

平成23年度の市内河川魚類生息状況調査結果

生活型	科	魚種	水域		神崎川		淀川		寝屋川				大阪市内河川								大和川	種別計 合個体数					
			地点名		神崎川 上流	神崎川 下流	淀川 上流	淀川 下流	寝屋川	第二寝屋川	平野川	平野川 分水路	大川	堂島川	土佐堀川	安治川 上流	安治川 河口	道頓堀川	尻無川 上流	尻無川 河口	木津川 上流		木津川 河口	大和川			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19						
純淡水魚	レビソステウス科	レビソステウス属*	1							1															1		
	コイ科	コイ	2	1						11		6			3		3								19	43	
		ゲンゴロウブナ	3		1																					1	
		フナ属* #				1		4	21	7	26						7									39	105
		カネヒラ	4			5																				5	
		タイリクバラタナゴ	5										1													1	
		ワタカ	6										6													6	
		オイカワ	7	5		10							5												183	203	
		モツゴ	8	1		18		1		5	4														17	46	
		カワヒガイ	9										1													1	
		タモロコ	10																						2	2	
		カマツカ	11	5		7								12											30	54	
		ニゴイ属*	12	4																					6	10	
		コウライモロコ	13	76		11		3				2	37				2								2	133	
		ドジョウ科	ドジョウ	14																					1	1	
		カダヤシ科	カダヤシ	15					1	13		4													6	24	
		メダカ科	ミナミメダカ	16																					7	7	
		サンフィッシュ科	ブルーギル	17	36		164	1			1	11					1								8	222	
			オオクチバス	18	6		26							2	2		1								8	45	
		ドンコ科	ドンコ	19																					1	1	
	タイワンドジョウ科	カムルチニ	20																					1	1		
通し回遊魚	コイ科	ウグイ	21				1																		1		
	キュウリウオ科	ワカサギ	22									1													1		
	アユ科	アユ	23		1		2	1				5	2		1	2	1	2			4			6	27		
	ハゼ科	カワアナゴ	24	1																					1		
		ウキゴリ	25													3									1	4	
		ウキゴリ属* #																	2							2	
		ゴクラクハゼ	26																						8	8	
		旧トウヨシノボリ類	27			1																				1	
		ヌマチチブ	28																						6	6	
		チチブ	29				8																			8	
汽水・海水魚	イセゴイ科	イセゴイ	30							43															43		
	ニシン科	サツパ	31				22											1	5						28		
		コノシロ	32		6		3									3										12	
	カタクチイワシ科	カタクチイワシ	33												6					64	45					115	
	サヨリ科	サヨリ	34				1								1							1			3		
	スズキ科	スズキ	35	1	1	7	32					10	20		33	13		36	1	15	86				255		
		スズキ属* #											1													1	
	シマイサキ科	シマイサキ	36		3																					3	
	アジ科	マアジ	37																1							1	
		イケカツオ属*	38													1										1	
	タイ科	クロダイ	39				2																1			3	
		キチヌ	40				36														1					37	
	ボラ科	ボラ	41	5	1	5	55	4	16	91	3	2	4	25	12	1		28	1	2				112	367		
		セスジボラ	42		1		1																			2	
		メナダ	43		1		13																			14	
	ハゼ科	ウロハゼ	44		1		17																			18	
		マハゼ	45		27		225					14	8	13	3	7	8	13			4	20	10			352	
	ヒメハゼ	46				5						1	2												8		
ギマ科	ギマ	47				3																			3		
地点別総個体数			141	43	255	427	14	61	148	45	107	38	43	49	37	23	79	7	94	153	473	2237					
地点別出現種数(外来魚含む)			11	10	11	17	6	4	6	6	13	6	4	4	9	7	4	6	6	5	21	47					
(在来魚のみ)			9	10	9	16	5	3	4	5	10	5	4	4	9	5	4	6	6	5	17	41					

* : レビソステウス属、フナ属、ニゴイ属、ウキゴリ属、スズキ属、イケカツオ属は種の確定が困難。レビソステウス属はショートノーズガー、スポットドガー、フロリダスポッテッドガーのいずれか、フナ属はゲンゴロウブナ、ギンブナのいずれか、ニゴイ属はニゴイ、コウライニゴイのいずれか、ウキゴリ属はウキゴリ、スミウキゴリのいずれか、スズキ属はスズキ、タイリクスズキのいずれか、イケカツオ属はイケカツオ、ミナミイケカツオのいずれかである。

: フナ属とゲンゴロウブナが同時に出現した場合、またウキゴリ属とウキゴリが同時に出現した場合、スズキ属とスズキが同時に出現した場合、フナ属、ウキゴリ属、スズキ属は地点別出現種数にカウントしなかった。これは、フナ属はゲンゴロウブナと、またウキゴリ属はウキゴリと、スズキ属はスズキと同じ種である可能性があるため、重複して種数をカウントしないためである。

— : 魚種名に付されたアンダーラインは、その種が外来種であることを示す。