

特定種一覧（陸上昆虫類等）

| No. | 目と名 | 科と名 | 種と名 | 文化財保護法 | 種の保存法 | RL | 北海道 | | 東北 | | 関東 | | 北陸 | | 中部 | | 近畿 | | 中国 | | 四国 | | 九州 | | 確認河川数 | | | | | | | | | | | | |
|-----|-------------|-----------|--------------|--------|-------|--------|---------|-----|-----|-----|-----|-----|----------|-------------|----|------|------|-----|-----|----|----|-----|---------|-----|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|
| | | | | | | | 常呂川 | 留萌川 | 石狩川 | 北上川 | 雄物川 | 子吉川 | 利根川（利根川） | 利根川（中川・綾瀬川） | 荒川 | 阿賀野川 | 常願寺川 | 手取川 | 狩野川 | 菊川 | 豊川 | 雲出川 | 淀川（瀬田川） | 大和川 | | 新宮川 | 千代川 | 江の川 | 吉井川 | 芦田川 | 吉野川 | 那賀川 | 遠賀川 | 矢部川 | 大分川 | 肝属川 | |
| 1 | クモ目 | ジグモ科 | ウスレナグモ | | | 準絶滅危惧 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 | | | | | | | | | | |
| 2 | | トタテグモ科 | キシノウエトタテグモ | | | 準絶滅危惧 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | |
| 3 | | | キノボリトタテグモ | | | 準絶滅危惧 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 4 | | コモリグモ科 | イソコモリグモ | | | 絶滅危惧Ⅰ類 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 5 | トンボ目（蜻蛉目） | イトトンボ科 | オオセスジイトトンボ | | | 絶滅危惧Ⅰ類 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 6 | | | ベニイトトンボ | | | 絶滅危惧Ⅰ類 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | |
| 7 | | | ヒヌマイイトトンボ | | | 絶滅危惧Ⅰ類 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | |
| 8 | | モノサシトンボ科 | グンバイイトトンボ | | | 絶滅危惧Ⅰ類 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | | | | | | | | | |
| 9 | | エゾトンボ科 | キイロヤマトンボ | | | 絶滅危惧Ⅰ類 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 10 | カワゲラ目（セキ楯目） | アミメカワゲラ科 | アミメカワゲラ | | | 準絶滅危惧 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 11 | カメムシ目（半翅目） | ゲンバクハクカ科 | ハウチウウンカ | | | 準絶滅危惧 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 12 | | ヨコバイ科 | フクロクヨコバイ | | | 準絶滅危惧 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | |
| 13 | | ヒラタカメムシ科 | カバヒラタカメムシ | | | 準絶滅危惧 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 14 | | ハナカメムシ科 | ズイムシハナカメムシ | | | 絶滅危惧Ⅰ類 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | |
| 15 | | カスミカメムシ科 | クロスジコアオカスミカメ | | | 情報不足 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 16 | | ツチカメムシ科 | シロヘリツチカメムシ | | | 準絶滅危惧 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 6 | | | | | | | | | |
| 17 | | アメンボ科 | ハバアメンボ | | | 準絶滅危惧 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | |
| 18 | | | エサキアメンボ | | | 準絶滅危惧 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 19 | | イトアメンボ科 | イトアメンボ | | | 絶滅危惧Ⅰ類 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 20 | | ミスギワカメムシ科 | オモゴミスギワカメムシ | | | 準絶滅危惧 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 21 | | ミスズムシ科 | オオミスズムシ | | | 準絶滅危惧 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 22 | | | ナガミスズムシ | | | 準絶滅危惧 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 23 | | コオイムシ科 | コオイムシ | | | 準絶滅危惧 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | |
| 24 | | | タガメ | | | 絶滅危惧Ⅰ類 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 25 | トビケラ目（毛翅目） | ヒゲナガトビケラ科 | ギンボシツツトビケラ | | | 準絶滅危惧 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 26 | | | ウジセトトビケラ | | | 情報不足 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 27 | チョウ目（鱗翅目） | セセリチョウ科 | ギンイチモンジセセリ | | | 準絶滅危惧 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 10 | | | | | | | | | |
| 28 | | | スジグロチャバネセセリ | | | 準絶滅危惧 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | |
| 29 | | シジミチョウ科 | ミヤマシジミ | | | 絶滅危惧Ⅰ類 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | | | | | | | | | |
| 30 | | | ゴマシジミ | | | 絶滅危惧Ⅰ類 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | |
| 31 | | | シルビアシジミ | | | 絶滅危惧Ⅰ類 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 32 | | タテハチョウ科 | ヒョウモンチョウ | | | 準絶滅危惧 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 33 | | | オオムラサキ | | | 準絶滅危惧 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | |
| 34 | | アゲハチョウ科 | ヒメギフチョウ北海道亜種 | | | 準絶滅危惧 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 35 | | シロチョウ科 | ツマグロキチョウ | | | 絶滅危惧Ⅰ類 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 | | | | | | | | | |
| 36 | | | ヒメシロチョウ | | | 絶滅危惧Ⅰ類 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | |
| 37 | | ジャノメチョウ科 | キマダラモドキ | | | 準絶滅危惧 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 38 | コウチュウ目（鞘翅目） | オサムシ科 | キイロホソゴミムシ | | | 絶滅危惧Ⅰ類 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 39 | | | オオヒョウタンゴミムシ | | | 準絶滅危惧 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 40 | | ゲンゴロウ科 | トダセシジゲンゴロウ | | | 準絶滅危惧 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 41 | | | ゲンゴロウ | | | 準絶滅危惧 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | |
| 42 | | | コガタノゲンゴロウ | | | 絶滅危惧Ⅰ類 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 43 | | | キボシツブゲンゴロウ | | | 準絶滅危惧 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 44 | | ヒメドロムシ科 | ヨコミソドロムシ | | | 絶滅危惧Ⅰ類 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 45 | | | ケスジドロムシ | | | 準絶滅危惧 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 46 | | カミキリムシ科 | ヒメピロウドカミキリ | | | 情報不足 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 47 | | | ケマダラカミキリ | | | 準絶滅危惧 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | |
| 48 | | ハムシ科 | オオルリハムシ | | | 情報不足 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | | | | | | | | | |
| 49 | ハチ目（膜翅目） | アナバチ科 | ニッポンハナダカバチ | | | 情報不足 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | |
| 50 | | | フクイアナバチ | | | 情報不足 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| 51 | | | キアシハナダカバチモドキ | | | 情報不足 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 水系別確認種数 | | 5 | 3 | 5 | 7 | 3 | 2 | 5 | 2 | 5 | 8 | 1 | 1 | 3 | 1 | 0 | 5 | 0 | 1 | 0 | 2 | 8 | 2 | 3 | 6 | 2 | 1 | 1 | 5 | 4 |

注）種数の計数は「平成9年度版 河川水辺の国勢調査マニュアル〔河川版〕（生物調査編）」に準拠して行った。

凡 例）

文化財保護法

国指定特別天然記念物, 天然記念物

種の保存法「絶滅のおそれのある野生動植物の種の保存に関する法律」

国内希少野生動物種

RL 環境庁編（2000）「無脊椎動物（昆虫類、貝類、クモ類、甲殻類等）のレッドリストの見直しについて」

絶滅危惧Ⅰ類：絶滅の危機に瀕している種

絶滅危惧Ⅱ類：絶滅の危険が増大している種

準絶滅危惧：現時点では絶滅危険度は小さいが、生息条件の変化によっては「絶滅危惧」に移行する可能性のある種

情報不足：評価するだけの情報が不足している種