

◆ 稼働状況

資料 2 - 3
(第 49 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

	変圧器類 (台)		コンデンサー類 (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		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
H31.2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
H31.4月		4		198		18		220
R元.5月	1	6	11	216		11	12	233
6月		5	31	173	2	9	33	187
7月	2	5	17	219		9	19	233
8月		1	42	109			42	110
9月			2				2	
10月		7	11	318		12	11	337
11月		4	21	267		17	21	288
12月	2	1	8	149		14	10	164
R2.1月	1	2	35	210		9	36	221
H31/R元年度計	6	35	178	1,859	2	99	186	1,993
合 計	536	3,425	7,847	53,403	107	737	8,490	57,565
	変圧器計	3,961	コンデンサー計	61,250	PCB油類計	844	計	66,055

※合計数は、試運転物を含む。

処理状況（中間処理完了時）

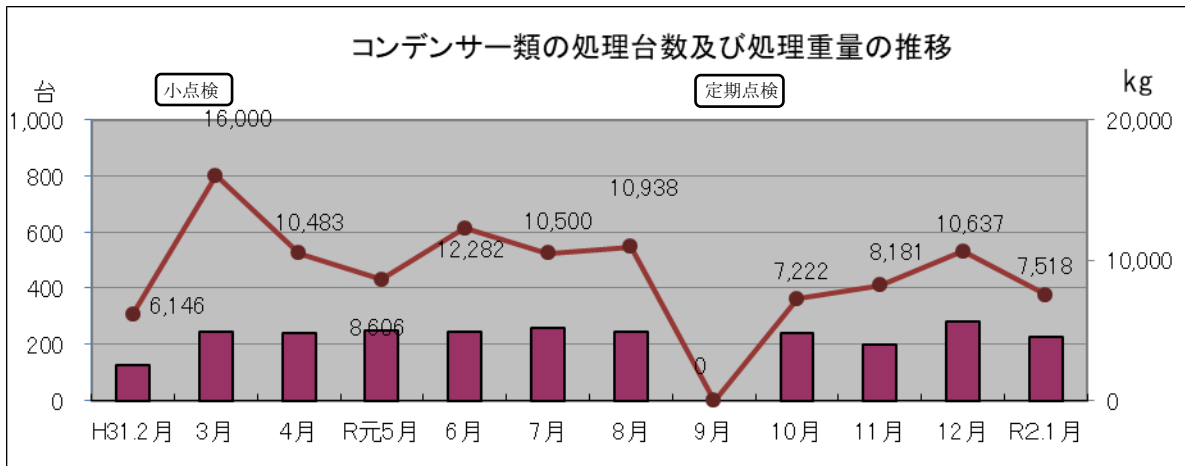
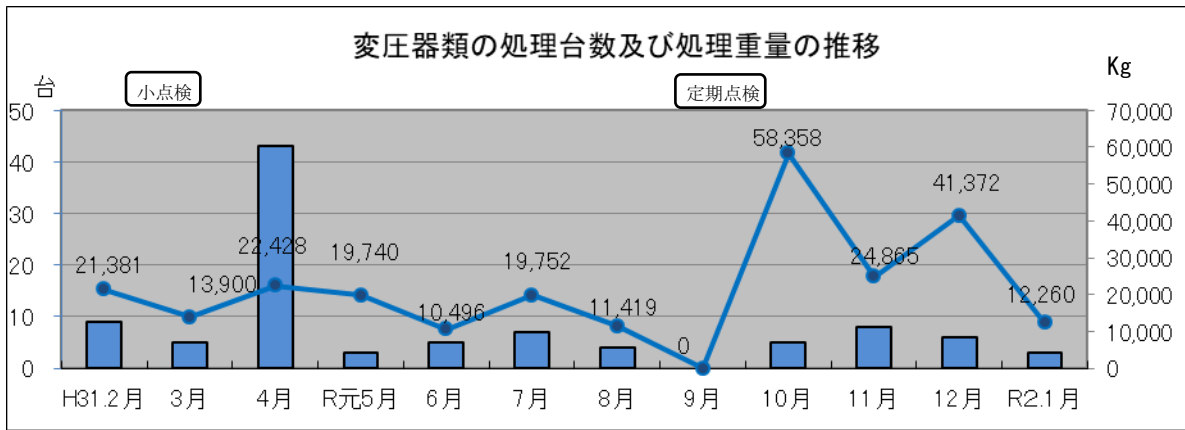
	変圧器類		コンデンサー類		PCB油類		合計	
	(台)	(kg)	(台)	(kg)	(トナ単本数)	(kg)	(台)	(kg)
試運転期間								
H20年1～3月	19	38,877	224	16,385	47	1,356	290	56,618
操業（H20年5月～）								
H20年度計	138	146,407	1,822	114,116	23	5,067	1,983	265,589
H21年度計	350	345,202	4,803	287,448	2	167	5,155	632,817
H22年度計	632	430,901	6,630	379,211	33	8,293	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
H31.2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
H31.4月	43	22,428	241	10,483	17	3,107	301	36,018
R元.5月	3	19,740	249	8,606	5	878	257	29,224
6月	5	10,496	246	12,282	15	3,151	266	25,928
7月	7	19,752	257	10,500	10	1,981	274	32,233
8月	4	11,419	246	10,938	10	2,035	260	24,392
9月								
10月	5	58,358	241	7,222			246	65,580
11月	8	24,865	198	8,181	9	1,934	215	34,979
12月	6	41,372	279	10,637	20	2,774	305	54,783
R2.1月	3	12,260	224	7,518	14	2,289	241	22,067
H31/R元年度計	84	220,690	2,181	86,364	100	18,150	2,365	325,204
合計	3,907	4,683,024	60,920	3,631,472	826	163,034	65,653	8,477,530
登録数	4,125		64,796					
処理台数計/登録数	94.7%		94.0%					

※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

※登録数は令和2年1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（R元.10末）の進捗率 変圧器：93.3% コンデンサー：93.5%



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
H31. 2月	8,510
3月	14,551
H30年度計	160,771
H31. 4月	13,367
R元. 5月	9,229
6月	11,807
7月	7,990
8月	5,685
9月	
10月	5,242
11月	9,363
12月	8,364
R 2 . 1月	4,161
H31/R元年度計	75,208
合 計	2,666,615

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
H31.2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
H31.4月	19,028	3,338		103,523	3,859	1,792
R元.5月	23,406	2,210		88,739	1,891	1,682
6月	18,281	3,321		59,159	1,881	1,308
7月	16,343			73,615	1,644	2,884
8月	16,440	3,433		88,740	3,808	1,568
9月						
10月	12,575	1,463		73,819	1,650	1,566
11月	10,856	1,918		59,079	1,844	1,482
12月	17,606	1,787		73,862		1,243
R元.1月	18,914			59,035	1,153	1,401
H31/R元年度計	153,449	17,470		679,571	17,730	14,926
合計	3,006,821	403,410	45,043	14,903,548	558,091	158,536

※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年度計	133,262	18,662	2,492,642	40,212	0
H27年度計	94,435	17,787	2,447,145	52,460	0
H28年度計	73,548	16,937	2,210,006	59,502	0
H29年度計	71,117	19,271	2,210,415	52,445	0
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
H31.4月	4,417	1,144	174,447		
R元.5月	2,701	763	127,161	5,796	
6月	3,556	572	117,630		
7月	2,178	422	97,622		
8月	2,667	777	128,215	6,100	
9月					
10月	2,783	915	126,128		
11月	3,003	277	106,438		
12月	2,138	676	117,892	4,452	
R2.1月	1,874	561	86,802		
H31/R元年度計	25,317	6,107	1,082,335	16,348	0
合計	1,026,313	187,004	26,275,275	588,254	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
H31.2月			
3月			
H30年度計	233	192	61
H31.4月			
R元.5月			
6月		72	
7月		120	
8月		24	
9月			
10月		48	
11月	45	48	
12月	45		
R2.1月			
H31/R元年度計	90	312	0
計	1,765	2,008	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
H31.2月	2,134	11,028	68,481		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
H31.4月	95	17,064	74,258		1,953	94	2	510	2,110	97	19,527	76,462
R元.5月	1,587	20,878	69,226		325	4		4,818	1,962	1,587	26,021	71,192
6月	7,621	10,755	38,808	9	23	3,864	229	4,322	3,340	7,859	15,100	46,012
7月	2,949	28,521	54,909		208	810	117	8,871	3,886	3,066	37,600	59,605
8月	1,343	14,731	75,273	5	1,962	311	254	2,764	1,879	1,602	19,457	77,463
9月	3,117	1,587	9,985			1,077			55	3,117	1,587	11,117
10月	5,737	13,856	36,485	130	1,543	674	20	6,746	2,061	5,887	22,145	39,220
11月	1,675	20,425	101,880	10	4,902	698	96	1,296	2,383	1,781	26,623	104,961
12月	4,710	19,841	63,217	106	1,266	681	32	6,204	2,126	4,848	27,311	66,024
R2.1月	6,665	16,621	69,240	149	2,113	336	195	1,216	1,281	7,009	19,950	70,857
H31/R元年度計	35,499	164,279	593,281	409	14,295	8,549	945	36,747	21,083	36,853	215,321	622,913
合計	656,488	2,370,599	2,256,927	5,059	97,340	21,706	34,571	214,565	79,276	696,118	2,682,504	2,357,909
	安定器計		5,284,014	小型電気機器計		124,105	感圧複写紙等計		328,412	計		5,736,531

※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
H31. 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
H31. 4月	12,731	49,587	1,730	102	3,045	4,507	17,506	54,196
R元. 5月	21,437	85,158	237	23	5,038	1,423	26,712	86,604
6月	9,594	39,132	80	0	870	1,638	10,544	40,770
7月	35,756	54,582	478	3,910	9,155	4,065	45,389	62,557
8月	24,905	70,346	78	1,079	14,630	3,550	39,613	74,975
9月	11,034	55,672	1,896	1,077	1,146	754	14,076	57,503
10月	3,757	7,111	0	0	0	1,050	3,757	8,161
11月	24,469	56,156	1,673	674	7,282	2,140	33,424	58,970
12月	19,051	89,318	4,933	1,002	1,209	2,628	25,193	92,948
R2. 1月	23,758	53,707	1,354	379	2,115	1,802	27,227	55,888
H31/R元年度計	186,492	560,769	12,459	8,246	44,490	23,557	243,441	592,572
合計	3,004,028	2,185,286	100,140	21,372	243,937	77,976	3,348,105	2,284,634
安定器及び汚染物等計(kg)	5,632,739							
登録重量(kg)	10,399,786							
安定器及び汚染物等計/登録重量	54.2%							

※合計数は試運転物を含む

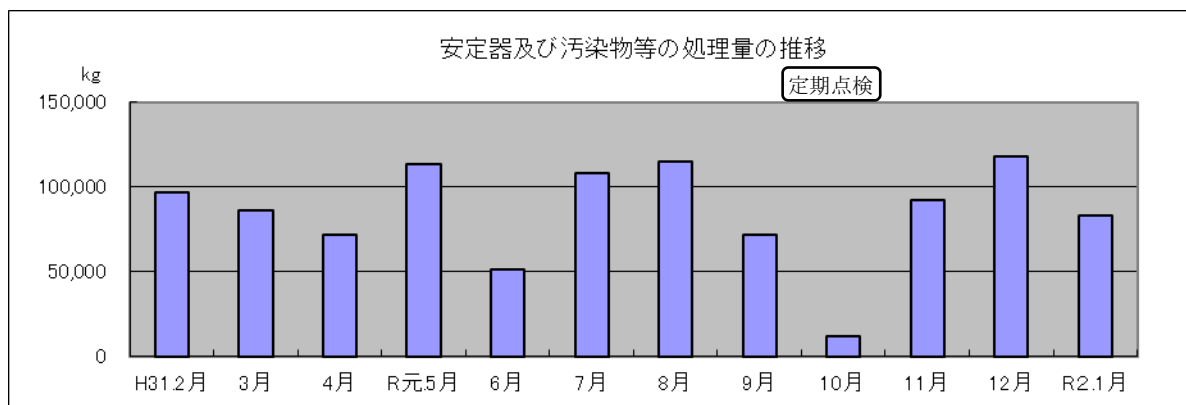
※感圧複写紙等には汚泥等の汚染物を含む

※登録重量は1都1道18県内の登録重量、令和2年1月末現在

※参考（処理率について（令和2年1月末現在））

	1道15県内	1都3県内	計
登録重量(kg)	4,161,736	6,238,050	10,399,786
処理量(kg)	3,348,105	2,284,634	5,632,739
処理量/登録重量	80.4%	36.6%	54.2%

※前回(R元.10末)の進捗率 1道15県：79.8% 1都3県：33.9% 計：52.2%



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
H31. 1月	184, 090	11, 602
H31. 2月	257, 008	19, 719
3月	138, 724	17, 137
H30年度計	2, 220, 232	240, 485
H31. 4月	184, 730	17, 878
R元. 5月	270, 754	17, 099
6月	91, 316	18, 867
7月	270, 630	28, 340
8月	276, 166	28, 360
9月	135, 158	18, 060
10月	9, 114	4, 880
11月	297, 368	28, 700
12月	220, 866	16, 760
R 2. 1月	203, 114	17, 580
H31/R元年度計	1, 959, 216	196, 524
合 計	12, 972, 414	1, 518, 942