

事業者温室効果ガス削減報告書概要（第二計画期間） 第2年度分

1 事業者の概要

事 業 者 の 名 称	仙台市交通局		
市 内 代 表 事 業 所 の 名 称	仙台市交通局		
市内代表事業所の所在地	仙台市青葉区木町通一丁目4番15号		
主 た る 事 業	道路旅客運送業		
事 業 者 の 該 当 要 件		条例第2条第5号イに該当する特定事業者	
		条例第2条第5号ロに該当する特定事業者	
	○	条例第2条第5号ハに該当する特定事業者	
		条例第15条第1項に該当する一般事業者	
温 室 効 果 ガ ス 排 出 抑 制 の た め の 基 本 方 針	・エコドライブの実践による燃費改善 ・運行便数削減に伴う走行キロ削減による排出抑制 ・低燃費車の導入による燃費改善		

2 温室効果ガスの排出状況等

温室効果ガスの削減目標	基準年度	2022 年度	基準排出量	17,880 t-CO ₂	基準原単位	0.001396
	目標年度	2025 年度	目標排出量	17,847 t-CO ₂	目標原単位	0.001381
			削減率	0.18 %	削減率	1.07 %
			非化石エネルギー自動車割合			0.00 %
温室効果ガスの排出状況	第1年度	2023 年度	排出量	18,564 t-CO ₂	排出原単位	0.001461
			削減率	-3.83 %	削減率	-4.66 %
			非化石エネルギー自動車割合			0.00 %
	排出量等の増減理由		記録的猛暑に伴う車内冷房稼働の増加によりエネルギー使用量が增大している。			
	第2年度	2024 年度	排出量	18,249 t-CO ₂	排出原単位	0.001479
			削減率	-2.07 %	削減率	-5.95 %
			非化石エネルギー自動車割合			0.00 %
	排出量等の増減理由		猛暑に加え冬季の低温に伴う車内冷房稼働の増加によりエネルギー使用量が增大している。			
	第3年度	2025 年度	排出量	t-CO ₂	排出原単位	
			削減率	%	削減率	%
			非化石エネルギー自動車割合			%
	排出量等の増減理由					

3 温室効果ガスの排出抑制に関する取組

基本対策の実施状況	基準年度	100 %	目標年度	100 %
	第1年度	100 %	実施状況の説明等	基準年度に引き続き、基本対策の各項目の実践を継続している。
	第2年度	100 %	実施状況の説明等	引き続き、基本対策の各項目の実践を継続している。
	第3年度	%	実施状況の説明等	

選 択 対 策 の 実 施 状 況	項 目		実施状況
	情報共有体制の整備		実施済
	燃費向上のための装置等の計画的導入		実施済
	エコドライブの管理		実施済
	維持管理に関する教育		実施済
そ の 他 の 対 策 の 実 施 状 況	項 目	具体的な取組内容	実施状況
	従業員の自動車利用の抑制、公共交通機関の利用促進	交代制職種以外の職員については、原則自家用車の利用を認めず、公共交通機関での通勤を推進している。	実施済
	廃棄物削減対策の実施	営業所や駐車場から出る、プラごみについて、再資源化のため分別し、リサイクルを行っている。	実施済
	グリーン調達の実施	仙台市グリーン購入推進方針に基づき、原則としてグリーン購入法適合商品等を調達する。	実施済