

温暖化ガス排出量集計表(令和5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)
燃料 使用量	ガソリン	リットル	CO2	2.29	1	591.3	1354	0	72	165	309.48	709	702.55	1609	0	0	0	0	0	0
	灯油	リットル	CO2	2.50	1	74135	185338	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	軽油	リットル	CO2	2.62	1	4397	11520	0	761	1994	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	A重油	リットル	CO2	2.75	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	液化石油ガス(LPG)	kg	CO2	2.99	1	0	12,441	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	液化天然ガス(LNG)	kg	CO2	2.79	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	CO2計						198212	37	2159	709	1609	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定置式ディーゼル機関(軽)	リットル	N2O	0.0000836	265	990	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
電気	一般電気事業者	kwh	CO2	0.11	1	330650	36372	1634919	179841	1155265	127079	0	0	14159	1557	288	32	0	0	
自動車 の 走行量	ガソリン	普通・小型乗用車	km	CH4	0.00001	28	8933	3	0	2275	1	6123	2	9379	3	0	0	0	0	0
		普通貨物車	km	CH4	0.000035	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	軽油	小型貨物車	km	CH4	0.000015	28	1168	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		軽貨物車	km	CH4	0.000011	28	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	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		普通貨物車	km	CH4	0.000015	28	85	0	0	3018	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	軽油	普通貨物車	km	CH4	0.000076	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		特殊用途車	km	CH4	0.000013	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	CH4計						3	0	2	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	
	ガソリン	普通・小型乗用車	km	N2O	0.000029	265	8933	69	0	2275	17	6123	47	9379	72	0	0	0	0	0
		普通貨物車	km	N2O	0.000039	265	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	軽油	小型貨物車	km	N2O	0.000026	265	1168	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		軽貨物車	km	N2O	0.000022	265	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	265	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
普通貨物車		km	N2O	0.000014	265	85	0	0	3018	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
軽油	小型貨物車	km	N2O	0.000009	265	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	特殊用途車	km	N2O	0.000025	265	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N2O計						77	0	28	47	72	0	0	0	0	0	0	0	0		
N2O・CH4計						80	0	30	49	75	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	
	人	CH4	0.46	28	51	657	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
焼却量	一般廃棄物	ton	CH4	0.0026	28	69731.99	5076	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	(連続燃焼式)	ton	N2O	0.038	265	69731.99	702201	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	廃プラスチック	ton	CO2	2760	1	6240	17222400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
計						17929677	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
し尿	し尿処理	m3	CH4	0.0055	28	0	47568.09	7325	74343.6	11449	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		m3	N2O	0.0045	265	0	47568.09	56725	74343.6	88655	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
計						0	64050	100104	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
合計	CO2計					17456984	179878	129238	709	1609	1557	32	0	0	0	0	0	0		
	N2O計					702827	56725	88683	47	72	0	0	0	0	0	0	0	0		
	CH4計					5736	7325	11451	2	3	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					18165547	243928	229372	758	1684	1557	32	0	0	0	0	0	0		

合計 18642878 (CO2-kg)

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	17458573	CO2計	182196
N2O計	702827	N2O計	56844
CH4計	5736	CH4計	7330
合計	18167136	合計	246370