

河川事業について

令和4年度 第1回北海道管理河川の川づくりワーキング
令和4年（2022年）9月28日

コンテンツ

1. 帯広川改修工事

- ① 帯広川 中流地区 3
- ② ウツベツ川地区 8
- ③ 柏林台川地区 16

2. 伏古別川改修工事 18

3. 美生川改修工事 23

4. ピウカ川改修工事 27

5. サラベツ川改修工事 30

6. 旧途別川改修工事 32

7. 渋山川・居辺川河川区間 34

8. 然別川総合流域防災工事 35

1. 帯広川改修工事 ① 帯広川 中流地区

令和4年度施工箇所図



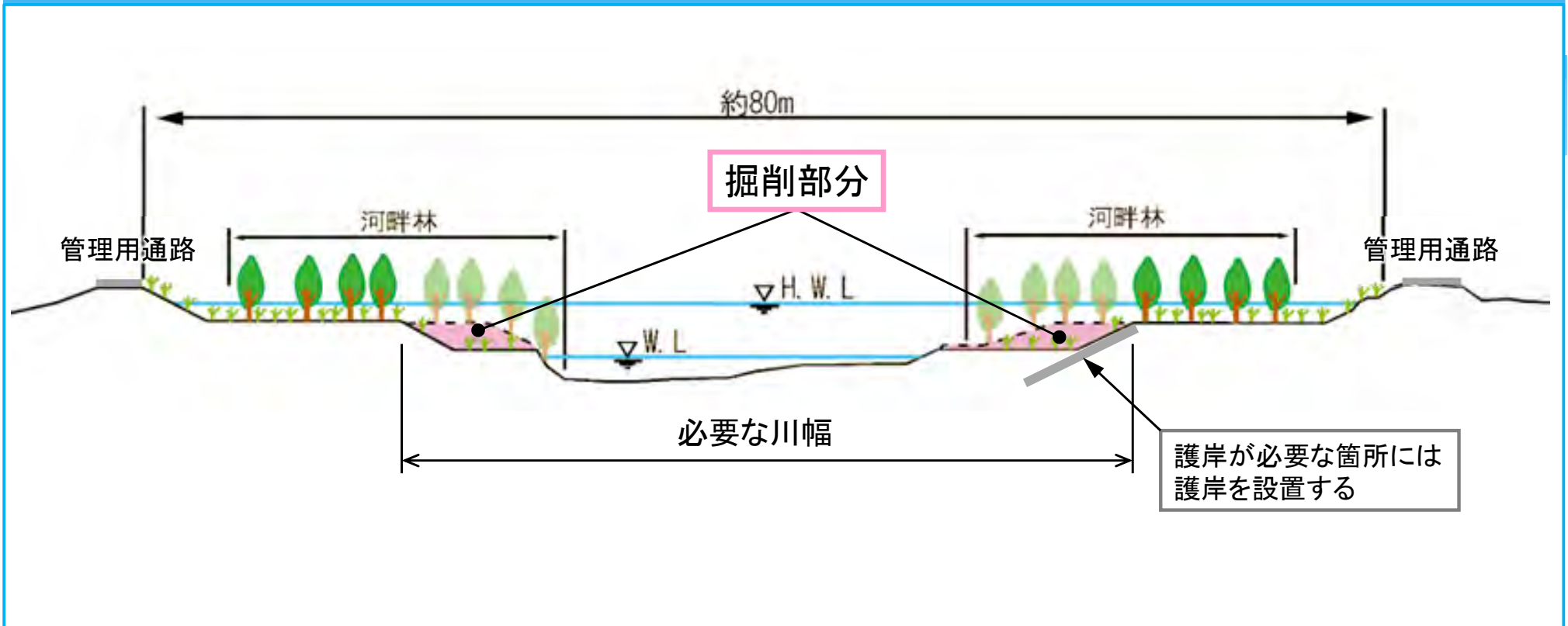
工事箇所	内容	延長	施工期間
南1線橋～伏古橋	堤防天端舗装工	延長 755m (3区間両岸合計)	3月～11月
開西橋上流～新川橋	掘削工・護岸工	延長 136m (2区間合計)	3月～11月

凡例

- 今年度施工区間
- 過年度施工済区間

1. 帯広川改修工事 ① 帯広川 中流地区

計画断面図



1. 帯広川改修工事 ① 帯広川 中流地区

令和4年度施工箇所状況



新川橋下流 施工箇所状況(R4.9.16)

1. 帯広川改修工事 ① 帯広川 中流地区

参考：令和3年度施工箇所（開西橋上流） 施工完了後状況



R3年度施工状況（R4.2.9）



開西橋上流 R3年度施工完了後状況（R4.7.21）

1. 帯広川改修工事 ① 帯広川 中流地区

令和4年度調査概要

調査内容		実施時期
環境調査	重要種移植のための植物調査	春季：5月13-14日、夏季：5月31日-6月1日
地下水調査		施工期間中

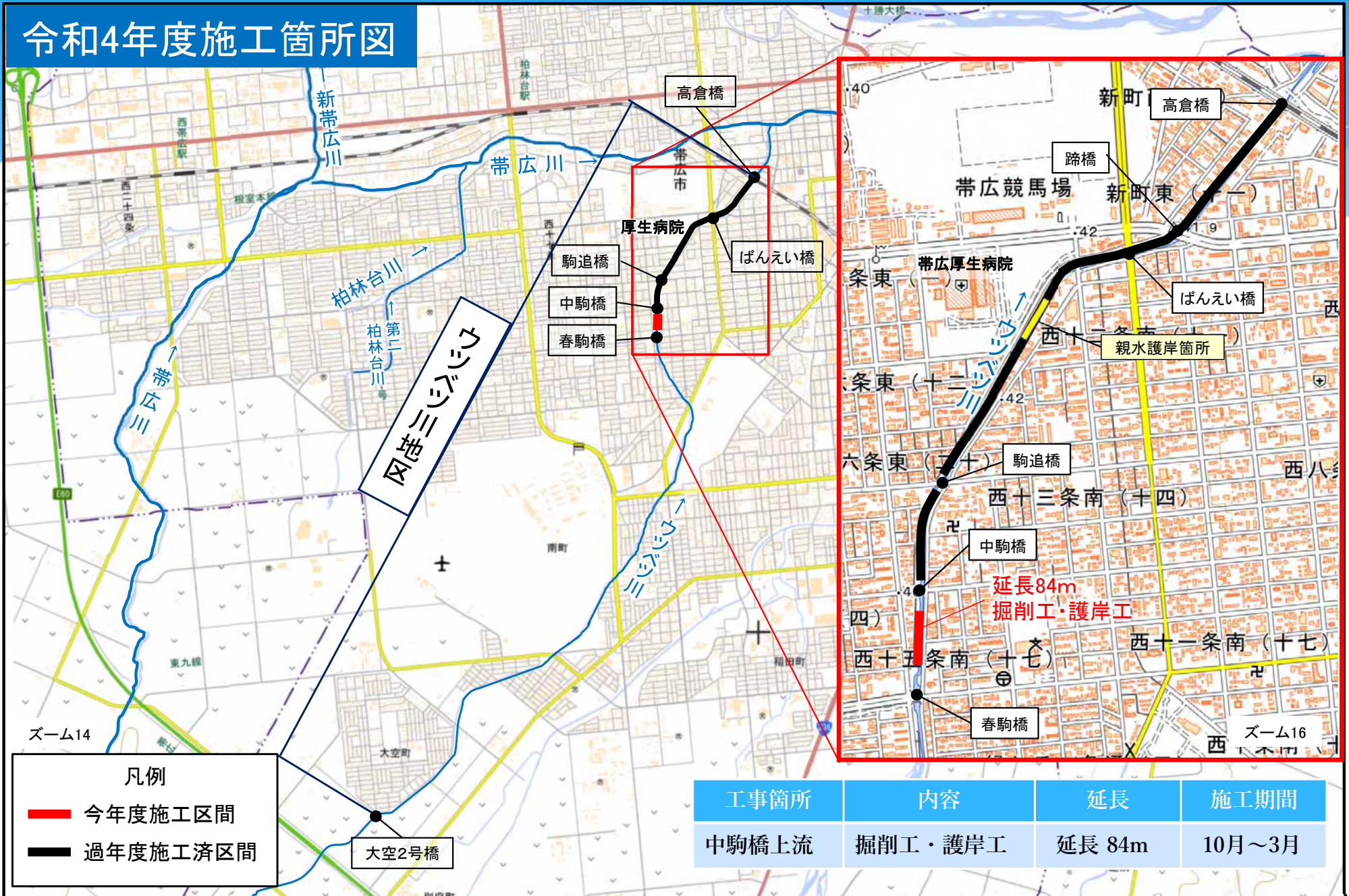
環境配慮事項

- * 移植可能な希少植物については、**重要種A**21株、**重要種B**1株、**重要種C**約300株を確認し、移植を実施しました。
- * 工事に支障とならない河道内樹木は伐採しません。

② ウツベツ川地区

1. 帯広川改修工事

令和4年度施工箇所図

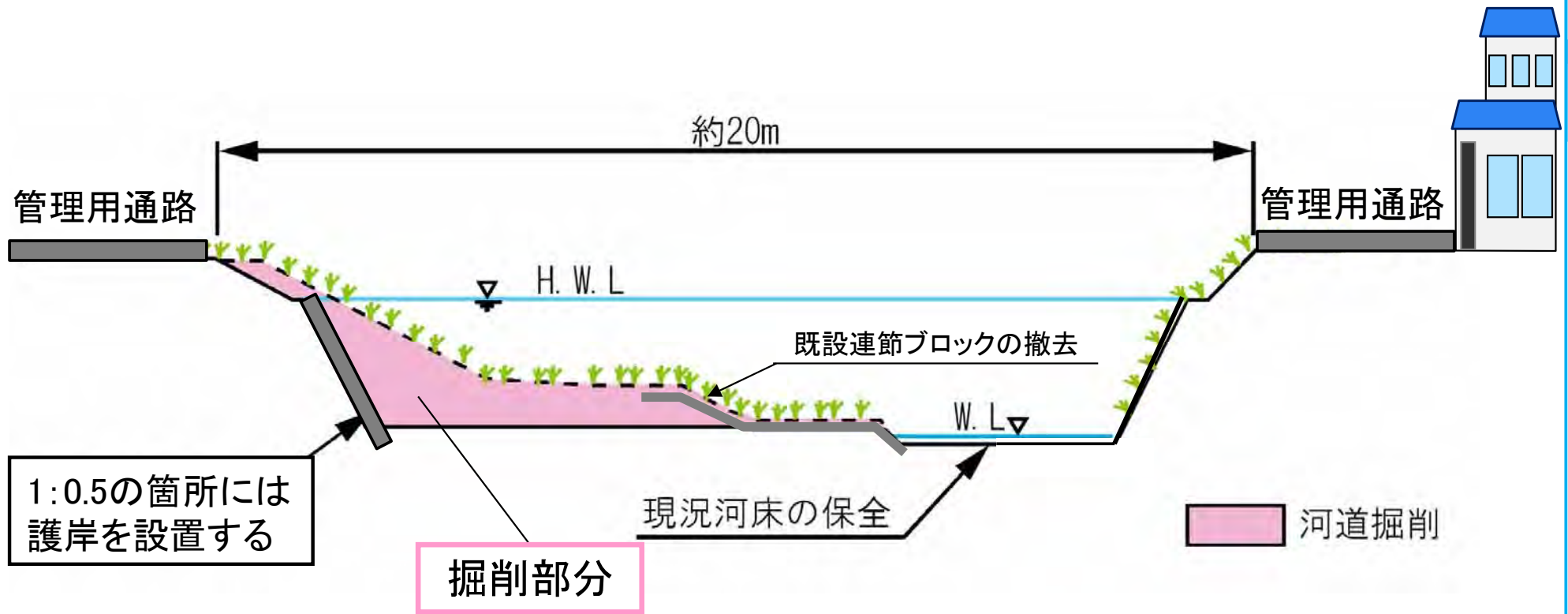


- 凡例
- 今年度施工区間
 - 過年度施工済区間

工事箇所	内容	延長	施工期間
中駒橋上流	掘削工・護岸工	延長 84m	10月～3月

1. 帯広川改修工事 ② ウツベツ川地区

計画断面図



上流から見た図

1. 帯広川改修工事 ② ウツベツ川地区

令和4年度施工予定箇所状況



中駒橋上流 施工予定箇所状況(R4.7.21)

1. 帯広川改修工事 ② ウツベツ川地区

参考：令和3年度施工箇所(駒追橋-中駒橋間) 施工完了後状況



R3年度施工状況(R4.1.31)



中駒橋下流 R3年度施工完了後 (R4.9.2)

1. 帯広川改修工事 ② ウツベツ川地区

令和4年度調査概要

調査内容		実施時期
環境調査	重要種移植のための植物調査	春季：7月21-22日 夏-秋季：9月
	魚類調査	7月12-13日
	重要種魚類産卵床調査	10月
地下水調査		施工期間中

環境配慮事項

- * 移植可能な希少植物については**重要種A**の移植が完了し、**重要種B**の移植を9月に予定しています。

1. 帯広川改修工事 ② ウツベツ川地区

魚類調査状況図

業務名 : 帯広川改修工事 環境調査(補正・繰越)

調査日 : 令和4年7月12-13日

調査項目: 魚類調査

調査箇所: ウツベツ川地区



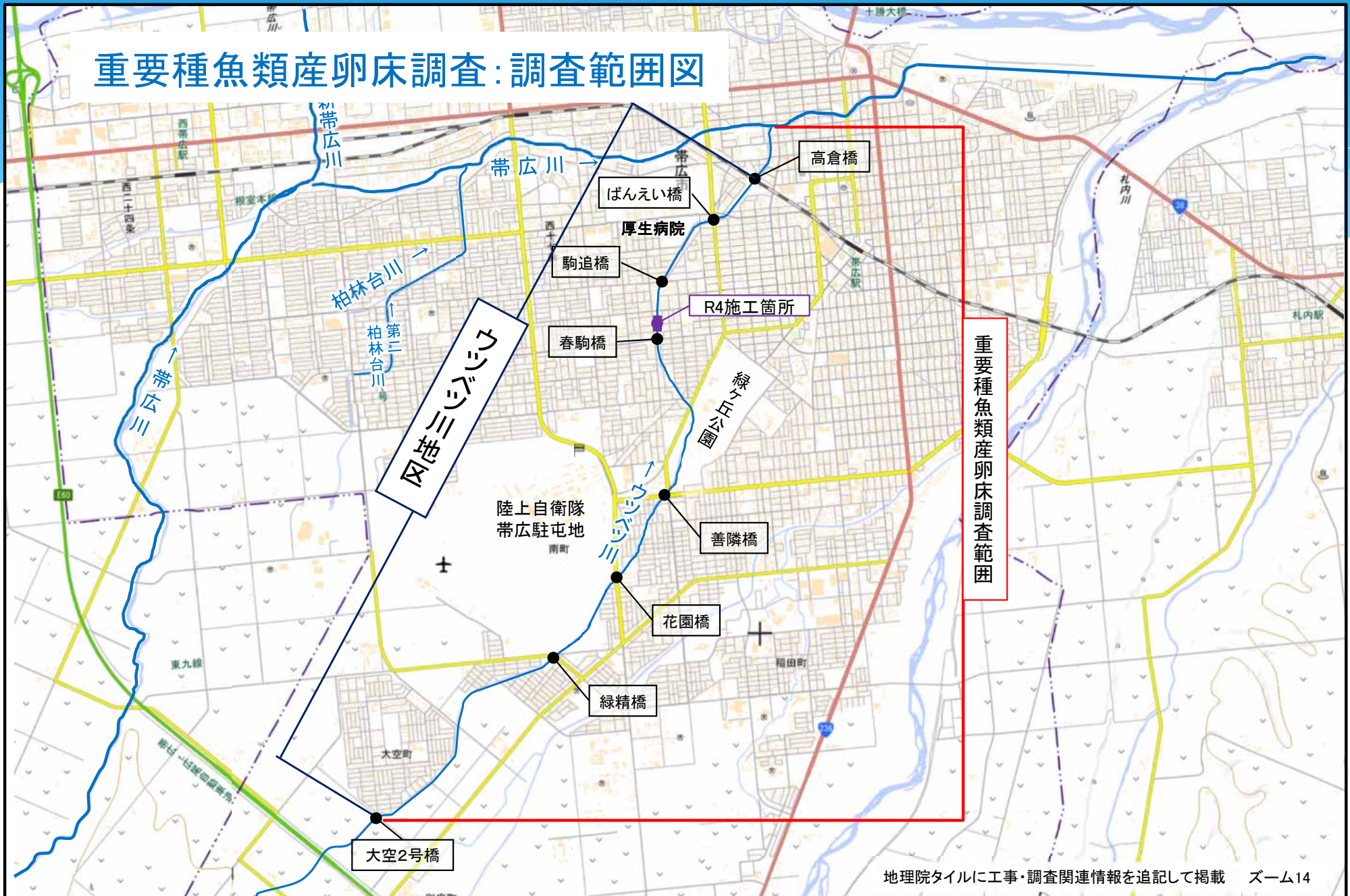
魚類調査 結果

種名	ST-1	ST-2	ST-3
	R1 施工区間	R3 施工区間	未施工区間
重要種魚類 A	-	-	1
ウグイ属	10	3	-
フクドジョウ	97	70	5
ニジマス	1	15	16
重要種魚類 B	12	12	26
重要種魚類 C	100	40	7
トミヨ	5	-	-
ウチダザリガニ	8	9	33
合計	233	149	88

種名: 赤字=重要種 青字=特定外来生物

1. 帯広川改修工事 ② ウツベツ川地区

重要種魚類産卵床調査：調査範囲図



地理院タイルに工事・調査関連情報を追記して掲載 ズーム14

1. 帯広川改修工事 ② ウツベツ川地区

親水利用に向けた活動：厚生病院付近の親水護岸箇所

令和4年度活動

- * 厚生病院院内保育所、十勝川中流部市民共同会議と開催していた水生生物観察会は、コロナ禍のため当面の間中止します。

野草園区間における整備に関する検討

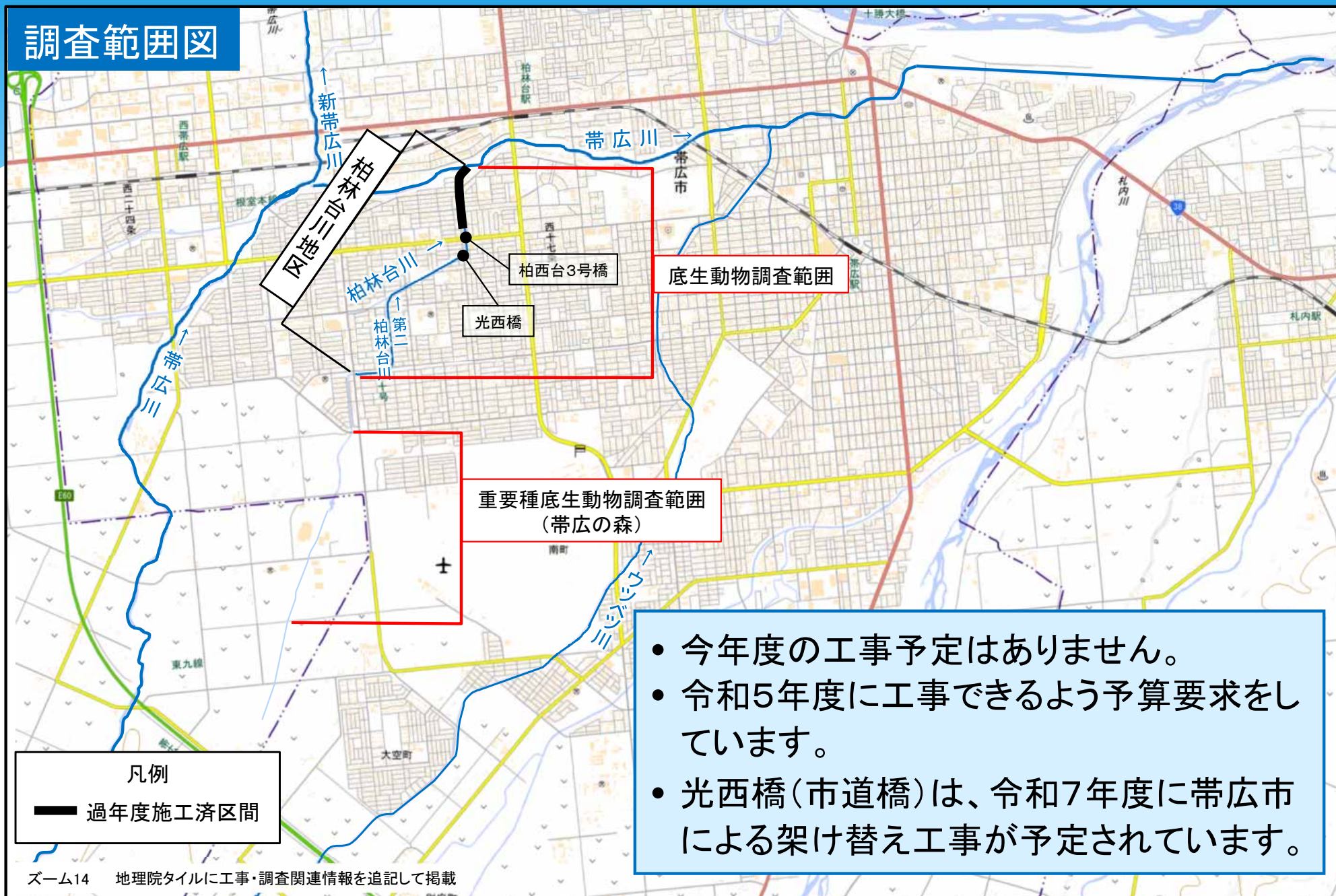
- * 帯広市みどりの課※1、帯広市教育委員会_児童会館※2との協議の結果、改修工事を実施しないことで合意しました。(令和3年12月7日)

※1 みどりの課：緑ヶ丘公園全体を管理 ※2 児童会館：野草園の管理者

③ 柏林台川地区

1. 帯広川改修工事

調査範囲図



1. 帯広川改修工事 ③ 柏林台川地区

令和4年度調査概要

調査内容		実施時期・概要
環境調査	底生動物調査 (柏林台川地区全域)	7月27-29日 ✓ 全地点でウチダザリガニを確認
	ニホンザリガニ調査 (鏡委員と帯広の森で)	7月27-29日 ✓ 重要種底生動物は確認されず ✓ もう一度調査する予定
地下水調査		継続