

平成26年3月18日

田子町役場

田子町地球温暖化対策実行計画の進捗状況について（平成24年度）

田子町では、地球温暖化対策の推進に関する法律に基づき「田子町地球温暖化対策実行計画」を策定（平成24年3月）し、町役場の業務遂行に関し、基準年度に比べ6%温室効果ガスの削減に取り組んでいます。

平成24年度の田子町役場の温室効果ガス総排出量は、2156.1 t-CO₂となり、基準年度に比べ、3.2t-CO₂（0.2%）の増加となりました。

ただし、基準年度と同じ排出係数で積算した場合、平成24年度の温室効果ガス総排出量は、1,962.2 t-CO₂となり、基準年度に比べ、8.9%の減少となります。

平成24年度における温室効果ガス総排出量実績

エネルギー種別	単位	H22年度(基準年度)		H24年度		基準年度との比較		
		実績	t-CO ₂	実績	t-CO ₂	実績	t-CO ₂	
燃料	ガソリン	L	22,733	52.8	26,600	61.8	+3,867	+9.0
	灯油	L	97,678	243.2	77,486	192.9	-20,192	-50.3
	軽油	L	16,586	42.9	16,469	42.6	-117	-0.3
	A重油	L	196,700	533.0	173,633	470.5	-23,067	-62.5
	LPガス	kg	17,482	52.4	15,597	46.8	-1,885	-5.7
電気	kWh	2,625,329	1,228.7	2,452,720	1,341.6	-172,609	+112.9	
合計			2,152.9		2,156.1		+3.2	

※1 四捨五入の関係で、各項目の数値の合計値と「合計」が合わないことがあります。

※2 電気使用量に伴う温室効果ガス排出量は、毎年、電気事業者ごとに報告される排出係数を用うことになっており、東北電力は原子力発電所の稼働停止に伴い火力発電所の発電が大きく増加したため、排出係数が増大し、結果として、電気の温室効果ガス排出量は増加している。

【本件に関するお問い合わせ先】

田子町役場

住民課 住民環境グループ

電話：0179-20-7113