

表3.1.2 北上川魚介類出現状況(3 / 3)

項目・分類・科・種名			調査地点		四 十 四 田 ダ ム	開 運 橋	紫 波 橋	桜 木 橋	大 曲 橋	北 上 大 橋	錦 桜 橋	南 沢 川 水 門 (合 流 点)	分 流 地 点	山 田	合 戦 谷	北 上 大 堰	福 地 水 門 上	横 川 排 水 機	北 上 川 河 口		
			調査地点	調査地点																	
対象外	魚類	八ゼ科	アシシロハゼ																		
		八ゼ科	シモフリシマハゼ																		
		八ゼ科	チチブ																		
		八ゼ科	ヌマチチブ																		
		八ゼ科	マハゼ																		
		八ゼ科	ウキゴリ																		
		八ゼ科	ウキゴリ類																		
		八ゼ科	ハゼ類																		
		コチ科	マゴチ																		
		フグ科	クサフグ																		
		ヒラメ科	ヒラメ																		
		カレイ科	ヌマカレイ																		
	甲殻類	テナガエビ科	スジエビモドキ																		
		テナガエビ科	イソスジエビ																		
		エビジャコ科	エビジャコ																		
		スナガニ科	アリアケモドキ																		
		イワガニ科	ケフサイソガニ																		
		イワガニ科	クロベンケイガニ																		
		イワガニ科	イソガニ																		
		イワガニ科	アシハラガニ																		
イワガニ科		カクベンケイガニ																			
アメリカザリガニ科	アメリカザリガニ																				
貝類	イシガイ科	ドブガイ																			
	タニシ科	タニシ類																			
	カワナナ科	カワナナ																			
	カワナナ科	カワナナ類																			

分類体系は山溪カラー図鑑日本の淡水魚(山と溪谷社,1989)・学研生物図鑑魚類(学習研究社,1983)・新日本動物図鑑(中)(北隆館,1965)等を参考とした。

データの出典: 国土交通省、河川水辺の国勢調査、2000年度夏・秋調査
 調査機関・名称・年度 国土交通省、河川水辺の国勢調査、2001年度6月・9月(四十四田ダム)



平成14年度漁協へのアンケート概要

内水面漁業共同組合・連合会等を対象に、各々管轄する河川の環境基準点・補助点周辺における魚類の生息状況・河床材料等をアンケートした。項目は以下のとおりで、漁獲対象魚種は【 】内の魚種より選択式で回答を得た。

- ・ 主要な漁獲対象魚種
- ・ 放流魚種
- ・ 遊魚対象魚種
- ・ 漁獲対象外魚種
- ・ 河床材料（構造）
- ・ 魚類の産卵場・幼稚仔の生育場

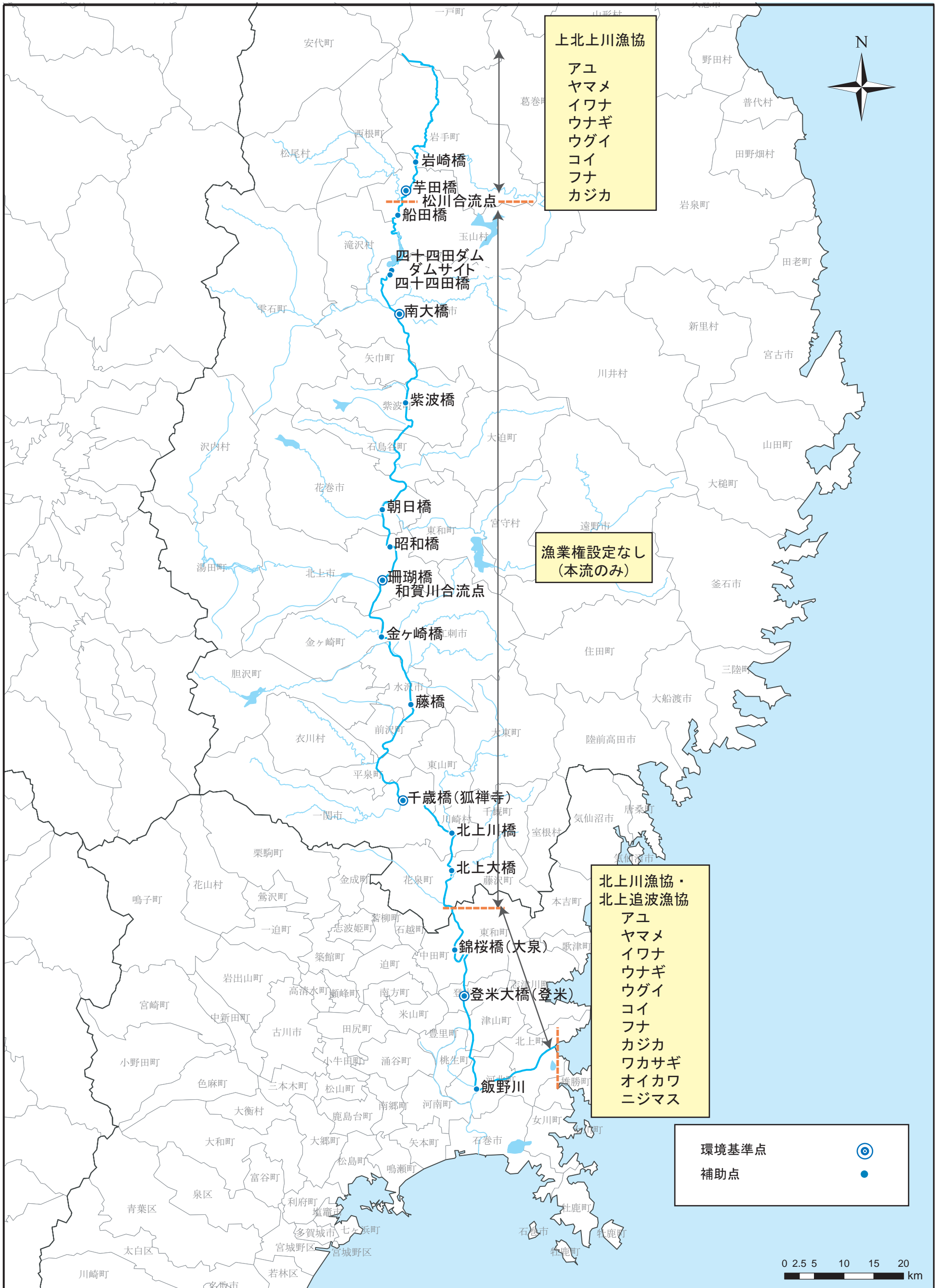
【ヤツメウナギ・ウナギ・ドジョウ・モツゴ・フナ・ウグイ・タナゴ・オイカワ・カラムシ・ニゴイ・ナマス・ワカサギ・アユ・イワナ・サケ・サクラマス・アマゴ・ヤマメ・ニジマス・ヒメマス・バス類・ガジ・カハゼ・シジミ・その他貝類・テナガエビ・その他エビ類・モスガニ・その他カニ類】

※主要魚類の記載がない地点は、漁業権が設定されていないか、アンケート回答がない。

魚種分類	
生物A	
生物B	
環境基準点	
補助点	

北上川【主要魚介類の確認状況(アンケート)】

平成14年度に実施した漁業協同組合へのアンケート結果より



※漁業権は本流及び一部支流に各々設定されている。
ここでは本流での設定状況を示した。

北上川【漁業権設定状況】

岩手県・宮城県資料より作成