

表2 排出源別・種類別排出量及び割合(平成28年度)

単位:kg-CO₂

種類	排出源	クリーンセンター	割合(%)	尾張北部聖苑	割合(%)	合計	割合(%)	
CO ₂	燃料の使用	灯油	0.0	0.0	519,777.9	70.7	519,777.9	28.4
		ガソリン	752.1	0.1	476.0	0.1	1,228.1	0.1
		軽油	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0
		都市ガス	531.7	0.0	—	—	531.7	0.0
	電気の使用	999,033.3	91.1	207,965.7	28.3	1,206,999.0	65.9	
小計		1,000,317.1	91.2	728,219.6	99.0	1,728,536.7	94.3	
CH ₄	公用車の使用	1.3	0.0	0.8	0.0	2.1	0.0	
	し尿等汚泥処理	74,625.8	6.8	—	—	74,625.8	4.1	
	浄化槽	—	—	4,941.3	0.7	4,941.3	0.3	
	※都市ガス	1.2	0.0	—	—	1.2	0.0	
	小計	74,628.3	6.8	4,942.1	0.7	79,570.4	4.3	
N ₂ O	公用車の使用	38.4	0.0	26.5	0.0	64.9	0.0	
	し尿等汚泥処理	21,770.4	2.0	—	—	21,770.4	1.2	
	浄化槽	—	—	2,296.1	0.3	2,296.1	0.1	
	※都市ガス	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0	
	小計	21,808.8	2.0	2,322.6	0.3	24,131.4	1.3	
合計		1,096,754.2	100.0	735,484.3	100.0	1,832,238.5	100.0	

※CH₄、N₂Oについては、CO₂換算してあります。

表2 排出源別・種類別排出量及び割合(平成29年度)

単位: kg-CO₂

種類	排出源		クリーンセンター	割合(%)	尾張北部聖苑	割合(%)	合計	割合(%)	平成28年度(基準年度)	
									排出量	基準年度に対する増減率
CO ₂	燃料の使用	灯油	74.7	0.0	532,646.0	72.1	532,720.7	29.6	1,728,536.7	△ 1.99 %
		ガソリン	765.3	0.1	863.6	0.1	1,628.9	0.1		
		軽油	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0		
		都市ガス	151.9	0.0	—	—	151.9	0.0		
	電気の使用	961,754.0	90.7	197,825.6	26.8	1,159,579.6	64.4			
	小計	962,745.9	90.8	731,335.2	99.0	1,694,081.1	94.2			
CH ₄	公用車の使用	1.3	0.0	1.2	0.0	2.5	0.0	79,570.4	1.45 %	
	し尿等汚泥処理	75,782.8	7.1	—	—	75,782.8	4.2			
	浄化槽	—	—	4,941.3	0.7	4,941.3	0.3			
	※都市ガス	0.3	0.0	—	—	0.3	0.0			
	小計	75,784.4	7.1	4,942.5	0.7	80,726.9	4.5			
N ₂ O	公用車の使用	41.8	0.0	41.7	0.0	83.5	0.0	24,131.4	1.48 %	
	し尿等汚泥処理	22,108.6	2.1	—	—	22,108.6	1.2			
	浄化槽	—	—	2,296.1	0.3	2,296.1	0.1			
	※都市ガス	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0			
	小計	22,150.4	2.1	2,337.8	0.3	24,488.2	1.4			
	合計	1,060,680.7	100.0	738,615.5	100.0	1,799,296.2	100.0	1,832,238.5	△ 1.80 %	

※CH₄、N₂Oについては、CO₂換算してあります。

表2 排出源別・種類別排出量及び割合(平成30年度)

単位: kg-CO₂

種類	排出源		クリーンセンター	割合(%)	尾張北部聖苑	割合(%)	合計	割合(%)	平成28年度(基準年度)	
									排出量	基準年度に対する増減率
CO ₂	燃料の使用	灯油	99.6	0.0	537,624.0	72.3	537,723.6	31.9	1,728,536.7	△ 8.58 %
		ガソリン	1,063.5	0.1	1,145.8	0.2	2,209.3	0.1		
		軽油	—	—	413.6	0.0	413.6	0.0		
		都市ガス	111.7	0.0	—	—	111.7	0.0		
	電気の使用	842,386.7	89.5	197,457.1	26.5	1,039,843.8	61.7			
	小計	843,661.5	89.6	736,640.5	99.0	1,580,302.0	93.8			
CH ₄	公用車の使用	1.6	0.0	1.5	0.0	3.1	0.0	79,570.4	1.03 %	
	し尿等汚泥処理	75,445.0	8.0	—	—	75,445.0	4.5			
	浄化槽	—	—	4,941.3	0.7	4,941.3	0.3			
	※都市ガス	0.3	0.0	—	—	0.3	0.0			
	小計	75,446.9	8.0	4,942.8	0.7	80,389.7	4.8			
N ₂ O	公用車の使用	50.6	0.0	51.6	0.0	102.2	0.0	24,131.4	1.1 %	
	し尿等汚泥処理	22,010.3	2.3	—	—	22,010.3	1.3			
	浄化槽	—	—	2,296.1	0.3	2,296.1	0.1			
	※都市ガス	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0			
	小計	22,060.9	2.3	2,347.7	0.3	24,408.6	1.4			
	合計	941,169.3	100.0	743,931.0	100.0	1,685,100.3	100.0	1,832,238.5	△ 8.03 %	

※CH₄、N₂Oについては、CO₂換算してあります。

表2 排出源別・種類別排出量及び割合(令和元年度)

単位: kg-CO₂

種類	排出源		クリーンセンター	割合(%)	尾張北部聖苑	割合(%)	合計	割合(%)	平成28年度(基準年度)	
									排出量	基準年度に対する増減率
CO ₂	燃料の使用	灯油	141.9	0.0	552,558.0	73.3	552,699.9	33.4	1,728,536.7	△ 10.41 %
		ガソリン	1,031.7	0.1	1,137.4	0.2	2,169.1	0.1		
		軽油	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0		
		都市ガス	122.9	0.0	—	—	122.9	0.0		
	電気の使用	800,597.3	88.9	192,992.9	25.6	993,590.2	60.1			
	小計		801,893.8	89.1	746,688.3	99.0	1,548,582.1	93.6		
CH ₄	公用車の使用		1.6	0.0	1.5	0.0	3.1	0.0	79,570.4	1.92 %
	し尿等汚泥処理		76,152.4	8.5	—	—	76,152.4	4.6		
	浄化槽		—	—	4,941.3	0.7	4,941.3	0.3		
	都市ガス		0.3	0.0	—	—	0.3	0.0		
	小計		76,154.3	8.5	4,942.8	0.7	81,097.1	4.9		
N ₂ O	公用車の使用		53.3	0.0	52.2	0.0	105.5	0.0	24,131.4	2.01 %
	し尿等汚泥処理		22,215.6	2.5	—	—	22,215.6	1.3		
	浄化槽		—	—	2,296.1	0.3	2,296.1	0.1		
	都市ガス		0.0	0.0	—	—	0.0	0.0		
	小計		22,268.9	2.5	2,348.3	0.3	24,617.2	1.5		
合計			900,317.0	100.0	753,979.4	100.0	1,654,296.4	100.0	1,832,238.5	△ 9.71 %

※CH₄、N₂Oについては、CO₂換算してあります。

表2 排出源別・種類別排出量及び割合(令和2年度)

単位:kg-CO₂

種類	排出源		クリーンセンター	割合(%)	尾張北部聖苑	割合(%)	合計	割合(%)	平成28年度(基準年度)	
									排出量	基準年度に対する増減率
CO ₂	燃料の使用	灯油	62.2	0.0	562,514.0	74.1	562,576.2	34.7	1,728,536.7	△ 12.44 %
		ガソリン	888.2	0.1	891.6	0.1	1,779.8	0.1		
		軽油	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0		
		都市ガス	172.0	0.0	—	—	172.0	0.0		
	電気の使用	760,871.0	88.3	188,082.5	24.8	948,953.5	58.6			
	小計	761,993.4	88.4	751,488.1	99.0	1,513,481.5	93.4			
CH ₄	公用車の使用	1.4	0.0	1.4	0.0	2.8	0.0	79,570.4	3.21 %	
	し尿等汚泥処理	77,180.0	9.0	—	—	77,180.0	4.8			
	浄化槽	—	—	4,941.3	0.7	4,941.3	0.3			
	都市ガス	0.4	0.0	—	—	0.4	0.0			
	小計	77,181.8	9.0	4,942.7	0.7	82,124.5	5.1			
N ₂ O	公用車の使用	46.2	0.0	48.3	0.0	94.5	0.0	24,131.4	3.21 %	
	し尿等汚泥処理	22,515.4	2.6	—	—	22,515.4	1.4			
	浄化槽	—	—	2,296.1	0.3	2,296.1	0.1			
	都市ガス	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0			
	小計	22,561.6	2.6	2,344.4	0.3	24,906.0	1.5			
合計		861,736.8	100.0	758,775.2	100.0	1,620,512.0	100.0	1,832,238.5	△ 11.56 %	

※CH₄、N₂Oについては、CO₂換算してあります。

表2 排出源別・種類別排出量及び割合(令和3年度)

単位: kg-CO₂

種類	排出源		クリーンセンター	割合(%)	尾張北部聖苑	割合(%)	合計	割合(%)	平成28年度(基準年度)	
									排出量	基準年度に対する増減率
CO ₂	燃料の使用	灯油	122.0	0.0	607,316.0	75.6	607,438.0	38.0	1,728,536.7	△ 13.60 %
		ガソリン	934.1	0.1	977.9	0.1	1,912.0	0.1		
		軽油	—	—	64.6	0.0	64.6	0.0		
		都市ガス	113.9	0.0	—	—	113.9	0.0		
	電気の使用	695,778.0	87.4	188,201.9	23.4	883,979.9	55.2			
	小計	696,948.0	87.5	796,560.4	99.1	1,493,508.4	93.3			
CH ₄	公用車の使用	1.3	0.0	1.3	0.0	2.6	0.0	79,570.4	2.81 %	
	し尿等汚泥処理	76,860.3	9.7	—	—	76,860.3	4.8			
	浄化槽	—	—	4,941.3	0.6	4,941.3	0.3			
	都市ガス	0.3	0.0	—	—	0.3	0.0			
	小計	76,861.9	9.7	4,942.6	0.6	81,804.5	5.1			
N ₂ O	公用車の使用	43.5	0.0	45.9	0.0	89.4	0.0	24,131.4	2.80 %	
	し尿等汚泥処理	22,422.1	2.8	—	—	22,422.1	1.4			
	浄化槽	—	—	2,296.1	0.3	2,296.1	0.1			
	都市ガス	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0			
	小計	22,465.6	2.8	2,342.0	0.3	24,807.6	1.6			
合計		796,275.5	100.0	803,845.0	100.0	1,600,120.5	100.0	1,832,238.5	△ 12.67 %	

※CH₄、N₂Oについては、CO₂換算してあります。