

◆ 稼働状況

資料 2 - 3  
(第 36 回監視円卓会議)

○当初施設関係（脱塩素化分解施設）

受入状況

	トランス類 (台)		コンデンサ類 (台)		P C B 油類 (ドラム缶本)		合計	
	道内	道外	道内	道外	道内	道外	道内	道外
試運転期間 H20年1～3月	19		224		47		290	
操業 (H20年5月～)								
H20年度計	108	66	1,160	1,140	24	0	1,292	1,206
H21年度計	146	218	1,183	3,952	0	1	1,329	4,171
H22年度計	117	498	1,748	4,720	5	28	1,870	5,246
H23年度計	50	675	1,305	5,545	2	61	1,357	6,281
H24年度計	35	629	979	6,371	1	72	1,015	7,072
H25年度計	11	358	217	7,572	3	176	231	8,106
H26.4～H26.9		92	32	3,413		5	32	3,510
10月		13	17	868		1	17	882
11月		13	13	829		2	13	844
12月	1	23	15	669			16	692
H27.1月		12	21	660	1		22	672
2月		25	15	587			15	612
3月		39	57	525		10	57	574
H26年度計	1	217	170	7,551	1	18	172	7,786
H27.4月		7	26	506		9	26	522
5月		10	2	458			2	468
6月		14	5	405		15	5	434
7月		22	5	633		21	5	676
8月		12	17	417		32	17	461
9月		1	6	91			6	92
H27年度計	0	66	61	2,510	0	77	61	2,653
合 計	487	2,727	7,047	39,361	83	433	7,617	42,521
	トランス計	3,214	コンデンサ計	46,408	PCB油類計	516	計	50,138

※合計数は、試運転物を含む。

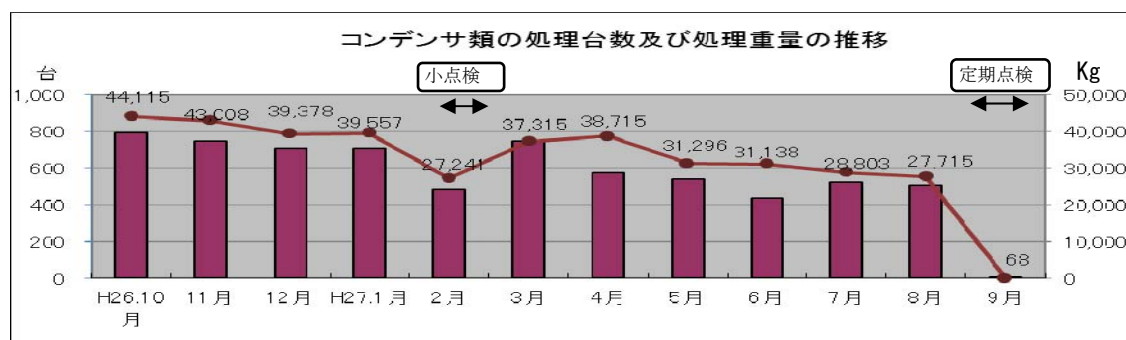
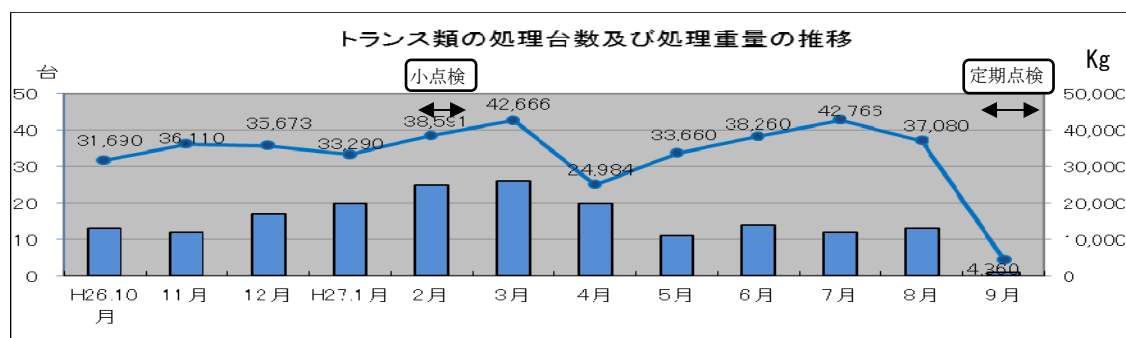
処理状況（抜油ベース）

	トランス類		コンデンサ類		P C B油類		合計	
	(台)	(kg)	(台)	(kg)	(ドラム缶本数)	(kg)	(台)	(kg)
試運転期間								
H20年1～3月	19	38,877	224	16,385	47	1,356	290	56,618
操業（H20年5月～）								
H20年度計	157	160,052	2,116	128,711	23	5,114	2,296	293,877
H21年度計	381	351,879	5,068	293,523	2	137	5,451	645,539
H22年度計	611	415,995	6,591	373,964	76	21,432	7,278	811,391
H23年度計	701	464,498	6,695	388,259	62	17,464	7,458	870,221
H24年度計	683	503,280	7,287	432,488	71	20,545	8,041	956,313
H25年度計	378	396,660	7,918	470,651	182	47,619	8,478	914,930
H26.4～H26.9	92	184,384	3,566	208,044	5	296	3,663	392,724
10月	13	31,690	794	44,115			807	75,805
11月	12	36,110	751	43,008	2	247	765	79,365
12月	17	35,673	710	39,378	1	20	728	75,071
H27.1月	20	33,290	710	39,557	1	142	731	72,989
2月	25	38,591	487	27,241			512	65,832
3月	26	42,666	750	37,315	10	1,927	786	81,908
H26年度計	205	402,404	7,768	438,658	19	2,632	7,992	843,694
H27.4月	20	24,984	577	38,715	1	25	598	63,724
5月	11	33,660	539	31,296	8	1,770	558	66,726
6月	14	38,260	436	31,138	15	3,864	465	73,262
7月	21	42,766	528	28,803	21	4,335	570	75,904
8月	13	37,080	509	27,715	32	8,670	554	73,465
9月	1	4,360	1	68			2	4,428
H27年度計	80	181,110	2,590	157,735	77	18,664	2,747	357,509
合計	3,215	2,914,755	46,257	2,700,374	559	134,963	50,031	5,750,092
登録数	4,135		57,782					
処理台数計/登録数	77.8%		80.1%					

※処理台数及び処理重量は、試運転物を含む抜油ベース

※登録数は平成27年9月末現在

※前回（第35回）監視円卓会議報告時における登録数は、トランス類：4,133台、  
コンデンサ類：57,487台（H27.6末現在）



純PCB処理量 (単位：kg)

	PCB量
試運転期間 (H20年1～3月)	12,500
操業 (H20年5月～)	
H20年度計	64,970
H21年度計	194,930
H22年度計	261,828
H23年度計	294,495
H24年度計	350,293
H25年度計	353,182
H26.4～H26.9	137,161
10月	26,922
11月	27,488
12月	23,829
H27.1月	21,188
2月	21,220
3月	27,436
H26年度計	285,244
H27.4月	25,427
5月	20,988
6月	23,824
7月	25,341
8月	24,436
9月	
H27年度計	120,016
合計	1,937,458

有価物の払出実績 (単位：kg)

	鉄	銅	アルミ	処理済油	複雑金属	碍子
H20年度計	73,422	10,126	2,868	325,456	13,901	—
H21年度計	206,458	27,109	3,623	1,141,277	30,283	—
H22年度計	247,620	32,734	2,567	1,500,640	52,180	—
H23年度計	245,569	32,422	6,927	1,611,122	66,728	—
H24年度計	274,044	38,523	11,595	1,685,091	65,537	—
H25年度計	268,204	38,230	6,237	1,666,761	54,690	—
H26.4～H26.9	118,539	17,017	1,646	718,732	20,506	12,315
10月	44,865	4,418	399	162,691	5,959	3,222
11月	38,829	3,364	1,093	133,112	6,307	1,636
12月	34,729	4,005	889	133,123	3,832	3,799
H27.1月	29,835	3,267	226	133,132	6,027	1,884
2月	20,284	4,714	383	118,343	4,060	1,982
3月	27,113	3,189	267	133,113	3,858	3,447
H26年度計	314,194	39,974	4,903	1,532,246	50,549	28,285
H27.4月	36,975	5,556	362	162,668	8,123	1,414
5月	37,187	2,519	279	133,097	5,136	2,050
6月	33,698	4,641	356	118,264	6,195	3,284
7月	33,418	4,723	643	133,105	3,560	1,679
8月	23,974	2,505	62	88,737	5,421	1,518
9月	1,745			29,579		1,661
H27年度計	166,997	19,944	1,702	665,450	28,435	11,606
合計	1,796,508	239,062	40,422	10,128,043	362,303	39,891

※碍子は、平成26年4月より有価物として払出

## 産業廃棄物の払出実績

(単位：kg)

	素子	紙・木・ プレスボード	廃アルカリ	廃TCB	磚子
H20年度計	33,563	6,063	713,211	19,097	8,147
H21年度計	78,060	12,319	2,096,711	44,437	25,189
H22年度計	101,528	17,811	2,649,269	65,452	29,269
H23年度計	108,604	21,510	2,676,784	67,209	33,873
H24年度計	124,044	19,450	2,768,898	62,429	35,933
H25年度計	142,902	17,195	2,981,838	52,507	31,313
H26.4～H26.9	65,090	7,727	1,244,643	24,458	
10月	11,355	2,649	240,705		
11月	12,401	1,620	212,763	6,099	
12月	12,708	1,938	194,194		
H27.1月	11,727	1,916	183,522	4,391	
2月	9,365	1,246	204,122		
3月	10,616	1,566	212,693	5,264	
H26年度計	133,262	18,662	2,492,642	40,212	—
H27.4月	11,501	1,652	231,971	6,100	
5月	7,836	1,562	174,640		
6月	12,488	1,742	213,436	6,100	
7月	8,736	1,429	228,194	6,100	
8月	7,222	1,942	233,124	6,100	
9月	1,675	82	65,039		
H26年度計	49,458	8,409	1,146,404	24,400	—
合計	771,421	121,419	17,525,757	375,743	163,724

## 産業廃棄物としての払出実績

	廃活性炭 (ドラム缶本)
H24.3月	132
7月	60
8月	155
H25.2月	40
3月	74
計	461

(※PCB濃度が卒業判定基準(0.003mg/L 溶出液)以下、かつ絶縁油含有量基準(0.5mg/kg)以下のもの)

## 無害化認定施設への払出実績 (※PCB濃度が5,000mg/kg以下のもの)

	PCB汚染物		PCB処理物
	保護具類 (ドラム缶本)	廃活性炭 (ドラム缶本)	素子類 (ドラム缶本)
H24年度計	162	24	0
H25年度計	90	592	221
H26.4～H26.9	90	216	46
10月			
11月		24	
12月	48	24	
H27.1月			
2月			
3月			
H26年度計	138	264	46
H27.4月			
5月			
6月			
7月			
8月	136		
9月			
計	526	880	267

※保護具類にはウエス、プラスチック類、安全靴、ゴム類、活性炭吸着缶等含む

※素子類にはコンデンサ素子、紙、木、フィルム、プレスボード等含む

○ 増設施設関係（プラズマ溶融分解施設）

受入状況

	安定器 (kg)		小型電気機器 (kg)		感圧複写紙等 (kg)		合計		
	道内	道外	道内	道外	道内	道外	道内	道外	
試運転期間 H25年6～8月	36,789		1,534		2,476		40,799		
操業（H25年9月～）									
H25年度計	186,068	126,046	1,251	8,742	132	1,731	187,451	136,519	
H26.4～H26.9	35,946	211,727	139	5,965		11,798	36,085	229,490	
10月	12,218	42,520		2,792	50	130	12,268	45,442	
11月	8,069	43,814	65	2,124	40	33	8,174	45,971	
12月	26,916	46,097		220	41	255	26,957	46,572	
H27.1月	13,023	51,414		501	495	1,515	13,518	53,430	
2月	24,072	71,255	722	618	8	461	24,802	72,334	
3月	2,483	34,041		1,842	843	1,089	3,326	36,972	
H26年度計	122,727	500,868	926	14,062	1,477	15,281	125,130	530,211	
H27.4月	2,313	38,806		4,904		1,384	2,313	45,094	
5月	7,058	41,400	11	378		307	7,069	42,085	
6月	54,467	32,245	189	387	776	888	55,432	33,520	
7月	30,838	44,041		1,386	73	3,358	30,911	48,785	
8月	7,143	49,093	29	65	98	2,528	7,270	51,686	
9月	4,462	34,964		811	310	1,231	4,772	37,006	
H27年度計	106,281	240,549	229	7,931	1,257	9,696	107,767	258,176	
合計	451,865	867,463	3,940	30,735	5,342	26,708	461,147	924,906	
	安定器計	1,319,328	小型電気機器計	34,675	感圧複写紙等計	32,050	計	1,386,053	

※合計数は、試運転物を含む。

※感圧複写紙等には汚泥等の汚染物を含む

※重量にはドラム缶、ペール缶の重量を含む

処理状況（前処理投入ベース）

	安定器 (kg)	小型電気機器 (kg)	感圧複写紙等 (kg)	合計
試運転期間 H25年6～8月	36,789	1,534	2,476	40,799
操業（H25年9月～）				
H25年度計	293,290	9,752	519	303,561
H26.4～H26.9	266,497	6,345	13,142	285,984
10月	44,047	2,792	180	47,019
11月	51,615	1,938	39	53,592
12月	72,398	460	153	73,011
H27.1月	57,477	91	1,567	59,135
2月	65,914	1,761	781	68,456
3月	77,301	1,726	1,800	80,827
H26年度計	635,249	15,113	17,662	668,024
H27.4月	36,903	5,020	1,354	43,277
5月	59,844	389	777	61,010
6月	58,341	576	1,664	60,581
7月	89,420	1,379	2,759	93,558
8月	63,092	101	3,215	66,408
9月	46,400	811	1,624	48,835
H27年度	354,000	8,276	11,393	373,669
合計	1,319,328	34,675	32,050	1,386,053
安定器等・汚染物計(kg)	1,386,053			
登録重量(kg)	2,683,634			
安定器等・汚染物計/登録重量	51.6%			

※合計数は試運転物を含む

※感圧複写紙等には汚泥等の汚染物を含む

※登録重量は平成27年9月末現在

※前回(第35回)監視円卓会議報告時における登録重量は  
2,611,534kg(H27.6末現在)

産業廃棄物の払出実績

	スラグ (kg)	固形物 (ばいじん) (kg)
H25年度計	653,500	93,552
H26. 4～H26. 9	675,212	114,350
10月	80,930	9,115
11月	127,450	17,174
12月	168,668	17,535
H27. 1月	119,850	17,422
2月	132,326	26,820
3月	248,178	18,278
H26年度計	1,552,614	220,694
H27. 4月	110,250	26,666
5月	125,030	9,162
6月	168,546	26,722
7月	150,312	36,816
8月	202,164	26,148
9月	149,088	17,354
H27年度計	905,390	142,868
合 計	3,111,504	457,114

