

図2.12 多摩川【主要魚介類の確認状況】

国土交通省 平成13年度「河川水辺の国勢調査」より、東京都 平成13年度 水生生物調査結果報告書より  
 東京都 平成15年度 水生生物調査区市町村編（羽村市、日野市、大田区）より  
 東京都 平成14年度 東京都水産試験場 多摩川魚類調査より

※ヨシノボリには、ヨシノボリ属の種を含む。

表2.2 多摩川魚介類の確認状況(既存調査結果)(1/3)

調査地点 調査時期(平成)		項目・分類・科・種名																															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28				
生物A	魚類	サケ科																															
		ヤマメ		○																													
その他	魚類	サケ科																															
		カジカ科		○																													
生物B	魚類	キヌウリウオ科																															
		ワカサギ																															
		ウナギ																															
		オイカワ																															
		ウグイ																															
		コイ																															
		ギンブナ																															
		ゲンゴロウブナ																															
		ドジョウ科																															
		ナマズ科																															
貝類	魚類	ホラ科																															
		ホラ																															
		ヨシノボリ																															
		トウヨシノボリ																															
		ヨシノボリ属の一種																															
		ヨシノボリ属(黒色大型)																															
		ヨシノボリ属(橙色型)																															
		スジエビ																															
		テナガエビ科																															
		テナガエビ																															
スマエビ科																																	
スマエビ																																	
イワガニ科																																	
モクズガニ																																	
ヤマトシジミ科																																	
ヤマトシジミ																																	
ヤマツメ科																																	
スナヤツメ																																	
その他	魚類	ニシン科																															
		サツバ																															



表2.2 多摩川魚介類の確認状況(既存調査結果)(3/3)

項目・分類・科・種名 その他 魚類	調査地点																												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	
アシシロハゼ																													
アベハゼ																													
ウキゴリ	○																						○						
ウキゴリ(Gymnogobius)属の一種																													
ウロハゼ																													
シモリジマハゼ																													
ジュズカケハゼ						○																							
トビハゼ								○																					
ヌマチチブ	○	○	○																										
ヒメハゼ																			○										
ゼリンゴ																													
マサゴハゼ																													
マハゼ																													
オオクチバス																													
ヒイラギ	○																												
フサカサゴ科																													
フサカサゴ科																													
コチ科																													
コチ																													
コチ																													
カレイ科																													
カレイ																													
アメリカザリガニ科																													
アメリカザリガニ											○																		

※分類体系は山溪カラ一図鑑日本の淡水魚(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:

東京都水産試験場、奥多摩湖魚類調査、2002年8月調査(1)

東京都、水生生物調査、2000年調査(2,3,9,14,18,20,25)

国土交通省、河川水辺の国勢調査、2001年度春・秋調査(4,5,7,8,10,12,13,15,16,17,21,22,26,27)

羽村市、河川生物調査、2003年5月・10月調査(6)

日野市、河川生物調査、2003年7月調査(11)

大田区、水生生物調査、2003年5月・7月・9月調査(19,23,24,28)

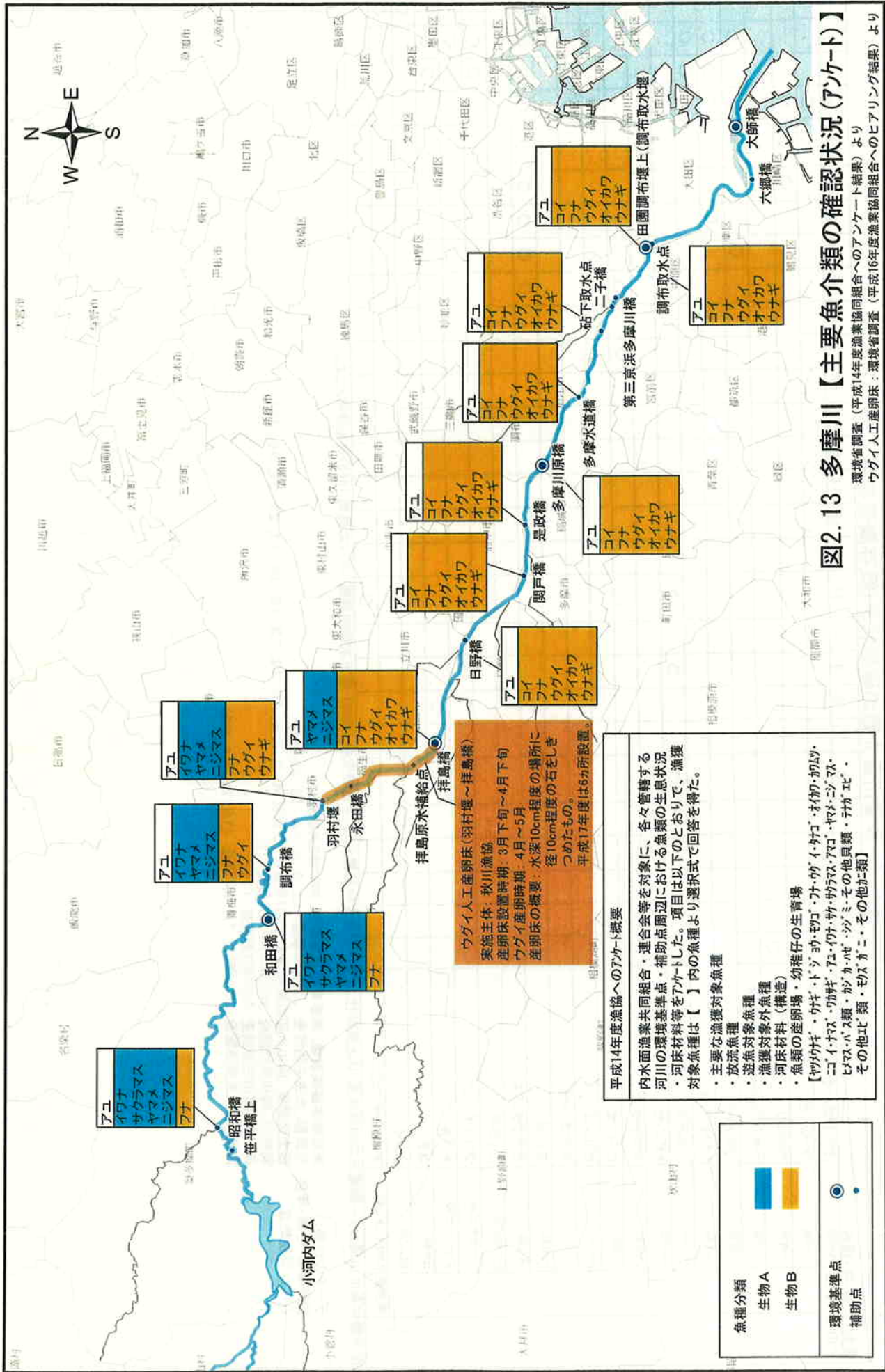


図2.13 多摩川【主要魚介類の確認状況(アンケート)】

環境省調査(平成14年度漁業協同組合へのアンケート結果)より  
 ウグイ人工産卵床：環境省調査(平成16年度漁業協同組合へのヒアリング結果)より