

◆ 稼働状況

資料 2 - 3
(第 37 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. 12	1	141	77	5,779		8	78	5,928
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
10月		13	27	441	1	19	28	473
11月		12	21	575		2	21	589
12月		19	8	708		2	8	729
H27年度計	0	110	117	4,234	1	100	118	4,444
合 計	487	2,771	7,103	41,085	84	456	7,674	44,312
	トランス計	3,258	コンデンサ計	48,188	PCB油類計	540	計	51,986

※合計数は、試運転物を含む。

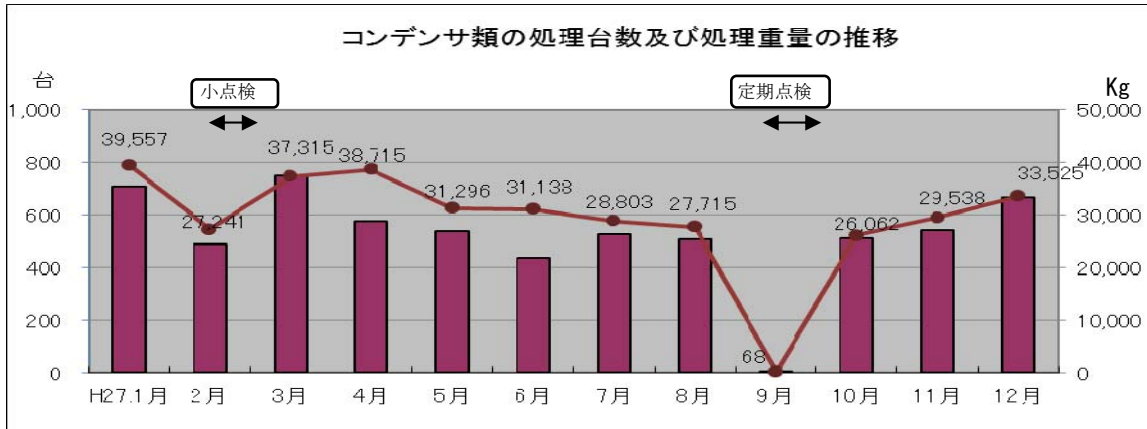
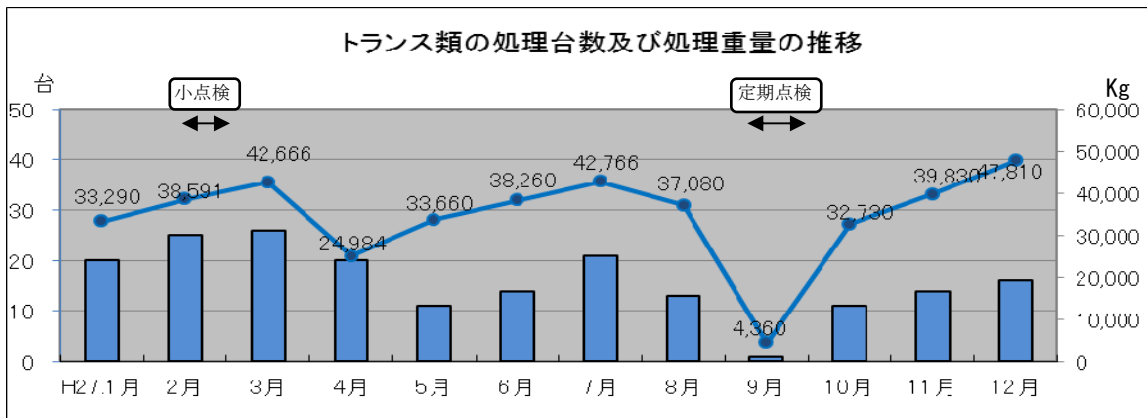
処理状況（抜油ベース）

試運転期間	トランス類 (台) (kg)		コンデンサ類 (台) (kg)		P C B 油類 (ドラム缶本数) (kg)		合計 (台) (kg)	
	H20年 1～3月	19	38,877	224	16,385	47	1,356	290
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～H26.12	134	287,857	5,821	334,545	8	563	5,963	622,965
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
10月	11	32,730	512	26,062	20	5,400	543	64,192
11月	14	39,830	540	29,538	2	60	556	69,428
12月	16	47,810	665	33,525	4	630	685	81,965
H27年度計	121	301,480	4,307	246,860	103	24,754	4,531	573,094
合計	3,256	3,035,125	47,974	2,789,499	585	141,053	51,815	5,965,677
登録数	4,131		59,807					
処理台数計/登録数	78.8%		80.2%					

※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12月末現在

※前回（第36回）監視円卓会議報告時における登録数は、トランス類：4,135台、
コンデンサ類：57,782台（H27.9月末現在）



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～H26.12	215,400
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	
10月	19,634
11月	19,688
12月	23,905
H27年度計	183,243
合計	2,000,685

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～H26.12	236,962	28,804	4,027	1,147,658	36,604	20,972
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
10月	30,255	3,346	151	88,734	5,966	1,515
11月	32,237	2,908	174	103,526	5,317	1,582
12月	36,484	5,132	668	133,104	3,362	2,924
H27年度計	265,973	31,330	2,695	990,814	43,080	17,627
合計	1,895,484	250,448	41,415	10,453,407	376,948	45,912

※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	碍子
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～H26.12	101,554	13,934	1,892,305	30,557	
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		
10月	6,645	1,137	217,493	6,100	
11月	6,592	1,513	194,198	4,392	
12月	10,964	1,404	280,763	4,392	
H27年度計	73,659	12,463	1,838,858	39,284	—
合計	795,622	125,473	18,218,211	390,627	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～H26.12	138	264	46
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			
10月			
11月	135		
12月	45	48	
計	706	928	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～H26.12	83,149	344,158	204	11,101	131	12,216	83,484	367,475
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
10月	2,143	46,345	13	1,252	564	588	2,720	48,185
11月	13,715	67,939	17	51	819	2,505	14,551	70,495
12月	7,009	87,617		520	128	1,095	7,137	89,232
H27年度計	129,148	442,450	259	9,754	2,768	13,884	132,175	466,088
合計	474,732	1,069,364	3,970	32,558	6,853	30,896	485,555	1,132,818
	安定器計	1,544,096	小型電気機器計	36,528	感圧複写紙等計	37,749	計	1,618,373

※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～H26.12	434,557	11,535	13,514	459,606
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
10月	33,447	6	1,069	34,522
11月	93,972	1,327	3,407	98,706
12月	71,064	520	450	72,034
H27年度	552,483	10,129	16,319	578,931
合計	1,517,811	36,528	36,976	1,591,315
安定器等・汚染物計(kg)	1,591,315			
登録重量(kg)	2,996,277			
安定器等・汚染物計/登録重量	53.1%			

※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1道15県内の登録重量、平成27年12月末現在

※前回(第36回)監視円卓会議報告時における登録重量は

2,683,634kg(H27.9月末現在)

※参考（処理率について(平成27年12月末現在)）

	1道15県内	1都3県内	計
登録重量(kg)	2,996,277	851,391	3,847,668
処理量/登録重量	53.1%	0%	41.4%

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~H26.12	1,052,260	158,174
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	34,889
8月	202,164	26,148
9月	167,846	17,354
10月	37,028	8,951
11月	187,244	26,014
12月	233,974	26,672
H27年度計	1,382,394	202,578
合計	3,588,508	516,824

