

アラートリスト（哺乳類）

No.	カテゴリー	前回からの 変更内容	目名	科名	種名	学名	旧カテゴリー	外来生物法
1	重点対策		ネズミ目	ヌートリア科	ヌートリア	<i>Myocastor coypus</i>	重点対策	特定
2	重点対策		ネコ目	アライグマ科	アライグマ	<i>Procyon lotor</i>	重点対策	特定
3	重点対策		ネコ目	イタチ科	チョウセンイタチ	<i>Mustela sibirica coreana</i>	重点対策	
4	要注意		ネズミ目	ネズミ科	ハツカネズミ	<i>Mus musculus</i>	要注意	
5	要注意		ネズミ目	ネズミ科	クマネズミ	<i>Rattus rattus</i>	要注意	
6	要注意		ネズミ目	ネズミ科	ドブネズミ	<i>Rattus norvegicus</i>	要注意	
7	要注意	追加	ネコ目	ジャコウネコ科	ハクビシン	<i>Paguma larvata</i>		
8	要侵入警戒		ネズミ目	リス科	クリハラリス※	<i>Callosciurus erythraeus</i>	要侵入警戒	特定
			8種	6科	8種	7種		3種

種名及び配列は原則として「河川水辺の国勢調査 2019年度版生物リスト」（国土交通省, 2019）に従った。

※…2015年版から種名の変更があったもの

アラートリスト（鳥類）

No.	カテゴリー	前回からの 変更内容	目名	科名	種名	学名	旧カテゴリー	外来生物法
1	重点対策	↑	カモ目	カモ科	コブハクチョウ	<i>Cygnus olor</i>	要注意	
2	重点対策	↑	カモ目	カモ科	アイガモ・アヒル	<i>Anas platyrhynchos var. domesticus</i>	要注意	
3	重点対策	↑	スズメ目	チメドリ科	ソウシチョウ	<i>Leiothrix lutea</i>	要侵入警戒	特定
4	要注意		キジ目	キジ科	コジュケイ	<i>Bambusicola thoracicus</i>	要注意	
5	要注意		ハト目	ハト科	カワラバト	<i>Columba livia</i>	要注意	
6	要注意		チドリ目	セイタカシギ科	クロエリセイタカシギ	<i>Himantopus mexicanus</i>	要注意	
		除外	スズメ目	カエデチョウ科	ベニスズメ	<i>Amandava amandava</i>	要注意	
		除外	スズメ目	カエデチョウ科	コシジロキンバラ	<i>Lonchura striata</i>	要侵入警戒	

6種

5科

6種

8種

1種

種名及び配列は原則として「河川水辺の国勢調査 2019年度版生物リスト」（国土交通省, 2019）に従った。

アラートリスト (爬虫類)

No.	カテゴリー	前回からの 変更内容	目名	科名	種名	学名	旧カテゴリー	外来生物法
1	重点対策		カメ目	ヌマガメ科	ミシシippアカミミガメ	<i>Trachemys scripta elegans</i>	重点対策	
2	要侵入警戒		カメ目	カミツキガメ科	カミツキガメ	<i>Chelydra serpentina</i>	要侵入警戒	特定
3	要侵入警戒		カメ目	カミツキガメ科	ワニガメ	<i>Macrochelys temminckii</i>	要侵入警戒	
			3種	2科	3種		3種	1種

種名及び配列は原則として「日本産爬虫両生類標準和名リスト」(日本爬虫両棲類学会, 2020)に従った。

アラートリスト（両生類）

No.	カテゴリー	前回からの 変更内容	目名	科名	種名	学名	旧カテゴリー	外来生物法
1	重点対策	追加	無尾目	ピバ科	アフリカツメガエル	<i>Xenopus laevis</i>		
2	重点対策		無尾目	アカガエル科	ウシガエル	<i>Lithobates catesbeianus</i>	重点対策	特定
			2種	2科	2種		1種	1種

種名及び配列は原則として「日本産爬虫両生類標準和名リスト」（日本爬虫両棲類学会, 2020）に従った。

アラートリスト（淡水魚類）

No.	カテゴリー	前回からの 変更内容	目名	科名	種名	学名	旧カテゴリー	外来生物法
1	重点対策		カダヤシ目	カダヤシ科	カダヤシ	<i>Gambusia affinis</i>	重点対策	特定
2	重点対策		スズキ目	サンフィッシュ科	ブルーギル	<i>Lepomis macrochirus macrochirus</i>	重点対策	特定
3	重点対策		スズキ目	サンフィッシュ科	オオクチバス	<i>Micropterus salmoides</i>	重点対策	特定
4	要注意		レビソステウス目	レビソステウス科	アリゲーターガー	<i>Atractosteus spatula</i>	要注意	特定
5	要注意		コイ目	コイ科	コイ（外来型）	<i>Cyprinus carpio</i>	要注意	
6	要注意		コイ目	コイ科	タイリクバラタナゴ	<i>Rhodeus ocellatus ocellatus</i>	要注意	
7	要注意		タウナギ目	タウナギ科	タウナギ（本土産）	<i>Monopterus albus</i>	要注意	
8	要注意		カダヤシ目	カダヤシ科	グッピー	<i>Poecilia reticulata</i>	要注意	
9	要注意		スズキ目	タイワンドジョウ科	カムルチー	<i>Channa argus</i>	要注意	
10	要侵入警戒		コイ目	ドジョウ科	カラドジョウ	<i>Misgurnus dabryanus</i>	要侵入警戒	
11	要侵入警戒	追加	ナマズ目	アメリカナマズ科	チャネルキャットフィッシュ	<i>Ictalurus punctatus</i>		特定
12	要侵入警戒		スズキ目	スズキ科	タイリクスズキ	<i>Lateolabrax maculatus</i>	要侵入警戒	
13	要侵入警戒		スズキ目	サンフィッシュ科	コクチバス	<i>Micropterus dolomieu dolomieu</i>	要侵入警戒	特定
14	要侵入警戒		スズキ目	カワスズメ科	ナイルティラピア	<i>Oreochromis niloticus</i>	要侵入警戒	

14種

10科

14種

13種

6種

種名及び配列は原則として「河川水辺の国勢調査 2019年度版生物リスト」（国土交通省, 2019）に従った。

アラートリスト（甲殻類）

No.	カテゴリー	前回からの 変更内容	綱名	目名	科名	種名	学名	旧カテゴリー	外来生物法
1	重点対策		軟甲綱	エビ目	アメリカザリガニ科	アメリカザリガニ	<i>Procambarus clarkii</i>	重点対策	
2	要注意	追加	軟甲綱	エビ目	ヌマエビ科	カワリヌマエビ属	<i>Neocaridina</i> spp.		
3	要注意	追加	軟甲綱	エビ目	テナガエビ科	チュウゴクスジエビ	<i>Palaemon sinensis</i>		
4	要侵入警戒	追加	軟甲綱	エビ目	ザリガニ科	ザリガニ科の全種	Astacidae spp.		特定
5	要侵入警戒	追加	軟甲綱	エビ目	アメリカザリガニ科	アメリカザリガニ科の全種 (アメリカザリガニを除く)	Cambaridae spp.		特定
6	要侵入警戒	追加	軟甲綱	エビ目	アジアザリガニ科	アジアザリガニ科の全種	Cambaroididae spp.		特定※
7	要侵入警戒	追加	軟甲綱	エビ目	ミナミザリガニ科	ミナミザリガニ科の全種	Parastacidae spp.		特定
					7種	6科	7種	1種	4種

種名及び配列は原則として「河川水辺の国勢調査 2019年度版生物リスト」（国土交通省, 2019）に従った。

ザリガニ科の全種、アメリカザリガニ科の全種（アメリカザリガニを除く）、アジアザリガニ科の全種、ミナミザリガニ科の全種は、大阪府での定着は確認されていないが、侵入の可能性と影響の程度を勘案して要侵入警戒種とした。

※）ニホンザリガニを除く

アラートリスト (貝類)

No.	カテゴリー	前回からの 変更内容	綱名	目名	科名	種名	学名	旧カテゴリー	外来生物法
1	重点対策		腹足綱	ニシキウズ目	リンゴガイ科	スクミリンゴガイ	<i>Pomacea canaliculata</i>	重点対策	
2	重点対策	↑	腹足綱	柄眼目	アフリカマイマイ科	オオクビキレガイ	<i>Rumina decorata</i>	要注意	
3	重点対策		二枚貝綱	マルスダレガイ目	シジミ科	台湾シジミ	<i>Corbicula fluminea</i>	重点対策	
4	要侵入警戒	追加	腹足綱	柄眼目	エスカルゴ科	ヒメリンゴマイマイ	<i>Helix aspersa</i>	要侵入警戒	
5	要侵入警戒	追加	二枚貝綱	イガイ目	イガイ科	カワヒバリガイ	<i>Limnoperna fortunei</i>	要侵入警戒	特定
			5科			5種		3種	
5種								1種	

種名および配列は原則として「岡山県野生生物目録」(岡山県, 2019)に従った。

アラートリスト（海岸生物）

No.	カテゴリー	分類	綱名	目名	科名	種名	学名	外来生物法
1	要注意	貝類	二枚貝綱	マルスダレガイ目	マルスダレガイ科	ホンビノスガイ	<i>Mercenaria mercenaria</i>	
1種					1科	1種		0種

種名及び配列は原則として「河川水辺の国勢調査 2019年度版生物リスト」（国土交通省, 2019）及び「日本近海産貝類図鑑第二版」（東海大学出版部, 2017）に従った。

アラートリスト（昆虫類）

No.	カテゴリー	前回からの 変更内容	目名	科名	種名	学名	旧カテゴリー	外来生物法
1	重点対策	追加	コウチュウ目	カミキリムシ科	クビアカツヤカミキリ	<i>Aromia bungii</i>		特定
2	重点対策	↑	ハチ目	アリ科	アルゼンチンアリ	<i>Linepithema humile</i>	侵入警戒	特定
3	要注意		ゴキブリ目	ゴキブリ科	コワモンゴキブリ	<i>Periplaneta australasiae</i>	要注意	
4	要注意		バッタ目	オンブバッタ科	アカハネオンブバッタ	<i>Atractomorpha sinensis</i>	要注意	
5	要注意	追加	カメムシ目	カスミカメムシ科	クスベニヒラタカスミカメ	<i>Mansoniella cinnamomi</i>		
6	要注意	追加	カメムシ目	ヘリカメムシ科	マツヘリカメムシ	<i>Leptoglossus occidentalis</i>		
7	要注意		チョウ目	カレハガ科	ムラクモカレハ	<i>Lebeda nobilis</i>	要注意	
8	要注意	追加	ハチ目	ミツバチ科	タイワンタケクマバチ	<i>Xylocopa tranquebarorum</i>		
9	侵入警戒	追加	カマキリ目	カマキリ科	ムネアカハラビロカマキリ	<i>Hierodula sp.</i>		
10	侵入警戒	追加	チョウ目	タテハチョウ科	アカボシゴマダラ	<i>Hestina assimilis assimilis</i>		特定
11	侵入警戒	追加	ハチ目	アリ科	ハヤトゲフシアリ	<i>Lepisiota frauenfeldi</i>		特定
12	侵入警戒	追加	ハチ目	アリ科	アカカミアリ	<i>Solenopsis geminata</i>		特定
13	侵入警戒	追加	ハチ目	アリ科	ヒアリ	<i>Solenopsis invicta</i>		特定
14	侵入警戒		ハチ目	ミツバチ科	セイヨウオオマルハナバチ	<i>Bombus terrestris</i>	侵入警戒	特定
		除外	ゴキブリ目	ゴキブリ科	クロゴキブリ	<i>Periplaneta fuliginosa</i>	要注意	
		除外	シロアリ目	ミゾガシラシロアリ科	イエシロアリ	<i>Coptotermes formosanus</i>	要注意	
		除外	カメムシ目	マルカイガラムシ科	ヤノネカイガラムシ	<i>Unaspis yanonensis</i>	要注意	
		除外	チョウ目	イラガ科	ヒロヘリアオイラガ	<i>Parasa lepida lepida</i>	要注意	
		除外	チョウ目	ヒトリガ科	アメリカシロヒトリ	<i>Hyphantria cunea</i>	要注意	
		除外	コウチュウ目	ゾウムシ科	アルファルファタコゾウムシ	<i>Hypera postica</i>	要注意	

14種

10科

14種

11種

7種

種名及び配列は原則として「河川水辺の国勢調査 2019年度版生物リスト」（国土交通省, 2019）に従った。

アラートリスト（クモ類）

No.	カテゴリー	前回からの 変更内容	目名	科名	種名	学名	旧カテゴリー	外来生物法
1	重点対策		クモ目	ヒメグモ科	セアカゴケグモ	<i>Latrodectus hasselti</i>	重点対策	特定
2	要注意		クモ目	ウシオグモ科	クロガケジグモ	<i>Badumna insignis</i>	要注意	
3	侵入警戒		クモ目	ヒメグモ科	ハイイロゴケグモ	<i>Latrodectus geometricus</i>	侵入警戒	特定
			3種	2科	3種	3種	3種	2種

種名及び配列は原則として「河川水辺の国勢調査 2019年度版生物リスト」（国土交通省, 2019）に従った。

アポートリスト (維管束植物)

No.	カテゴリー	前回からの 変更内容	分類	科名	種名	学名	旧カテゴリー	外来生物法	対策が必要な生態系				人への影響
									森林	水辺	堤防 河川敷	農耕地	
1	重点対策		シダ植物	サンショウモ科	外来アゾラ類 ^{※1}	<i>Azolla</i> spp.	重点対策	特定		○			
2	重点対策		単子葉植物	イネ科	カモガヤ	<i>Dactylis glomerata</i>	重点対策						2
3	重点対策		真正双子葉類	アリノトウグサ科	オオフサモ	<i>Myriophyllum aquaticum</i>	重点対策	特定		○			
4	重点対策		真正双子葉類	マメ科	ハリエンジュ	<i>Robinia pseudoacacia</i>	重点対策				○		
5	重点対策		真正双子葉類	ウリ科	アレチウリ	<i>Sicyos angulatus</i>	重点対策	特定			○		
6	重点対策	追加	真正双子葉類	アカバナ科	オオバナミズキンバイ広義	<i>Ludwigia grandiflora</i>		特定		○			
7	重点対策		真正双子葉類	オオハコ科	オオカワチシャ	<i>Veronica anagallis-aquatica</i>	重点対策	特定		○			
8	重点対策		真正双子葉類	クマツヅラ科	シチヘンゲ	<i>Lantana camara</i>	重点対策				○		
9	重点対策		真正双子葉類	キク科	アメリカオニアザミ	<i>Cirsium vulgare</i>	重点対策						3
10	重点対策		真正双子葉類	キク科	オオキンケイギク	<i>Coreopsis lanceolata</i>	重点対策	特定			○		
11	重点対策		真正双子葉類	キク科	ナルトサワギク	<i>Senecio madagascariensis</i>	重点対策	特定			○		
12	要注意		単子葉植物	トチカガミ科	オオカナダモ	<i>Egeria densa</i>	要注意			○			
13	要注意		単子葉植物	トチカガミ科	コカナダモ	<i>Elodea nuttallii</i>	要注意			○			
14	要注意	追加	単子葉植物	アヤメ科	ヒメヒオウギズイセン	<i>Crocasmia × crocosmiiflora</i>			○				
15	要注意		単子葉植物	アヤメ科	キシウブ	<i>Iris pseudacorus</i>	要注意			○			
16	要注意	追加	単子葉植物	ヒガンバナ科	ハタケニラ	<i>Nothoscordum gracile</i>						○	
17	要注意	追加	単子葉植物	ツユクサ科	マルバツユクサ	<i>Commelina benghalensis</i>						○	
18	要注意	追加	単子葉植物	ツユクサ科	ノハカタカラクサ	<i>Tradescantia fluminensis</i>			○		○		
19	要注意		単子葉植物	ミズアオイ科	ホテイアオイ	<i>Eichhornia crassipes</i>	要注意			○			
20	要注意	追加	単子葉植物	イグサ科	コゴメイ	<i>Juncus polyanthemus</i>					○		
21	要注意	追加	単子葉植物	カヤツリグサ科	メリケンガヤツリ	<i>Cyperus eragrostis</i>				○			
22	要注意		単子葉植物	イネ科	シナダレスズメガヤ	<i>Eragrostis curvula</i>	要注意				○		
23	要注意		単子葉植物	イネ科	ネズミムギ属 (ライグラス類) ※2※6	<i>Lolium</i> spp.	要注意				○		2
24	要注意		単子葉植物	イネ科	タチスズメノヒエ	<i>Paspalum urvillei</i>	要注意				○		
25	要注意	追加	単子葉植物	イネ科	モウソウチク	<i>Phyllostachys edulis</i>			○				
26	要注意		単子葉植物	イネ科	オニウシノケグサ	<i>Schedonorus phoenix</i>	要注意				○		
27	要注意		単子葉植物	イネ科	セイバンモロコシ	<i>Sorghum halepense</i>	要注意				○		
28	要注意	追加	真正双子葉類	キンボウゲ科	キクザキリュウキンカ	<i>Ficaria verna</i>					○		
29	要注意	追加	真正双子葉類	マメ科	アレチヌスビトハギ	<i>Desmodium paniculatum</i>							4
30	要注意		真正双子葉類	マメ科	ナヨクサフジ	<i>Vicia villosa</i> subsp. <i>varia</i>	要注意				○	○	
31	要注意	追加	真正双子葉類	カタバミ科	オオキバナカタバミ	<i>Oxalis pes-caprae</i>					○	○	
32	要注意	追加	真正双子葉類	アブラナ科	カラシナ	<i>Brassica juncea</i>					○	○	
33	要注意	追加	真正双子葉類	アブラナ科	オランダガラシ	<i>Nasturtium officinale</i>				○			
34	要注意		真正双子葉類	タデ科	エソノギシギシ	<i>Rumex obtusifolius</i>	要注意				○		
35	要注意		真正双子葉類	ヒユ科	ハリビユ	<i>Amaranthus spinosus</i>	要注意				○		3
36	要注意	追加	真正双子葉類	キョウチクトウ科	ツルニチニチソウ	<i>Vinca major</i>			○				
37	要注意	追加	真正双子葉類	ヒルガオ科	外来アサガオ類 ^{※3}	<i>Ipomoea</i> spp.					○	○	
38	要注意		真正双子葉類	ナス科	チョウセンアサガオ属 ^{※4}	<i>Datura</i> spp.	要注意						1
39	要注意		真正双子葉類	ナス科	ワルナスビ	<i>Solanum carolinense</i>	要注意				○		3
40	要注意		真正双子葉類	モクセイ科	トウネズミモチ	<i>Ligustrum lucidum</i>	要注意		○		○		
41	要注意	追加	真正双子葉類	キツネノマゴ科	ヤナギハリレイラソウ	<i>Ruellia simplex</i>					○		
42	要注意		真正双子葉類	キク科	フタクサ	<i>Ambrosia artemisiifolia</i>	要注意						2
43	要注意		真正双子葉類	キク科	オオブタクサ	<i>Ambrosia trifida</i>	要注意				○		2
44	要注意	追加	真正双子葉類	キク科	セイタカアワダチソウ	<i>Solidago altissima</i>				○			
45	要注意		真正双子葉類	キク科	メリケントキンソウ	<i>Soliva sessilis</i>	要注意						3
46	侵入警戒	追加	単子葉植物	ヒガンバナ科	サンカクニラ	<i>Allium triquetrum</i>						○	
47	侵入警戒	追加	単子葉植物	ツユクサ科	カロライナツユクサ	<i>Commelina caroliniana</i>					○	○	
48	侵入警戒	追加	単子葉植物	ツユクサ科	シマツユクサ	<i>Commelina diffusa</i>					○	○	
49	侵入警戒	追加	単子葉植物	イネ科	ヨシススキ	<i>Saccharum arundinaceum</i>			○				
50	侵入警戒	追加	単子葉植物	イネ科	ヒガタアシ	<i>Spartina alterniflora</i>		特定		○ ^{※5}			
51	侵入警戒	追加	真正双子葉類	ヒユ科	ナガエツルノゲイトウ	<i>Alternanthera philoxeroides</i>		特定		○	○		
52	侵入警戒	追加	真正双子葉類	セリ科	ドクニンジン	<i>Conium maculatum</i>					○		1
		除外	真正双子葉類	マメ科	イタチハギ	<i>Amorpha fruticosa</i>	要注意						
		除外	真正双子葉類	タデ科	ヒメスイバ	<i>Rumex acetosella</i> subsp. <i>pyrenaicus</i>	要注意						

52種 27科 52種 28種 9種 6種 13種 27種 9種 11種

種名は原則として『維管束植物和名チェックリスト ver. 1.00』(https://www.gbif.jp/v2/activities/wamei_checklist.html) (山ノ内・首藤・大澤・米倉・加藤・志賀, 2019) に従い、配列は原則として『日本産シダ植物標準図鑑I・II』(海老原 2016a, b; 以下、シダ標準図鑑I~II)、『改訂新版 日本の野生植物 1~5』(大橋ほか 2015; 2016a, b; 2017a, b; 以下、野生植物1~5) に従った。

人への影響の番号は以下の影響を指す 1: 中毒 2: アレルギー 3: 傷害 4: 不快

サンカクニラ、ヒガタアシ、ドクニンジンは、大阪府での定着は確認されていないが、侵入の可能性と影響の程度を勘案して要侵入警戒種とした。

※1 ニシノオオアカウキクサ、アイオオアカウキクサを含む

※2 ネズミムギ、ホソムギ、ドクムギ、ネズミホソムギ、ボウムギを含む

※3 マルバアメリカアサガオ、ノアサガオ、マメアサガオ、ホシアサガオを含む

※4 チョウセンアサガオ、ケチョウセンアサガオ、ヨウシュチョウセンアサガオを含む

※5 河口のみ

※6 2015年版から種名の変更があったもの