

◆ 稼働状況

資料 3 - 3
(第 4 7 回監視円卓会)

○当初施設関係 (脱塩素化分解施設)

受入状況

	変圧器類 (台)		コンデンサー類 (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		240		47		306	
操業 (H20年5月～)								
H20年度計	108	66	1,160	1,140	24		1,292	1,206
H21年度計	146	218	1,183	3,915		1	1,329	4,134
H22年度計	117	498	1,746	4,702	5	28	1,868	5,228
H23年度計	50	682	1,304	5,436	2	16	1,356	6,134
H24年度計	35	629	974	6,256	1	68	1,010	6,953
H25年度計	11	343	217	7,425	3	151	231	7,919
H26年度計	1	205	170	7,368	1	12	172	7,585
H27年度計		156	145	5,247	1	58	146	5,461
H28年度計	3	228	130	3,933	4	23	137	4,184
H29年度計	22	188	200	3,600	14	137	236	3,925
4月		34	3	221		26	3	281
5月		22	6	217		2	6	241
6月		25	26	297	1	17	27	339
7月		7	11	261		17	11	285
8月	4	12	12	174			16	186
9月	3			40			3	40
10月	4	5	40	302		20	44	327
11月		9	38	159	2	2	40	170
12月	1	2	15	239		16	16	257
H31.1月	3	9	39	137		19	42	165
2月		8	8	118		9	8	135
3月	3	44	18	357		16	21	417
H30年度計	18	177	216	2,522	3	144	237	2,843
合 計	530	3,390	7,685	51,544	105	638	8,320	55,572
	変圧器計	3,920	コンデンサー計	59,229	PCB油類計	743	計	63,892

※合計数は、試運転物を含む。

処理状況（中間処理完了時）

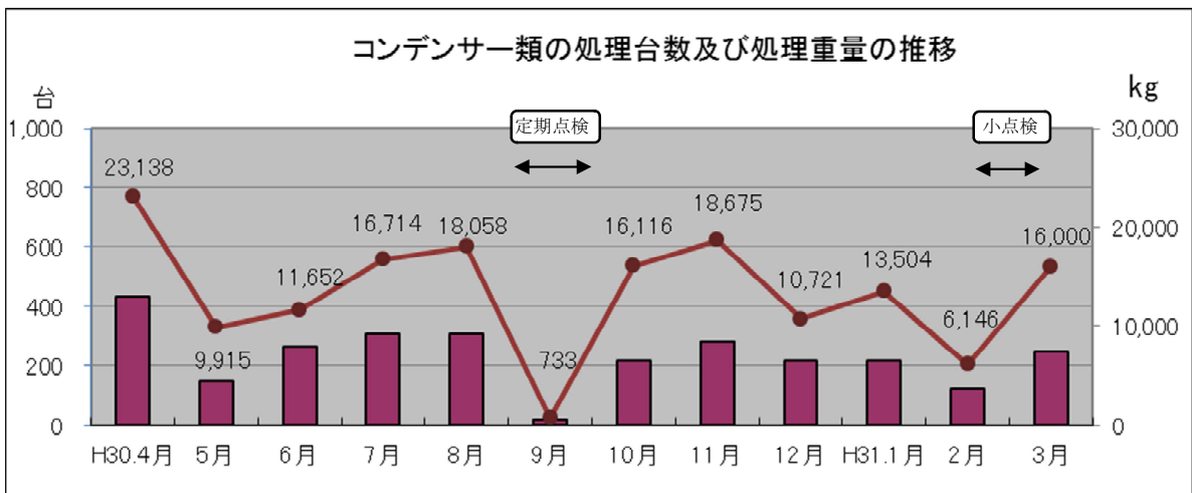
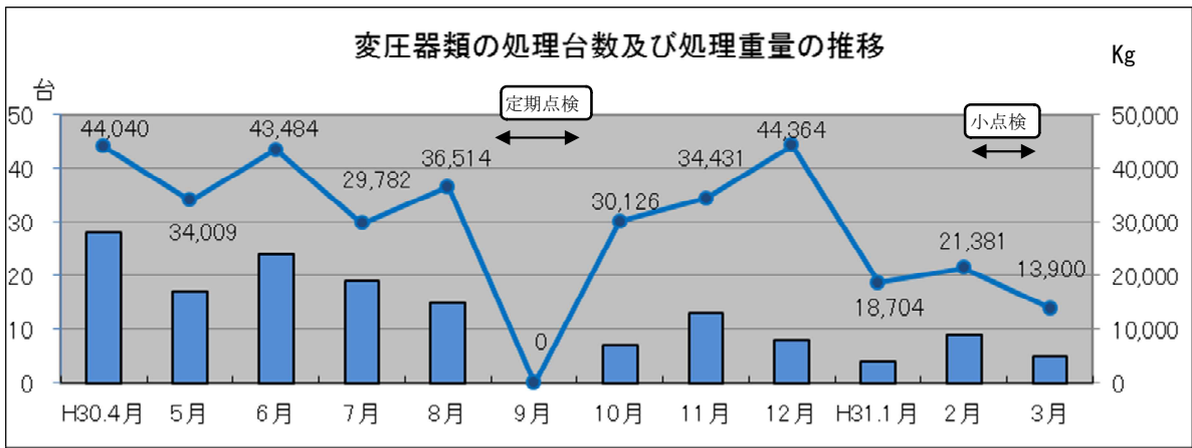
	変圧器類		コンデンサー類		P C B油類		合計	
	(台)	(kg)	(台)	(kg)	(トリス缶本数)	(kg)	(台)	(kg)
試運転期間								
H20年1～3月	19	38,877	240	16,385	47	1,356	306	56,618
操業（H20年5月～）								
H20年度計	138	146,407	1,822	114,116	23	5,067	1,983	265,589
H21年度計	350	345,202	4,803	287,448	2	167	5,155	632,817
H22年度計	632	430,901	6,630	379,211	33	8,293	7,295	818,404
H23年度計	681	458,253	6,539	390,585	17	4,044	7,237	852,882
H24年度計	688	503,081	7,151	437,596	63	18,060	7,902	958,736
H25年度計	395	410,826	7,748	478,769	149	37,091	8,292	926,686
H26年度計	185	399,699	7,535	454,589	21	4,272	7,741	858,560
H27年度計	178	427,358	5,690	322,808	59	11,103	5,927	761,269
H28年度計	189	457,249	3,761	245,159	18	1,753	3,968	704,161
H29年度計	219	493,748	4,053	257,071	130	23,884	4,402	774,703
4月	28	44,040	434	23,138	19	3,536	481	70,714
5月	17	34,009	147	9,915	35	5,526	199	49,450
6月	24	43,484	264	11,652			288	55,136
7月	19	29,782	308	16,714	19	3,540	346	50,037
8月	15	36,514	306	18,058	8	1,681	329	56,253
9月			18	733			18	733
10月	7	30,126	219	16,116	11	1,965	237	48,207
11月	13	34,431	282	18,675	17	3,425	312	56,531
12月	8	44,364	219	10,721	12	2,078	239	57,163
H31.1月	4	18,704	217	13,504	8	1,675	229	33,883
2月	9	21,381	124	6,146	12	1,950	145	29,476
3月	5	13,900	245	16,000	23	4,418	273	34,317
H30年度計	149	350,735	2,783	161,372	164	29,793	3,096	541,900
合計	3,823	4,462,335	58,755	3,545,107	726	144,884	63,304	8,152,326
登録数	4,164		63,239					
処理台数計/登録数	91.8%		92.9%					

※処理台数及び処理重量は、試運転物を含む中間処理完了時

※登録数は平成31年3月末現在

※重量は小数点以下を四捨五入表記しているため、計・合計が合わない場合があります。

※前回（H31.1）の進捗率 変圧器：91.4% コンデンサー：92.6%



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年度計	353,182
H26年度計	285,244
H27年度計	235,565
H28年度計	191,040
H29年度計	186,589
4月	18,788
5月	12,717
6月	15,942
7月	16,574
8月	20,405
9月	
10月	18,433
11月	13,925
12月	10,522
H31. 1月	10,404
2月	8,510
3月	14,551
H30年度計	160,771
合 計	2,591,407

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年度計	314,194	39,974	4,903	1,532,246	50,549	28,285
H27年度計	339,383	41,340	4,124	1,330,959	59,320	21,849
H28年度計	285,426	41,641	720	1,168,229	36,696	36,723
H29年度計	298,516	46,078	1,299	1,227,102	57,708	31,393
4月	27,648	2,346	180	103,530	3,928	3,149
5月	31,616	3,535		103,529	4,989	1,696
6月	30,932	5,887		88,740	3,981	1,521
7月	28,215	3,922		103,528	5,915	2,926
8月	29,430	5,185		133,109	5,109	2,476
9月						
10月	26,526	1,579		118,320	8,059	3,112
11月	34,069	3,992		88,736	3,595	3,247
12月	27,085	3,960		88,537	5,894	1,157
H31.1月	20,308	1,899		59,158	3,926	1,601
2月	18,343	3,863		73,962		1,309
3月	26,364	1,595		73,945	7,373	3,166
H30年度計	300,536	37,763	180	1,035,094	52,769	25,360
合計	2,853,372	385,940	45,043	14,223,977	540,361	143,610

※碍子は、平成26年4月より有価物として払出

※重量は小数点以下を四捨五入表記しているため、計・合計が合わない場合があります。

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年度計	133,262	18,662	2,492,642	40,212	
H27年度計	94,435	17,787	2,447,145	52,460	
H28年度計	73,548	16,937	2,210,006	59,502	
H29年度計	71,117	19,271	2,210,415	52,445	
4月	3,570	1,799	185,116	7,320	
5月	2,617	1,511	186,678	6,100	
6月	4,345	1,418	157,270	0	
7月	4,440	1,271	166,714	7,319	
8月	5,431	1,892	260,630	7,320	
9月					
10月	4,973	1,097	232,948	6,100	
11月	3,063	1,394	176,407	4,392	
12月	3,139	1,213	132,616	4,413	
H31.1月	3,345	807	125,645	4,401	
2月	1,618	535	122,035		
3月	3,392	955	199,962	8,791	
H30年度計	39,933	13,892	1,946,021	56,156	0
合計	1,000,996	180,897	25,192,940	571,906	163,724

※重量は小数点以下を四捨五入表記しているため、合計が合わない場合があります。

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年度計	138	264	46
H27年度計	501	96	46
H28年度計	237	312	0
H29年度計	314	216	0
4月			
5月			
6月		72	
7月	140		61
8月		48	
9月			
10月			
11月	46	48	
12月	47	24	
H31.1月			
2月			
3月			
H30年度計	233	192	61
計	1,675	1,696	374

※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ー素子、紙、木、フィルム、プレスボード等含む

※払出先はエコシステム秋田(株)

○ 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	
		15県	1都3県		15県	1都3県		15県	1都3県		15県	1都3県
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年度計	122,727	500,548		926	14,062		1,477	15,281		125,130	529,891	
H27年度計	146,410	637,877		280	22,087		3,691	25,644		150,381	685,608	
H28年度計	69,374	445,693	419,668	355	29,892	1,150	10,508	25,469	6,031	80,237	501,054	426,849
H29年度計	22,864	303,641	594,853	215	6,767	4,310	11,629	50,698	24,836	34,708	361,106	623,999
4月	3,679	19,420	46,008		391	1,521		4,756	3,277	3,679	24,567	50,806
5月	1,622	10,606	79,744		486		1	2,643	4,851	1,623	13,735	84,595
6月	380	5,467	37,408		247	270	192	4,546	3,907	572	10,260	41,585
7月	4,392	13,956	69,601	36	0	85	405	7,301	1,394	4,833	21,257	71,080
8月	4,989	31,228	64,217	9	123	804	46	3,980	2,967	5,044	35,331	67,988
9月												
10月	6,107	25,667	59,059	0	30	5	836	4,272	1,824	6,943	29,969	60,888
11月	1,628	26,906	77,968	0	4	2,851	1,738	4,812	1,609	3,366	31,722	82,428
12月	3,047	19,880	35,734	5	54	1,517	430	5,902	1,751	3,482	25,836	39,002
H31.1月	6,030	16,992	63,530	0	10	3	61	2,575	1,178	6,091	19,577	64,711
2月	2,134	11,028	68,481	0	135	610	2	10,460	813	2,136	21,623	69,904
3月	2,749	11,365	47,375	39	15	31	2	7,748	3,755	2,790	19,128	51,161
H30年度計	36,757	192,515	649,125	89	1,495	7,697	3,713	58,995	27,326	40,559	253,005	684,148
合計	620,989	2,206,320	1,663,646	4,650	83,045	13,157	33,626	177,818	58,193	659,265	2,467,183	1,734,996
	安定器計		4,490,955	小型電気機器計		100,852	感圧複写紙等計		269,637	計		

※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（中間処理完了時）

	安定器 (kg)		小型電気機器 (kg)		感圧複写紙等 (kg)		合計	
	1道15県	1都3県	1道15県	1都3県	1道15県	1都3県	1道15県	1都3県
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	290,224		9,752		519		300,495	
H26年度計	610,172		15,113		16,705		641,990	
H27年度計	770,646		12,310		28,302		811,258	0
H28年度計	558,433	370,330	34,732	1,024	36,013	5,676	629,178	377,030
H29年度計	311,797	609,878	12,558	4,434	59,036	23,566	383,391	637,878
4月	19,976	38,969	112	2	5,685	880	25,773	39,851
5月	24,613	55,611	456	1,521	4,162	2,348	29,231	59,480
6月	6,772	50,401	421	0	3,238	4,075	10,431	54,476
7月	10,461	71,437	247	270	1,729	6,737	12,437	78,444
8月	23,632	70,734	166	85	10,798	1,466	34,596	72,285
9月	13,518	25,353	2	3	3,411	210	16,931	25,566
10月	19,763	23,472	0	801	654	2,982	20,417	27,255
11月	40,083	79,279	30	5	5,646	1,176	45,759	80,460
12月	16,750	45,901	4	2,851	4,992	1,561	21,746	50,313
H31.1月	24,937	51,155	69	1,520	7,346	2,063	32,352	54,738
2月	24,210	68,380	135	44	2,722	873	27,067	69,297
3月	14,760	63,617	40	566	6,013	806	20,813	64,989
H30年度計	239,475	644,309	1,682	7,668	56,396	25,177	297,553	677,154
合計	2,817,536	1,624,517	87,681	13,126	199,447	54,419	3,104,664	1,692,062
安定器及び汚染物等計(kg)	4,796,726							
登録重量(kg)	10,114,561							
安定器及び汚染物等計/登録重量	47.4%							

※合計数は試運転物を含む

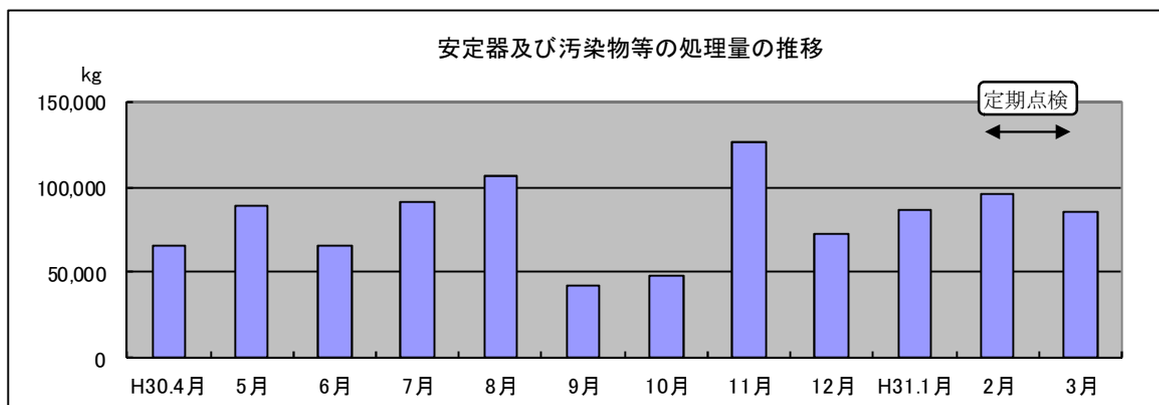
※感圧複写紙等には汚泥等の汚染物を含む

※登録重量は1都1道18県内の登録重量、平成31年3月末現在

※参考（処理率について（平成31年3月末現在））

	1道15県内	1都3県内	計
登録重量(kg)	4,035,638	6,078,923	10,114,561
処理量(kg)	3,104,664	1,692,062	4,796,726
処理量/登録重量	76.9%	27.8%	47.4%

※前回(H31.1末)の進捗率 1道15県：76.1% 1都3県：25.7% 計：45.8%



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年度計	1,552,614	220,694
H27年度計	1,913,744	264,458
H28年度計	2,369,594	249,676
H29年度計	2,303,514	253,553
4月	131,012	17,754
5月	268,554	35,558
6月	111,978	17,760
7月	224,174	36,181
8月	266,262	27,310
9月	86,748	8,176
10月	73,410	17,805
11月	311,834	18,501
12月	166,438	12,982
H31.1月	184,090	11,602
2月	257,008	19,719
3月	138,724	17,137
H30年度計	2,220,232	240,485
合 計	11,013,198	1,322,418