

II 温室効果ガス排出量削減目標及び具体的な取組目標と実績

温室効果ガス排出量目標：平成33年度までに平成25年度に比べて8%削減

	温室効果ガス排出量の算定	目標・実績	経過年数	基準年	計画期間前				計画期間					備考
				0	1	2	3	4	5	6	7	8		
			年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	平成31年度	平成32年度	平成33年度		
コピー用紙の使用量(枚)	対象外	目標	数量					前年度以下	前年度以下	前年度以下	前年度以下	前年度以下	コピー用紙については、増加傾向にあり、平成29年度は目標を達成できていない。	
			前年度比											
		実績	数量	8,862,600	9,483,700	9,966,400	10,247,700	10,379,900						
			前年度比	—	107.0%	105.1%	102.8%	101.3%						
ガソリン使用量(ℓ)	対象	目標	数量	74,694	(73,947)	(73,200)	(72,453)	71,706	70,959	70,212	69,465	68,718	ガソリンの使用量については、増減を繰り返しながら推移しており、平成29年度は目標を達成できていない。	
			平成25年度比	—	(99.0%)	(98.0%)	(97.0%)	96.0%	95.0%	94.0%	93.0%	92.0%		
		実績	数量	74,694	75,464	72,859	73,606	74,286						
			平成25年度比	—	101.0%	97.5%	98.5%	99.5%						
軽油使用量(ℓ)	対象	目標	数量	78,806	(78,018)	(77,230)	(76,442)	75,654	74,866	74,078	73,290	72,502	軽油については、平成25年度以降減少傾向にあり、平成29年度は目標値を達成している。	
			平成25年度比	—	(99.0%)	(98.0%)	(97.0%)	96.0%	95.0%	94.0%	93.0%	92.0%		
		実績	数量	78,806	75,052	73,987	61,985	58,972						
			平成25年度比	—	95.2%	93.9%	78.7%	74.8%						
電気使用量(kwh)	対象	目標	数量	10,423,311	(10,319,078)	(10,214,845)	(10,110,612)	10,006,379	9,902,145	9,797,912	9,693,679	9,589,446	電気については、平成25年度以降増加傾向にあり、平成29年度は目標値を上回っている。	
			平成25年度比	—	(99.0%)	(98.0%)	(97.0%)	96.0%	95.0%	94.0%	93.0%	92.0%		
		実績	数量	10,423,311	10,475,587	11,257,123	11,379,678	11,436,472						
			平成25年度比	—	100.5	108.0	109.2	109.7						
上水道使用量(m³)	対象外	目標	数量					前年度以下	前年度以下	前年度以下	前年度以下	前年度以下	上水道使用量については、増減を繰り返しながら推移しており、平成29年度は目標を達成している。	
			前年度比											
		実績	数量	127,623	124,757	124,701	130,595	129,655						
			前年度比	—	97.8%	100.0%	104.7%	99.3%						
廃棄物排出量(t)	対象外	目標	数量					前年度以下	前年度以下	前年度以下	前年度以下	前年度以下	廃棄物排出量については、増減を繰り返しながら推移しており、平成29年度は目標を達成している。	
			前年度比											
		実績	数量	1,434	1,497	1,504	1,502	1,498						
			前年度比	—	104.4%	100.5%	99.9%	99.7%						
温室効果ガスの総排出量(t-CO2)		目標	数量	7,991	(7,911)	(7,831)	(7,751)	7,671	7,591	7,512	7,432	7,352	温室効果ガスの排出量は、平成25年度から増加傾向にあったが、平成29年度には、電気使用量の排出係数が大幅に減少したため、目標値を達成した。	
			平成25年度比	—	(99.0%)	(98.0%)	(97.0%)	96.0%	95.0%	94.0%	93.0%	92.0%		
		実績	数量	7,991	8,565	8,769	8,937	7,229						
			平成25年度比	—	107.2%	109.7%	111.8%	90.5%						
電気使用における温室効果ガス排出係数の推移				0.656	0.699	0.676	0.651	0.510						