

温暖化ガス排出量集計表(平成25年度)

調査項目	単位	対象ガス	排出係数	地球温暖化係数	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)		
					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)	活動量
燃料使用量	ガソリン	リットル	CO2	2.32	1	1556.73	3612	0	192.8	447	457.6	1062	749.23	1738	0	0	0	0	0	0	
	灯油	リットル	CO2	2.49	1	5990.6	14916.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	軽油	リットル	CO2	2.58	1	4309.5	11119	0	997	2572	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	A重油	リットル	CO2	2.71	1	0	0	273580	741402	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	液化石油ガス(LPG)	kg	CO2	3.00	1	0	0	94.9	285	137	411	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	液化天然ガス(LNG)	kg	CO2	2.70	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	CO2計						163897	741687	0	3430	1062	1738	0	0	0	0	0	0	0	0	
電気	定置式ディーゼル機関(軽)	リットル	N2O	0.000064	310	780	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	一般電気事業者	kwh	CO2	0.516	1	0	0	2173092	1121315	1824005	941187	0	0	28546	14730	601	310	0	0	0	
	その他電気事業者	kwh	CO2	0.378	1	660830	249794	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	13500	3	0	1852	0	9414	2	10052	2	0	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	0
		小型貨物車	km	CH4	0.000015	21	2786	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		軽貨物車	km	CH4	0.000011	21	2443	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		特殊用途車	km	CH4	0.000035	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		普通貨物車	km	CH4	0.000015	21	448	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		特殊用途車	km	CH4	0.000076	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	CH4計					5	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	軽油	普通・小型乗用車	km	N2O	0.000029	310	13500	121	0	1852	17	9414	85	10052	90	0	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	0
		小型貨物車	km	N2O	0.000026	310	2786	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		軽貨物車	km	N2O	0.000022	310	2443	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		特殊用途車	km	N2O	0.000035	310	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		普通貨物車	km	N2O	0.000014	310	448	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小型貨物車		km	N2O	0.000009	310	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N2O計					162	0	0	17	85	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
N2O・CH4計					167	0	0	17	87	92	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
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	0	0	
	人	CH4	0.59	21	51	632	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
浄化槽	人	N2O	0.023	310	51	364	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	一般廃棄物(連続燃焼式)	ton	CH4	0.00095	21	78183.52	1560	0	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	78183.52	1374232	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
焼却量	計	CO2	2770	1	8669.1	24013407	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	計				25389199	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
し尿	し尿処理	m3	CH4	0.038	21	0	0	42945.26	34270	83820.35	66889	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	計	m3	N2O	0.00093	310	0	0	42945.26	12381	83820.35	24165	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	CO2計					24427098	1863002	944617	1062	1738	14730	310	0	0	0	0	0	0	0		
	N2O計					1374773	12381	24182	85	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	CH4計					2197	34270	66889	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	HFC-134a計					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	合計					25804068	1909653	1035688	1149	1830	14730	310	0	0	0	0	0	0	0		

削減対象	3779	0	464	1149	1830	0	0	0
削減対象外	25800289	1909653	1035224	0	0	14730	310	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	24442138	CO2計	1865802
N2O計	1374773	N2O計	12556
CH4計	2197	CH4計	34274
合計	25819108	合計	1912632

削減対象外から焼却量計を除く	3371007
削減対象外からプラ分除く	4746799

削減対象	7222
削減対象外	28760206
合計	28767428

(CO2-kg)