

様式1 令和5年度個別目標管理票

目標設定段階（当年度当初に記載）					評価段階（次年度に記載）			
環境方針分類① 〔環境方針のどれに該当する目標か選択〕	「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組分 〔「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組のどれに該当する目標か選択〕	内容③ 〔各課で実施する、環境に関する取組内容を記載〕	評価指標④ 〔達成・未達成を判断する基準を記載〕	温室効果ガス排出量削減⑤ 〔温室効果ガス排出量削減量の算出が可能な場合は削減量を記載。〕	所管課⑥ 〔事業を所管する課（施設）を記載〕	指標の状況⑦ 〔評価指標の結果を記載〕	評価⑧ 〔達成未達成を評価〕	見直し⑨ 〔次年度の目標設定方針について記載〕
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	用品について、導入可能なものは、すべて環境配慮製品等（エコマーク商品、グリーン購入適合品又はそれらの代替品のいずれか）とする。		会）会計管理課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	EMS研修を行い、職員の環境意識を高める。	EMS研修は、年1回以上の実施及び研修参加率を100%とする（やむを得ない事情がある場合を除く）。		危機管理課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		危機管理課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	本庁舎の環境負荷低減に取り組みます。	本庁舎における一般廃棄物排出量について、前年度実績を下回るよう努める。		総務局全課 （統括課：総）庁舎管理課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	本庁舎の環境負荷低減に取り組みます。	本庁舎における冷暖房エネルギーについて、過去3年平均の使用量を維持する。		総務局全課 （統括課：総）庁舎管理課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	本庁舎の環境負荷低減に取り組みます。	本庁舎における上水使用量について、令和4年度実績を維持する。		総務局全課 （統括課：総）庁舎管理課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	本庁舎の環境負荷低減に取り組みます。	本庁舎における地下水使用量について、令和4年度実績を維持する。		総務局全課 （統括課：総）庁舎管理課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	本庁舎の環境負荷低減に取り組みます。	本庁舎における電力使用量について、令和4年度実績を維持する。		総務局全課 （統括課：総）庁舎管理課			
3 移動における脱炭素化を進めます。	[移動]移動の脱炭素化	環境負荷低減に取り組みます。	年平均燃費 5.50km/l 以上		総務局全課 （統括課：総）庁舎管理課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	環境保全意識の向上に取り組みます。	総務局で実施する研修について、80%以上の高い受講率を目指す。		総務局全課 （統括課：総）総務課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	ITの積極的活用により、コピー用紙の使用量を抑制する。	前年度と比較し1%削減する。		デ）デジタル企画課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	コピー用紙の両面使用やミスコピーの防止等により、コピー用紙使用量を抑制する。	R4年度よりもコピー用紙の購入量が増えないようにする。		まちづくり政策局全課			
6 事務事業のみならず、公共工事・委託業務における環境負荷を低減します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	委託業務における環境負荷を低減する。	仕様書に環境配慮事項を明記する。		政策企画部 政策推進課・企画課・政策調整課			
6 事務事業のみならず、公共工事・委託業務における環境負荷を低減します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	仕様書に環境配慮事項を明記する。	仕様書のうち0.9（90%）以上の記載を行う。		政策企画部 都心まちづくり課			
6 事務事業のみならず、公共工事・委託業務における環境負荷を低減します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	委託業務における環境負荷を低減する。	仕様書に環境配慮事項を明記する。		都市計画部 都市計画課・地域計画課			
6 事務事業のみならず、公共工事・委託業務における環境負荷を低減します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	委託業務における環境負荷を低減する。	仕様書に環境配慮事項を明記する。		総合交通計画部全課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		都市計画部 事業推進課			

目標設定段階（当年度当初に記載）					評価段階（次年度に記載）			
環境方針分類① 〔環境方針のどれに該当する目標か選択〕	「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組分類② 〔「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組のどれに該当する目標か選択〕	内容③ 〔各課で実施する、環境に関する取組内容を記載〕	評価指標④ 〔達成・未達成を判断する基準を記載〕	温室効果ガス排出量削減⑤ 〔温室効果ガス排出量削減の算出が可能な場合は削減量を記載。〕	所管課⑥ 〔事業を所管する課（施設）を記載〕	指標の状況⑦ 〔評価指標の結果を記載〕	評価⑧ 〔達成未達成を評価〕	見直し⑨ 〔次年度の目標設定方針について記載〕
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	エコ・リサイクルの推進	コピー用紙の使用量を前年度と同程度以下にする。		財) 財政部全課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	IT積極的活用や再利用等によるコピー用紙使用量の抑制	コピー機の使用枚数を前年度と同程度以下にする。		財) 税政部全課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	中央市税事務所の環境負荷低減に取り組む	電気使用量について、前年度と同程度を維持する。		財) 中央市税事務所全課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	環境負荷低減に取り組む	電気使用量について、前年度実績と同程度に維持する		財) 北部市税事務所全課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	コピー用紙使用量の抑制	コピー機の使用枚数を前年度と同程度とする。		財) 東部市税事務所全課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	ITの積極的活用による、コピー用紙使用量の抑制	コピー機の使用枚数を前年度と同程度とする。		財) 南部市税事務所全課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	ITの活用と再利用等により紙使用の抑制に努める	コピー機の使用枚数を前年度と同程度にする		財) 西部市税事務所全課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	エコ・リサイクルの推進	紙使用量を前年度と同程度以下にする		財) 管財部全課			
3 移動における脱炭素化を進めます。	[移動]移動の脱炭素化	通勤・外勤時に加え日常生活においても車の使用を控え、公共交通機関等を積極的に利用する。	外勤時の公共交通機関の利用頻度を増やす。	(数値化困難)	市民文化局内全課 統括:区政課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用を推進する。	様式3記載の物品のグリーン購入調達率を100%とする。	(数値化困難)	市民文化局内全課 統括:区政課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	ITの積極的活用による、コピー用紙使用量の抑制	前年度と比べて、コピー用紙の購入量を1%削減する。		スポーツ局全課 (統括課:企画事業課)			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		スポーツ局全課 (統括課:企画事業課)			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする		保) 総務課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする		保) 保険企画課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		保) 保護課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	施設的环境負荷低減に取り組みます	使用量の増加率が火葬件数の増加率を上回らない		保) 保健所里塚斎場(里塚斎場)			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		保) 動物管理センター			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		保) 医療対策室全課 (統括課:管理課)			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		保) 施設管理課			

目標設定段階（当年度当初に記載）					評価段階（次年度に記載）			
環境方針分類① 〔環境方針のどれに該当する目標か選択〕	「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組内容② 〔「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組のどれに該当する目標か選択〕	内容③ 〔各課で実施する、環境に関する取組内容を記載〕	評価指標④ 〔達成・未達成を判断する基準を記載〕	温室効果ガス排出量削減⑤ 〔温室効果ガス排出量削減の算出が可能な場合は削減量を記載。〕	所管課⑥ 〔事業を所管する課（施設）を記載〕	指標の状況⑦ 〔評価指標の結果を記載〕	評価⑧ 〔達成未達成を評価〕	見直し⑨ 〔次年度の目標設定方針について記載〕
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		保) 感染症総合対策課			
3 移動における脱炭素化を進めます。	〔移動〕移動の脱炭素化	環境負荷の低減	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。〔入手困難品を除く〕	業務に伴う自動車のガソリン使用量を平成21年度(2,110L)以下に抑える	保) 生活環境課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		保) 食の安全推進課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		保) 医療政策課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		保) 健康企画課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		保) 子ども発達支援総合センター地域支援課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		保) 子ども発達支援総合センター児童心理治療課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		保) 子ども発達支援総合センター自閉症児支援課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	〔省エネ〕徹底した省エネルギー対策	庁舎の環境負荷低減に取り組みます。	庁舎における冷暖房エネルギーについて、過去3年平均の使用量を維持する。		保) 障がい者更生相談所（視聴覚障がい者情報センター）			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		保) 精神保健福祉センター			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		保) 障がい者更生相談所			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		保) 障がい福祉課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		保) 高齢福祉課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		保) 介護保険課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		保) 監査指導課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	〔省エネ〕徹底した省エネルギー対策	庁舎の環境負荷低減に取り組みます。	庁舎における電気使用量について、前年度を下回るようにする。 (R4年度433,693kwh)		衛生研究所全課 (総括課：保健科学課)			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	〔省エネ〕徹底した省エネルギー対策	庁舎の環境負荷低減に取り組みます。	庁舎におけるガス使用量について、前年度を下回るようにする。 (R4年度30,147m)		衛生研究所全課 (総括課：保健科学課)			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインなどに基づき、環境負荷の少ない製品やサービスの利用を推進	調達率を100%とする。		子) 子ども企画課			

目標設定段階（当年度当初に記載）					評価段階（次年度に記載）			
環境方針分類① 〔環境方針のどれに該当する目標か選択〕	「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組内容② 〔「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組のどれに該当する目標か選択〕	内容③ 〔各課で実施する、環境に関する取組内容を記載〕	評価指標④ 〔達成・未達成を判断する基準を記載〕	温室効果ガス排出量削減⑤ 〔温室効果ガス排出量削減量の算出が可能な場合は削減量を記載。〕	所管課⑥ 〔事業を所管する課（施設）を記載〕	指標の状況⑦ 〔評価指標の結果を記載〕	評価⑧ 〔達成未達成を評価〕	見直し⑨ 〔次年度の目標設定方針について記載〕
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインなどに基づき、環境負荷の少ない製品やサービスの利用を推進	調達率を100%とする。		子) 子どもの権利推進課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	子どものうちから自然や物を大切に育む	保育所等の新築・増改築等に環境に配慮した設備整備を行う。		子) 保育推進課 子) 子育て支援課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインなどに基づき環境負荷の少ない製品やサービスの利用を推進	調達率を100%とする。		子育て支援部全課 〔統括課：子育て支援課〕			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用を推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		児童相談所全課 〔統括部：地域連携課〕			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用を推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		産業振興部経済企画課 産業振興部地域産業振興課 産業振興部商業・経営支援課 産業振興部雇用労働課 経済戦略推進部産業立地・戦略推進課 経済戦略推進部展示場整備担当課 経済戦略推進部イノベーション推進課 観光・MICE推進部観光・MICE推進課 農政部農政課 農政部農業委員会担当課 農政部農業支援センター 中央卸売市場管理課 〔統括課：経済企画課〕			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用促進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。	—	環) 総務課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用促進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。	—	環) 循環型社会推進課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用促進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。	—	環) 業務課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	〔資源〕資源循環・吸収源対策	エコドライブを推進し、環境負荷低減に取り組みます。	全体のエネルギー使用量(原油換算L)を前年度よりも1%以上減らす。	—	環) 事業廃棄物課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用促進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。	—	環) 事業廃棄物課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	〔省エネ〕徹底した省エネルギー対策	庁舎の節電や節水の徹底	前年度と比較して1%の削減	—	環) 中央清掃事務所			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	〔資源〕資源循環・吸収源対策	庁舎から発生する廃棄物の抑制	前年度と比較して1%の削減	—	環) 中央清掃事務所			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	ごみの減量・リサイクルの普及啓発	グリーンミーティング・出前講座の実施（年度内30回実施予定）	—	環) 中央清掃事務所			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用促進	コピー用紙のグリーン購入調達率を100%とする	—	環) 北清掃事務所			

目標設定段階（当年度当初に記載）					評価段階（次年度に記載）			
環境方針分類① 〔環境方針のどれに該当する目標か選択〕	「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組分類② 〔「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組のどれに該当する目標か選択〕	内容③ 〔各課で実施する、環境に関する取組内容を記載〕	評価指標④ 〔達成・未達成を判断する基準を記載〕	温室効果ガス排出量削減⑤ 〔温室効果ガス排出量削減の算出が可能な場合は削減量を記載。〕	所管課⑥ 〔事業を所管する課（施設）を記載〕	指標の状況⑦ 〔評価指標の結果を記載〕	評価⑧ 〔達成未達成を評価〕	見直し⑨ 〔次年度の目標設定方針について記載〕
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	環境問題について普及、啓発する	出前教室やクンミテイングの実施（年間30回）	—	環）北清掃事務所			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	環境負荷の低減を図るため庁舎の節電など、省エネルギーの取り組みを推進します。	庁舎内の冷暖房エネルギーについて、前年度使用量を維持する。	—	環）東清掃事務所			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[資源]資源循環・吸収源対策	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。	—	環）東清掃事務所			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。	—	環）白石清掃事務所			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	ごみの減量・リサイクルの普及啓発	クンミテイング・出前講座の実施（年度内20回実施予定）	—	環）白石清掃事務所			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[資源]資源循環・吸収源対策	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。	—	環）豊平・南清掃事務所			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	ITの積極的活用による、コピー用紙使用量の抑制	前年度と比べて、コピー用紙の購入量を1%削減する。	—	環）豊平・南清掃事務所			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	環境負荷の低減を図るため庁舎の節電など、省エネルギーの取り組みを推進します。	庁舎内の冷暖房エネルギーについて、過去3年平均の使用量を維持する。	—	環）西清掃事務所			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	コピー用紙使用量の抑制	前年度と比べて、コピー用紙の購入量を1%削減する。	—	環）西清掃事務所			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	環境問題について普及、啓発する	出前教室やクンミテイングの実施（年間30回）	—	環）西清掃事務所			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	見学者、視察者に環境問題、取組について普及、啓発する。	年間10,000人以上の来場者に普及、啓発する。	—	施設担当部全課 統括は施設管理課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	清掃工場の適切な保守管理により、効率的なエネルギー利用を目指す。	清掃工場のエネルギー消費原単位を前年以下とする。	—	施設担当部全課 統括は施設管理課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	破碎工場の適切な保守管理により、省エネルギーを推進する。	破碎工場のエネルギー消費原単位を前年以下とする。	—	施設担当部全課 統括は施設管理課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	選別施設等の適切な保守管理により、省エネルギーを推進する。	分別施設等のエネルギー消費原単位を前年以下とする。	—	施設担当部全課 統括は施設管理課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	処理場の適切な保守管理により、省エネルギーを推進する。	処理場のエネルギー消費原単位を前年以下とする。	—	施設担当部全課 統括は施設管理課			
6 事務事業のみならず、公共工事・委託業務における環境負荷を低減します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	「札幌市公共工事環境配慮ガイドライン」等に基づき、環境負荷を低減します。	履行率75%以上とする。	—	環）施設整備課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	庁内ホームページにて、「環境コラム」を発信し、庁内職員に向けて普及啓発を行う。	年間を通じて、平均2回/月以上の発信を行う。	—	環）環境政策課 環）環境エネルギー課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	ZEB、ZEH-Mの情報提供を行う。	パンフレット、広報紙等を使いZEB、ZEH-Mの普及啓発を行う。	—	環境エネルギー課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	残業時間を減らし、パソコンの稼働時間を減らす。	令和4年度（月平均19.9時間）と比べて、残業時間を5%（月平均0.99時間）減らす。	0.00711846	環境エネルギー課			

目標設定段階（当年度当初に記載）					評価段階（次年度に記載）			
環境方針分類① 〔環境方針のどれに該当する目標か選択〕	「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組内容② 〔「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組のどれに該当する目標か選択〕	内容③ 〔各課で実施する、環境に関する取組内容を記載〕	評価指標④ 〔達成・未達成を判断する基準を記載〕	温室効果ガス排出量削減⑤ 〔温室効果ガス排出量削減の算出が可能な場合は削減量を記載。〕	所管課⑥ 〔事業を所管する課（施設）を記載〕	指標の状況⑦ 〔評価指標の結果を記載〕	評価⑧ 〔達成未達成を評価〕	見直し⑨ 〔次年度の目標設定方針について記載〕
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	電子決裁を徹底し、紙の使用量を減らす。	前年度使用量と比べて、コピー用紙の購入量を10%削減（104枚/職員数）する。	—	環境エネルギー課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	ITの積極活用による、コピー用紙使用量の抑制	令和4年度と比べて、コピー用紙の購入量を1%削減する。	—	環）環境対策課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	「メリハリデー」の徹底	メリハリデーの達成率を80%	—	環）環境対策課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[資源]資源循環・吸収源対策	再生可能な紙類を分別ボックスで回収することにより、一般廃棄物の排出を抑制する。	環境配慮チェックシートにより、達成率が90%以上	—	環）環境共生担当課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	生物多様性保全の推進	生物多様性関連事業の参加者アンケートにて「生物多様性という言葉を知っている」「生物多様性という言葉の意味まで知っている」という回答の割合を70%以上	—	環）環境共生担当課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	円山動物園環境教育プログラムの推進	環境教育プログラム（動物園の森散策ツアー）への参加者数 指標：200人	—	環）保全・教育推進課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	小中学校等の団体への学習ガイダンス（総合学習、動物病院プログラム等）を実施する。	参加者数 9,000名	—	環）保全・教育推進課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。	—	建）総務課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	文具類のグリーン購入調達率を100%とする。	—	建）道路管理課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	環境負荷低減に取り組みます。	燃費を前年度実績の1%向上を目指します	—	建）道路認定課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	ITの積極的活用によるコピー用紙の使用量の抑制	前年度と比べてコピー用紙の購入量を1%削減する。	—	建）道路認定課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率100%を継続する。	—	建）道路認定課			
3 移動における脱炭素化を進めます。	[移動]移動の脱炭素化	公用車利用時の環境負荷を低減する。	相乗り、公共交通の利用促進徹底。	—	建）用地管理課			
6 事務事業のみならず、公共工事・委託業務における環境負荷を低減します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	除草業務等の委託業務における環境負荷を低減する。	契約時の仕様書に環境配慮事項を明記する。	—	建）用地管理課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	昼休みに事務室内の照明を消す	—	—	建）用地管理課			
6 事務事業のみならず、公共工事・委託業務における環境負荷を低減します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	役務の実施にあたり、環境負荷低減の協力を依頼する。	不動産鑑定等の依頼文に環境配慮事項を明記し、口頭でも協力を依頼する。	—	建）用地取得課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用促進	業務上使用しているパソコンについて、より環境負荷の少ないものに更新する。	—	建）土木部全課、道路工事担当部全課、市街地復旧推進室（統括課：業務課）			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用促進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。	—	建）土木部全課、雪対策室全課（統括課：業務課）			

目標設定段階（当年度当初に記載）					評価段階（次年度に記載）			
環境方針分類① 〔環境方針のどれに該当する目標か選択〕	「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組分類② 〔「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組のどれに該当する目標か選択〕	内容③ 〔各課で実施する、環境に関する取組内容を記載〕	評価指標④ 〔達成・未達成を判断する基準を記載〕	温室効果ガス排出量削減量⑤ 〔温室効果ガス排出量削減量の算出が可能な場合は削減量を記載。〕	所管課⑥ 〔事業を所管する課（施設）を記載〕	指標の状況⑦ 〔評価指標の結果を記載〕	評価⑧ 〔達成未達成を評価〕	見直し⑨ 〔次年度の目標設定方針について記載〕
3 移動における脱炭素化を進めます。	[移動]移動の脱炭素化	目的地が主要な駅から徒歩圏内である場合、可能な限り公共交通機関を利用し外勤をする。	メール等で周知し、積極的な利用を促す。		建) 道路課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[行動]ライフスタイルの革新・技術革新	さっぽろエコスタイルの実施や、庁舎内での階段利用を推進	メール等で周知し、所属職員の省エネ行動を推進する。		建) 道路課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	市設街路灯のLED化推進	老朽化街路灯の建替えを中心に約6,000灯をLED街路灯に更新		建) 道路維持課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	ITの積極的活用による、コピー用紙使用量の抑制	前年度と比べて、コピー用紙の購入量を1%削減する。		建) 道路設備課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	ITの積極的活用による、コピー用紙使用量の抑制	前年度と比べて、コピー用紙の購入量を1%削減する。		建) 管理測量課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[資源]資源循環・吸収源対策	市街地を取り巻く重要な樹林地を計画的に公有化します。	2.0haの樹林地を公有化する。		建) みどりの推進部全課（統括課：建) みどりの推進課)			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[資源]資源循環・吸収源対策	森林の公益的機能の維持増進を図るため、手入れ等がされていない森林について、間伐を実施する。	50haの都市環境林において間伐などにより適切な手入れを実施する。		建) みどりの推進部全課（統括課：建) みどりの推進課)			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	電子決裁等の活用による、コピー用紙使用量の抑制	(部共通目標) 部全体のコピー用紙の購入量を前年度と同程度にする。		下) 経営管理部全課（統括課：経営企画課)			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	省エネルギー設備の導入	設備の更新時期に合わせ、3施設において省エネルギー設備を導入する	150t-CO2/年	下) 下水道計画課			
2 再生可能エネルギーの導入を拡大します。	[再エネ]再生可能エネルギーの導入拡大	蒸気発電設備の導入	西部スラッジセンターへ蒸気発電設備を導入する	990t-CO2/年 (R5年度末に供用開始予定)	下) 下水道計画課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	電子決裁等の活用による、コピー用紙使用量の抑制	(部共通目標) 部全体のコピー用紙の購入量を前年度と同程度にする。		下) 事業推進部各課 下水道計画課、施設管理課、河川事業課、河川管理課、管路保全課、排水指導課、東部下水管理センター、西部下水管理センター、処理施設課（水質管理担当含む）、施設保全課、創成川水処理センター、豊平川水処理センター、新川水処理センター			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	下水汚泥リサイクル率100%	下水汚泥リサイクル率100%		下) 事業推進部処理施設課			

目標設定段階（当年度当初に記載）						評価段階（次年度に記載）		
環境方針分類① 〔環境方針のどれに該当する目標か選択〕	「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組内容② 〔「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組のどれに該当する目標か選択〕	内容③ 〔各課で実施する、環境に関する取組内容を記載〕	評価指標④ 〔達成・未達成を判断する基準を記載〕	温室効果ガス排出量削減量⑤ 〔温室効果ガス排出量削減量の算出が可能な場合は削減量を記載。〕	所管課⑥ 〔事業を所管する課（施設）を記載〕	指標の状況⑦ 〔評価指標の結果を記載〕	評価⑧ 〔達成未達成を評価〕	見直し⑨ 〔次年度の目標設定方針について記載〕
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	各水再生プラザの目標放流水質(BOD)を達成する。	各水再生プラザは年間平均で以下の放流水質(BOD)の達成を目標とする。 創成川水再生プラザ 4 mg/L 拓北水再生プラザ 7 mg/L 伏古川水再生プラザ 7 mg/L 茨戸水再生プラザ 4 mg/L 豊平川水再生プラザ第1処理施設 12 mg/L 豊平川水再生プラザ第2処理施設 12 mg/L 厚別水再生プラザ 12 mg/L 定山溪水再生プラザ 2 mg/L 東部水再生プラザ 6 mg/L 新川水再生プラザ第1処理施設		下) 事業推進部創成川水処理センター、豊平川水処理センター、新川水処理センター			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		都) 市街地整備部 (統括課: 総務課)			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		都) 建築部 (統括課: 建築保全課)			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		都) 建築指導部 (統括課: 管理課)			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	通常使用するコピー用紙等についてグリーン購入調達率を100%とする。		交) 業務課 交) 教習所 交) 指令所 交) 運輸課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔省エネ〕徹底した省エネルギー対策	シンボルマークのLED化	H31年度経営戦略計画方針に基づき更新工事を実施する。	3.47(t/年)	交) 運輸課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	〔省エネ〕徹底した省エネルギー対策	ホーム駅名標識の非電照化	ホーム駅名標識の非電照化（島式ホーム24駅は点灯、相対式ホーム25駅は節電）を継続する。	200(t/年)	交) 運輸課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔省エネ〕徹底した省エネルギー対策	エレベーター・エスカレーターへの更新に伴う省エネルギー化	エレベーター: 3基 エスカレーター: 5基	16 t/年	交) 施設課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔省エネ〕徹底した省エネルギー対策	駅舎照明のLED化	駅舎照明: 2駅	150t/年	交) 施設課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	〔省エネ〕徹底した省エネルギー対策	本庁舎の環境負荷低減に取り組めます。	本庁舎における冷暖房エネルギーについて、過去3年平均の使用量を維持する。		交) 総務課(事業管理部共通)			
3 移動における脱炭素化を進めます。	〔移動〕移動の脱炭素化	エネルギー使用量の削減に取り組む	新規リースにおいては低公害車を選択する		水) 総務課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	〔資源〕資源循環・吸収源対策	ITの積極的活用による、コピー用紙使用量の抑制	紙使用量を前年度以下にする		水) 財務課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	環境負荷の少ない製品やサービスの利用を推進	環境配慮製品等の調達率を前年度と同程度以上に		水) 財務課			

目標設定段階（当年度当初に記載）					評価段階（次年度に記載）			
環境方針分類① 〔環境方針のどれに該当する目標か選択〕	「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組分類② 〔「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組のどれに該当する目標か選択〕	内容③ 〔各課で実施する、環境に関する取組内容を記載〕	評価指標④ 〔達成・未達成を判断する基準を記載〕	温室効果ガス排出量削減量⑤ 〔温室効果ガス排出量削減量の算出が可能な場合は削減量を記載。〕	所管課⑥ 〔事業を所管する課（施設）を記載〕	指標の状況⑦ 〔評価指標の結果を記載〕	評価⑧ 〔達成未達成を評価〕	見直し⑨ 〔次年度の目標設定方針について記載〕
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	省エネ・環境に関する研修により、職員の意識向上を図る。	省エネ・環境に関する研修を年1回以上行う。		水) 企画課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	環境配慮に関する取組について利用者に情報発信します。	環境報告書や広報印刷物を通じて、環境配慮の取組を発信する。		水) 企画課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	〔資源〕資源循環・吸収源対策	ITの積極的活用による、コピー用紙使用量の抑制	前年度と比べて、コピー用紙の購入量を1%削減する。		水) 営業課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	〔資源〕資源循環・吸収源対策	ITを積極的活用による、コピー用紙使用量の抑制	前年度と比べて、コピー用紙の購入量を1%削減する。		水) 中部料金課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		水) 北部料金課			
3 移動における脱炭素化を進めます。	〔移動〕移動の脱炭素化	公用車の燃料使用量の抑制	R元年度と比べて、公用車の燃料使用量を1%削減する。		水) 北部料金課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		水) 南部料金課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	〔省エネ〕徹底した省エネルギー対策	庁舎の環境負荷の低減に取組む	エネルギー使用量を過去3年平均プラス3%を下回る		水) 南部料金課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		水) 計画課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	〔省エネ〕徹底した省エネルギー対策	本庁舎の環境負荷低減に取り組みます。	昼休みに消灯可能な照明を消灯する。	0.09t/年	水) 工事課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		水) 給水課			
3 移動における脱炭素化を進めます。	〔移動〕移動の脱炭素化	公用車の燃料使用量を抑制する	昨年度と同等以下の燃料使用量とする		水) 給水装置課			
3 移動における脱炭素化を進めます。	〔移動〕移動の脱炭素化	公用車の燃料使用量を削減する	昨年度と同等以下の燃料使用量とする		水) 中部配水管理課			
3 移動における脱炭素化を進めます。	〔移動〕移動の脱炭素化	エコドライブを推進します。	燃料消費率を令和4年度と同等以上とする。 令和4年度実績 ・ガソリン 7.37 km/l ・軽油 6.30 km/l		水) 北部配水管理課			
3 移動における脱炭素化を進めます。	〔移動〕移動の脱炭素化	計画的な公用車使用による燃料費の削減	昨年度と同等以下の使用量とする		水) 南部配水管理課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	〔省エネ〕徹底した省エネルギー対策	八軒庁舎の環境負荷低減に取り組みます。	八軒庁舎のエネルギー使用量を令和4年度を超えない使用量とする。 (令和4年度実績) ・原油換算で76.1540		水) 西部配水管理課			
3 移動における脱炭素化を進めます。	〔移動〕移動の脱炭素化	エコドライブを推進します。	燃料消費率を令和4年度と同等以上とする。 令和4年度実績 ・ガソリン8.46km/l ・軽油7.07km/l		水) 西部配水管理課			
3 移動における脱炭素化を進めます。	〔移動〕移動の脱炭素化	エコドライブを推進します。	公用車の燃料消費率を前年度より向上させる。		水) 施設管理課			
3 移動における脱炭素化を進めます。	〔移動〕移動の脱炭素化	エコドライブを推進します。	公用車の燃料消費率を前年度より向上させる。		水) 配水センター			

目標設定段階（当年度当初に記載）					評価段階（次年度に記載）			
環境方針分類① 〔環境方針のどれに該当する目標か選択〕	「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組分類② 〔「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組のどれに該当する目標か選択〕	内容③ 〔各課で実施する、環境に関する取組内容を記載〕	評価指標④ 〔達成・未達成を判断する基準を記載〕	温室効果ガス排出量削減⑤ 〔温室効果ガス排出量削減量の算出が可能な場合は削減量を記載。〕	所管課⑥ 〔事業を所管する課（施設）を記載〕	指標の状況⑦ 〔評価指標の結果を記載〕	評価⑧ 〔達成未達成を評価〕	見直し⑨ 〔次年度の目標設定方針について記載〕
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		水) 配水センター			
3 移動における脱炭素化を進めます。	〔移動〕移動の脱炭素化	エコドライブを推進します。	公用車・共用車の燃料使用量を前年度比で1%以上削減する。		水) 藻岩浄水場			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	〔資源〕資源循環・吸収源対策	ITの積極的活用による、コピー用紙使用量の抑制	前年度よりも1%以上、購入量を減らし、毎年の購入量の平準化を図っていくことを目標とする。		水) 藻岩浄水場			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	〔省エネ〕徹底した省エネルギー対策	昼休み45分間に、フロアの電気（直管形LED 73W×72台）を消灯する。	電気使用量について令和4年度と同程度に維持する。	73/1000 [kW]×0.75[h]×72[台]×247[日]×0.601/1000[t-CO2/kWh]・削減量 973.7kwh/年・CO2削減量 0.58t/年	水) 白川浄水場			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	環境教育の充実を図る	水源保全についてのリーフレットを作成し、水源上流地域の住民や事業者、工事実施業者へ配布する。		水) 水質管理センター			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	環境教育の充実を図る	上流地域の住民もしくは工事実施業者へ水源保全リーフレットを配布する。		水) 水質管理センター			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	琴似発寒川一斉清掃事業への参加	一斉清掃事業に参加する。		水) 水質管理センター			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	〔資源〕資源循環・吸収源対策	ITの積極的活用による、コピー用紙使用量の抑制	前年度と比べて、コピー用紙の購入量を1%削減する。		病院局全課 (統括課：総務課)			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	〔省エネ〕徹底した省エネルギー対策	消防局庁舎の設備・機器の運用改善によりエネルギー使用の効率化を推進します。	消防局庁舎における電気使用量を、前年度と比べて1%以上削減する。		消) 総務課 消) 職員課 (統括課：総務課)			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔省エネ〕徹底した省エネルギー対策	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	物品購入・役務契約事務において、グリーン購入ガイドラインの準拠について仕様書に盛り込む。		消) 施設管理課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		消) 教務課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	〔資源〕資源循環・吸収源対策	コピー用紙の利用削減	業務の電子化を進めることで、前年度よりコピー用紙の利用を削減する。		消) 予防部予防課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	〔資源〕資源循環・吸収源対策	コピー用紙の利用削減	業務の電子化を進めることで、前年度よりコピー用紙の利用を削減する。		消) 予防部査察規制課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	〔省エネ〕徹底した省エネルギー対策	消防局庁舎の環境負荷低減の取り組み	事務室内の電灯及びコンセント等の電力使用量の維持		消) 指令課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	〔資源〕資源循環・吸収源対策	コピー枚数の抑制	前年度よりコピー枚数を削減する		消) 指令課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	〔資源〕資源循環・吸収源対策	廃棄物の発生・排出の抑制	ごみ等の発生・排出の削減		消) 指令課			
3 移動における脱炭素化を進めます。	〔移動〕移動の脱炭素化	公共交通機関利用促進、エコドライブの推進	通勤・外勤時には公共交通機関等を積極的に利用する。		消) 救急課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	〔資源〕資源循環・吸収源対策	コピー枚数の抑制	前年度よりコピー枚数を削減する		消) 消防救助課			

目標設定段階（当年度当初に記載）					評価段階（次年度に記載）			
環境方針分類① 〔環境方針のどれに該当する目標か選択〕	「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組分類② 〔「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組のどれに該当する目標か選択〕	内容③ 〔各課で実施する、環境に関する取組内容を記載〕	評価指標④ 〔達成・未達成を判断する基準を記載〕	温室効果ガス排出量削減⑤ 〔温室効果ガス排出量削減量の算出が可能な場合は削減量を記載。〕	所管課⑥ 〔事業を所管する課（施設）を記載〕	指標の状況⑦ 〔評価指標の結果を記載〕	評価⑧ 〔達成未達成を評価〕	見直し⑨ 〔次年度の目標設定方針について記載〕
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	庁舎の環境負荷低減	事務室内の電灯及びコンセント等の電力使用量の維持		消) 中央消防署予防課 消) 中央消防署警防課 消) 統括課：中央消防署予防課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	庁舎の環境負荷低減	庁舎における電気使用量について前年度を下回るようにする。		消) 中央消防署警防課（桑園出張所）			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	庁舎の環境負荷低減	庁舎における電気使用量について前年度を下回るようにする。		消) 中央消防署警防課（豊水出張所）			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	庁舎の環境負荷低減	庁舎における電気使用量について前年度を下回るようにする。		消) 中央消防署警防課（山鼻出張所）			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	庁舎の環境負荷低減	庁舎における電気使用量について前年度を下回るようにする。		消) 中央消防署警防課（幌西出張所）			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	庁舎の環境負荷低減	庁舎における電気使用量について前年度を下回るようにする。		消) 中央消防署警防課（宮の森出張所）			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	庁舎の環境負荷低減に取り組みます。	前年度比1%以上のエネルギー使用量の削減		消) 北消防署予防課 消) 北消防署警防課 （統括課：北消防署予防課）			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	市有施設において、廃棄物の発生・排出を抑制します。	庁舎における一般廃棄物量を、前年度と比べて1%以上削減する		消) 北消防署予防課 消) 北消防署警防課 （統括課：北消防署予防課）			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	庁舎の環境負荷低減に取り組みます。	庁舎における都市ガス使用量について、前年度比1%削減する。	都市ガス年間300m ³ の削減の場合102tのCO ₂ 削減	東消防署予防課 東消防署警防課 （統括課：東消防署警防課）			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	庁舎の環境負荷低減に取り組みます。	庁舎における電気使用量について、前年度比1%削減する。	0.5tのCO ₂ 削減	東消防署予防課 東消防署警防課 （統括課：東消防署予防課）			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	庁舎の環境負荷低減に取り組みます。	前年度実績(本署にあってはR3年度実績)を超過しないことを目標とする。		消) 白石消防署予防課 消) 白石消防署警防課 （統括課：白石消防署予防課）			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	庁舎の環境負荷低減に取り組みます。	庁舎におけるエネルギー使用量について、過去3年平均の使用量を維持する。		厚別消防署警防課 厚別西出張所及びもみじ台出張所			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	廃棄物の発生・排出抑制	ITの積極的活用による、コピー用紙使用量の抑制	前年度と比べて、コピー用紙の購入量を削減、複写サービス利用を昨年度と同等にする。		消) 厚別消防署予防課 消) 厚別消防署警防課 （統括課：厚別消防署予防課）			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		消) 厚別消防署予防課 消) 厚別消防署警防課 （統括課：厚別消防署予防課）			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	庁舎の環境負荷低減に取り組みます。	庁舎におけるエネルギー使用量について前年度比1%削減する。		消) 豊平消防署予防課 消) 豊平消防署警防課 （統括課：豊平消防署予防課）			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	ITの積極的活用による、コピー用紙使用量の抑制	コピー用紙の使用料を抑制し、前年度実績を目指す。		消) 豊平消防署予防課 消) 豊平消防署警防課 （統括課：豊平消防署予防課）			

目標設定段階（当年度当初に記載）					評価段階（次年度に記載）			
環境方針分類① 〔環境方針のどれに該当する目標か選択〕	「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組分類② 〔「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組のどれに該当する目標か選択〕	内容③ 〔各課で実施する、環境に関する取組内容を記載〕	評価指標④ 〔達成・未達成を判断する基準を記載〕	温室効果ガス排出量削減⑤ 〔温室効果ガス排出量削減量の算出が可能な場合は削減量を記載。〕	所管課⑥ 〔事業を所管する課（施設）を記載〕	指標の状況⑦ 〔評価指標の結果を記載〕	評価⑧ 〔達成未達成を評価〕	見直し⑨ 〔次年度の目標設定方針について記載〕
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	庁舎の環境負荷低減に取り組めます。	ごみの排出量を前年度比1%削減する。		消) 豊平消防署予防課 消) 豊平消防署警防課 (統括課: 豊平消防署予防課)			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		消) 豊平消防署予防課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	職員は省エネ行動を実践するほか、設備・機器の保守管理を適切に実施することで、エネルギー使用の効率化を推進します。	過去3年平均の使用量を下回れるよう、省エネに努める。	目標排出量: 【189t】 (過去3年平均値)	消) 清田消防署全課 (統括課: 清田消防署予防課)			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[移動]移動の脱炭素化	エコドライブを推進します。	車両燃料について、過去3年平均の使用量を維持する。	目標排出量: 【84t】 (過去3年平均値)	消) 清田消防署全課 (統括課: 清田消防署予防課)			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	本庁舎の環境負荷低減に取り組めます。	本署については、可能な限り電気使用量の抑制に努める。他の各庁舎は、電気使用量について過去3年の平均値を維持する。		消) 南消防署予防課 消) 南消防署警防課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	ITの積極的活用による、コピー用紙使用量の抑制	前年度と比べて、コピー用紙の購入量を1%削減する。		消) 南消防署予防課 消) 南消防署警防課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率100%を維持する		消) 南消防署予防課 消) 南消防署警防課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	不要な照明・暖房・冷房を電源停止する。	庁舎における電気使用量を抑制する。		消) 西消防署予防課 消) 西消防署警防課 (各出張所) (統括課: 西消防署予防課)			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	電子文書システム等を積極的に活用し、用紙使用量を抑制する。	用紙の使用量及び購入量を削減する。		消) 西消防署予防課 消) 西消防署警防課 (各出張所) (統括課: 西消防署予防課)			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	省エネ行動を実践し、庁舎(署・所)の環境負荷低減に取り組む。	庁舎(署・所)における冷暖房エネルギーについて、過去3年平均の使用量を維持する。		消) 手稲消防署予防課 消) 手稲消防署警防課 (統括課: 手稲消防署予防課)			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	ITの積極的活用による、コピー用紙使用量の抑制	前年度と比べて、コピー用紙の購入量を1%削減する。		消) 手稲消防署予防課 消) 手稲消防署警防課 (統括課: 手稲消防署予防課)			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		消) 手稲消防署予防課 消) 手稲消防署警防課 (統括課: 手稲消防署予防課)			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	省資源・省エネルギーの取り組みを推進する。	電力使用量を2022年度比100%未満にする。		中) 各課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	年1回以上、職員参加率100% ("未受講者への対応"を講じたものを「参加」)に含札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	中) 各課 (保健福祉部、土木部は部単位)		中) 各課 (保健福祉部、土木部は部単位)			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	協働による地域の環境美化事業を支援、推進する。	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		中) 地域振興課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	協働による地域の環境美化事業を支援、推進する。	はり紙の除去、ゴミ拾い等を行う登録団体50団体を下回らないようにする。		中) 地域振興課			

目標設定段階（当年度当初に記載）						評価段階（次年度に記載）		
環境方針分類① 〔環境方針のどれに該当する目標か選択〕	「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組分類② 〔「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組のどれに該当する目標か選択〕	内容③ 〔各課で実施する、環境に関する取組内容を記載〕	評価指標④ 〔達成・未達成を判断する基準を記載〕	温室効果ガス排出量削減量⑤ 〔温室効果ガス排出量削減量の算出が可能な場合は削減量を記載。〕	所管課⑥ 〔事業を所管する課（施設）を記載〕	指標の状況⑦ 〔評価指標の結果を記載〕	評価⑧ 〔達成未達成を評価〕	見直し⑨ 〔次年度の目標設定方針について記載〕
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		中) 戸籍住民課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	ふれあいフラワー事業	17校		中央区土木部維持管理課			
6 事務事業のみならず、公共工事・委託業務における環境負荷を低減します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	旭山記念公園の自然を活用した環境体験学習	年32回		中央区土木部維持管理課 (指定管理者 旭山記念公園みどりコンソーシアム)			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		中) 保健福祉課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		中) 健康・子ども課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		中) 保護一・二・三課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		中) 保険年金課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	〔資源〕資源循環・吸収源対策	ITの積極的活用による、コピー用紙使用量の抑制	コピー用紙の購入量について、前年度比1%削減を目指す。		北) 市民部総務企画課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	〔資源〕資源循環・吸収源対策	ITの積極的活用による、コピー用紙使用量の抑制	前年度と比べて、コピー用紙の購入量を1%削減する。		北) 市民部地域振興課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	〔資源〕資源循環・吸収源対策	文書システムやITの積極的活用による、コピー用紙使用量の抑制	コピー用紙の購入量について、前年度比1%削減を目指す。		北) 市民部戸籍住民課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	〔資源〕資源循環・吸収源対策	ITの積極的活用による、コピー用紙使用量の抑制	前年度と比べて、コピー用紙の使用量を1%削減する。		北) 市民部篠路出張所			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	〔資源〕資源循環・吸収源対策	ITの積極的活用による、コピー用紙使用量の抑制	過去3年度平均と比べて、コピー用紙の購入量を1%削減する。		北) 保健福祉部保健福祉課 (統括)、健康・子ども課、保護課、保険年金課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	〔移動〕移動の脱炭素化	環境負荷低減に取り組みます。	急発進や不要なアイドリングをひかえる。不要な荷物を積載しない。ガソリン、軽油等使用量を前年度比100%以下とする。		北) 土木部維持管理課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	〔資源〕資源循環・吸収源対策	ITの積極的活用による、コピー用紙使用量の抑制	文書管理等により資料の共有化を図り、個人資料の保有を削減する。コピー用紙、ファイルの購入量を前年度比100%以下とする。		北) 土木部維持管理課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	環境配慮型物品の購入・使用、再生紙の利用を促進する。グリーン購入調達率を90%以上とする。		北) 土木部維持管理課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	〔資源〕資源循環・吸収源対策	ITの積極的活用による、コピー用紙使用量の抑制	前年度に比べて、コピー用紙の購入量を1%削減する		東) 総務企画課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	〔資源〕資源循環・吸収源対策	ITの積極的活用による、コピー用紙使用量の抑制	前年度に比べて、コピー用紙の購入量を1%削減する。		東) 戸籍住民課			

目標設定段階（当年度当初に記載）					評価段階（次年度に記載）			
環境方針分類① 〔環境方針のどれに該当する目標か選択〕	「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組内容 〔「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組のどれに該当する目標か選択〕	内容③ 〔各課で実施する、環境に関する取組内容を記載〕	評価指標④ 〔達成・未達成を判断する基準を記載〕	温室効果ガス排出量削減量⑤ 〔温室効果ガス排出量削減量の算出が可能な場合は削減量を記載。〕	所管課⑥ 〔事業を所管する課（施設）を記載〕	指標の状況⑦ 〔評価指標の結果を記載〕	評価⑧ 〔達成未達成を評価〕	見直し⑨ 〔次年度の目標設定方針について記載〕
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類(コピー用紙、色紙等。ロール紙を除く。)のグリーン購入調達率を100%とす	-	東) 地域振興課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	庁外清掃活動を行う。雨天以外の夏季の偶数月とする。	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。	2回以上実施(雨天が2回以上であれば、この限りではない)	東) 維持管理課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。	-	東) 保健福祉課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	〔資源〕資源循環・吸収源対策	ITの活用やミスコピーの表面使用によりコピー用紙の使用量を削減する。	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。	前年度に比べて、コピー用紙の購入量を5%削減する	東) 健康・子ども課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用促進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。	-	東) 保護課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。	-	東) 保険年金課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。	-	白) 市民部全課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	〔資源〕資源循環・吸収源対策	ITの積極的活用等による、コピー用紙使用量の抑制	R3及びR4年度のコピー用紙購入量の合計よりR4及びR5年度の合計を1%削減する。今後の指標のため、年度末時点の在庫管理を徹底し併せて報告する。	CO2削減量11.1kg/年(購入量ベース) ※ R3+R4の購入量1,455.9kg。R4+R5の購入量を1%削減した場合1,441.3kg。削減した購入量14.6kg。 ※ 再生PPC用紙1トンの当たりのCO2排出係数は1.52(t・CO2・t)。14.6Kg×1.52=22.2Kg(1年あたり11.1kg) ※ CO2排出係数はH23年日本製紙連合会・LCA小委員会「紙・板紙のライフサイクルにおけるCO2排出量」による(製品の輸送に係る排出)	白) 土木部維持管理課			
3 移動における脱炭素化を進めます。	〔移動〕移動の脱炭素化	事業活動によるCO2削減に向けた展開	公用車のエネルギー使用量(合計)で新型コロナウイルス感染症による業務量の減少の影響を受けない最新の年度比99%を目標とする。(比較年度は各課の実情に応じて設定)	-	白) 保健福祉部全課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用促進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。	-	白) 保健福祉部全課			
3 移動における脱炭素化を進めます。	〔移動〕移動の脱炭素化	庁舎庁内放送などでさわやかノーカーデーを呼びかける。	毎月5日と20日に庁舎庁内放送で、さわやかノーカーデーを呼びかける。	-	白) 全課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	〔行動〕ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品の購入やサービスの利用推進	コピー用紙のグリーン購入調達率を100%とする。	算出困難	厚別区全課(厚)総務企画課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	〔省エネ〕徹底した省エネルギー対策	職員は省エネ行動を実践します。	昼休みの事務室照明を毎日消す。(来客等必要時を除く)	-	厚別区市民部地域振興課			

目標設定段階（当年度当初に記載）					評価段階（次年度に記載）			
環境方針分類① 〔環境方針のどれに該当する目標か選択〕	「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組分類② 〔「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組のどれに該当する目標か選択〕	内容③ 〔各課で実施する、環境に関する取組内容を記載〕	評価指標④ 〔達成・未達成を判断する基準を記載〕	温室効果ガス排出量削減量⑤ 〔温室効果ガス排出量削減量の算出が可能な場合は削減量を記載。〕	所管課⑥ 〔事業を所管する課（施設）を記載〕	指標の状況⑦ 〔評価指標の結果を記載〕	評価⑧ 〔達成未達成を評価〕	見直し⑨ 〔次年度の目標設定方針について記載〕
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	2022年度厚別まちづくり宣言 緑のボリュームアップ事業（予定）	区内の緑化の充実と道路景観向上のため、町内会等に花苗を提供したり、種から育てるための資料提供を行う。	算出困難	厚）維持管理課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	みどりの育成・保全のパンフレット等を利用し、みどりの大切さを発信する。	職場体験活動での生徒受入期間等を利用する。		豊）維持管理課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	道路に掲出された違反広告物の町内会による撤去活動。	違反広告物の掲出があった際には除却し、実施報告を提出する。		豊）維持管理課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	省エネや環境に関する理解を深め、職員の意識向上をさせる。	年1回職員全員を対象に研修を行う。		豊）維持管理課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	省エネや環境に関する理解を深め、職員の意識向上を図る。	係会議やイントラメールを用いた情報提供を適宜実施する		豊）戸籍住民課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	研修等の実施による職員の意識啓蒙を促す	職場研修もしくは朝礼、係会議を通じた情報提供を年一回以上実施する		豊）地域振興課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	ごみ減量、省エネに関する意識を高め、環境負荷を軽減するための取組を行う	部職員全員を対象に年1回程度研修を実施する		豊）保健福祉部全課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	ごみ減量、省エネに関する意識を高め、環境負荷を軽減するための取組を行う	職場研修を年1回以上実施する		豊）総務企画課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	入手困難品以外のグリーン購入率目標100%	入手困難品以外のグリーン購入率100%		総務企画課（所管）、地域振興課、5まちセン、戸籍住民課、維持管理課、保健福祉課、健康・子ども課、保護課、保険年金課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	ホテル放流・観賞会	来場者数 1,000人		地域振興課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	あしりべつ川の環境整備	参加者数50人		地域振興課 清田まちづくりセンター			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	省資源・省エネルギーの取り組みを推進する。	電力使用量を2022年度比100%未満にする。		維持管理課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	みどりのリサイクル推進事業	落ち葉ヤード 5箇所設置 剪定枝ヤード 1箇所設置		維持管理課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	みどりのカーテン	プランター数：12 苗数：35株以上		維持管理課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	地域緑化支援	参加団体：80団体以上 花苗配布数：30,000株以上		維持管理課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	庁舎の節電や節水の徹底など、省エネルギーに関する取組の継続	区役所で使用するエネルギーについて、熱供給量・電力・上下水道は令和4年度実績の使用量を維持する。	【令和4年度実績】 熱量：2,321,490MJ 電力：283,460KWh 上水道：4,266㎡ 下水道：3,928㎡	総務企画課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	区役所から排出されるごみの減量化と分別の徹底	区役所から排出される一般廃棄物について、令和4年度実績の排出量を維持する。	【令和4年度実績】 一般ごみ：33.34㎡ 資源化ごみ：59.84㎡ びん缶：32.60㎡ 生ごみ：2.14	総務企画課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		南）保健福祉課			

目標設定段階（当年度当初に記載）					評価段階（次年度に記載）			
環境方針分類① 〔環境方針のどれに該当する目標か選択〕	「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組分類② 〔「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組のどれに該当する目標か選択〕	内容③ 〔各課で実施する、環境に関する取組内容を記載〕	評価指標④ 〔達成・未達成を判断する基準を記載〕	温室効果ガス排出量削減⑤ 〔温室効果ガス排出量削減の算出が可能な場合は削減量を記載。〕	所管課⑥ 〔事業を所管する課（施設）を記載〕	指標の状況⑦ 〔評価指標の結果を記載〕	評価⑧ 〔達成未達成を評価〕	見直し⑨ 〔次年度の目標設定方針について記載〕
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	保健センターの食育事業を通して環境に配慮した食生活について啓発・教育活動を行う。	・母親教室及び離乳期講習会の全回、その他食育月間パネル展で啓発を行う。		南) 健康・子ども課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	職員による省エネ行動の推進	職場研修を年1階以上実施		西区全課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	西区環境まちづくり協議会を中心とした環境活動の推進	環境活動参加者数 2,400人		西) 市民部地域振興課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	琴似発寒川一斉清掃への参加	琴似発寒川一斉清掃への参加者 合計2,000人		西) 市民部地域振興課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		手) 総務企画課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		手) 地域振興課、手稲区全まちづくりセンター (統括課：地域振興課)			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	環境負荷の少ない製品やサービスの利用を推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		手) 戸籍住民課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		手) 維持管理課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		手) 保健福祉課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		健康・子ども課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		手) 保険年金課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		手) 保護一課 手) 保護二課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		総務課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	青少年科学館で行っている環境科学展により市民への環境保全への取組み意識を高める。	観覧者数1,000人を達成目標とする。		生涯学習推進課			
1 徹底した省エネルギー対策を進めます。	[省エネ]徹底した省エネルギー対策	学校施設の照明をLED化する。	12校に整備。		学校施設課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	学校給食の調理くずや残食などの生ごみを回収して堆肥化し、農家はその堆肥を使用して栽培した作物を学校給食の食材として提供する。また、学校の教材園等でリサイクル堆肥を活用した作物栽培・収穫体験活動に取り組み、食育・環境教育の充実を図る。	リサイクル堆肥活用校数の維持 (目標202校)		保健給食課栄養指導担当			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		教育推進課			

目標設定段階（当年度当初に記載）					評価段階（次年度に記載）			
環境方針分類① 〔環境方針のどれに該当する目標か選択〕	「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組分類② 〔「札幌市気候変動対策行動計画」における具体的な取組のどれに該当する目標か選択〕	内容③ 〔各課で実施する、環境に関する取組内容を記載〕	評価指標④ 〔達成・未達成を判断する基準を記載〕	温室効果ガス排出量削減量⑤ 〔温室効果ガス排出量削減量の算出が可能な場合は削減量を記載。〕	所管課⑥ 〔事業を所管する課（施設）を記載〕	指標の状況⑦ 〔評価指標の結果を記載〕	評価⑧ 〔達成未達成を評価〕	見直し⑨ 〔次年度の目標設定方針について記載〕
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	さっぽろっこ環境ウィークの実施	全市立幼稚園・学校及び認定こども園において環境活動を重点的に実施し、活動内容を広報する。		教育推進課 (教育課程担当課)			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	・札幌市内の園児児童生徒、市民に自然に触れ合う体験活動の場を提供するとともに、市立学校の教員に対する研修の機会を設ける。 ・定時退勤、休暇の取得促進など、二酸化炭素排出削減にもつながる職員の勤務体制の推進に努める。	・「稲作・畑体験」や「自然体験活動」など、広く市民に体験する活動を啓発・実施するとともに、市立学校の教員に対して、環境教育につながる研修の機会を設定する。 ・前年度より勤務体制を整える。		教職員課 (教職員育成担当課)			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		教職員課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	紙類のグリーン購入調達率を100%とする。		運営企画課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	電子決裁及び裏紙の活用により、コピー用紙の使用量を低減する。	事務用コピー機の印刷枚数を前年度以下にする。		利用サービス課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用推進	選挙関係物品及び模擬投票用紙以外の紙類についてグリーン購入調達率を90%以上とする。		選) 選挙課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	EMS研修を行い、職員の環境意識を高める。	EMS研修は、年1回以上の実施及び全員参加とする。		選) 選挙課			
4 廃棄物の発生・排出を抑制し、省資源・資源循環を推進します。	[資源]資源循環・吸収源対策	デジタル媒体の活用と事務作業の見直しによる紙使用量の抑制に努める。	コピー機の使用枚数を前年度より削減する。		人) 調査課・任用課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	所管部局が実施する研修に積極的に参加するなど、事務局職員が環境意識を高める。	EMS関連の研修・会議へ参加するとともに、必要に応じて職場研修を実施する。		人) 調査課・任用課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	札幌市グリーン購入ガイドラインに基づく環境負荷の少ない製品やサービスの利用促進	グリーン購入調達率を100%とする。	算出不可	監) 第一課、第二課			
7 環境問題に関する啓発・教育活動を推進します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	EMS研修を行い、職員の環境意識を高める。	EMS研修は、年1回以上の実施及び全員参加とする（やむを得ない事情がある場合を除く）。	算出不可	監) 第一課、第二課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	グリーン物品の積極的な購入	調達率100%		議) 総務課・政策調査課・議事課			
5 環境負荷の少ない製品やサービスを利用します。	[行動]ライフスタイルの変革・技術革新	「市議会のはなし」（下敷き）、「市議会だより」を発注する際、環境負荷の低減に効果のある植物油インキを使用する。	調達率100%		議) 政策調査課			