

多摩川

地点名称	河口からの距離km	既存環境基準		主要魚類の確認状況(既存調査結果)		主要魚類の確認状況(アンケート結果)		都道府県	漁業権設定状況 区域 対象生物	水温 (5ヶ年度平均値)			河床材料	特別域情報	水質情報 亜鉛:速報値	地元漁協・有識者ヒアリング要点	
		類型	基準点等	生物A	生物B	生物A	生物B			年度最大	年度平均	年度最小					
上流		AA類型						山梨県	アユ・ニジマス・ヤマメ・ウグイ・イナ・ハヤ・カシカウナギ・エロコトシヨウ							近年アユの遡上する数が増加しているようである。 多摩川本流の睦橋上流においてはウグイを対象に10～15年程前から人工産卵床をつくり、管理している。 カジカ産卵床の保護を検討中である。	
下保之瀬橋	補助点										20.5	11.0	2.4		0.001 (6)		
小河内ダム																	
笹平橋上				アユ・ヤマメ	ウグイ												
昭和橋	82		補助点				アユ・イナ・サケマス・ヤマメ・ニジマス			フナ		19.0	11.6	4.3	(岩・石・礫・砂)		
和田橋	64	環境基準点	アユ・カジカ	ウグイ・オイカワ・コイ		アユ・イナ・サケマス・ヤマメ・ニジマス	フナ		21.0	12.7	4.9	岩・石	<0.01 (2)				
調布橋	60	A類型	アユ	ウグイ・オイカワ		アユ・イナ・ヤマメ・ニジマス	フナ・ウグイ	東京都	アユ・ニジマス・ヤマメ・ウグイ・イナ・フナ・ウナギ・サケ・イナ								
羽村堰	54		補助点	アユ・ニジマス	ウグイ・オイカワ・コイ・ヨシノボリ・ヌカエビ		アユ・イナ・ヤマメ・ニジマス			フナ・ウグイ・ウナギ	20.8	12.3	4.5	石			
拝島原水補給点			補助点	アユ・ニジマス	ウグイ・オイカワ・コイ・ヨシノボリ・ヌカエビ						22.1	13.4	4.5	石	<0.01 (2)		
睦橋	49		補助点	アユ・ニジマス	ウグイ・オイカワ・コイ・ヨシノボリ・ヌカエビ						26.8	15.4	5.4	石	<0.01 (2)		
拝島橋	46		環境基準点	アユ・ニジマス	ウグイ・オイカワ・キンプナ・コイ・ヨシノボリ		アユ・ヤマメ・ニジマス			コイ・フナ・ウグイ・オイカワ・ウナギ	26.1	15.4	5.6	石	ウグイ 人工産卵床		<0.01 (2)
日野橋	40	B類型	アユ	ウグイ・オイカワ・コイ・ヨシノボリ・テナガエビ・ヌカエビ		アユ	コイ・フナ・ウグイ・オイカワ・ウナギ	東京都	アユ・コイ・フナ・ウグイ・オイカワ								
開戸橋	35		補助点	アユ・ニジマス	ウグイ・オイカワ・キンプナ・コイ・ドジョウ・ヨシノボリ・ヌカエビ						26.8	17.7	9.2	石			
是政橋			補助点	アユ	ウグイ・オイカワ・キンプナ・ウグイ・ドジョウ・ヨシノボリ・テナガエビ・ヌカエビ・モクスガニ		アユ			コイ・フナ・ウグイ・オイカワ・ウナギ	26.4	17.5	9.4	石・砂			
多摩川原橋	28		環境基準点	アユ	ウグイ・オイカワ・キンプナ・ウグイ・ドジョウ・ヨシノボリ		アユ			コイ・フナ・ウグイ・オイカワ・ウナギ	27.0	18.2	10.0	石・砂			
多摩水道橋	23		補助点	アユ	ウグイ・オイカワ・キンプナ・コイ・ヨシノボリ・ヌカエビ・モクスガニ		アユ			コイ・フナ・ウグイ・オイカワ・ウナギ	26.9	18.6	11.1	石・砂	0.02 (2)		
砦下取水点		B類型	補助点	アユ	ウグイ・オイカワ・キンプナ・ウグイ・ドジョウ・ヨシノボリ・ヌカエビ		アユ	コイ・フナ・ウグイ・オイカワ・ウナギ	27.1	18.3	10.2	砂					
第三京浜多摩川橋			補助点	アユ	ウグイ・オイカワ・キンプナ・ウグイ・ドジョウ・ヨシノボリ・テナガエビ・ヌカエビ・モクスガニ				27.4	17.9	8.9	石・砂					
田園調布堰上	13		補助点	アユ	ウグイ・オイカワ・キンプナ・ウグイ・ドジョウ・ヨシノボリ・テナガエビ・モクスガニ		アユ	コイ・フナ・ウグイ・オイカワ・ウナギ	27.4	17.9	9.3	砂					
調布取水点			補助点	アユ	ウグイ・オイカワ・キンプナ・ウグイ・ドジョウ・ヨシノボリ・テナガエビ・モクスガニ		アユ	コイ・フナ・ウグイ・オイカワ・ウナギ	27.8	18.0	9.1	石・泥	0.02 (2)				
六郷橋	6		補助点		キンプナ・ホラ・テナガエビ・モクスガニ		アユ	コイ・フナ・ウグイ・オイカワ・ウナギ	28.0	18.5	8.6	砂					
大師橋		B類型	環境基準点		キンプナ・コイ・ホラ・テナガエビ・モクスガニ				東京都	エムシ							
多摩川河口	0		補助点		ホラ・テナガエビ・モクスガニ						エムシ	28.1	18.3	9.0	砂		
備考				国土交通省:平成13年度「河川水辺の国勢調査」 東京都:平成10年度東京都水生生物調査結果(下線)		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		東京都・山梨県資料		公共用水域水質データ(平成11～15年度)		東京都:平成10年度東京都水生生物調査結果 国土交通省:平成7年度多摩川水系河川調査結果 (1)は漁協へのアンケート結果	平成16年度の漁業協同組合へのヒアリング結果より	公共用水域水質データ(平成16年度) (1)内は検体数 値は平均	平成16年度の現地踏査・ヒアリング結果		