

温暖化ガス排出量集計表(令和4年度)

				八穂クリーンセンター		新開センター(工場)		上野センター		総務課		環境対策室		八開処分場		塩田緑苑		塩田センター(解体工事中)		
調査項目	単位	対象ガス	排出係数	地球温暖化係数	活動量	CO2ガス(kg)	活動量	CO2ガス(kg)	活動量	CO2ガス(kg)	活動量	CO2ガス(kg)	活動量	CO2ガス(kg)	活動量	CO2ガス(kg)	活動量	CO2ガス(kg)	活動量	CO2ガス(kg)
燃料 使用量	ガソリン	リットル	CO2	2.32	668.5	1551	0	0	36	84	337.58	783	562.22	1304	0	0	0	0	0	0
	灯油	リットル	CO2	2.49	104825	261014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	軽油	リットル	CO2	2.58	5223	13475	0	0	879	2268	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	A重油	リットル	CO2	2.71	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	液化石油ガス(LPG)	kg	CO2	3.00	0	11,385	34	57.96	174	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	液化天然ガス(LNG)	kg	CO2	2.70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	CO2計					276040		34	2526		783		1304		0		0		0	
	定置式ディーゼル機関(軽)	リットル	N2O	0.000064	310	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
電気	一般電気事業者	kwh	CO2	0.175	325740	57005	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		kwh	CO2	0.449	0	1623196	728815	1223585	549390	0	0	0	0	14744	6620	284	128	0	0	0
自動車 の走行量	ガソリン	普通・小型乗用車	km	CH4	0.00001	21	9474	2	0	1328	0	6953	1	8836	2	0	0	0	0	0
		普通貨物車	km	CH4	0.000035	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		小型貨物車	km	CH4	0.000015	21	1193	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		軽貨物車	km	CH4	0.000011	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	軽油	特殊用途車	km	CH4	0.000035	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		普通貨物車	km	CH4	0.000015	21	63	0	0	3042	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		普通貨物車	km	CH4	0.000076	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		特殊用途車	km	CH4	0.000013	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	CH4計						2	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ガソリン	普通・小型乗用車	km	N2O	0.000029	310	9474	85	0	1328	12	6953	63	8836	79	0	0	0	0	0
		普通貨物車	km	N2O	0.000039	310	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		小型貨物車	km	N2O	0.000026	310	1193	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		軽貨物車	km	N2O	0.000022	310	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	軽油	特殊用途車	km	N2O	0.000035	310	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		普通貨物車	km	N2O	0.000014	310	63	0	0	3042	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		普通貨物車	km	N2O	0.000009	310	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特殊用途車		km	N2O	0.000025	310	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N2O計						95	0	25	63	79	0	0	0	0	0	0	0	0		
N2O・CH4計						97	0	26	64	81	0	0	0	0	0	0	0	0		
浄化槽	HFC封入カーエアコンの使用台数	台	HFC-134a	0.01	1300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	人	人	CH4	0.59	21	51	632	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	人	人	N2O	0.023	310	51	364	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
焼却量	一般廃棄物(連続燃焼式)	ton	CH4	0.00095	21	73967.66	1476	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	廃プラスチック(乾)	ton	N2O	0.0567	310	73967.66	1300130	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	計	ton	CO2	2770	1	7169.6	19859792	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
し尿	し尿処理	m3	CH4	0.038	21	47282.32	37731	74475.65	59432	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	計	m3	N2O	0.00093	310	47282.32	13631	74475.65	21471	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	CO2計					20192837	728849	551916	783	1304	6620	128	0	0	0	0	0	0		
	N2O計					1300589	13631	21496	63	79	0	0	0	0	0	0	0	0		
	CH4計					2110	37731	59433	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0		
	HFC-134a計					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	合計					21495536	780211	632845	847	1385	6620	128	0	0	0	0	0	0		

削減対象	1648	0	110	847	1385	0	0	0
削減対象外	21493888	780211	632735	0	0	6620	128	0

八穂(八開+塩田セ+緑苑)新開センター(工場+総務課+環境対策室)			
CO2計	20199585	CO2計	730938
N2O計	1300589	N2O計	13773
CH4計	2110	CH4計	37734
合計	21502284	合計	782443

21482437
1335858
99277
0
21,018,817
22917572

削減対象外から焼却量計を除く	1752184
削減対象外からプラ分除く	3053790

削減対象	3990
削減対象外	22913582
合計	22917572

(CO2-kg)