

道営工業用水道

苫小牧地区工業用水道第二期改修事業について

その先の、道へ。北海道
Hokkaido. Expanding Horizons.

令和3年2月
北海道企業局



事業概要

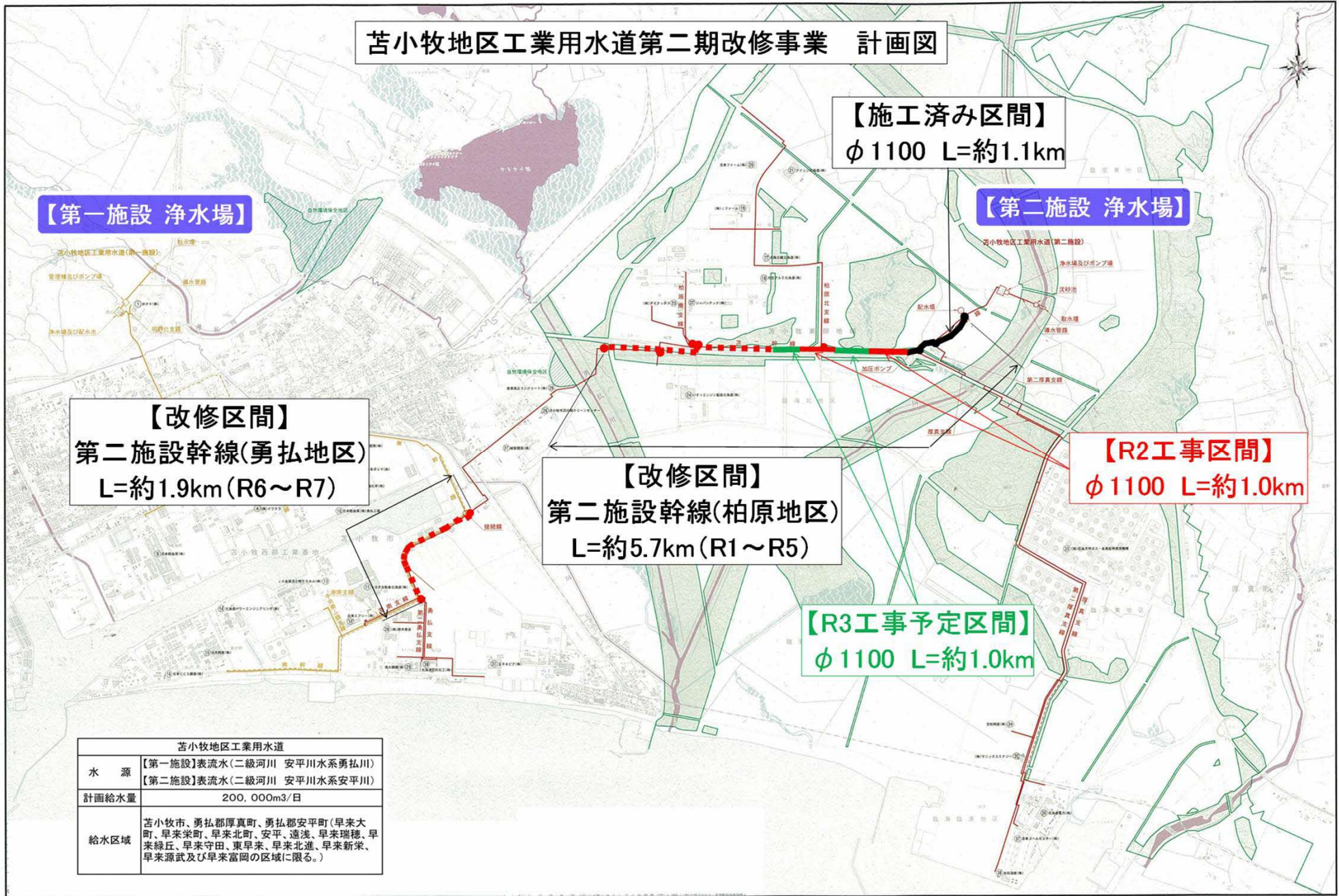
- 苫小牧工水の改修事業
 - 第二期改修事業：配水管の更新及び耐震化

○ 経過

年度	内容
昭和45年度	第一施設 給水開始(4月)
昭和54年度	第二施設 給水開始(4月)
平成16年度	一期改修事業に着手(第一施設配水管 L=約9.7km)
平成23年度	一期改修事業完了
平成29年度	二期改修事業に着手(第二施設配水管 L=約7.6km)
平成30年度	胆振東部地震(二期改修対象区間で漏水発生)
令和元年度	二期改修事業の改修工事に着工(令和7年度完了予定) 第二施設幹線(柏原地区)φ1100 L=約1.1km工事完了
令和2年度	第二施設幹線(柏原地区)φ1100 L=約1.0km工事中
令和3年度	第二施設幹線(柏原地区)φ1100 L=約1.0km工事予定

事業概要

苫小牧地区工業用水道第二期改修事業 計画図



苫小牧地区工業用水道	
水源	【第一施設】表流水(二級河川 安平川水系勇払川) 【第二施設】表流水(二級河川 安平川水系安平川)
計画給水量	200,000m ³ /日
給水区域	苫小牧市、勇払郡厚真町、勇払郡安平町(早来大町、早来栄町、早来北町、安平、遠浅、早来瑞穂、早来緑丘、早来守田、東早来、早来北進、早来新栄、早来源武及び早来富岡の区域に限る。)

事業計画

○ 事業計画

項目	第二期改修
総事業費	約47億円
事業期間	平成29年度～令和7年度
事業内容	配水管の更新

○ 事業工程

	H29 (2017)	H30 (2018)	R1 (2019)	R2 (2020)	R3 (2021)	R4 (2022)	R5 (2023)	R6 (2024)	R7 (2025)
基本設計	(柏原・勇払) 								
第二施設幹線(柏原地区) φ1100 L=約5.7km		実施設計 	←—————→						
第二施設幹線(勇払地区) φ1100 L=約1.9km						実施設計 	←—————→		
補助金の取扱い			単年度・新規事業						