

資料5 年度別焼却炉別稼働日数及び焼却量(平成21～30年度)

(単位:トン)

月	21年度					22年度					23年度					24年度					25年度									
	1号炉		2号炉		合 計	1号炉		2号炉		合 計	1号炉		2号炉		合 計	1号炉		2号炉		合 計	1号炉		2号炉		合 計					
	日数	焼却量	日数	焼却量	日数	焼却量	日数	焼却量	日数	焼却量	日数	焼却量	日数	焼却量	日数	焼却量	日数	焼却量	日数	焼却量	日数	焼却量	日数	焼却量	日数	焼却量				
4	28	1,770.53	10	500.52	38	2,271.05	28	1,745.11	5	229.74	33	1,974.85	15	908.54	13	805.98	28	1,714.52	14	885.83	15	813.79	29	1,699.62	28	1,661.88	4	206.41	32	1,868.29
5	29	1,854.82	7	364.16	36	2,218.98	5	279.54	29	1,824.01	34	2,103.55	27	1,583.87	12	798.98	39	2,382.85	13	718.65	28	1,618.61	41	2,337.26	15	858.54	29	1,741.99	44	2,600.53
6	25	1,564.54	14	804.27	39	2,368.81	26	1,586.98	10	633.22	36	2,220.20	22	1,280.10	16	1,067.37	38	2,347.47	15	871.98	27	1,630.61	42	2,502.59	18	1,011.61	17	1,063.07	35	2,074.68
7	5	267.73	29	1,865.03	34	2,132.76	29	1,828.24	9	543.54	38	2,371.78	3	193.86	29	1,828.66	32	2,022.52	29	1,826.56	6	319.36	35	2,145.92	24	1,435.23	15	895.14	39	2,330.37
8	16	978.24	24	1,519.43	40	2,497.67	5	307.52	29	1,836.32	34	2,143.84	12	686.03	29	1,819.97	41	2,506.00	29	1,680.61	13	700.64	42	2,381.25	12	641.83	26	1,526.01	38	2,167.84
9	7	404.48	28	1,713.64	35	2,118.12	9	492.28	28	1,740.83	37	2,233.11	28	1,674.05	8	404.39	36	2,078.44	8	440.89	26	1,550.26	34	1,991.15	27	1,528.16	7	347.06	34	1,875.22
10	9	496.30	26	1,511.51	35	2,007.81	10	528.34	25	1,513.77	35	2,042.11	25	1,437.05	9	510.55	34	1,947.60	18	1,131.15	18	1,049.39	36	2,180.54	22	1,234.46	14	722.36	36	1,956.82
11	29	1,910.31	0		29	1,910.31	30	1,861.65	0		30	1,861.65	0		30	1,942.04	30	1,942.04	30	1,983.31	0		30	1,983.31	0		30	1,773.04	30	1,773.04
12	26	1,543.90	15	813.09	41	2,356.99	28	1,597.85	15	872.67	43	2,470.52	16	829.46	28	1,567.63	44	2,397.09	27	1,539.21	17	939.76	44	2,478.97	19	1,018.62	26	1,386.17	45	2,404.79
1	24	1,322.59	14	780.14	38	2,102.73	28	1,517.22	12	619.38	40	2,136.60	15	750.86	26	1,465.39	41	2,216.25	24	1,356.40	15	815.81	39	2,172.21	14	1,309.73	18	866.11	32	2,175.84
2	0		26	1,638.99	26	1,638.99	2	84.98	26	1,632.96	28	1,717.94	27	1,571.32	1	16.71	28	1,588.03	0		26	1,603.33	26	1,603.33	26	1,531.97	0		26	1,531.97
3	9	515.14	29	1,839.37	38	2,354.51	9	500.95	28	1,725.26	37	2,226.21	29	1,663.52	11	623.89	40	2,287.41	11	655.82	27	1,584.88	38	2,240.70	27	1,531.93	11	635.35	38	2,167.28
合 計	207	12,628.58	222	13,350.15	429	25,978.73	209	12,330.66	216	13,171.70	425	25,502.36	219	12,578.66	212	12,851.56	431	25,430.22	218	13,090.41	218	12,626.44	436	25,716.85	232	13,763.96	197	11,162.71	429	24,926.67

備 考

※ 合計日数欄の上段は焼却施設としての稼働日数(1カ月間の施設が稼働した日数)

合計日数欄の下段は1号炉、2号炉の稼働日数を足したもの(1カ月間の2炉の稼働延べ日数)

合計日数欄の下段日数から上段日数を差引いた日数が1号炉、2号炉同時稼働日数。21年度は93日間、22年度は87日間、23年度は93日間、24年度は99日間、25年度は93日間

(単位:トン)

月	26年度					27年度					28年度					29年度					30年度									
	1号炉		2号炉		合 計	1号炉		2号炉		合 計	1号炉		2号炉		合 計	1号炉		2号炉		合 計	1号炉		2号炉		合 計					
	日数	焼却量	日数	焼却量	日数	焼却量	日数	焼却量	日数	焼却量	日数	焼却量	日数	焼却量	日数	焼却量	日数	焼却量	日数	焼却量	日数	焼却量	日数	焼却量	日数	焼却量				
4	2	77.90	28	1,689.00	30	1,766.90	2	65.83	28	1,737.96	30	1,803.79	11	624.90	28	1,678.87	39	2,303.77	30	1,829.58	0		30	1,829.58	27	1,585.67	4	199.83	31	1,785.50
5	9	529.62	29	1,723.00	38	2,252.62	13	700.86	29	1,763.90	42	2,464.76	7	353.29	29	1,741.04	36	2,094.33	15	844.55	20	1,200.04	35	2,044.59	24	1,454.10	2	87.74	26	1,541.84
6	28	1,685.26	11	624.50	39	2,309.76	28	1,644.48	11	628.16	39	2,272.64	27	1,601.85	11	603.28	38	2,205.13	0		27	1,698.19	27	1,698.19	30	1,815.24	30	1,859.11	60	3,674.35
7	9	483.35	29	1,802.00	38	2,285.35	29	1,708.60	8	412.98	37	2,121.58	27	1,548.70	8	471.46	35	2,020.16	21	1,348.12	31	2,044.93	52	3,393.05	31	2,045.31	1	17.97	32	2,063.28
8	17	1,045.69	20	1,112.00	37	2,157.69	0		27	1,580.34	27	1,580.34	9	470.81	29	1,663.71	38	2,134.52	18	1,134.20	26	1,668.82	44	2,803.02	27	1,672.99	5	290.41	32	1,963.40
9	28	1,573.92	1	48.47	29	1,622.39	13	720.75	25	1,575.47	38	2,296.22	9	470.59	26	1,500.32	35	1,970.91	24	1,552.86	0		24	1,552.86	2	118.60	14	903.55	16	1,022.15
10	29	1,663.04	14	770.66	43	2,433.70	26	1,449.78	16	864.60	42	2,314.38	11	580.37	24	1,385.94	35	1,966.31	31	2,022.34	8	474.08	39	2,496.42	31	1,965.81	2	77.68	33	2,043.49
11	1	30.88	30	1,933.00	31	1,963.88	0		30	1,969.12	30	1,969.12	9	477.66	28	1,641.00	37	2,118.66	23	1,365.60	30	1,828.55	53	3,194.15	30	1,804.91	30	1,830.76	60	3,635.67
12	17	942.84	23	1,277.00	40	2,219.84	20	1,005.34	24	1,325.02	44	2,330.36	15	780.52	22	1,224.29	37	2,004.81	0		23	1,426.39	23	1,426.39	2	109.44	23	1,481.56	25	1,591.00
1	18	935.55	22	1,208.00	40	2,143.55	22	1,243.40	16	856.20	38	2,099.60	14	757.46	15	825.11	29	1,582.57	3	146.74	26	1,575.17	29	1,721.91	0		26	1,695.01	26	1,695.01
2	27	1,602.02	0		27	1,602.02	29	1,719.67	0		29	1,719.67	19	1,039.22	6	311.89	25	1,351.11	28	1,701.75	28	1,701.55	56	3,403.30	1	22.79	27	1,664.84	28	1,687.63
3	25	1,422.44	14	861.45	39	2,283.89	23	1,234.54	15	902.37	38	2,136.91	26	1,520.92	28	1,620.92	54	3,141.84	2	79.52	31	1,918.44	33	1,997.96	31	1,968.68	4	232.50	35	2,201.18
合 計	210	11,992.51	221	13,049.08	431	25,041.59	205	11,493.25	229	13,616.12	434	25,109.37	184	10,226.29	254	14,667.83	438	24,894.12	195	12,025.26	250	15,536.16	445	27,561.42	236	14,563.54	168	10,340.96	404	24,904.50

備
考

※ 合計日数欄の上段は焼却施設としての稼働日数(1カ月間の施設が稼働した日数)

合計日数欄の下段は1号炉、2号炉の稼働日数を足したもの(1カ月間の2炉の稼働延べ日数)

合計日数欄の下段日数から上段日数を差引いた日数が1号炉、2号炉同時稼働日数。26年度は95日間、27年度は100日間、28年度は136日間、29年度は115日間、30年度は80日間