

我が国の生態系等に被害を及ぼすおそれのある外来種リスト
 <両生類>

選定理由

- I. 生態系被害が大きいもの。
- II. 生物多様性保全上重要な地域に侵入し、問題になっている又はその可能性が高い。
- III. 生態系被害のほか、人体や経済・産業に大きな影響を及ぼすもの。
- IV. 知見が十分でないものの、近縁種や同様の生態を持つ種が明らかに侵略的であるとの情報があるもの、又は、近年の国内への侵入や分布の拡大が目ざされている等の理由により、知見の集積が必要とされているもの。

対策優先度の要件

- ①生態系に係る潜在的な影響・被害が特に甚大である。
- ②生物多様性保全上重要な地域に侵入・定着し被害をもたらす可能性が高い。
- ③絶滅危惧種等の生息・生育に甚大な被害を及ぼす可能性が高い。
- ④人の生命・身体や農林水産業等社会経済に対して甚大な被害を及ぼす。
- ⑤防除手法が開発されている、又は開発される見込みがある等、一定程度の知見があり、対策の目標を立て得る。

備考欄の*印：旧要注意外来生物

セルの色分け凡例

: 今回の選定候補

: 特定外来生物に指定済み

【国外由来の外来種】

通し No.	分類群 No.	分類群	和名	学名	選定理由	定着段階	対策優先度の要件※		備考
							被害の深刻 度	実効性・実 行可能性	
定着を予防する外来種(定着予防外来種)									
侵入予防外来種									
2	1	両生類	コキーコヤスガエル	<i>Eleutherodactylus coqui</i>	I	未定着			特定外来
3	2	両生類	ジョンストンコヤスガエル	<i>Eleutherodactylus johnstonei</i>	IV	未定着			特定外来
4	3	両生類	オンシツガエル	<i>Eleutherodactylus planirostris</i>	IV	未定着			特定外来
5	4	両生類	キューバズツキガエル(キューバアマガエル)	<i>Osteopilus septentrionalis</i>	I	未定着			特定外来
その他の定着予防外来種									
50	5	両生類	特定外来生物のヒキガエル属(オオヒキガエルを除く)	<i>Bufo</i> spp.	IV	未定着			特定外来
51	6	両生類	ヨーロッパミドリヒキガエルなどヒキガエル属5種(ヨーロッパミドリヒキガエル、テキサスマドリヒキガエル、ナンブヒキガエル、ガルフコーストヒキガエル、ロココヒキガエル(キャハンヒキガエル))	<i>Bufo</i> spp.	IV	未定着			*
52	7	両生類	アジアジムグリガエル	<i>Kaloula pulchra</i>	IV	未定着			特定外来
53	8	両生類	ヘリグロヒキガエル	<i>Bufo melanostictus</i>	IV	未定着			特定外来
総合的に対策が必要な外来種(総合対策外来種)									
緊急対策外来種									
97	9	両生類	オオヒキガエル	<i>Bufo marinus (Rhinella marina)</i>	I, II	小笠原・南西諸島	①②③	⑤	特定外来
重点対策外来種									
128	10	両生類	チュウゴクオオサンショウウオ	<i>Andrias davidianus</i>	I	定着初期/限定分布	①③		
129	11	両生類	ウシガエル	<i>Rana catesbeiana (Lithobates catesbeianus)</i>	I	分布拡大期~まん延期	①③		特定外来
130	12	両生類	シロアゴガエル	<i>Polypedates leucomystax</i>	I, II	小笠原・南西諸島	①②③		特定外来
その他の総合対策外来種									
152	13	両生類	アフリカツメガエル	<i>Xenopus laevis</i>	IV	定着初期/限定分布			*
適切な管理が必要な産業上重要な外来種(産業管理外来種)									

【国内由来の外来種、国内に自然分布域を持つ国外由来の外来種】

通し No.	分類群 No.	分類群	和名	学名	選定理由	定着段階	対策優先度の要件		備考
							被害の深刻 度	実効性・実 行可能性	
総合的に対策が必要な外来種(総合対策外来種)									
重点対策外来種									
221	1	両生類	伊豆諸島などのアズマヒキガエル	<i>Bufo japonicus formosus</i>	I	国内由来の外来種	①②		
222	2	両生類	関東以北及び島に侵入したヌマガエル	<i>Fejervarya kawamurai</i>	IV	国内由来の外来種	①		