

表14 大阪府内河川に生息している魚類

水域名	河川水域名	現在の類型		平成20年までの魚類の調査結果				平成21年以降の魚類の調査結果			
		BOD等	水生生物	確認された魚類等	出典	調査年	確認された魚類等	出典	調査年		
淀川水域	淀川下流(1)	B/A	B/I								
	淀川下流(2)	C-I	B-I								
	船橋川	B/A	B/I	ギンブナ、モツゴ	淀川水系淀川左岸ブロック河川整備計画参考資料	H13	ギンブナ、モツゴ、タモロコ、ドジョウ	平成24年度第4回大阪府河川整備審議会資料		H24	
	穂谷川	B/A	B/I	コイ、ギンブナ、タモロコ、ドジョウ、カワヨシノボリ	淀川水系淀川左岸ブロック河川整備計画参考資料	H13	コイ、ギンブナ、オイカワ、モツゴ、タモロコ、ドジョウ、メダカ、ドンコ	平成24年度第4回大阪府河川整備審議会資料		H24	
	榑尾川	B-I	B-I	オイカワ、カワムツ、カワヨシノボリ	淀川水系淀川右岸ブロック河川整備計画参考資料	H9	コイ、ギンブナ、カネヒラ、オイカワ、オイカワ属、カワムツ、モツゴ、タモロコ、ドジョウ、メダカ類、ドンコ、カワヨシノボリ、オオクチバス	府河川室資料		H25	
	天野川	B/A	B-I	ウナギ、コイ、ギンブナ、オイカワ、カワムツ、モツゴ、タモロコ、イトモロコ、カマツカ、ニゴイ、ドジョウ、ギギ、ナマス、ドンコ、カワヨシノボリ、キンギョ、ブルーギル、オオクチバス	淀川水系淀川左岸ブロック河川整備計画参考資料	H13	コイ、ギンブナ、オイカワ、カワムツ、ヌマムツ、モツゴ、タモロコ、カマツカ、ニゴイ、コウライニゴイ、ドジョウ、※アユ、メダカ、ドンコ、ブルーギル	平成24年度第4回大阪府河川整備審議会資料		H24	
	芥川(1)【上流】	A-I	A-I	オイカワ、カワムツ、タカハヤ、ドンコ、カワヨシノボリ、トウヨシノボリ、オオヨシノボリ	淀川水系淀川右岸ブロック河川整備計画参考資料	H8	オイカワ、カワムツ、ドンコ、カワヨシノボリ、ニジマス	府河川室資料		H25	
	芥川(2)【下流】	A-I	B-I	ギンブナ、オイカワ、カマツカ、ニゴイ、コウライモロコ、ドンコ、カワヨシノボリ	淀川水系淀川右岸ブロック河川整備計画参考資料	H8	ハス、オイカワ、オイカワ属、カワムツ、ヌマムツ、ムギツク、カマツカ、コウライニゴイ、ドジョウ、ドンコ、カワヨシノボリ、ブルーギル、オオクチバス、カムルチー	府河川室資料		H25	
	水無瀬川	A-I	A-I	ギンブナ、オイカワ、カワムツ、アブラハヤ、ドンコ、カワヨシノボリ	淀川水系淀川右岸ブロック河川整備計画参考資料	H9	カダヤシ	府河川室資料		H25	
				ギンブナ、オイカワ、カワムツ、アブラハヤ、タカハヤ、ムギツク、カマツカ、ドンコ、カワヨシノボリ	「大阪府下の川と魚」(平成20年3月、大阪府環境農林水産部水産課)	H19	カワムツ、ヌマムツ、タカハヤ、ムギツク、ナマス、ドンコ、カワヨシノボリ	2012年 河川漁業権実態調査報告書		H24	
神崎川水域	神崎川	B/O	B-I								
	安威川上流	A-I	A-I	オイカワ、カワムツ、タカハヤ、カマツカ、ドジョウ、アジメドジョウ、アカザ、ドンコ、カワヨシノボリ	「大阪府下の川と魚」(平成20年3月、大阪府環境農林水産部水産課)	H19	ニホンウナギ、ウナギ、コイ、フナ、オイカワ、カワムツ、モツゴ、タモロコ、イトモロコ、ムギツク、カマツカ、ドジョウ、シマドジョウ、アジメドジョウ、ギギ、ナマス、アカザ、※アユ、アユはみあと、メダカ、ドンコ、カワヨシノボリ	安威川ダム魚類採捕調査(水生生物センター)		H25-27	
							フナ類、オイカワ、カワムツ、タカハヤ、イトモロコ、ムギツク、カマツカ、アジメドジョウ、アマゴ、カワヨシノボリ	安威川・余野川調査(水生生物センター)		H25-27	
							カワムツ、ギギ、ナマス、カワヨシノボリ	府河川室資料		H25	
	安威川下流(1)	A-I	B-I	オイカワ、ナマス	茨木市教育研究所ホームページ http://www.educ.city.ibaraki.o.saka.jp/nature/index.htm		コイ科、ギンブナ、オイカワ、カワムツ、モツゴ、タモロコ、カマツカ、カワヨシノボリ	府河川室資料		H25	
							コイ、フナ、オイカワ、カワムツ、モツゴ、タモロコ、イトモロコ、カマツカ、ドジョウ、ナマス、カマツカ、カワヨシノボリ、タイリクバラタナゴ、オオクチバス	安威川ダム魚類採捕調査(水生生物センター)		H25-27	
	安威川下流(2)	A-I	B-I	オイカワ、ナマス	茨木市教育研究所ホームページ http://www.educ.city.ibaraki.o.saka.jp/nature/index.htm						
	安威川下流(3)	B/O	B-I	オイカワ、ナマス	茨木市教育研究所ホームページ http://www.educ.city.ibaraki.o.saka.jp/nature/index.htm		コイ(飼育品種)、ギンブナ、ハス、ボラ、マハゼ、アベハゼ、カダヤシ	府河川室資料		H25	
	佐保川及び茨木川	A-I	B-I	カマツカ、ドジョウ、ドンコ	淀川水系神崎川ブロック河川整備計画参考資料		オイカワ、カワムツ、タモロコ、ムギツク、ドジョウ、ドンコ、アベハゼ	府河川室資料		H25	
	大正川	A-I	B-I	メダカ、オオヨシノボリ	淀川水系神崎川ブロック河川整備計画参考資料		ギンブナ、カネヒラ、オイカワ、モツゴ、ニゴイ属、スゴモロコ属、ボラ、マハゼ、タイリクバラタナゴ、カダヤシ、フナ	府河川室資料		H25	
	勝尾寺川	A/O	B-I	タモロコ、メダカ、ドンコ、オオヨシノボリ	淀川水系神崎川ブロック河川整備計画参考資料		オイカワ、カワムツ、モツゴ、タモロコ、ドジョウ、メダカ類、ドンコ、カワヨシノボリ	府河川室資料		H25	
	猪名川上流	A-I	B-I								
	猪名川下流(2)	D-I	B-I								
箕面川(1)	A-I	A-I	フナ、オイカワ、ドンコ、カワヨシノボリ	「大阪府下中小河川の生息魚種と水質について」(水産増殖36巻2号、1988)	S60、S61	カワムツ、カワヨシノボリ	府河川室資料		H23		
箕面川(2)	A-I	B-I				オイカワ、カワムツ、ムギツク、ドンコ、カワヨシノボリ	府河川室資料		H23		
余野川	A-I	A-I	ギンブナ、オイカワ、カワムツ、タカハヤ、モツゴ、カマツカ、ドジョウ、シマドジョウ、※アユ、メダカ、ドンコ、カワヨシノボリ、オオクチバス	「大阪府下の川と魚」(平成20年3月、大阪府環境農林水産部水産課)	H19	オイカワ、カワムツ、タカハヤ、カマツカ、ドジョウ、オオシマドジョウ、※アユ、ミナメダカ、ドンコ、カワヨシノボリ、ニジマス	安威川・余野川調査(水生生物センター)		H25-27		
						オイカワ、カワムツ、シマドジョウ、ギギ、ナマス、ドンコ、カワヨシノボリ	府河川室資料		H23		
千里川	A-I	B-I	フナ、オイカワ、モツゴ、ドジョウ、ナマス	「大阪府下中小河川の生息魚種と水質について」(水産増殖36巻2号、1988)	S60、S61	ウナギ、ギンブナ、フナ属、オイカワ、カワムツ、モツゴ、カマツカ、ニゴイ、コウライモロコ、ドジョウ、ナマス、ドンコ、カワヨシノボリ、ウキゴリ、カダヤシ、ブルーギル、タイワンドジョウ	府河川室資料		H23		
田尻川	A-I	A-I	コイ、フナ類、オイカワ、カワムツ、タモロコ、ムギツク、カマツカ、ドジョウ、ギギ、※アユ、メダカ、ドンコ、カワヨシノボリ、オオヨシノボリ	「大阪府下の川と魚」(平成20年3月、大阪府環境農林水産部水産課)	H19	フナ類、オイカワ、カワムツ、カマツカ、コウライニゴイ、コウライモロコ、ドジョウ、ギギ、※アユ、ドンコ、カワヨシノボリ、オオヨシノボリ、ブルーギル、オオクチバス	漁業権漁場実態調査(水生生物センター)		H24		
			ギンブナ、オイカワ、カワムツ、モツゴ、タモロコ、カマツカ、ドジョウ、ギギ、ナマス、ドンコ、カワヨシノボリ	淀川水系猪名川上流ブロック河川整備計画参考資料		コイ、オイカワ、カワムツ、タモロコ、カマツカ、ギギ、ナマス、メダカ、ドンコ、カワヨシノボリ	府河川室資料		H23		
一庫・大踏次川	A-I	A-I	コイ、フナ類、オイカワ、カワムツ、タモロコ、イトモロコ、ムギツク、カマツカ、ドジョウ、シマドジョウ、ギギ、マナマス、アカザ、※アユ、ドンコ、カワヨシノボリ	「大阪府下の川と魚」(平成20年3月、大阪府環境農林水産部水産課)	H19	フナ類、オイカワ、カワムツ、ムギツク、カマツカ、ドジョウ、オオシマドジョウ、ギギ、ナマス、※アユ、ドンコ、カワヨシノボリ、ブルーギル	河川漁業権実態調査報告書2012年調査(大阪府環境農林水産部水産課)		H24		
			ギンブナ、オイカワ、カワムツ、イトモロコ、ムギツク、カマツカ、シマドジョウ、※アユ、ドンコ、カワヨシノボリ、シマヨシノボリ	淀川水系猪名川上流ブロック河川整備計画参考資料		コイ、ギンブナ、オイカワ、カワムツ、モツゴ、イトモロコ、ムギツク、カマツカ、ドジョウ、シマドジョウ、ナマス、メダカ、カマツカ太卵型、ドンコ、カワヨシノボリ	府河川室資料		H23		
山辺川	A-I	A-I	フナ類、オイカワ、カワムツ、タカハヤ、ムギツク、ドジョウ、シマドジョウ、アカザ、カマツカ、ドンコ、カワヨシノボリ、オヤニラミ	「大阪府下の川と魚」(平成20年3月、大阪府環境農林水産部水産課)	H19	オイカワ、カワムツ、タカハヤ、ムギツク、ドジョウ、オオシマドジョウ、アマゴ、ドンコ、カワヨシノボリ、オヤニラミ	漁業権漁場実態調査(水生生物センター)		H24		

水 域 名	河川水域名	現在の類型		平成20年までの魚類の調査結果				平成21年以降の魚類の調査結果			
		BOD等	水生 生物	確認された魚類等	出典		確認された魚類等	出典			
						調査年			調査年		
寝屋川水域	寝屋川(1) 【上流】	C-I	B0				<b>コイ、ギンブナ、オイカワ、モツゴ、タモロコ、コウライモロコ、ドジョウ、メダカ、カワヨシノボリ、カダヤシ、グッピー、ブルーギル、タウンナギ</b>	府河川室資料			
	寝屋川(2) 【下流】	D0	-	<b>コイ、フナ属、コウライニゴイ、ボラ、カダヤシ</b>	大阪市魚類生息状況調査（平成18年度）	H18	<b>フナ属、モツゴ、コウライモロコ、※アユ、ボラ、カダヤシ</b>	大阪市内河川魚類生息状況調査	H23		
	恩智川	D0	-	<b>ギンブナ、オイカワ、タモロコ、ドジョウ、カダヤシ</b>	寝屋川水系寝屋川流域水環境改善緊急行動計画参考資料（平成16年5月、寝屋川流域協議会）		<b>コイ、フナ属、オイカワ、モツゴ、タモロコ、カマツカ、コウライニゴイ、コウライモロコ、ナマズ、ボラ、カダヤシ、オオクチバス</b>	水生生物生息状況調査（水生生物センター）	H26		
	古川	D0	-	カダヤシ	寝屋川水系寝屋川流域水環境改善緊急行動計画参考資料（平成16年5月、寝屋川流域協議会）						
	第二寝屋川	D-I	-	<b>コイ、フナ属、モツゴ、ボラ、カダヤシ</b>	大阪市魚類生息状況調査（平成18年度）	H18	<b>コイ、フナ属、ボラ、カダヤシ</b>	大阪市内河川魚類生息状況調査	H23		
	平野川分水路	D-I	-	<b>コイ、フナ属、オイカワ、モツゴ、タモロコ、ボラ、カダヤシ</b>	大阪市魚類生息状況調査（平成18年度）	H18	<b>コイ、フナ属、モツゴ、コウライモロコ、ボラ、カダヤシ</b>	大阪市内河川魚類生息状況調査	H23		
	平野川	D-I	-	<b>フナ属、モツゴ、ボラ、カダヤシ</b>	大阪市魚類生息状況調査（平成18年度）	H18	<b>コイ、オイカワ、モツゴ、ドジョウ、ボラ、カダヤシ</b>	水生生物生息状況調査（水生生物センター）	H26		
大阪市内河川水域	大川	B-I	B-I	<b>フナ属、ハス、オイカワ、カマツカ、ニゴイ属、カワヒガイ、コウライモロコ、ボラ、スズキ、マハゼ</b>	大阪市魚類生息状況調査（平成18年度）	H18	<b>オイカワ、ワタカ、カマツカ、カワヒガイ、コウライモロコ、※アユ、ボラ、スズキ、マハゼ、ウカサギ、タイリクバラタナゴ、ブルーギル、オオクチバス</b>	大阪市魚類生息状況調査（平成23年度）	H23		
							カライワシ、 <b>フナ属、カネヒラ、ハス、オイカワ、タモロコ、カマツカ、コウライニゴイ、カワヒガイ、コウライモロコ、ウグイ、※アユ、ボラ、スズキ、ヒイラギ、マハゼ、ゴクラクハゼ、シマヒレヨシノボリ、タイリクバラタナゴ、ブルーギル、オオクチバス</b>	大阪ふれあいの水辺調査（水生生物センター他）	H24-H27		
	堂島川	B-I	B-I	<b>フナ属、オイカワ、ニゴイ属、ボラ、スズキ、マハゼ</b>	大阪市魚類生息状況調査（平成18年度）	H18	<b>※アユ、ボラ、スズキ、スズキ属、マハゼ、ヒメハゼ、オオクチバス</b>	大阪市魚類生息状況調査（平成23年度）	H23		
	土佐堀川	C-I	B-I	<b>フナ属、コウライニゴイ、ニゴイ属、ボラ、スズキ、マハゼ、カダヤシ</b>	大阪市魚類生息状況調査（平成18年度）	H18	<b>コイ、ボラ、マハゼ、ヒメハゼ</b>	大阪市魚類生息状況調査（平成23年度）	H23		
	道頓堀川	B-I	B-I	<b>フナ属、オイカワ、コウライモロコ、ボラ、マハゼ、ウカサギ、ブルーギル、ブラックバス</b>	大阪市魚類生息状況調査（平成18年度）	H18	<b>コイ、フナ属、コウライモロコ、※アユ、マハゼ、ブルーギル、オオクチバス</b>	大阪市魚類生息状況調査（平成23年度）	H23		
	正蓮寺川	B-I	B-I	<b>ボラ</b>	淀川水系正蓮寺川ブロック河川整備計画参考資料						
	六軒家川	B-I	B-I								
	安治川	B-I	B-I	<b>フナ属、ボラ、メナダ、スズキ、キチヌ、コトヒキ、マハゼ、ヒメハゼ、ブルーギル、サツパ、セスシボラ、イシガレイ、マコガレイ、シマフグ</b>	大阪市魚類生息状況調査（平成18年度）	H18	<b>※アユ、ボラ、スズキ、マハゼ、ウキゴリ、イケカツオ属、カタクチイワシ、コノシロ、サヨリ</b>	大阪市魚類生息状況調査（平成23年度）	H23		
	尻無川	B-I	B-I	<b>ボラ、メナダ、スズキ、キチヌ、マハゼ、ヒメハゼ、サツパ</b>	大阪市魚類生息状況調査（平成18年度）	H18	<b>※アユ、ボラ、スズキ、キチヌ、マハゼ、ウキゴリ属、サツパ、アマジ</b>	大阪市魚類生息状況調査（平成23年度）	H23		
	木津川	B-I	B-I	<b>ボラ、スズキ、クロダイ、マハゼ、ヒメハゼ、カタクチイワシ</b>	大阪市魚類生息状況調査（平成18年度）	H18	<b>※アユ、ボラ、スズキ、クロダイ、マハゼ、サツパ、カタクチイワシ、サヨリ</b>	大阪市魚類生息状況調査（平成23年度）	H23		
	木津川運河	B-I	B-I								
	住吉川	B0	B-I								
	東横堀川	B-I	B-I								
	大和川水域	石川【高橋より上流】	B-I	B-I	<b>オイカワ、カワムツ、タカハヤ、タモロコ、ドジョウ、※アユ、カワヨシノボリ、オオクチバス</b>	「大阪府下の川と魚」（平成20年3月、大阪府環境農林水産部水産課）	H19	<b>コイ、ギンブナ、オイカワ、カワムツ、アブラハヤ、モツゴ、タモロコ、カマツカ、ニゴイ属、ドジョウ、ナマズ、※アユ、ドンコ、カワヨシノボリ、ブルーギル、オオクチバス</b>	平成25年度第8回大阪府河川整備審議会資料	H24	
石川【下流】		<b>コイ、ギンブナ、ゲンゴロウブナ、オイカワ、カワムツ、タモロコ、カマツカ、ドジョウ、マナマズ、カワヨシノボリ、オオクチバス</b>			「大阪府下の川と魚」（平成20年3月、大阪府環境農林水産部水産課）	H19	<b>コイ、カワムツ、ヌマムツ、タカハヤ、モツゴ、タモロコ、カマツカ、ドジョウ、ギギ、ナマズ、※アユ、カワヨシノボリ、キンギョ、ブルーギル、オオクチバス</b>	漁業権漁場実態調査（水生生物センター）	H24		
千早川		A-I	B-I	<b>オイカワ、カワムツ、タカハヤ、メダカ、カワヨシノボリ</b>	「大和川の自然」（大阪府立自然史博物館2006第35回特別展）		<b>オイカワ、カワムツ、タカハヤ、カマツカ、カワヨシノボリ</b>	平成25年度第8回大阪府河川整備審議会資料	H24		
天見川		B-I	B-I	カワムツ、タカハヤ、カワヨシノボリ	「大和川の自然」（大阪府立自然史博物館2006第35回特別展）		<b>オイカワ、カワムツ、カマツカ、ドジョウ、カワヨシノボリ</b>	平成25年度第8回大阪府河川整備審議会資料	H24		
							<b>コイ、フナ属、オイカワ、カワムツ、タカハヤ、カマツカ、コウライニゴイ、オオシマドジョウ、ナマズ、カワヨシノボリ</b>	「河川における水生生物生息状況等調査データの集積」平成26年度進捗報告書 地方独立行政法人 大阪府立環境農林水産総合研究所	H26		
石見川		A-I	A-I	カワムツ、タカハヤ、カワヨシノボリ	「大和川の自然」（大阪府立自然史博物館2006第35回特別展）		カワムツ、タカハヤ、ヨシノボリ類	地域自然史と保全2014	H21-H25		
飛鳥川		C0	B-I	<b>カマツカ、ドジョウ、メダカ、ドンコ、カワヨシノボリ、トウヨシノボリ</b>	「大和川の自然」（大阪府立自然史博物館2006第35回特別展）						
				<b>コイ、モツゴ、ドジョウ、ミナミメダカ、ドンコ、カワヨシノボリ、カダヤシ</b>	大和川水系・石川の魚類の現状（自然史研究2010、大阪自然史博物館）	H16-H18					
梅川		A-I	B-I	<b>モツゴ、タモロコ、カマツカ、ナマズ、メダカ、ドンコ、カワヨシノボリ、トウヨシノボリ</b>	「大和川の自然」（大阪府立自然史博物館2006第35回特別展）		<b>ギンブナ、オイカワ、カワムツ、モツゴ、タモロコ、カマツカ、ドジョウ、ドンコ、カワヨシノボリ</b>	平成25年度第8回大阪府河川整備審議会資料	H24		
佐備川		C-I	B-I	カワムツ、タカハヤ、ドンコ、カワヨシノボリ、 <b>トウヨシノボリ</b>	「大和川の自然」（大阪府立自然史博物館2006第35回特別展）		<b>ギンブナ、オイカワ、カワムツ、タカハヤ、モツゴ、タモロコ、カマツカ、ドジョウ、メダカ、ドンコ、カワヨシノボリ</b>	大和川水系石川ブロック河川整備計画参考資料	H24		
				<b>オイカワ、カワムツ、タカハヤ、ドンコ、カワヨシノボリ</b>	大和川水系・石川の魚類の現状（自然史研究2010、大阪自然史博物館）	H16-H18					
大和川中流	C8	B-I									
大和川下流	D8	B-I									
東除川	C0	B0	モツゴ、オオクチバス	大和川水系西除川ブロック河川整備計画参考資料	H12	<b>コイ、ギンブナ、オイカワ、モツゴ、カマツカ、コウライモロコ、ナマズ、※アユ、ボラ、メダカ、マハゼ、カワヨシノボリ、ゴクラクハゼ、ウキゴリ、キンギョ、ヌマチチブ、カダヤシ、ブルーギル、オオクチバス、カムルチー</b>	平成25年度第10回大阪府河川整備審議会資料	H23			
西除川(1)【狭山池より上流】	B0	B-I	<b>オイカワ、カワムツ、モツゴ、カマツカ、ドジョウ、ドンコ、カワヨシノボリ</b>	大和川水系西除川ブロック河川整備計画参考資料	H12	<b>ゲンゴロウブナ、ギンブナ、オイカワ、カワムツ、ヌマムツ、モツゴ、タモロコ、ドジョウ、ドンコ、ウキゴリ、カワヨシノボリ</b>	平成25年度第10回大阪府河川整備審議会資料	H23			
			<b>フナ、コイ、オイカワ、モツゴ、タモロコ、ナマズ、メダカ、ヨシノボリ、ブルーギル、オオクチバス</b>	「大阪府下中小河川の生息魚種と水質について」（水産増殖36巻2号、1988）	S60、S61						
西除川(2)【下流】	D0	-	<b>コイ、ギンブナ、モツゴ</b>	大和川水系西除川ブロック河川整備計画参考資料	H12	<b>ウナギ、コイ、ギンブナ、オイカワ、モツゴ、ニゴイ、ドジョウ、ボラ、マハゼ、カワヨシノボリ、ゴクラクハゼ、ウキゴリ、ヌマチチブ、カダヤシ、ブルーギル、オオクチバス</b>	平成25年度第10回大阪府河川整備審議会資料	H23			

水域名	河川水域名	現在の類型		平成20年までの魚類の調査結果				平成21年以降の魚類の調査結果			
		BOD等	水生生物	確認された魚類等	出典		確認された魚類等	出典			
						調査年			調査年		
石津川	D-I	-	コイ、ギンブナ、ボラ	石津川水系河川整備基本方針(H14.4大阪府)		ウナギ、コイ、フナ属、オイカフ、アマムツ、タモロコ、ドジョウ、ボラ、セスジボラ、メダカ、ドンコ、マハゼ、ヨシノボリ属、トウヨシノボリ(縞鱧型)、ブルーギル、オオクチバス、ダニオ亜科	平成25年度第4回大阪府河川整備審議会資料	H22			
						ウナギ、コイ、フナ類、オイカフ、カワムツ、アマムツ、モツゴ、タモロコ、カマツカ、ドジョウ、ナマス、※アユ、ボラ、メナダ、ミナメダカ、ドンコ、マハゼ、チチブ、ヨシノボリ属の一種、カワヨシノボリ、ゴクラクハゼ、シマヒレヨシノボリ、ウキゴリ属、キンギョ、アマチチブ、カダヤシ、ブルーギル、オオクチバス	堺市平成26年度河川水生生物調査(魚類)	H26			
和田川	C-D	B-I	コイ、フナ、ドジョウ	石津川水系河川整備基本方針(H14.4大阪府)		コイ、ギンブナ、オイカフ、タモロコ、ドジョウ、カダヤシ、オオクチバス	平成25年度第4回大阪府河川整備審議会資料				
大津川上流	B-D	B-I	ウナギ、コイ、フナ、オイカフ、カムルチー	「大阪府下中小河川の生息魚種と水質について」(水産増殖36巻2号、1988)	S60、S61	ニホンウナギ、オイカフ、カワムツ、モツゴ、ドジョウ、マハゼ、クロヨシノボリ、ゴクラクハゼ、シマヒレヨシノボリ	水生生物生息状況調査(水生生物センター)	H25			
大津川下流	D-I	-	コイ、ギンブナ、ゲンゴロウブナ、ボラ	大津川水系河川整備計画参考資料	H9						
			ウナギ、コイ、オイカフ、モツゴ、タモロコ、メナダ、スズキ、メダカ、クロダイ、カワアナゴ、マハゼ、チチブ、ゴクラクハゼ、ブルーギル	大津川水系河川整備計画参考資料	H19						
牛滝川	B-D	B-I	コイ科の稚魚、ギンブナ、カワムツ、アブラハヤ、モツゴ、ヨシノボリ属の一種	大津川水系河川整備計画参考資料	H3						
			コイ、ギンブナ、オイカフ、カワムツ、タカハヤ、コウライモロコ、ドジョウ、カワヨシノボリ	大津川水系河川整備計画参考資料	H17						
松尾川	B-H	B-I	フナ、オイカフ、モツゴ、タモロコ	「大阪府下中小河川の生息魚種と水質について」(水産増殖36巻2号、1988)	S60、S61						
			ギンブナ、オイカフ、カワムツ、モツゴ	大津川水系河川整備計画参考資料	H8	コイ、ギンブナ、オイカフ、カワムツ、モツゴ、ドジョウ、オオクチバス	平成25年度第4回大阪府河川整備審議会資料	H13			
横尾川	B-I	B-I	ウナギ、フナ、オイカフ、モツゴ、タモロコ、ヨシノボリ	「大阪府下中小河川の生息魚種と水質について」(水産増殖36巻2号、1988)	S60、S61						
父鬼川	A-I	B-I	ギンブナ、オイカフ、カワムツ、モツゴ、タモロコ、シマドジョウ、ギギ、メダカ、カワヨシノボリ、トウヨシノボリ	大津川水系河川整備計画参考資料	H9	コイ、ギンブナ、オイカフ、カワムツ、モツゴ、タモロコ、ドジョウ、シマドジョウ、ギギ、メダカ、トウヨシノボリ、ブルーギル、オオクチバス	平成25年度第4回大阪府河川整備審議会資料	H19			
春木川	D-I	-	フナ、オイカフ、カワムツ、タカハヤ	「大阪府下中小河川の生息魚種と水質について」(水産増殖36巻2号、1988)	S60、S61						
津田川	E-I	-	ウナギ、コイ、ギンブナ、モツゴ、タモロコ、ドジョウ、ボラ、スズキ、カワアナゴ、マハゼ、カワヨシノボリ、トウヨシノボリ、ブルーギル、オオクチバス	春木川水系河川整備計画参考資料	H15	コイ、ギンブナ、モツゴ、タモロコ、ドジョウ、ボラ、メナダ、スズキ、メダカ、マハゼ、アベハゼ、トウヨシノボリ、ウロハゼ、ブルーギル、オオクチバス、タウナギ、マイウシ、カクキイロシ	平成26年度第4回大阪府河川整備審議会資料	H21			
			ギンブナ	大阪府泉南地域河川環境管理基本計画(H8.3)							
近木川上流	B-I	B-I	ウナギ、ギンブナ、フナ属の一種、モツゴ、タモロコ、ドジョウ、メダカ、ヨシノボリの一種	津田川水系河川整備計画参考資料	H7、H12	ニホンウナギ、コイ、ギンブナ、フナ属、オイカフ、カワムツ、タカハヤ、モツゴ、タモロコ、ドジョウ、ボラ、ミナメダカ、ドンコ、マハゼ、カワヨシノボリ、ゴクラクハゼ、トウヨシノボリ、ウキゴリ、ウロハゼ、カダヤシ、オオクチバス、タウナギ	平成27年度第2回大阪府河川整備審議会資料	H26			
近木川下流	D-I	-	カワムツ、アブラハヤ、アマゴ	大阪府泉南地域河川環境管理基本計画(H8.3)			府河川室資料	H21			
			カワムツ、ドンコ、カワヨシノボリ	「大阪府下中小河川の生息魚種と水質について」(水産増殖36巻2号、1988)	S60、S61						
見出川	E-I	-	ギンブナ、オイカフ、モツゴ、タモロコ、ボラ、ドンコ	大阪府泉南地域河川環境管理基本計画(H8.3)		ウナギ、コイ、ゲンゴロウブナ、ギンブナ、フナ属、オイカフ、モツゴ、タモロコ、ボラ、メダカ、ドンコ、カワアナゴ、ミミズハゼ、ウキゴリ、トウヨシノボリ、アマチチブ、クサフグ、ニシン科	府河川室資料	H21			
			コイ、オイカフ、モツゴ、タモロコ、※アユ、ドンコ、カワヨシノボリ、トウヨシノボリ、Crassius属の一種	近木川水系河川整備計画参考資料							
佐野川	E-I	-	フナ、メダカ	「大阪府下中小河川の生息魚種と水質について」(水産増殖36巻2号、1988)	S60、S61						
櫻井川上流	B-I	B-I	ウナギ、コイ、ギンブナ、オイカフ、カワムツ、モツゴ、タモロコ、ボラ、メダカ、カワアナゴ、カワヨシノボリ	「平成19年度大阪府見出川流域における健全な水循環の構築に向けた計画策定調査業務報告書」(平成20年3月、財団法人大阪府みどり公社)							
			ウナギ、ギンブナ	佐野川水系河川整備計画参考資料		ウナギ、モツゴ、ボラ、コトヒキ、カワアナゴ、マハゼ、アベハゼ、トウヨシノボリ、ブルーギル	平成25年度第11回大阪府河川整備審議会資料	H23			
櫻井川下流	E-I	-	ギンブナ、オイカフ、カワムツB型、ドンコ、ヨシノボリ属、カワヨシノボリ、シマヨシノボリ、トウヨシノボリ、ブラックバス	櫻井川水系河川整備計画参考資料	H4、H9	オイカフ、カワムツ、タカハヤ、ドンコ、カワヨシノボリ	平成26年度第7回大阪府河川整備審議会資料	H23、26			
			フナ、ゲンゴロウブナ、モツゴ、タモロコ、ツチフキ	「大阪府下中小河川の生息魚種と水質について」(水産増殖36巻2号、1988)	S60、S61						
男里川	A-I	B-D	コイ、オイカフ、カワムツ、ヨシノボリ属、オオクチバス	大阪府泉南地域河川環境管理基本計画(H8.3)		ギンブナ、フナ属、オイカフ、カワムツ、モツゴ、タモロコ、ナマス、メダカ、ゴクラクハゼ、タイリクバラタナゴ、ブルーギル	平成26年度第7回大阪府河川整備審議会資料	H23、26			
			コイ、ギンブナ、ゲンゴロウブナ、フナ属、オイカフ、タモロコ、ハゼ科、ヨシノボリ属、ブラックバス	櫻井川水系河川整備計画参考資料	H4、H9						
金熊寺川	A-I	B-I	フナ、ゲンゴロウブナ、ボラ	「大阪府下中小河川の生息魚種と水質について」(水産増殖36巻2号、1988)	S60、S61						
見出川	E-I	-	ギンブナ、ヨシノボリ	大阪府泉南地域河川環境管理基本計画(H8.3)		ニホンウナギ、オイカフ、カワムツ、※アユ、ボラ、ミナメダカ、クロホシフエダイ、ミミズハゼ、マハゼ、シマヨシノボリ、ゴクラクハゼ、コモフグ、クサフグ、アマチチブ、ブルーギル	水生生物生息状況調査(水生生物センター)	H25			
山形川	A-I	B-I	コイ、ギンブナ、フナ属、オイカフ、カワムツ、ヨシノボリ	大阪府泉南地域河川環境管理基本計画(H8.3)		コイ、オイカフ、カワムツ、カマツカ、メダカ、カワヨシノボリ	府河川室資料	H23			
菟碓川	A-I	B-I	コイ、ギンブナ、フナ属、オイカフ、カワムツ、ヨシノボリ	大阪府泉南地域河川環境管理基本計画(H8.3)		オイカフ、カワムツ、シマドジョウ、カワヨシノボリ、アマチチブ	水生生物生息状況調査(水生生物センター)	H25			
山中川	A-I	B-I	ウナギ、フナ、オイカフ、カワムツ、モツゴ、ドジョウ、ドンコ	「大阪府下中小河川の生息魚種と水質について」(水産増殖36巻2号、1988)	S60、S61						
番川	A-I	B-I	コイ、フナ、オイカフ、カワムツ、タモロコ、ヨシノボリ、ブルーギル	「大阪府下中小河川の生息魚種と水質について」(水産増殖36巻2号、1988)	S60、S61						
番川	A-I	B-I	ウナギ、カワムツ、※アユ、ヨシノボリ、カワヨシノボリ	「大阪府下中小河川の生息魚種と水質について」(水産増殖36巻2号、1988)	S60、S61	カワムツ、カワヨシノボリ	府河川室資料	H23			
大川	A-I	B-I	ウナギ、フナ、カワムツ、※アユ、ドンコ、オオクチバス	「大阪府下中小河川の生息魚種と水質について」(水産増殖36巻2号、1988)	S60、S61						
大川	A-I	B-I	コイ、ギンブナ、カワムツ、※アユ、ボラ、スズキ、ヒイラギ、カワヨシノボリ、クサフグ	平成18年度第6回大阪府河川整備委員会資料(大川水系河川整備基本方針関係)	H17						
東川	A-I	B-I	ウナギ、フナ、オイカフ、カワムツ、※アユ、ドンコ、マハゼ、ボウスハゼ、ヨシノボリ	「大阪府下中小河川の生息魚種と水質について」(水産増殖36巻2号、1988)	S60、S61	ボラ、クロダイ、キチヌ、コトヒキ、シマイサキ、マハゼ、アベハゼ、チチブ、ヒメハゼ、クサフグ	水生生物生息状況調査(水生生物センター)	H25			
西川	A-I	B-I	ウナギ、オイカフ、ドンコ、マハゼ、ヨシノボリ、カワヨシノボリ、ウキゴリ	「大阪府下中小河川の生息魚種と水質について」(水産増殖36巻2号、1988)	S60、S61	ニホンウナギ、ギンブナ、オオキンブナ、オイカフ、カワムツ、ドジョウ、※アユ、ボラ、クロダイ、ドンコ、カワアナゴ、チチブ、カワヨシノボリ、シマヨシノボリ、ゴクラクハゼ、スミウキゴリ、クサフグ	水生生物生息状況調査(水生生物センター)	H25			

(注) 網掛けは国が指定する水域。  
ゴシック+下線表記は生物A類型に対応する主な魚種、ゴシック表記は生物B類型に対応する主な魚種。  
代表的な指標としてアユに※を付した。