

旭川市総合雪対策基本計画に基づく主な実績

平成7年度

- ・中央地区流雪溝の部分供用開始
- ・凍結抑制舗装の実施
- ・交差点ヒーティングの実施
- ・融雪施設設置資金貸付事業の本格実施

平成8年度

- ・道路機能別の除雪出動基準・管理基準の策定
- ・地域総合除雪体制の試行（神居・春光台地区）
- ・交差点对策事業の開始
- ・旭川市雪対策懇話会の開催（初の市民公募）
- ・移動式融雪機器の貸出開始
- ・融雪施設設置資金貸付事業の無利子化

平成9年度

- ・中型融雪槽の設置
- ・地域総合除雪体制の拡大（2 6地区）
- ・通学路安全対策事業の開始
- ・西部融雪槽の供用開始
- ・融雪施設設置資金貸付事業の法人拡大
- ・歩道ヒーティングの実施（市立病院前）

平成10年度

- ・総合除雪連絡協議会の設置
- ・地域総合除雪体制の拡大（6 11地区）
- ・旭川市雪害対策要綱制定
- ・都心部歩道ヒーティングの開始（平和通・緑橋通）

平成11年度

- ・地域総合除雪体制の全市域での実施（12地区）
- ・高齢者間口処理の開始

平成12年度

- ・高齢者間口処理の拡充
- ・旭川市冬期バリアフリー構想の策定
- ・旭川市雪堆積場基本計画策定

平成13年度

- ・除雪協力員の試行（忠和地区）
- ・旭川市中央地区流雪溝の完成
- ・旭川市冬期バリアフリー構想の策定
- ・旭川市雪堆積場基本計画の策定
- ・都心部歩道ヒーティングの実施（昭和通）

平成14年度

- ・消流雪用水導入河川の供用
- ・移動式雪処理機器の貸出開始
- ・除雪業務評定制度の導入
- ・道立北方建築総合研究所の誘致

平成15年度

- ・除雪業務官貸制度の本格実施
- ・宅地内除雪有償ボランティア制度の試行
- ・青少年科学館の建設着工（雪水冷熱エネルギーの利用）
- ・新たな雪対策基本計画の策定開始