

◆ 稼働状況

資料 2 - 3
(第 35 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)		PCB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~H26.6		43	18	1,700		4	18	1,747
7月		24	4	907		1	4	932
8月		24	10	729			10	753
9月		1		77				78
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
H27年度計	0	31	33	1,369	0	24	33	1,424
合計	487	2,692	7,019	38,220	83	380	7,589	41,292
	トランス計	3,179	コンデンサ計	45,239	PCB油類計	463	計	48,881

※合計数は、試運転物を含む。

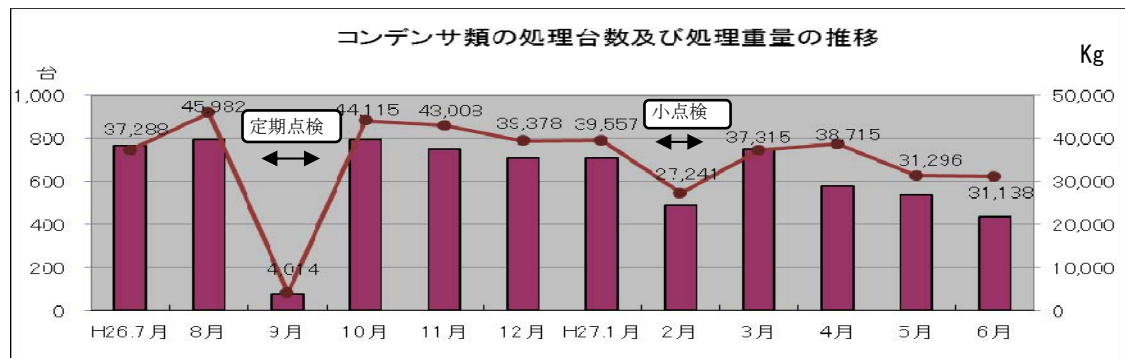
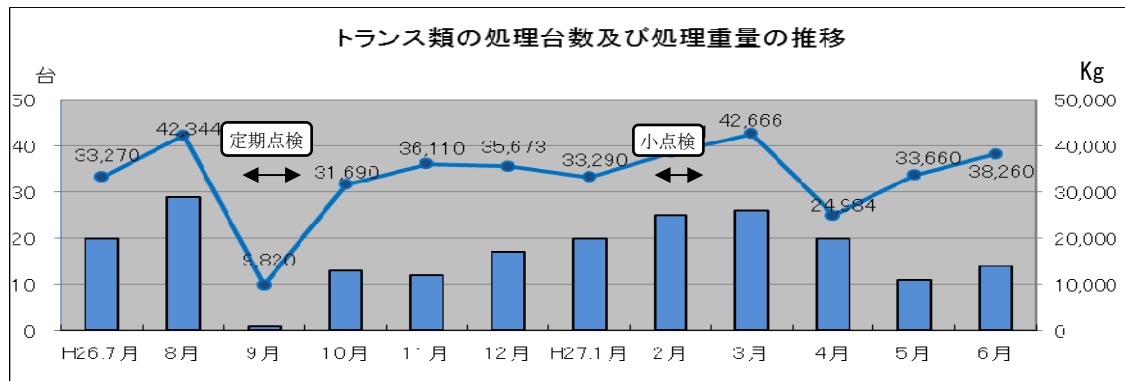
処理状況（抜油ベース）

	トランス類		コンデンサ類		P C B 油類		合計	
	(台)	(kg)	(台)	(kg)	(トランス台本数)	(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～H26.6	42	98,950	1,930	120,760	4	55	1,976	219,765
7月	20	33,270	766	37,288	1	241	787	70,799
8月	29	42,344	794	45,982			823	88,326
9月	1	9,820	76	4,014			77	13,834
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
H27年度計	45	96,904	1,552	101,149	24	5,659	1,621	203,712
合計	3,180	2,830,549	45,219	2,643,788	506	121,958	48,905	5,596,295
登録数	4,133		57,487					
処理台数計/登録数	76.9%		78.7%					

※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6月末現在

※前回（第34回）監視円卓会議報告時における登録数は、トランス類：4,139台、
コンデンサ類：57,248台（H27.2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～H26.6	74,850
7月	24,728
8月	34,371
9月	3,212
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
H27年度計	70,239
合計	1,887,681

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～H26.6	60,052	8,865	700	422,931	9,616	6,658
7月	30,253	4,334	556	118,324	3,084	1,785
8月	23,480	2,104	390	147,897	5,803	3,872
9月	4,754	1,714		29,580	2,003	
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
H27年度計	107,860	12,716	997	414,029	19,454	6,748
合計	1,737,371	231,834	39,717	9,876,622	353,322	35,033

※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～H26.6	38,353	3,488	652,398	12,221	
7月	10,383	1,616	247,121		
8月	13,400	1,352	268,841	6,137	
9月	2,954	1,271	76,283	6,100	
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	
H26年度計	31,825	4,956	620,047	12,200	—
合計	753,788	117,966	16,999,400	363,543	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～H26.6		144	
7月		72	46
8月	90		
9月			
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			
計	390	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～H26.6	18,014	86,161		2,918		9,264	18,014	98,343	
7月	5,502	52,011		1,173			5,502	53,184	
8月	7,092	44,802	116	1,274		2,310	7,208	48,386	
9月	5,338	28,753	23	600		224	5,361	29,577	
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	2,504	34,449	1,905		843	782	5,252	35,231	
H26年度計	122,748	501,276	2,831	12,220	1,477	14,974	127,056	528,470	
H27.4月	2,326	38,977		4,916		1,333	2,326	45,226	
5月	7,016	41,780	11	462		308	7,027	42,550	
6月	54,644	32,394	192	390	784	900	55,620	33,684	
H27年度計	63,986	113,151	203	5,768	784	2,541	64,973	121,460	
合計	409,591	740,473	5,819	26,730	4,869	19,246	420,279	786,449	
	安定器計	1,150,064	小型電気機器計	32,549	感圧複写紙等計	24,115	計	1,206,728	

※合計数は、試運転物を含む。

※感圧複写紙等には汚泥、その他のPCB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～H26.6	111,846	3,159	10,608	125,613
7月	52,015	1,173		53,188
8月	67,607	1,390	2,204	71,201
9月	35,029	623	330	35,982
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
H27年度	155,088	5,985	3,795	164,868
合計	1,120,416	32,384	24,452	1,177,252
安定器等・汚染物計(kg)	1,177,252			
登録重量(kg)	2,611,534			
安定器等・汚染物計/登録重量	45.1%			

※合計数は試運転物を含む

※感圧複写紙等には汚泥、その他のPCB汚染物を含む

※登録重量は平成27年6月末現在

※前回(第34回)監視円卓会議報告時における登録重量は
2,431,680kg(H27.2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. 6	269,166	53,022
7月	102,724	17,814
8月	172,264	26,073
9月	131,058	17,441
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
H27年度計	403,826	62,550
合 計	2,609,940	376,796

