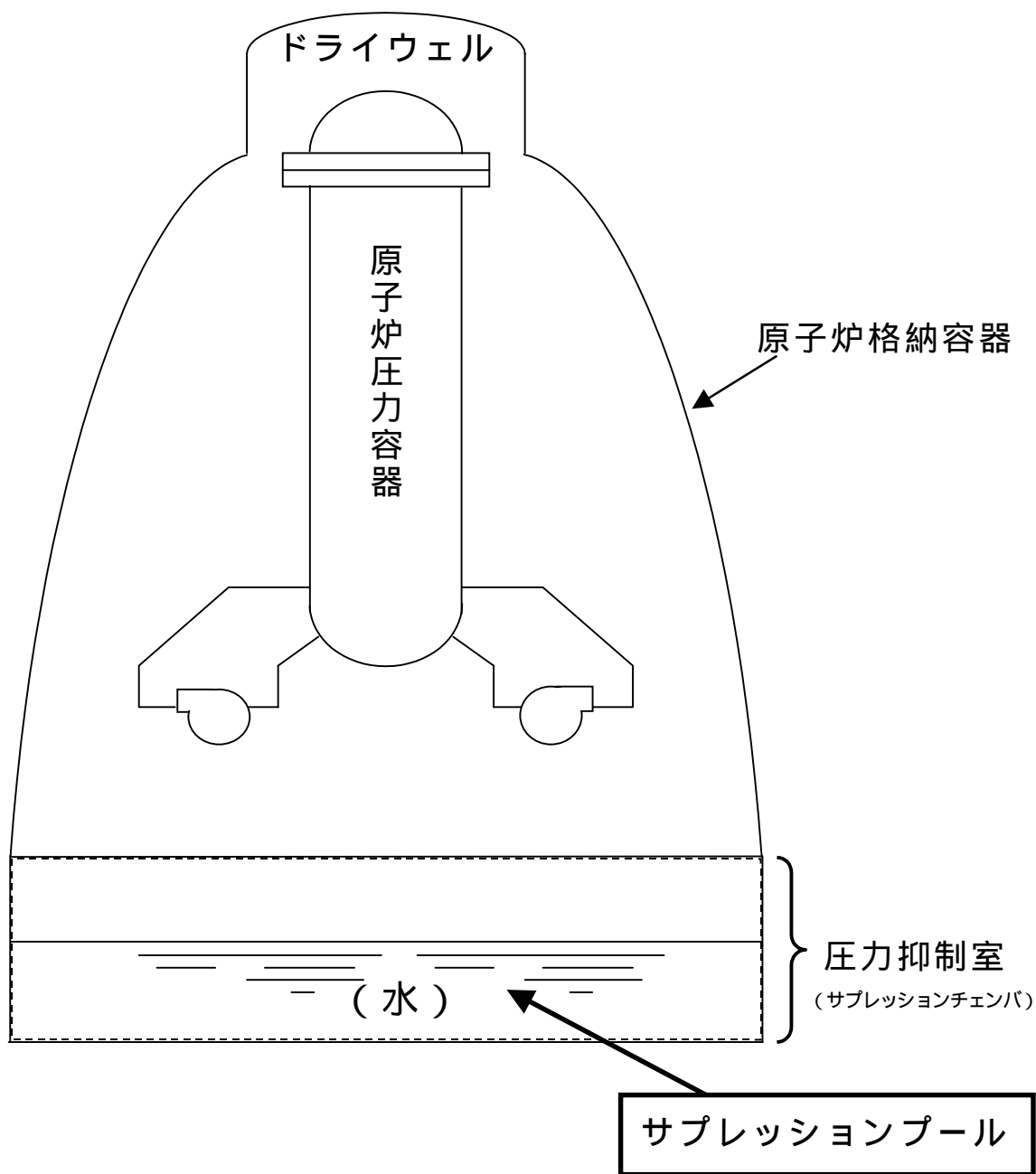
圧力抑制室からの異物回収状況

(別紙)

プラント	品番	回収時			昨日回収	備考
		品名	回収後寸法(cm) ¹	回収日		
5号機	14	ビニールの切れ端	10×10	H15.10.27		
	15	ナット	6	H15.10.27		
	合計		15個			
7号機	1	ビニールのひも	60	H15.10.14		
	2	テープ片	4.5×6.5	H15.10.14		
	3	テープ片	3×10	H15.10.14		
	4	テープ片	7×5	H15.10.14		
	5	テープ片	18×5	H15.10.14		
	6	テープ片	2×3	H15.10.14		
	7	テープ片	1.5×6	H15.10.14		
	8	ひも	15	H15.10.14		
	9	テープ片	5×14	H15.10.14		
	10	テープ片	4×8.5	H15.10.14		
	11	PTスプレイ缶のキャップ	径3.5×高さ3	H15.10.14		
	12	一斗缶のキャップ封印	径4×高さ1	H15.10.14		
	13	シートの切れ端	0.5×3	H15.10.14		
	14	ビニールの切れ端	2×4	H15.10.14		
	15	テープ片	2.5×3	H15.10.14		
	16	テープ片	1.5×2	H15.10.14		
合計		16個				

- 1 回収後寸法については、概略値を記載しております。
- 2 番号管理又は個数管理することになっている工具や機材

(参考)



サブプレッションプール概略図