

◆ 稼働状況

資料 3 - 3  
(第 32 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. 4月		26	21	675			21	701
5月		41	29	599		24	29	664
6月		52	6	640		22	6	714
7月		65	2	659			2	724
8月		32	13	645		14	13	691
9月		2	7	276			7	278
10月	11	30	13	852		18	24	900
11月		41	18	844		20	18	905
12月		24	3	635		48	3	707
H26. 1月		17	79	698		4	79	719
2月		14	24	428		14	24	456
3月		14	2	621	3	12	5	647
H25年度計	11	358	217	7,572	3	176	231	8,106
H26. 4月		7		594				601
合計	486	2,451	6,816	29,894	82	338	7,384	32,683
	トランス計	2,937	コンデンサ計	36,710	PCB油類計	420	計	40,067

※合計数は、試運転物を含む。



## (道外ブロック別受入台数)

	南東北ブロック			北東北ブロック			甲信越ブロック		
	トランス類 (台)	コンデンサ類 (台)	P C B 油類 (ドラム缶本)	トランス類 (台)	コンデンサ類 (台)	P C B 油類 (ドラム缶本)	トランス類 (台)	コンデンサ類 (台)	P C B 油類 (ドラム缶本)
H20年度計	4	207	0	46	153	0	0	136	0
H21年度計	52	1,016	0	60	572	1	5	550	0
H22年度計	134	766	0	54	683	0	83	700	0
H23年度計	181	1,385	0	86	624	15	42	886	1
H24年度計	273	1,122	0	157	657	0	55	1,439	0
H25. 4月		242		11	32			89	
5月	26	379		7	21		1	19	
6月	28	185	1	13	322		3		
7月	21	95		3	152		12	139	
8月	8	139		1	30		11	340	
9月	1	38			18			94	
10月	16	143		1	35	16	6	228	2
11月	13	116		3	34			193	
12月	9	51		3		3		69	
H26. 1月	11	45			30	1		173	
2月	2	97			13	7			
3月	1	47	8	1				128	
H25年度計	136	1,577	9	43	687	27	33	1,472	2
H26. 4月	2	282		1	58				
受入台数計	782	6,355	9	447	3,434	43	218	5,183	3

## (道外ブロック別受入台数)

	北陸ブロック			北関東ブロック			合 計		
	トランス類 (台)	コンデンサ類 (台)	P C B 油類 (ドラム缶本)	トランス類 (台)	コンデンサ類 (台)	P C B 油類 (ドラム缶本)	トランス類 (台)	コンデンサ類 (台)	P C B 油類 (ドラム缶本)
H20年度計	15	361	0	1	283	0	66	1,140	0
H21年度計	73	1,019	0	28	795	0	218	3,952	1
H22年度計	184	1,107	0	43	1,464	28	498	4,720	28
H23年度計	309	934	30	57	1,716	15	675	5,545	61
H24年度計	91	1,159	9	53	1,994	63	629	6,371	72
H25. 4月		117		15	195		26	675	
5月	4	40	24	3	140		41	599	24
6月	7	76	21	1	57		52	640	22
7月	17	116		12	157		65	659	
8月	12	116			20	14	32	645	14
9月	1	100			26		2	276	
10月	4	333		3	113		30	852	18
11月	6	286		19	215	20	41	844	20
12月	4	72	16	8	443	29	24	635	48
H26. 1月	1	3		5	447	3	17	698	4
2月	2	76	7	10	242		14	428	14
3月	4	128		8	318	4	14	621	12
H25年度計	62	1,463	68	84	2,373	70	358	7,572	176
H26. 4月	2	95		2	159		7	594	
受入台数計	736	6,138	107	268	8,784	176	2,451	29,894	338

処理状況（抜油ベース）

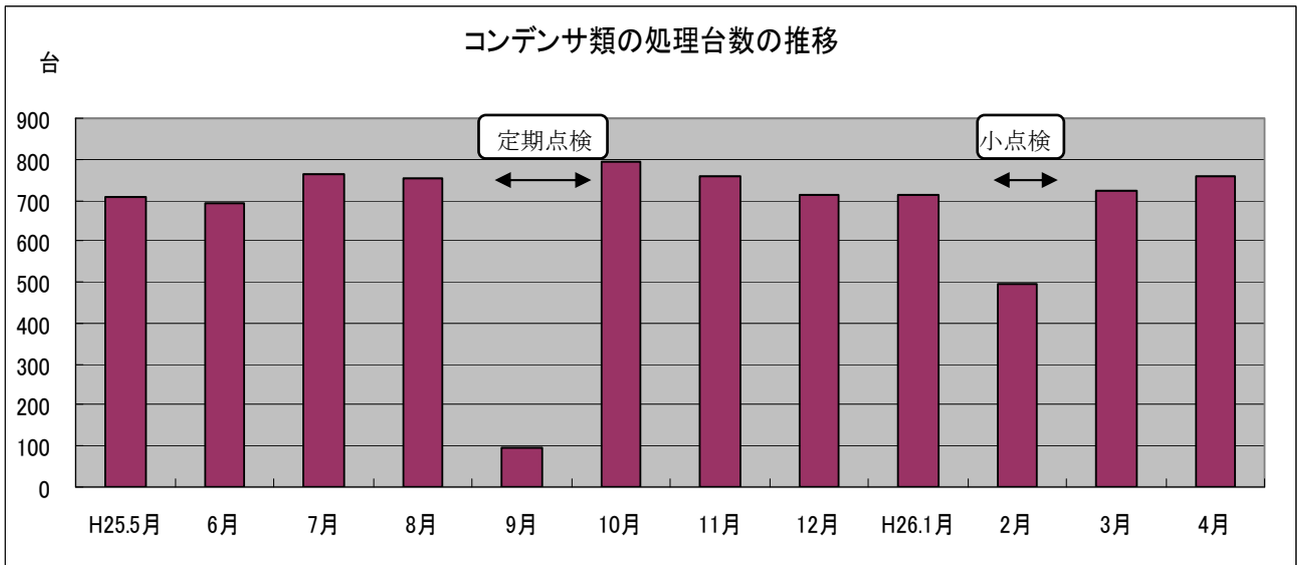
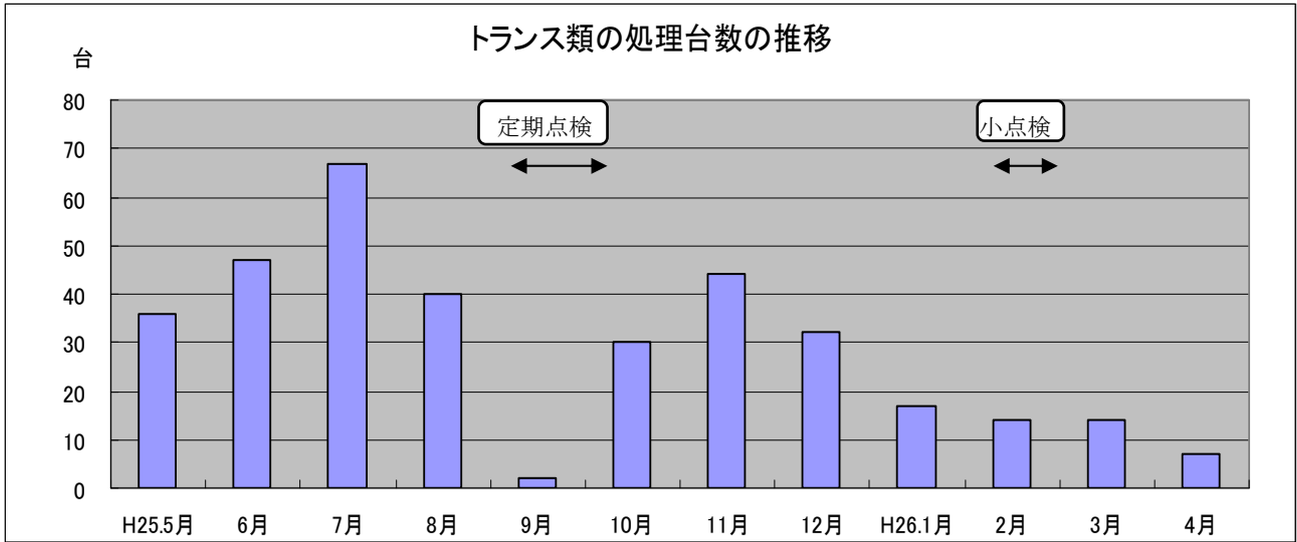
	トランス類 (台)		コンデンサ類 (台)		P C B油類 (ドラム缶本)		合計
試運転期間 H20年1～3月	19		224		47		290
操業（H20年5月～）							
H20年度計	(484)	157	(5,656)	2,116	(0)	23	2,296
H21年度計	(476)	381	(5,578)	5,068	(398)	2	5,451
H22年度計	(546)	611	(6,384)	6,591	(51)	76	7,278
H23年度計	(677)	701	(6,840)	6,695	(39)	62	7,458
H24年度計	(701)	683	(7,200)	7,287	(56)	71	8,041
H25. 4月		35		714		3	752
5月		36		706		16	758
6月		47		694		24	765
7月		67		765		6	838
8月		40		754		14	808
9月		2		96		0	98
10月		30		794		18	842
11月		44		757		20	821
12月		32		711		33	776
H26. 1月		17		711		16	744
2月		14		495		17	526
3月		14		721		15	750
H25年度計	(406)	378	(7,769)	7,918	(151)	182	8,478
H26. 4月		7		757		0	764
合計		2,937		36,656		463	40,056
登録数		4,144		56,770			
処理台数計/登録数		70.9%		64.6%			

※各年度小計欄の括弧書きは、各年度の実施計画の台数

※処理台数は、試運転物を含む抜油ベース

※登録数は平成26年4月末現在

※前回（第31回）監視円卓会議報告時における登録数は、トランス類：4,112台、コンデンサ類：56,622台（H26.1末現在）



## 純P C B処理量

(単位 : kg)

	P C B 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. 4 月	34,959
5 月	29,950
6 月	35,131
7 月	29,950
8 月	31,715
9 月	5,286
10月	33,947
11月	33,065
12月	33,963
H26. 1 月	29,506
2 月	28,428
3 月	27,282
H25年度計	353,182
H26. 4 月	27,117
合 計	1,559,315

## 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. 4月	27,323	3,163	288	161,870	5,035	—
5月	26,912	4,786	715	147,950	6,469	—
6月	18,268	2,077	702	157,232	2,892	—
7月	25,643	3,787	1,093	162,473	4,850	—
8月	30,555	3,607	394	133,156	5,319	—
9月	2,617	1,074	78	29,590	3,209	—
10月	26,689	2,837	328	159,420	5,246	—
11月	23,562	2,661	471	162,745	5,840	—
12月	21,356	5,013	533	147,950	5,050	—
H26. 1月	25,250	3,351	987	150,695	2,989	—
2月	17,061	2,776	362	134,098	3,017	—
3月	22,968	3,098	286	119,582	4,774	—
H25年度計	268,204	38,230	6,237	1,666,761	54,690	—
H26. 4月	21,163	3,006	264	147,945	2,135	1,435
合計	1,336,480	182,150	34,081	8,078,292	285,454	1,435

※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
H25.4月	12,772	1,712	300,488	6,100	2,838
5月	13,637	1,363	261,863	6,100	2,663
6月	12,046	1,631	293,096		2,705
7月	13,330	1,642	254,491	6,100	4,730
8月	13,063	1,973	239,112	4,879	3,016
9月	2,912	227	35,780		
10月	13,196	1,536	298,814	6,100	3,089
11月	13,670	1,923	252,954	6,098	3,134
12月	13,544	1,221	270,365	4,392	2,655
H26.1月	11,716	1,385	260,440	8,784	2,548
2月	9,883	922	260,504	3,954	2,418
3月	13,133	1,660	253,931		1,517
H25年度計	142,902	17,195	2,981,838	52,507	31,313
H26.4月	14,007	1,117	238,460	6,126	
合計	602,708	95,465	14,125,171	317,257	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	
H25.4月		96	
5月		48	
6月		72	
7月		120	
8月		72	128
10月			44
11月		92	
12月		23	49
H26.1月	45	69	
2月	45		
3月			
H25年度計	90	592	221
H26.4月			
計	252	616	221

※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

受入状況

	安定器 (kg)		小型電気器機 (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. 9月	23,954	4,160	189	2,864		162	24,143	7,186
10月	15,024	19,732		434		118	15,024	20,284
11月	36,495	16,440	116	2,992	31		36,642	19,432
12月	18,531	14,330	135				18,666	14,330
H26. 1月	35,561	8,127	34	623			35,595	8,750
2月	41,562	22,873	745	1,588	101	107	42,408	24,568
3月	14,941	40,384	32	241		1,344	14,989	42,019
H25年度計	186,068	126,046	1,251	8,742	132	1,731	187,467	136,569
H26. 4月	4,458	22,953		77		895	4,458	23,925
合計	227,315	148,999	2,785	8,819	2,608	2,626	232,724	160,494
	安定器計 376,314		小型電気器機計 11,604		感圧複写紙等計 5,234		計 393,152	

※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

(道外ブロック別受入台数)

	南東北ブロック			北東北ブロック			甲信越ブロック		
	安定器 (kg)	小型電気器機 (kg)	感圧複写紙等 (kg)	安定器 (kg)	小型電気器機 (kg)	感圧複写紙等 (kg)	安定器 (kg)	小型電気器機 (kg)	感圧複写紙等 (kg)
H25. 9月	252			606			2,573	2,864	162
10月	1,121		118	506			5,214	209	
11月	6,976						1,028		
12月	4,164								
H26. 1月	1,048			138			2,640	128	
2月	2,077			5,066	28	107			
3月	6,689			5,597			7,513	73	
25年度計	22,327		118	11,913	28	107	18,968	3,274	162
H26. 4月	11,809	10					929		895
合計	34,136	10	118	11,913	28	107	19,897	3,274	1,057

	北陸ブロック			北関東ブロック			合計		
	安定器 (kg)	小型電気器機 (kg)	感圧複写紙等 (kg)	安定器 (kg)	小型電気器機 (kg)	感圧複写紙等 (kg)	安定器 (kg)	小型電気器機 (kg)	感圧複写紙等 (kg)
H25. 9月				729			4,160	2,864	162
10月				12,891	225		19,732	434	118
11月		2,341		8,436	651		16,440	2,992	
12月	5,644			4,522			14,330		
H26. 1月				4,301	495		8,127	623	
2月	5,610	25		10,120	1,535		22,873	1,588	107
3月				20,585	168	1,344	40,384	241	1,344
25年度計	11,254	2,366		61,584	3,074	1,344	126,046	8,742	1,731
H26. 4月	2,778	67		7,437			22,953	77	895
合計	14,032	2,433		69,021	3,074	1,344	148,999	8,819	2,626

処理状況（前処理投入ベース）

	安定器 (kg)	小型電気器機 (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. 9月	28,114	189		28,303
10月	31,839	3,298	280	35,417
11月	32,568	3,049		35,617
12月	49,595	194	31	49,820
H26. 1月	49,026	657		49,683
2月	64,979	2,308	208	67,495
3月	37,169	57		37,226
H25年度計	330,079	11,286	2,995	344,360
26. 4月	41,009	318	2,239	43,566
合計	371,088	11,604	5,234	
PCB汚染物計(kg)	387,926			
登録重量(kg)	1,829,627			
PCB汚染物計/登録重量	21.2%			

※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26年4月末現在

※前回（第31回）監視円卓会議報告時における登録重量は、  
1,208,071kg（H26.1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. 9月	26,076	0
10月	76,712	5,073
11月	78,396	17,630
12月	77,334	17,952
H26. 1月	107,382	17,958
2月	114,950	17,495
3月	172,650	17,444
H24年度計	653,500	93,552
H26. 4月	77,362	17,288
合計	730,862	110,840