

一般廃棄物処理施設の維持管理記録表

令和2年度 勝浦市クリーンセンター

項目	内容	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
可燃ごみの焼却量及び種類ごとの処理・リサイクル量(トン)	可燃ごみ(焼却量)	-	564.1	328.9	495.6	439.2	463.0	482.8	501.3	332.7	522.9	517.0	-	553.5	
	金物類	-	8.9	3.4	7.1	139.8	6.2	9.9	0.0	8.1	2.6	10.8	89.6	8.0	
	ペットボトル	-	4.9	3.8	4.6	4.0	4.9	6.4	0.0	3.8	3.7	2.9	2.8	3.5	
	古紙類	-	54.9	53.3	40.5	39.3	57.5	41.4	57.7	46.6	64.8	41.0	47.6	44.4	
	空き瓶・ガラス	-	11.0	13.0	10.2	10.4	14.5	13.7	13.1	15.4	12.0	12.6	10.9	10.5	
	衣類	-	7.4	6.1	8.7	5.8	2.7	5.4	7.3	7.9	6.3	3.6	6.7	1.5	
	プラスチック包装	-	15.2	15.3	14.5	15.0	17.5	14.6	14.7	11.8	16.0	11.9	13.2	14.7	
	発砲スチロール	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0
	その他プラスチック	-	3.8	4.7	4.3	7.8	5.0	4.6	4.3	5.3	6.0	4.0	4.9	6.9	
	廃乾電池	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.6	0.0
廃蛍光灯	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	
燃焼室中の燃焼ガスの温度(※1)	測定を行った位置	-	焼却炉出口付近												
	結果が得られた年月日	-	R2. 5. 1	R2. 6. 1	R2. 7. 1	R2. 8. 1	R2. 9. 1	R2. 10. 1	R2. 11. 1	R2. 12. 1	R3. 1. 1	R3. 2. 1	R3. 3. 1	R3. 4. 1	
集塵器に流入する燃焼ガスの温度(※1)	測定を行った位置	-	濾過式集塵器入口付近												
	結果が得られた年月日	-	R2. 5. 1	R2. 6. 1	R2. 7. 1	R2. 8. 1	R2. 9. 1	R2. 10. 1	R2. 11. 1	R2. 12. 1	R3. 1. 1	R3. 2. 1	R3. 3. 1	R3. 4. 1	
煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素の濃度(※1)	測定を行った位置	-	濾過式集塵器出口付近												
	結果が得られた年月日	-	R2. 5. 1	R2. 6. 1	R2. 7. 1	R2. 8. 1	R2. 9. 1	R2. 10. 1	R2. 11. 1	R2. 12. 1	R3. 1. 1	R3. 2. 1	R3. 3. 1	R3. 4. 1	
冷却設備及び排ガス処理設備に堆積したばいじんの除去	測定を行った位置	-	常時機械除去												
	除去を行った年月日	-													
煙突から排出される排ガス中のダイオキシン濃度(1回/年)(※2)	測定を行った位置	-	濾過式集塵器出口付近												
	採取した年月日	-	-	-	-	-	-	-	R2. 10. 28	-	-	-	-	-	
	結果が得られた年月日	-	-	-	-	-	-	-	R2. 11. 11	-	-	-	-	-	
	測定の結果(ng-TEQ/m ³ N)	5以下	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
煙突から排出される排ガスのばいじん測定結果(4回/年)(※3)	測定を行った位置	-	濾過式集塵器出口付近												
	採取した年月日	-	R2. 5. 8	-	-	-	R2. 8. 14	-	-	R2. 11. 11	-	-	-	R3. 3. 5	
	結果が得られた年月日	-	R2. 5. 26	-	-	-	R2. 9. 7	-	-	R2. 11. 27	-	-	-	R3. 3. 12	
	ばいじん濃度測定の結果 O ₂ =12%換算値(g/m ³ N)	0.15以下	0.0041	-	-	-	0.0055	-	-	0.0052	-	-	-	0.0077	
	硫酸酸化物排出量測定の結果 O ₂ =12%換算値(mN/h)	44以下	<0.021	-	-	-	0.046	-	-	<0.038	-	-	-	0.024	
	窒素酸化物濃度測定の結果 O ₂ =12%換算値(ppm)	250以下	75	-	-	-	81	-	-	87	-	-	-	44	
	塩化水素濃度測定の結果 O ₂ =12%換算値(mg/m ³ N)	700以下	7.4	-	-	-	9.6	-	-	13	-	-	-	15	
排ガス組成	窒素(%)	-	81.4	-	-	-	81	-	-	80.1	-	-	-	79.9	
	酸素(%)	-	14	-	-	-	12.5	-	-	14.5	-	-	-	13.9	
	二酸化炭素(%)	-	4.7	-	-	-	6.6	-	-	5.5	-	-	-	6.2	
	一酸化炭素(ppm)	-	<5	-	-	-	<5	-	-	30	-	-	-	<5	
	空気比	-	2.84	-	-	-	2.38	-	-	3.17	-	-	-	2.91	

※1基準値については「一般廃棄物処理施設の維持管理の技術上の基準」による。
 ※2基準値については「ダイオキシン類対策特別措置法」による。
 ※3基準値については「大気汚染防止法」による。