## 保護増殖事業計画・確認認定一覧<令和元年12月1日現在>

## •確認一覧(種名五十音順)

保護増殖事業の名称	確認者	区域	内容	保護増殖事業計画の名称	期間	事業開始~終了
アカガシラカラスバト	東京都新宿区西新宿2-8-1 東京都知事 石原 慎太郎	<ul><li>・小笠原諸島</li><li>・恩賜上野動物園</li><li>・多摩動物公園</li><li>・井の頭自然文化園</li></ul>	・生息状況等の把握 ・生息地における生息環境の維持及び改善・飼育下における繁殖 ・普及啓発の推進	アカガシラカラスバト 保護増殖事業計画	10年	H23.4.19~H33.4.18
アホウドリ	東京都新宿区西新宿2-8-1 東京都知事 石原 慎太郎	小笠原諸島聟島	<ul><li>・生息状況等の把握</li><li>・繁殖環境の維持及び改善等</li><li>・普及啓発の推進</li></ul>	アホウドリ 保護増殖事業計画	10年	H24.10.23~H34.10.22
イタセンパラ	富山県氷見市鞍川1060番地 氷見市長 本川 祐治郎	・イタセンパラ保護池 ・富山大学理学部・氷見市連携研究室 (ひみラボ水族館) ・氷見市立十二町小学校	・生息状況等の把握・モニタリング ・生息地における生息環境の維持・改善 ・飼育繁殖に向けた取組 ・普及啓発の推進	イタセンパラ 保護増殖事業計画	10年	H29.3.19~H39.3.18
イヌワシ	秋田県秋田市山王1丁目1番1号 秋田市長 穂積 志	大森山動物園	- 飼育下での繁殖 - 普及啓発の推進	イヌワシ 保護増殖事業計画	10年	H27.10.3~H37.10.2
オオワシ	北海道札幌市中央区北1条西2丁目 札幌市長 秋元 克広	札幌市円山動物園	・傷病個体の救護 ・普及啓発等の推進	オオワシ 保護増殖事業計画	10年	H29.2.1~H39.1.31
オガサワラハンミョウ	兵庫県伊丹市千僧1-1 伊丹市長 藤原 保幸	伊丹市昆虫館	・飼育及び人工繁殖等の実施 ・普及啓発の推進 ・効果的な事業の推進のための連携の確保	オガサワラハンミョウ 保護増殖事業計画	10年	H30.3.29~H40.3.28
シマフクロウ	北海道釧路市黒金町7丁目5番地 釧路市長 蝦名 大也	釧路市動物園	・飼育下での繁殖 ・普及啓発の推進	シマフクロウ 保護増殖事業計画	10年	H28.3.17~H38.3.16
シマフクロウ	北海道根室市常磐町2丁目27番地 根室市長 長谷川 俊輔	北海道根室市内	・生息地における生息・繁殖条件の改善及び生息環境の整備 ・事故防止対策 ・生息地における監視等	シマフクロウ 保護増殖事業計画	10年	H22.4.1~H32.3.31
タンチョウ	北海道釧路市黒金町7丁目5番地 釧路市長 蝦名 大也	<ul><li>・釧路市動物園</li><li>・釧路市丹頂鶴自然公園</li><li>・釧路市阿寒国際ツルセンター</li></ul>	・飼育下での繁殖 ・生息状況の把握のための調査 ・傷病個体の取扱い	タンチョウ 保護増殖事業計画	10年	H28.6.1~H38.5.31
ツシマヤマネコ	福岡県福岡市中央区天神1-8-1 福岡市長 吉田 宏	福岡市動物園	<ul><li>・飼育下での繁殖</li><li>・飼育繁殖個体の再導入を含む野外個体群の回復</li><li>・普及啓発の推進</li></ul>	ツシマヤマネコ 保護増殖事業計画	10年	H22.4.16~H32.4.15

保護増殖事業の名称	確認者	区域	内容	保護増殖事業計画の名称	期間	事業開始~終了
ツシマヤマネコ	長崎県佐世保市八幡町1-10 佐世保市長 朝長 則男	九十九島動植物園	<ul><li>・飼育下での繁殖</li><li>・飼育繁殖個体の再導入を含む野外個体群の回復</li><li>・普及啓発の推進</li></ul>	ツシマヤマネコ 保護増殖事業計画	10年	H22.3.17~H32.3.16
ツシマヤマネコ	富山県富山市新桜町7番38号 富山市長森雅志	富山市ファミリーパーク	<ul><li>・飼育下での繁殖</li><li>・飼育繁殖個体の再導入を含む野外個体群の回復</li><li>・普及啓発の推進</li></ul>	ツシマヤマネコ 保護増殖事業計画	10年	H23.4.1~H33.3.31
ツシマヤマネコ	神奈川県横浜市中区港町1-1 横浜市長 林 文子	よこはま動物園	<ul><li>・飼育下での繁殖</li><li>・飼育繁殖個体の再導入を含む野外個体群の回復</li><li>・普及啓発の推進</li></ul>	ツシマヤマネコ 保護増殖事業計画	10年	H23.4.1~H33.3.31
ツシマヤマネコ	沖縄県沖縄市仲宗根26番1号 沖縄市長 東門 美津子	沖縄こども未来ゾーン	・飼育下での繁殖 ・普及啓発の推進	ツシマヤマネコ 保護増殖事業計画	10年	H23.6.27~H33.6.26
ツシマヤマネコ	愛知県名古屋市中区三の丸3丁目1番1号 名古屋市長 河村 たかし	東山動物園	・飼育下での繁殖 ・普及啓発の推進	ツシマヤマネコ 保護増殖事業計画	10年	H23.9.27~H33.9.26
ツシマヤマネコ	京都府京都市中京区寺町通御池上る上本 能寺前町488番地 京都市長 門川 大作	京都市動物園	・飼育下での繁殖 ・普及啓発の推進	ツシマヤマネコ 保護増殖事業計画	10年	H24.3.29~H34.3.28
ツシマヤマネコ	東京都新宿区西新宿2-8-1 東京都知事 小池 百合子	井の頭自然文化園	・飼育下での繁殖 ・普及啓発の推進 ・効果的な事業の推進のための連携の確保	ツシマヤマネコ 保護増殖事業計画	10年	H30.4.24~H40.4.23
<b>h</b> ‡	島根県出雲市今市町70番地 出雲市長 長岡 秀人	出雲市トキ分散飼育センター	・個体の繁殖及び飼育 ・飼育個体の分散 ・普及啓発等の推進	トキ保護増殖事業計画	10年	H22.10.25~H32.10.24
<b>\+</b>	新潟県長岡市幸町2丁目1番1号 長岡市長 森 民夫	長岡市トキ分散飼育センター	・個体の繁殖及び飼育 ・飼育個体の分散 ・普及啓発等の推進	トキ保護増殖事業計画	10年	H23.10.5~H33.10.4
<b>\+</b>	新潟県佐渡市千種232番地 佐渡市長 甲斐 元也	<ul><li>・新潟県佐渡市内</li><li>・トキふれあいプラザ</li></ul>	<ul><li>・個体の繁殖及び飼育</li><li>・生息環境の整備</li><li>・飼育個体の分散</li><li>・普及啓発等の推進</li></ul>	トキ保護増殖事業計画	10年	H25.4.10~H35.4.9
<b>h</b> ‡	東京都西新宿2-8-1 東京都知事 小池 百合子	多摩動物公園	・個体の繁殖及び飼育 ・飼育個体の分散 ・普及啓発等の推進	トキ保護増殖事業計画	10年	H31.3.29~H41.3.28
<b>h</b> ‡	石川県金沢市鞍月1-1 石川県知事 谷本 正憲	いしかわ動物園	・個体の繁殖及び飼育 ・飼育個体の分散 ・普及啓発等の推進	トキ保護増殖事業計画	10年	R1.12.1~R11.11.30

保護増殖事業の名称	確認者	区域	内容	保護増殖事業計画の名称	期間	事業開始~終了
ヤシャゲンゴロウ	福井県福井市大手3丁目10番1号 福井市長 東村 新一	福井市自然史博物館	・人工繁殖 ・普及啓発の推進 ・効果的な事業の推進のための連携の確保	ヤシャゲンゴロウ 保護増殖事業計画	10年	H30.7.25~H40.7.24
ヤシャゲンゴロウ	福井県福井市大手3丁目17番1号 福井県知事 西川 一誠	福井県自然保護センター	・人工繁殖 ・普及啓発の推進 ・効果的な事業の推進のための連携の確保	ヤシャゲンゴロウ 保護増殖事業計画	10年	H30.10.17~H40.10.16
ヤンバルクイナ	沖縄県国頭郡国頭村字辺土名121番地 国頭村長 宮城 久和	ヤンバルクイナ生態学習展示施設	・生息状況等の調査 ・飼育下における繁殖及びその個体の再導入 ・普及啓発等の推進 ・効果的な事業の推進のための連携の確保	ヤンバルクイナ 保護増殖事業計画	10年	H25.8.9~H35.8.8
ライチョウ	東京都新宿区西新宿2-8-1東京都知事 舛添 要一	恩賜上野動物園	・飼育下での繁殖 ・普及啓発等の推進 ・効果的な事業の推進のための連携の確保	ライチョウ 保護増殖事業計画	10年	H27.5.29~H37.5.28
ライチョウ	富山県富山市新桜町7番38号 富山市長 森 雅志	富山市ファミリーパーク	・飼育下での繁殖 ・普及啓発等の推進 ・効果的な事業の推進のための連携の確保	ライチョウ 保護増殖事業計画	10年	H27.5.29~H37.5.28
ライチョウ	長野県大町市大町3887 大町市長 牛越 徹	大町山岳博物館	・飼育下での繁殖 ・普及啓発等の推進 ・効果的な事業の推進のための連携の確保	ライチョウ 保護増殖事業計画	10年	H28.6.17~H38.6.16
ライチョウ	石川県金沢市鞍月1-1 石川県知事 谷本 正憲	いしかわ動物園	・飼育下での繁殖 ・普及啓発等の推進 ・効果的な事業の推進のための連携の確保	ライチョウ 保護増殖事業計画	10年	H30.7.25~H40.7.24
ライチョウ	神奈川県横浜市中区港町1丁目1番 横浜市長 林 文子	横浜市繁殖センター	・飼育下での繁殖 ・普及啓発等の推進 ・効果的な事業の推進のための連携の確保	ライチョウ 保護増殖事業計画	10年	H30.12.19~H40.12.18
レブンアツモリソウ	北海道礼文郡礼文町香深 礼文町長 小野 徹	・レブンアツモリソウ群生地、育成地、自生地・礼文町高山植物培養センター	・生息地における生息環境の維持・改善 ・人工繁殖及び個体の再導入 ・生息地における盗掘の防止 ・普及啓発の推進	レブンアツモリソウ 保護増殖事業計画	10年	H28.11.29~H38.11.28

## ・認定一覧(種名五十音順)

保護増殖事業の名称	認定者	区域	内容	保護増殖事業計画の名称	期間	事業開始~終了
シマフクロウ	東京都品川区西五反田3丁目9番23号 公益財団法人日本野鳥の会 理事長 佐藤 仁志	北海道東部	<ul><li>・生息環境の確保及び整備、給餌、監視並びに普及 啓発</li></ul>	シマフクロウ 保護増殖事業計画	7年	H27.2.26~H34.2.25
ツシマヤマネコ	東京都台東区台東4丁目23番10号 ヴェラハイツ御徒町402 公益社団法人日本動物園水族館協会 会長 荒井 一利	<ul> <li>・福岡市動物園</li> <li>・九十九島動植物園</li> <li>・井の頭自然文化園</li> <li>・よこはま動物園</li> <li>・富山市市動物公園</li> <li>・沖縄こどもの国</li> <li>・東山動物園</li> <li>・京都動物園</li> <li>・浜松市動物園</li> <li>・浜松市動物園</li> </ul>	<ul><li>・体制の構築</li><li>・持続的な飼育下個体群の確立と維持</li><li>・普及啓発活動の推進</li></ul>	ツシマヤマネコ 保護増殖事業計画	10年	H26.12.9~H36.12.8
<b>/+</b>	新潟県新潟市西区五十嵐二の町8050 国立大学法人新潟大学 学長 下條 文武	新潟県佐渡市内	・放鳥トキのモニタリング ・死亡個体の精査 ・飼育個体の遺伝情報解析 ・トキの生息環境整備技術の確立 ・普及啓発活動 ・関係機関との連携	トキ保護増殖事業計画	10年	H23.9.5~H33.9.4
ヤシャゲンゴロウ	福井県坂井市三国町池上80号1番地 三国観光産業株式会社 (越前松島水族館) 代表取締役 玉村 將	越前松島水族館	・人工繁殖 ・普及啓発の推進 ・効果的な事業の推進のための連携の確保	ヤシャゲンゴロウ 保護増殖事業計画	10年	H30.7.31~H40.7.30
ライチョウ	東京都台東区台東4丁目23番10号 ヴェラハイツ御徒町402 公益社団法人日本動物園水族館協会 会長 荒井 一利	<ul> <li>・秋田市大森山動物園</li> <li>・那須どうぶつ王国</li> <li>・恩賜上野動物園</li> <li>・多摩動物公園</li> <li>・横浜市立金沢動物園</li> <li>・富山市ファミリーパーク</li> <li>・いしかわ動物園</li> <li>・飯田市動物園</li> <li>・大町山岳博物館</li> <li>・長野市茶臼山動物園</li> </ul>	・飼育下繁殖の実施及び技術確立 ・体制構築 ・普及啓発	ライチョウ 保護増殖事業計画	10年	H27.5.29~H37.5.28
ライチョウ	栃木県那須郡那須町大字大島1042番地1 那須高原リゾート開発株式会社 (那須どうぶつ王国) 代表取締役 佐藤 哲也	那須どうぶつ王国	<ul><li>・飼育下での繁殖</li><li>・普及啓発等の推進</li><li>・効果的な事業の推進のための連携の確保</li></ul>	ライチョウ 保護増殖事業計画	10年	H30.7.31~H40.7.30