

有限会社吉田実業 焼却炉

2022年度 焼却量

品目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
木くず	195	160	216	290	207	66	325	336	286	216	302	267	2866
紙くず	106	82	121	111	84	32	133	107	121	68	92	97	1154
繊維くず	47	39	62	79	36	13	62	61	59	37	39	52	586
合計	348	281	399	480	327	111	520	504	466	321	433	416	4606

単位:トン

ばいじん除去実施状況

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
実施日		23日	16・17日			7日	31日		16・17日	21日		

排ガス分析結果

測定項目	単位	規制値	2022年06月21日測定	2023年01月24日測定	2023年01月24日測定		
			2022年06月27日結果	2023年02月13日結果	2023年02月14日結果		
ばいじん	g/m ³ N	0.08	0.001	0.003	—————		
窒素酸化物	ppm	250	43	37	—————		
硫黄酸化物	ppm	17.5	0.17	0.07	—————		
塩化水素	mg/m ³ N	700	10	10	—————		
水銀濃度	μg/m ³	50	0.89	0.36	—————		
ダイオキシン類	ng-TEQ/m ³ N	1	—————	—————	0.23		

有限会社吉田実業 焼却炉

2023年度 焼却量

品目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
木くず	260	54	274	28	274	278	172	142	202	144	165	159	2152
紙くず	95	8	88	89	87	79	62	70	56	53	47	66	800
繊維くず	47	6	53	51	46	51	42	46	33	40	39	34	488
合計	402	68	415	168	407	408	276	258	291	237	251	259	3440

単位:トン

ばいじん除去実施状況

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
実施日		8・9日				21・22日	31日			5・6日		

排ガス分析結果

測定項目	単位	規制値	2023年07月14日測定	2023年12月14日測定	2023年12月14日測定		
			2022年07月26日結果	2024年01月16日結果	2024年01月23日結果		
ばいじん	g/m ³ N	0.08	0.001	—————	0.005		
窒素酸化物	ppm	250	47	—————	37		
硫黄酸化物	ppm	17.5	0.24	—————	0.06		
塩化水素	mg/m ³ N	700	10	—————	10		
水銀濃度	μg/m ³	50	1.52	—————	0.27		
ダイオキシン類	ng-TEQ/m ³ N	1	—————	0.11	—————		

株式会社吉田実業 焼却炉

2024年度 焼却量

品目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
木くず	276	218	217	265	277	255	343	228	230	303	198	129	2939
紙くず	93	79	54	67	76	57	76	57	60	57	51	26	753
繊維くず	53	52	40	49	61	45	58	45	46	36	40	19	544
合計	422	349	311	381	414	357	477	330	336	396	289	174	4236

単位:トン

ばいじん除去実施状況

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
実施日	30	1				24		25				

排ガス分析結果

測定項目	単位	規制値	2024年06月12日測定	2024年12月12日測定	2024年12月12日測定		
			2024年06月25日結果	2024年12月23日結果	2024年12月26日結果		
ばいじん	g/m ³ N	0.08	0.003	0.009	—————		
窒素酸化物	ppm	250	26	37.8	—————		
硫黄酸化物	ppm	17.5	0.28	0.038	—————		
塩化水素	mg/m ³ N	700	6	6.4	—————		
水銀濃度	μg/m ³	50	2.1	0.39	—————		
ダイオキシン類	ng-TEQ/m ³ N	1	—————	—————	0.47		