

様式 1

環境保全行動
自動車使用管理 計画提出書

2022 年 10 月 31 日

(宛先) 札幌市長

提出者 住所	〒 060-0907
	札幌市東区北7条東2丁目1番1号 北ガスグループ本社ビル3F
氏名	株式会社北海道熱供給公社
(代表者名)	代表取締役社長 近藤清隆

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

札幌市生活環境の確保に関する条例に基づき、環境保全行動計画を策定しましたので、次のとおり提出します。

事業の概要		熱供給業												
事業の規模	従業員数	85	人	原油換算した		36415.8		kl						
	使用床面積	24810	m ²	燃料・熱・電気の合計量										
	事業所数	8	事業所	自動車使用台数		5		台						
	温室効果ガス排出量 (二酸化炭素換算排出量)	72600	t-CO ₂	エネルギー起源CO ₂	メタン	N ₂ O	HFC	t-CO ₂	t-CO ₂	t-CO ₂	t-CO ₂			
			非エネルギー起源CO ₂	PFC	SF ₆	NF ₃	t-CO ₂	t-CO ₂	t-CO ₂	t-CO ₂				
提出根拠		条例第13条 (環境保全行動計画)					<input checked="" type="checkbox"/> 第1項 <input type="checkbox"/> 第3項							
		条例第23条 (自動車使用管理計画)					<input type="checkbox"/> 第1項 <input type="checkbox"/> 第2項							
計画期間		2022	年	4	月	1	日	～	2025	年	3	月	31	日
環境保全行動 自動車使用管理 計画書		別添のとおり												
備考	環境マネジメントシステムの 認証登録の有無及びその種類	<input type="checkbox"/> 有 (認証名) <input checked="" type="checkbox"/> 無												
	その他													

別添

環境保全行動計画書
自動車使用管理計画書

1 基本的な方針

地域冷暖房は、札幌市都心まちづくり計画の一翼を担う公益事業であり、札幌市の進める環境エネルギーに関する取組みの指針である「都心エネルギーマスタープラン」の実現に向け、地域熱供給を通じて札幌都心部全体の「低炭素化」、高い防災性を備えた「強靱化」に取り組んでいく。

2 行動目標

【計画期間】

2022年 4月 1日～ 2025年 3月 31日

行動目標	基準数値		目標削減率	目標数値		基準数値の設定根拠	削減項目
	数値	単位		数値	単位		
熱供給におけるエネルギー効率の向上	25.58	ℓ/GJ	1 %	25.3	ℓ/GJ	2021実績	燃料・電気使用量
事業活動に伴う二酸化炭素排出量の削減	68500	t-co2	1 %	67800	t-co2	2021実績	燃料・電気使用量
			%				
			%				
			%				
			%				

- 注 1 目標削減率は、基準数値（二酸化炭素排出量等）に対する削減率です。任意で設定してください。
- 2 目標数値は、基準数値と目標削減率から算出してください。
- 3 自動車使用管理計画策定義務を負う事業者は、自動車の使用に伴う二酸化炭素排出抑制に関する目標を必ず設定してください。
- 4 基準数値の設定根拠には、基準年等を記入してください。