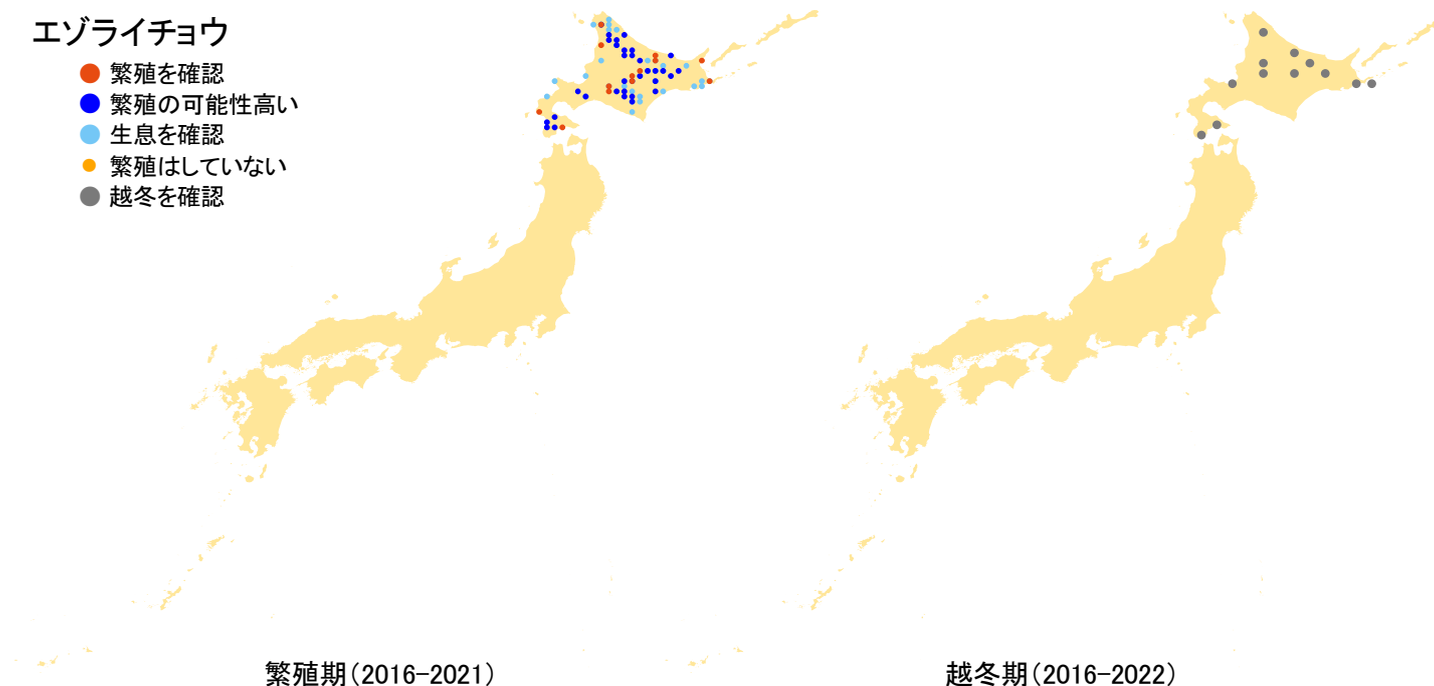


エゾライチョウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



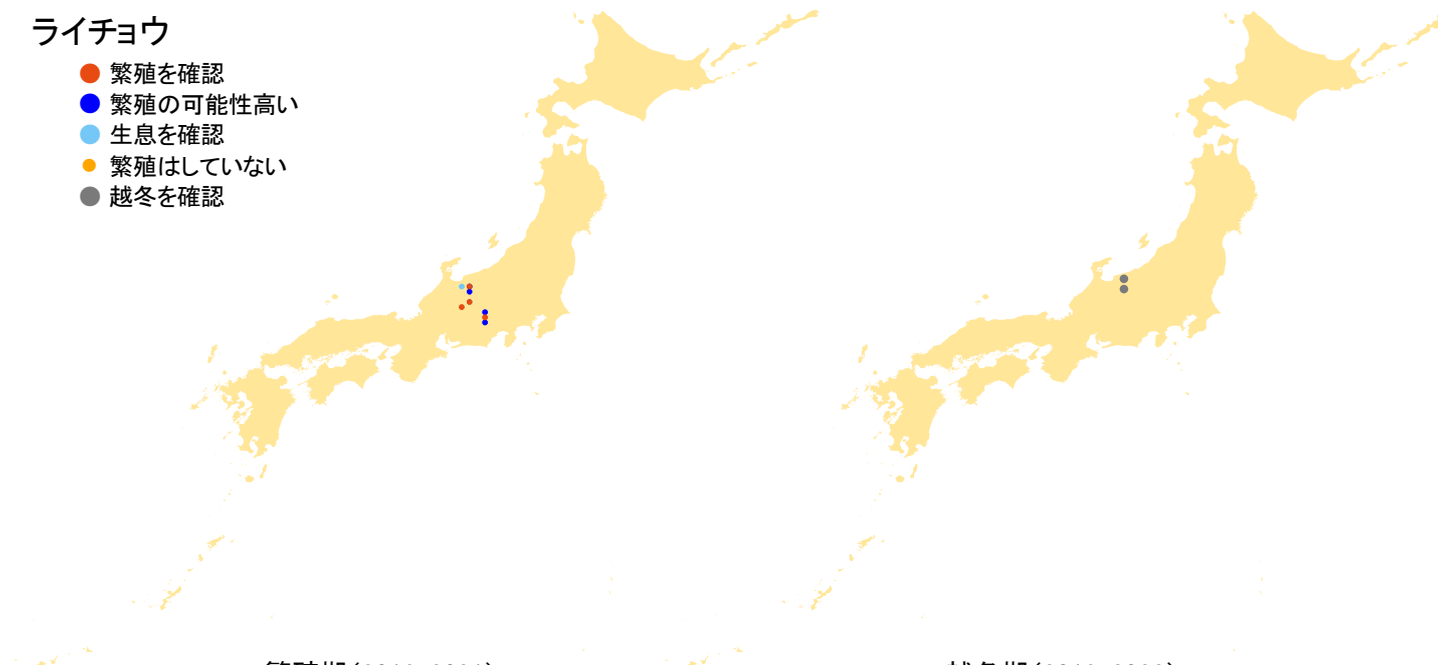
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/ezoraicho.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/ezoraicho.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/ezoraicho.jpg>

ライチョウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

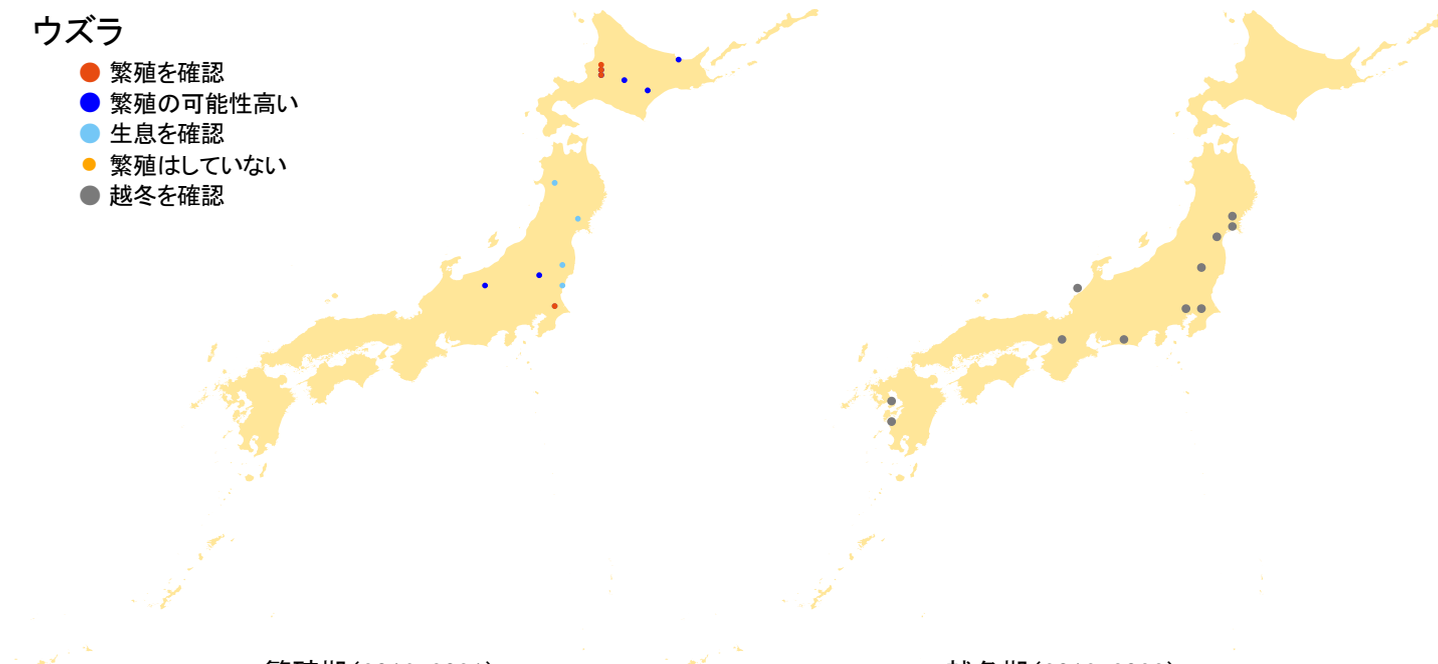
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/raicho.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/raicho.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/raicho.jpg>

ウズラ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

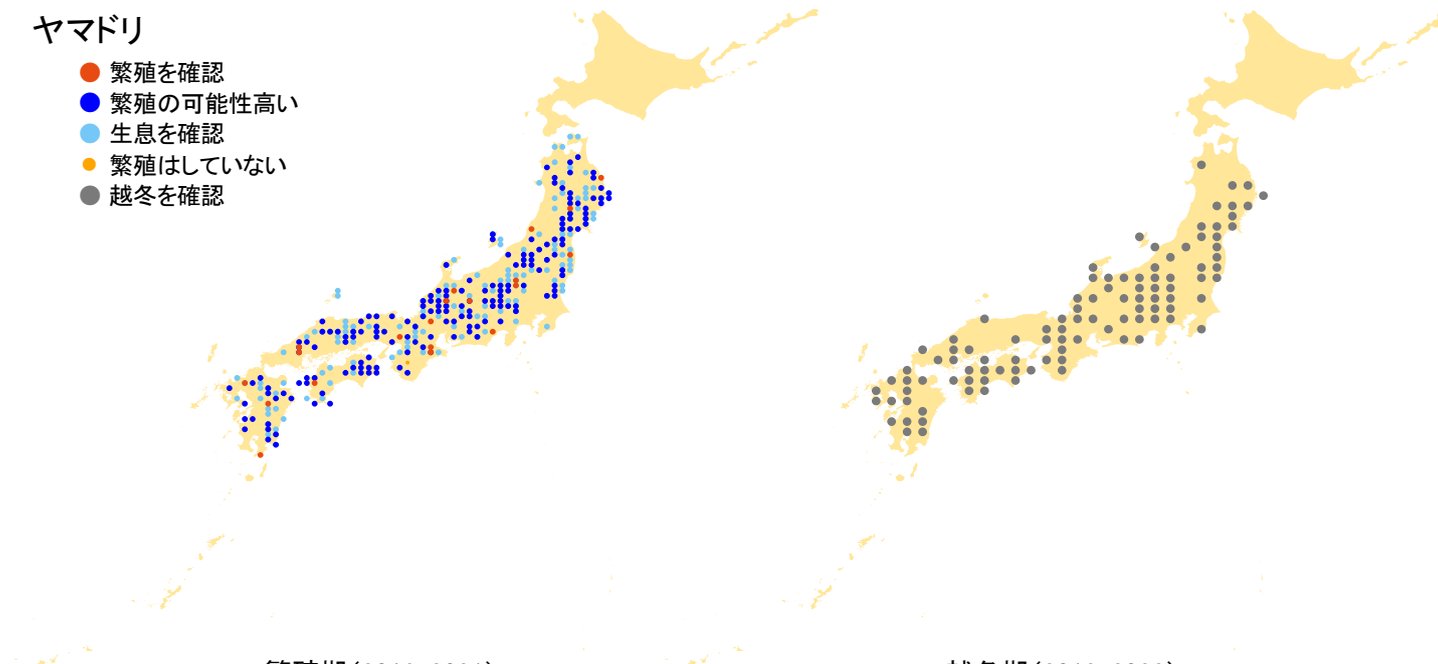
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/uzura.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/uzura.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/uzura.jpg>

ヤマドリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

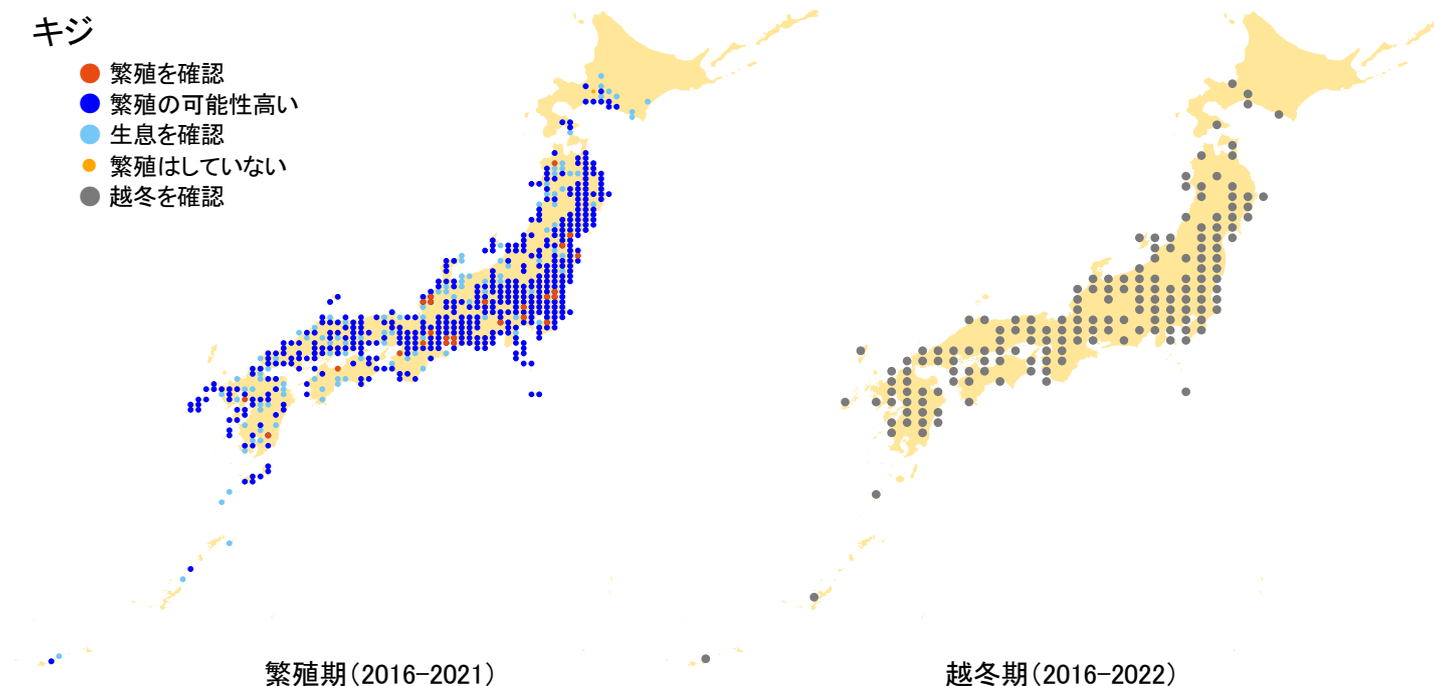
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/yamadori.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/yamadori.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/yamadori.jpg>

キジ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



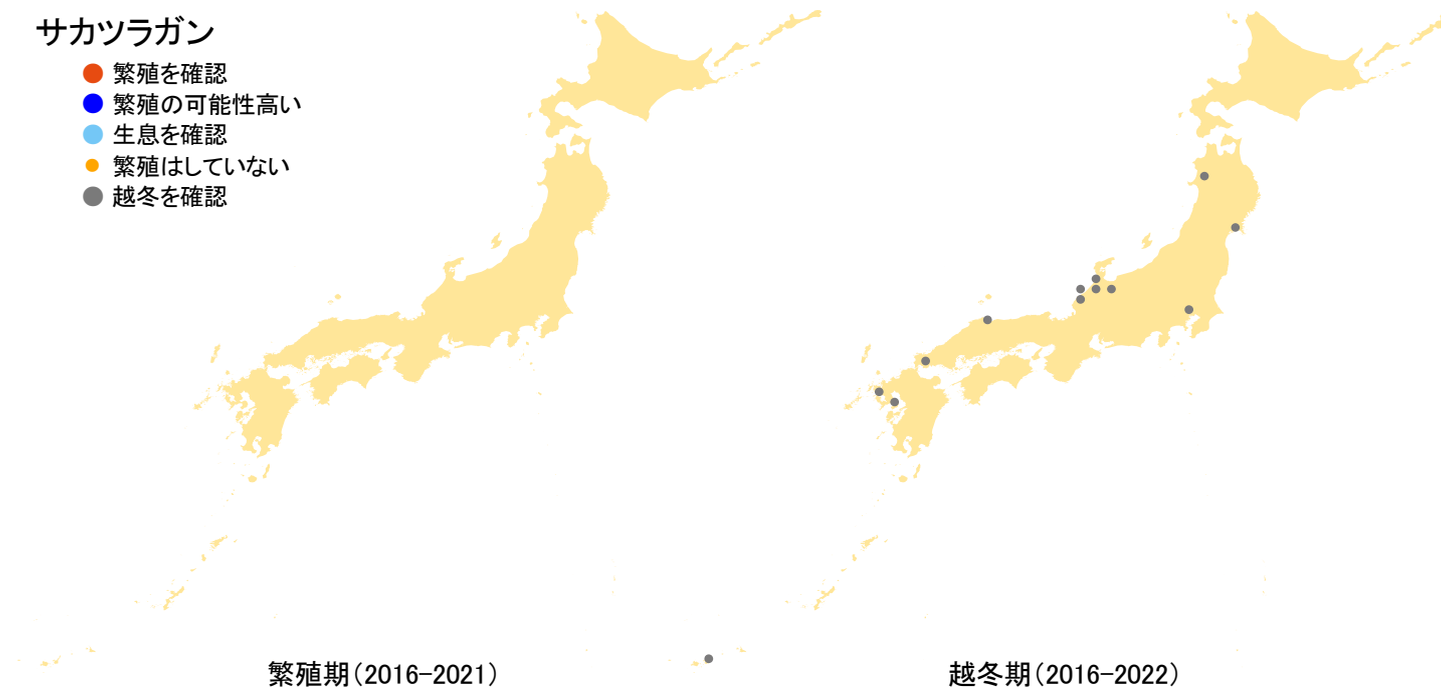
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kiji.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kiji.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kiji.jpg>

サカツラガン

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



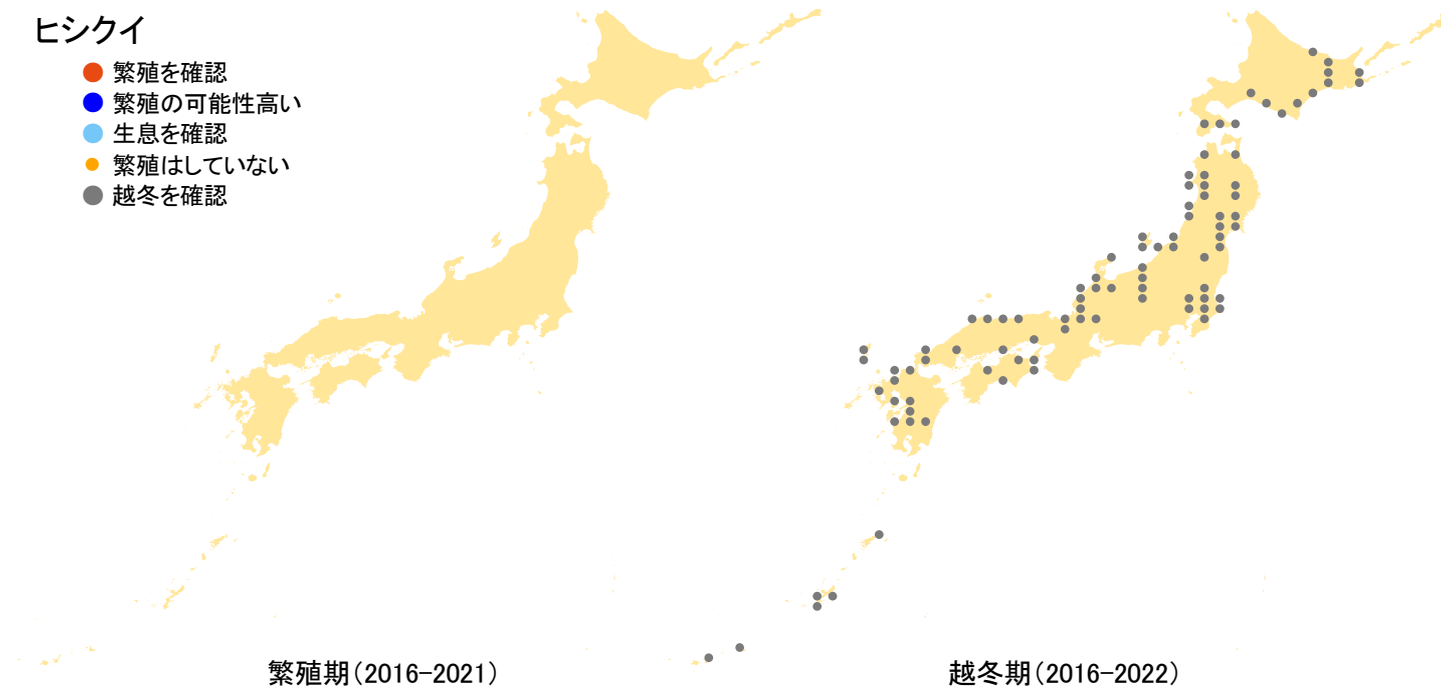
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/sakatsura.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/sakatsuragan.jpg>

ヒシクイ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



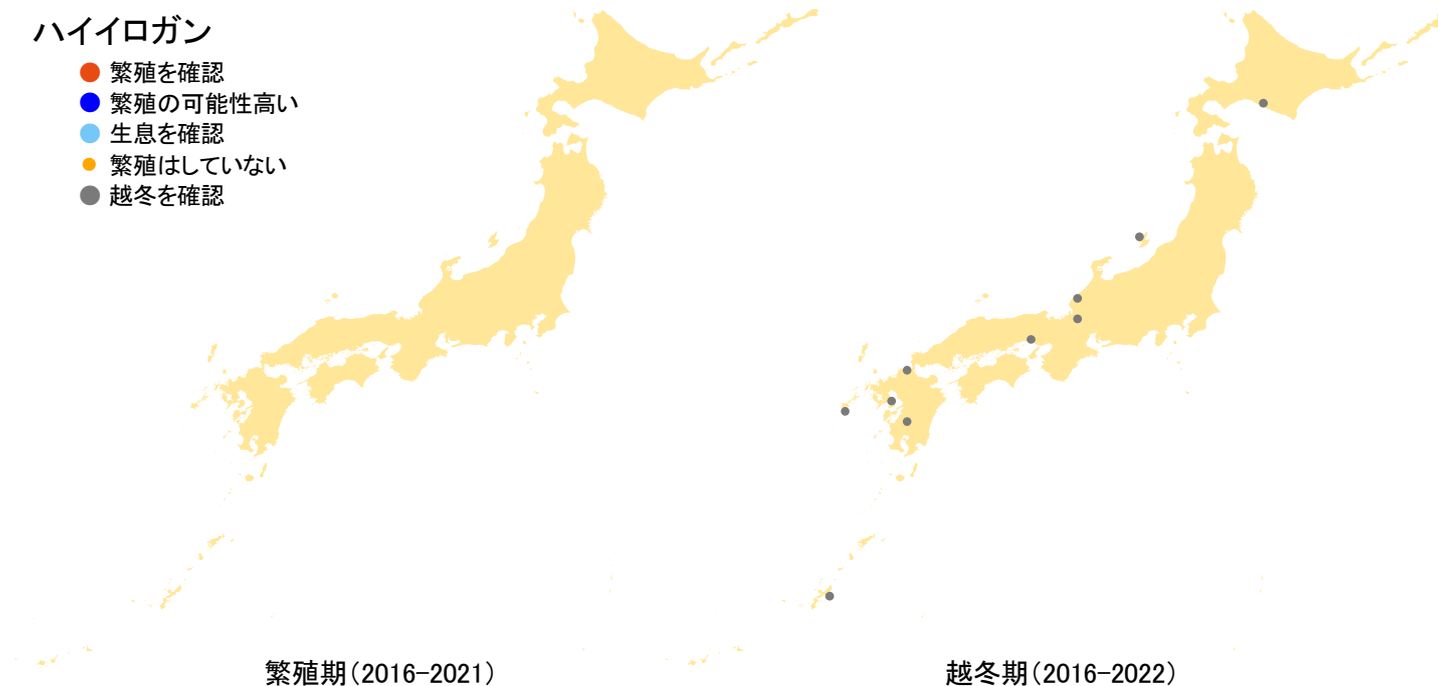
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/hishikui.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/hishikui.jpg>

ハイイロガン

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



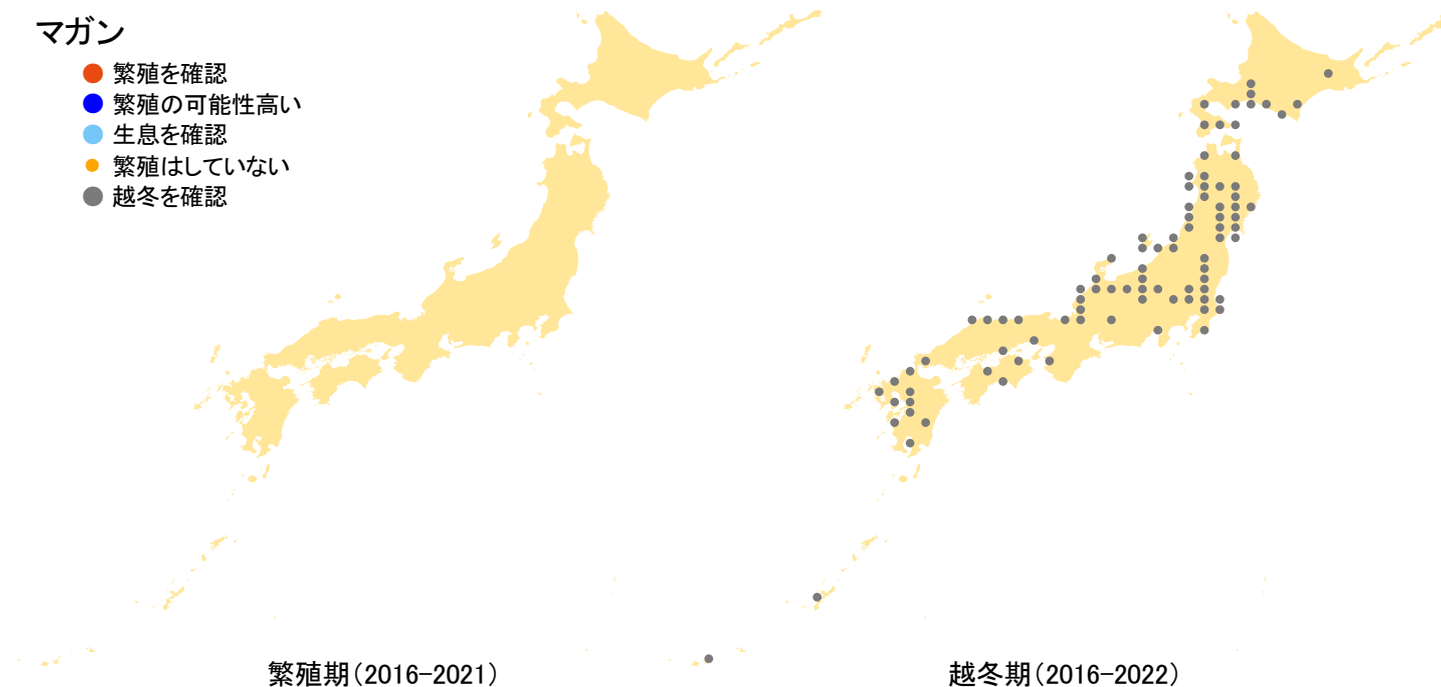
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/hiirogan.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/hiirogan.jpg>

マガン

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



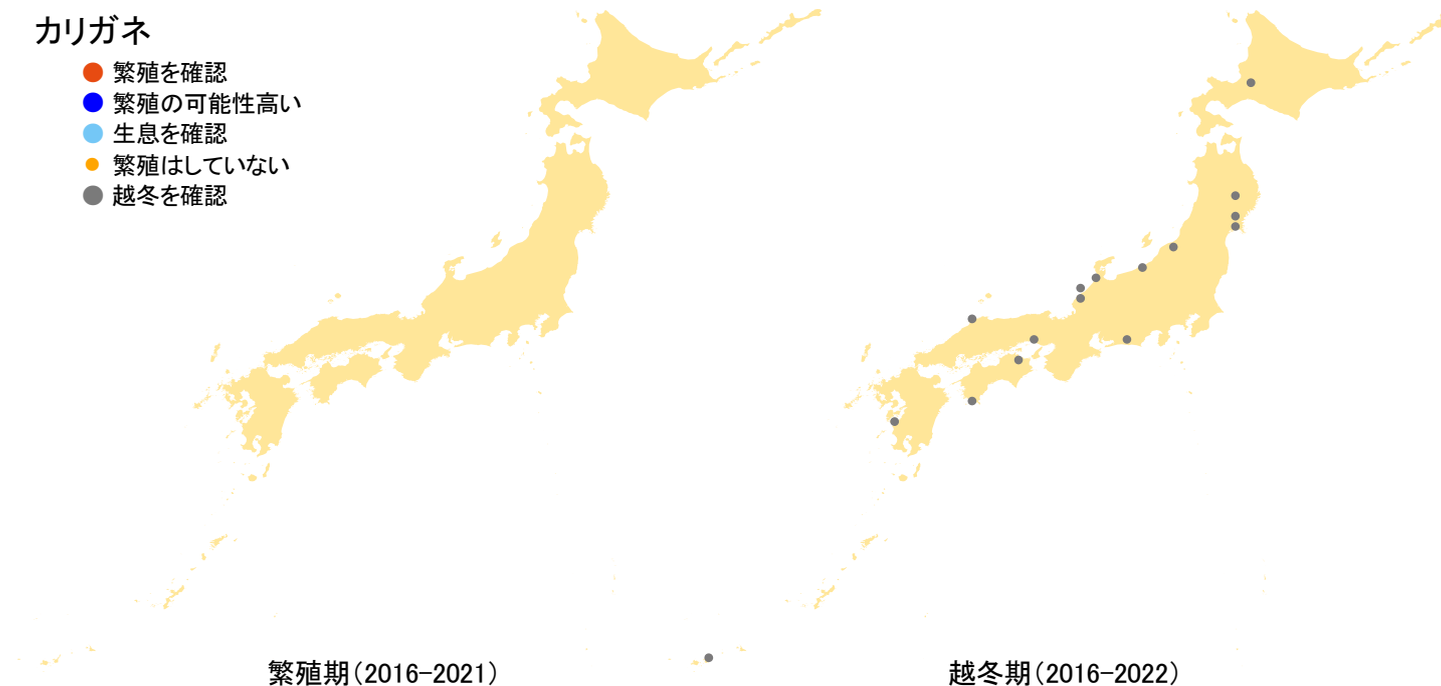
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/magan.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/magan.jpg>

カリガネ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



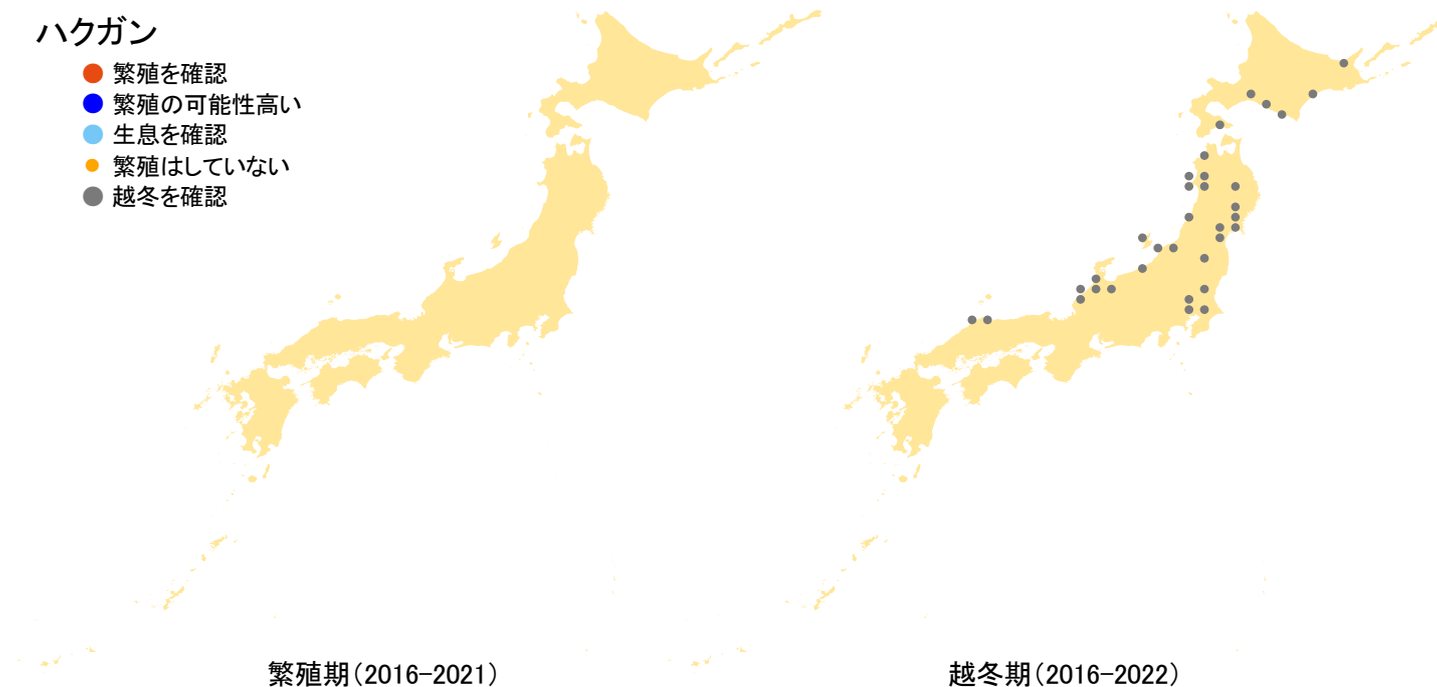
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/karigane.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/karigane.jpg>

ハクガン

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



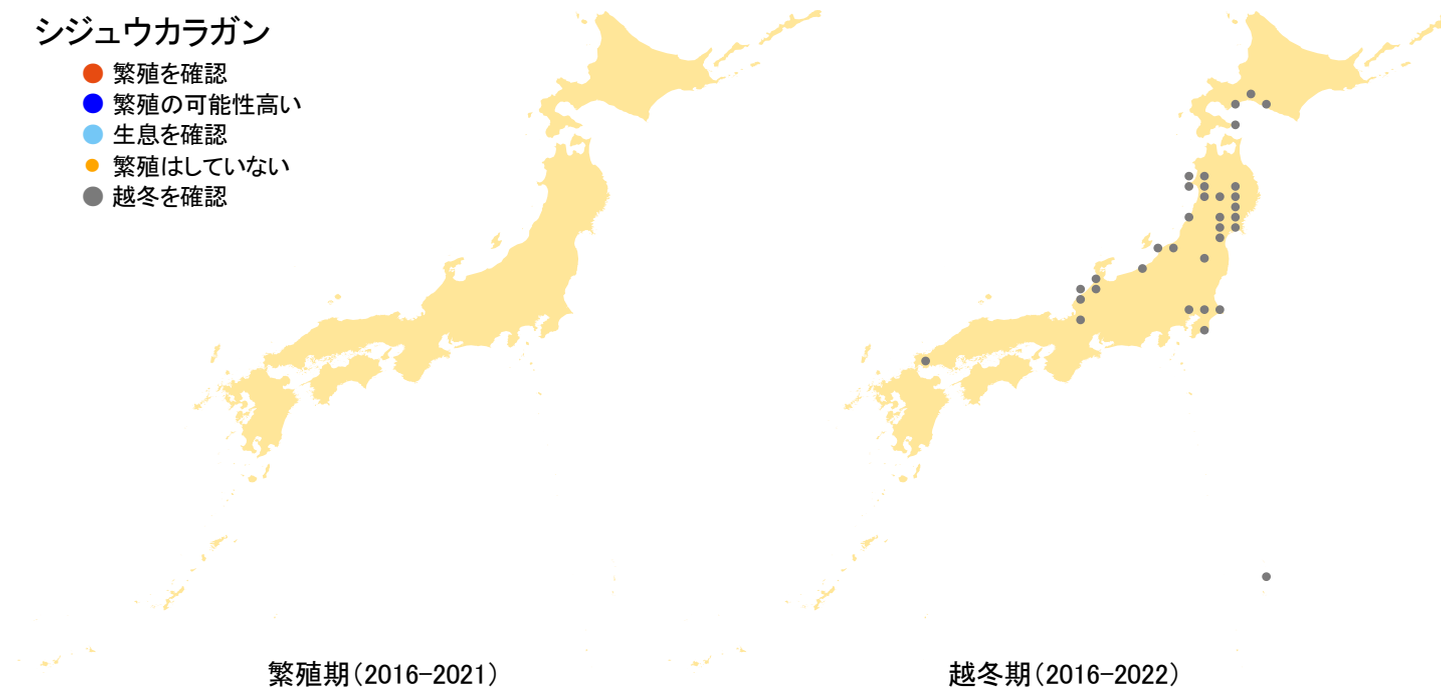
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/hakugan.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/hakugan.jpg>

シジュウカラガン

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



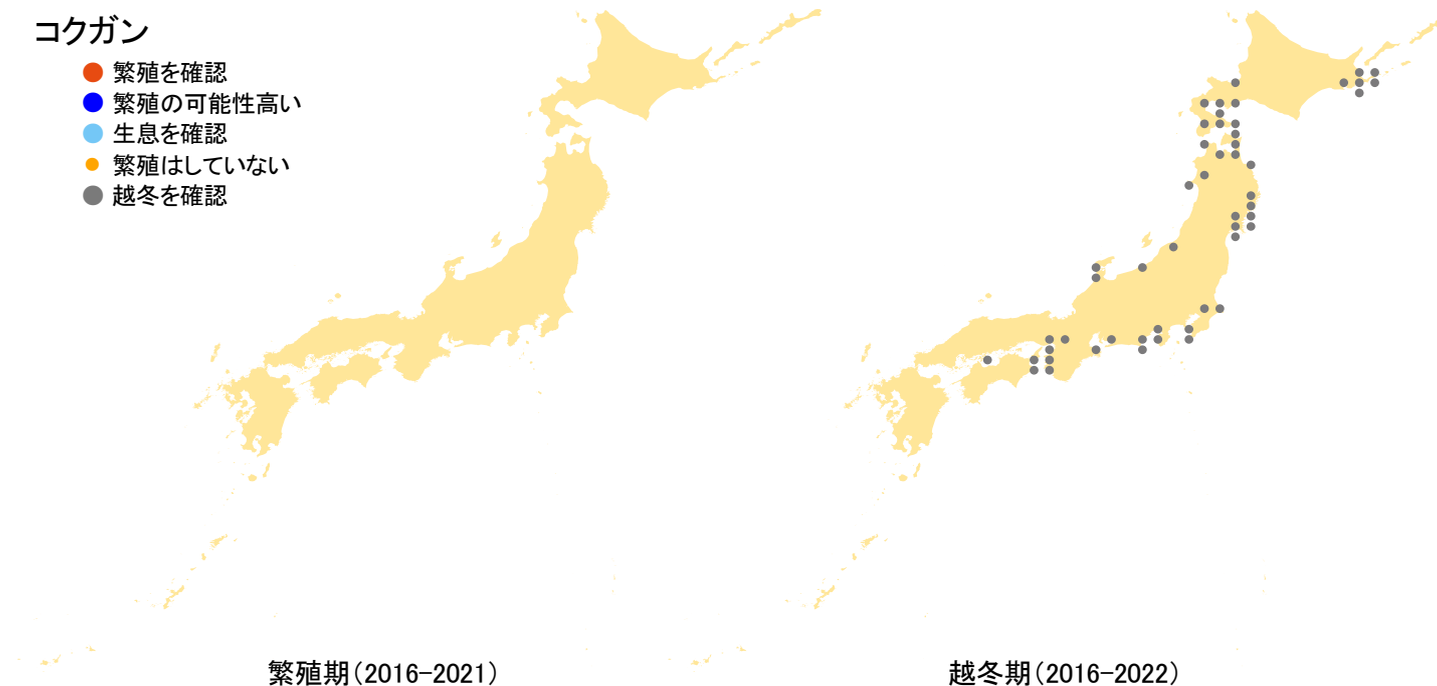
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/40karagan.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/shijukaragan.jpg>

コクガン

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



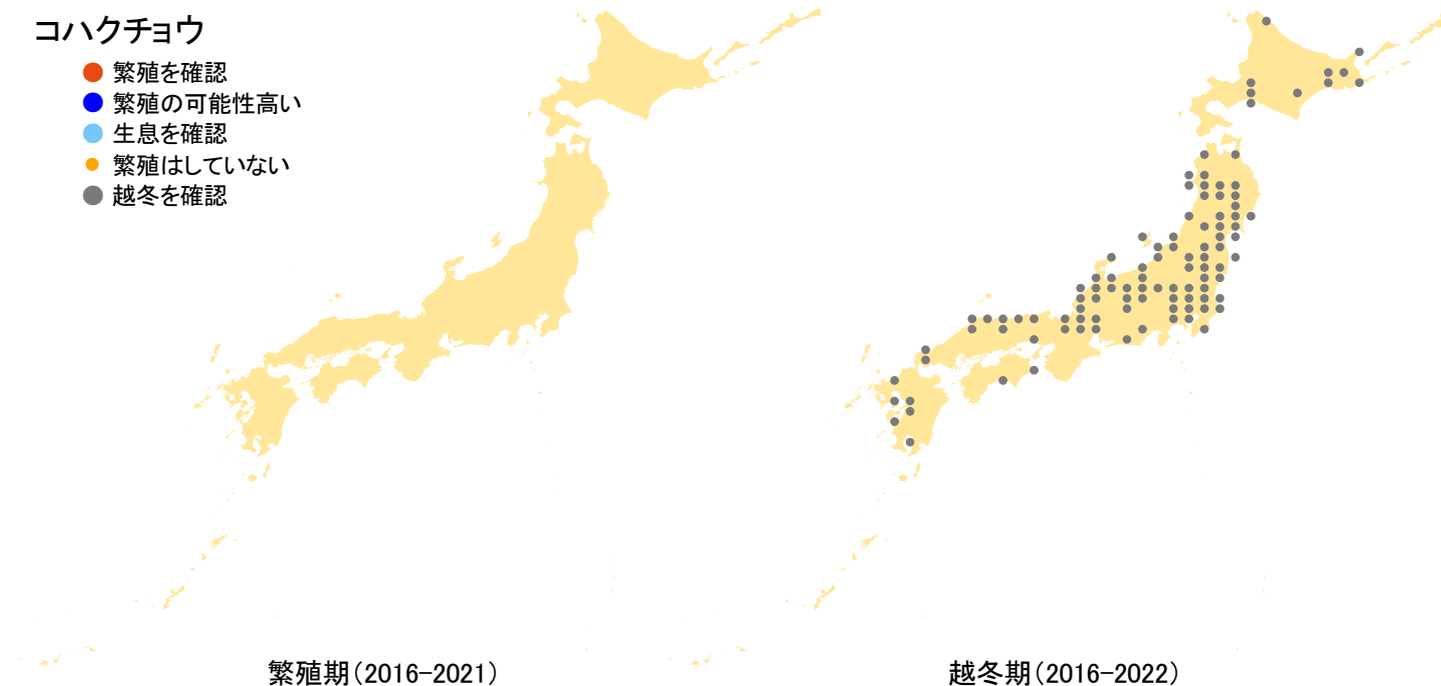
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kokugan.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kokugan.jpg>

コハクチョウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



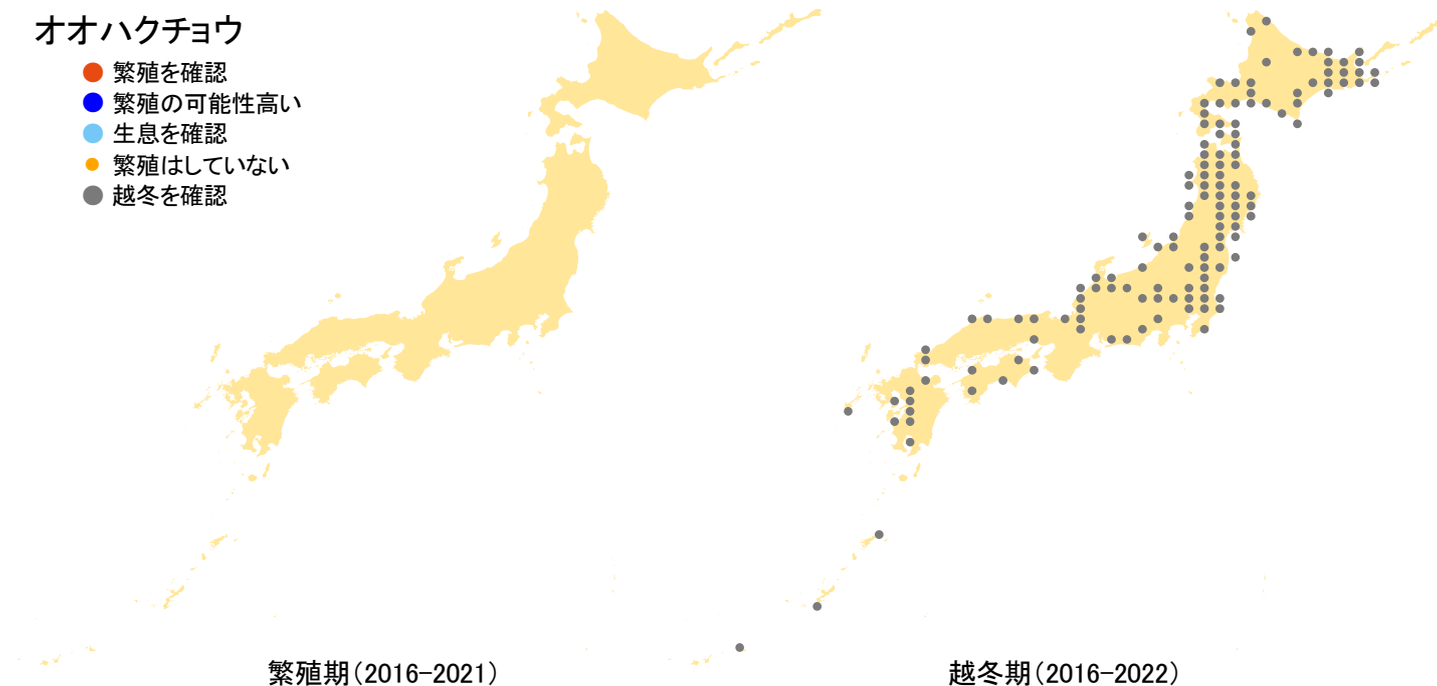
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kohaku.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kohakucho.jpg>

オオハクチョウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



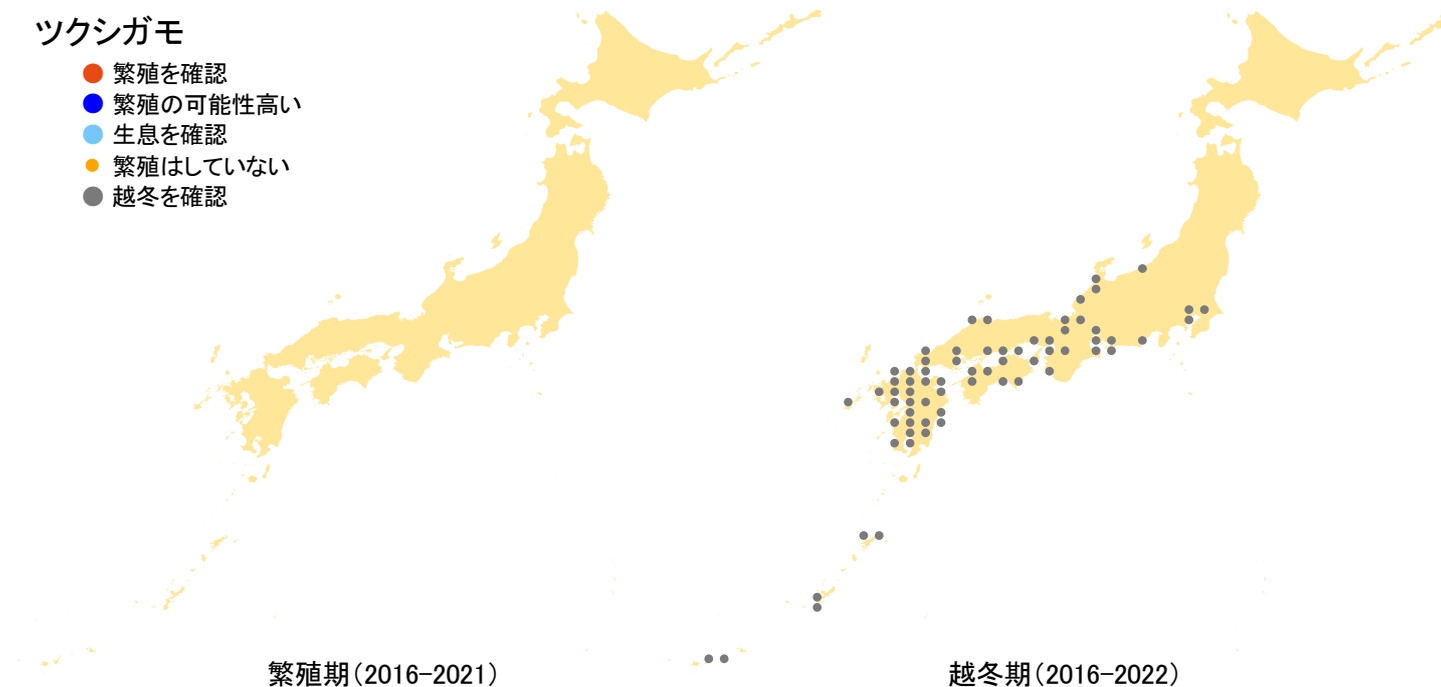
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/0haku.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/oohakucho.jpg>

ツクシガモ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



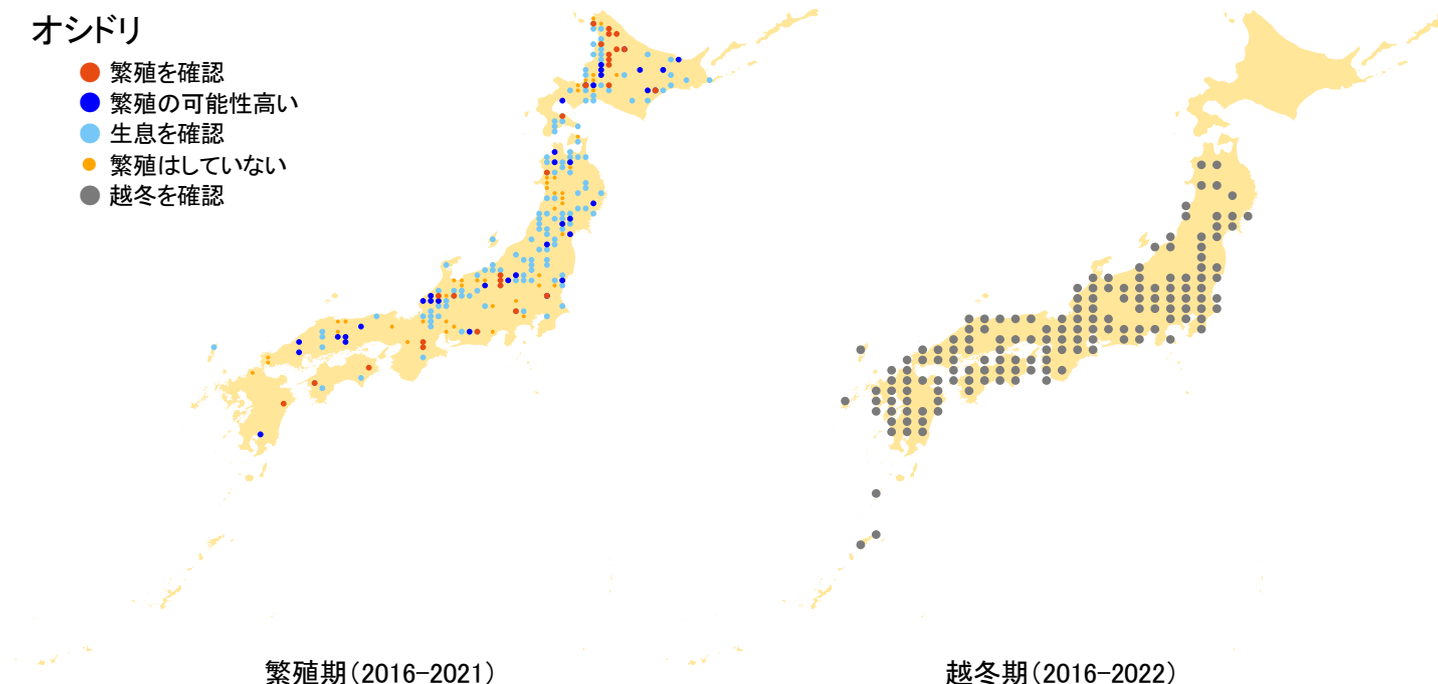
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/tsukushi.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/tsukushigamo.jpg>

オシドリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

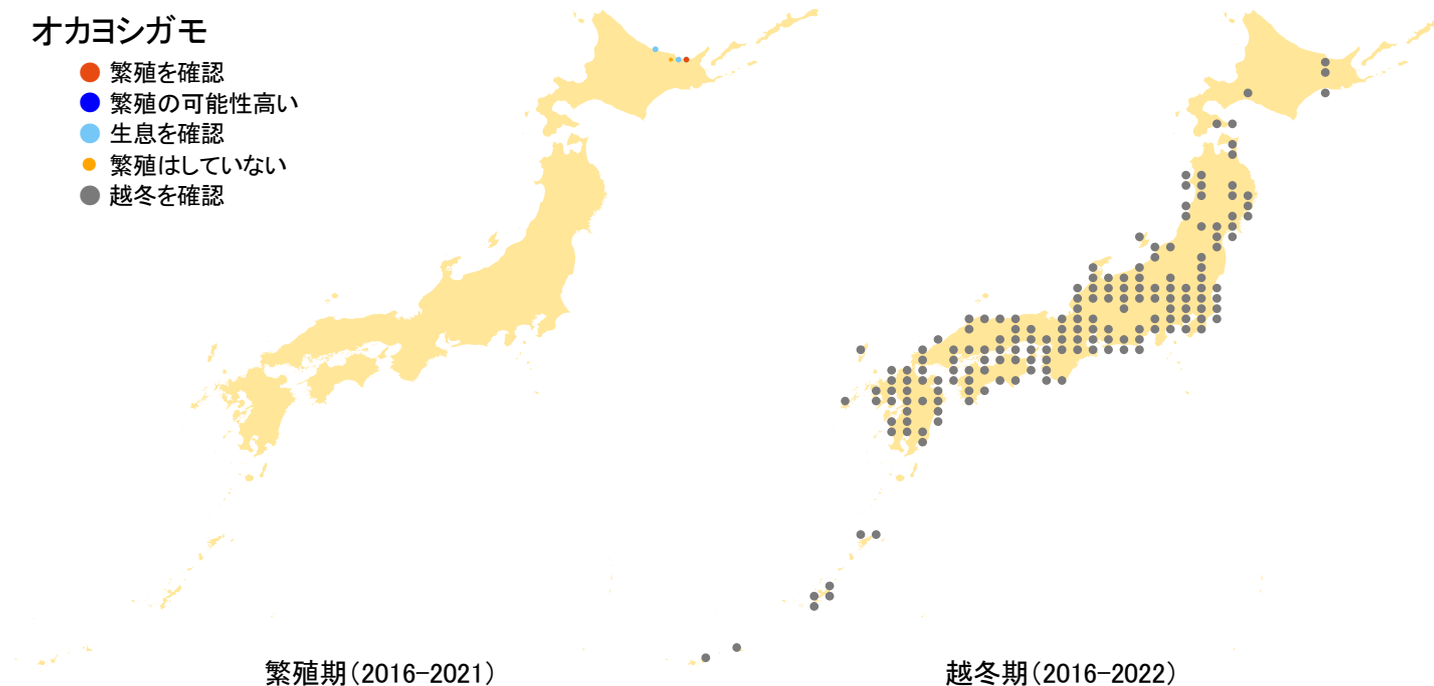
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/oshidori.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/oshidori.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/oshidori.jpg>

オカヨシガモ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



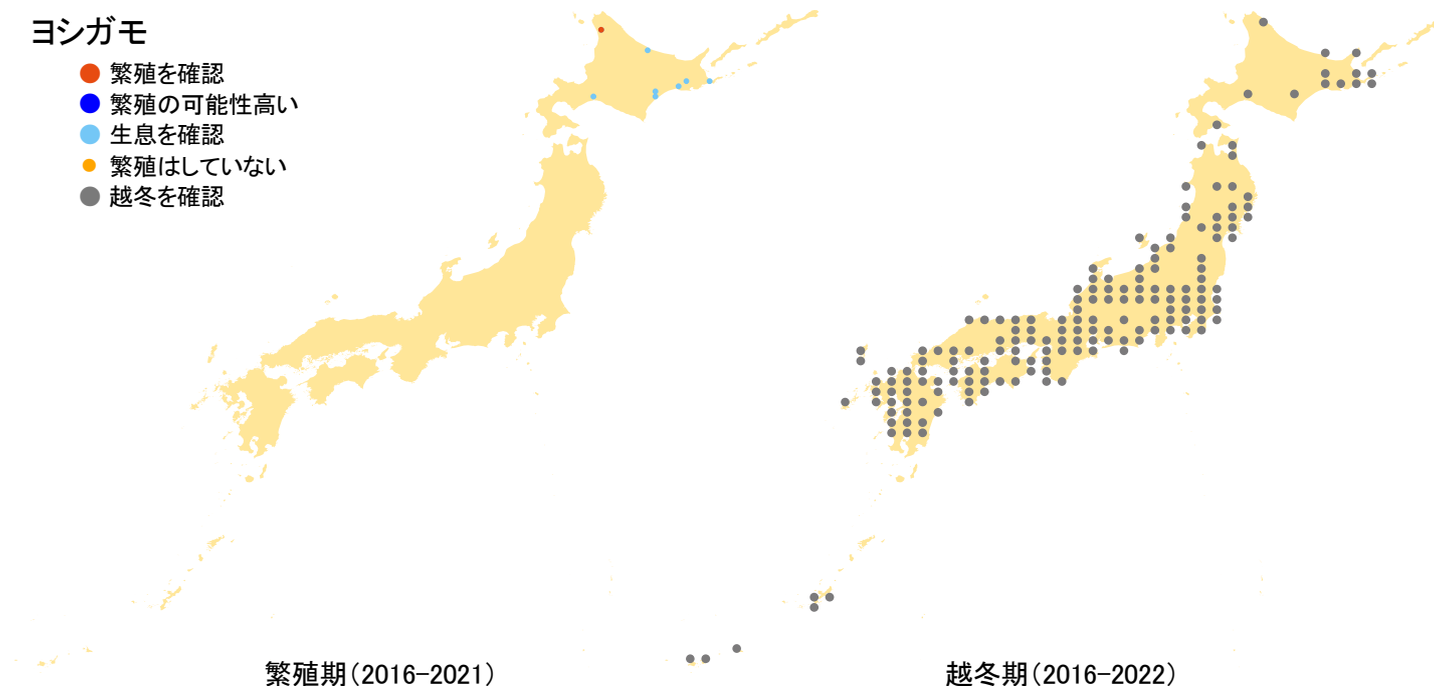
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/okayoshigamo.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/okayoshigamo.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/okayoshigamo.jpg>

ヨシガモ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



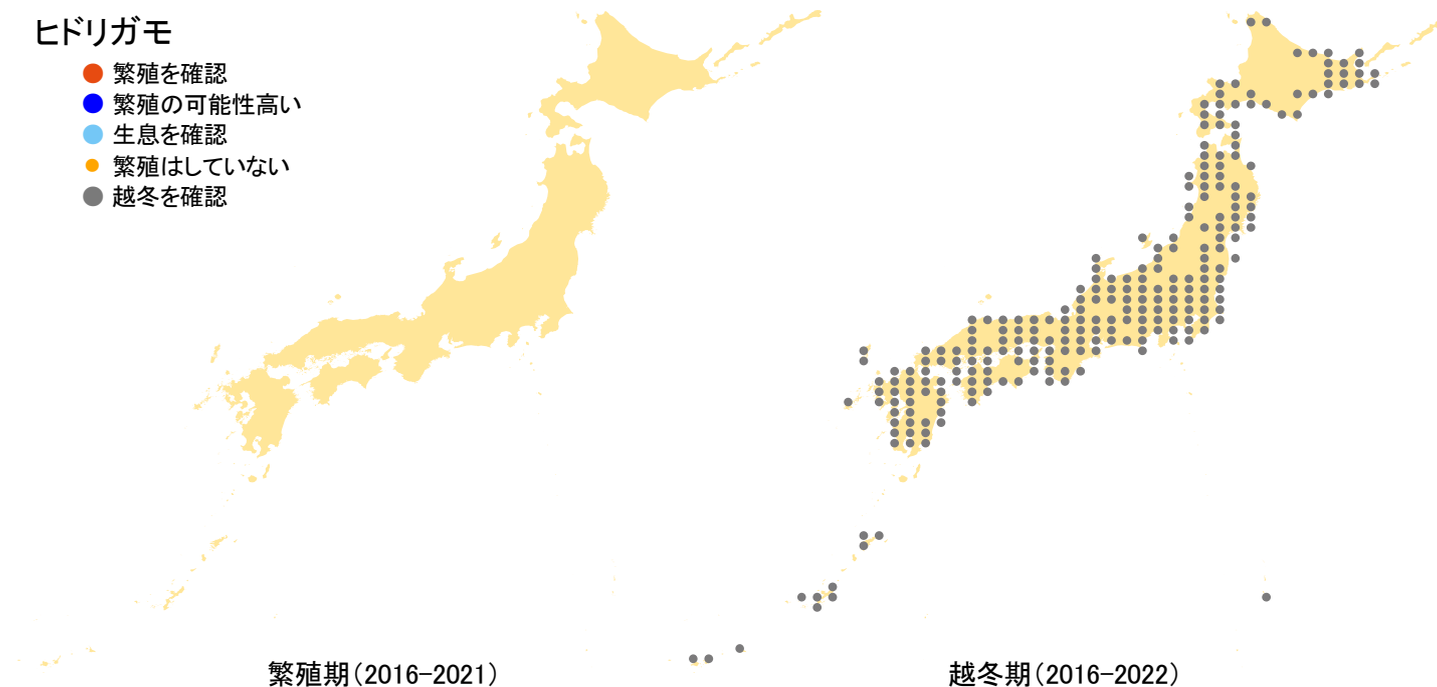
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/yoshigamo.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/yoshigamo.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/yoshigamo.jpg>

ヒドリガモ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



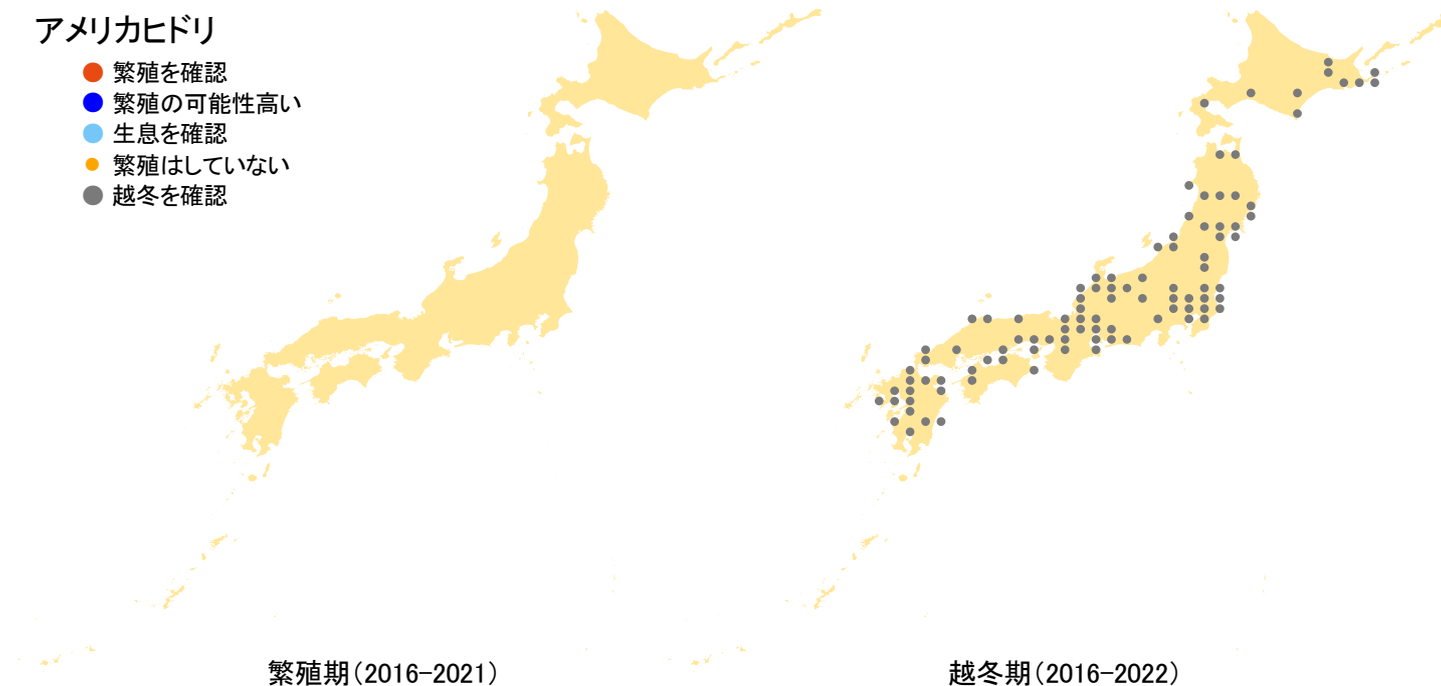
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/hidori.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/hidorigamo.jpg>

アメリカヒドリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



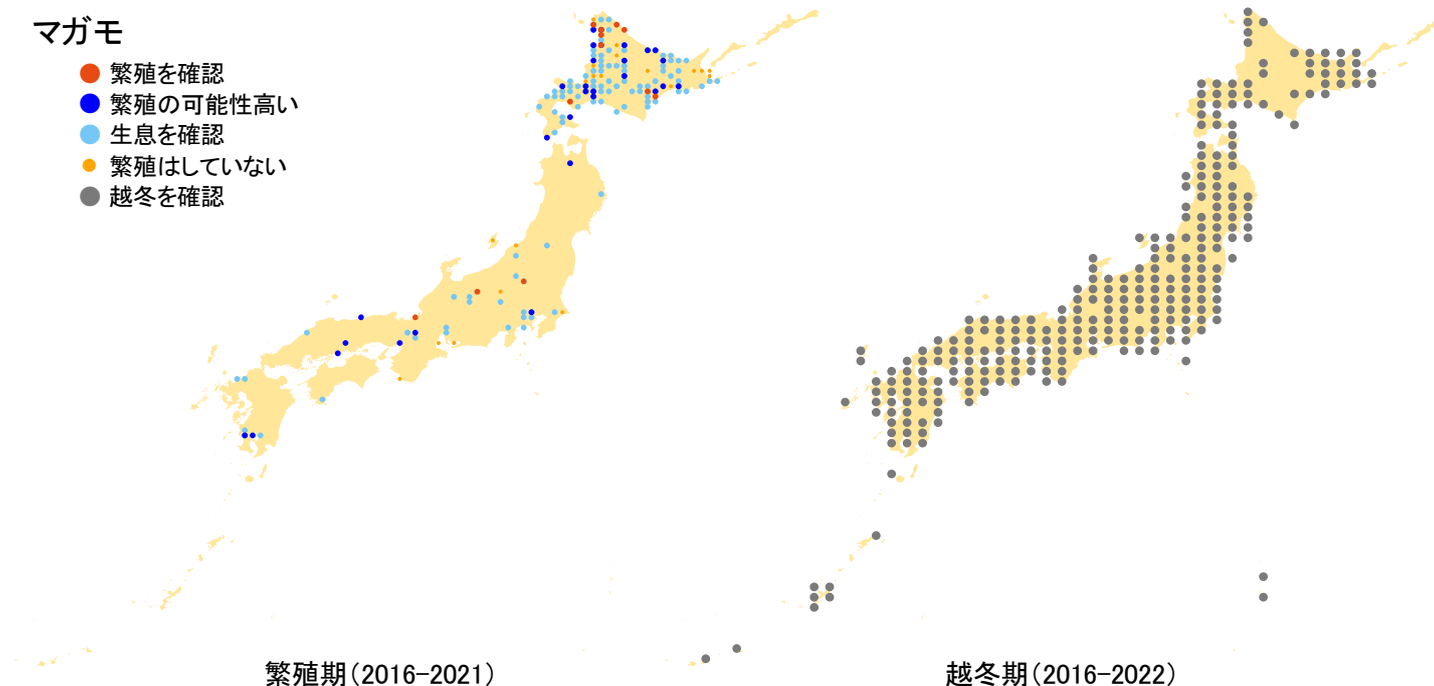
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/amehi.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/amerikahidori.jpg>

マガモ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



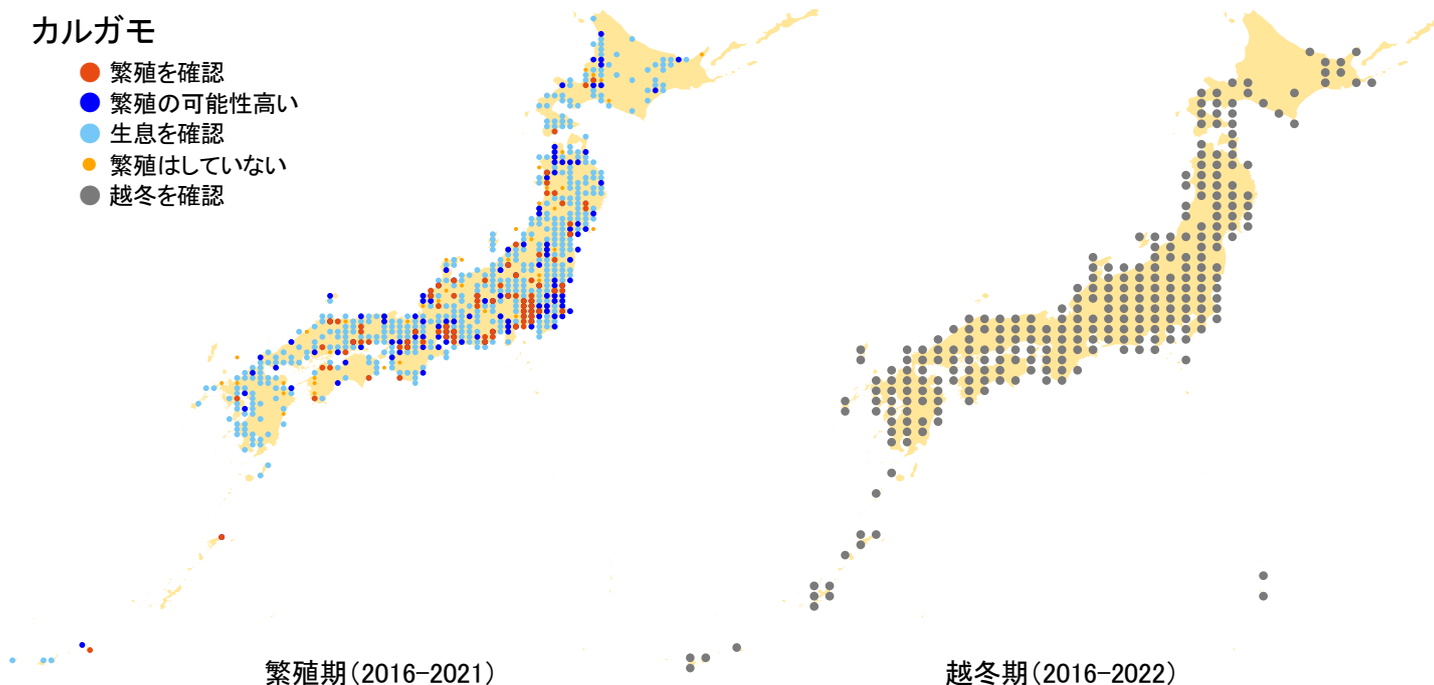
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/magamo.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/magamo.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/magamo.jpg>

カルガモ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



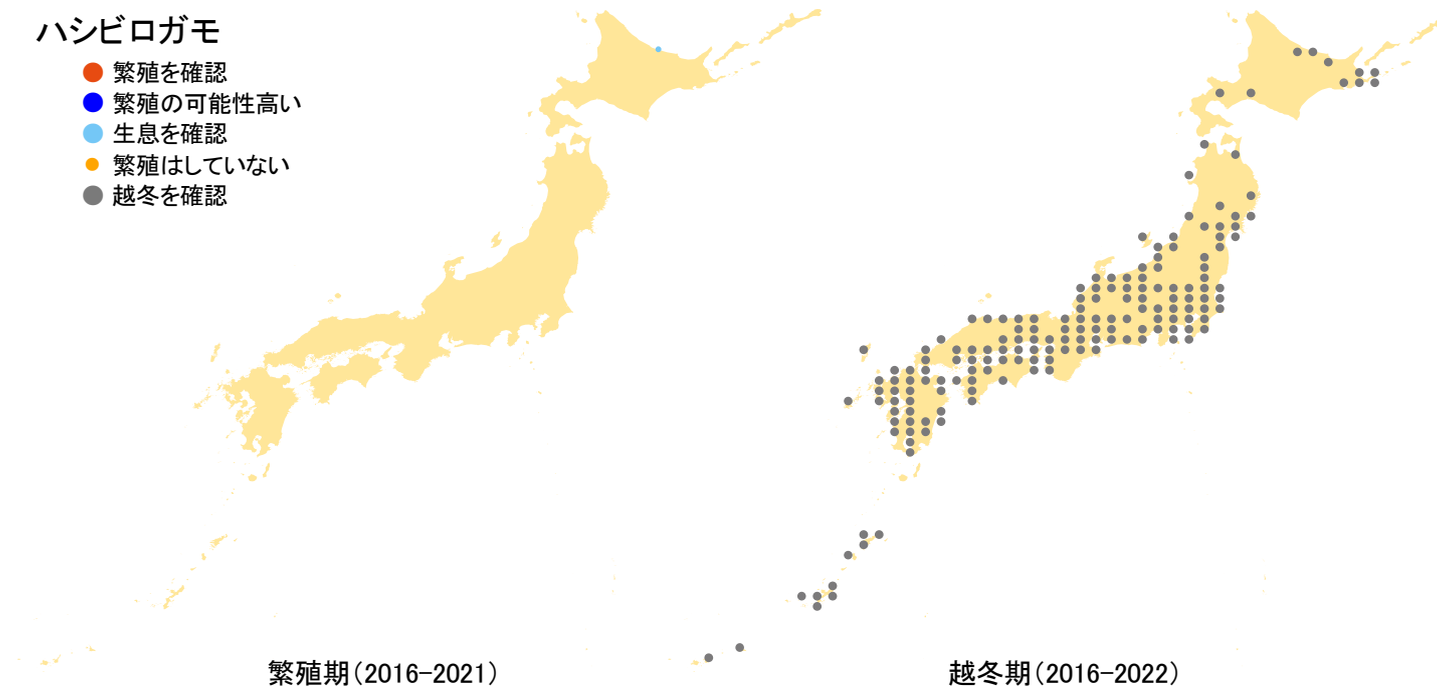
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/karugamo.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/karugamo.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/karugamo.jpg>

ハシビロガモ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



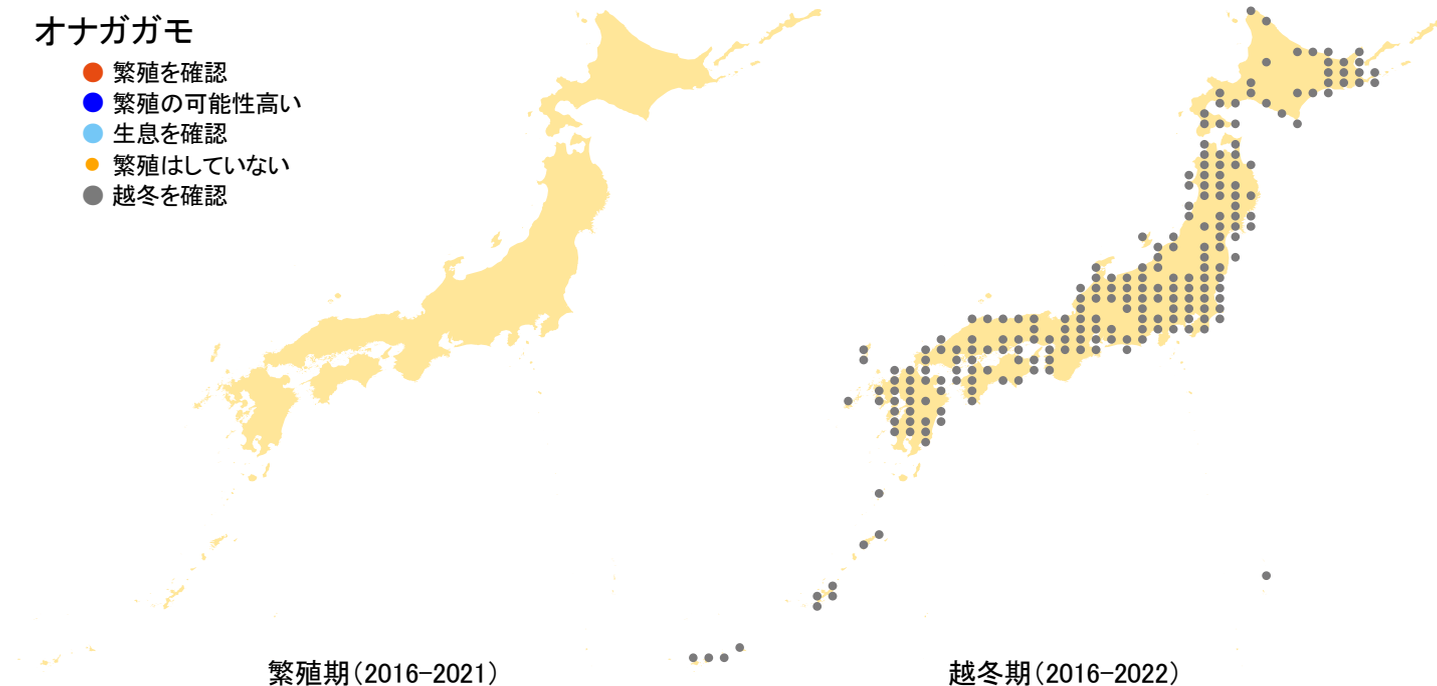
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/hashibirogamo.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/hashibirogamo.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/hashibirogamo.jpg>

オナガガモ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



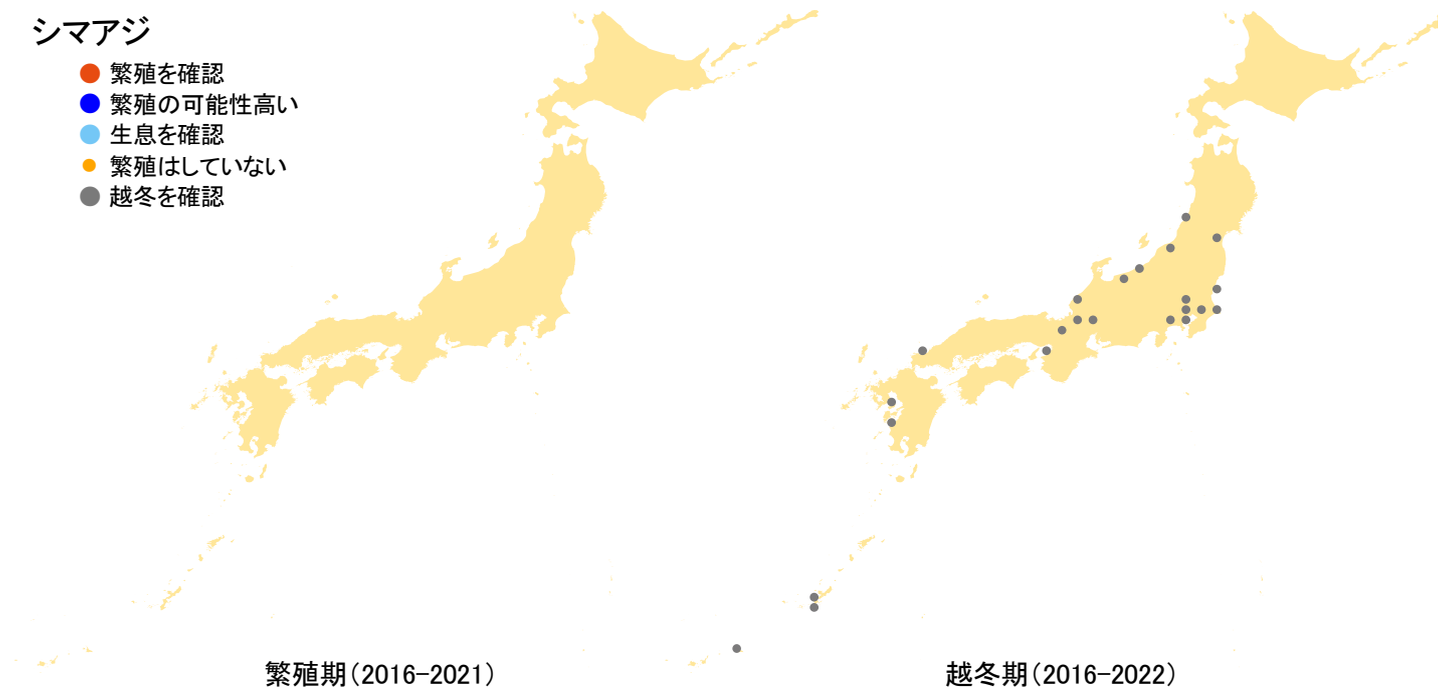
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/onagagamo.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/onagagamo.jpg>

シマアジ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



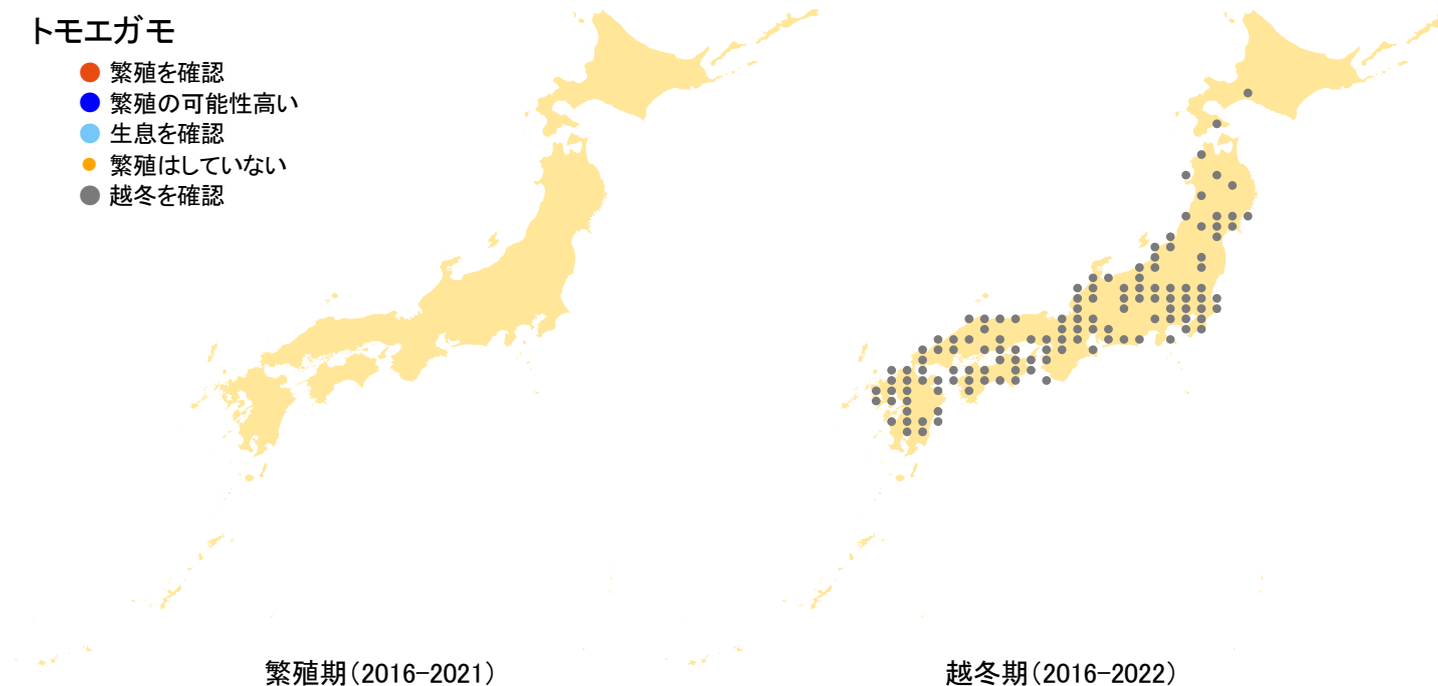
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/shimaaji.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/shimaaji.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/shimaaji.jpg>

トモエガモ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



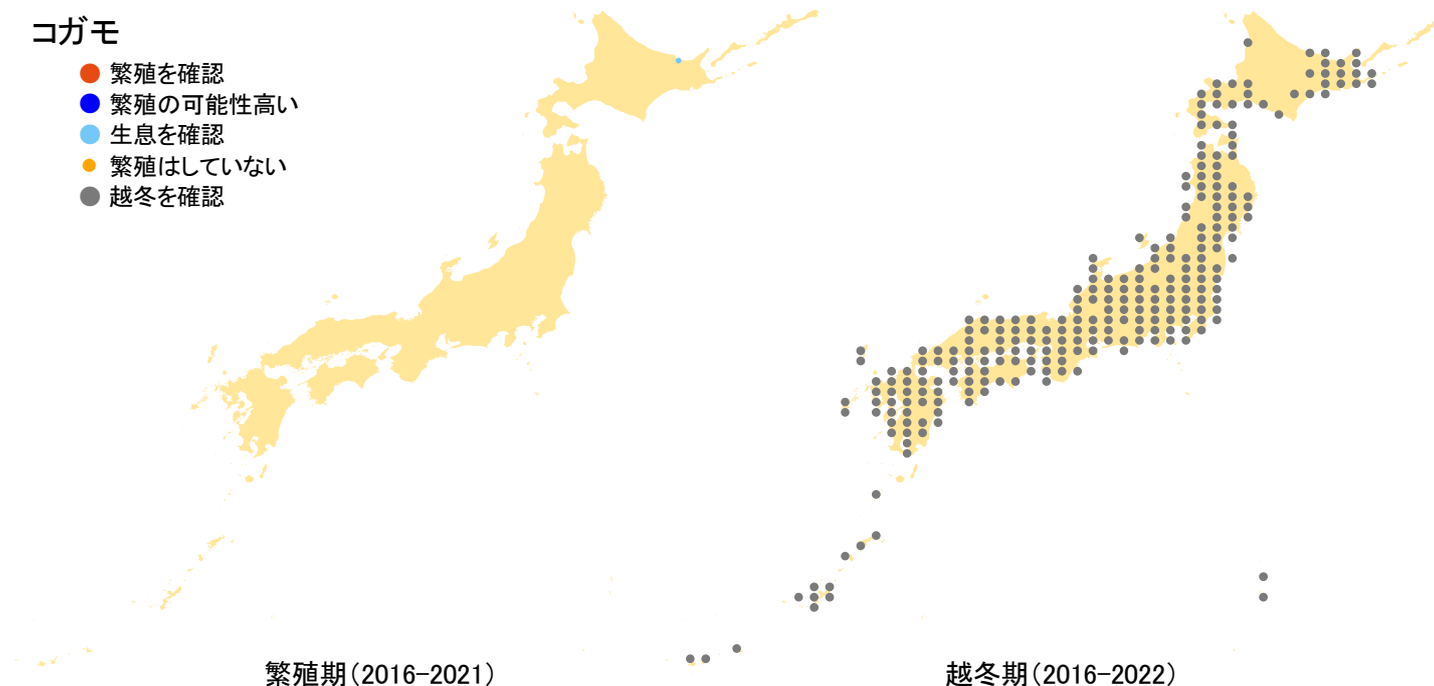
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/tomoe.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/tomoegamo.jpg>

コガモ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



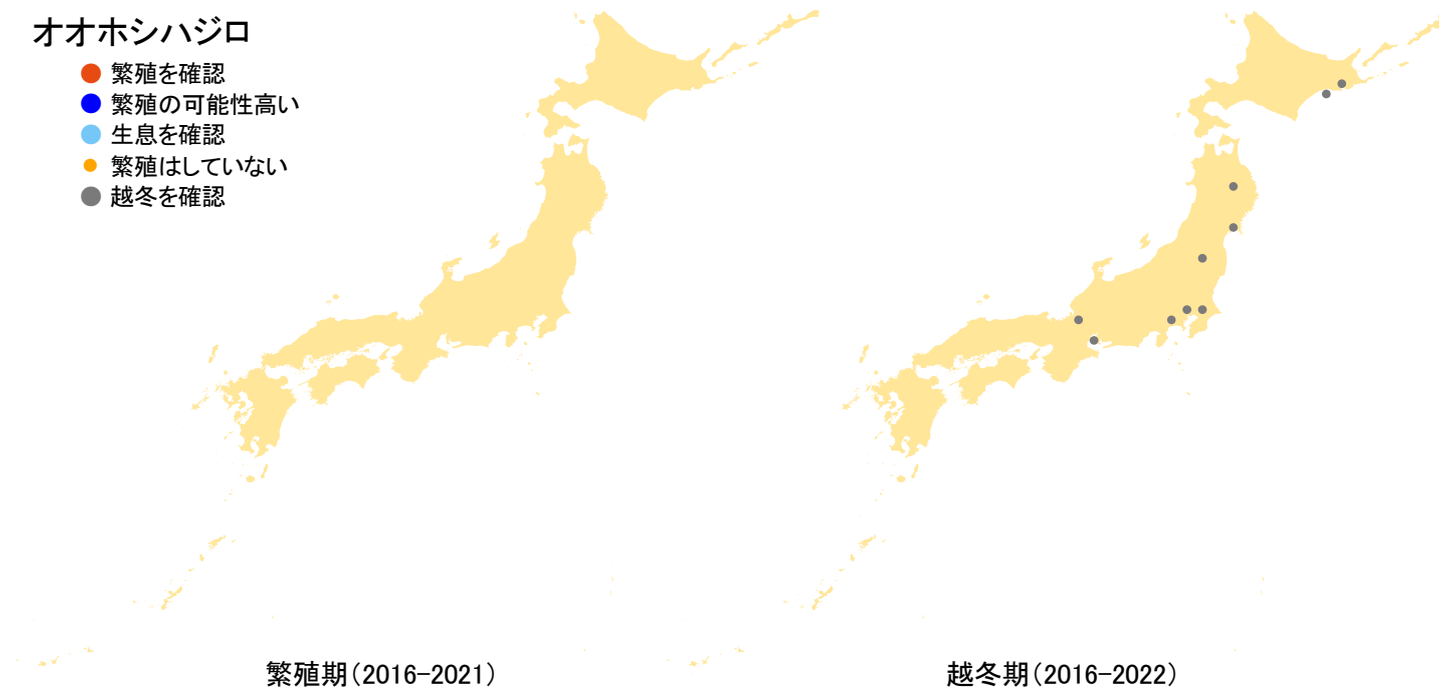
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kogamo.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kogamo.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kogamo.jpg>

オオホシハジロ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



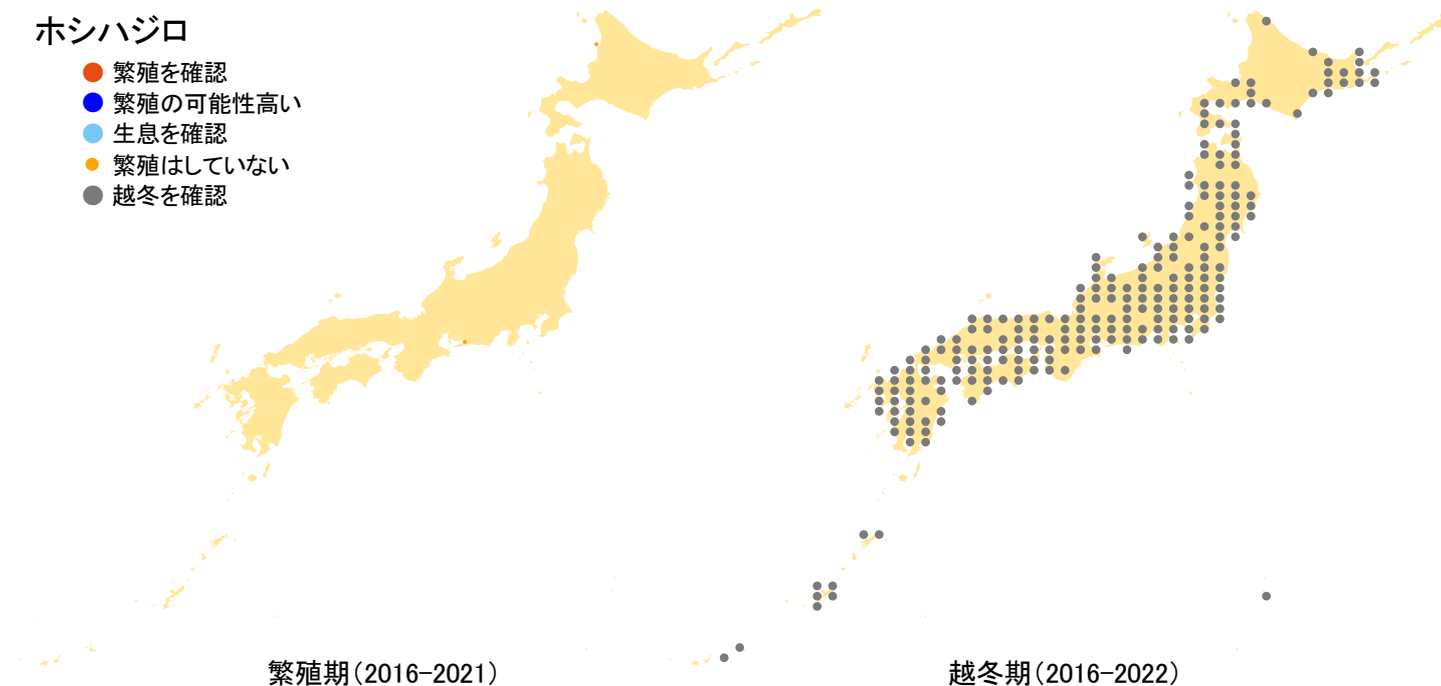
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/ohoshihajiro.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/ohoshihajiro.jpg>

ホシハジロ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



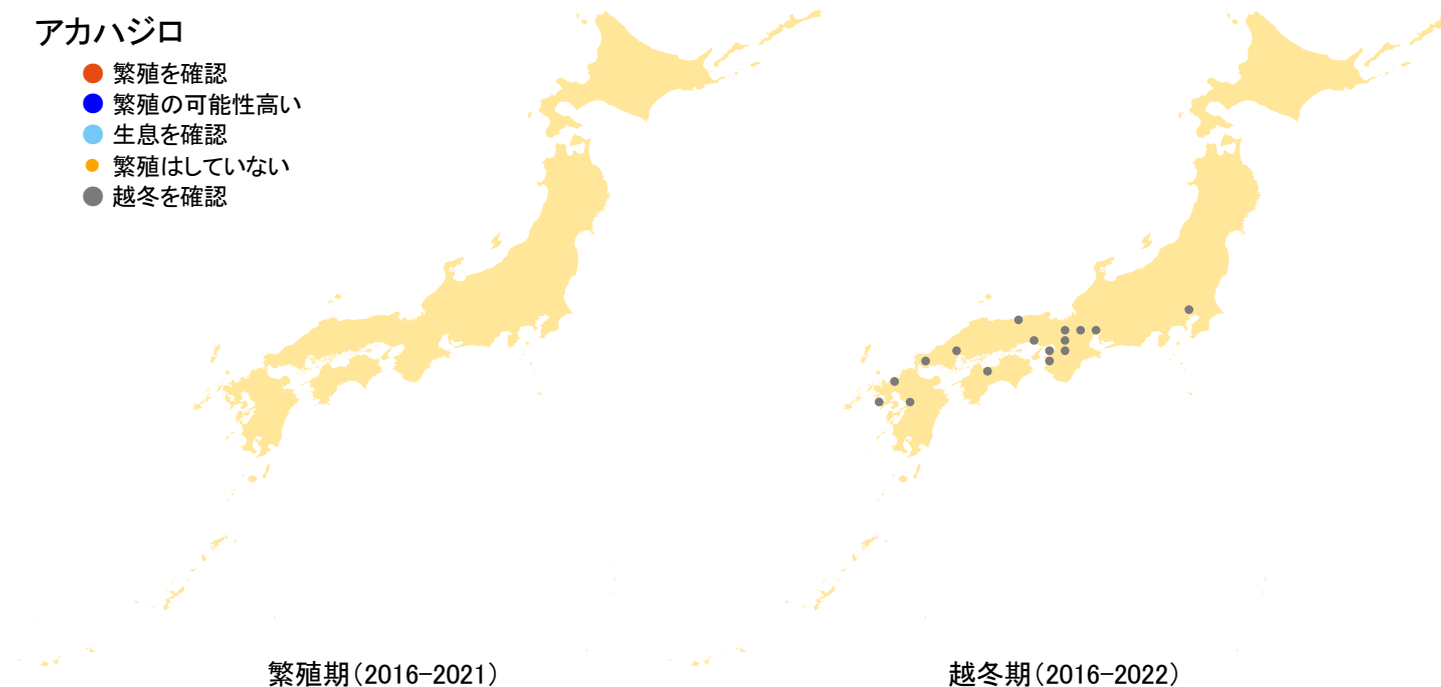
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/hoshihaji.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/hoshihaji.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/hoshihaji.jpg>

アカハジロ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



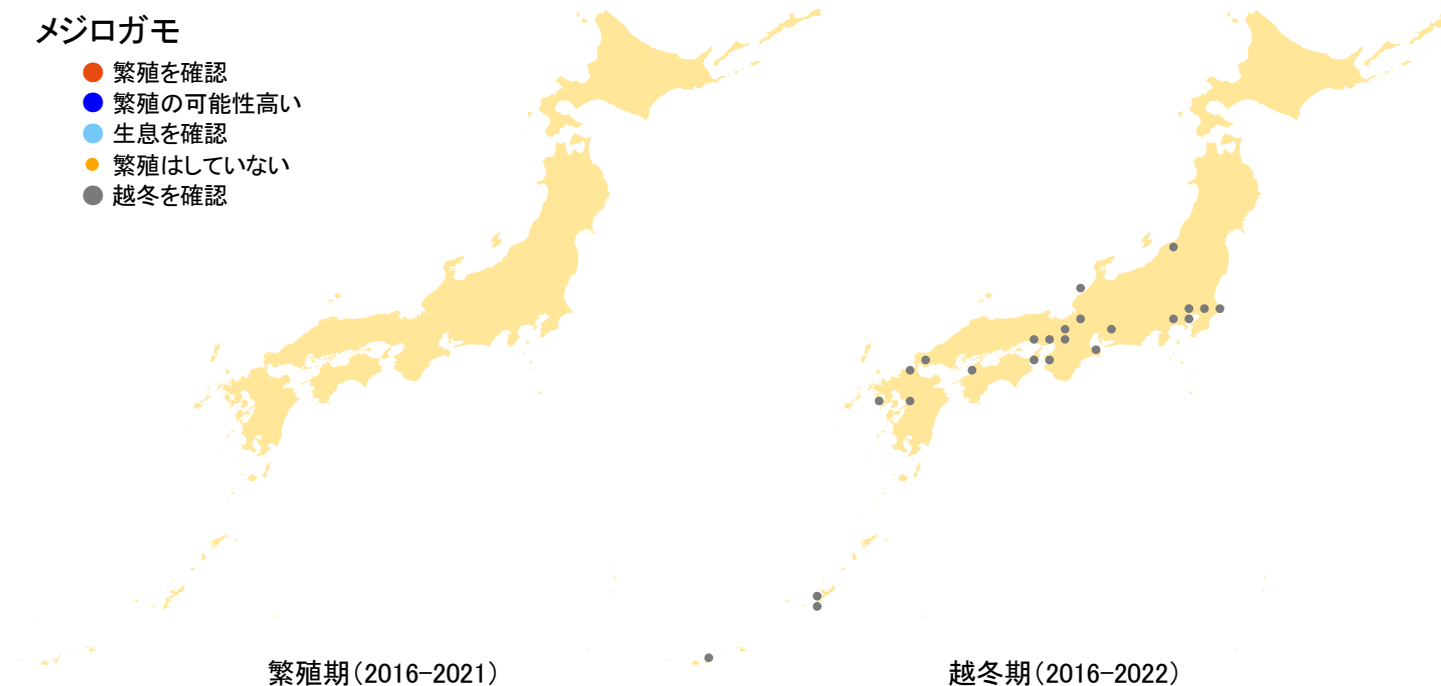
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/akahajiro.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/akahajiro.jpg>

メジロガモ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



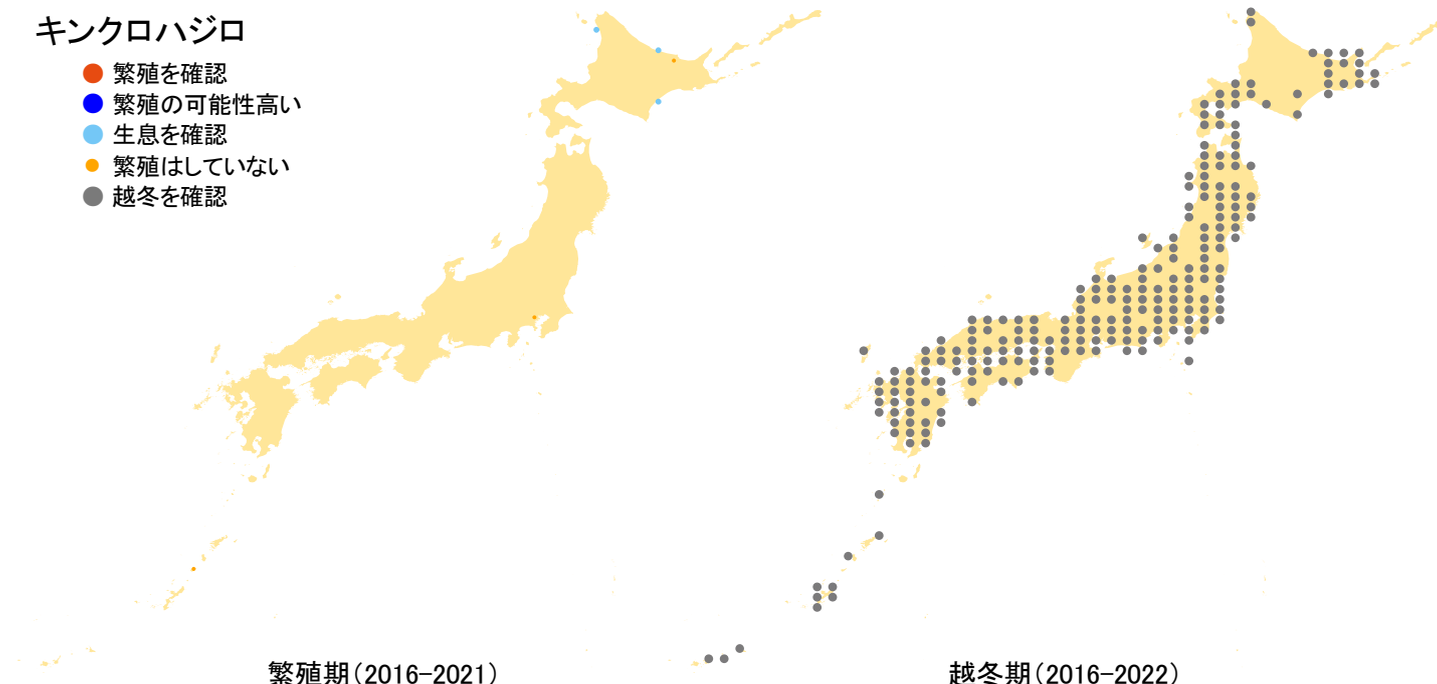
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/mejirogamo.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/mejirogamo.jpg>

キンクロハジロ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

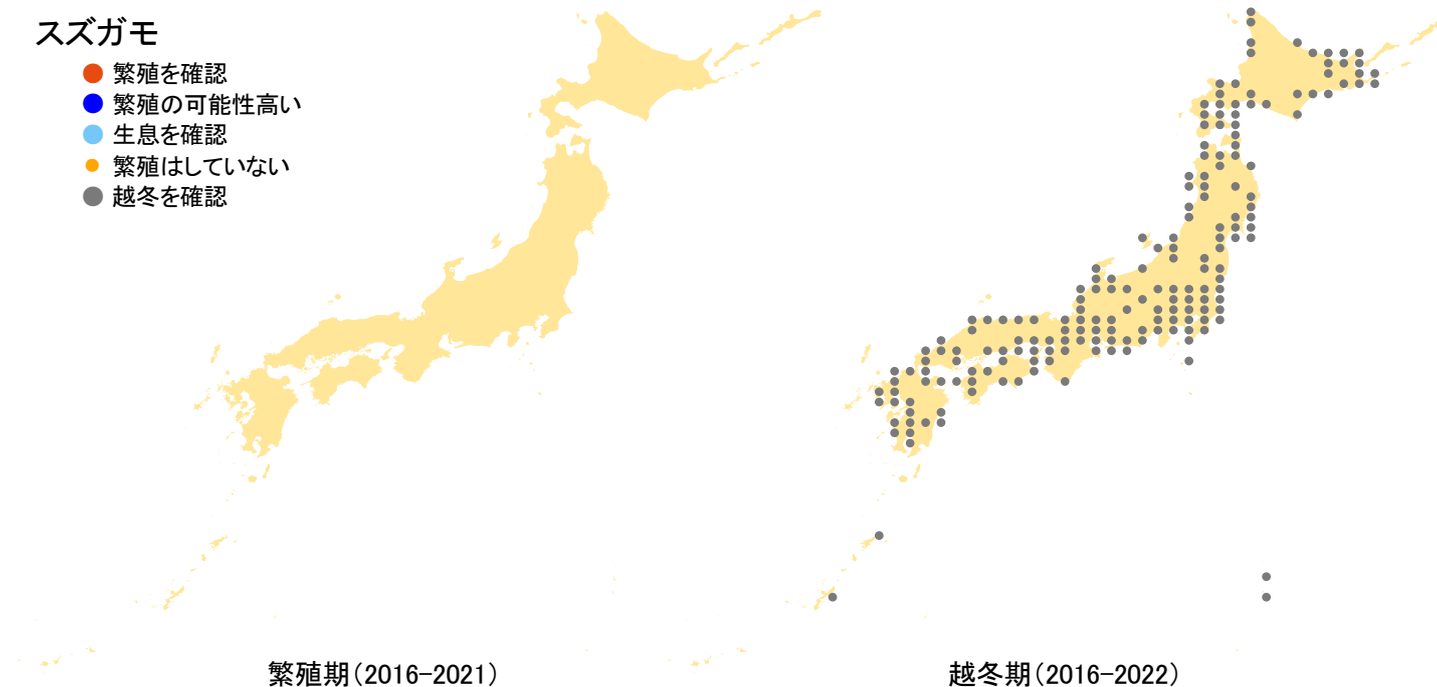
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kinkurohaji.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kinkurohaji.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kinkurohaji.jpg>

スズガモ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



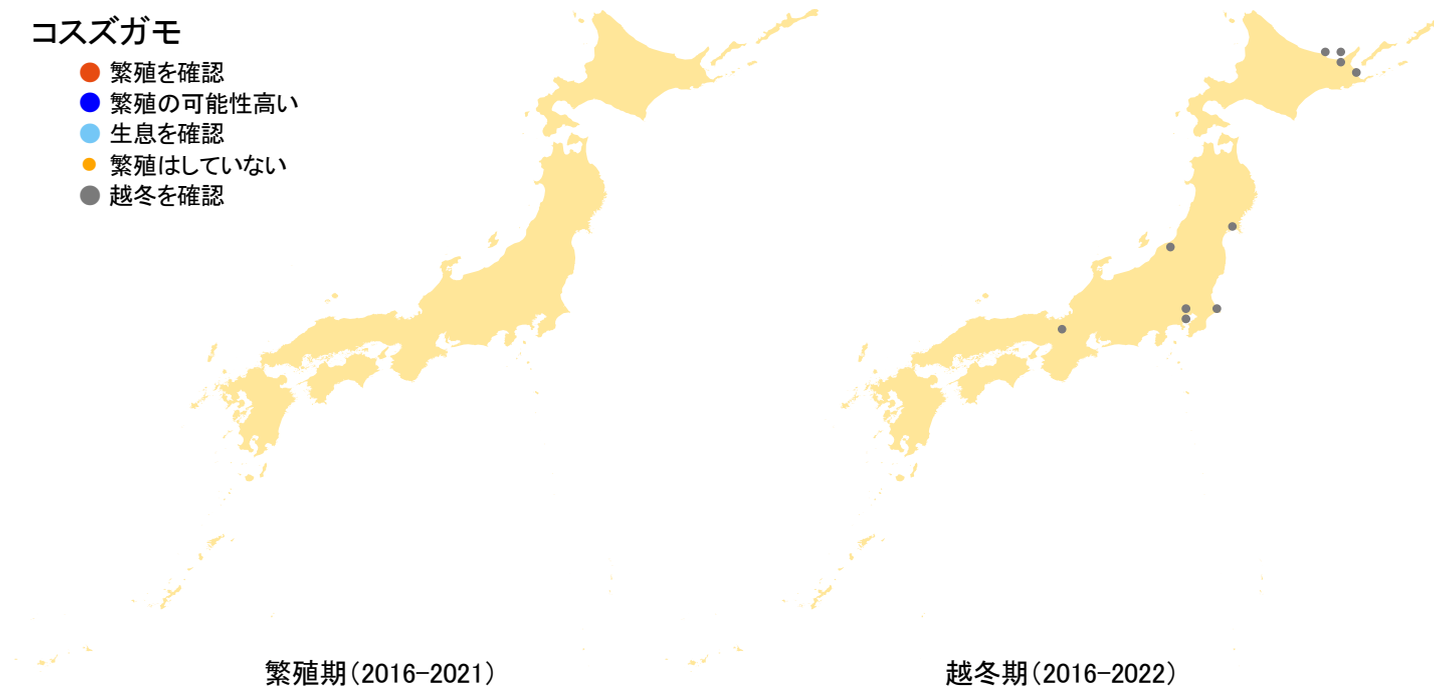
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/suzugamo.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/suzugamo.jpg>

コスズガモ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



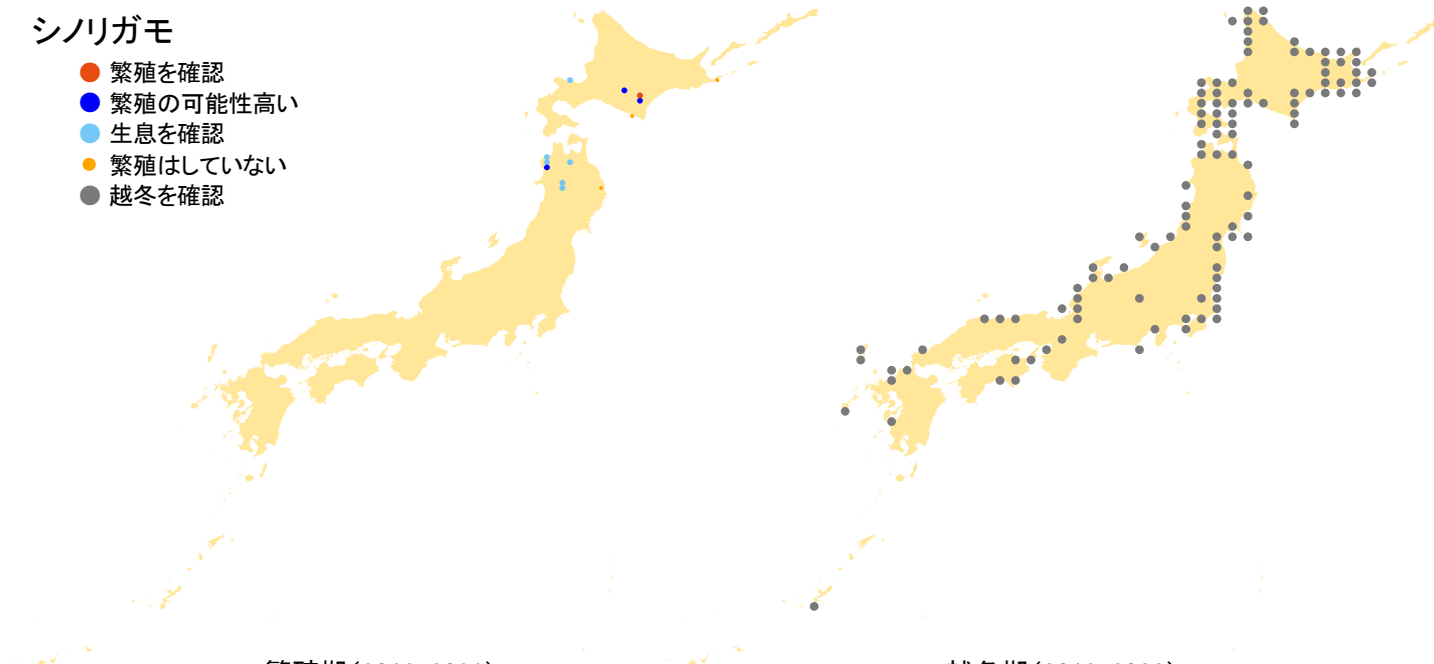
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kosuzu.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kosuzugamo.jpg>

シノリガモ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

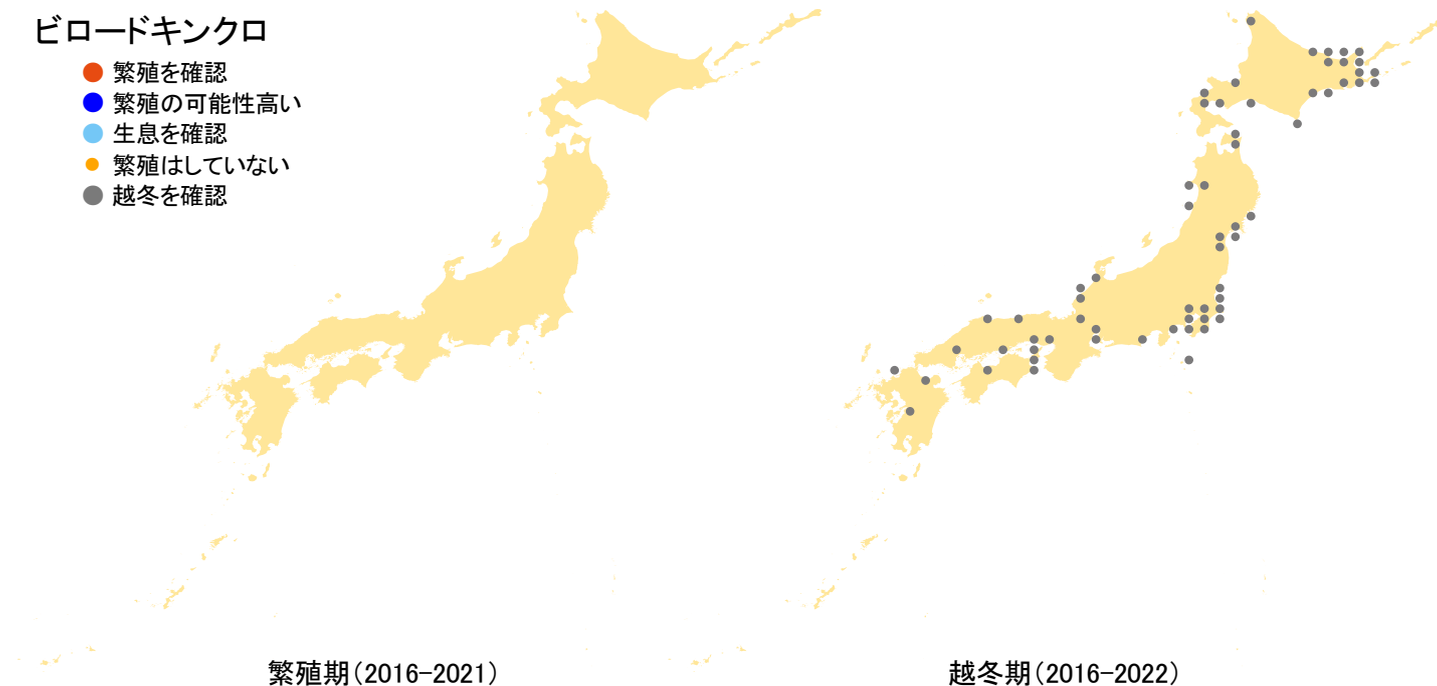
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/shinorigamo.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/shinorigamo.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/shinorigamo.jpg>

ビロードキンクロ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



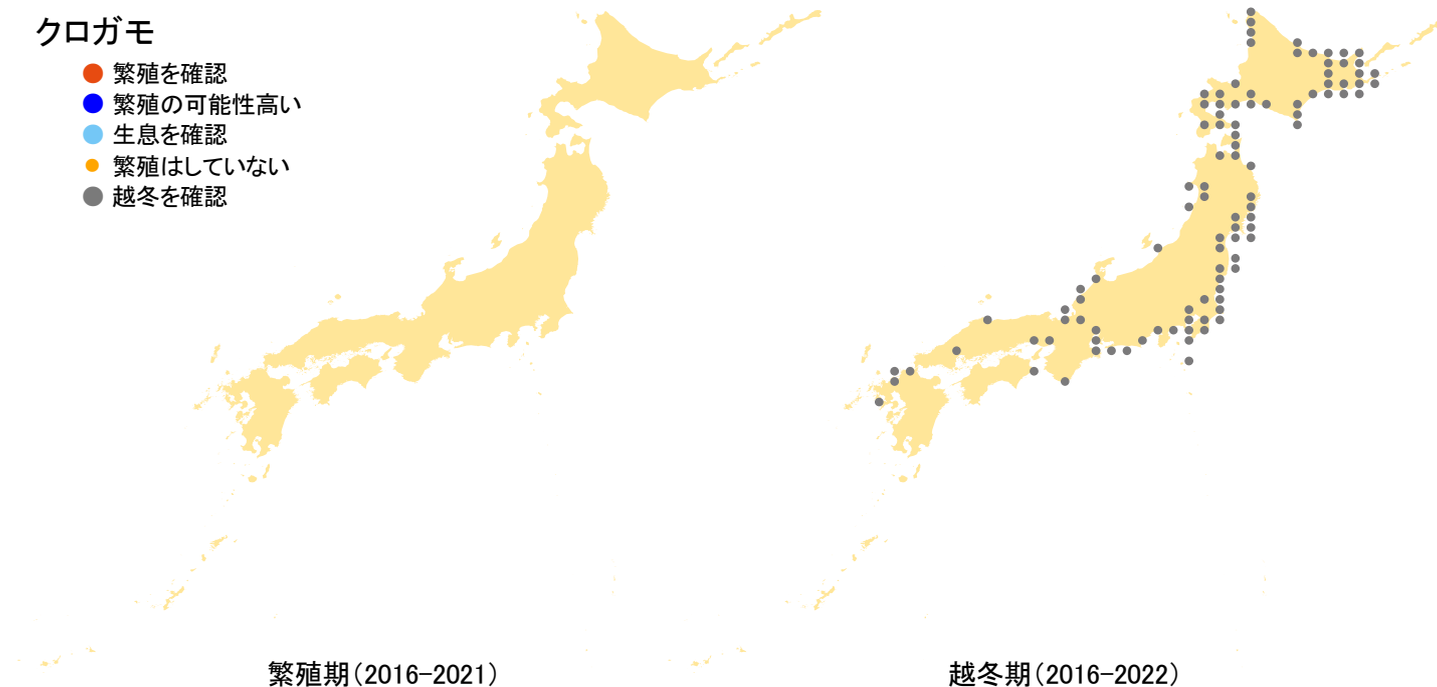
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/biokin.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/biroadokinkuro.jpg>

クログアモ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



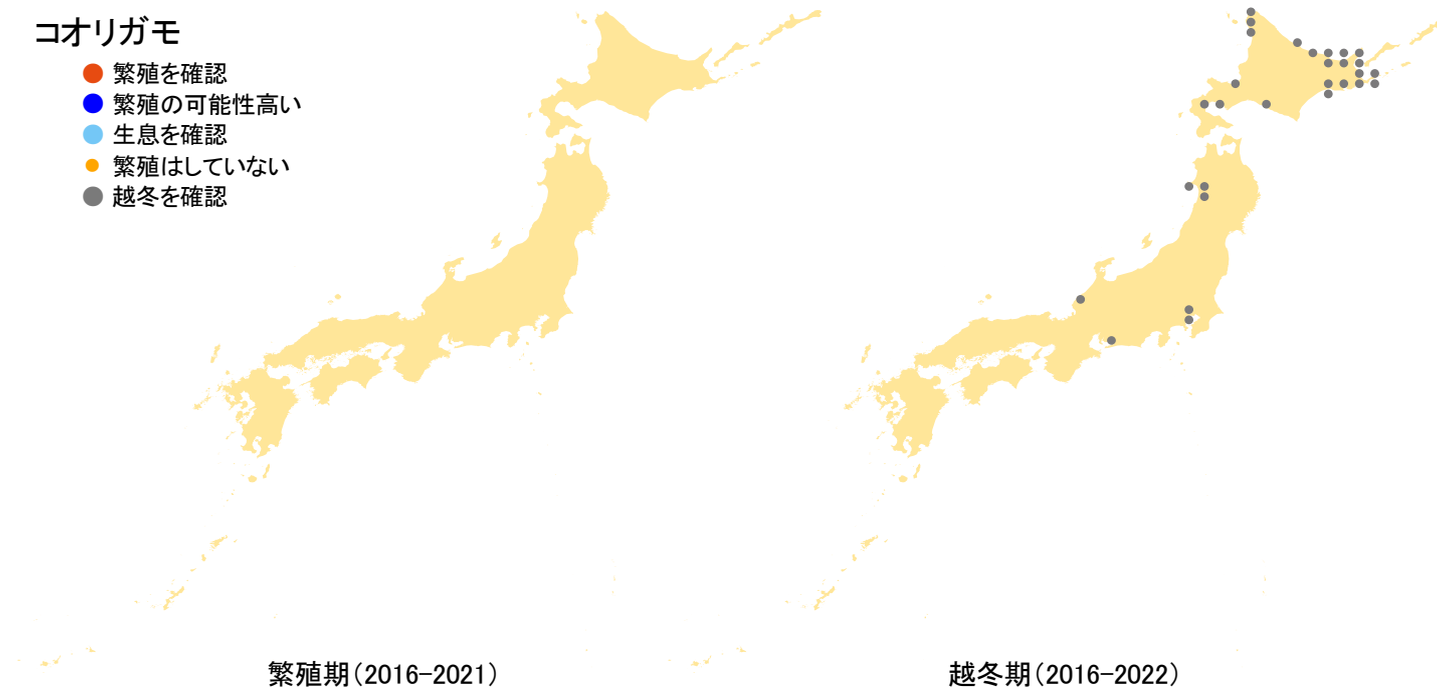
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kurogamo.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kurogamo.jpg>

コオリガモ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



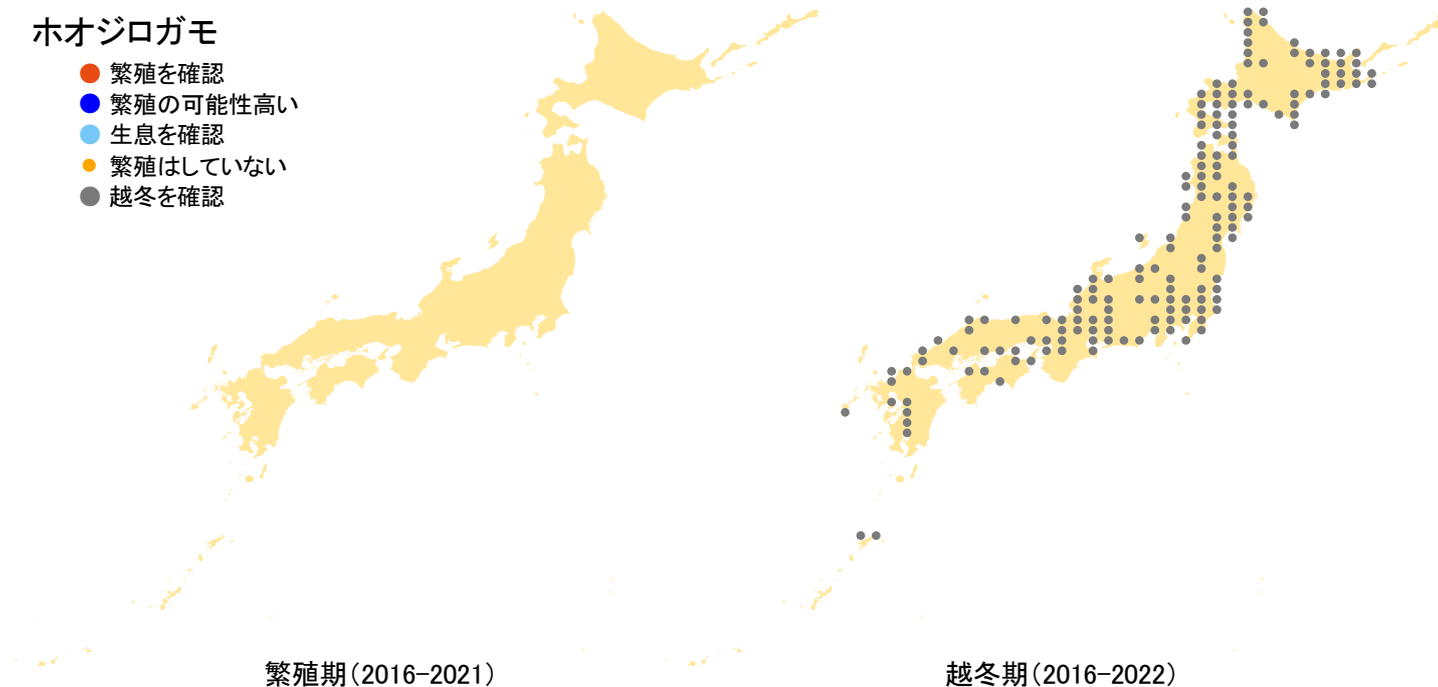
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/koori.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/korigamo.jpg>

ホオジロガモ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



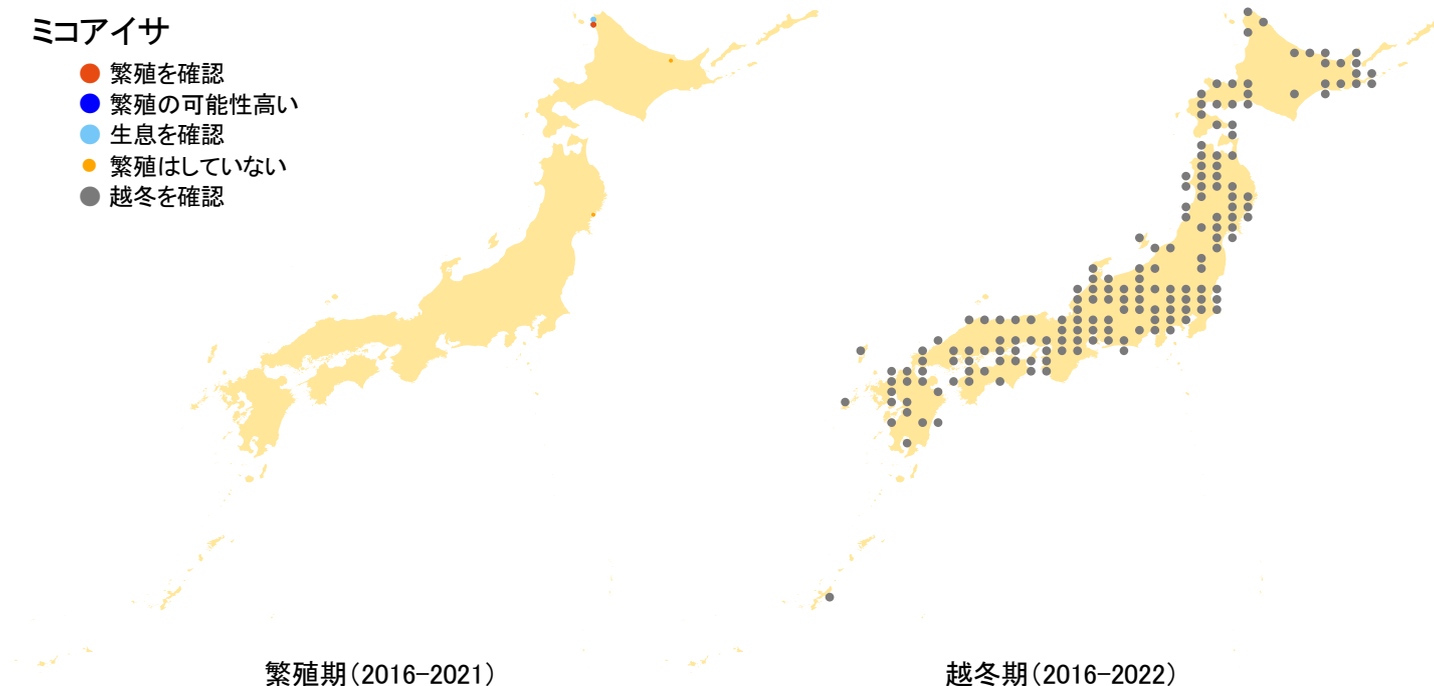
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/hoojirogamo.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/hoojirogamo.jpg>

ミコアイサ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



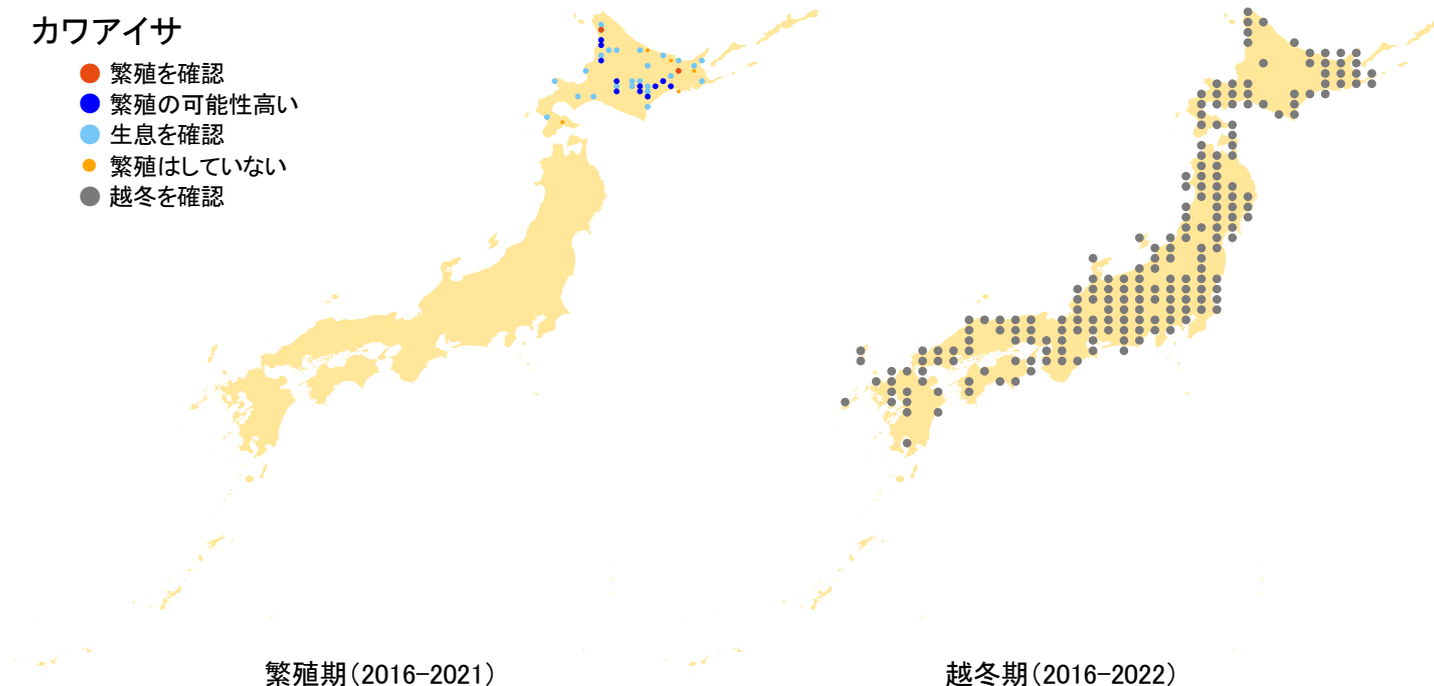
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/mikoaisa.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/mikoaisa.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/mikoaisa.jpg>

カワアイサ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



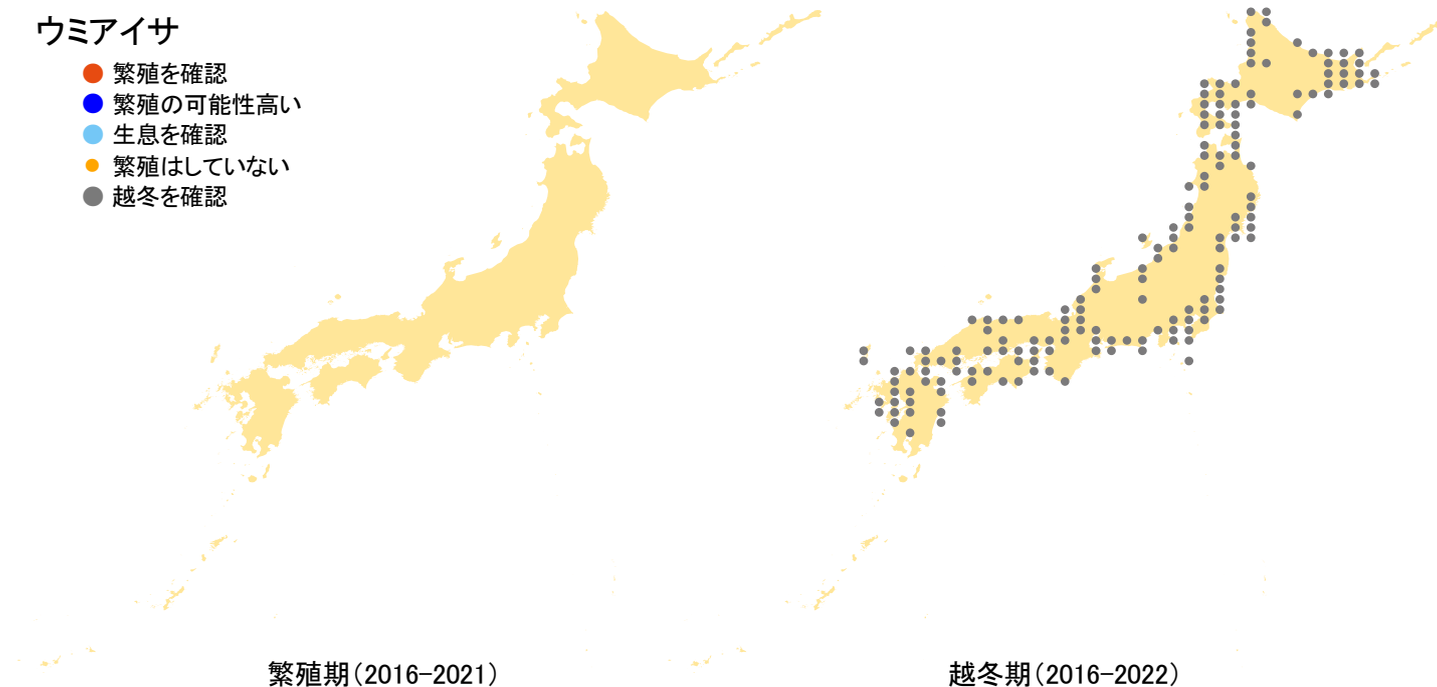
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kawaaisa.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kawaaisa.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kawaaisa.jpg>

ウミアイサ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



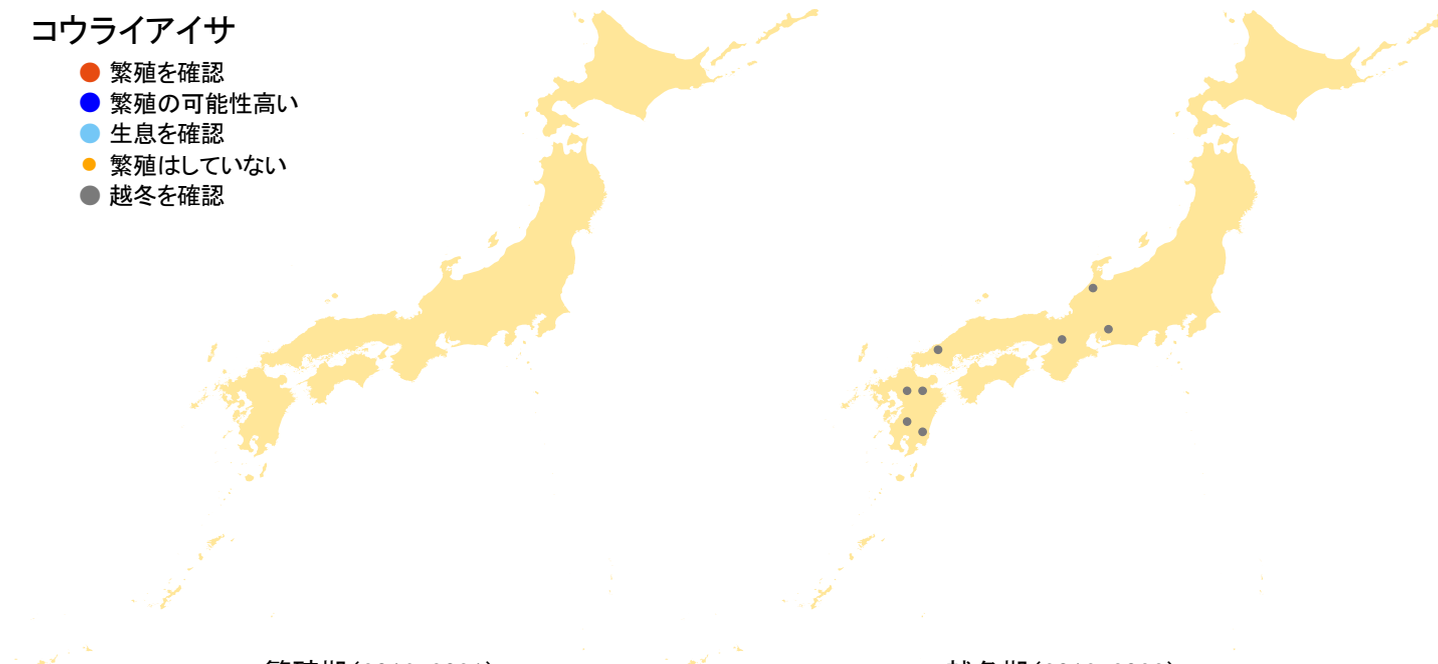
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/umiaisa.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/umiaisa.jpg>

コウライアイサ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

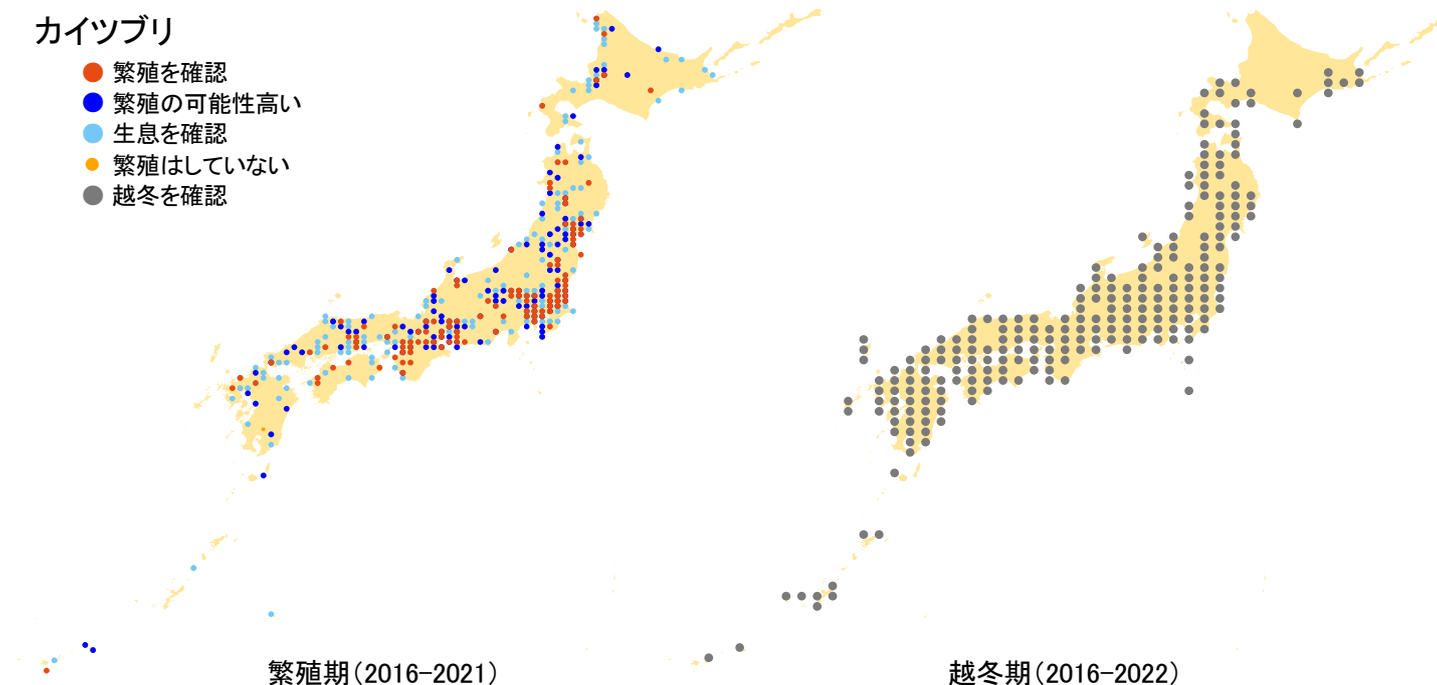
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/koraiaisa.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/koraiaisa.jpg>

カイツブリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



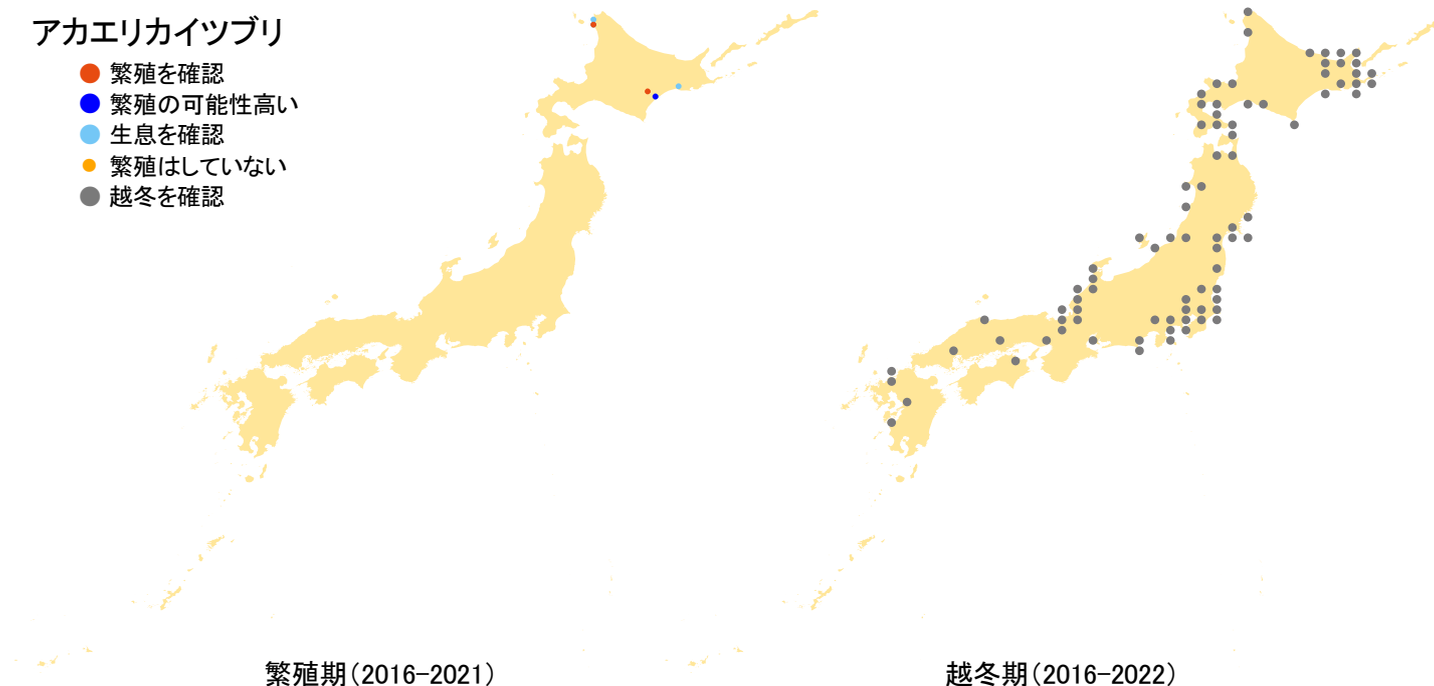
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kaitsuburi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kaitsuburi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kaitsuburi.jpg>

アカエリカイツブリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



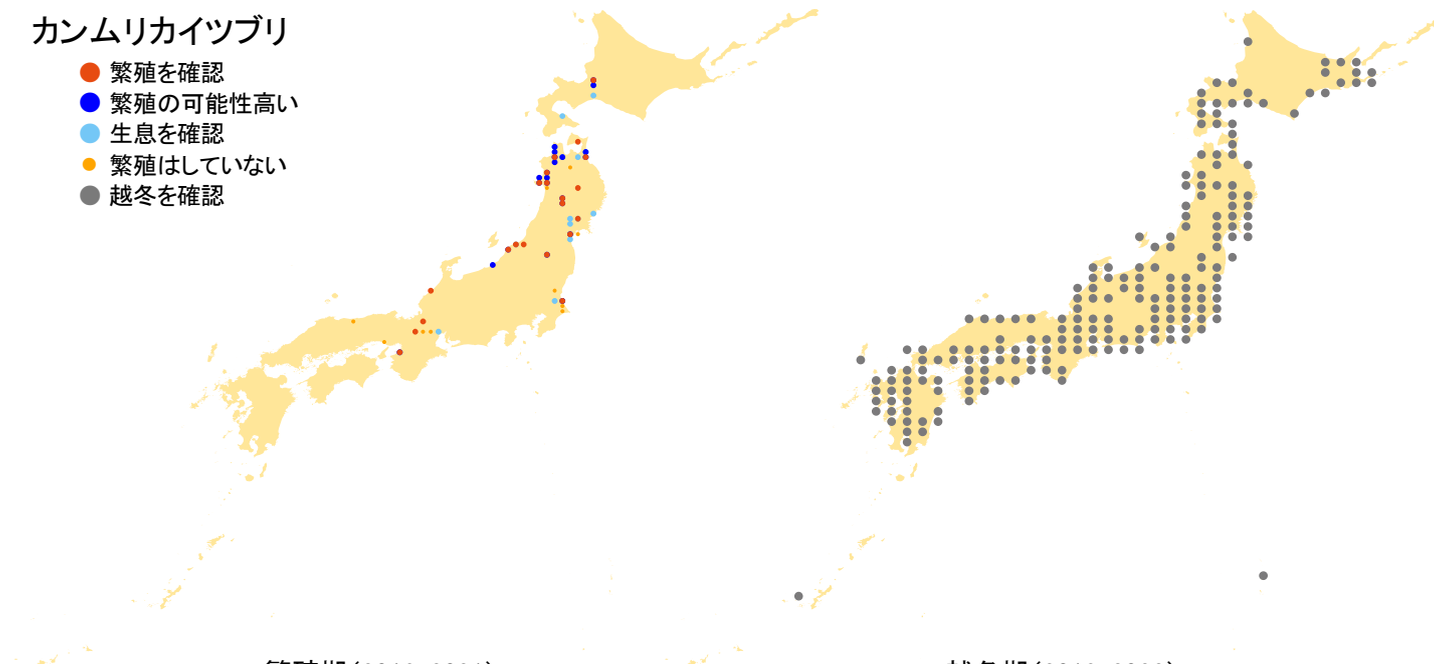
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/akaerikaitsuburi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/akaerikaitsuburi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/akaerikaitsuburi.jpg>

カンムリカイツブリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

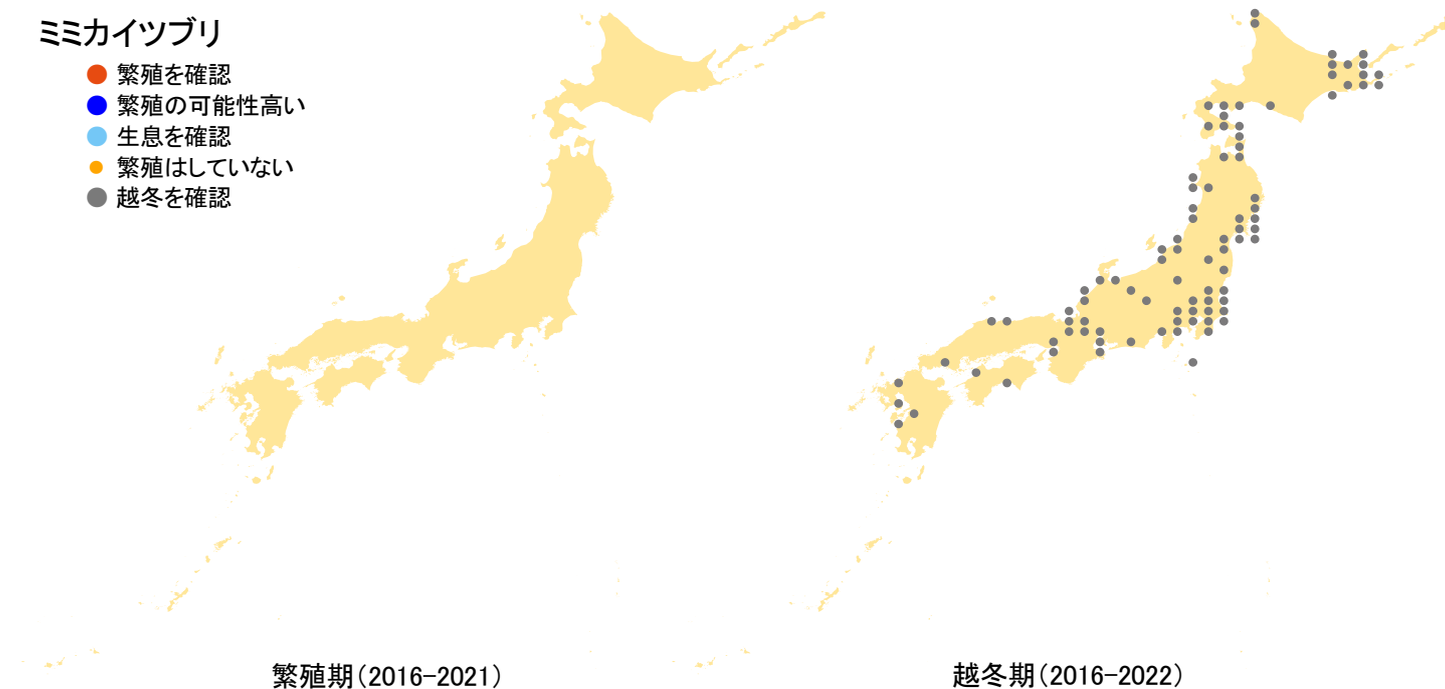
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kanmurikaitsuburi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kanmurikaitsuburi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kanmurikaitsuburi.jpg>

ミミカイツブリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



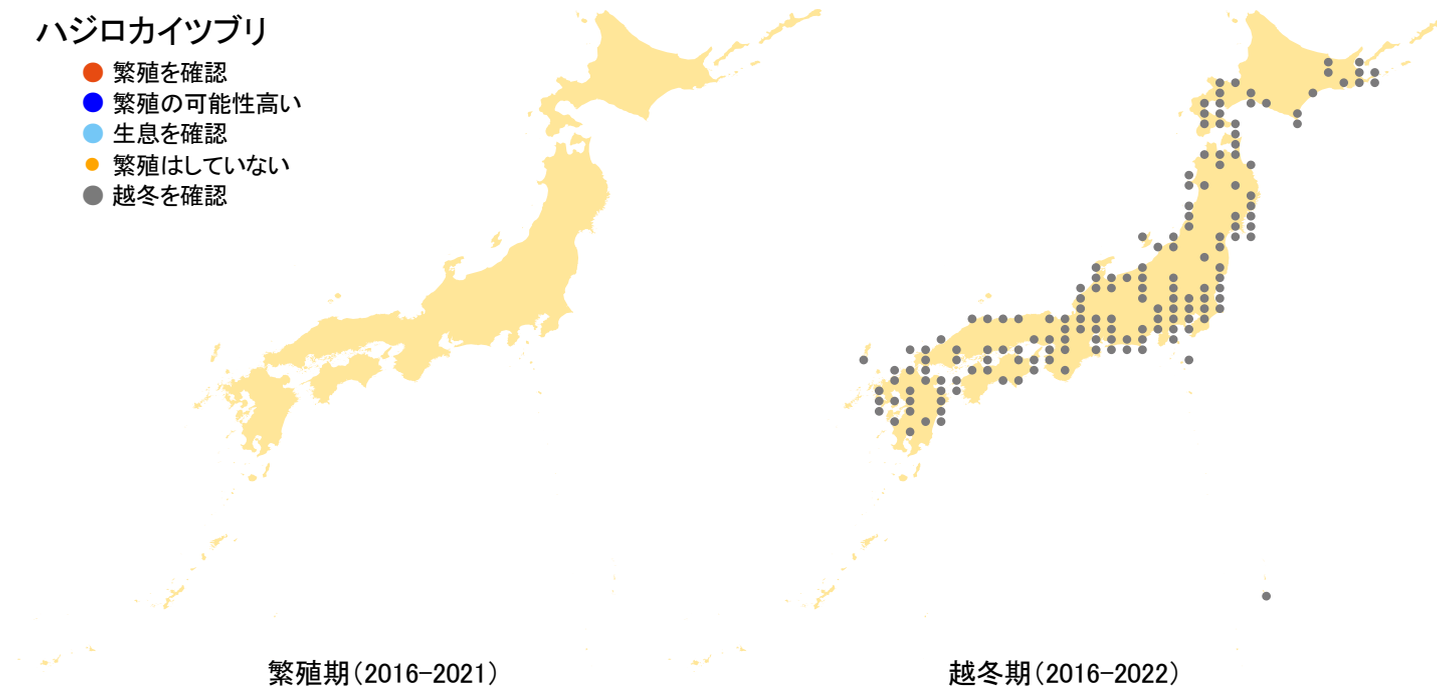
さえざりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/mimi.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/mimikaitsuburi.jpg>

ハジロカイツブリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



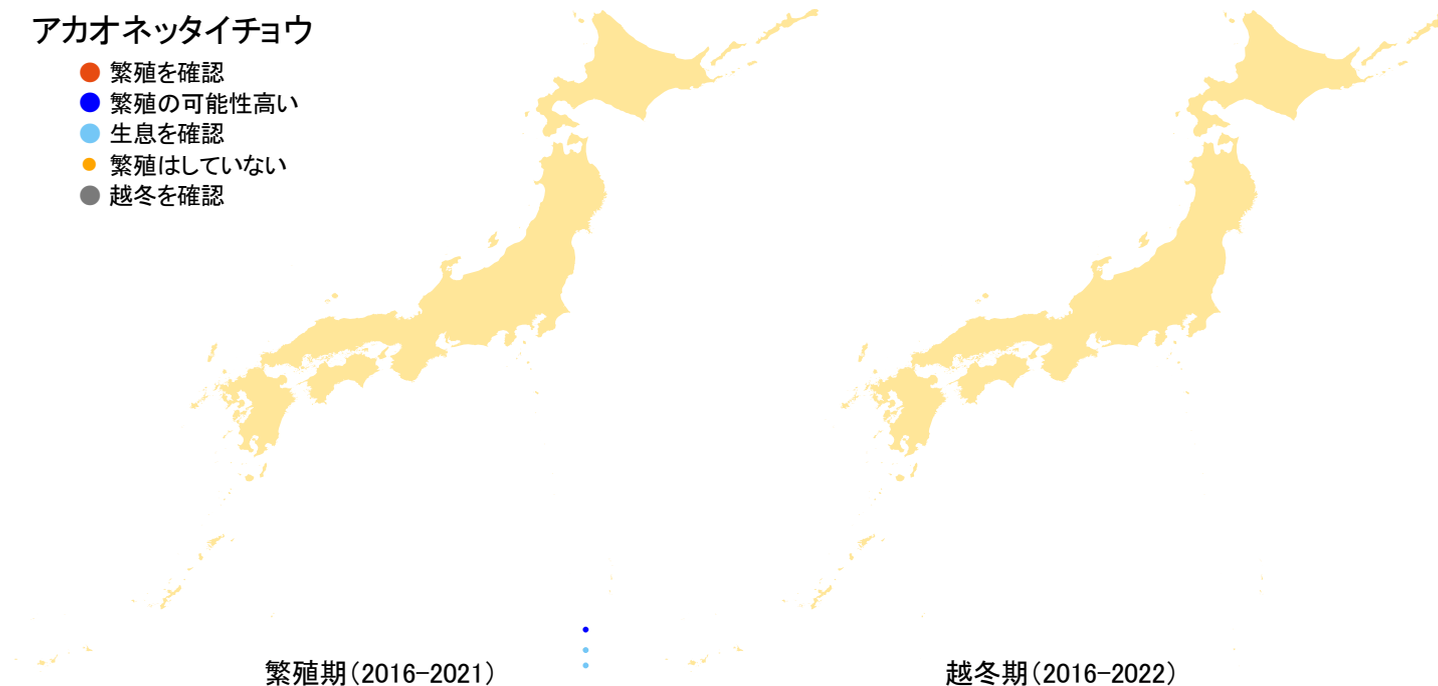
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/hajiro.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/hajirokaitsuburi.jpg>

アカオネツタイチョウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



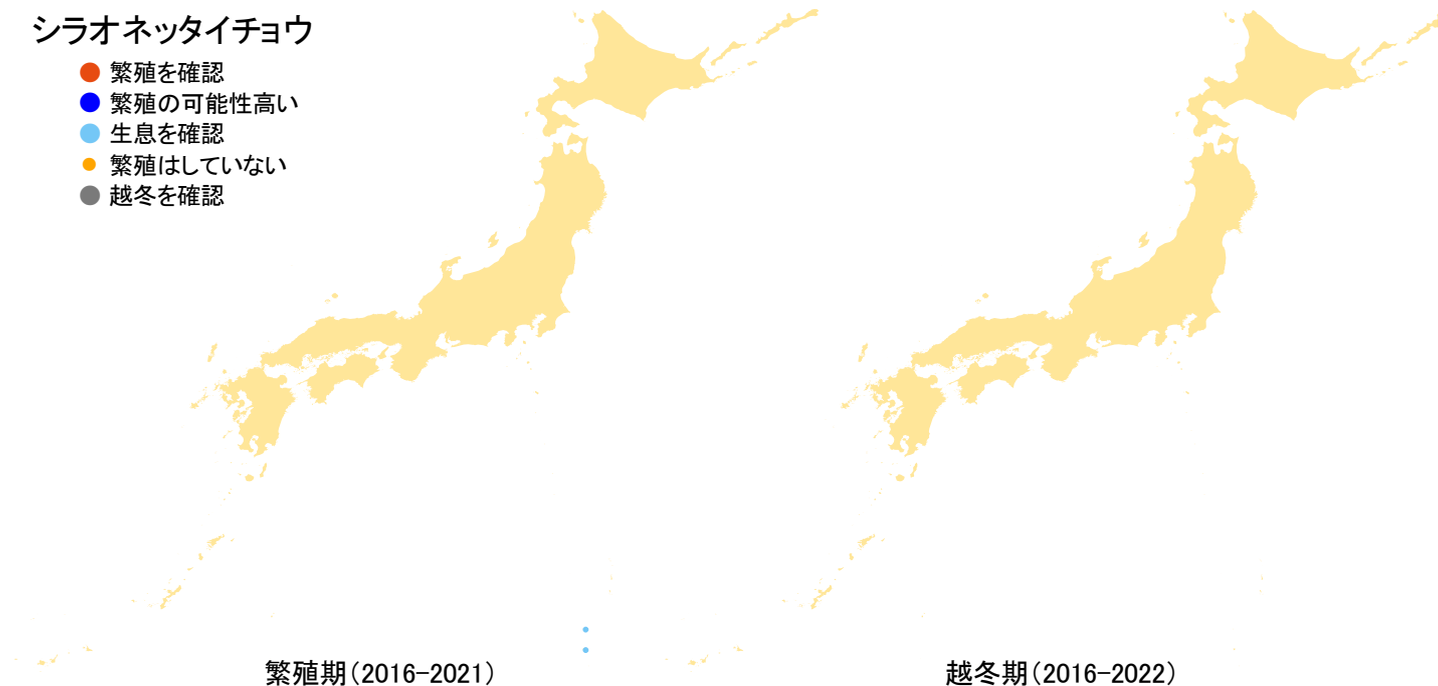
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/akaonettaicho.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/akaonettaicho.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

シラオネツタイチョウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



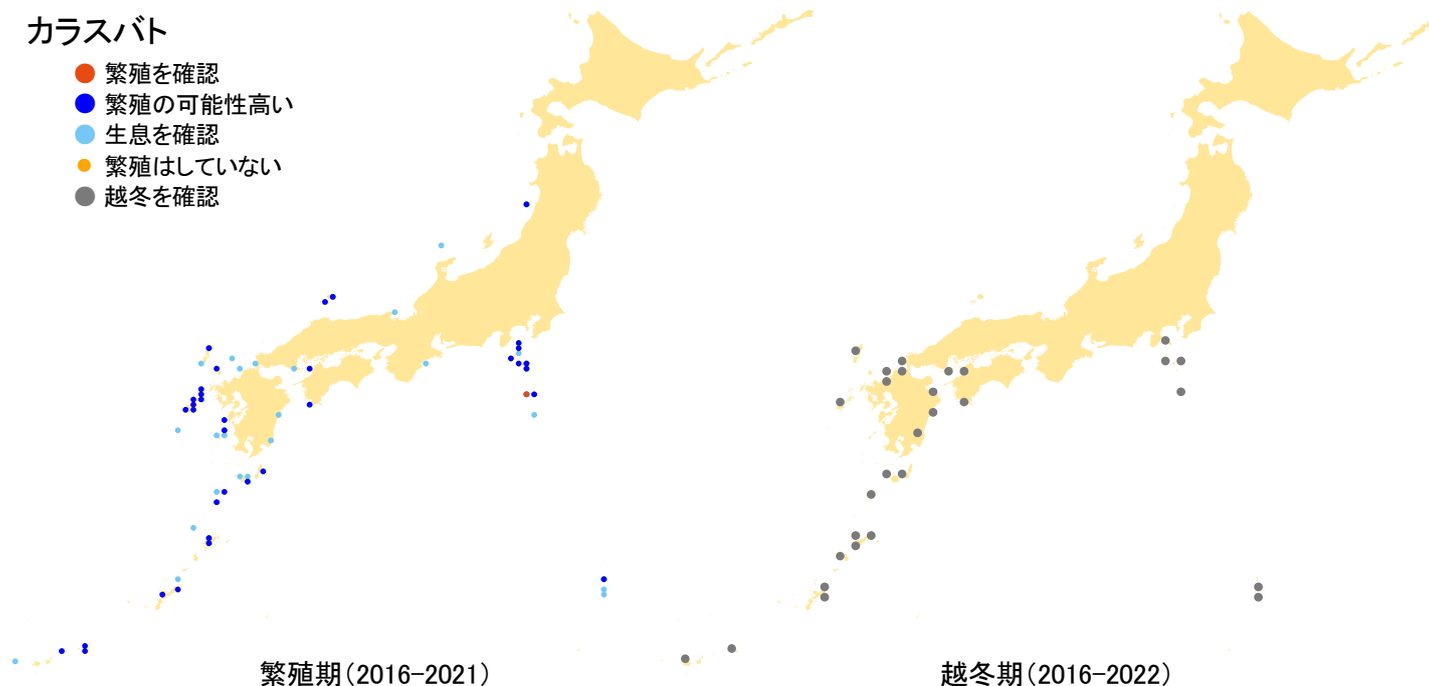
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/shiraonettaicho.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/shiraonettaicho.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

カラスバト

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



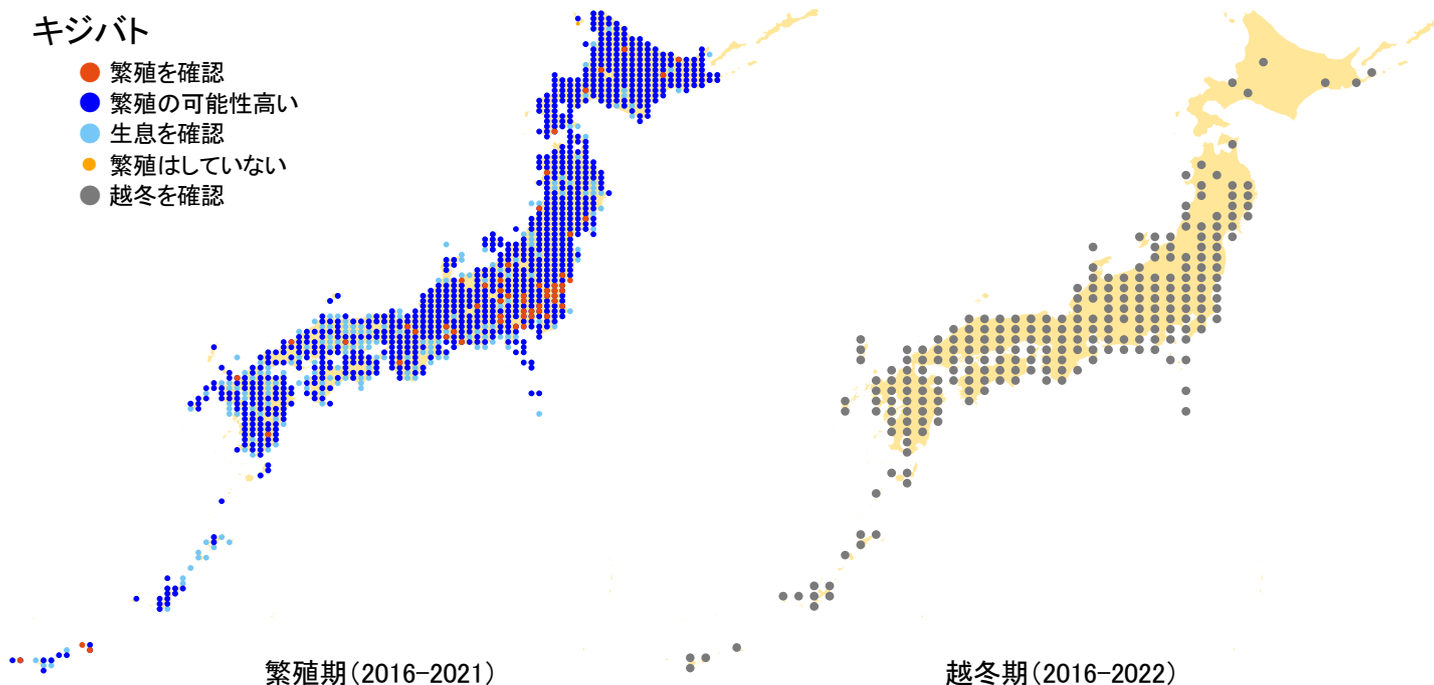
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/karasubato.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/karasubato.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/karasubato.jpg>

キジバト

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



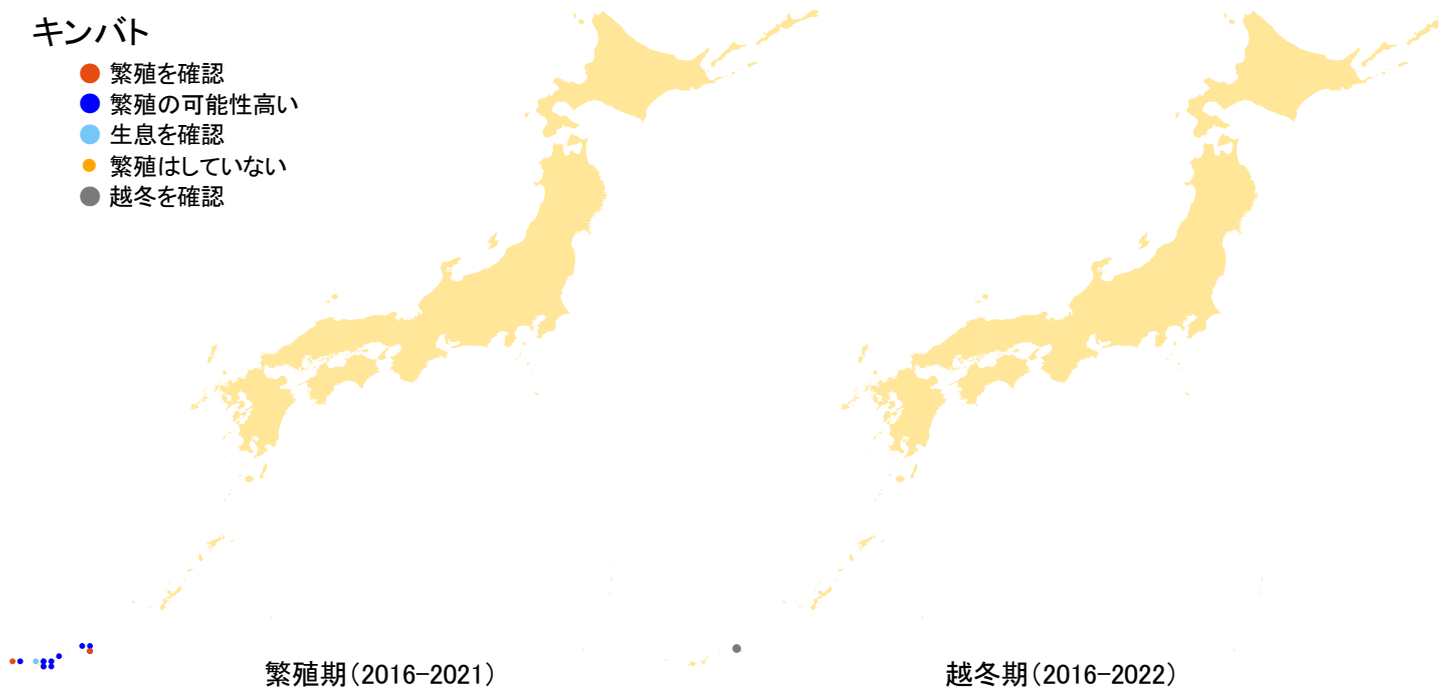
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kijibato.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kijibato.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kijibato.jpg>

キンバト

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



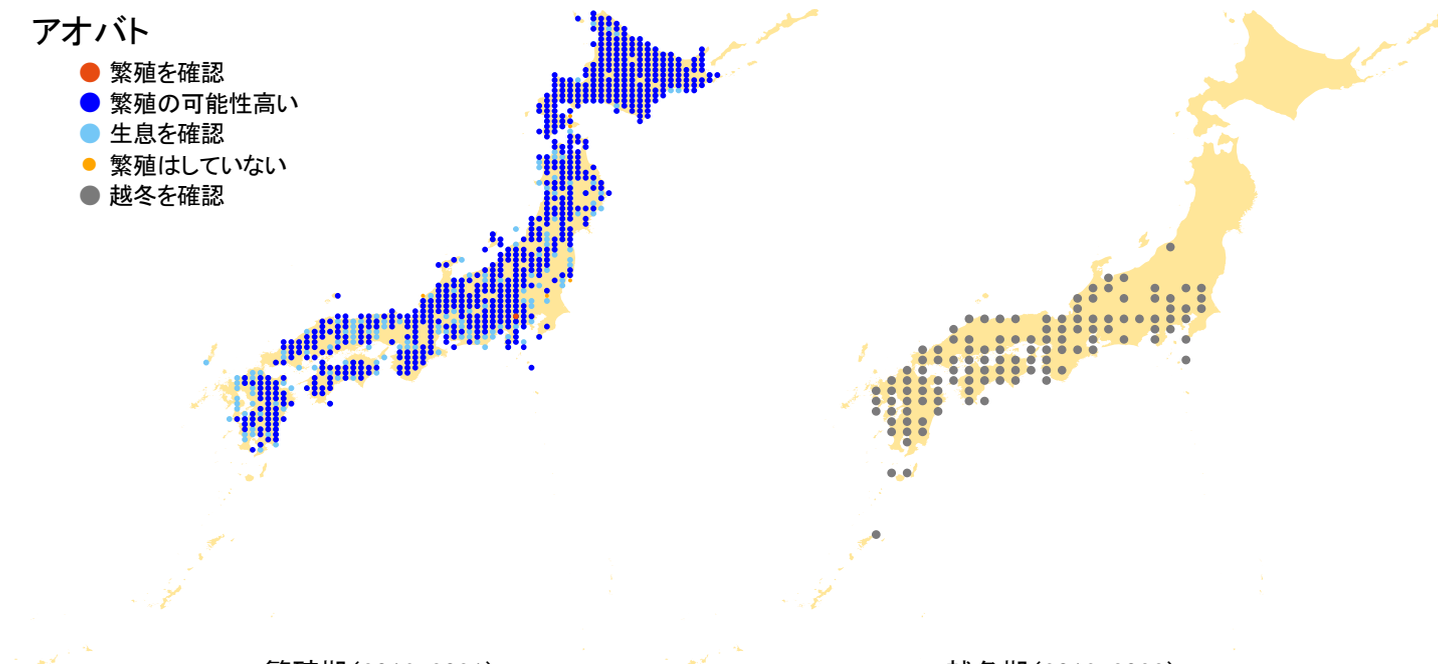
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kinbato.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kinbato.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kinbato.jpg>

アオバト

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

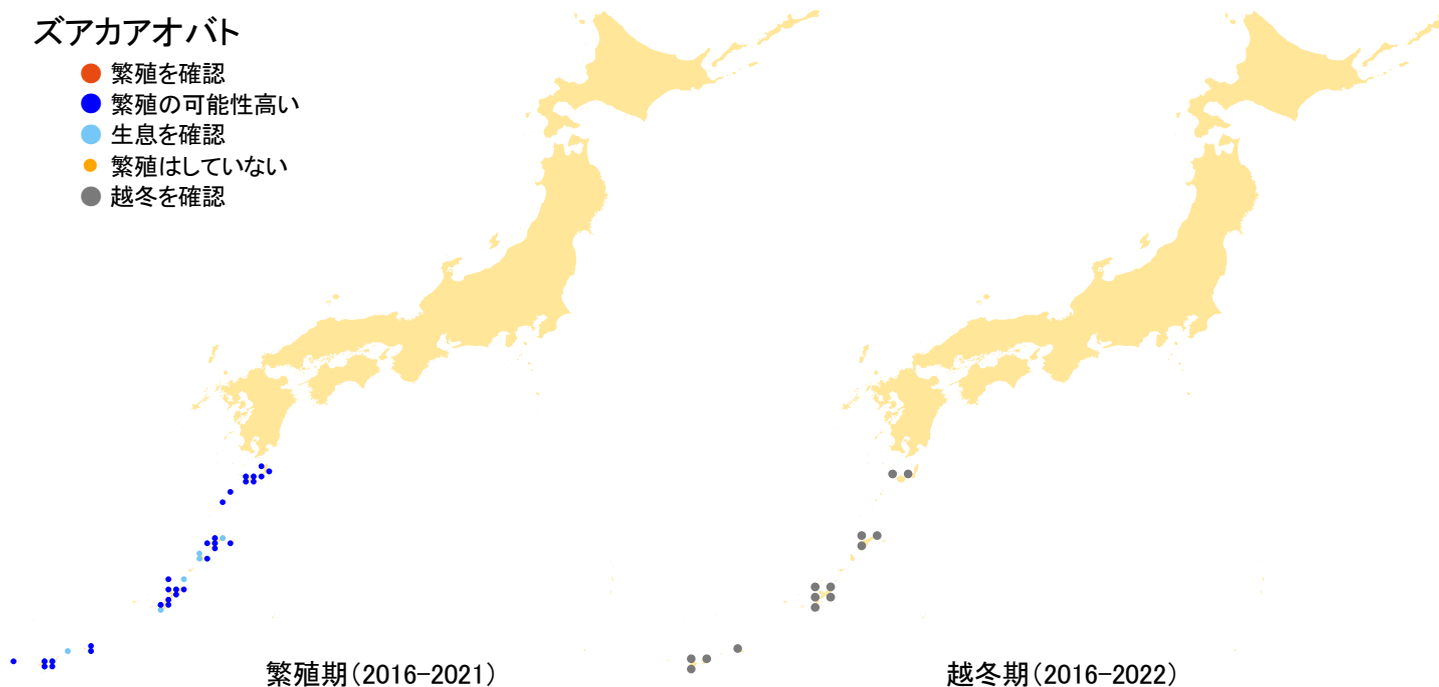
さえずりナビ・生態図鑑を見る：<https://www.bird-research.jp/1/bbarep/aobato.html>

繁殖期の分布変化を見る：<https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/aobato.jpg>

越冬期の分布変化を見る：<https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/aobato.jpg>

ズアカアオバト

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



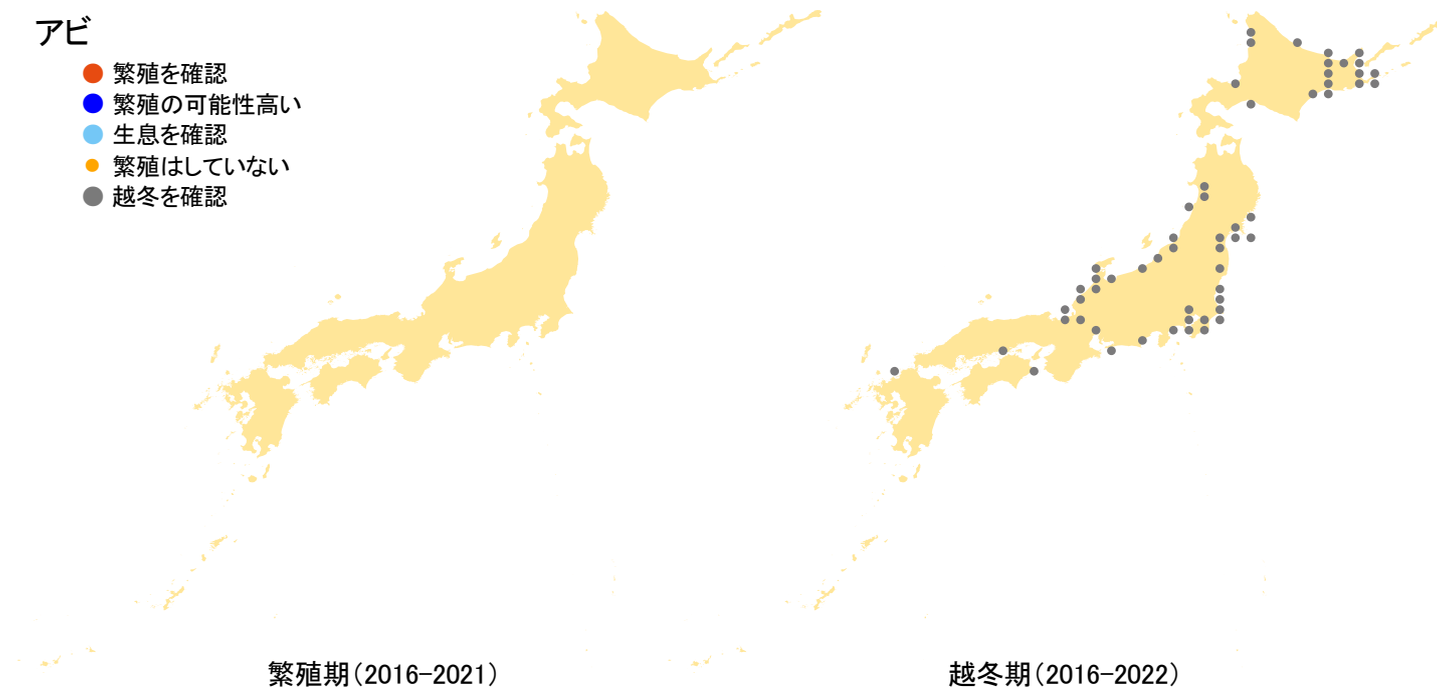
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/zuakaaobato.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/zuakaaobato.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/zuakaaobato.jpg>

アビ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



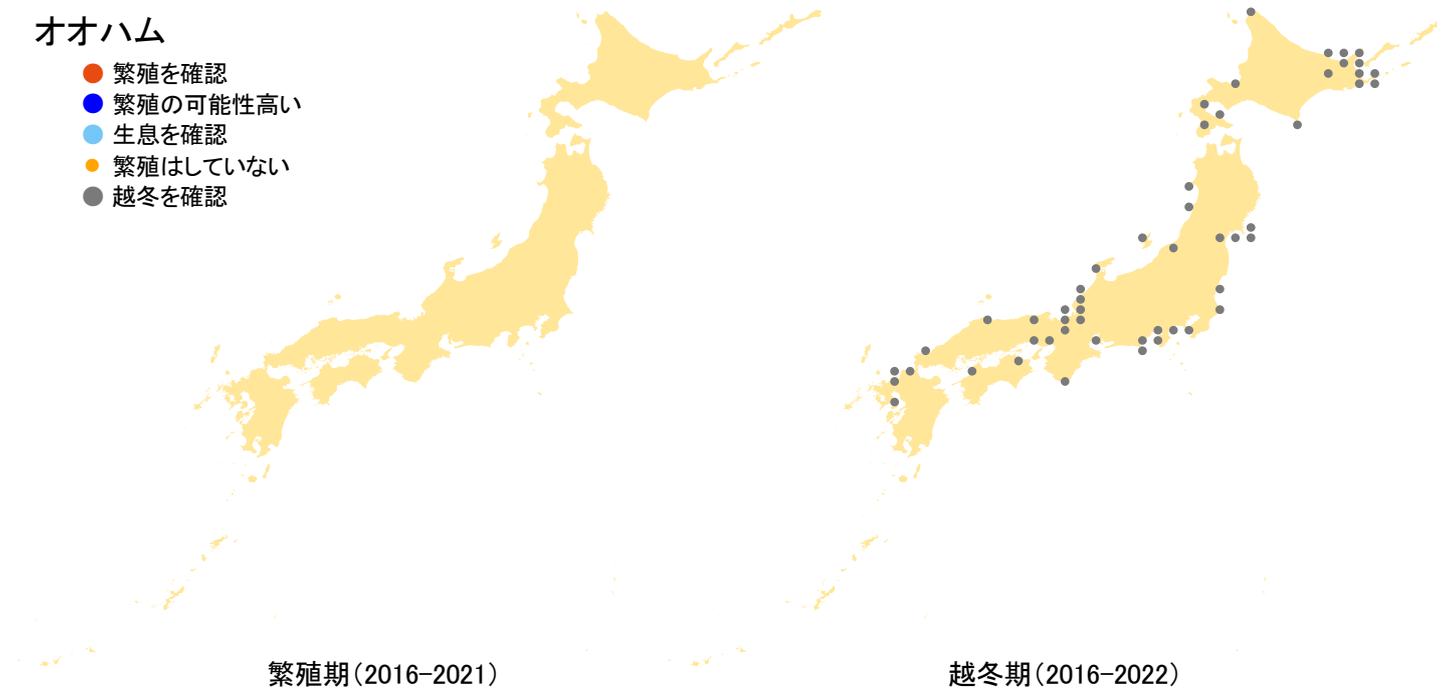
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/abi.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/abi.jpg>

オオハム

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



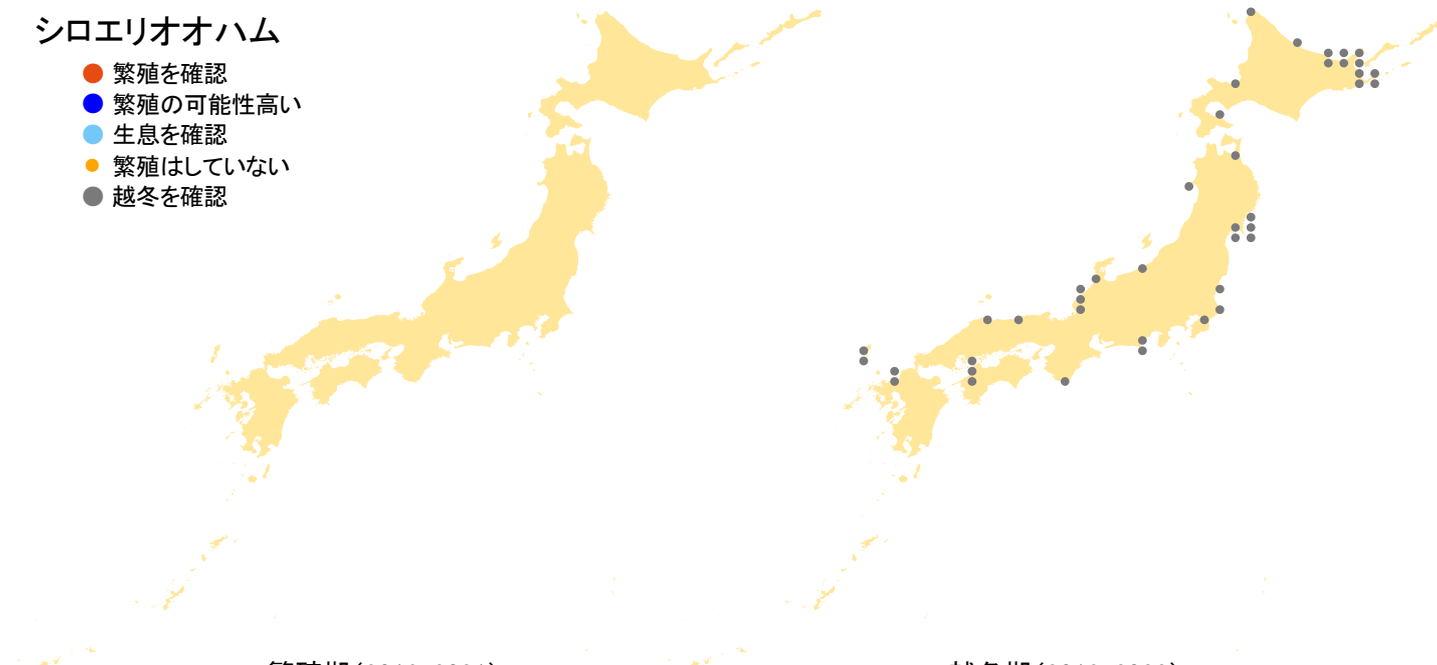
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/oohamu.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/ohamu.jpg>

シロエリオオハム

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

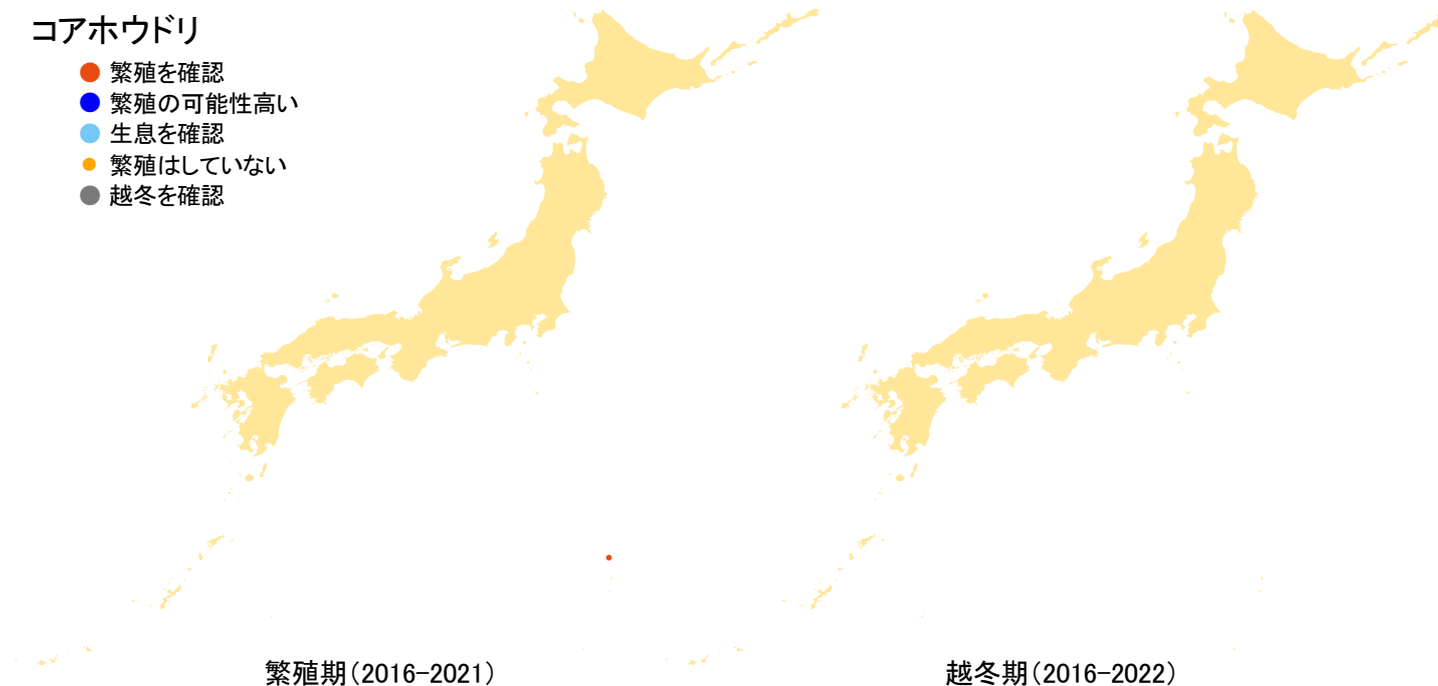
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/siroeri.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/shiroeriohamu.jpg>

コアホウドリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



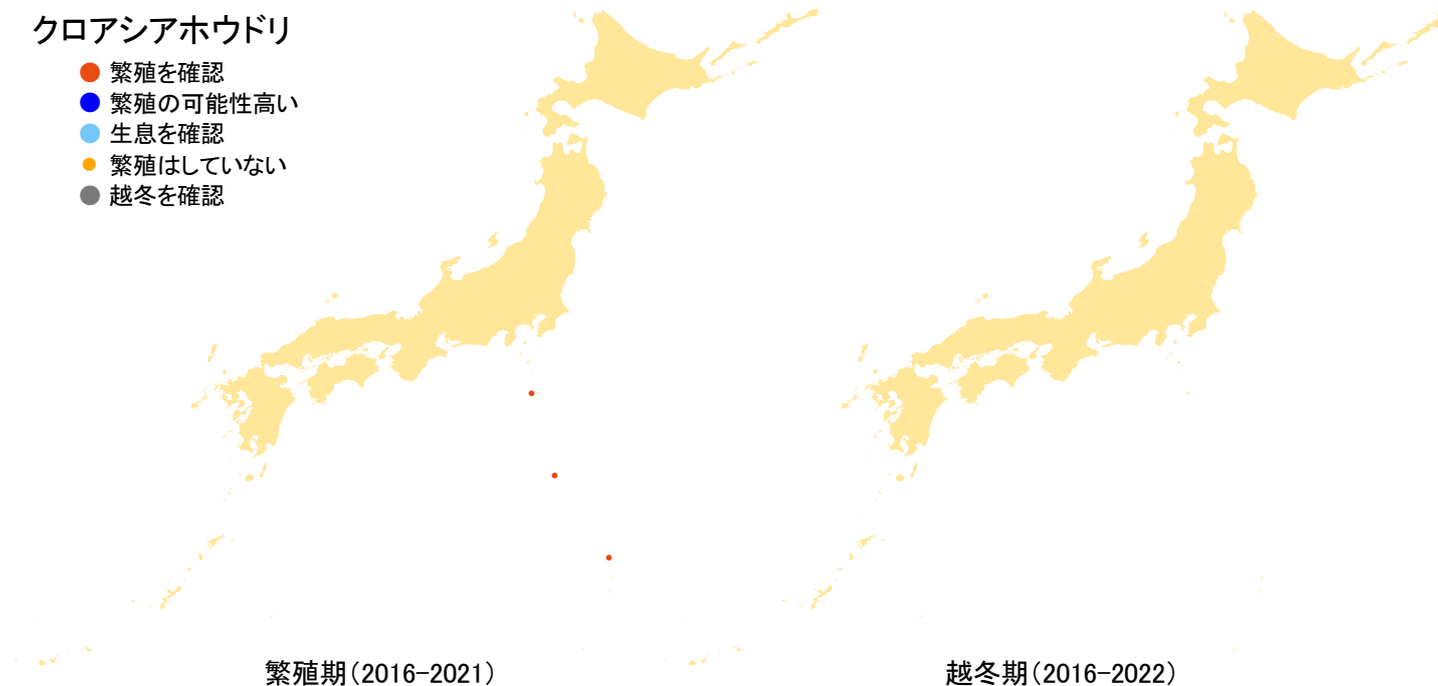
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/koahodori.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/koahodori.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

クロアシアホウドリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



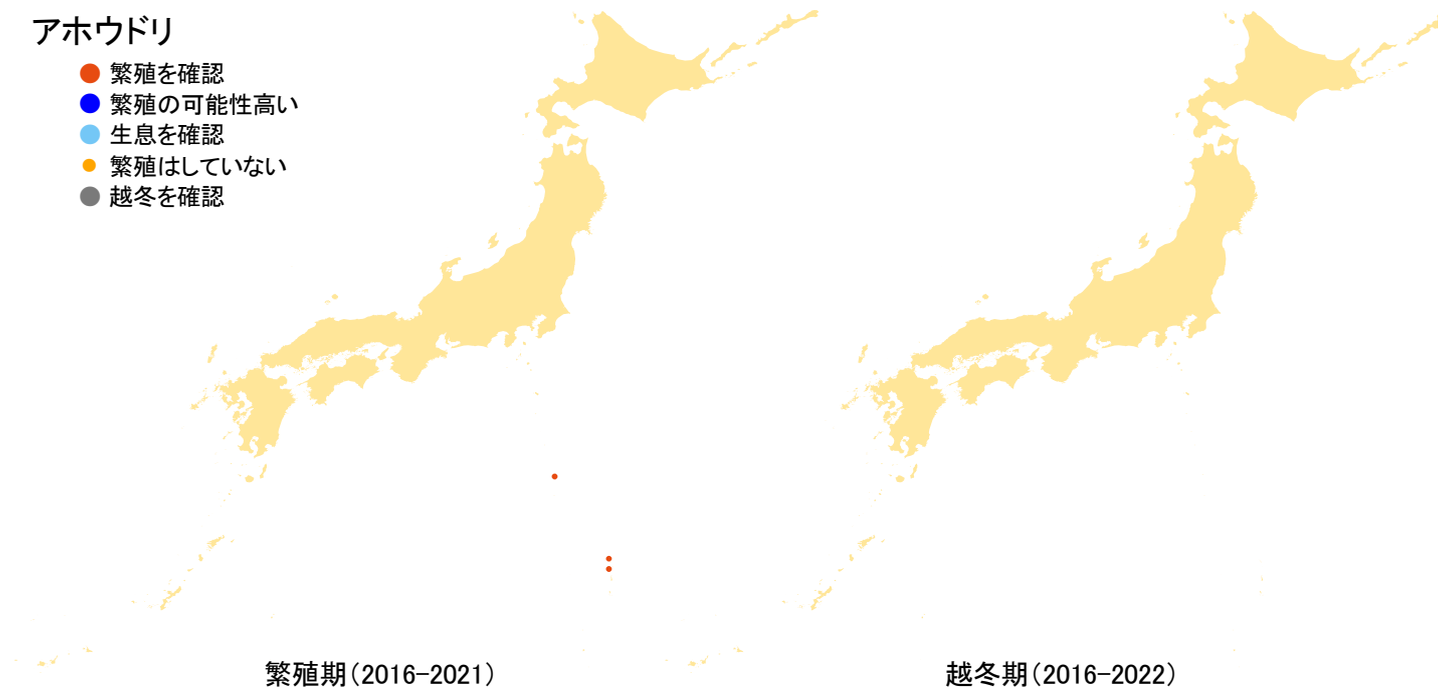
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kuroashiahodori.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kuroashiahodori.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

アホウドリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



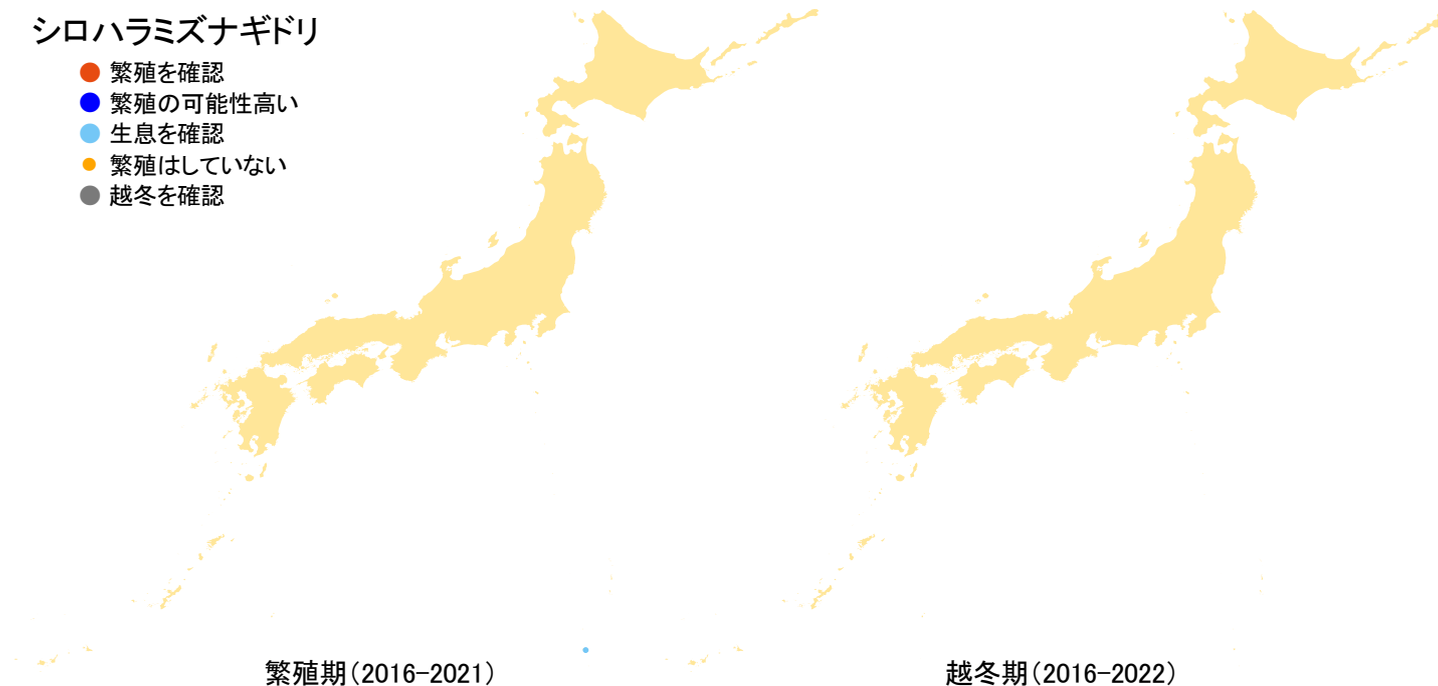
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/ahodori.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/ahodori.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

シロハラミズナギドリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



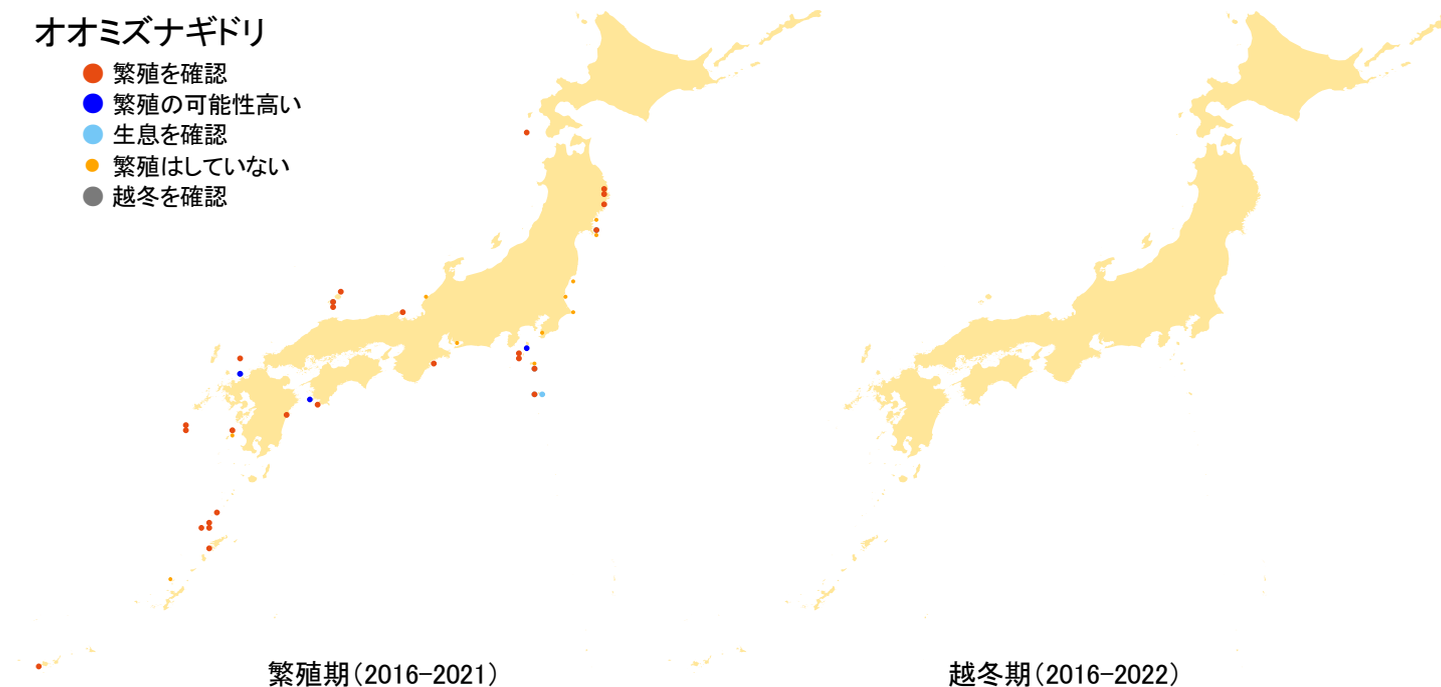
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/shiroharamizunagidori.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/shiroharamizunagidori.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

オオミズナギドリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



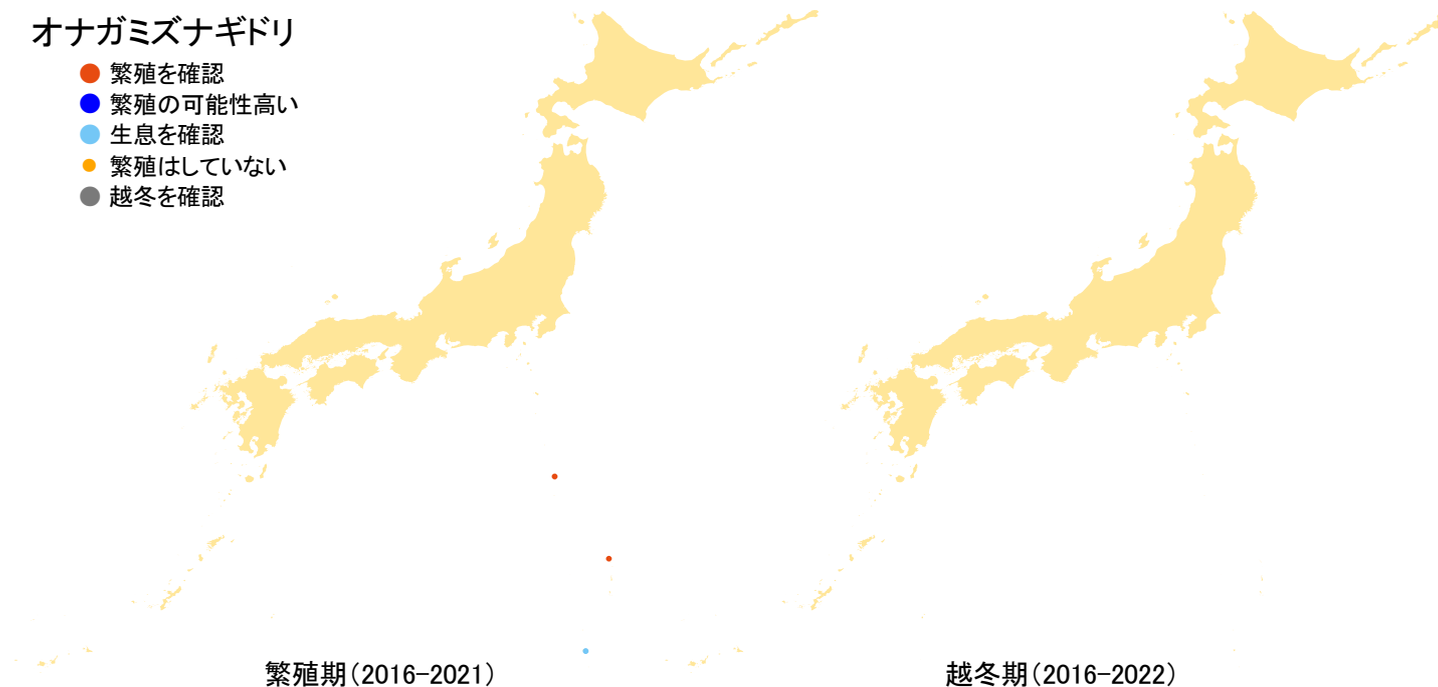
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/omizunagidori.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/omizunagidori.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

オナガミズナギドリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



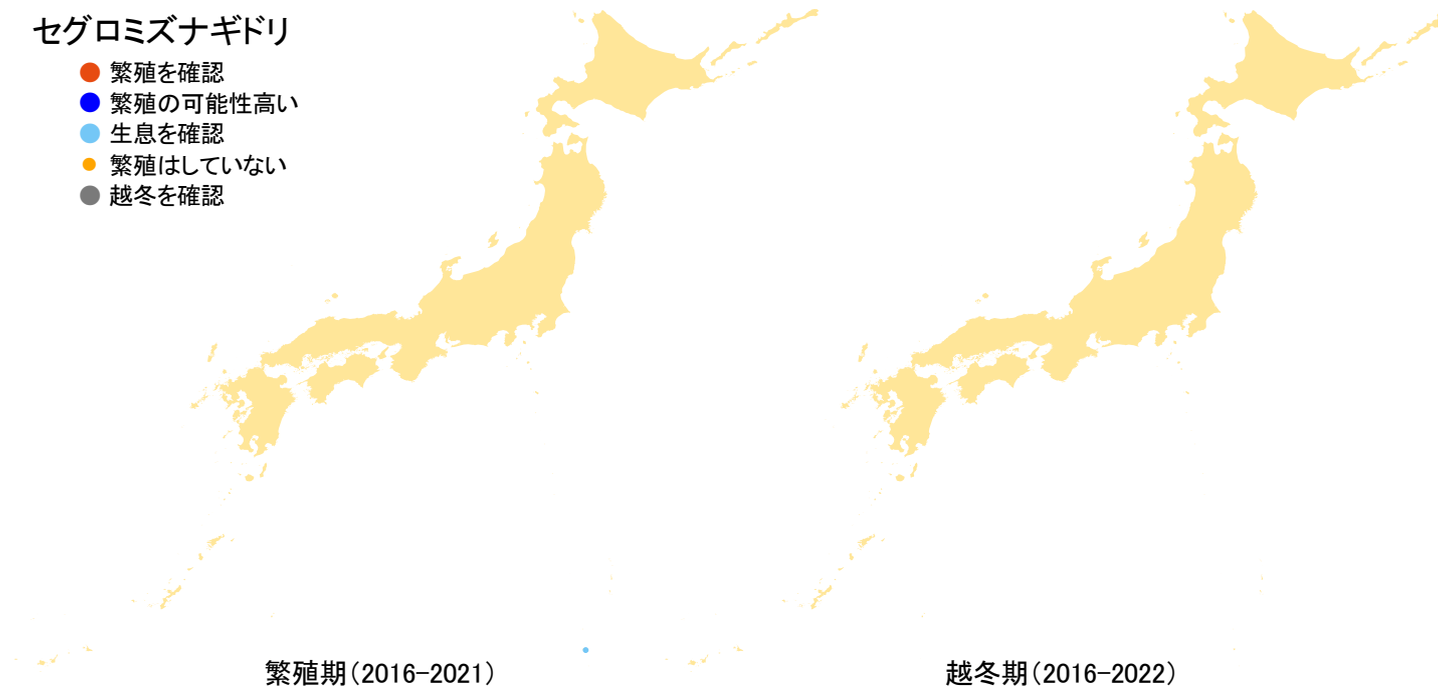
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/onagamizunagidori.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/onagamizunagidori.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

セグロミズナギドリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



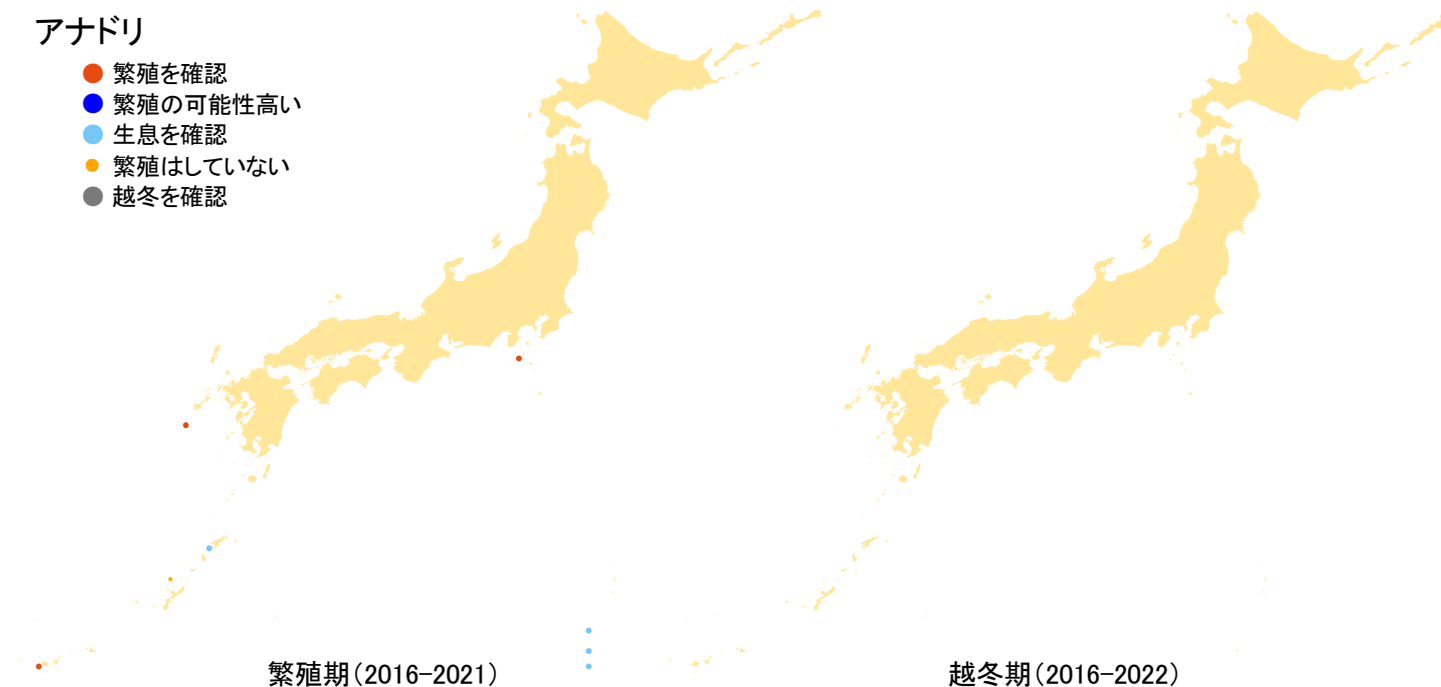
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/seguromizunagidori.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/seguromizunagidori.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

アナドリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



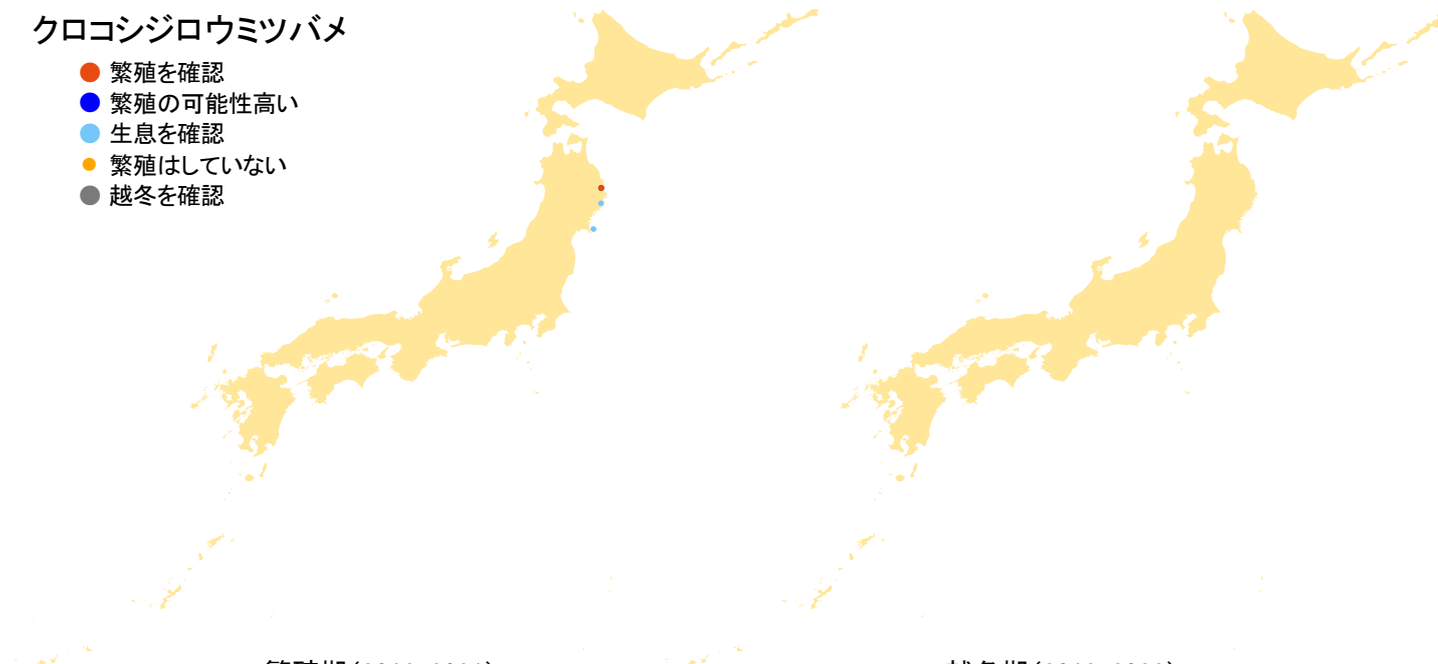
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/anadori.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/anadori.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

クロコシジロウミツバメ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

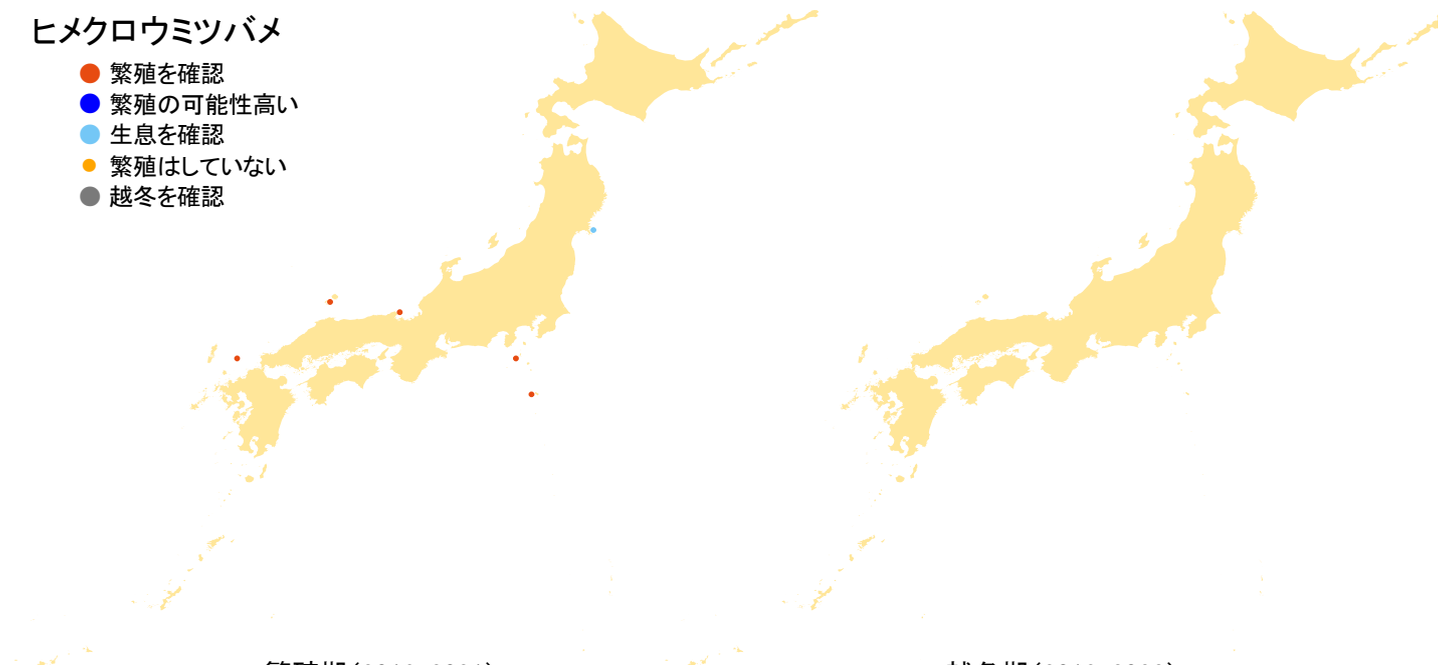
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kurokoshjiroumitsubame.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kurokoshjiroumitsubame.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

ヒメクロウミツバメ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

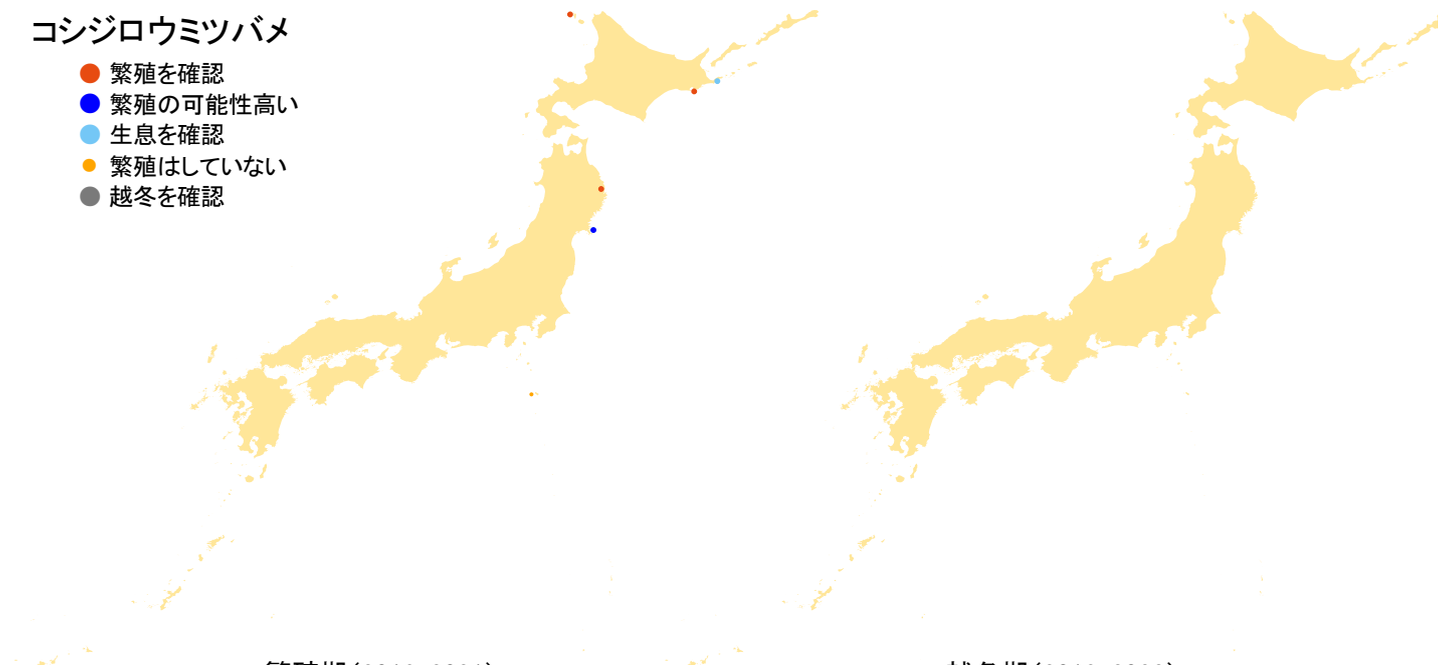
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/himekuroumitsubame.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/himekuroumitsubame.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

コシジロウミツバメ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

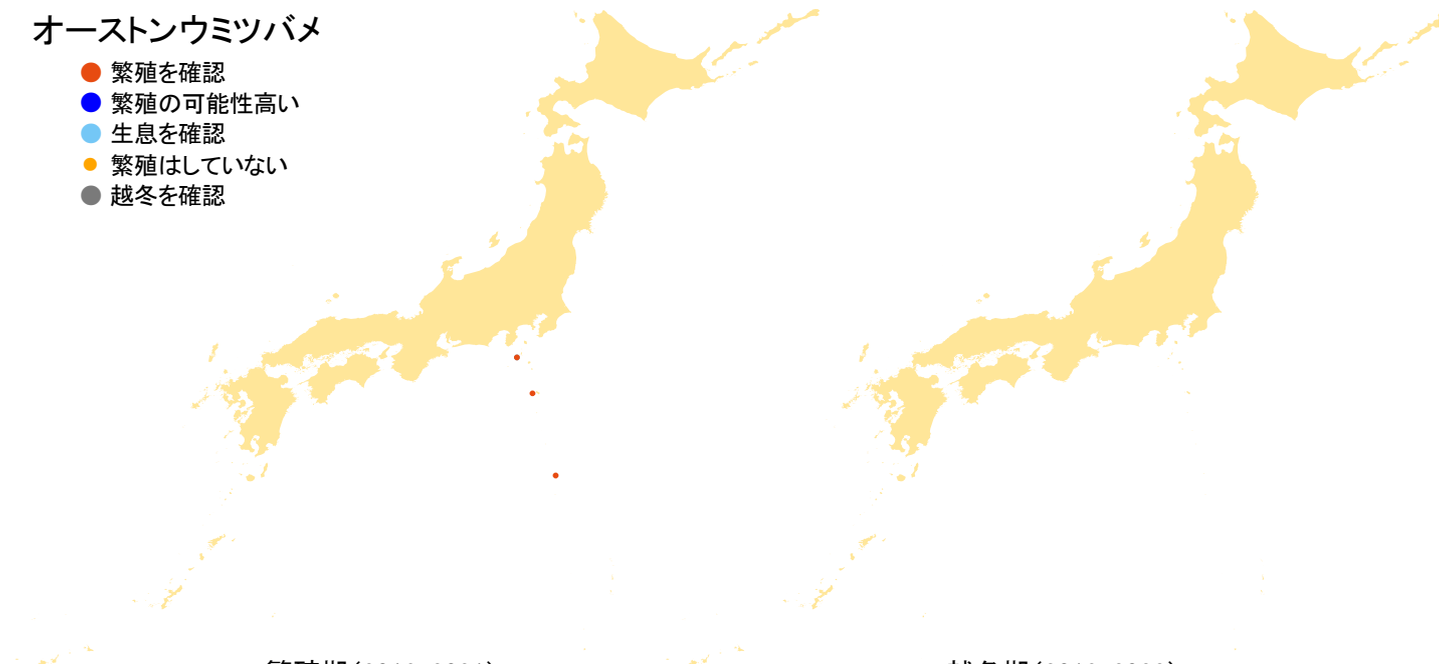
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/koshijiroumitsubame.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/koshijiroumitsubame.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

オーストンウミツバメ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

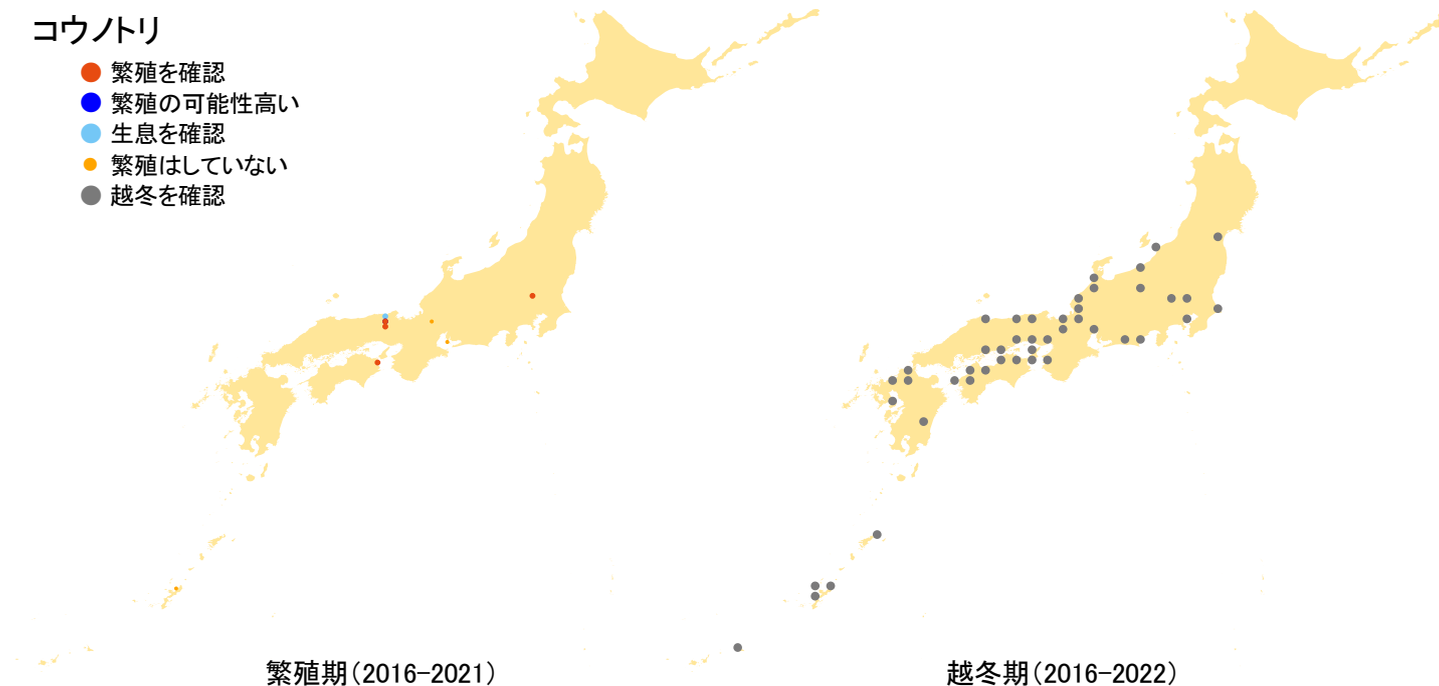
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/osotonumitsubame.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/osotonumitsubame.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

コウノトリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



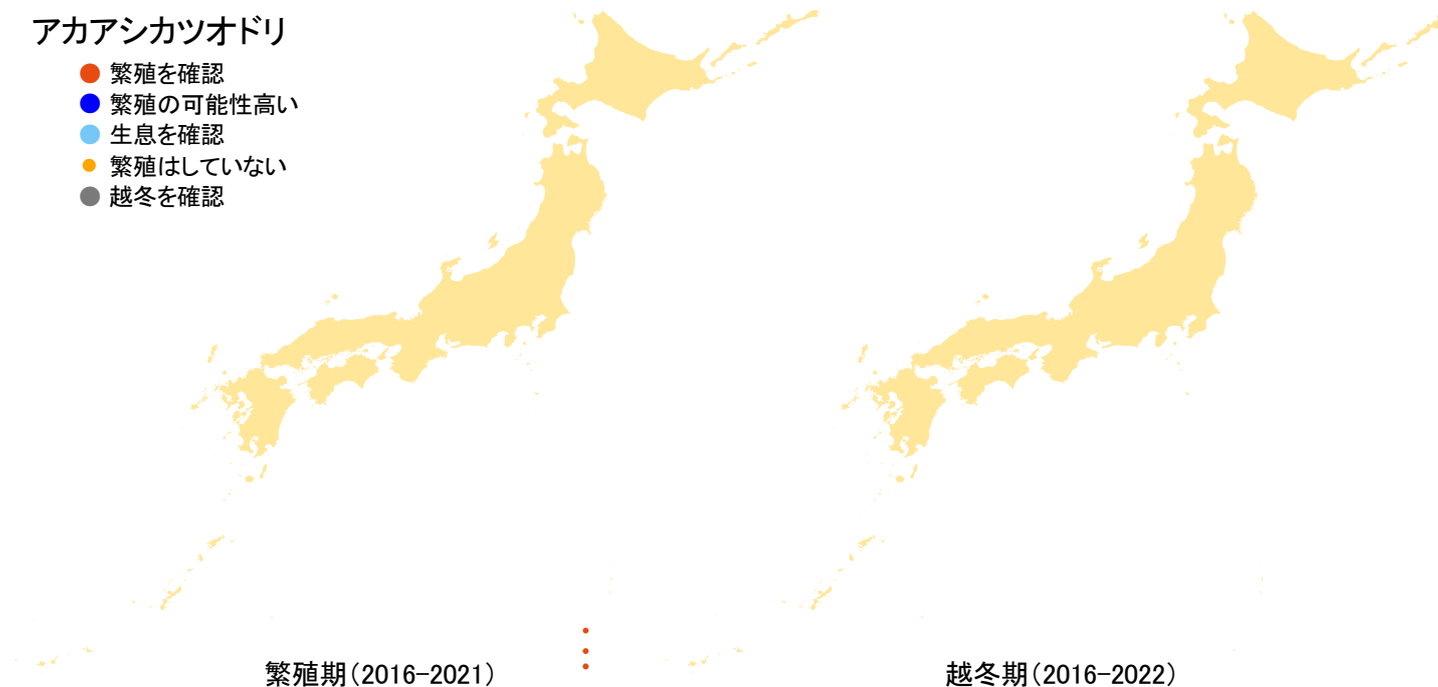
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/konotori.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/konotori.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/konotori.jpg>

アカアシカツオドリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



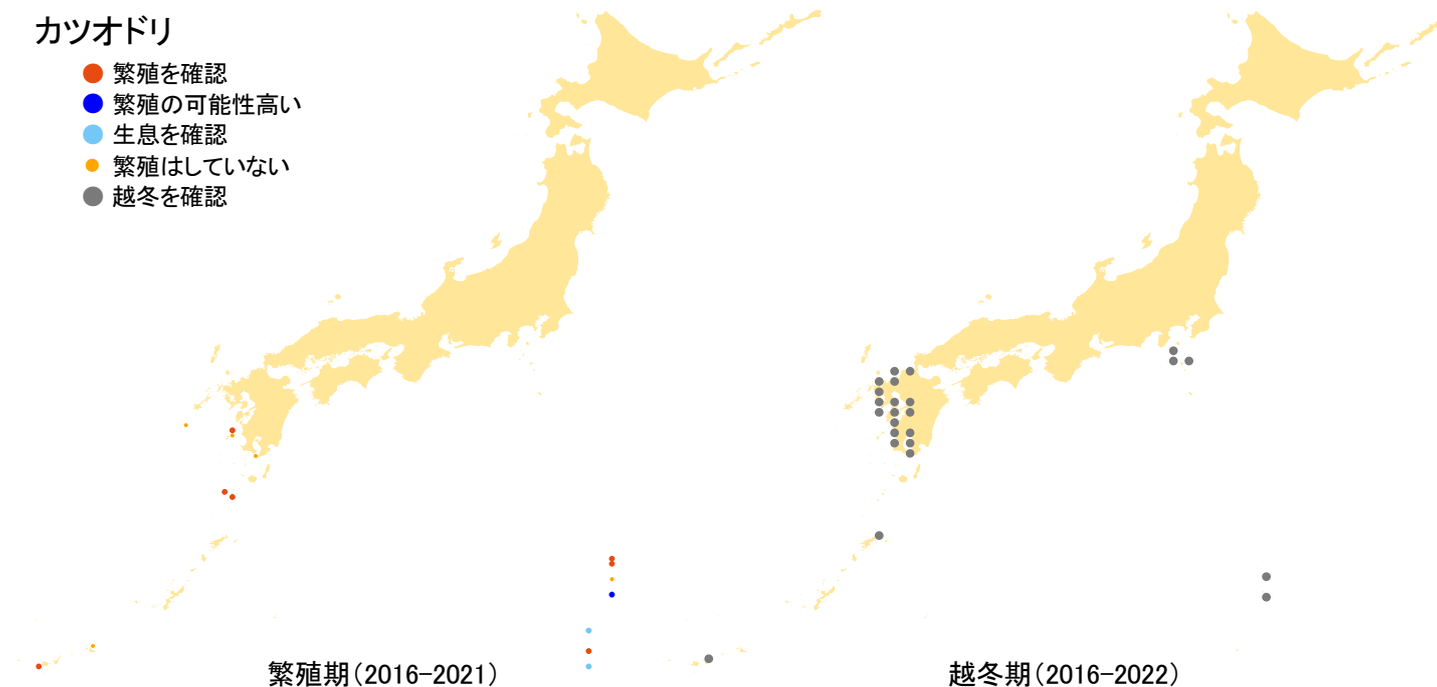
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/akaashikatsuodori.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/akaashikatsuodori.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

カツオドリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



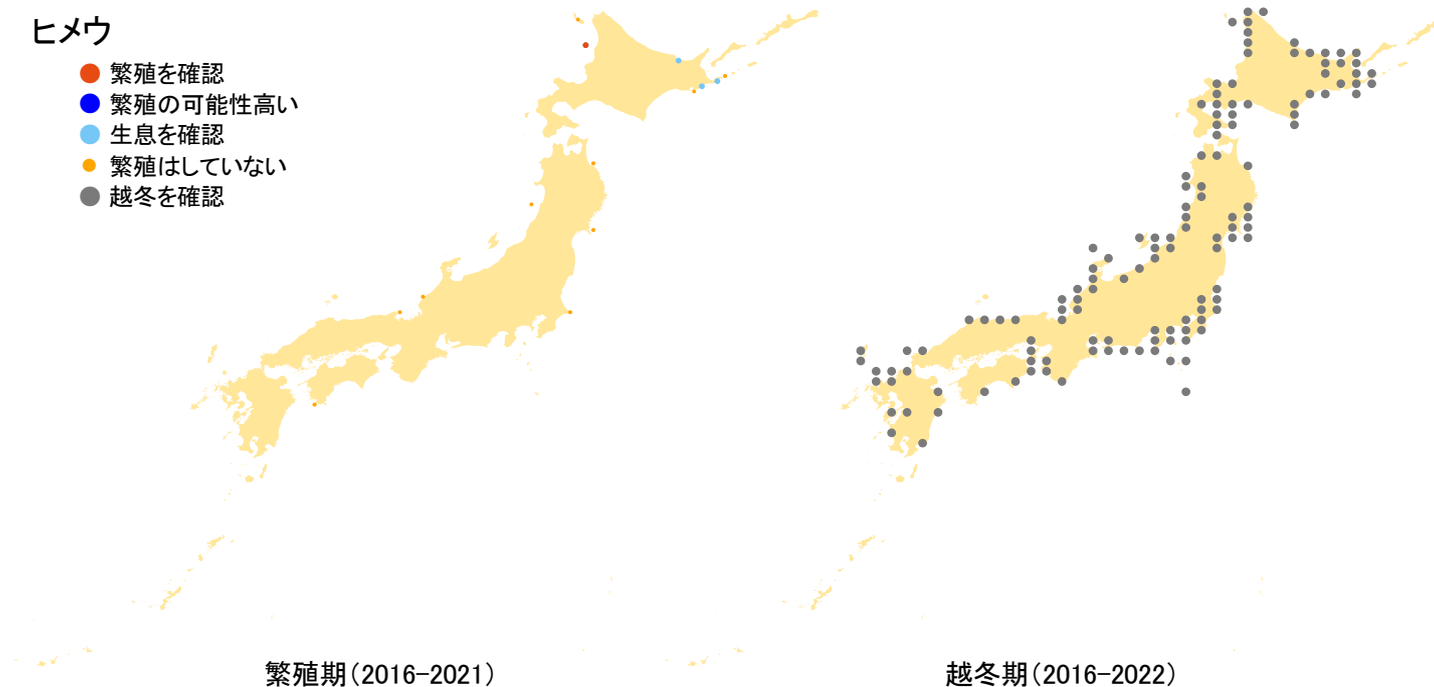
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/katsudori.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/katsudori.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/katsudori.jpg>

ヒメウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



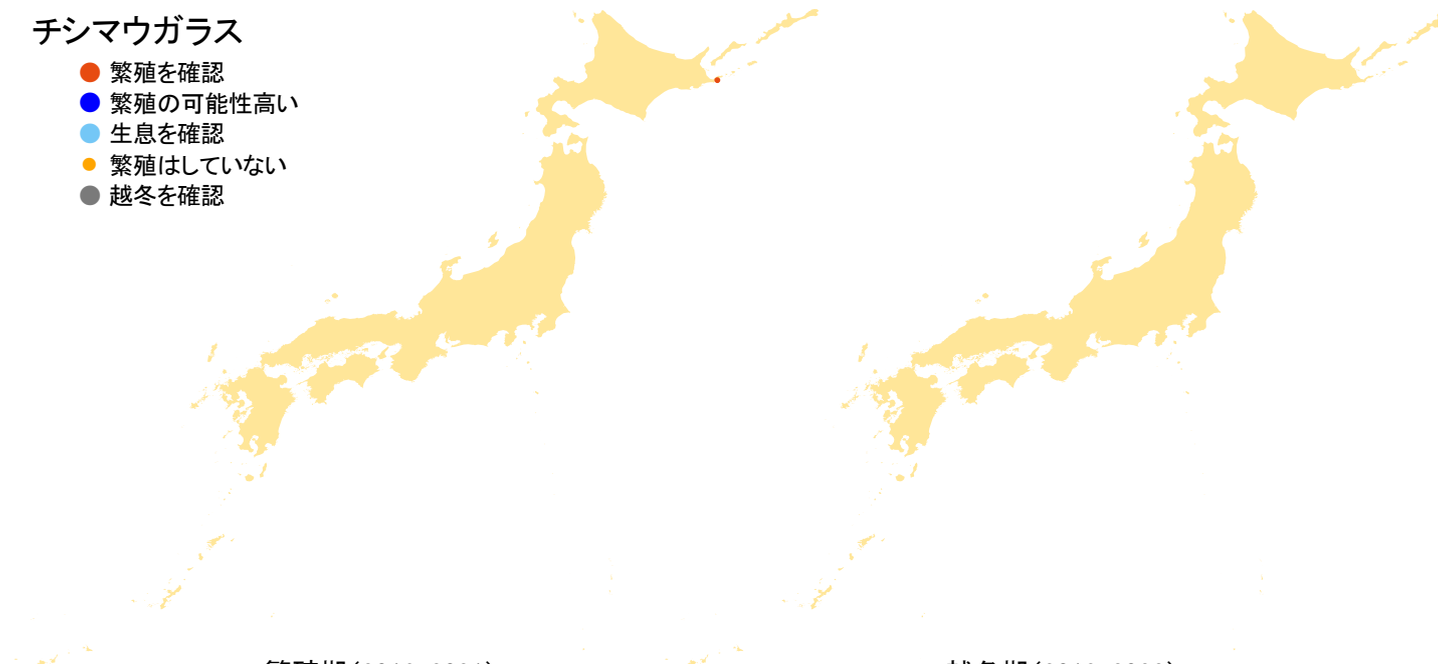
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/himeu.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/himeu.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/himeu.jpg>

チシマウガラス

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

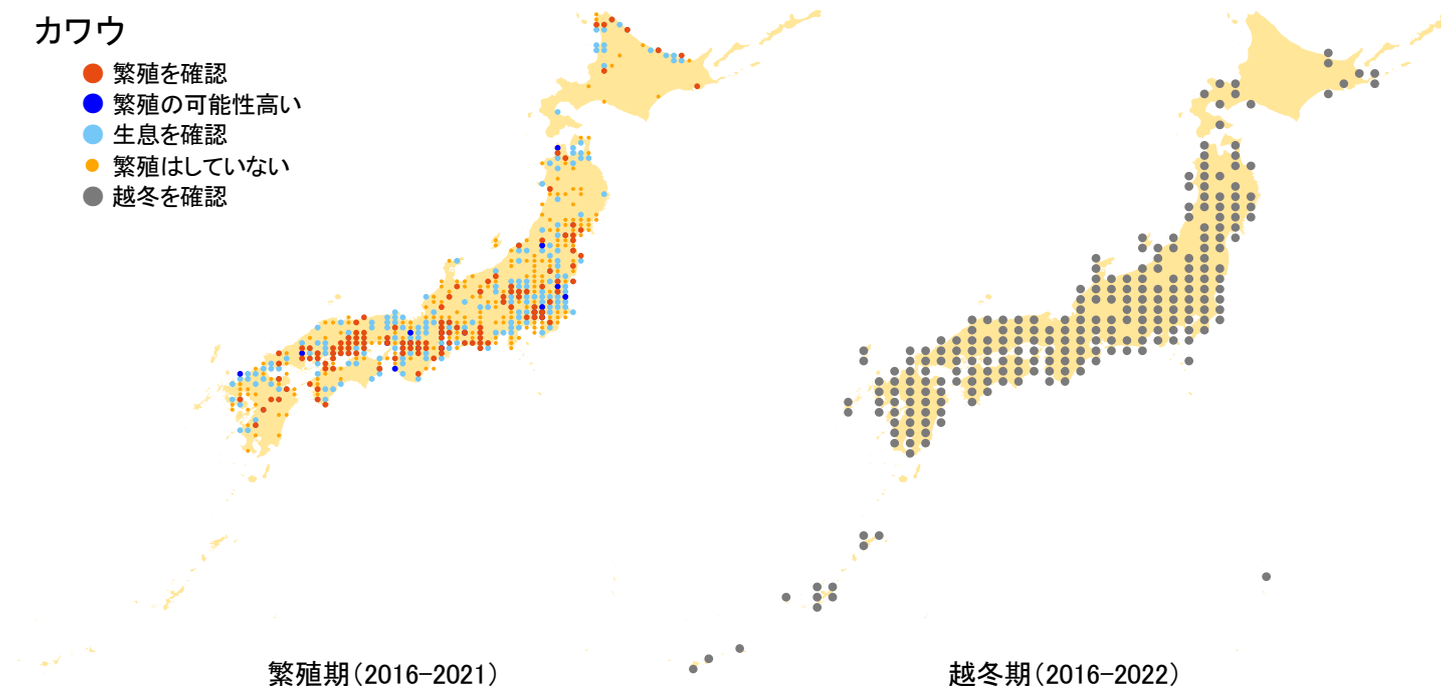
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/chishimaugarasu.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/chishimaugarasu.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

カワウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



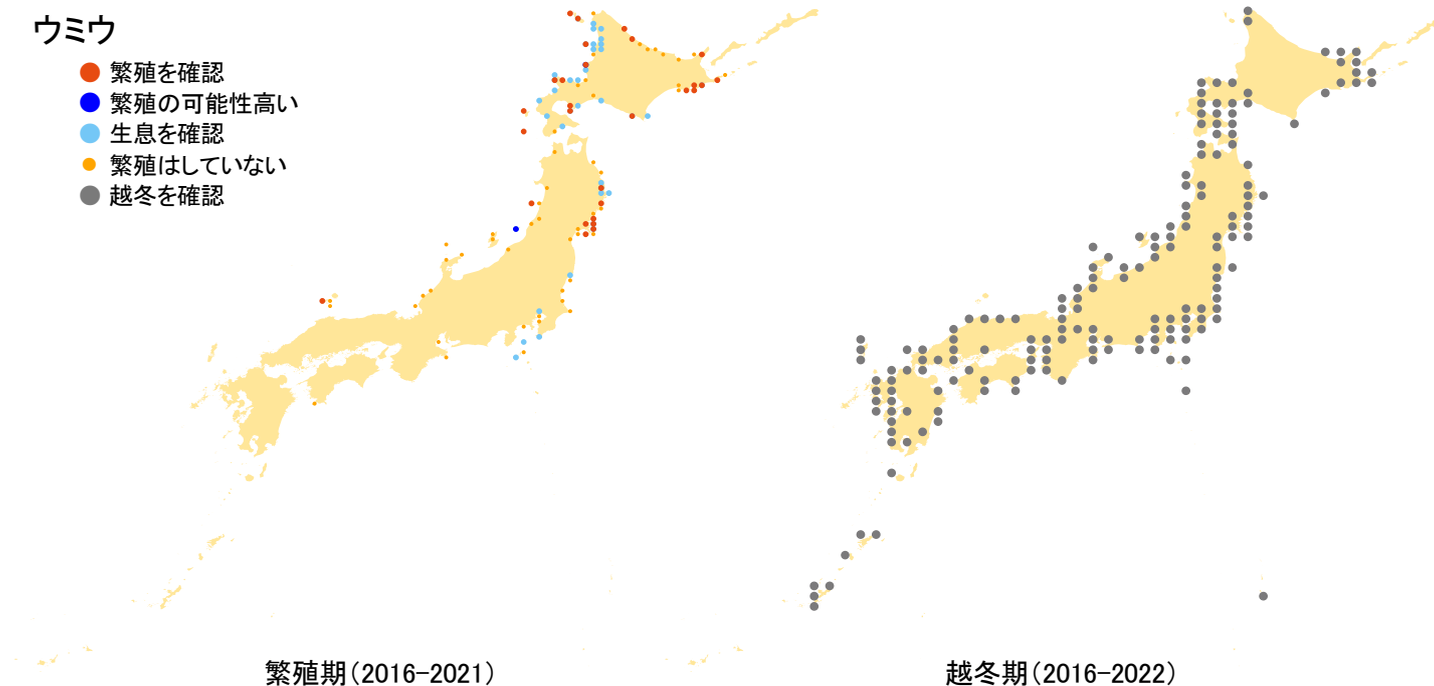
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kawau.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kawau.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kawau.jpg>

ウミウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



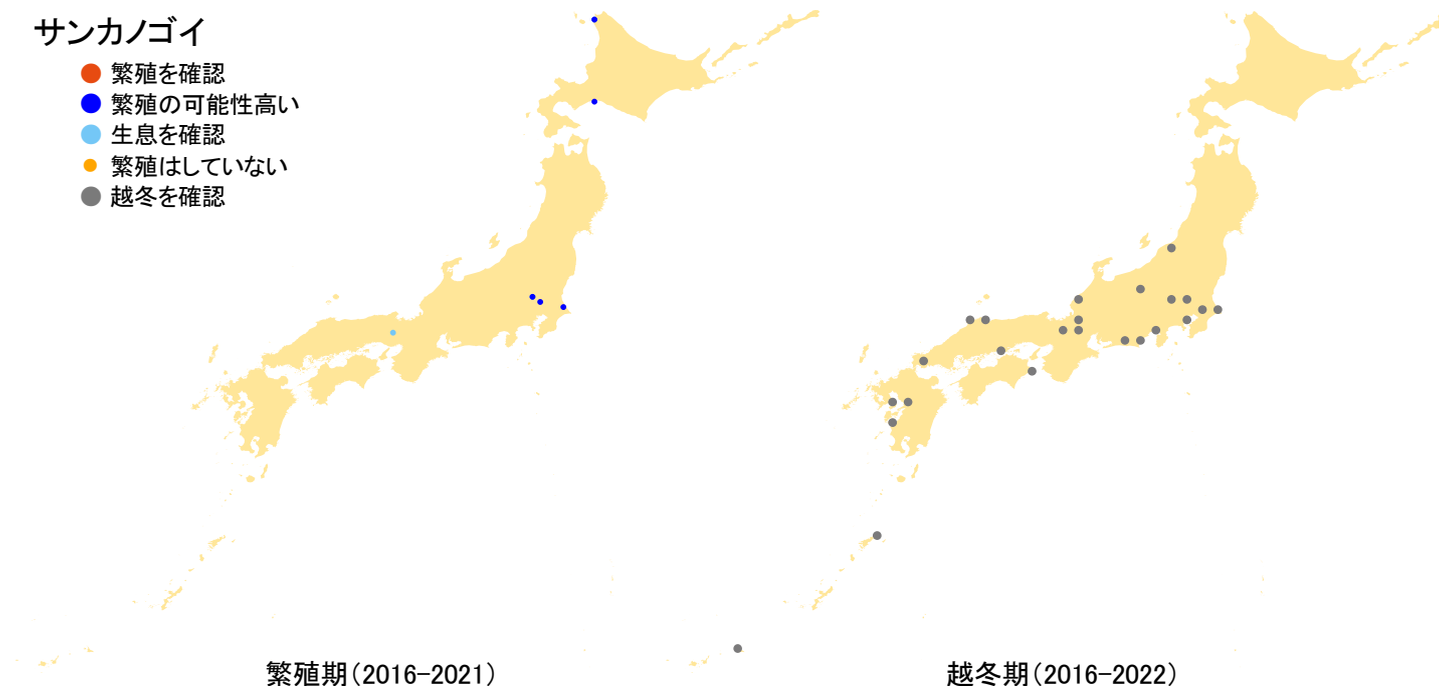
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/umiui.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/umiui.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/umiui.jpg>

サンカノゴイ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



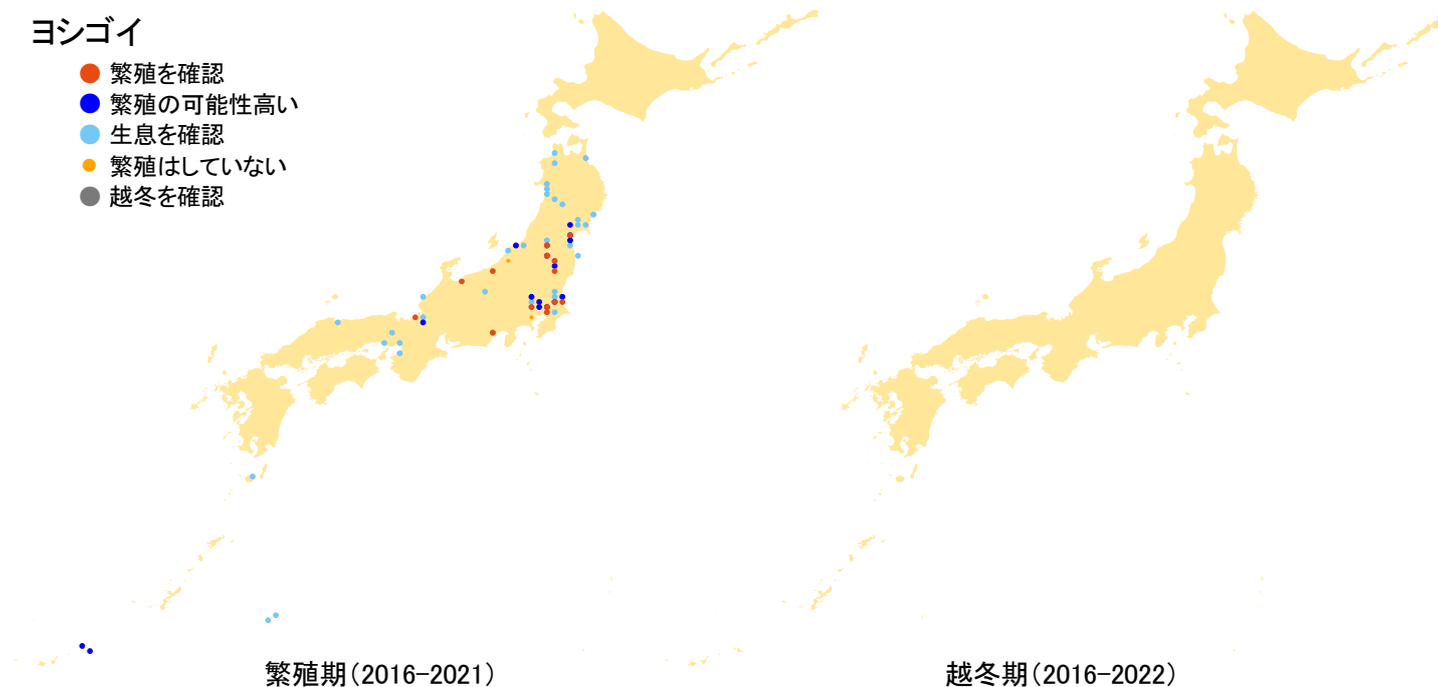
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/sankanogoi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/sankanogoi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/sankanogoi.jpg>

ヨシゴイ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



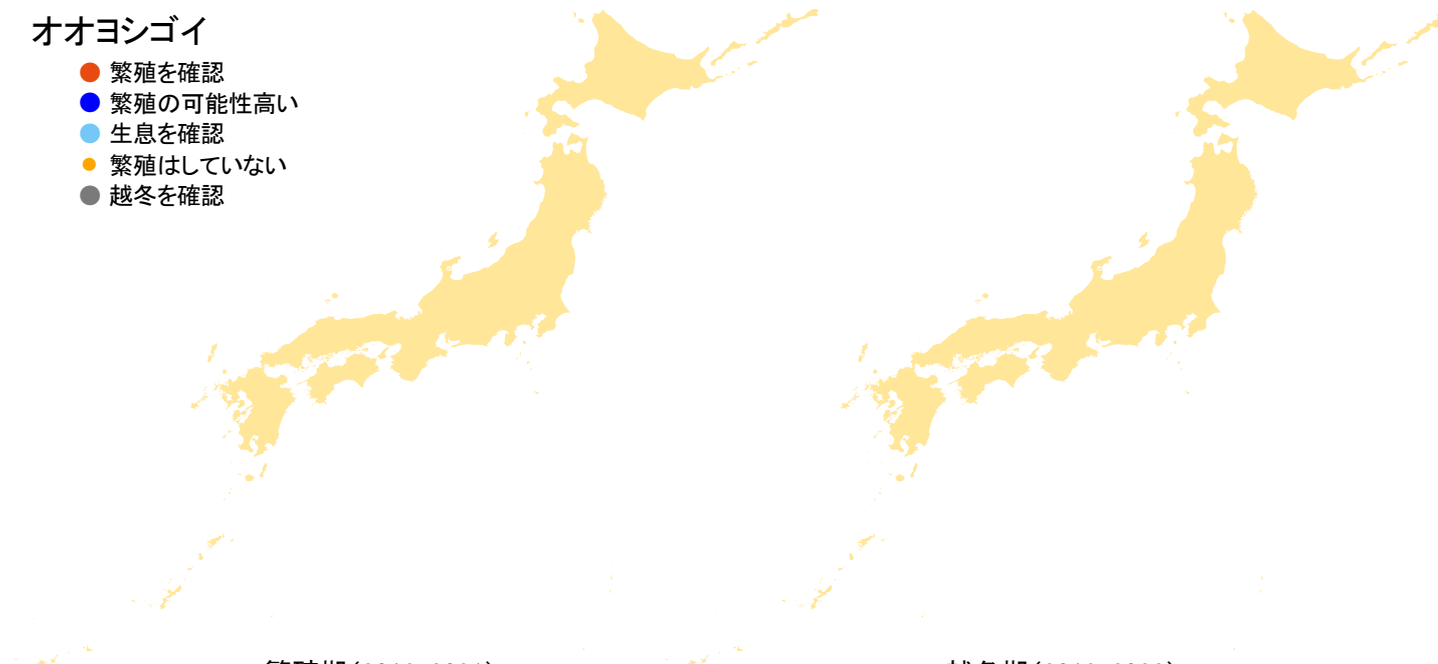
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/yoshigo.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/yoshigo.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

オオヨシゴイ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

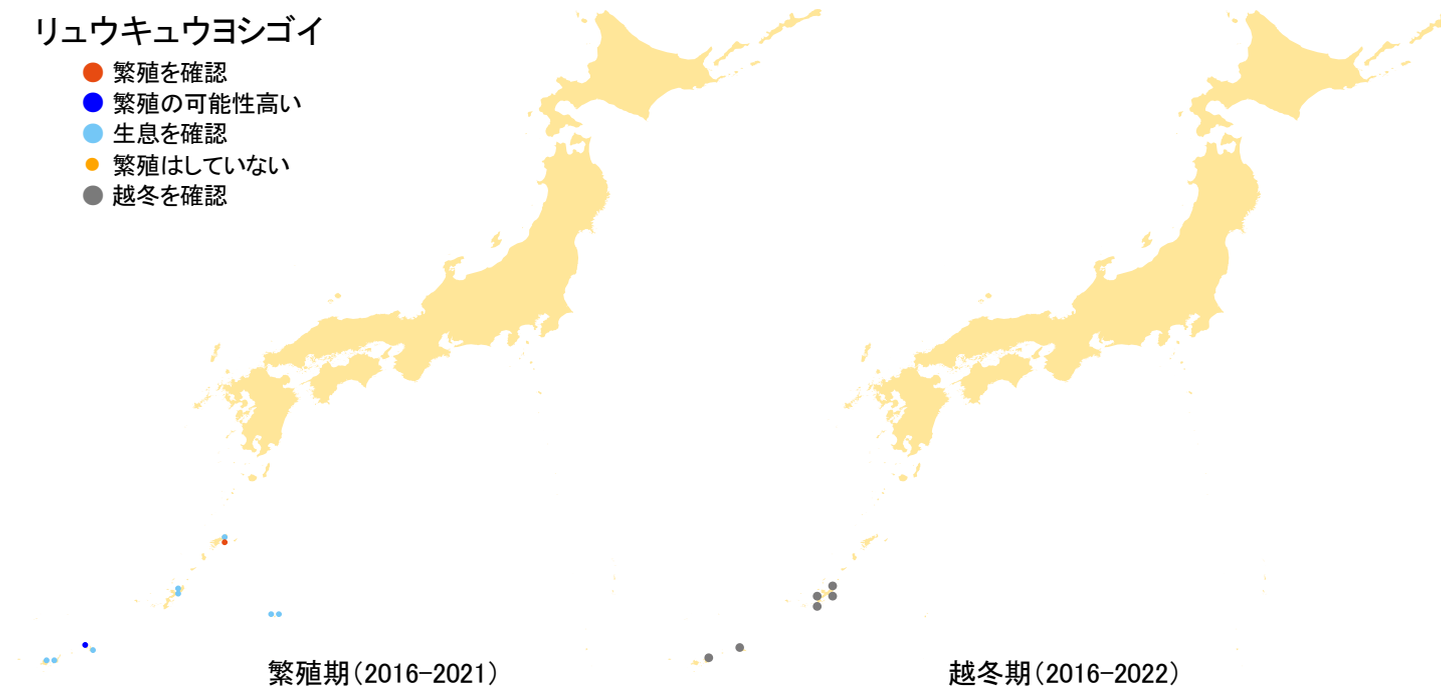
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/oyoshigo.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/oyoshigo.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

リュウキュウヨシゴイ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



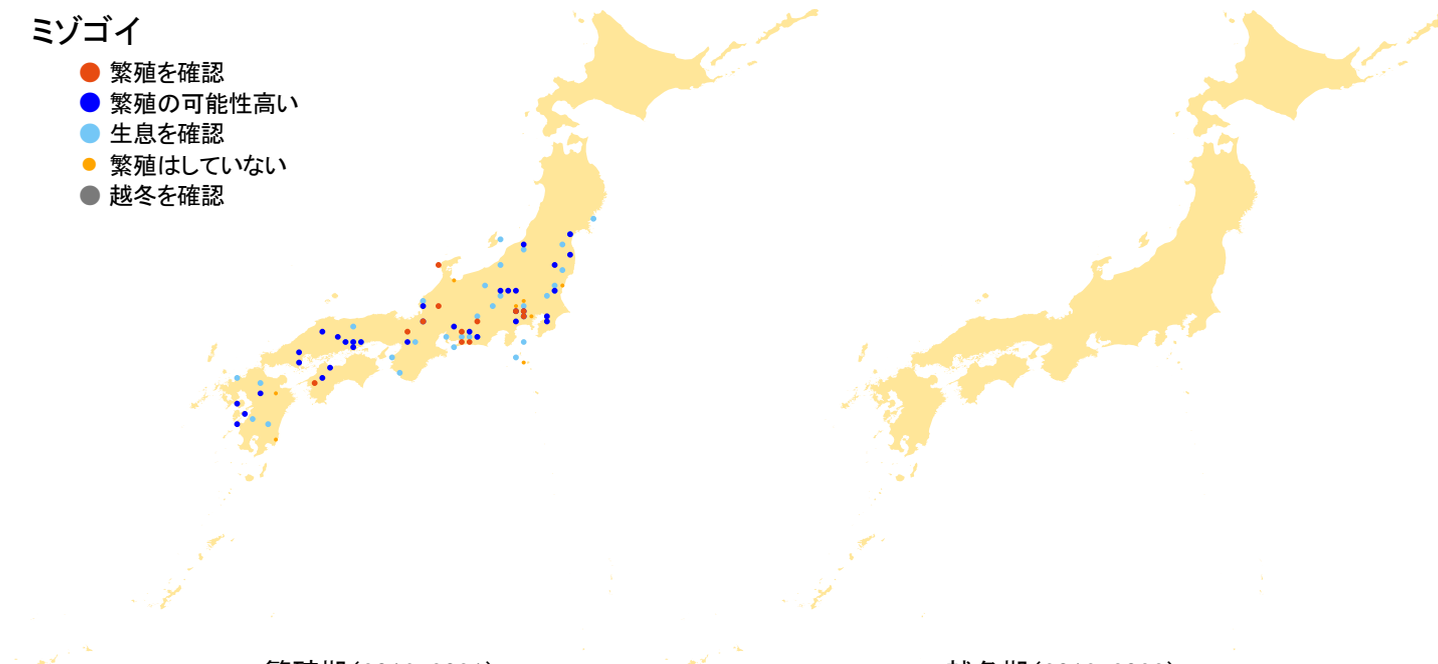
さえずリナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/ryukyuyoshigoi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/ryukyuyoshigoi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/ryukyuyoshigoi.jpg>

ミゾゴイ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

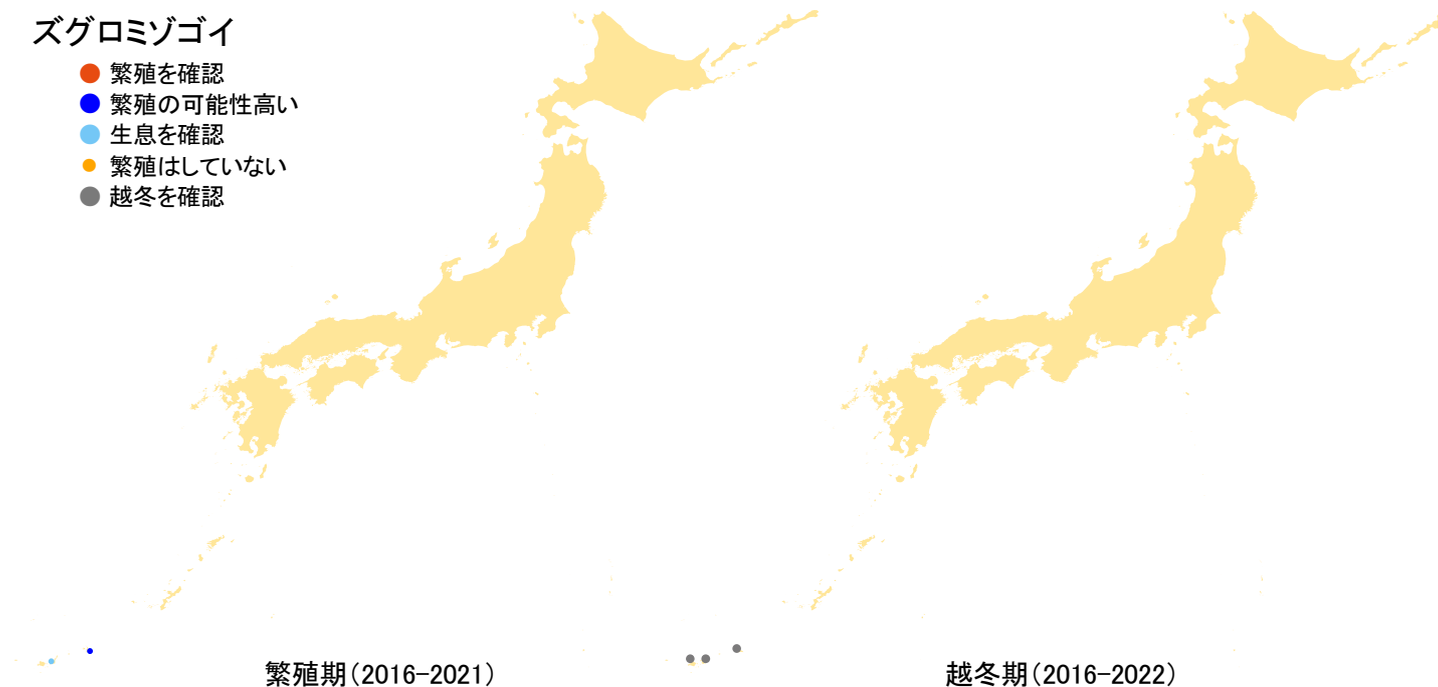
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/mizogoi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/mizogoi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

ズグロミゾゴイ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



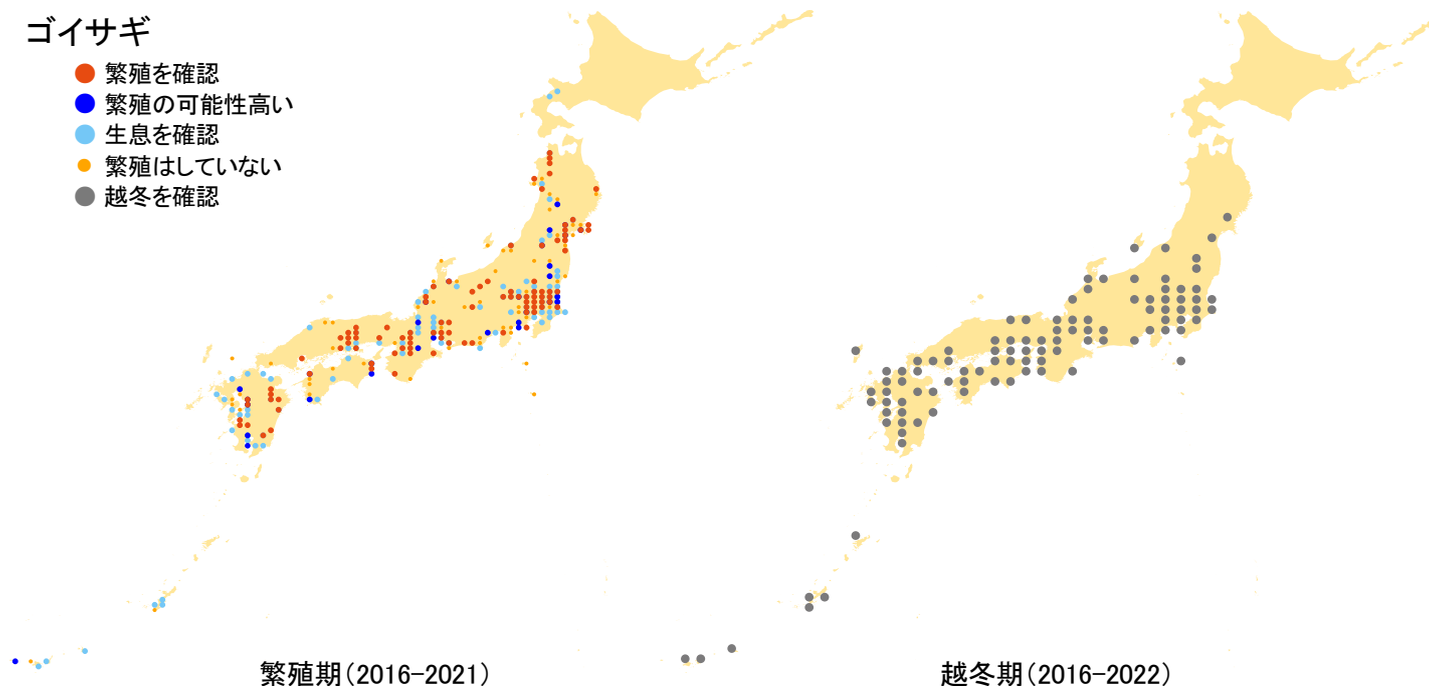
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/zuguromizogoi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/zuguromizogoi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/zuguromizogoi.jpg>

ゴイサギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



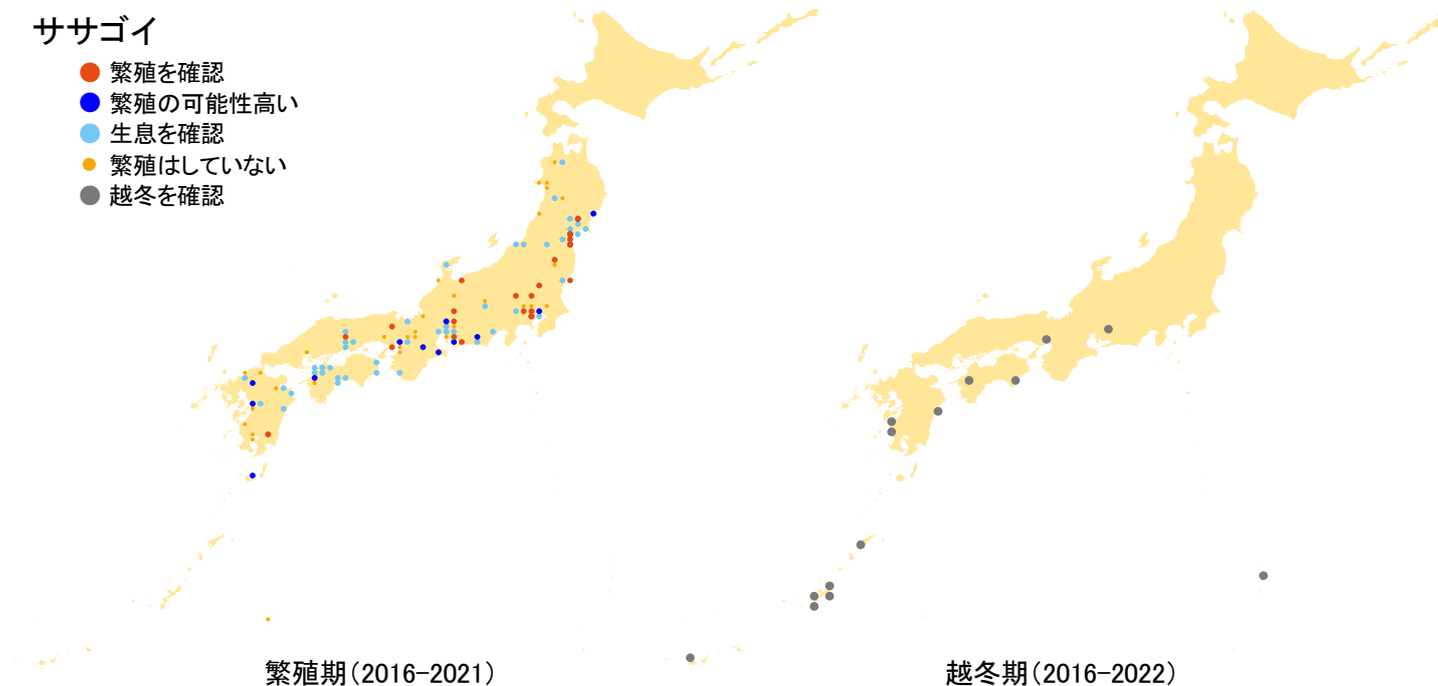
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/goisagi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/goisagi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/goisagi.jpg>

ササゴイ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



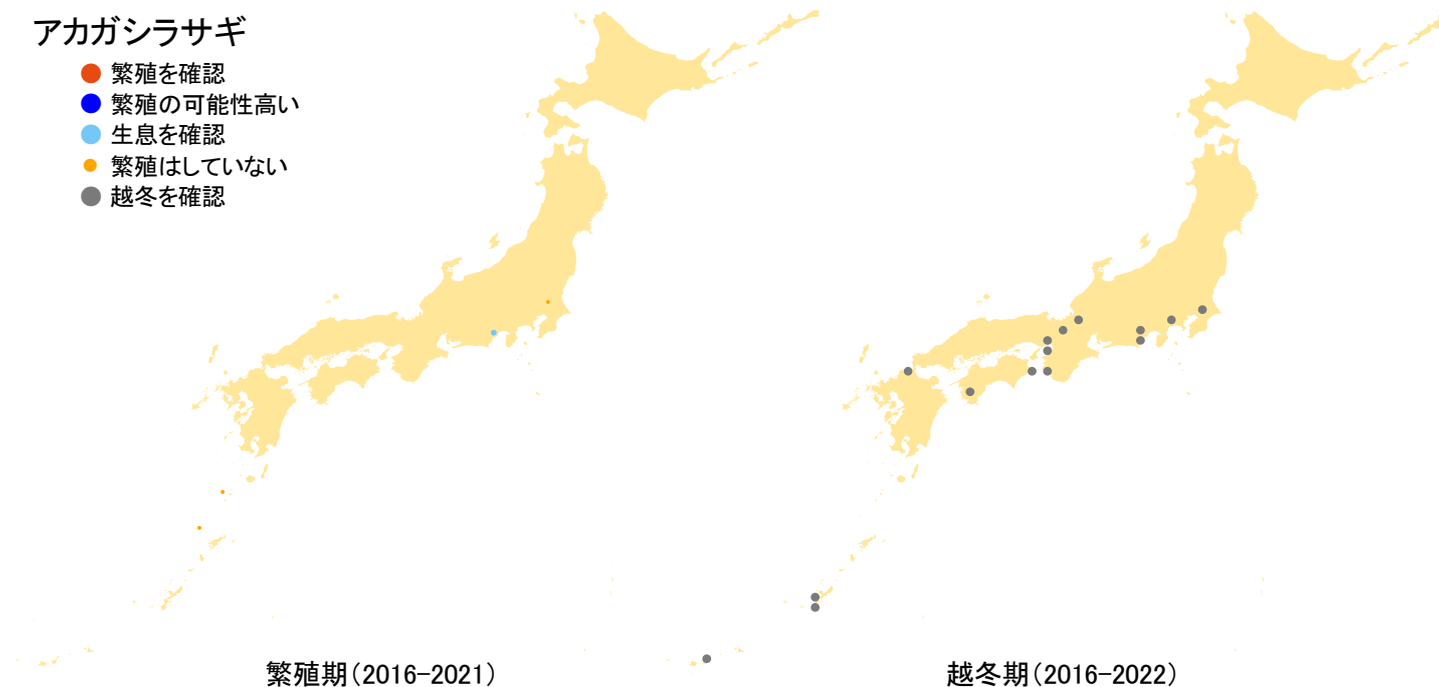
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/sasagoi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/sasagoi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/sasagoi.jpg>

アカガシラサギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



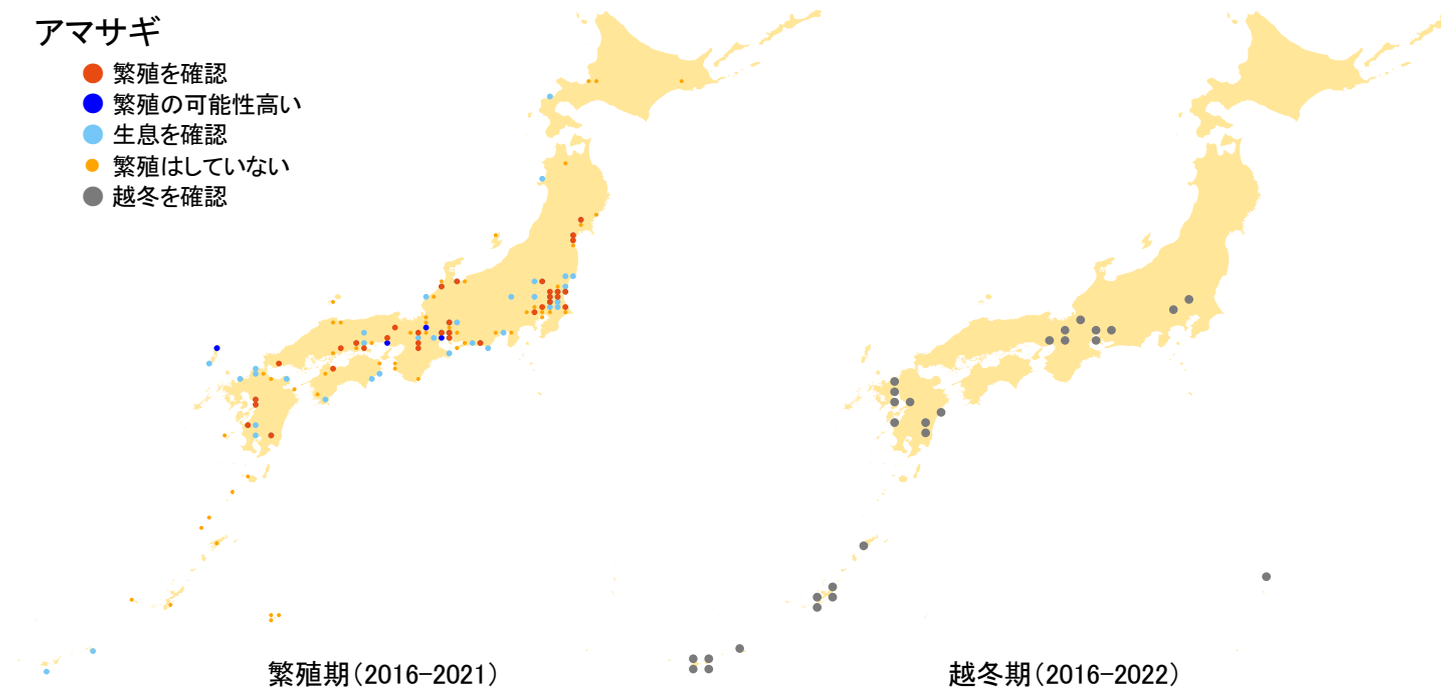
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/akagashirasagi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/akagashirasagi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/akagashirasagi.jpg>

アマサギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



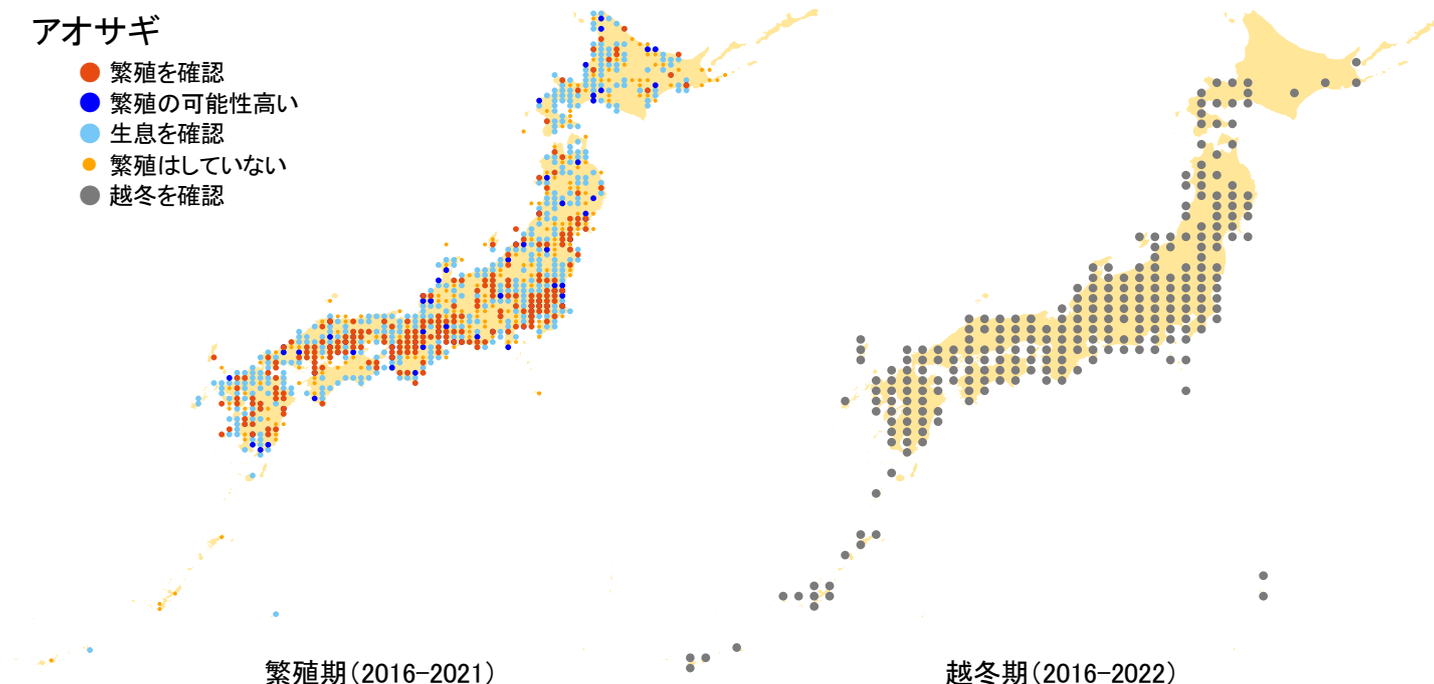
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/amasagi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/amasagi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/amasagi.jpg>

アオサギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



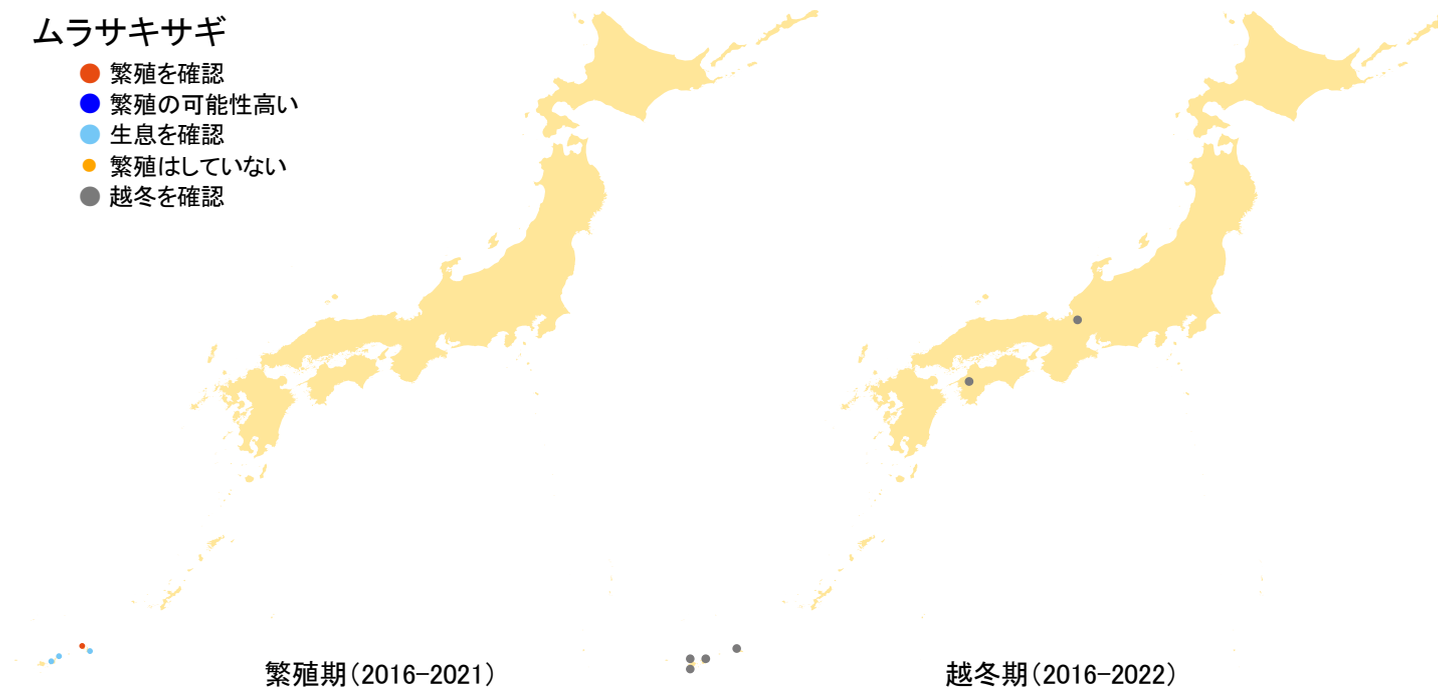
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/aosagi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/aosagi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/aosagi.jpg>

ムラサキサギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



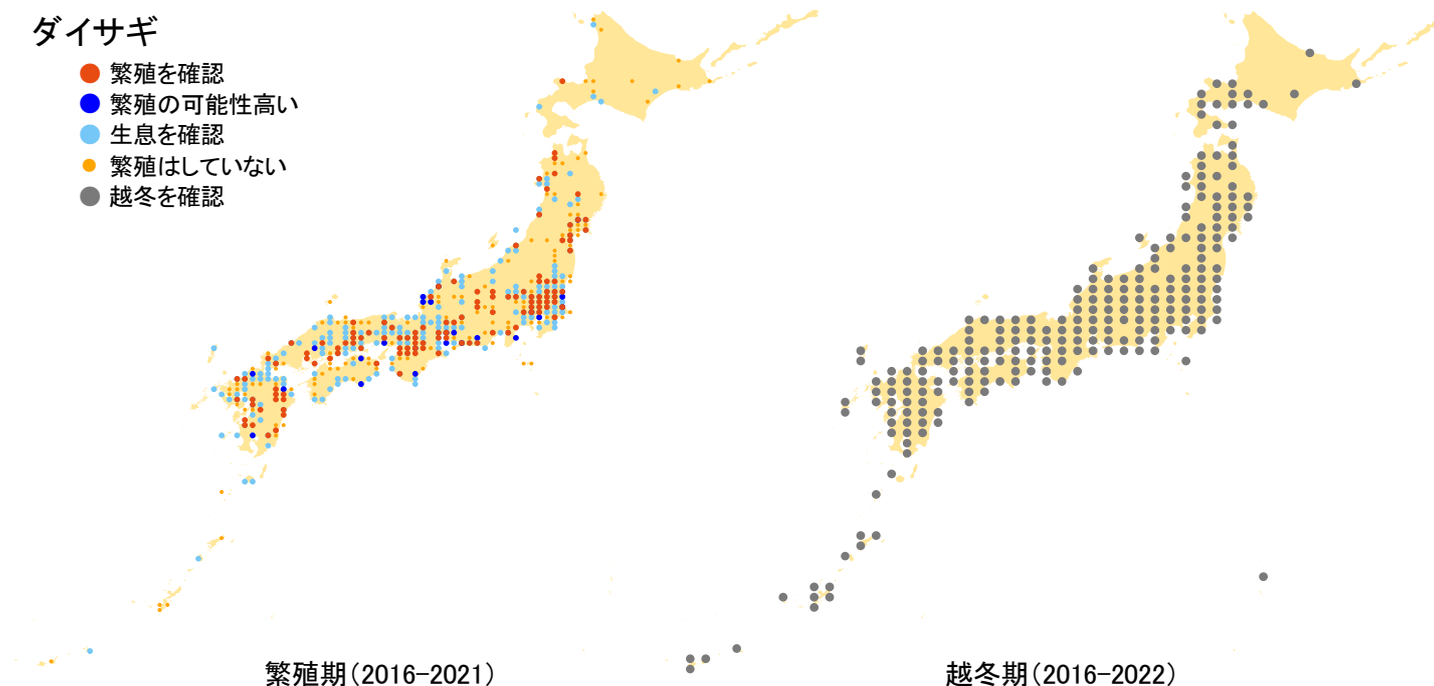
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/murasakisagi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/murasakisagi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/murasakisagi.jpg>

ダイサギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



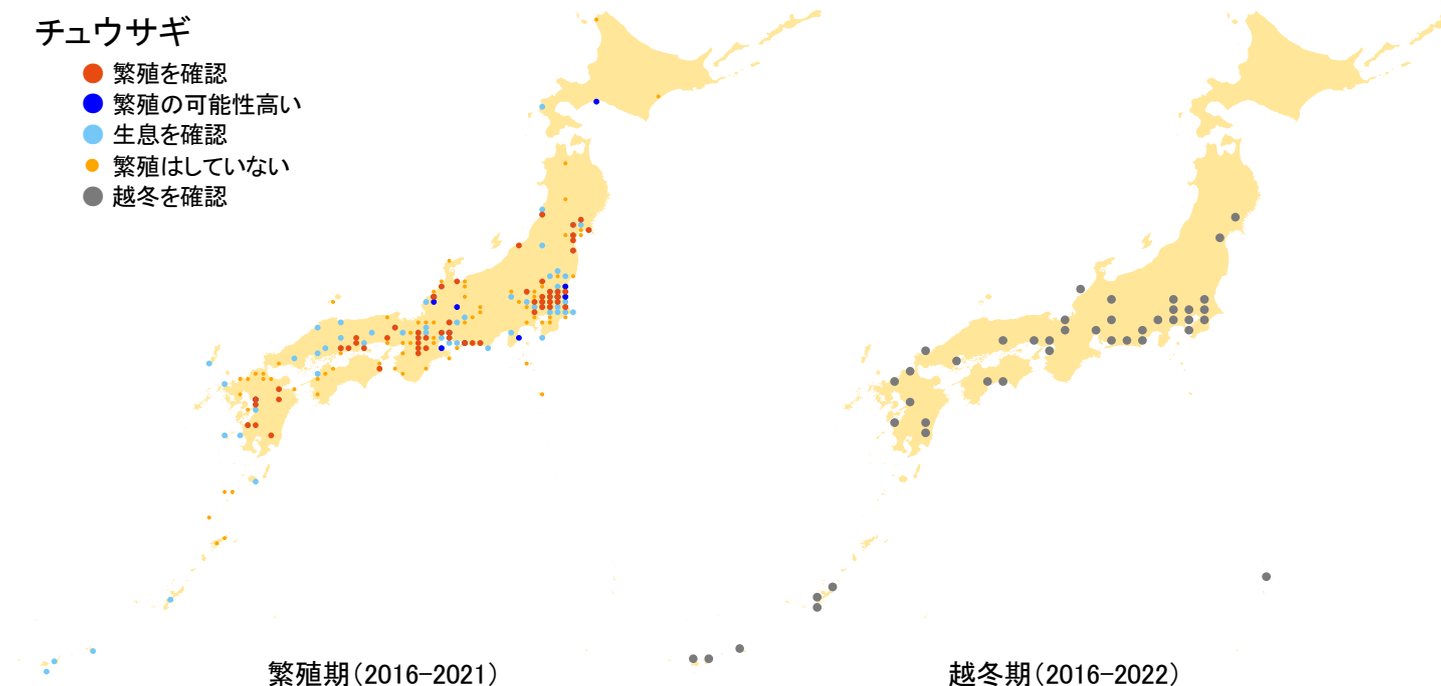
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/daisagi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/daisagi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/daisagi.jpg>

チュウサギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



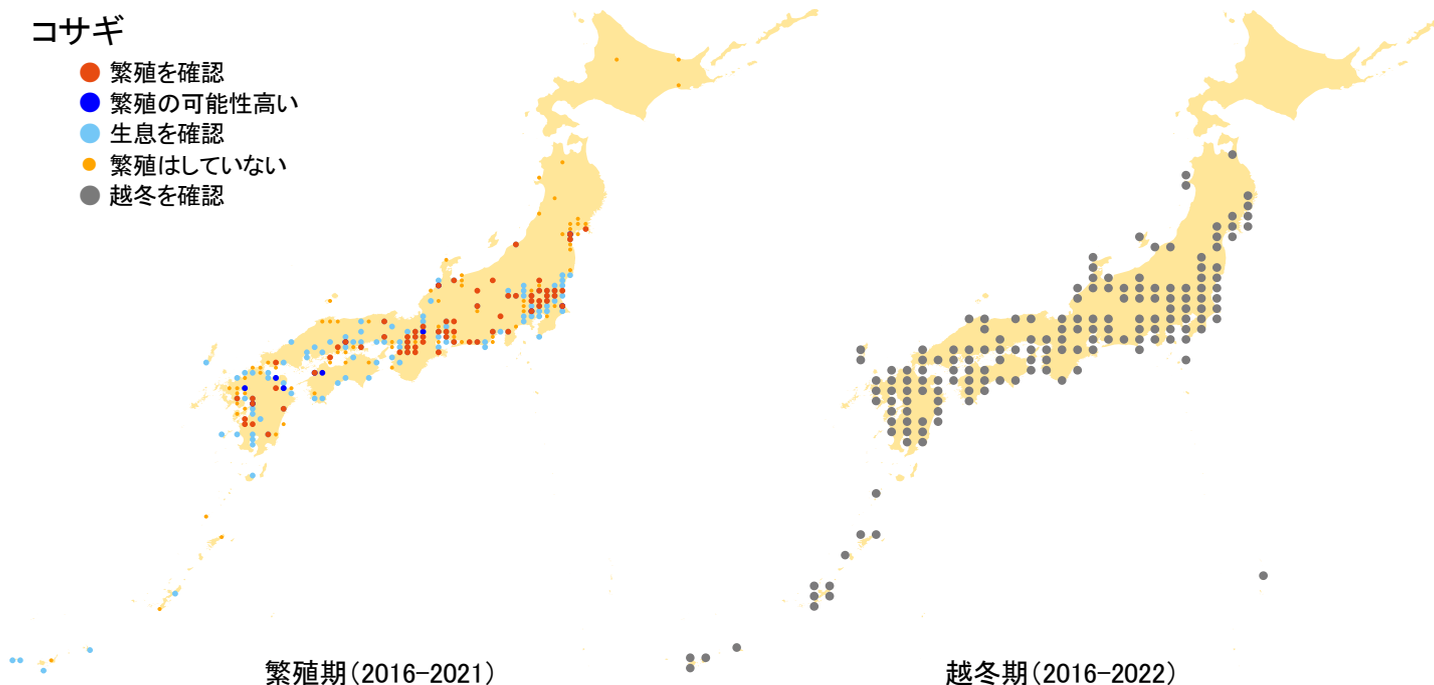
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/chusagi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/chusagi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/chusagi.jpg>

コサギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



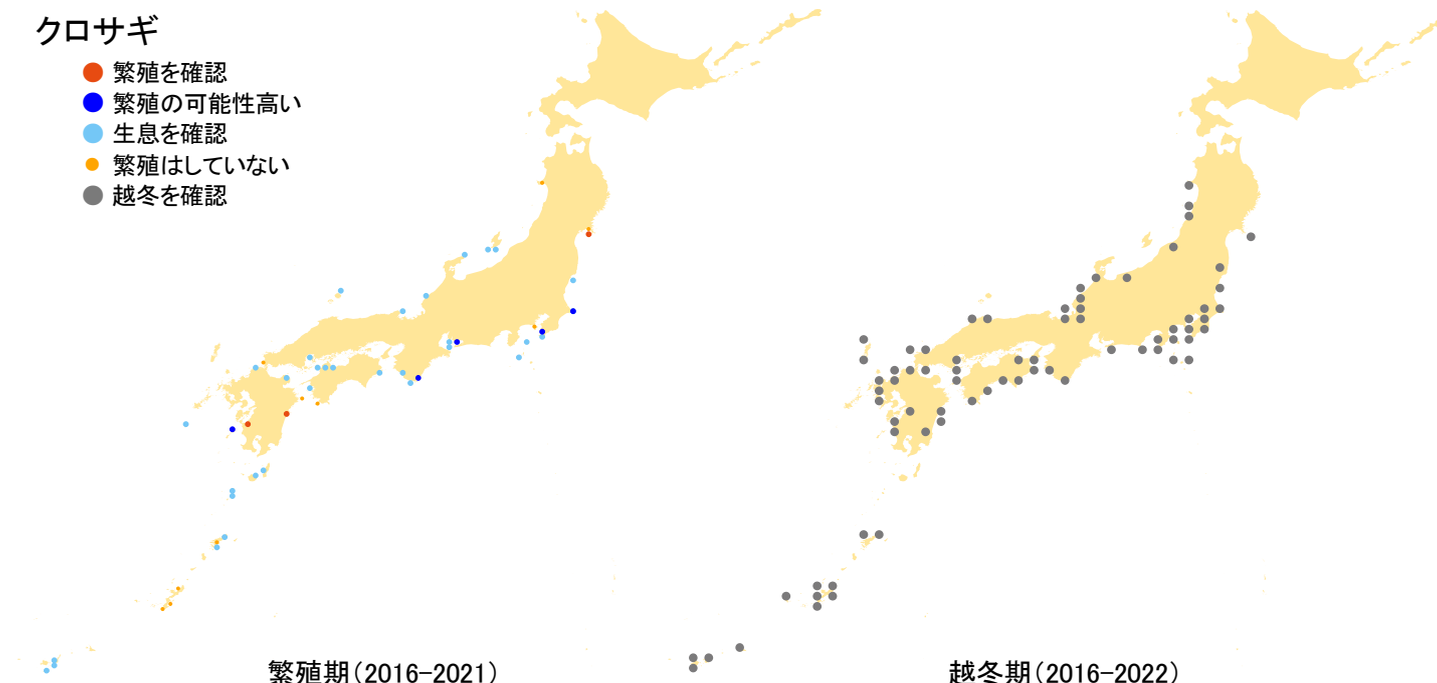
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kosagi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kosagi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kosagi.jpg>

クロサギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



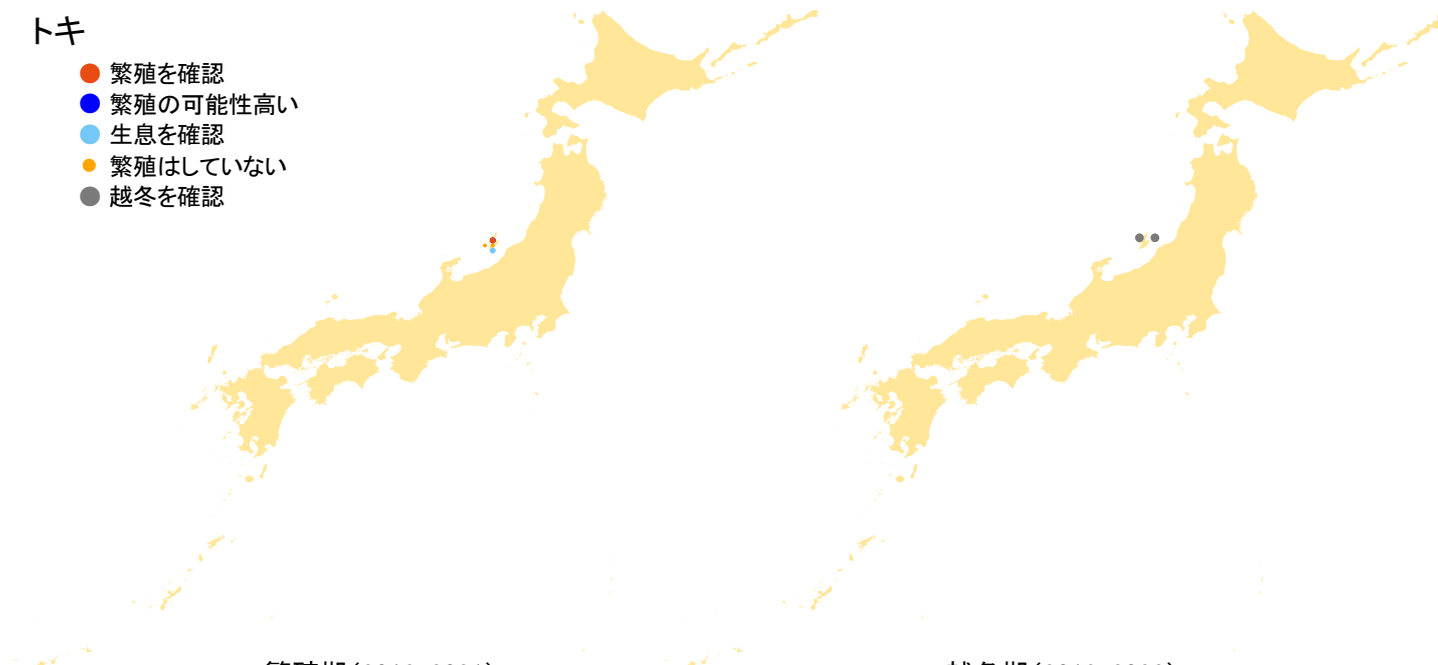
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kurosagi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kurosagi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kurosagi.jpg>

トキ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

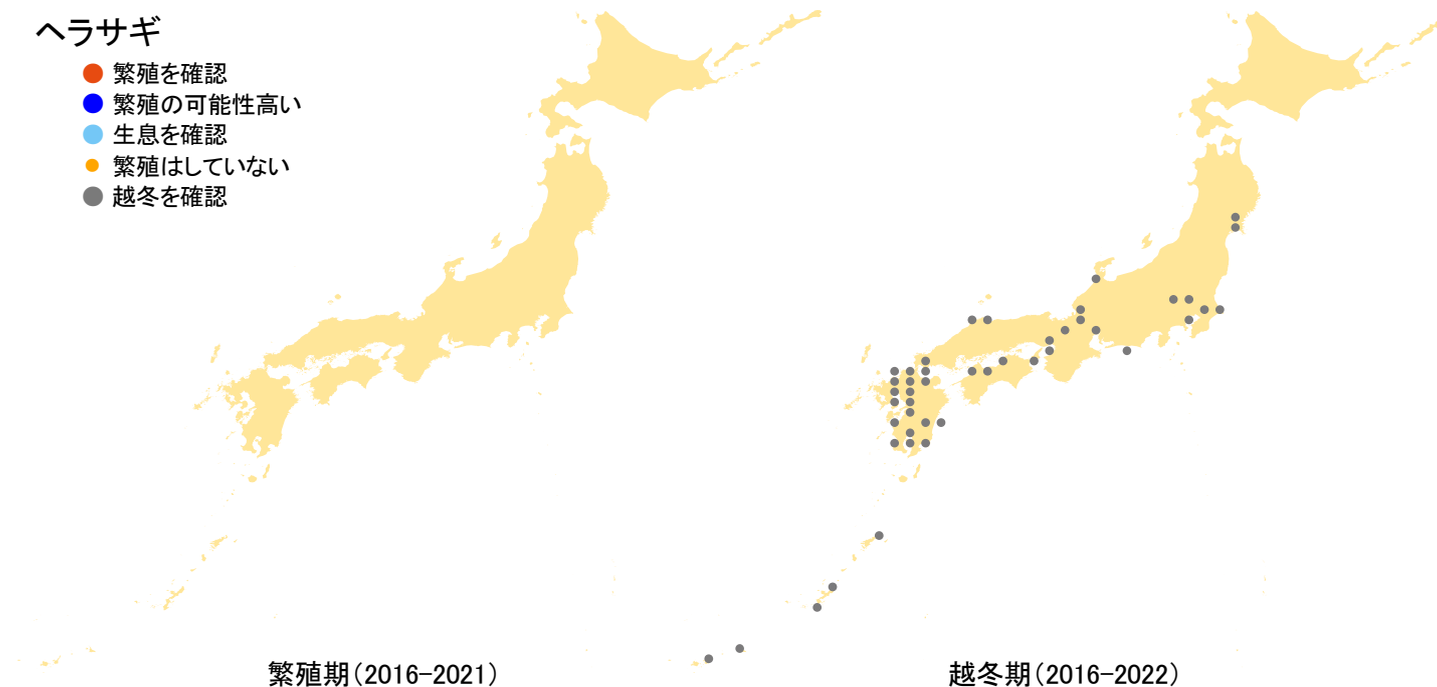
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/toki.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/toki.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/toki.jpg>

ヘラサギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



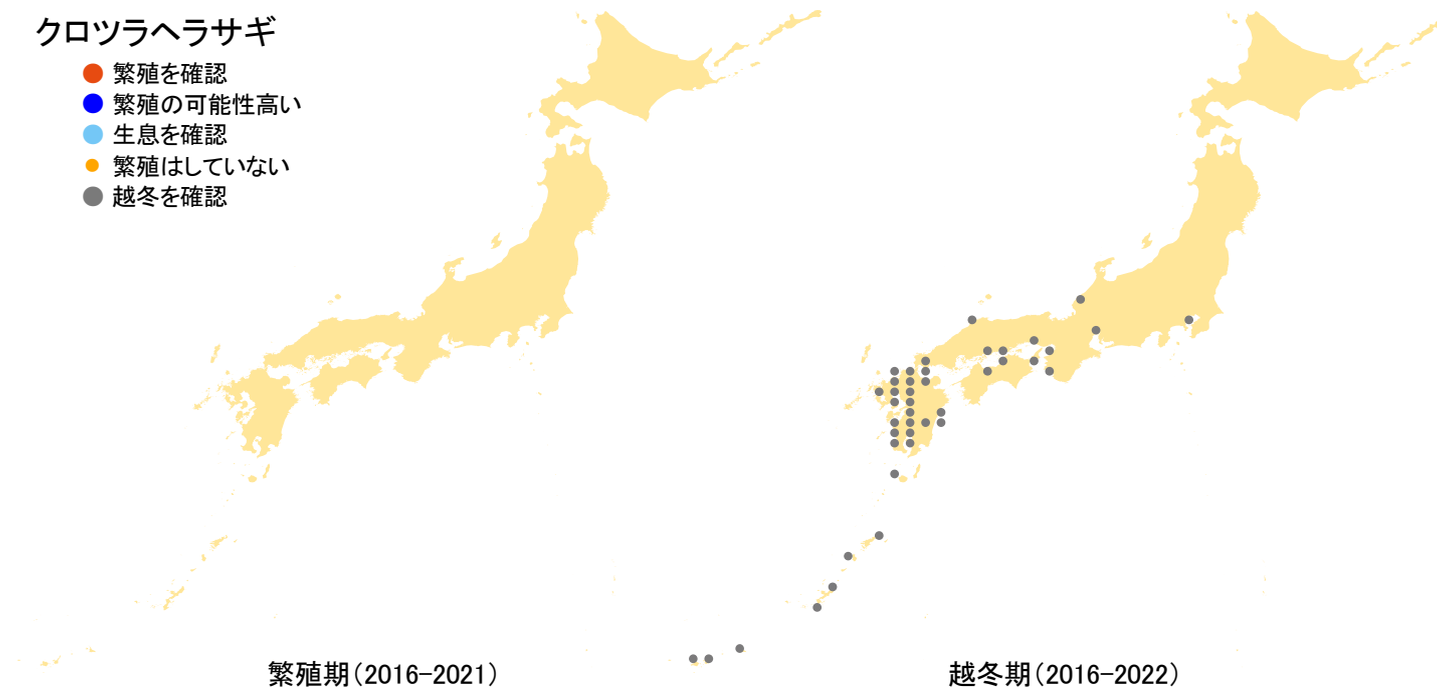
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/hera.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/herasagi.jpg>

クロツラヘラサギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



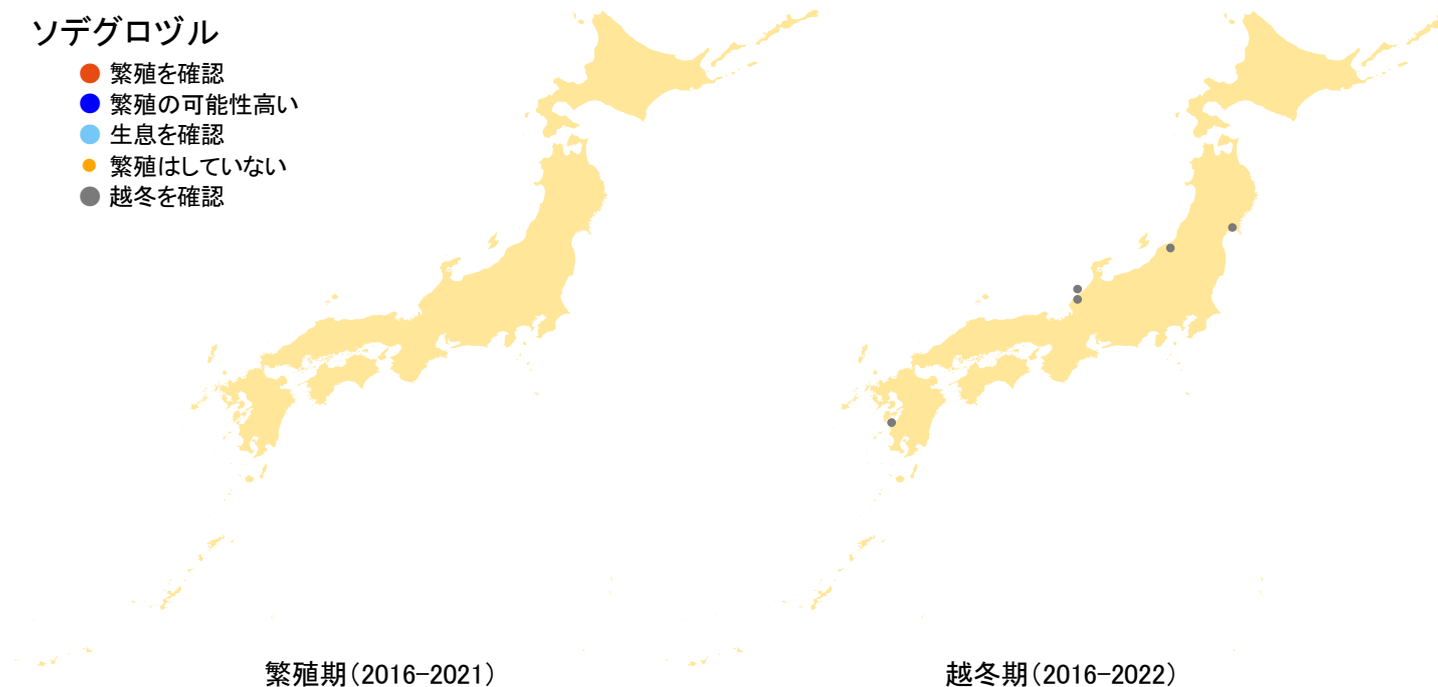
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kurotsura.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kurotsuraherasagi.jpg>

ソデグロヅル

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

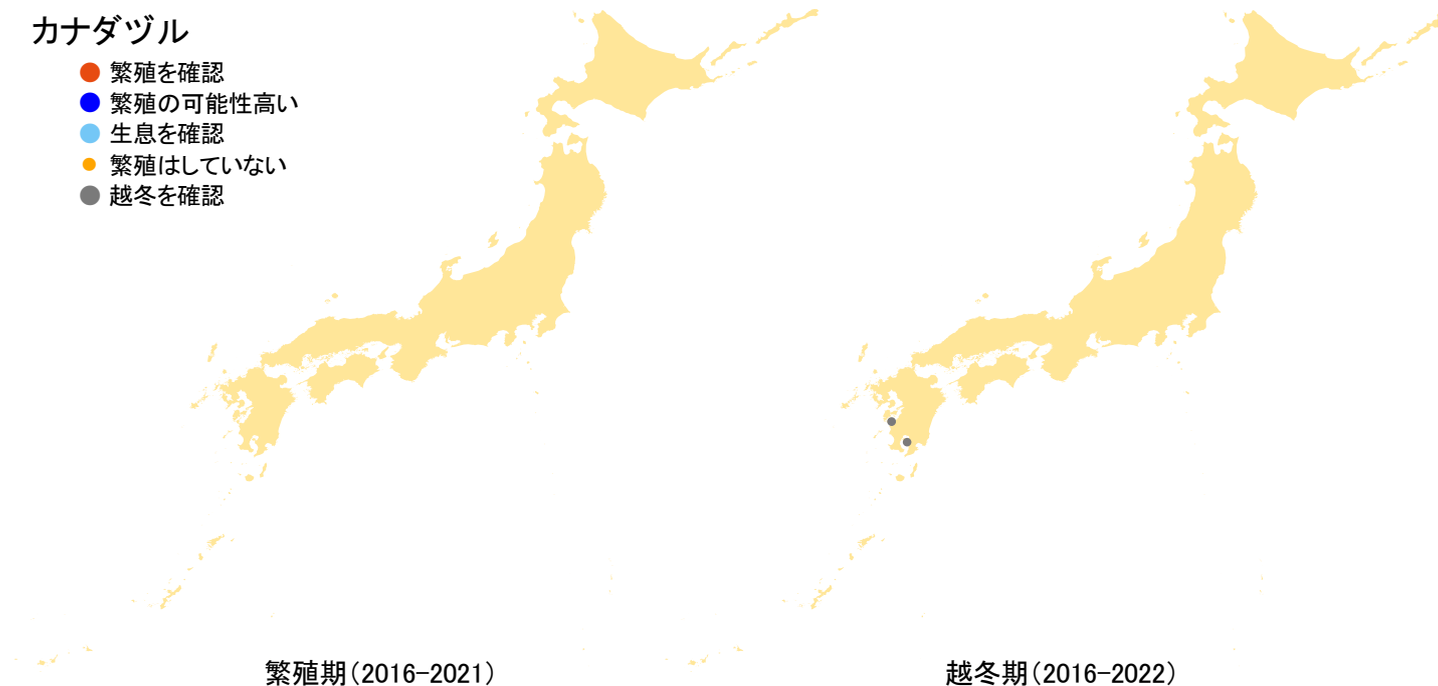
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/sodeguro.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/sodegurozuru.jpg>

カナダヅル

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



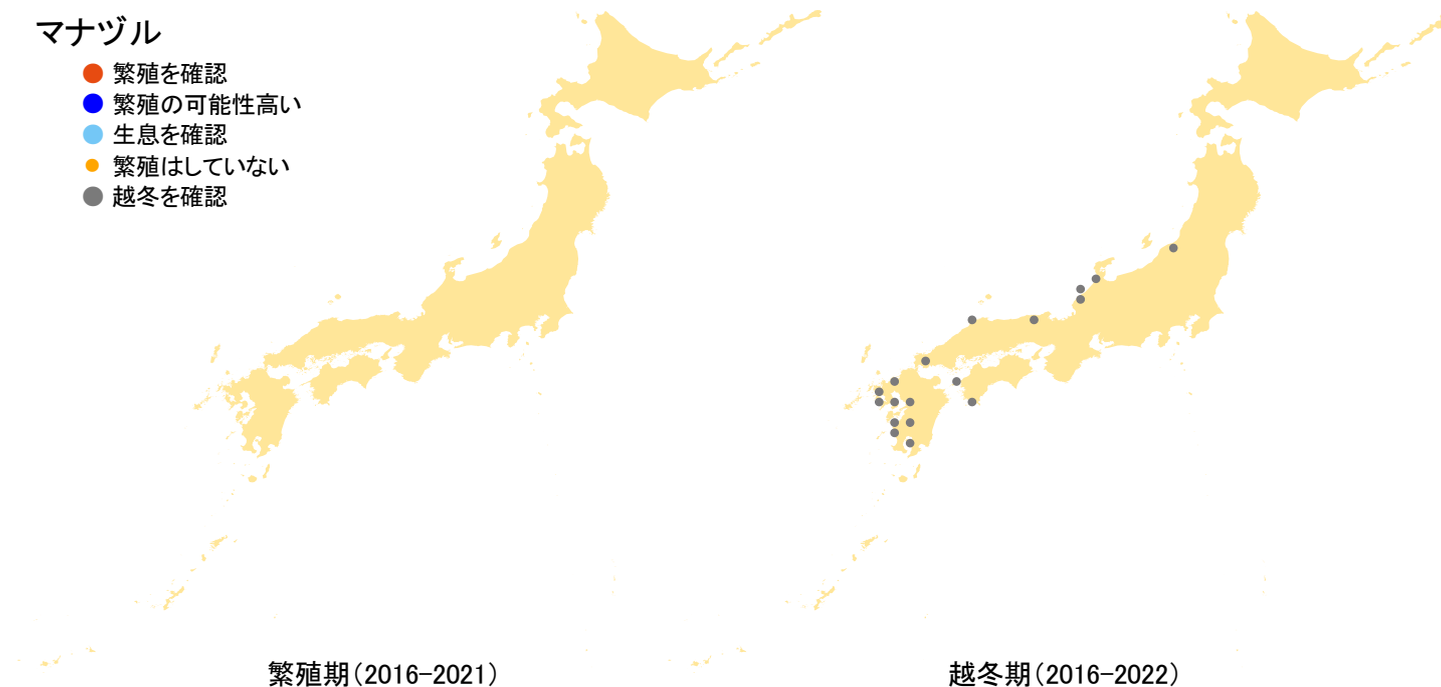
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kanada.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kanadazuru.jpg>

マナヅル

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



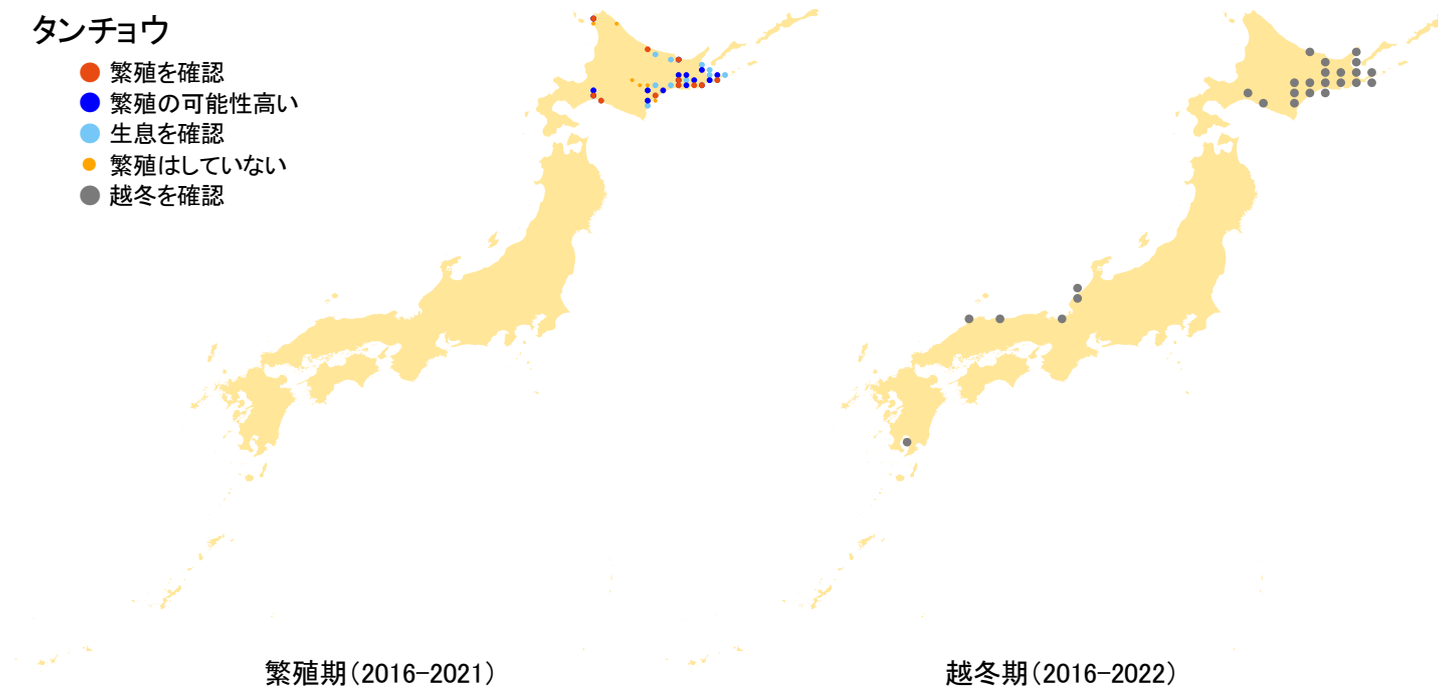
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/mana.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/manazuru.jpg>

タンチョウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



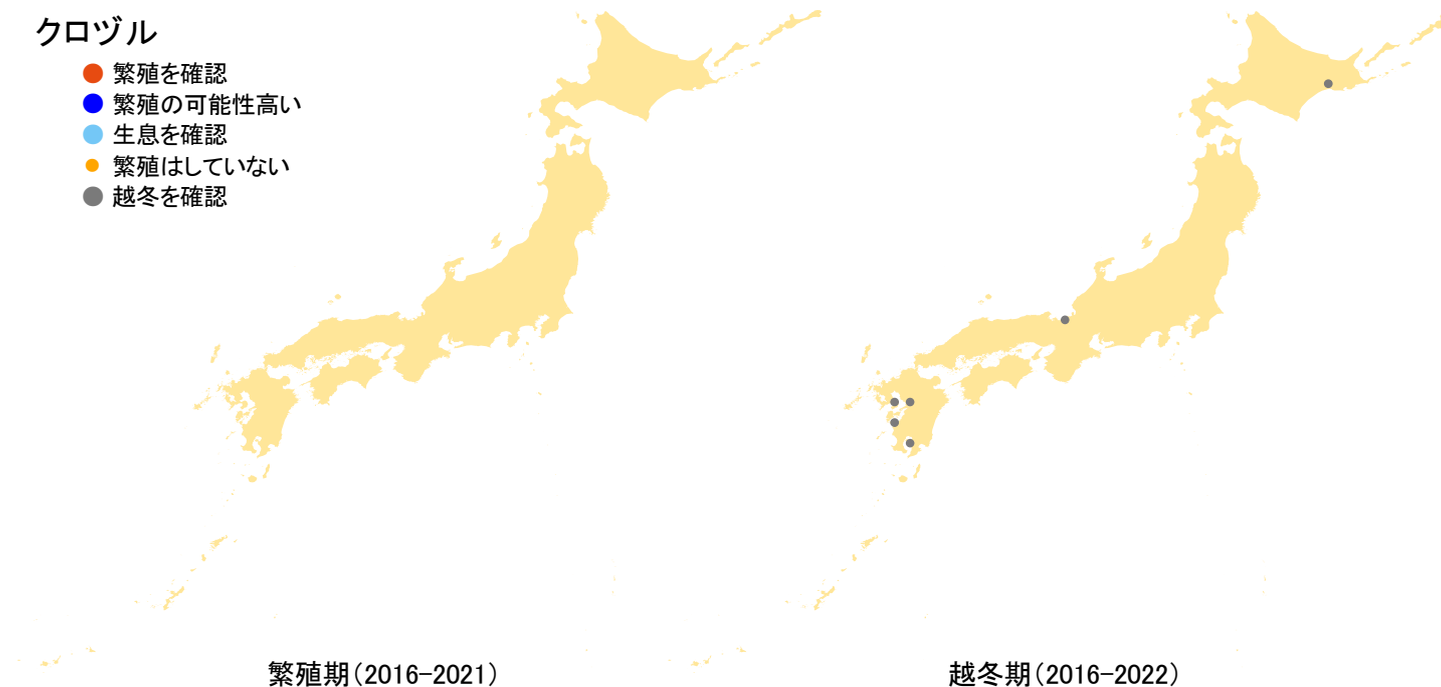
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/tancho.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/tancho.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/tancho.jpg>

クロヅル

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



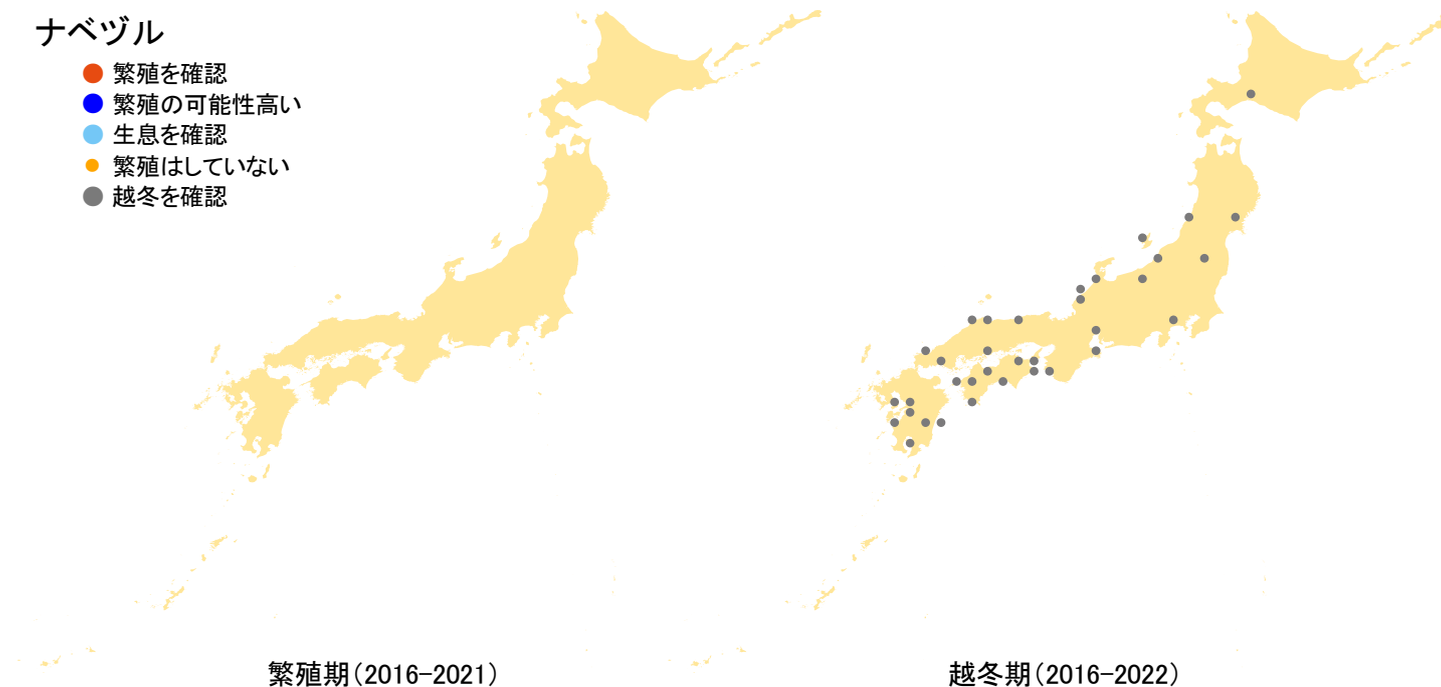
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kuroduru.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kurozuru.jpg>

ナベヅル

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



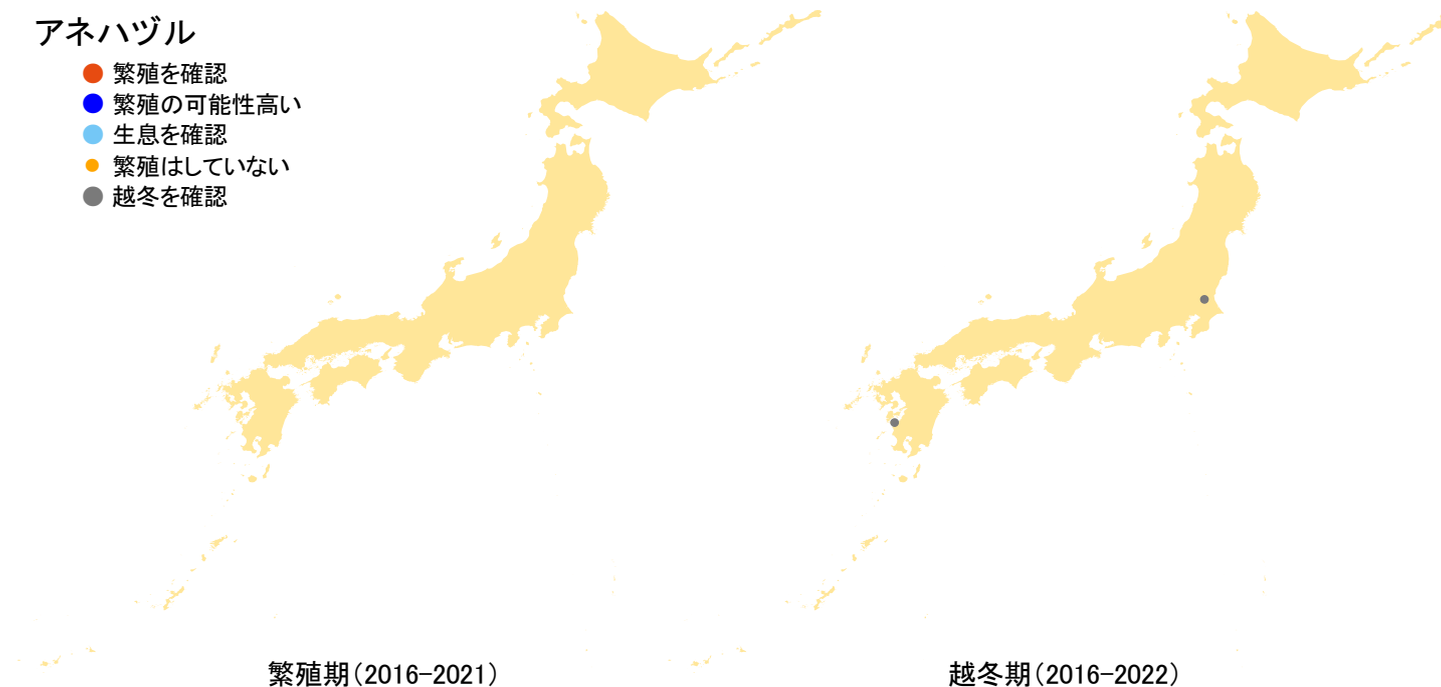
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/nabe.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/nabezuru.jpg>

アネハヅル

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



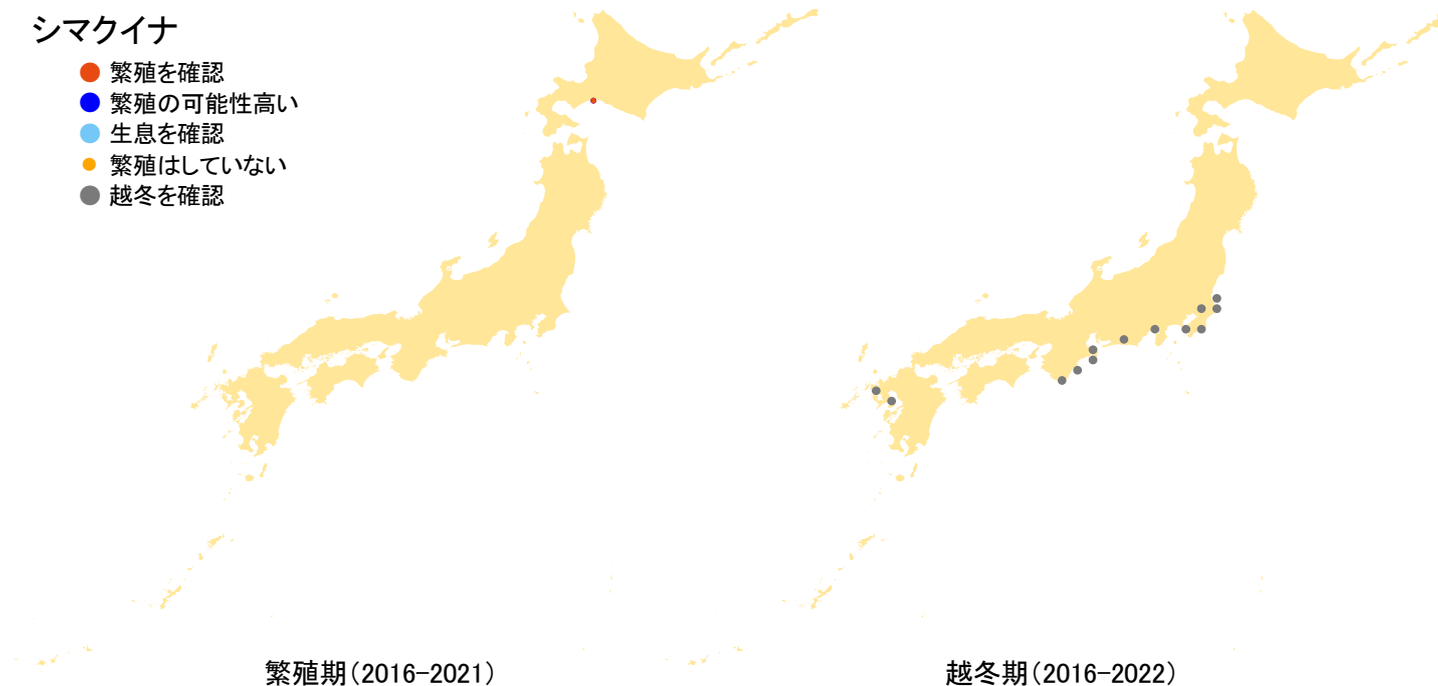
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/aneha.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/anehazuru.jpg>

シマクイナ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



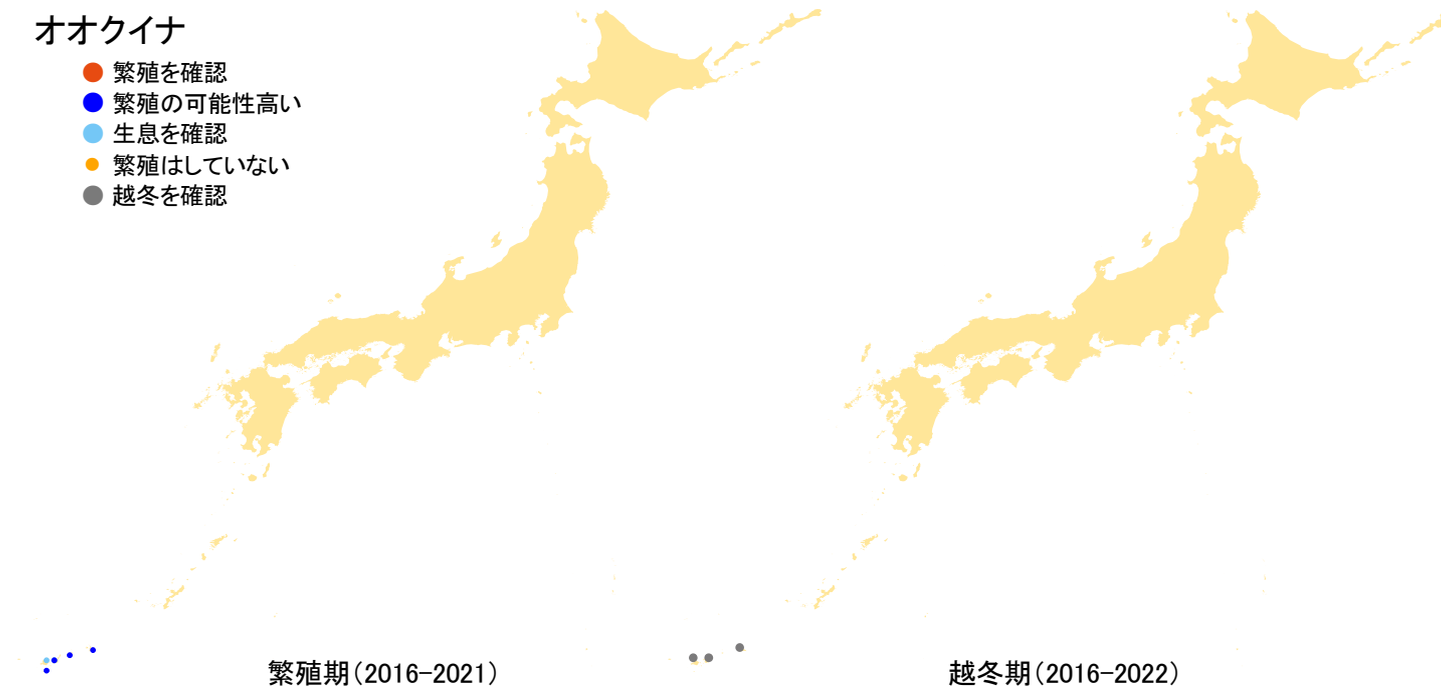
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/shimakuina.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/shimakuina.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/shimakuina.jpg>

オオクイナ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



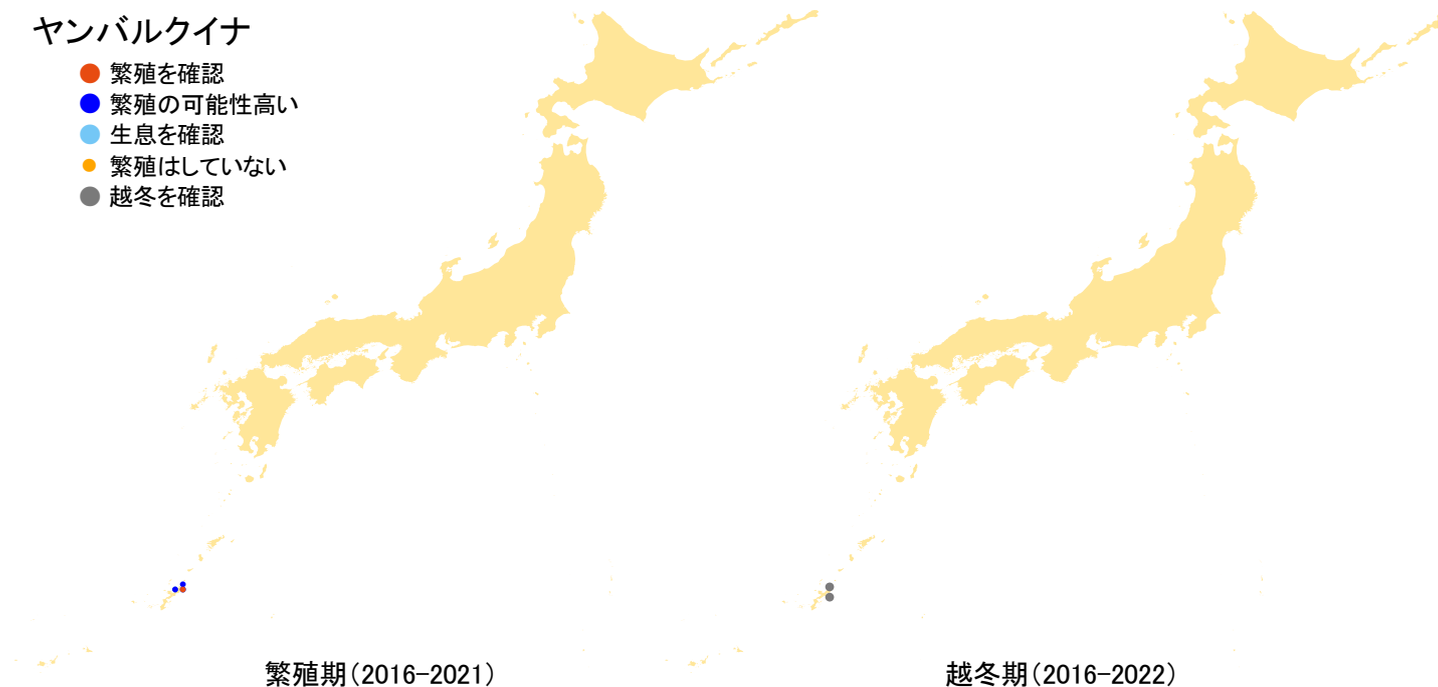
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/okuina.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/okuina.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/okuina.jpg>

ヤンバルクイナ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



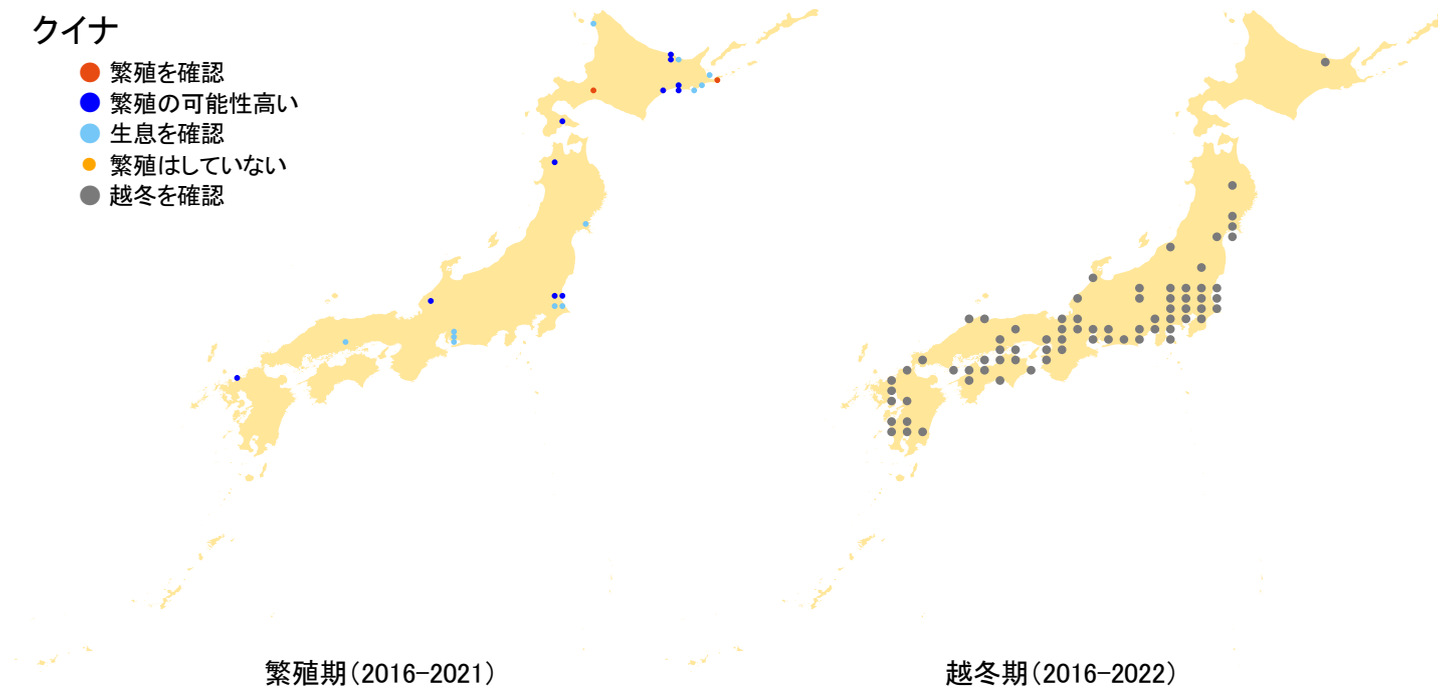
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/yanbaruquina.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/yanbaruquina.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/yanbaruquina.jpg>

クイナ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



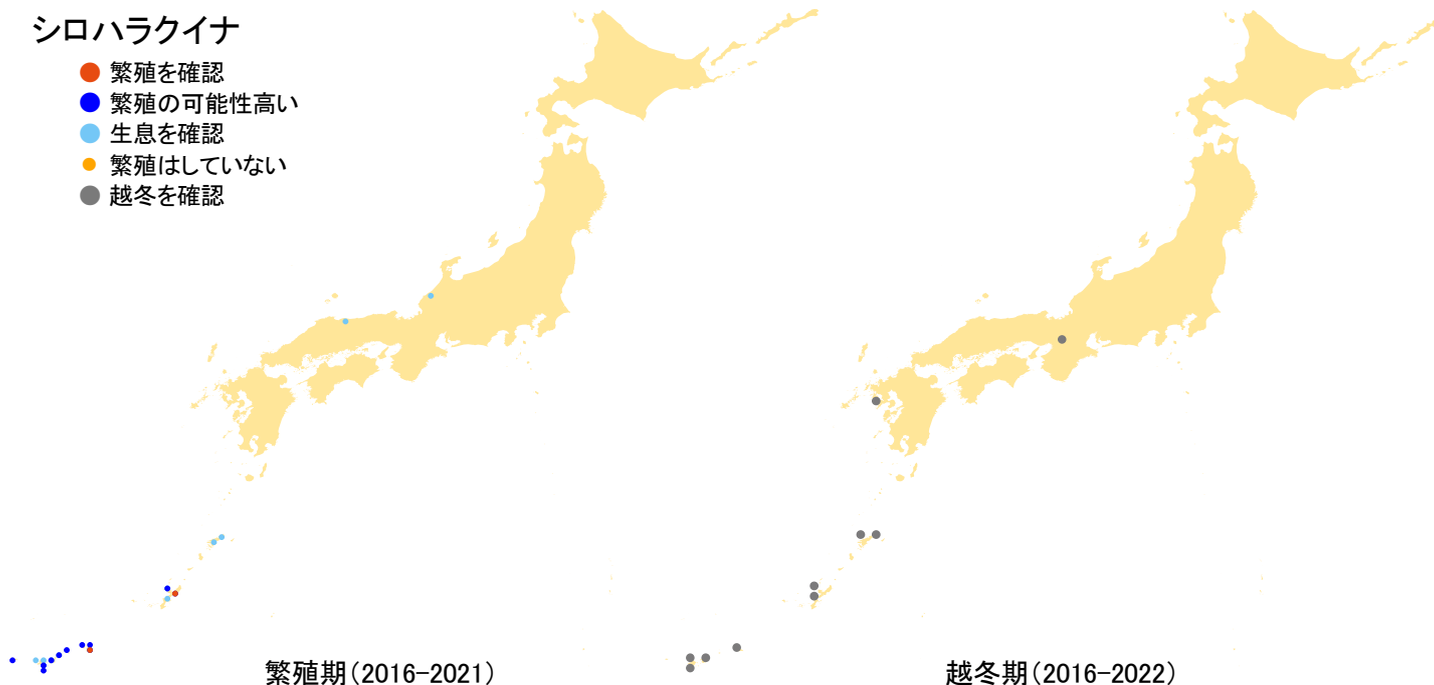
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kuina.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kuina.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kuina.jpg>

シロハラクイナ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



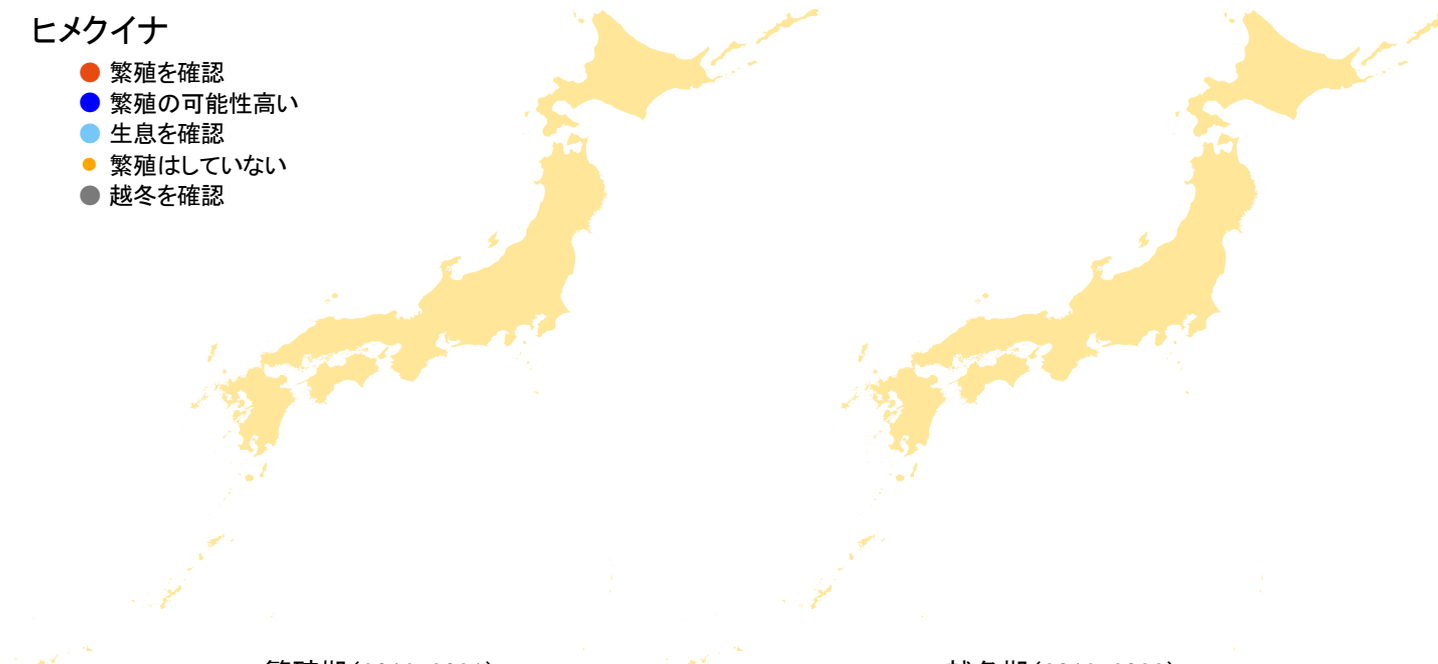
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/shiroharakuina.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/shiroharakuina.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/shiroharakuina.jpg>

ヒメクイナ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

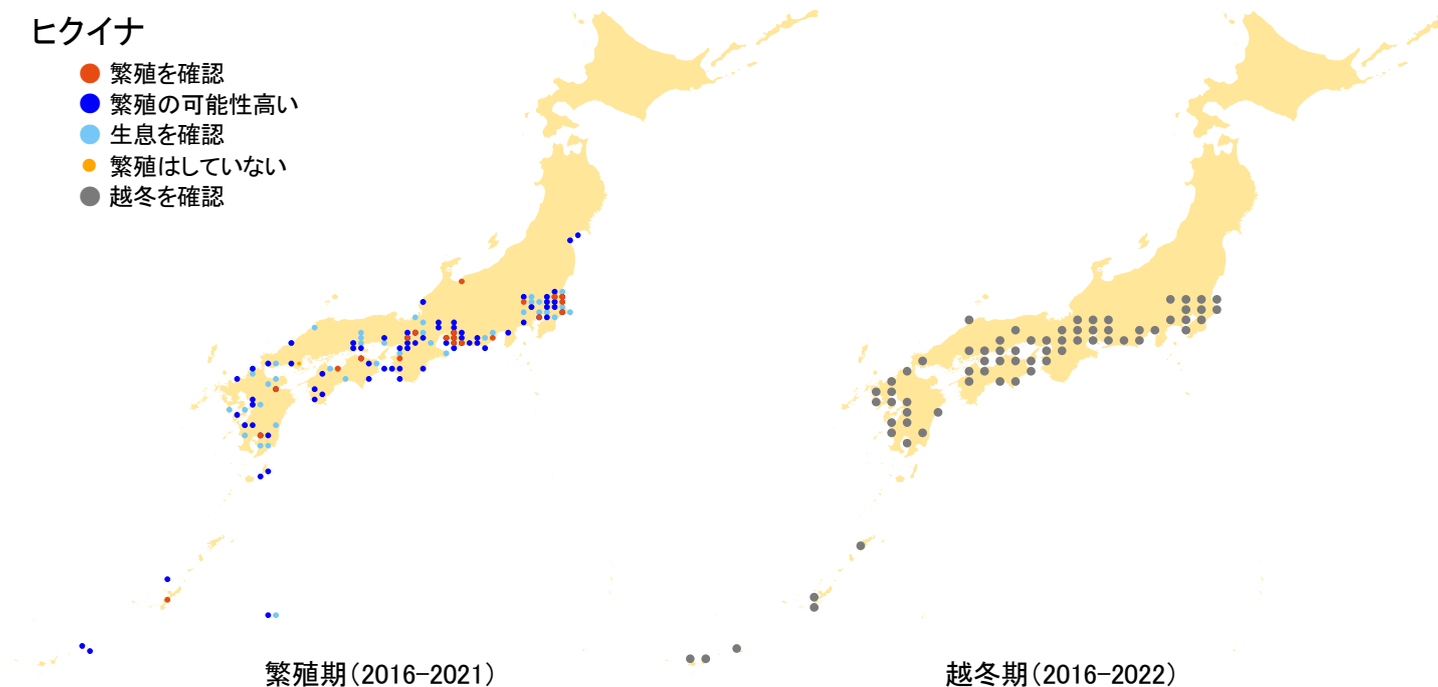
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/himekuina.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/himekuina.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

ヒクイナ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



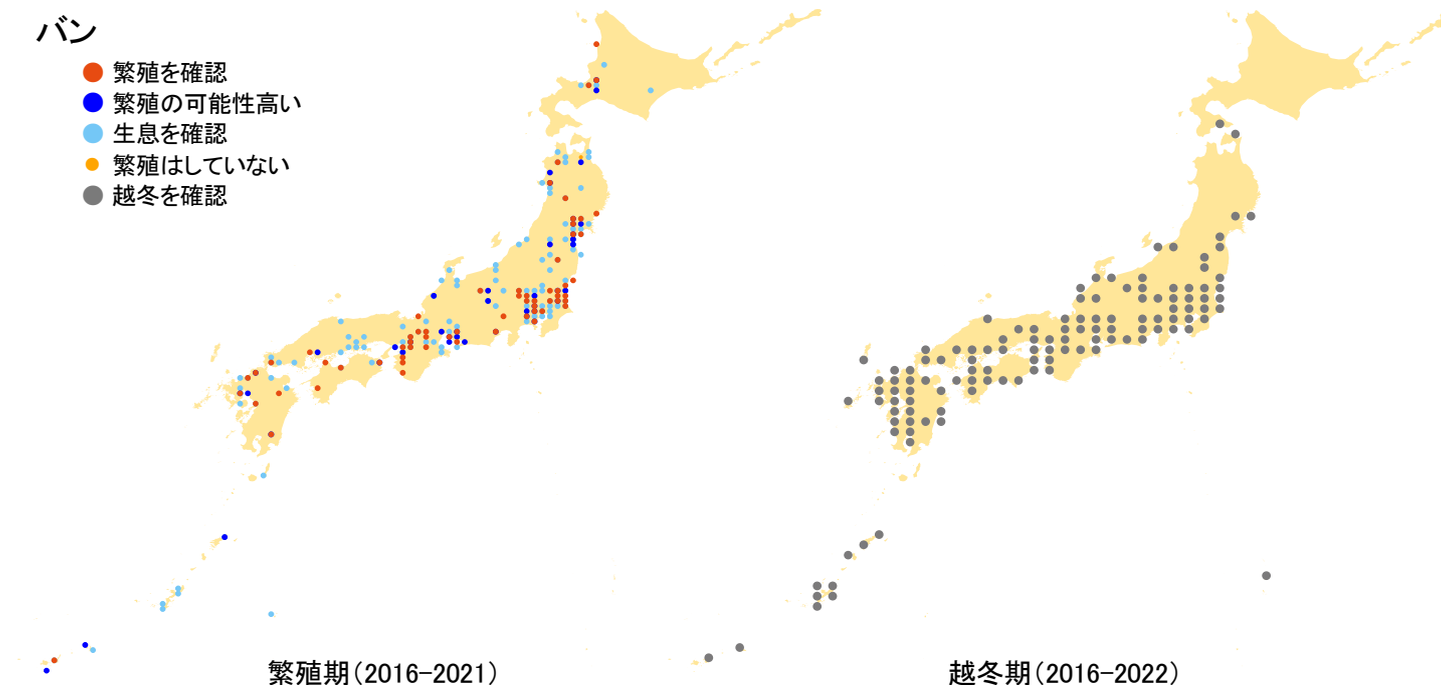
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/hikuina.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/hikuina.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/hikuina.jpg>

バン

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



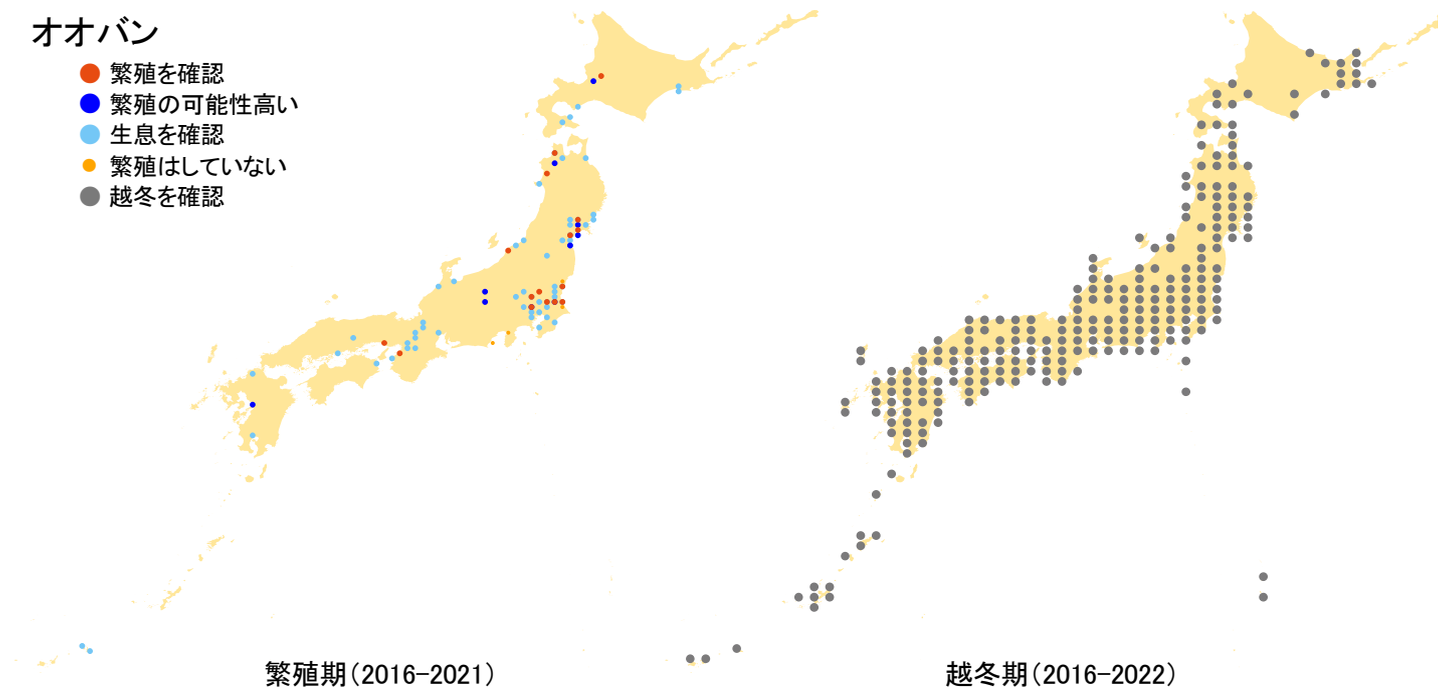
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/ban.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/ban.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/ban.jpg>

オオバン

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



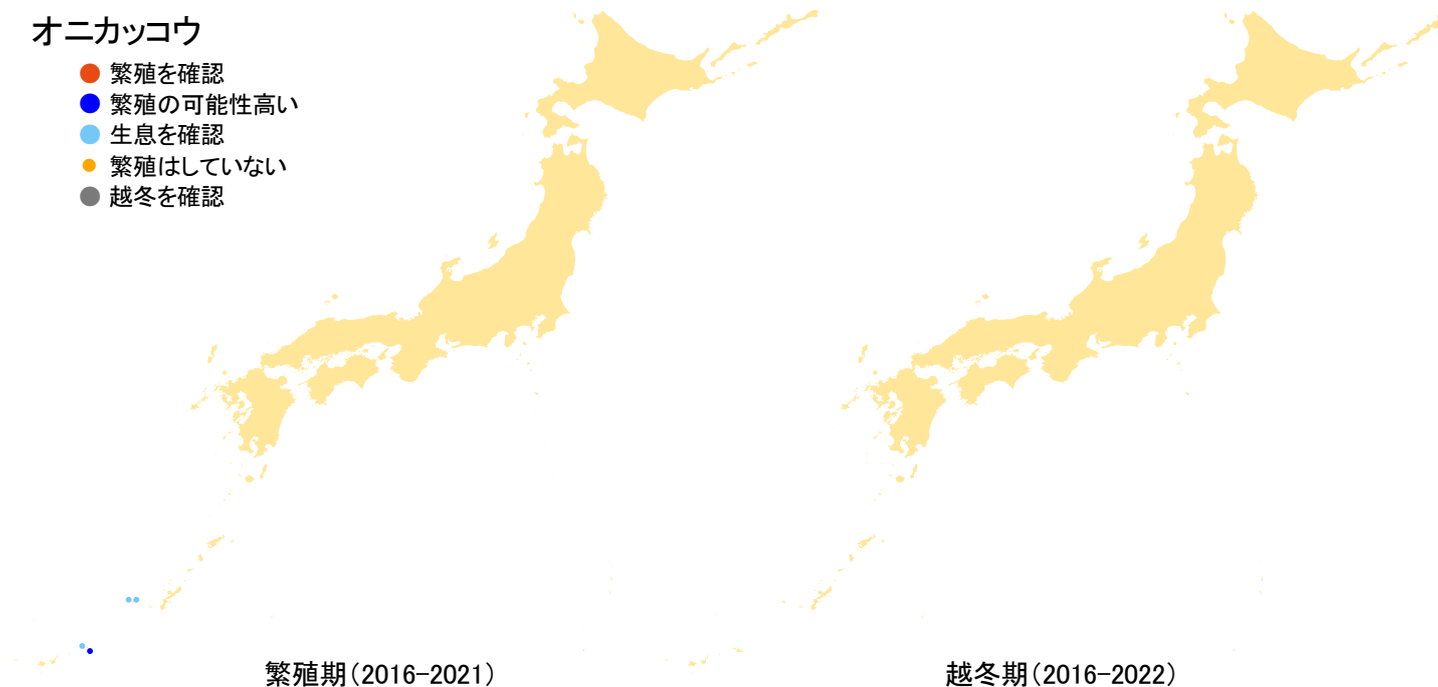
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/oban.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/oban.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/oban.jpg>

オニカッコウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



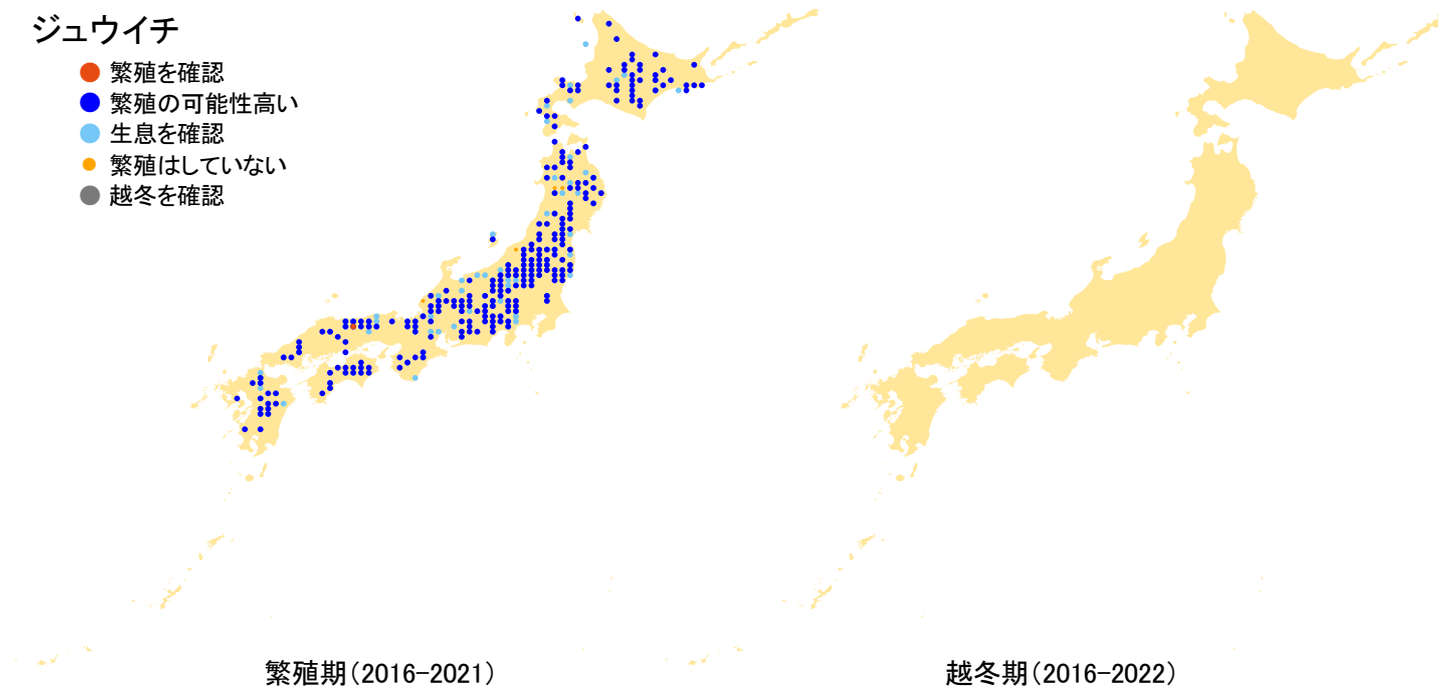
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/onikakko.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/onikakko.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

ジュウイチ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



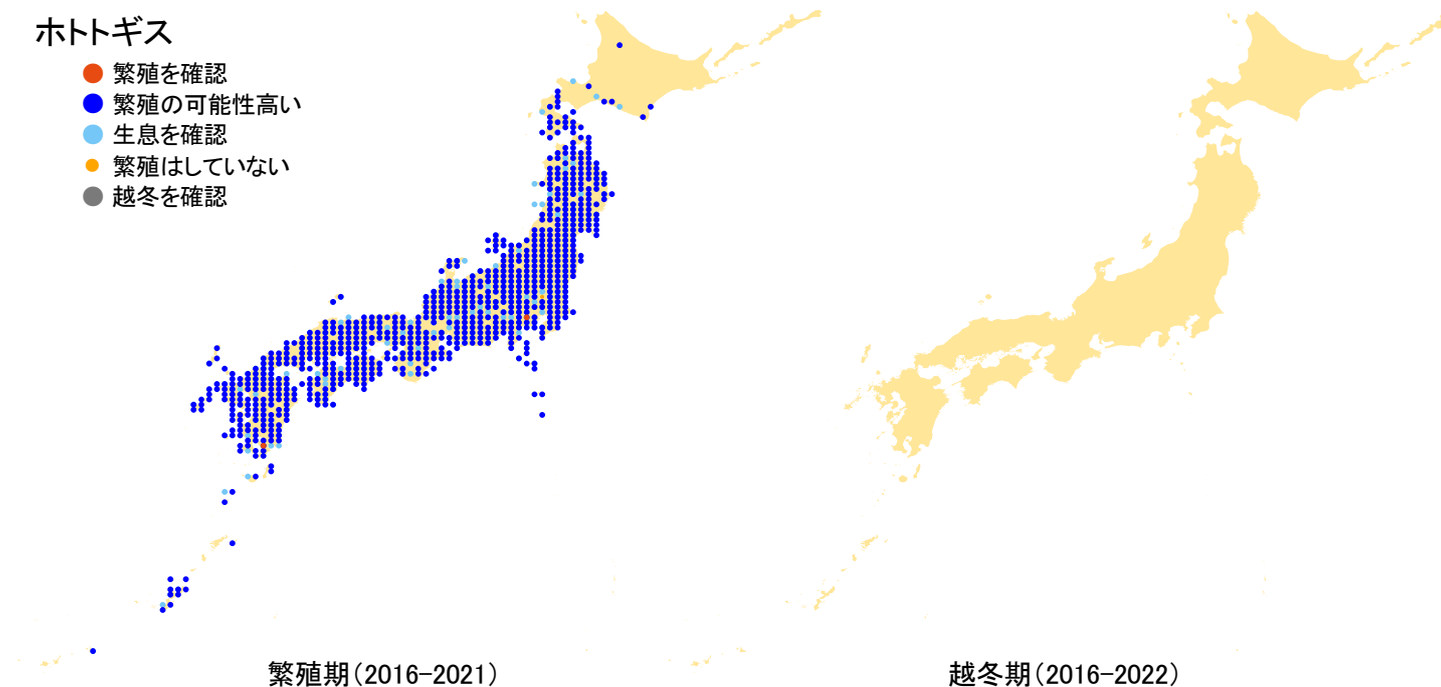
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/juichi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/juichi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

ホトトギス

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



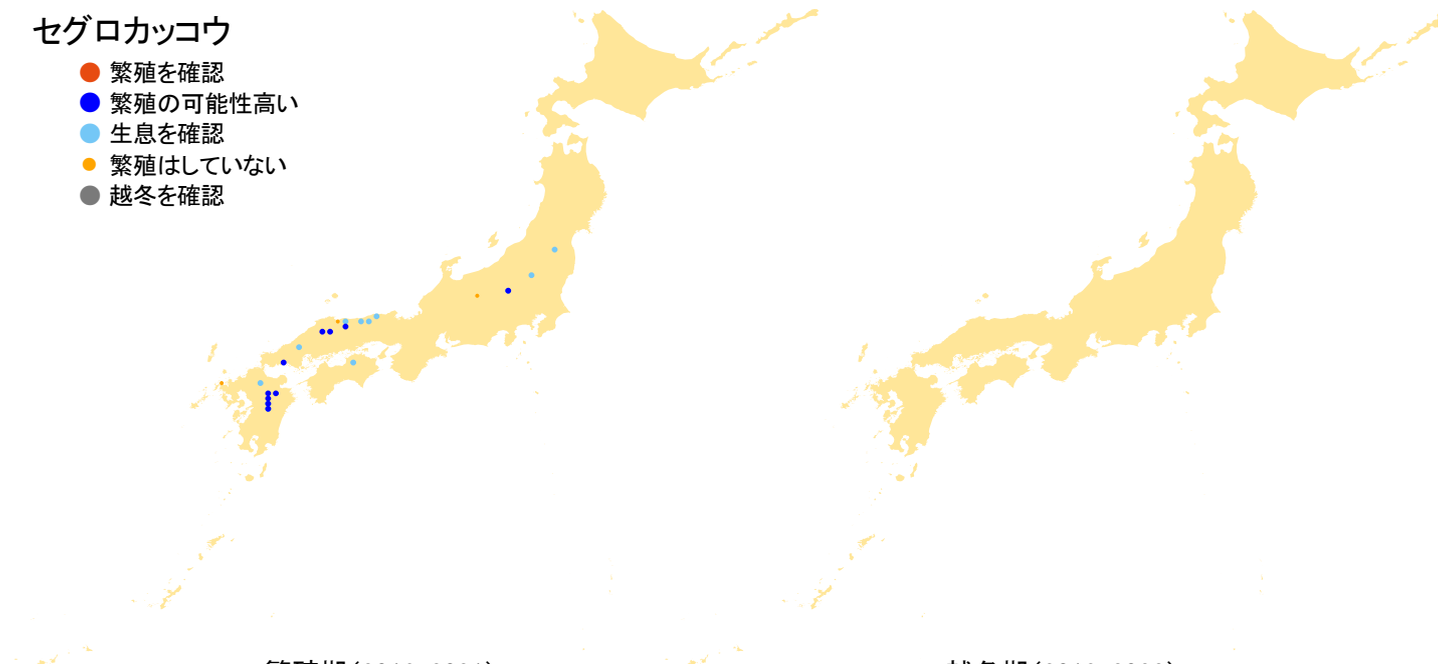
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/hototogisu.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/hototogisu.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

セグロカッコウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

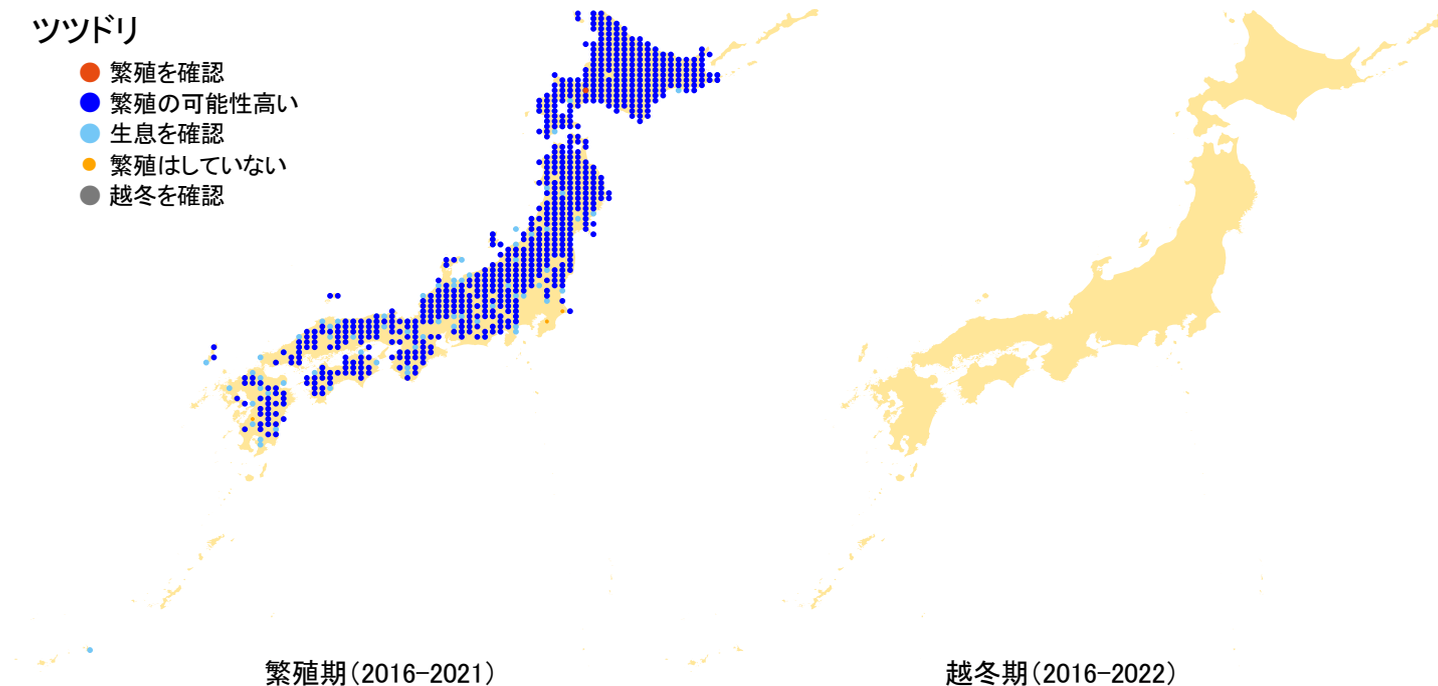
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/segurokakko.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/segurokakko.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

ツツドリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



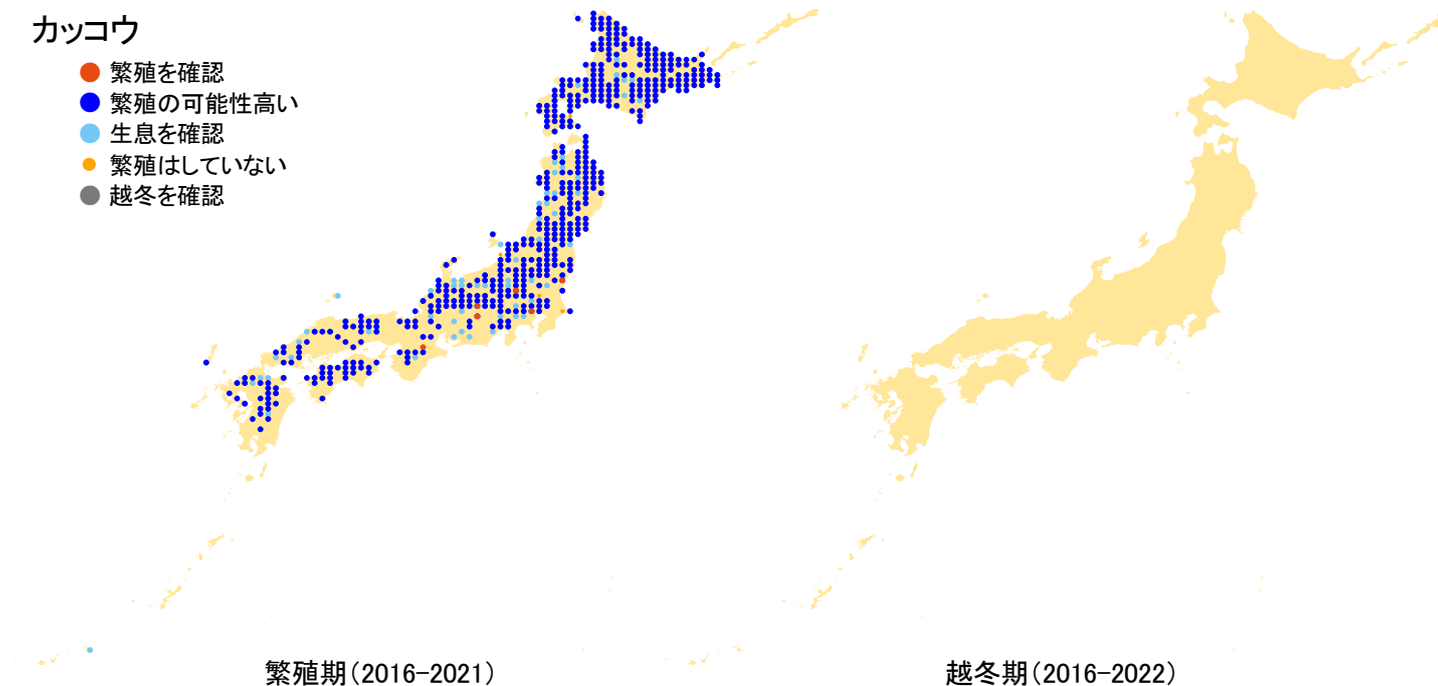
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/tsutsudori.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/tsutsudori.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

カッコウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



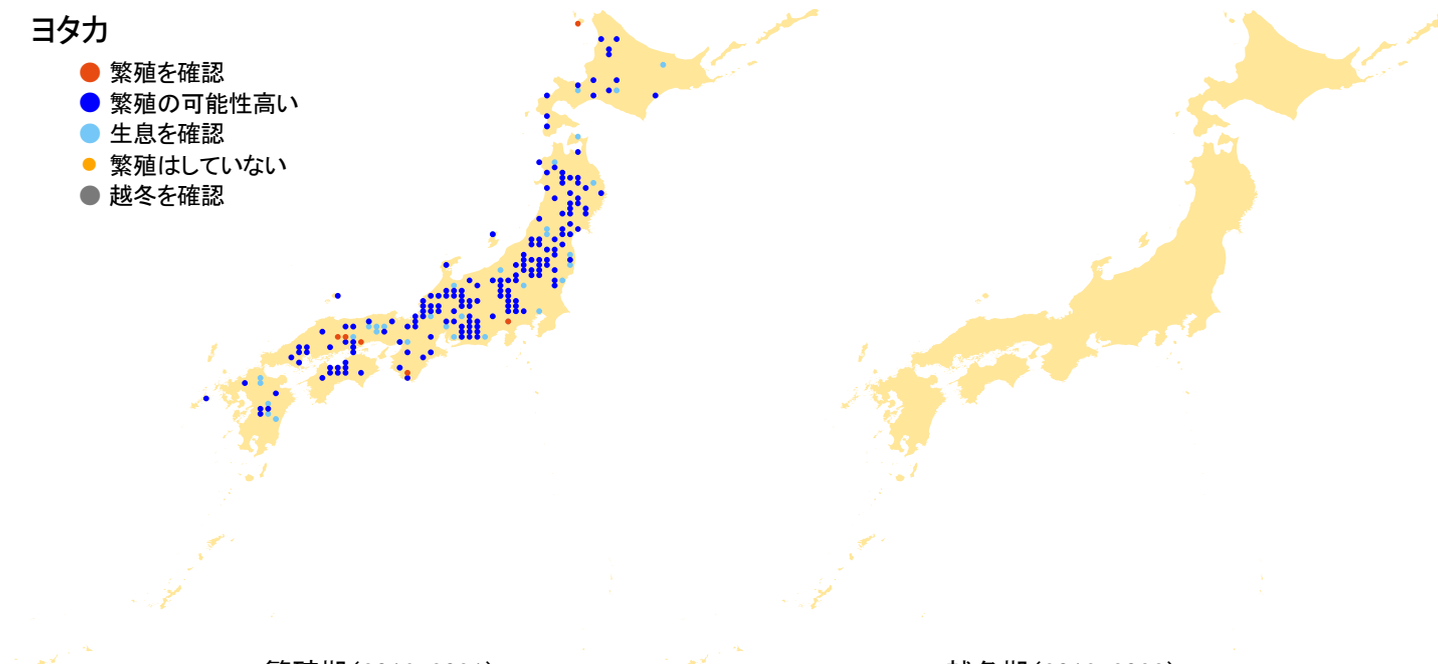
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kakko.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kakko.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

ヨタカ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

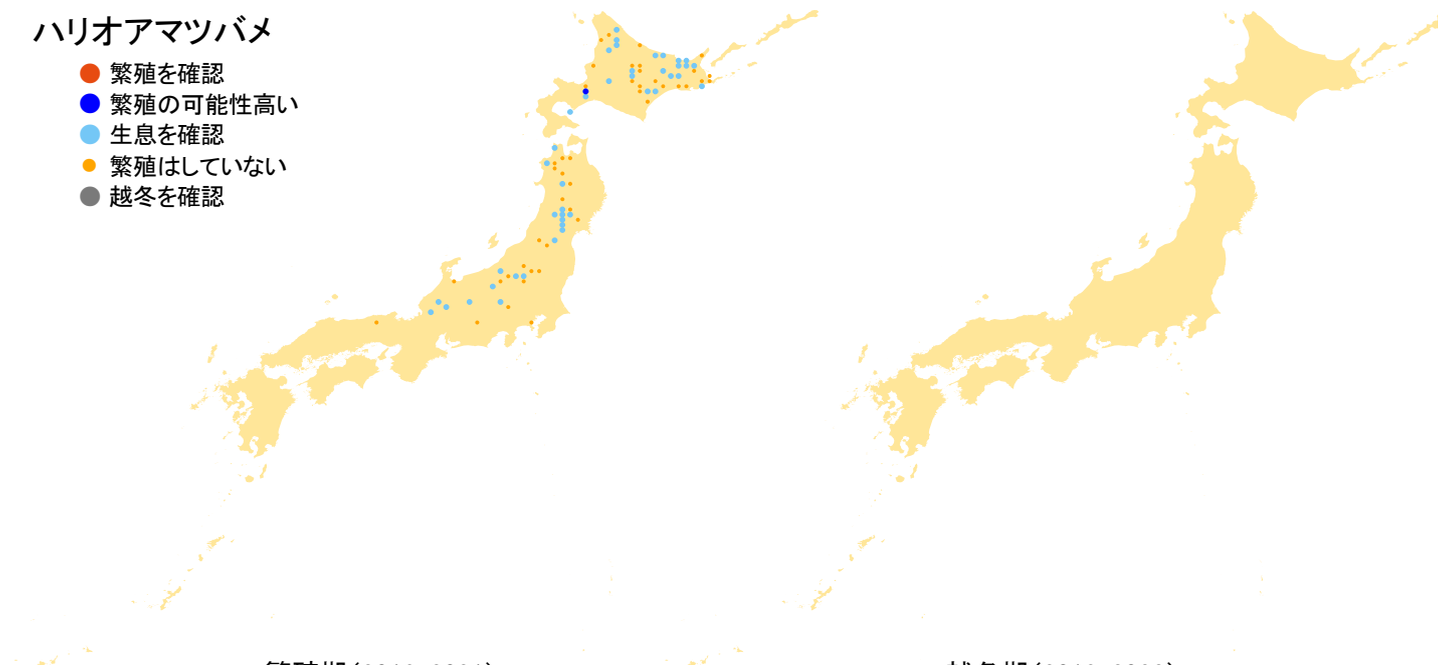
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/yotaka.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/yotaka.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

ハリオアマツバメ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

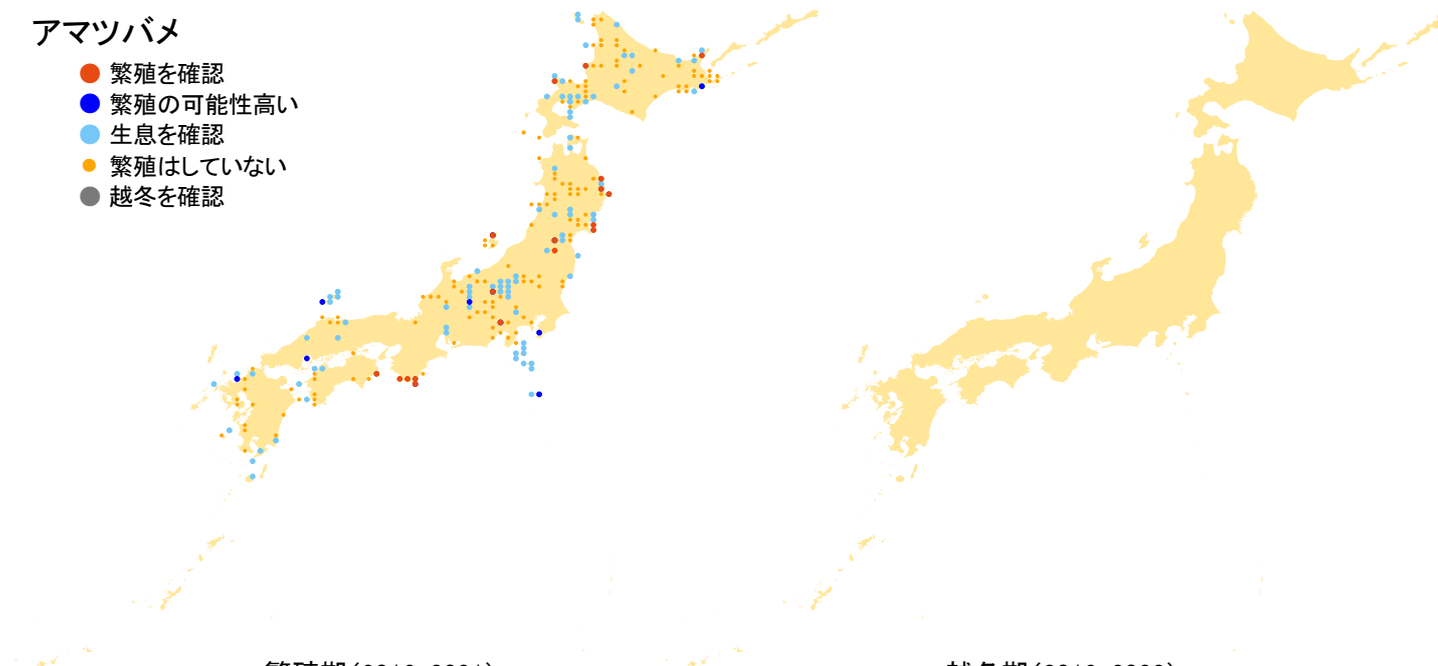
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/harioamatsubame.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/harioamatsubame.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

アマツバメ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

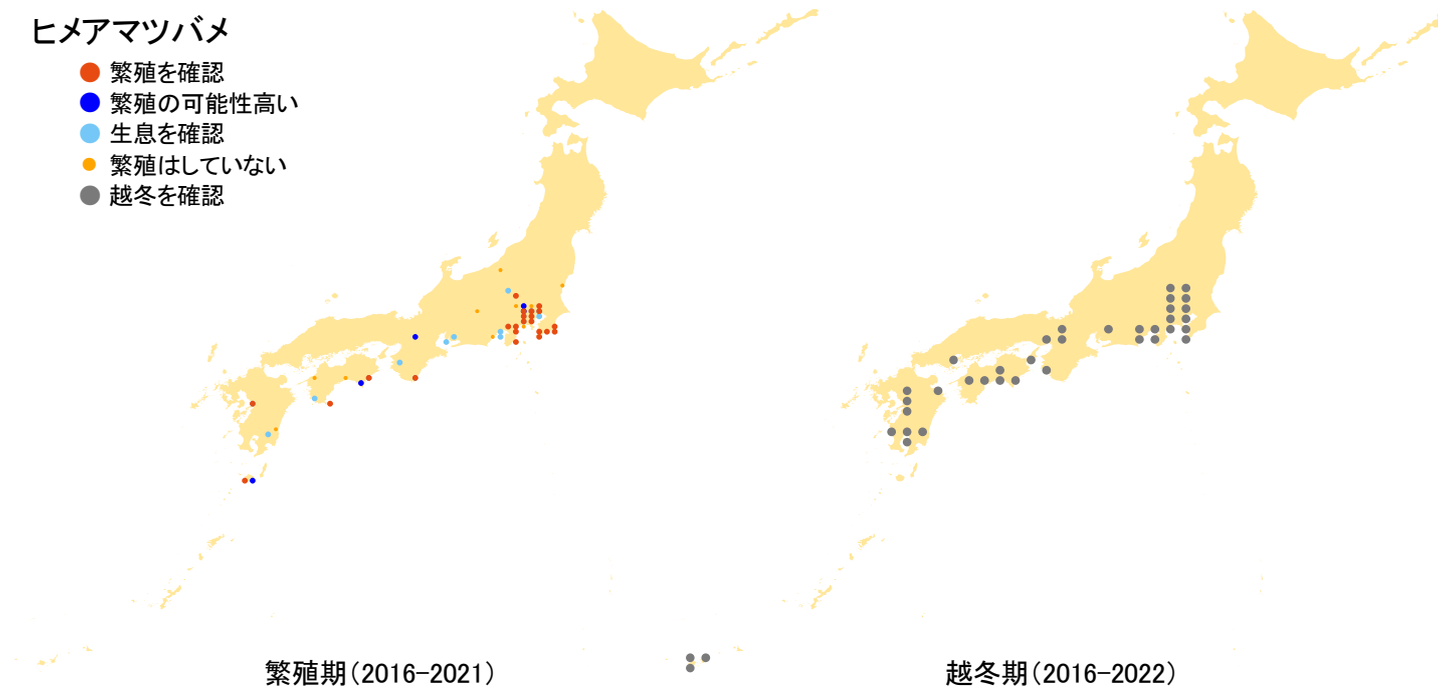
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/amatsubame.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/amatsubame.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

ヒメアマツバメ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



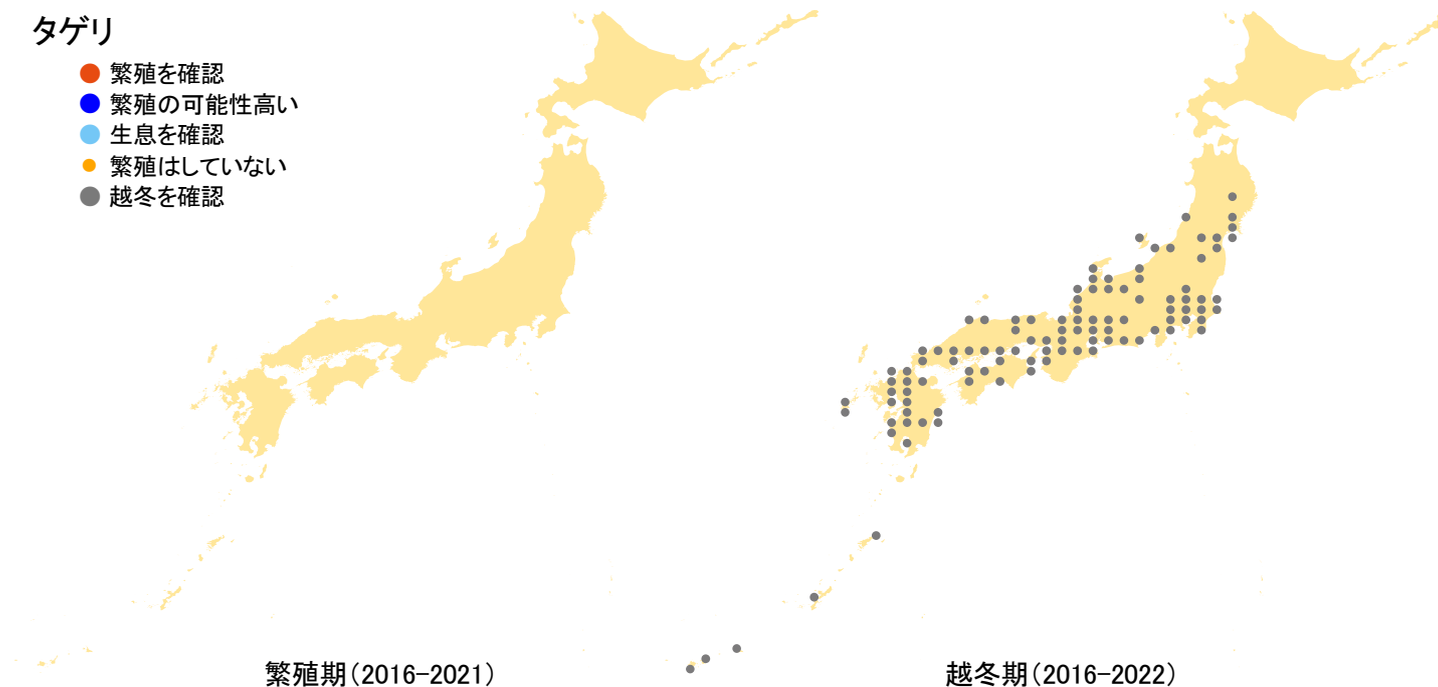
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/himeamatsubame.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/himeamatsubame.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/himeamatsubame.jpg>

タゲリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



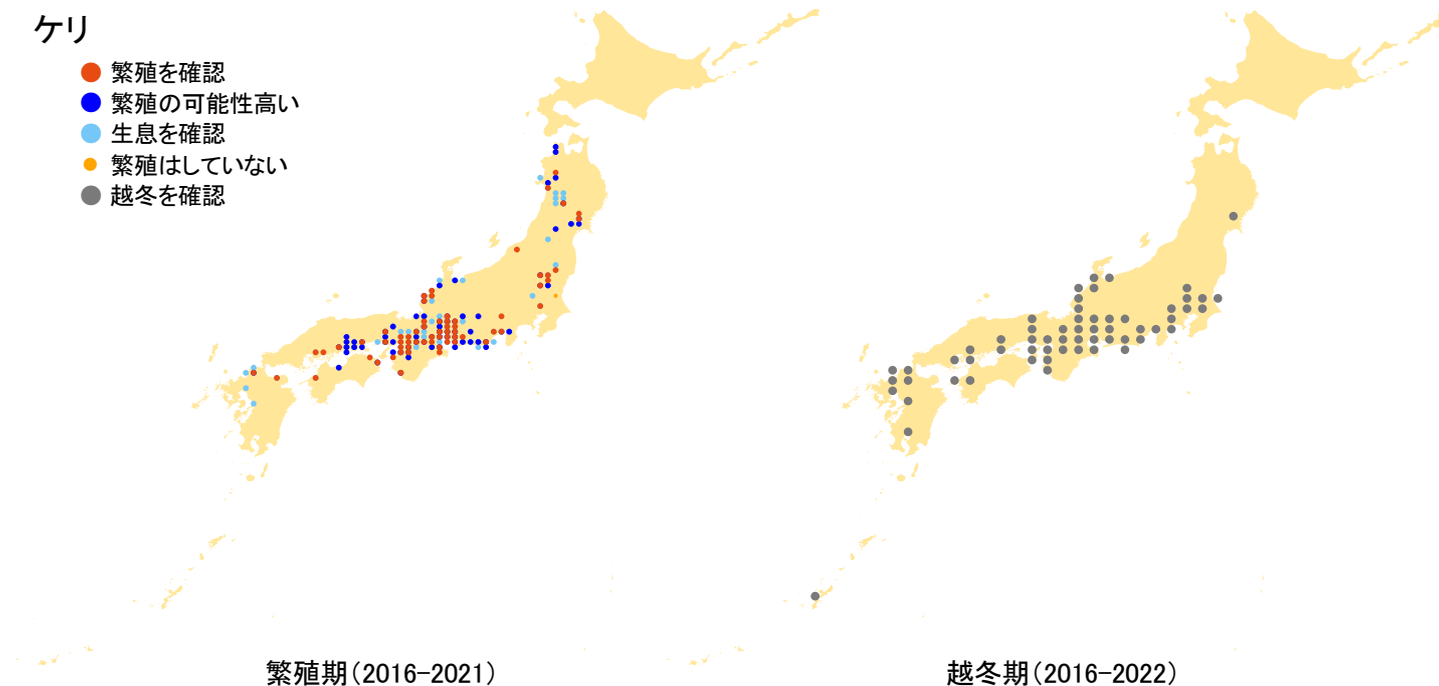
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/tageri.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/tageri.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/tageri.jpg>

ケリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



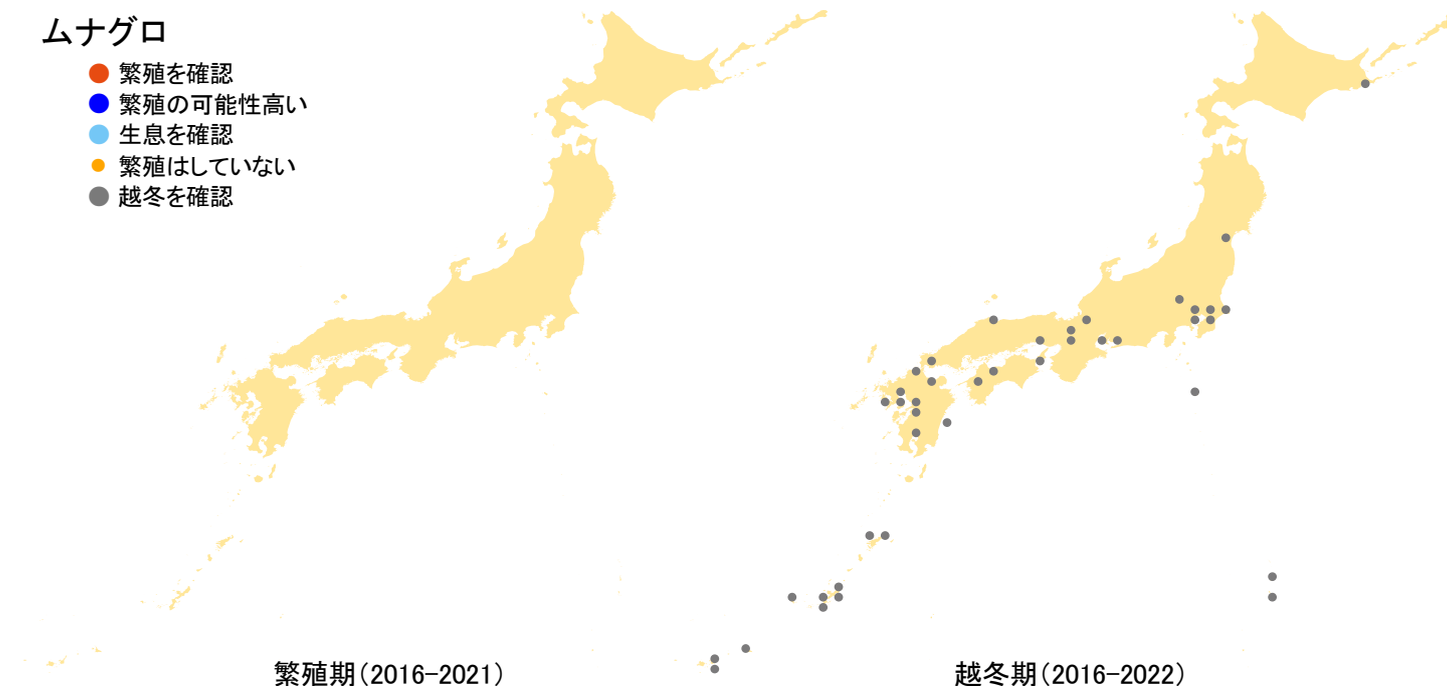
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/keri.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/keri.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/keri.jpg>

ムナグロ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



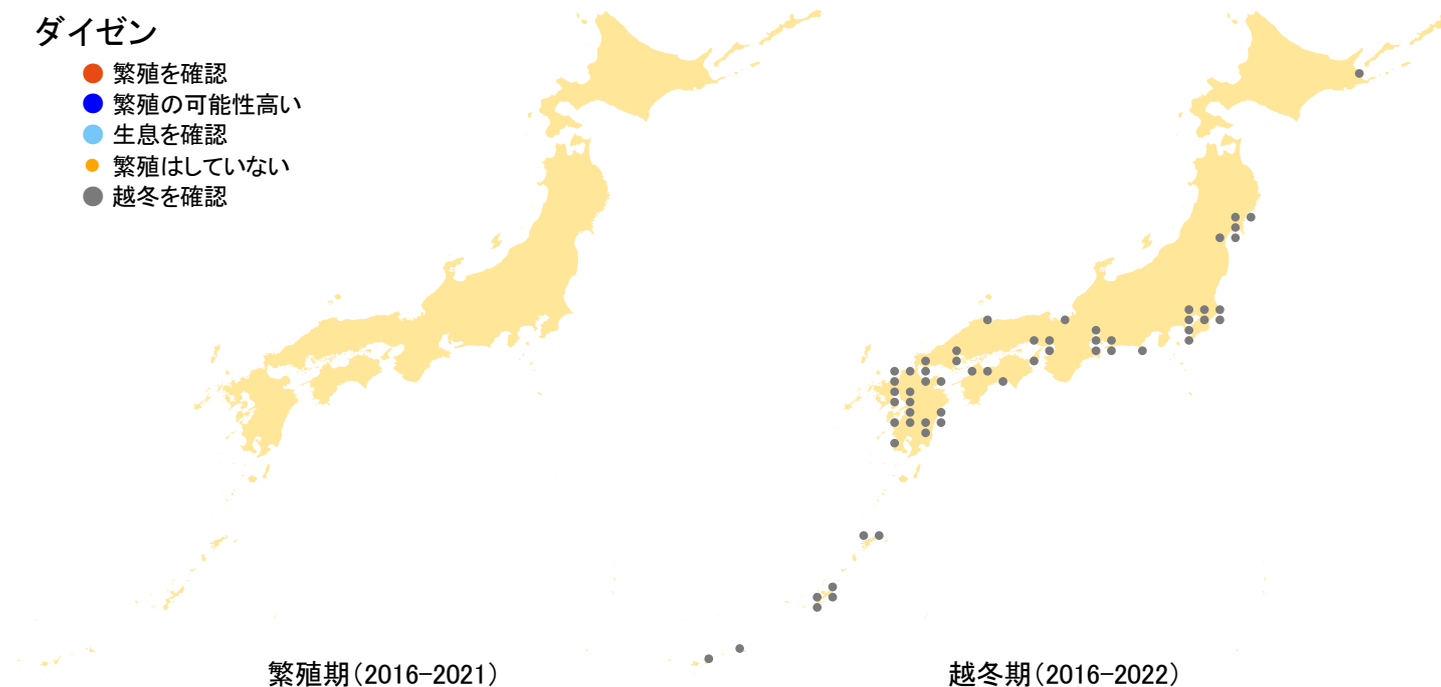
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/munaguro.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/munaguro.jpg>

ダイゼン

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



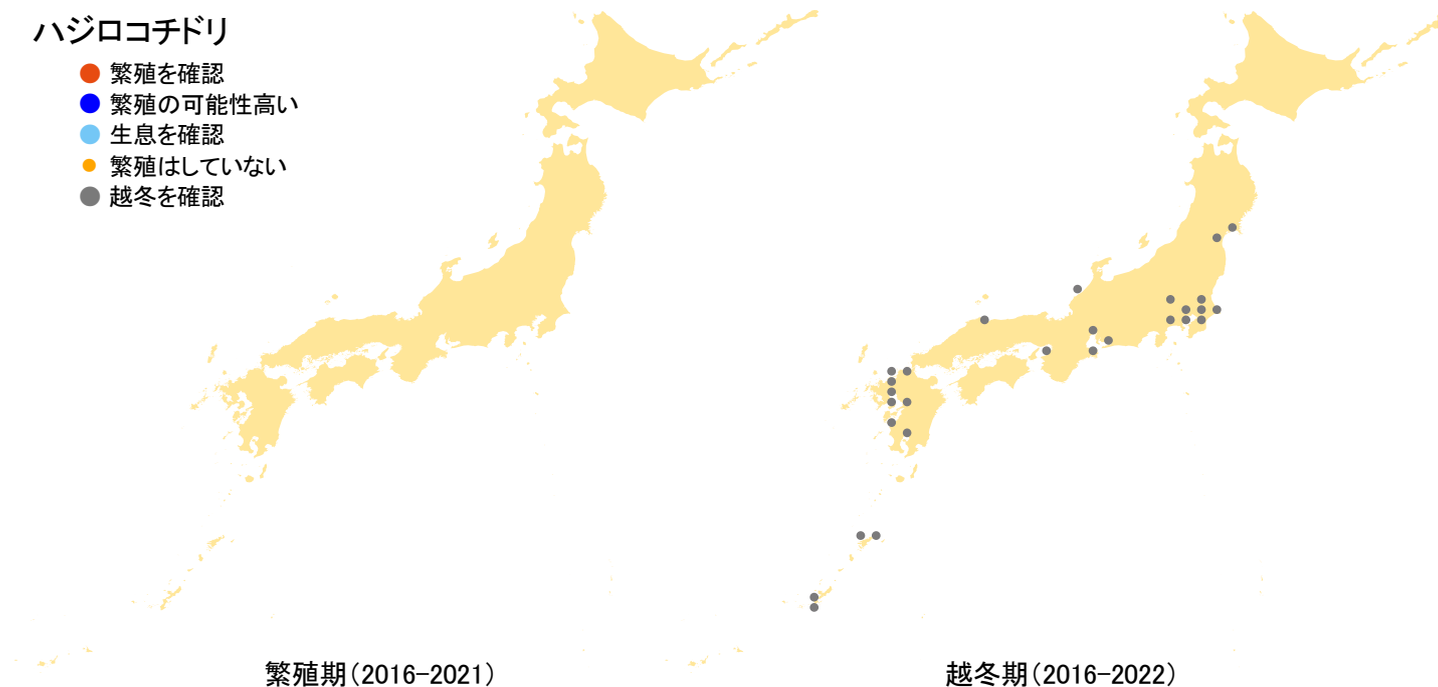
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/daizen.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/daizen.jpg>

ハジロコチドリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



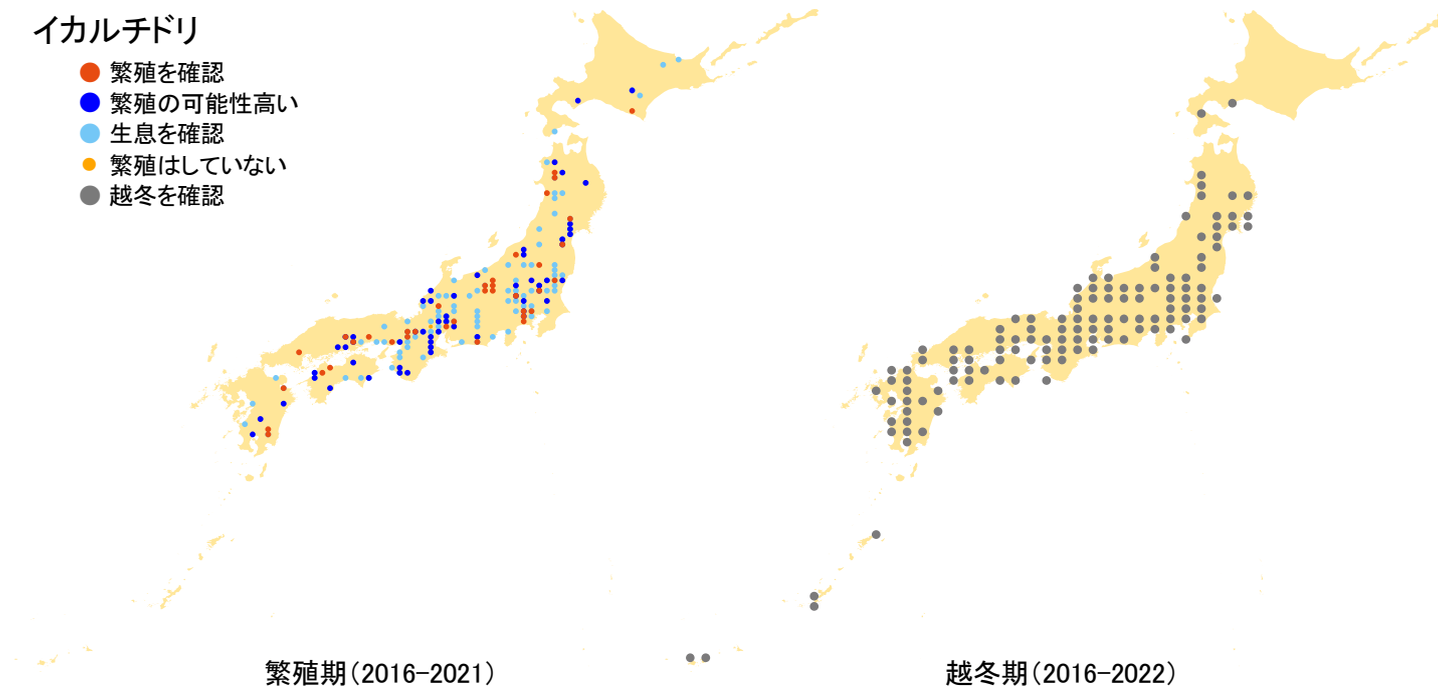
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/hajirokochi.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/hajirokochidori.jpg>

イカルチドリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



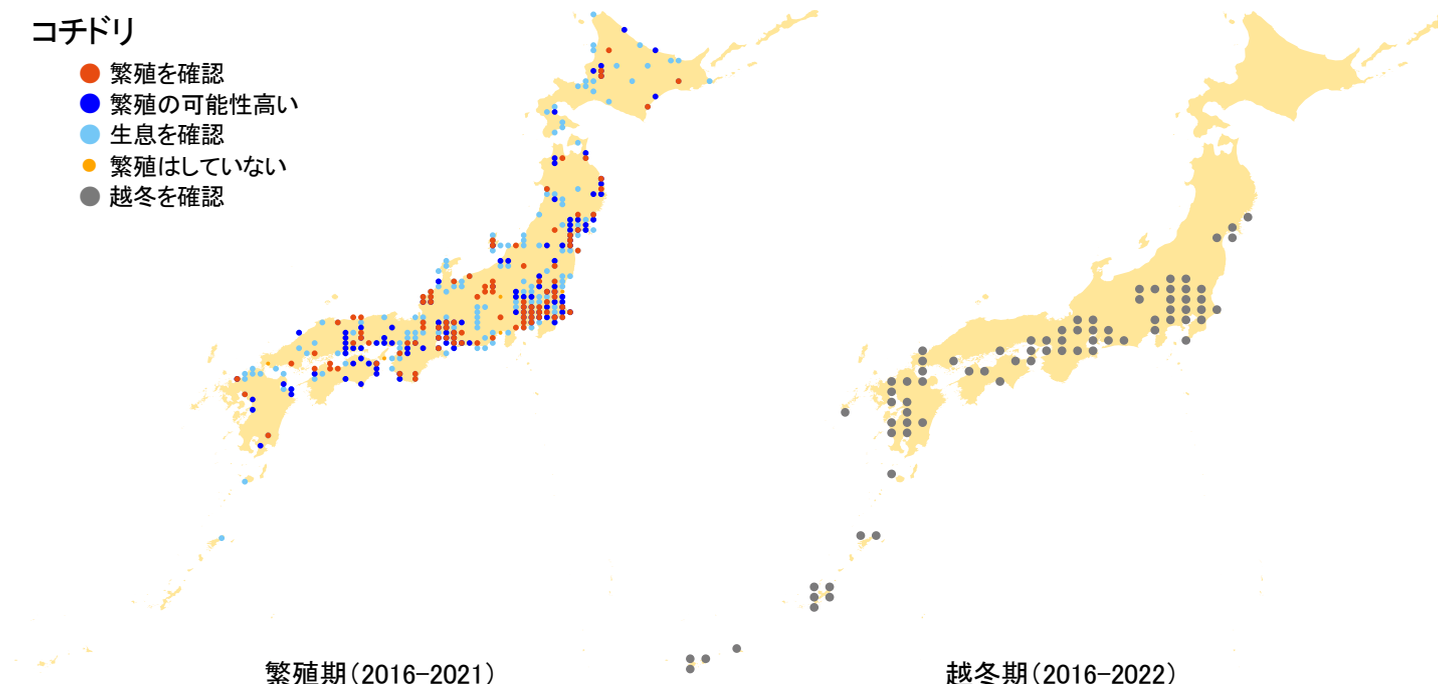
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/ikaruchidori.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/ikaruchidori.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/ikaruchidori.jpg>

コチドリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



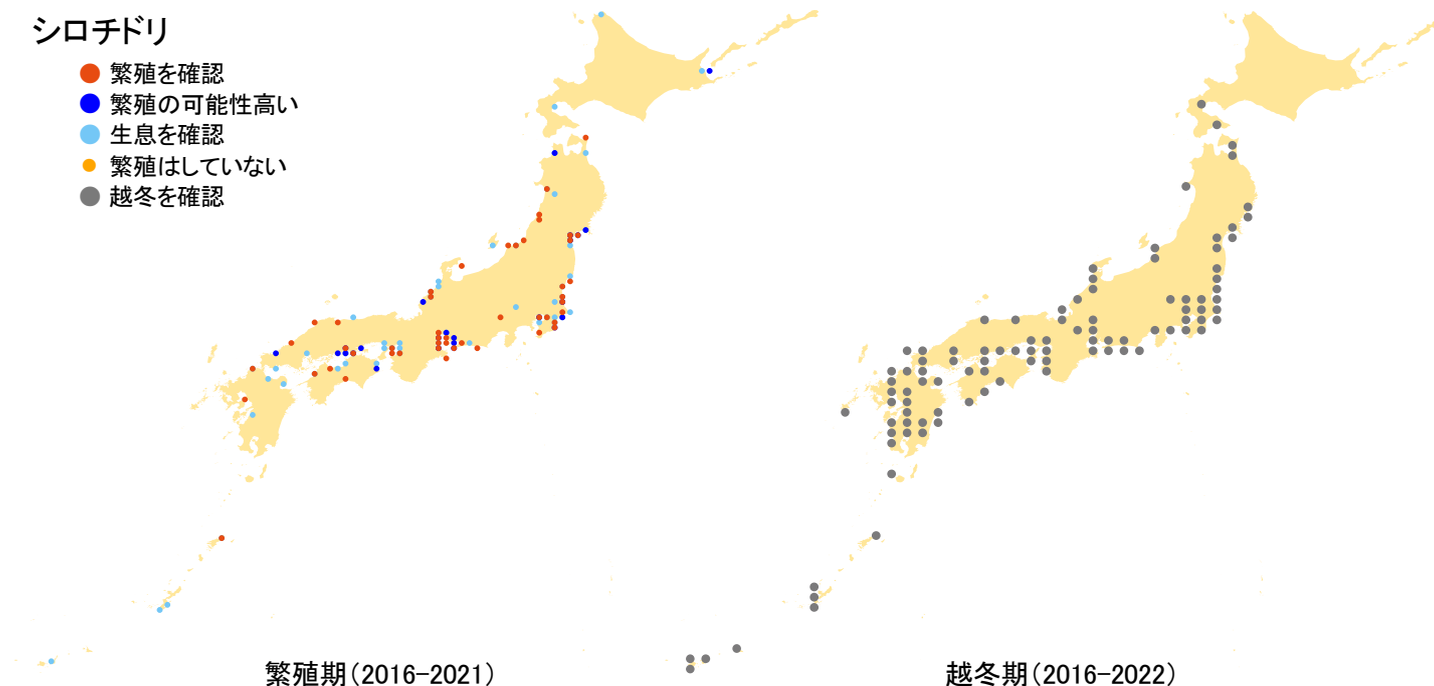
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kochidori.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kochidori.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kochidori.jpg>

シロチドリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



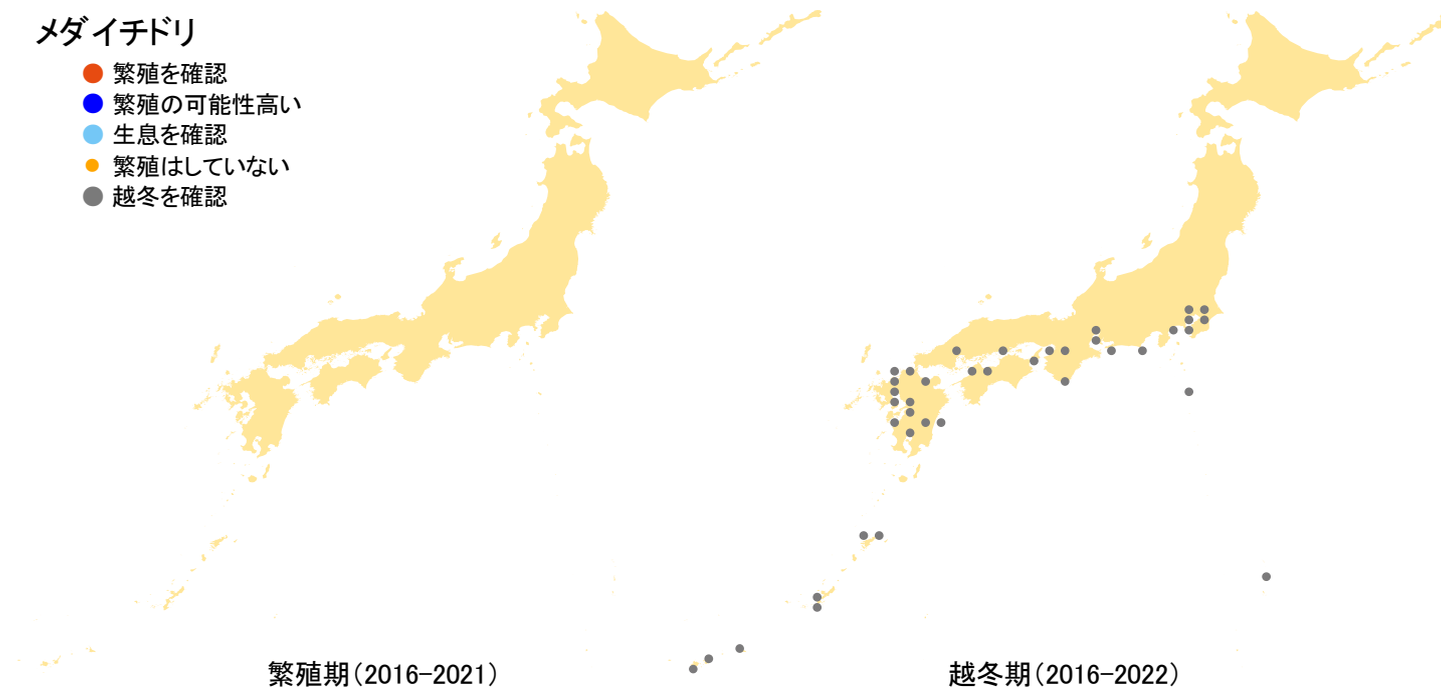
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/shirochidori.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/shirochidori.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/shirochidori.jpg>

メダイチドリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



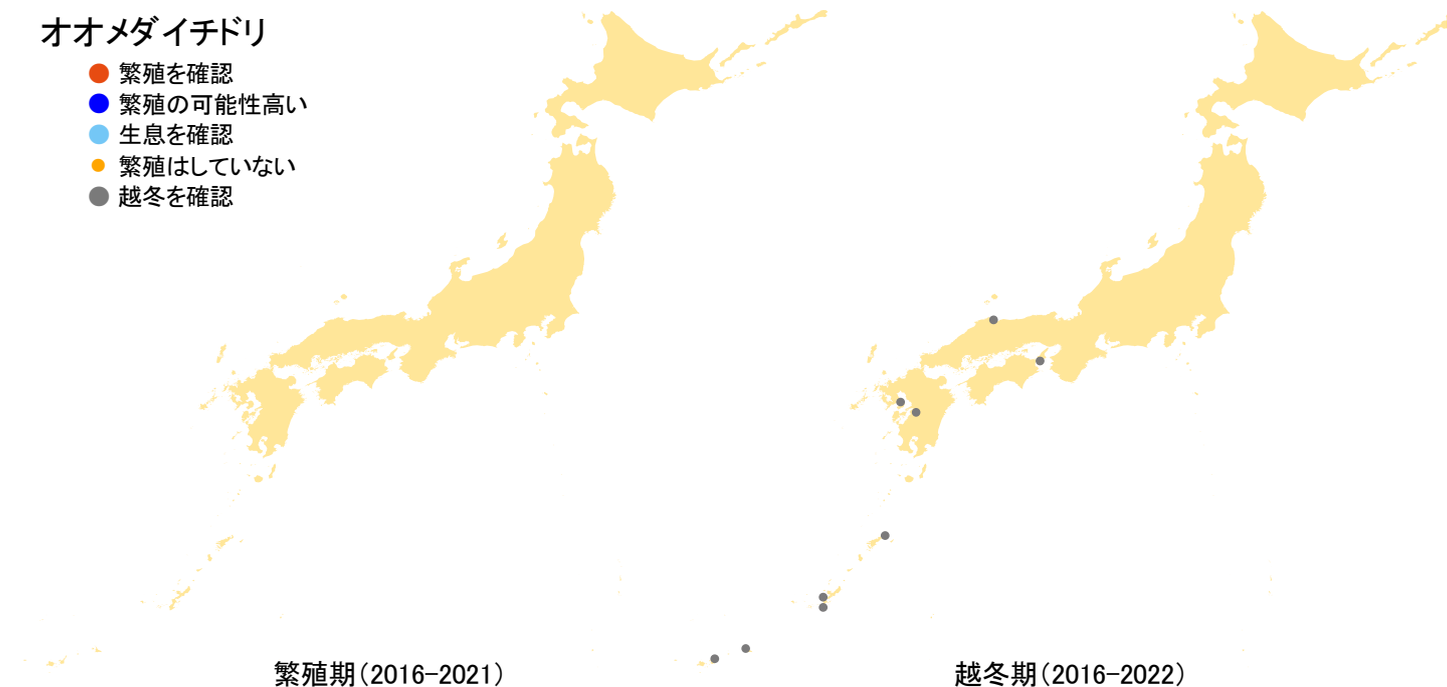
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/medaichi.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/medaichidori.jpg>

オオメダイチドリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



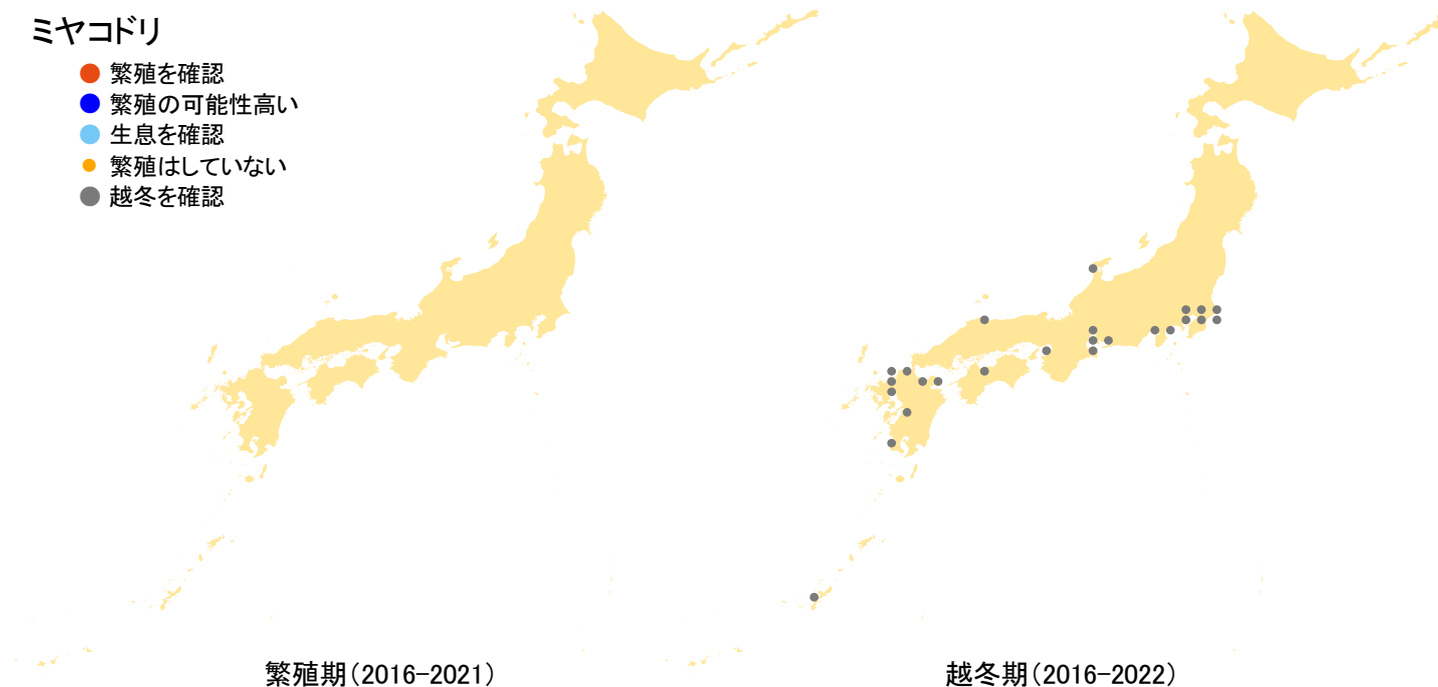
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/oomedai.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/omedai-chidori.jp>

ミヤコドリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



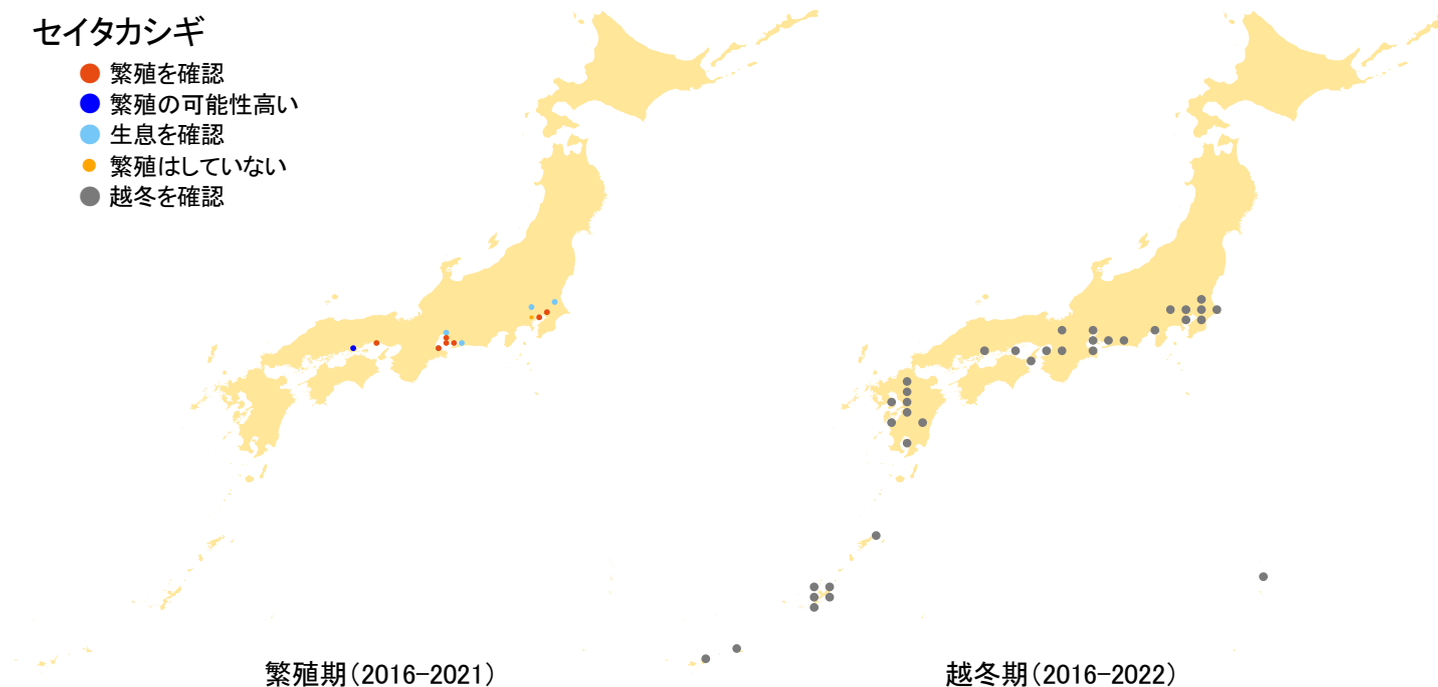
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/miyakodori.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/miyakodori.jpg>

セイタカシギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



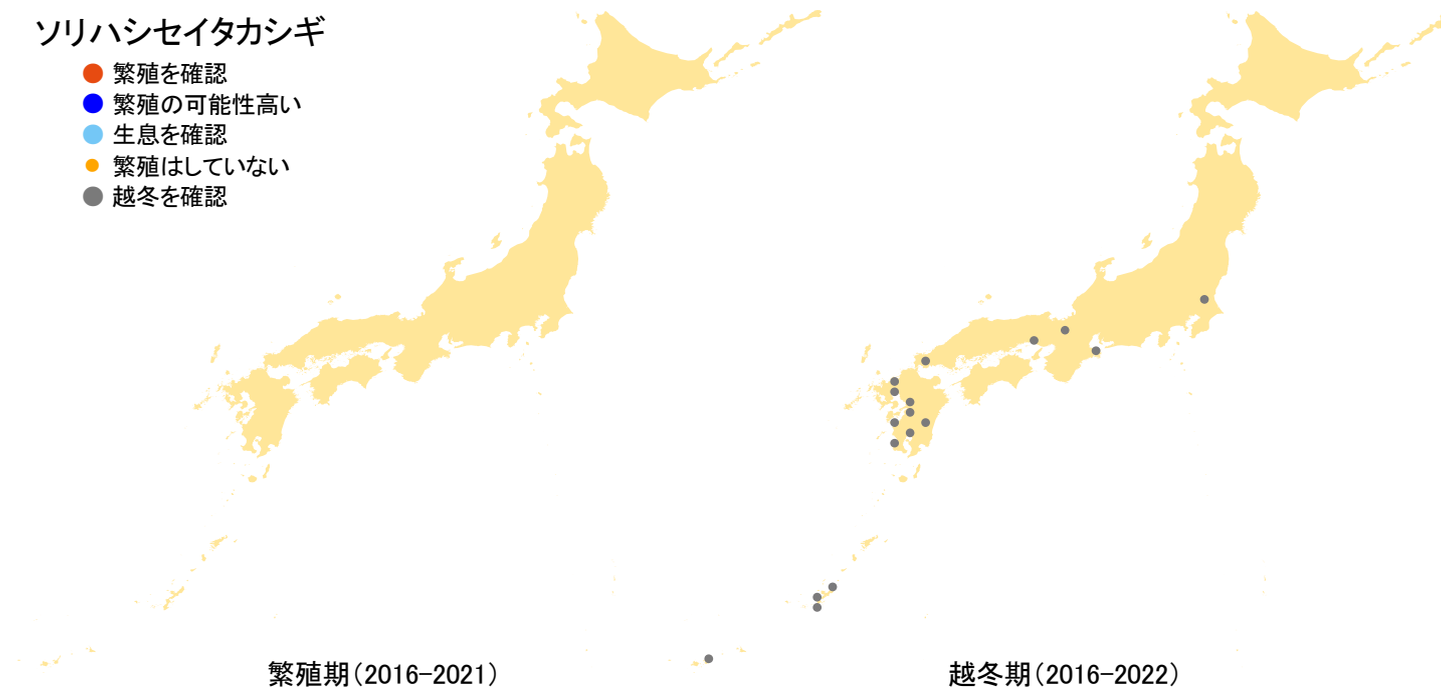
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/seitakashigi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/seitakashigi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/seitakashigi.jpg>

ソリハシセイタカシギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



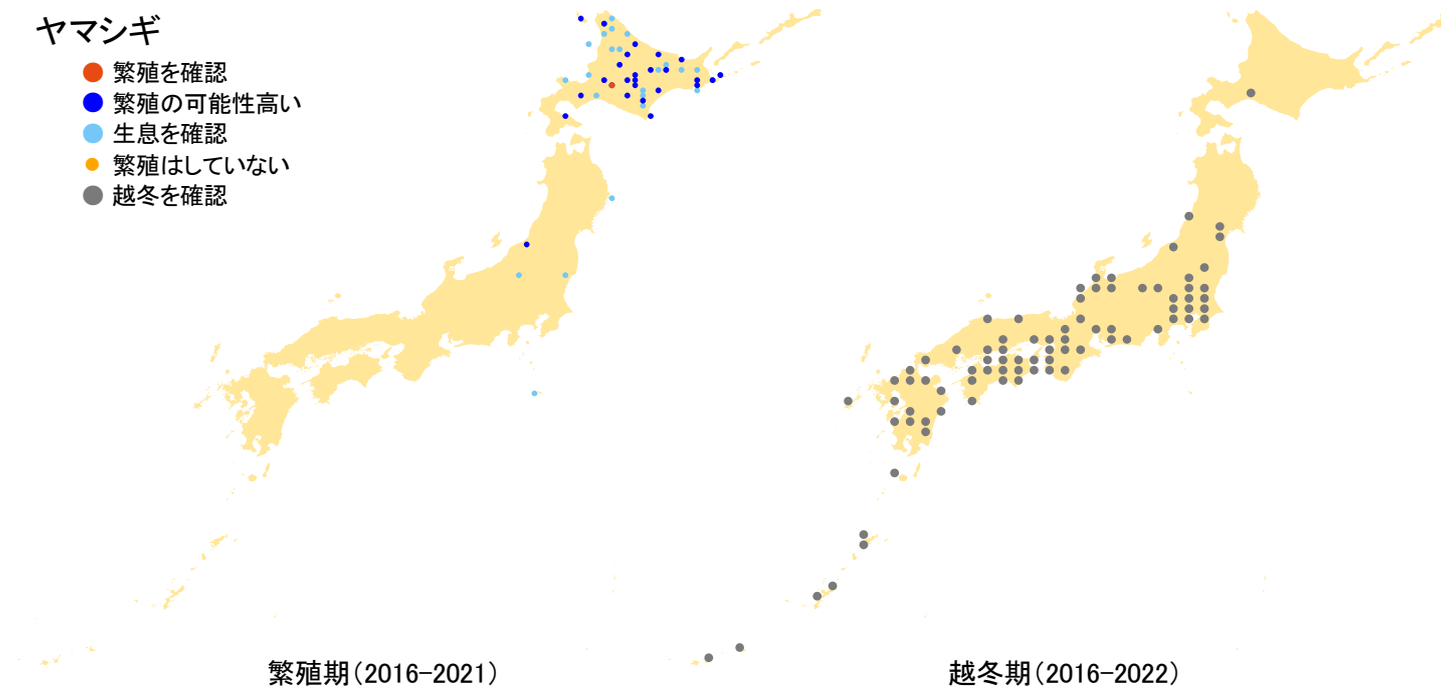
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/sorihashiseitaka.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/sorihashiseitakashigi.jpg>

ヤマシギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



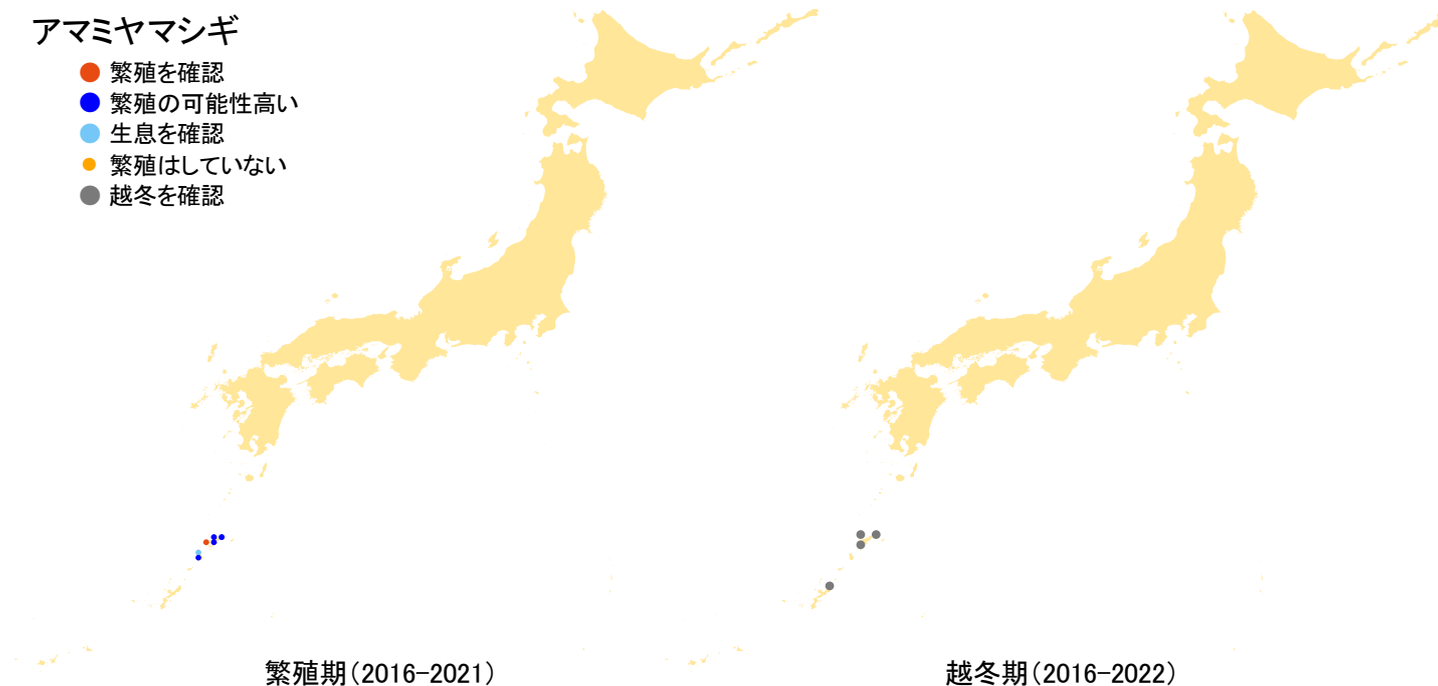
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/yamashigi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/yamashigi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/yamashigi.jpg>

アマミヤマシギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



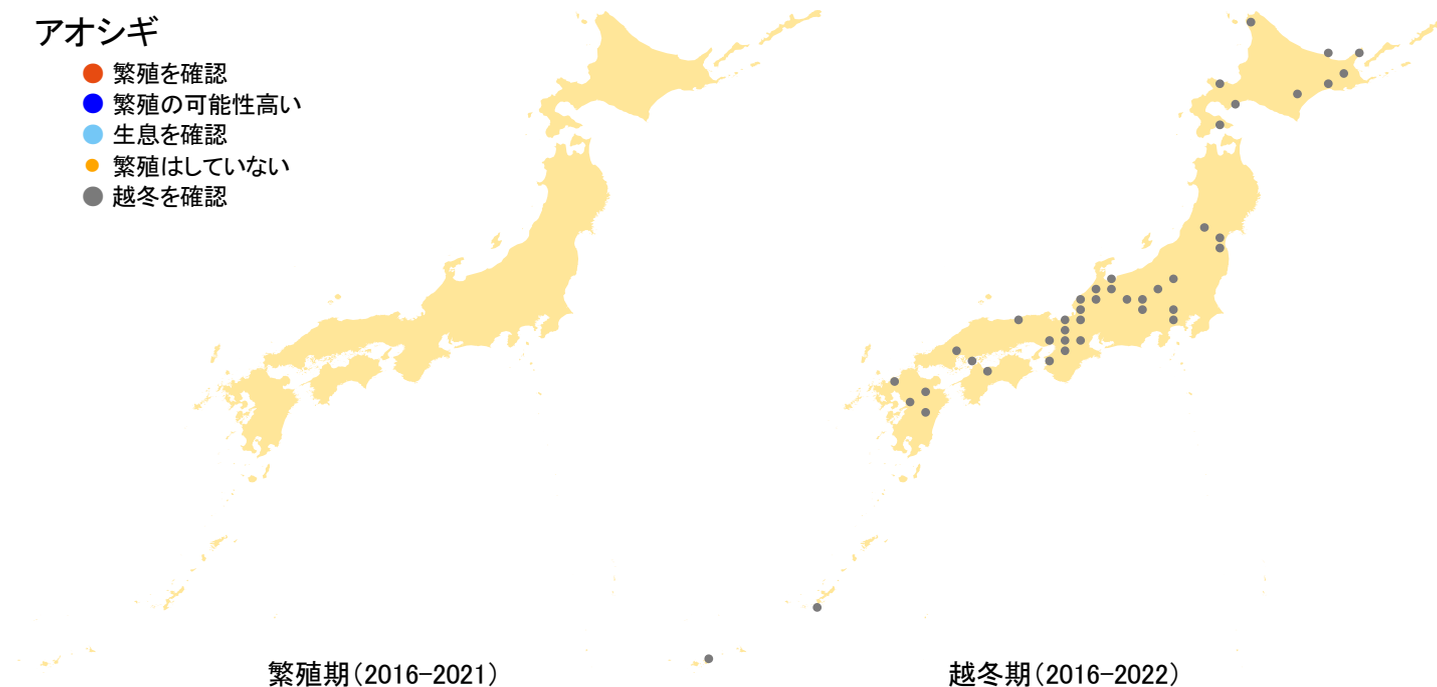
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/amamiyamashigi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/amamiyamashigi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/amamiyamashigi.jpg>

アオシギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

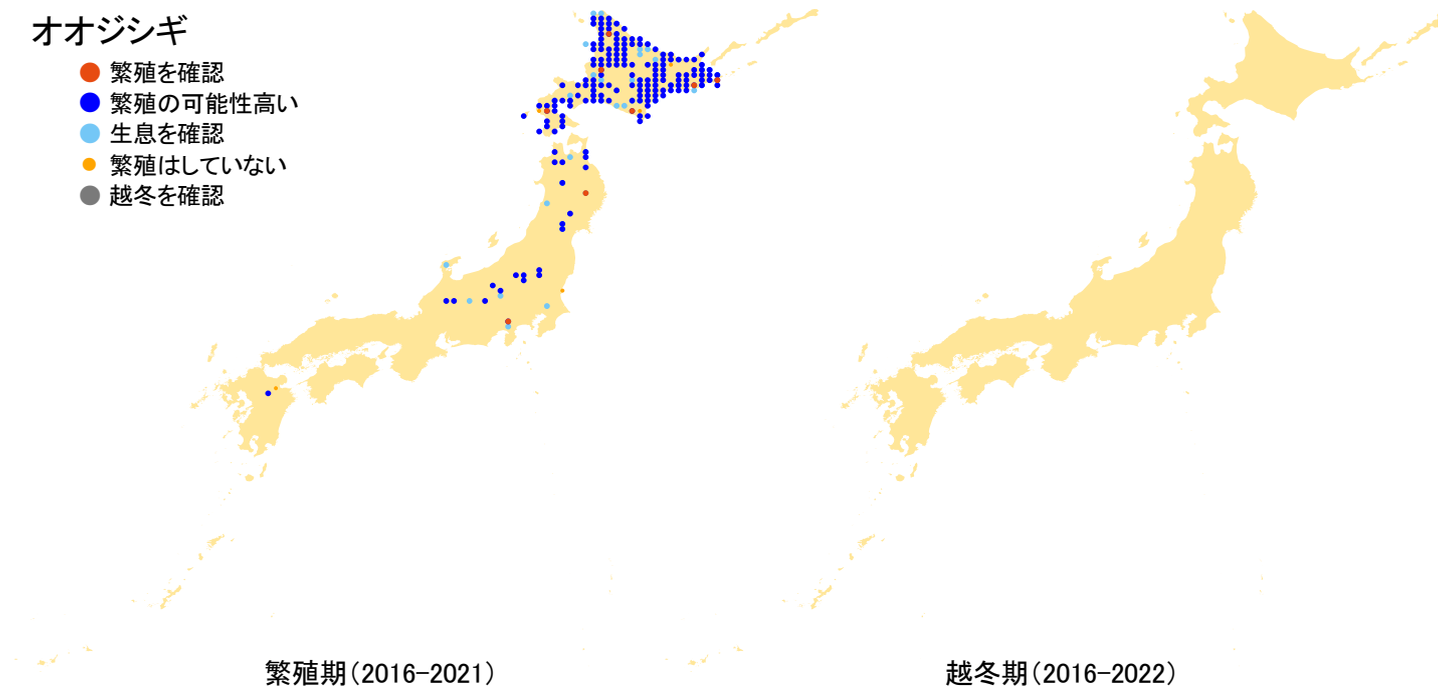
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/aoshigi.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/aoshigi.jpg>

オオジシギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



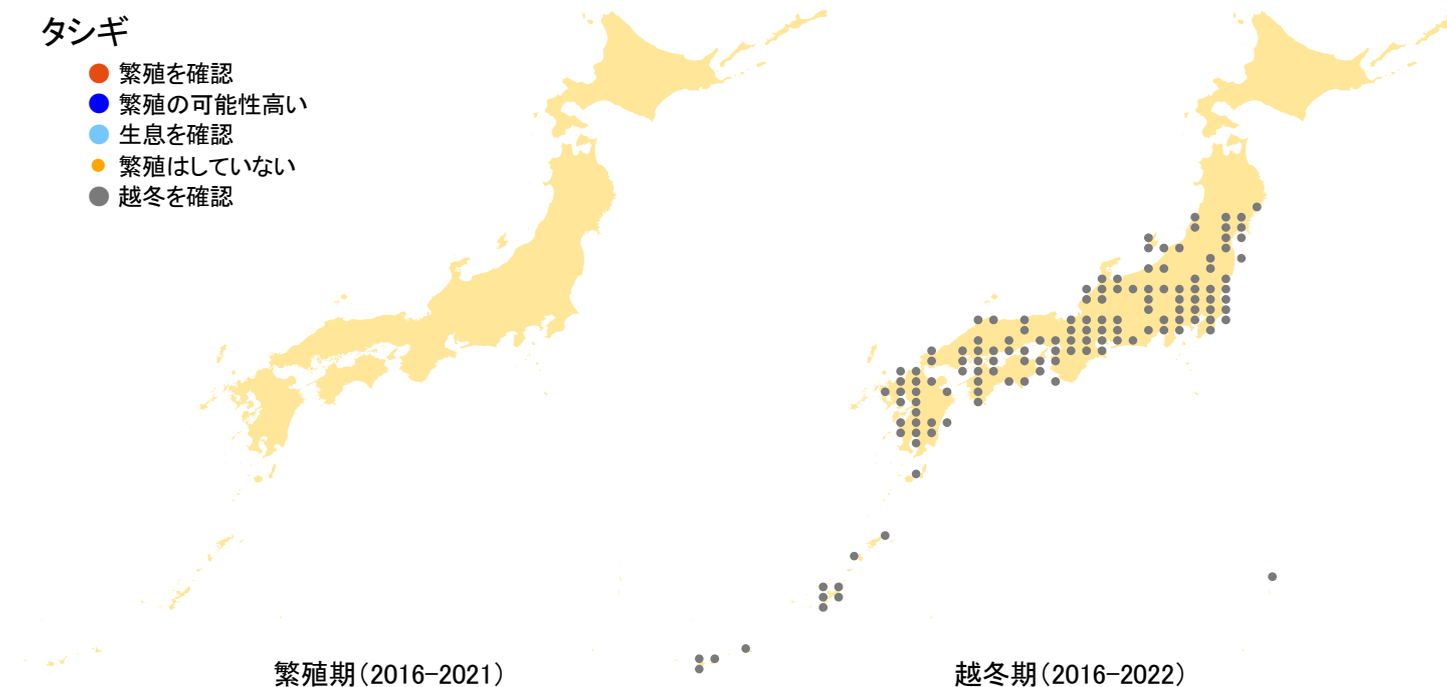
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/ojishigi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/ojishigi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

タシギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



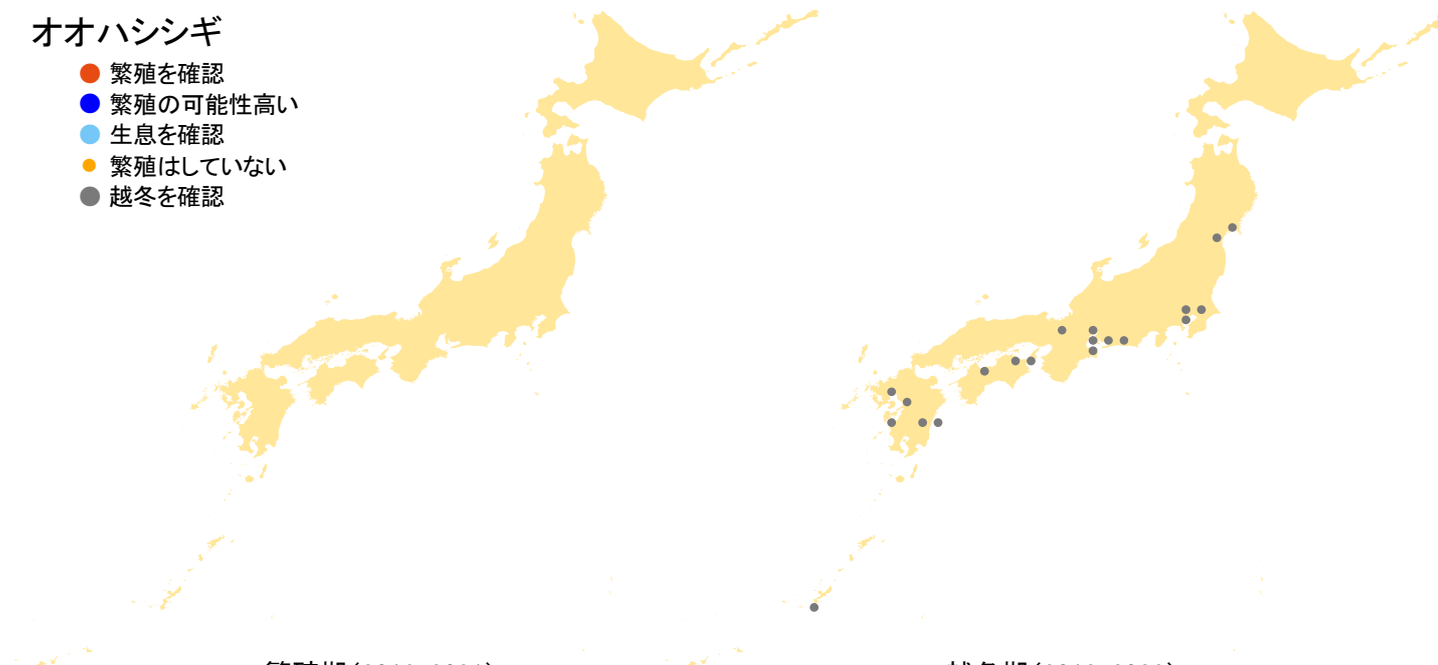
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/tashigi.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/tashigi.jpg>

オオハシシギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

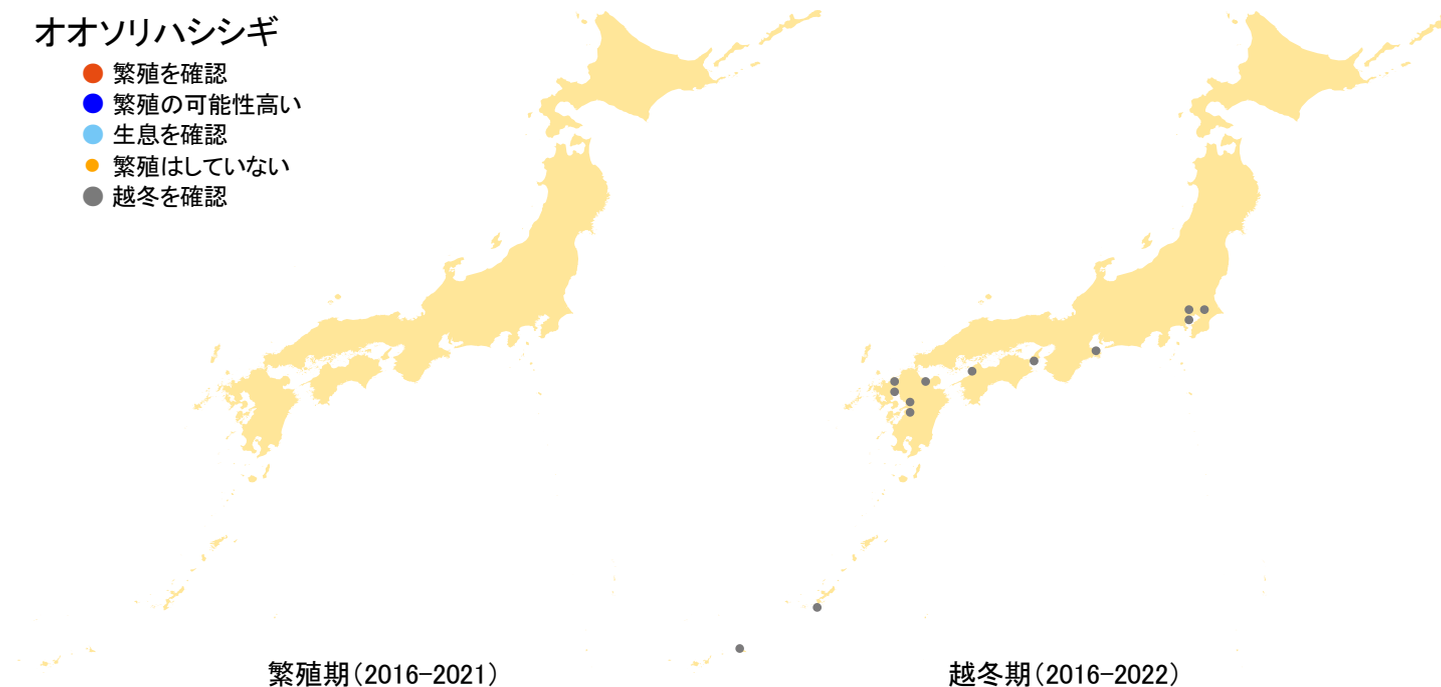
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/oohashi.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/ohashishigi.jpg>

オオソリハシシギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



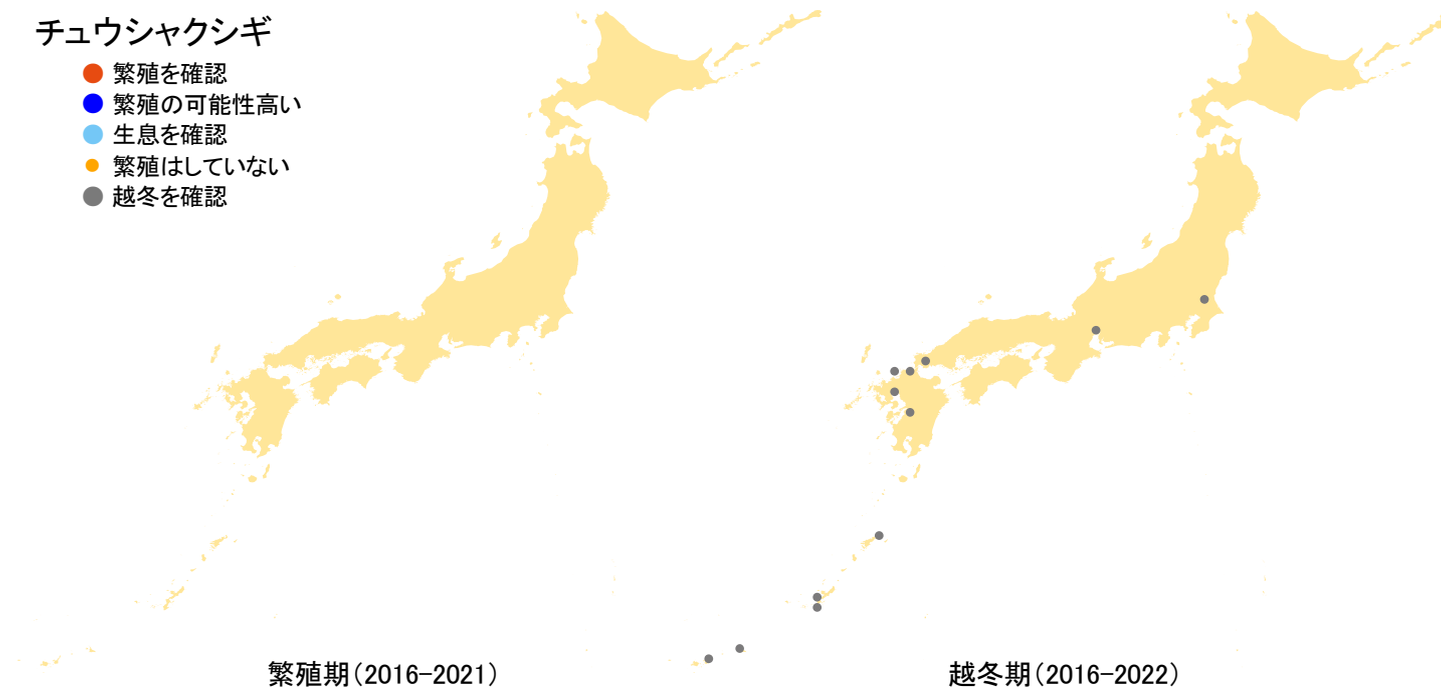
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/oosori.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/osorihashishigi.jpg>

チュウシャクシギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



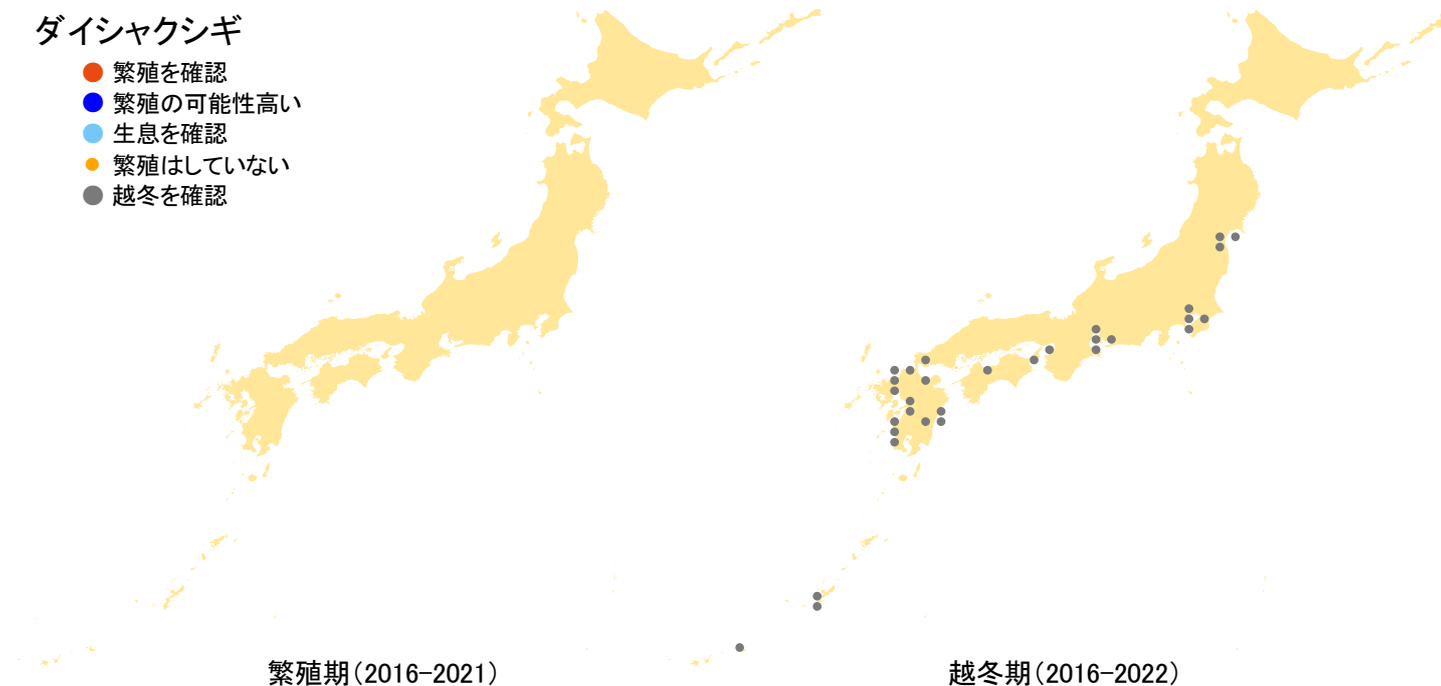
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/chushaku.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/chushakushigi.jpg>

ダイシャクシギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



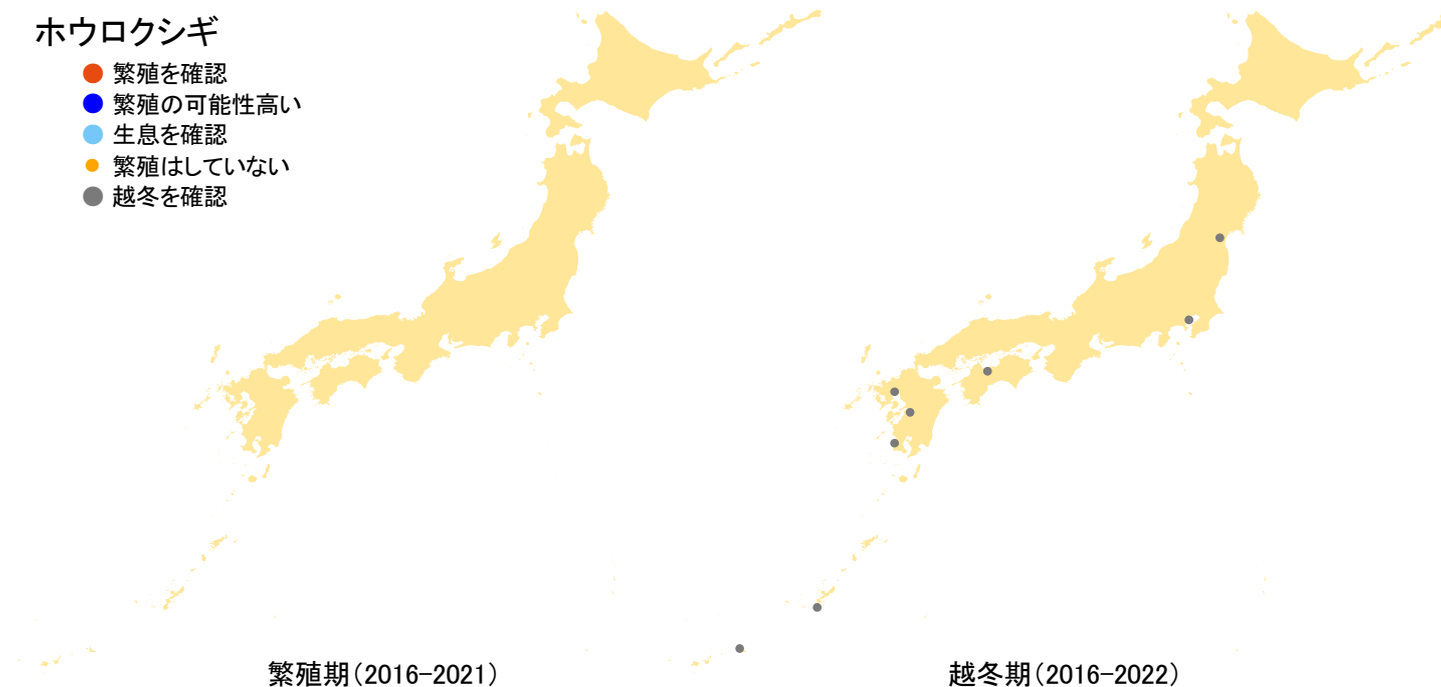
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/daishaku.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/daishakushigi.jpg>

ホウロクシギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



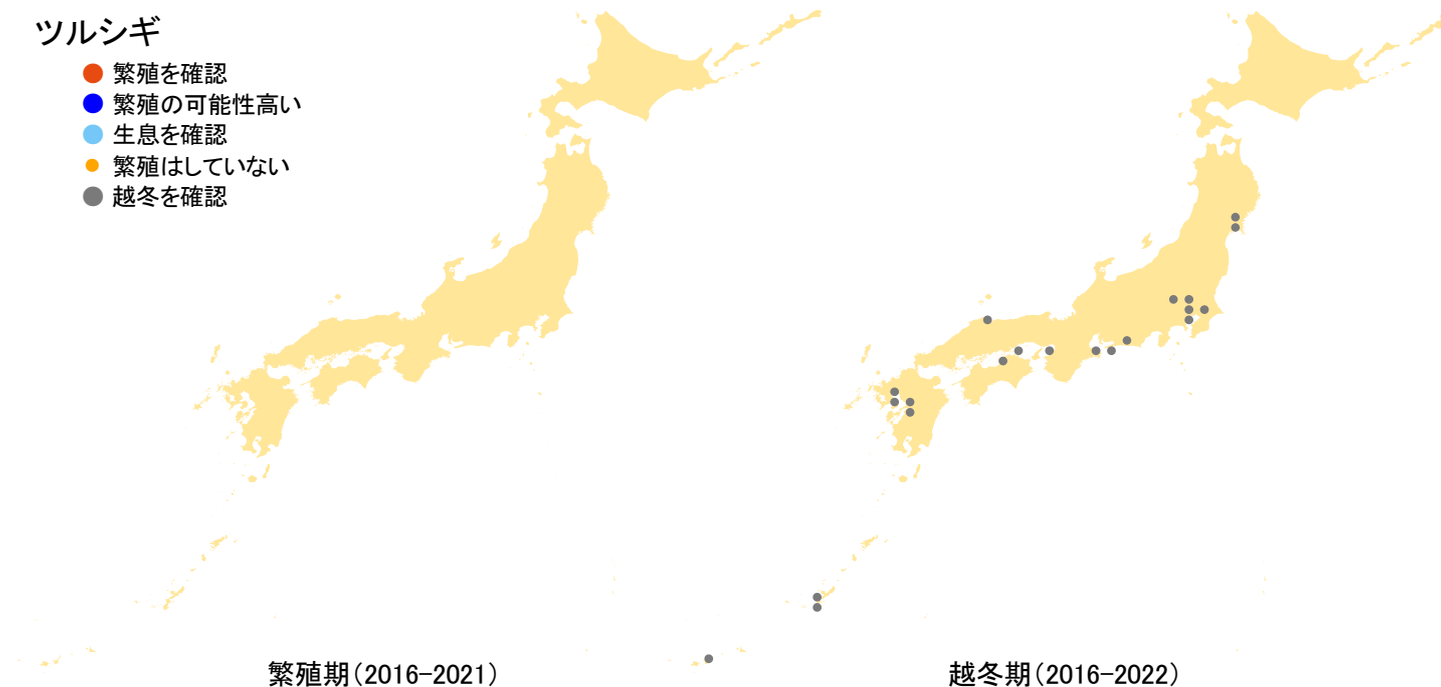
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/houroku.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/horokushigi.jpg>

ツルシギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



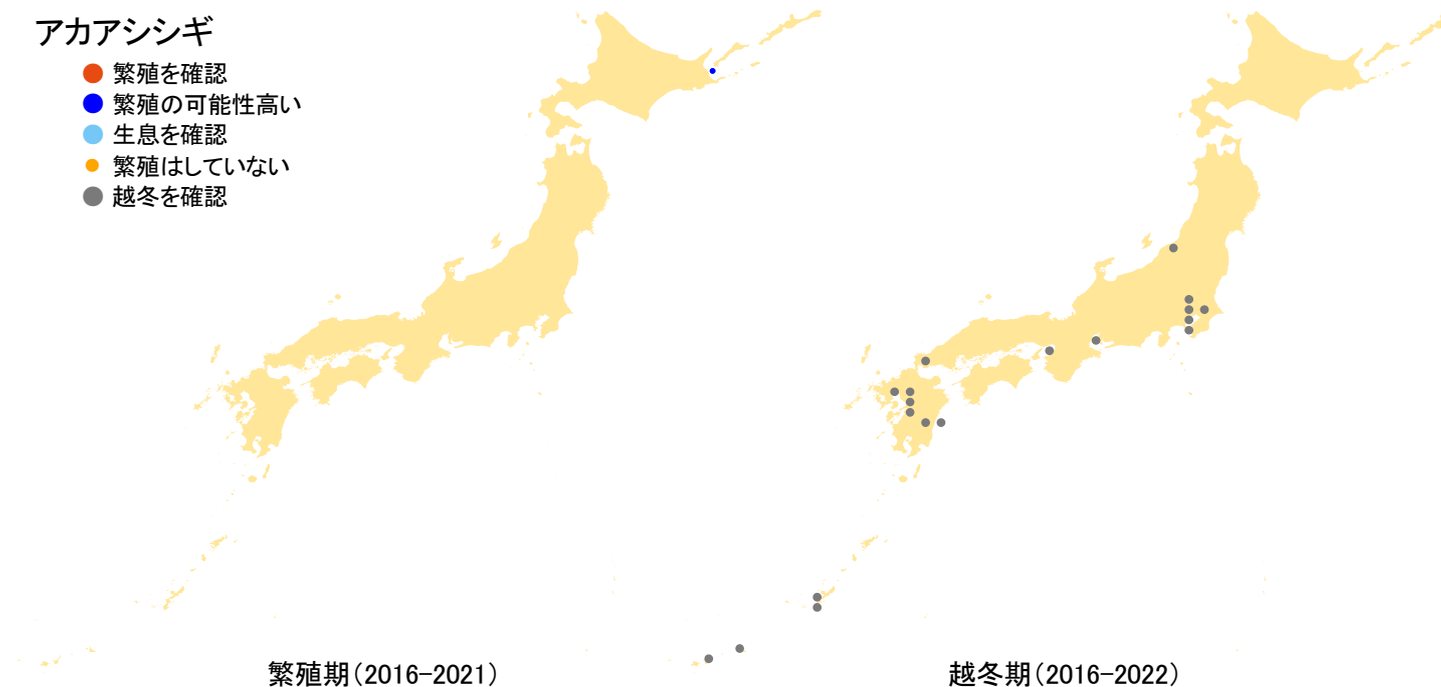
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/tsurushigi.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/tsurushigi.jpg>

アカアシシギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



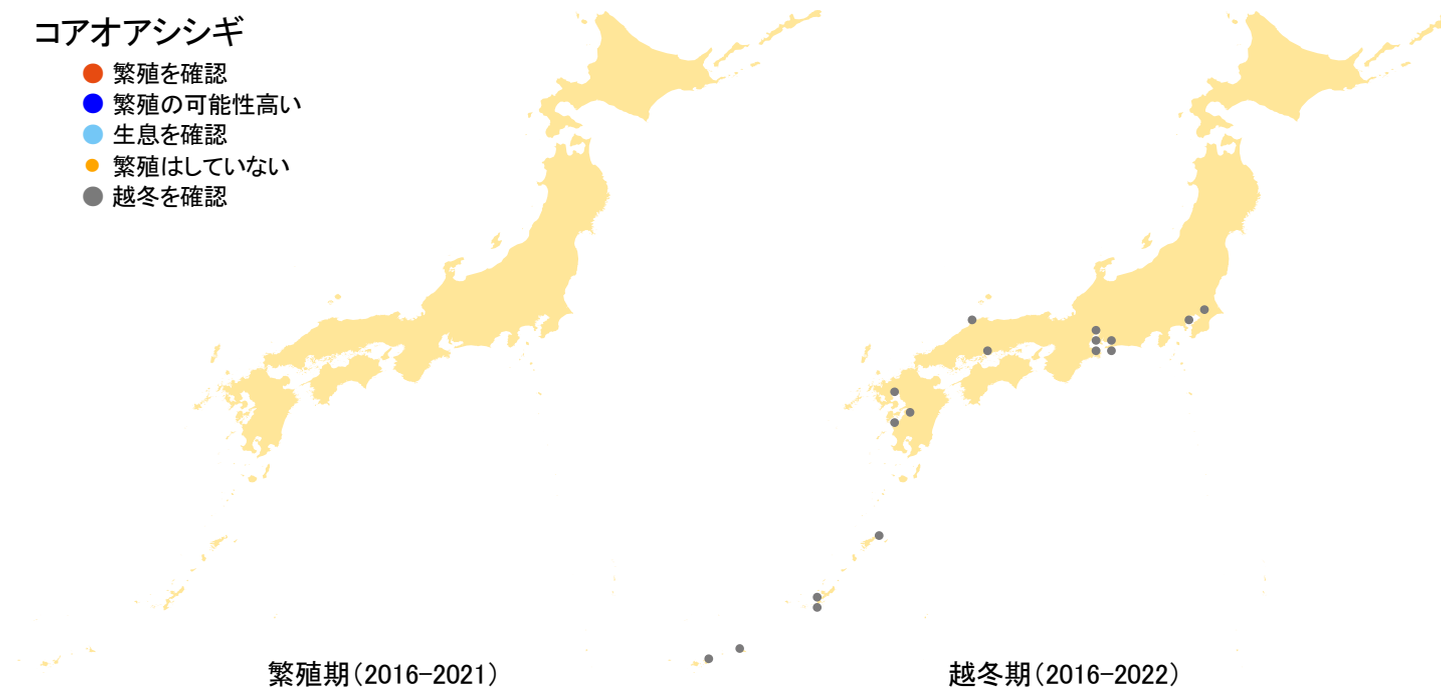
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/akaashishigi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/akaashishigi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/akaashishigi.jpg>

コアオアシシギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



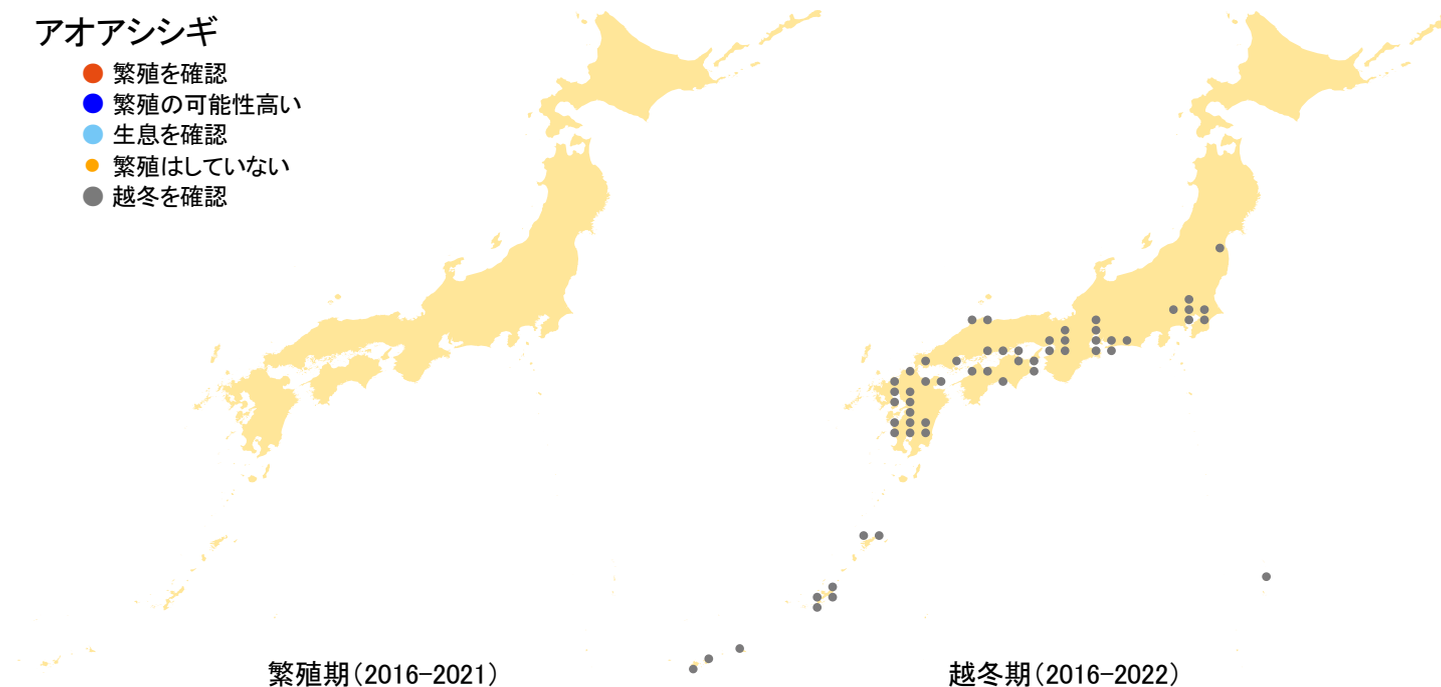
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/koao.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/koaoashishigi.jpg>

アオアシシギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



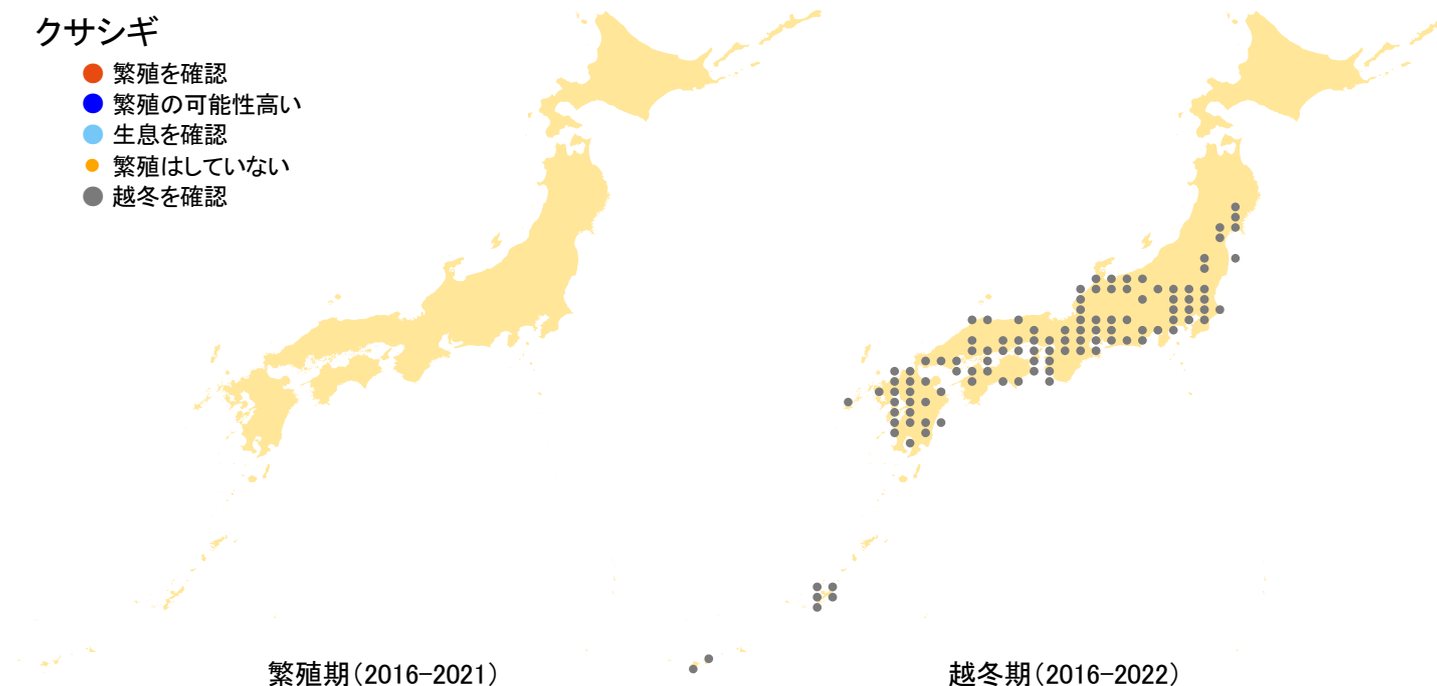
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/aoashishigi.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/aoashishigi.jpg>

クサシギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



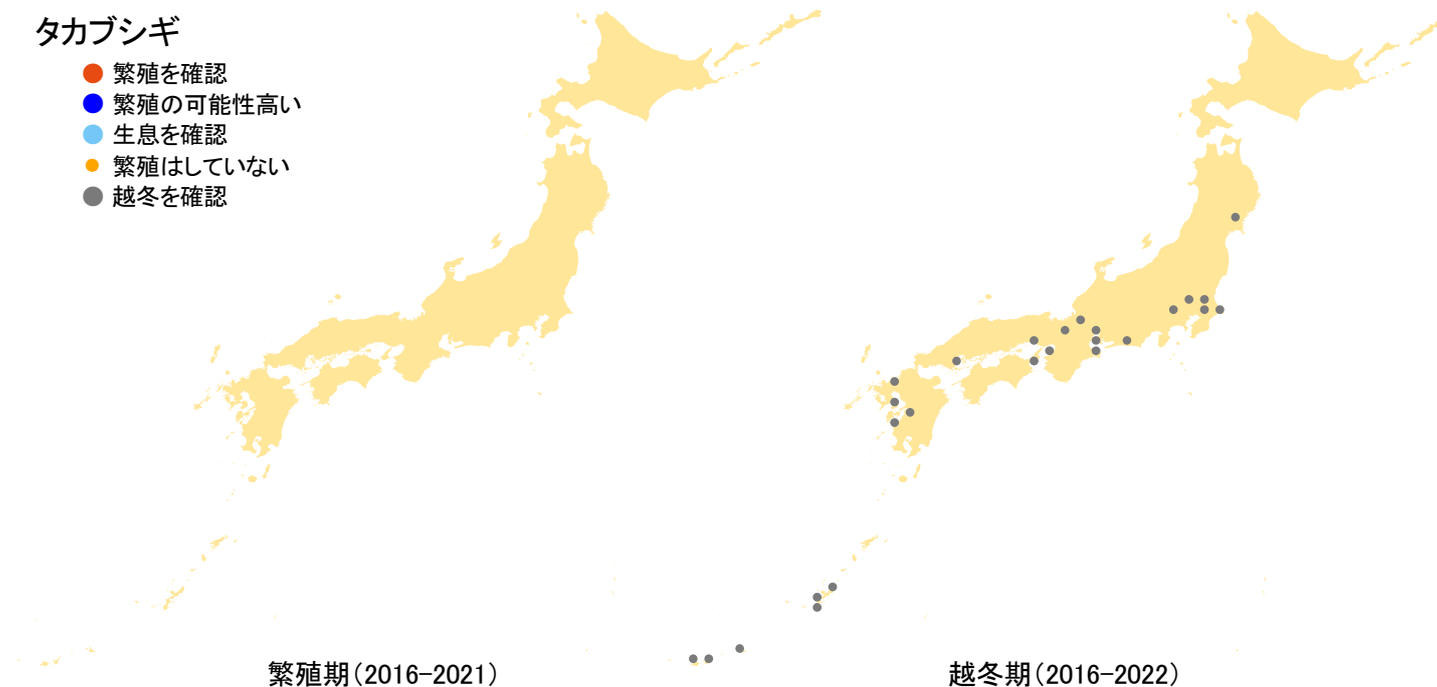
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kusashigi.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kusashigi.jpg>

タカブシギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



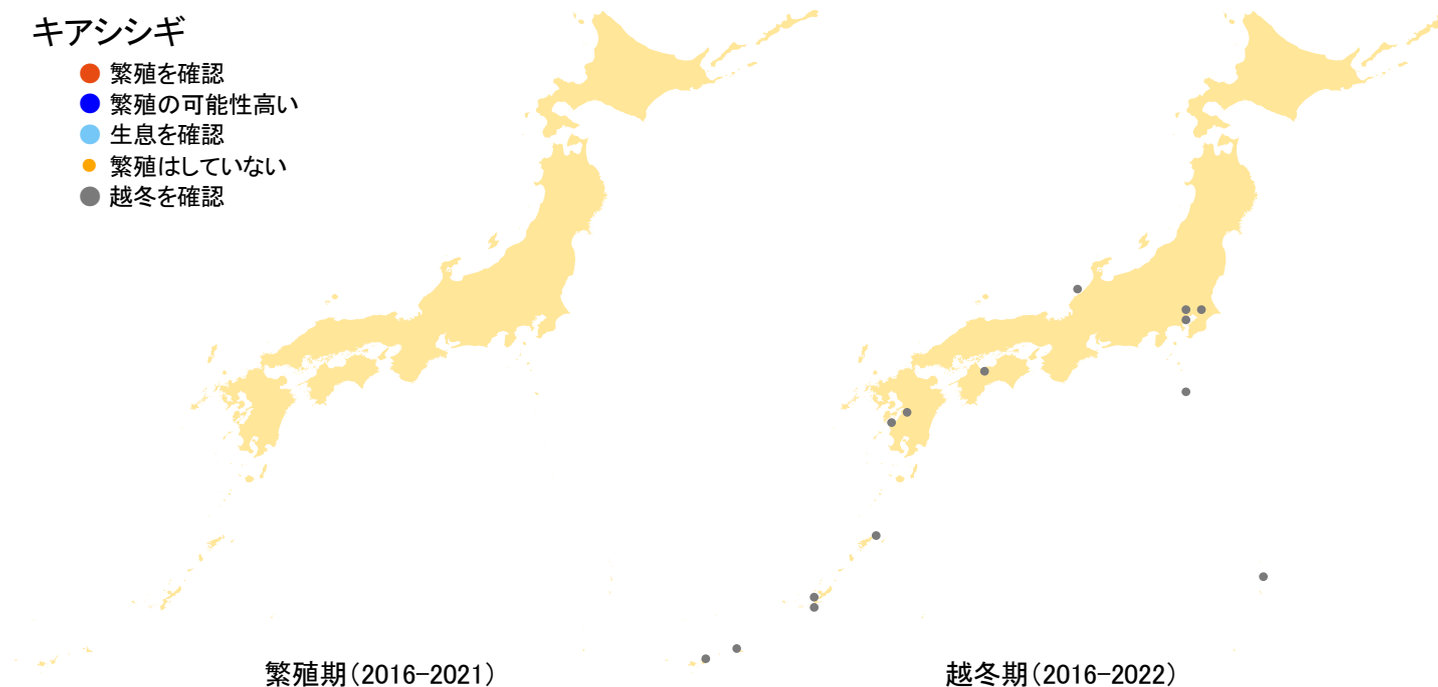
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/takabu.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/takabushigijpg>

キアシシギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



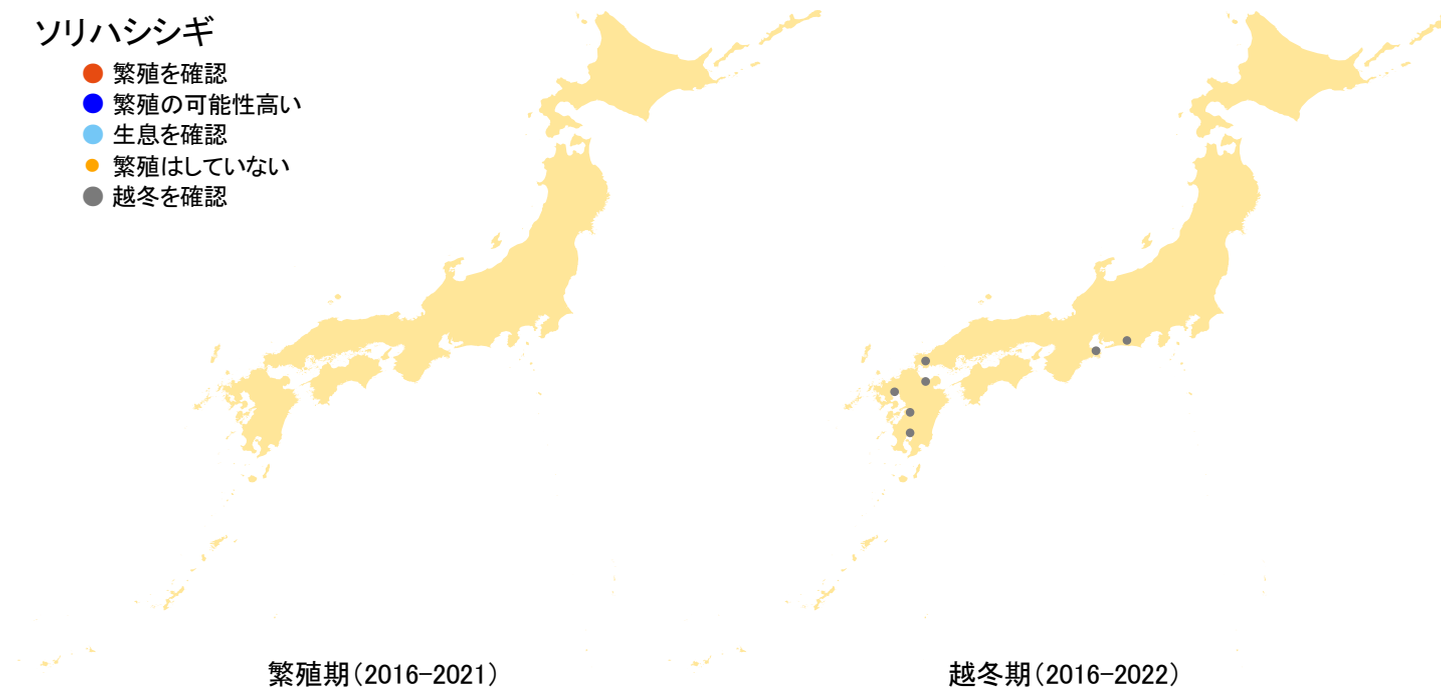
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kiashi.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kiashishigi.jpg>

ソリハシシギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



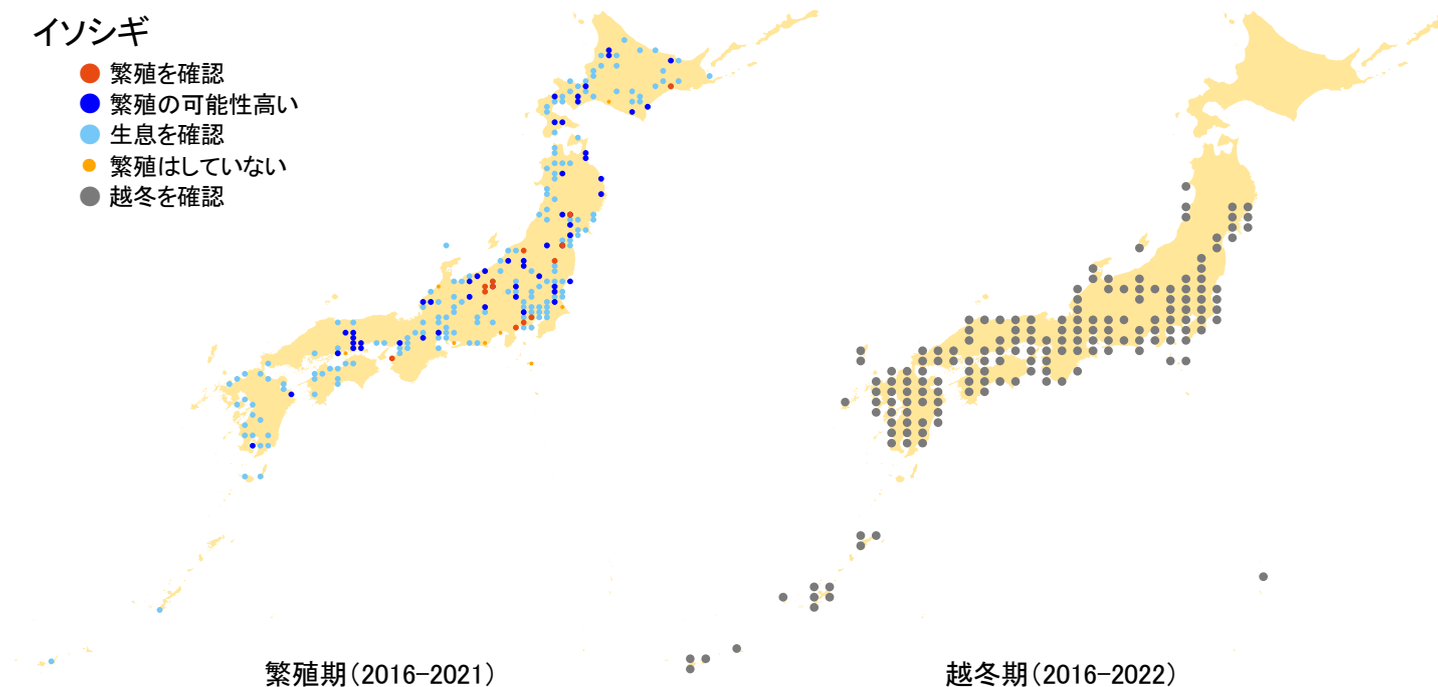
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/sorihashi.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/sorihashishigi.jpg>

イソシギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



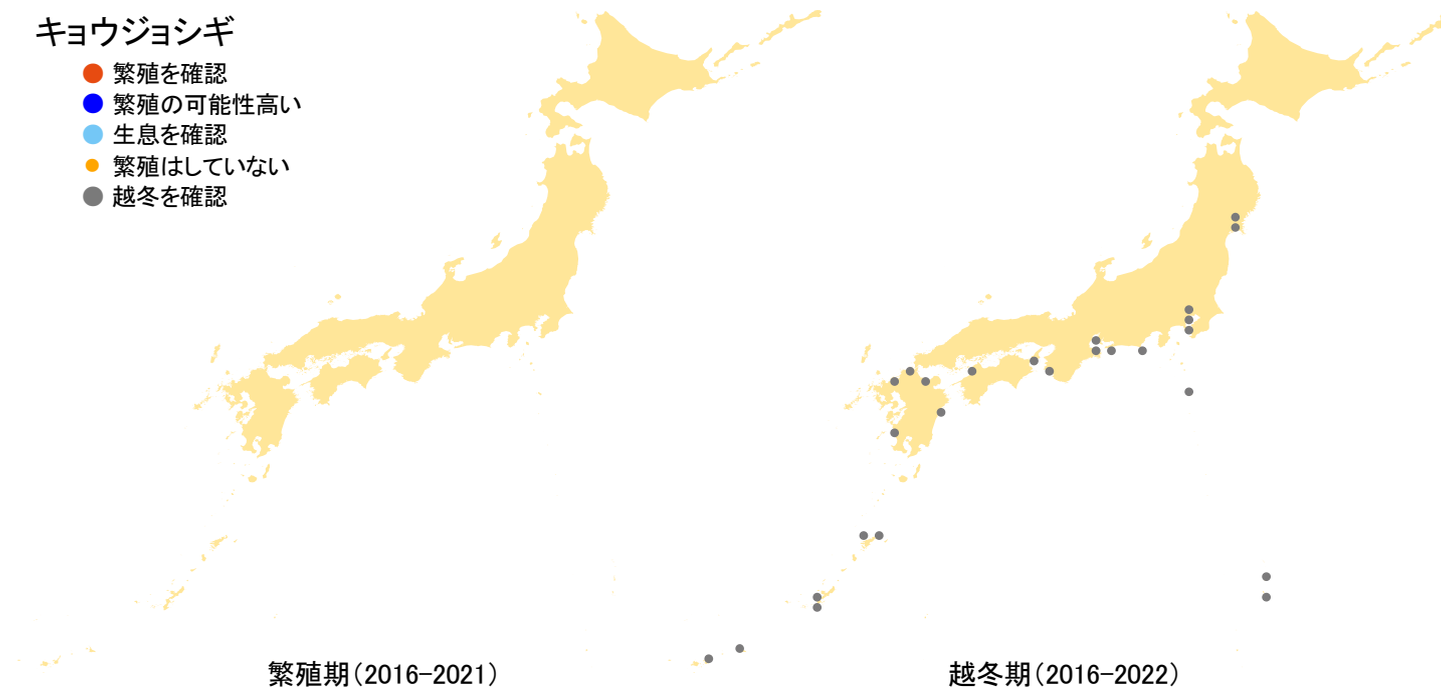
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/isoshigi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/isoshigi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/isoshigi.jpg>

キョウジョシギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



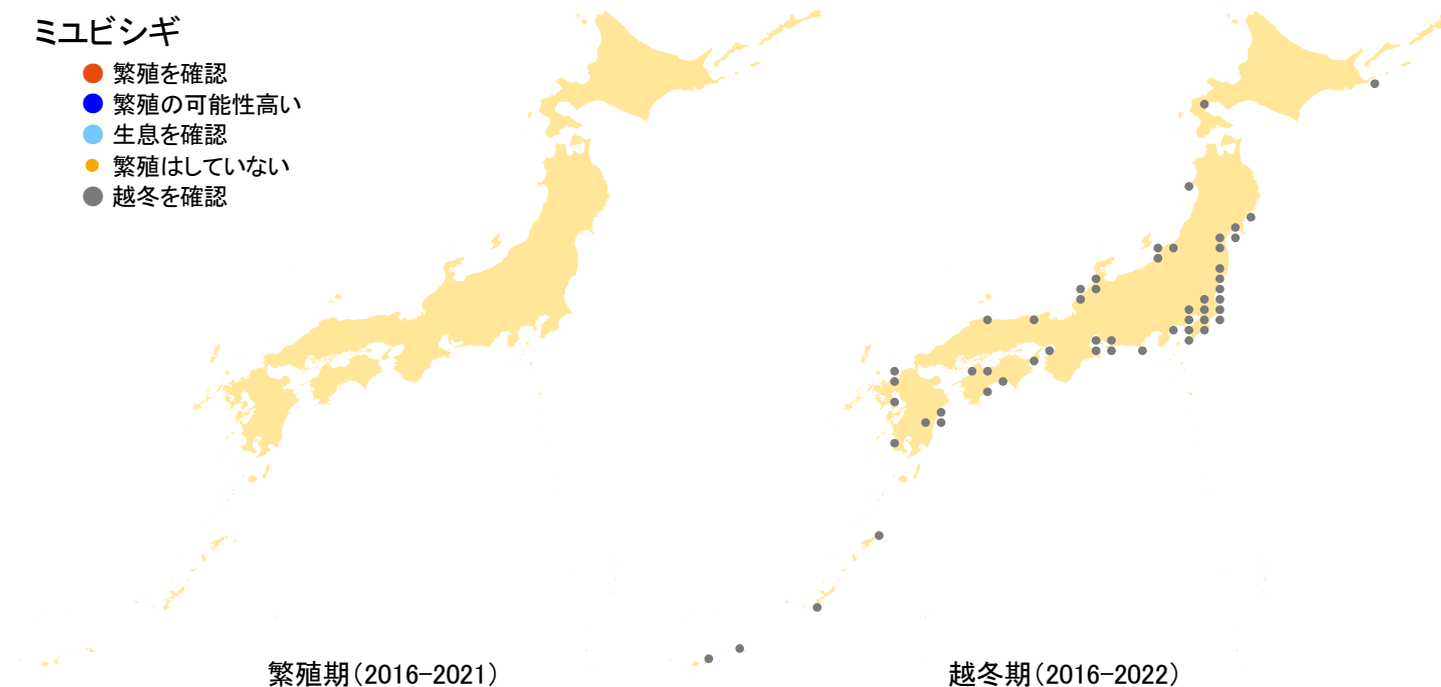
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kyoujo.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kyojoshigi.jpg>

ミュビシギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



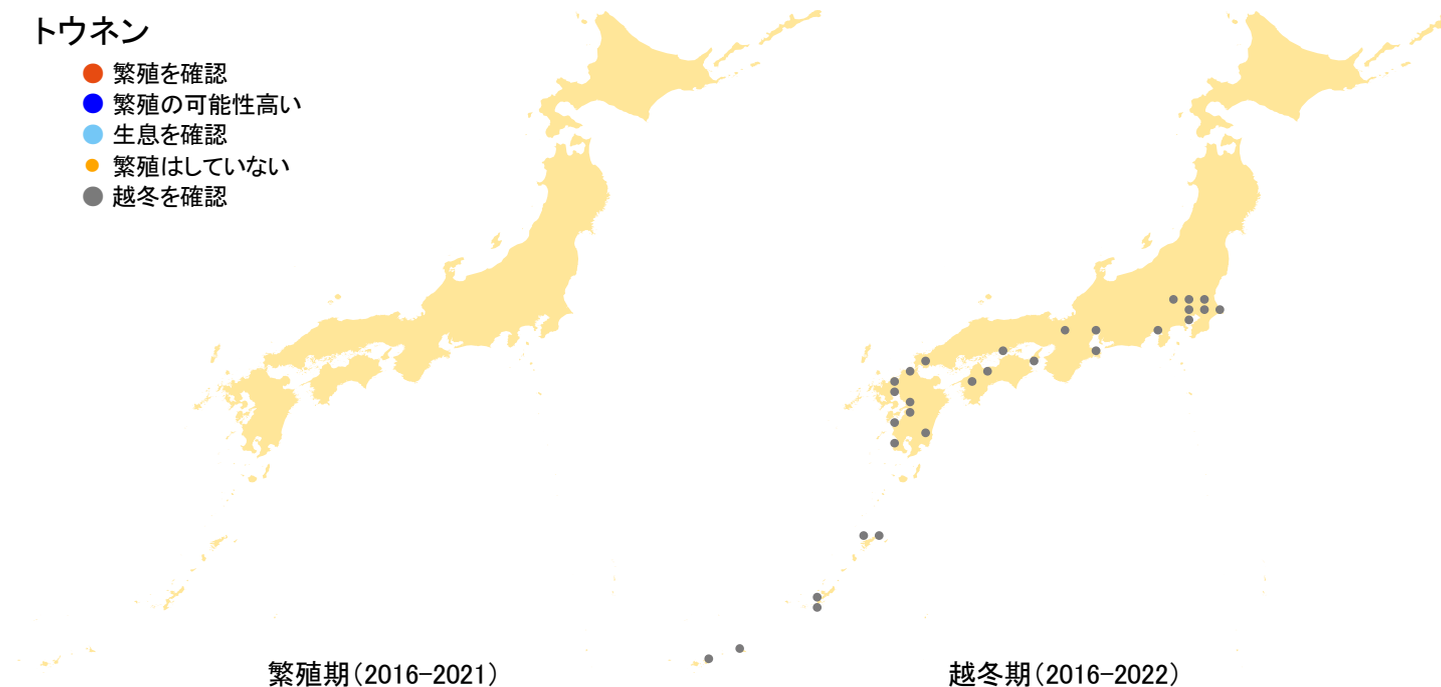
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/miyubi.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/miyubishigi.jpg>

トウネン

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



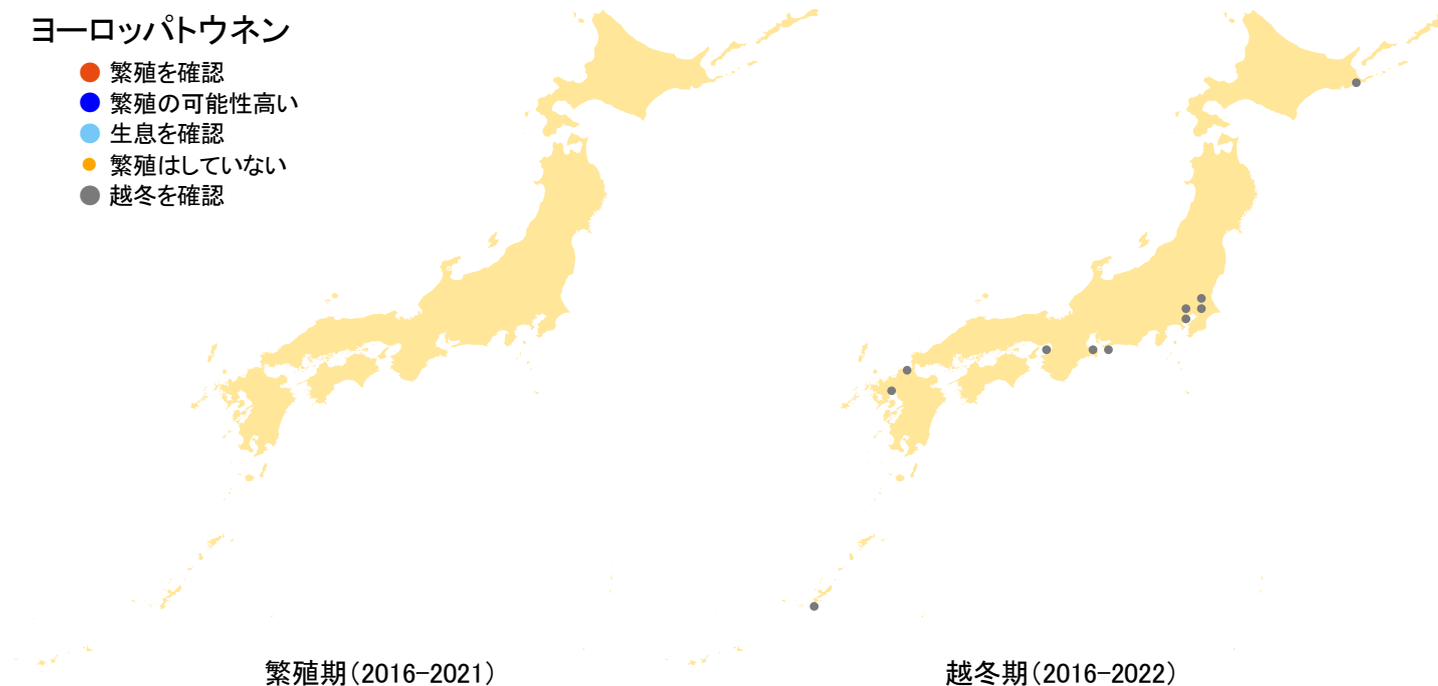
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/tounen.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/tonen.jpg>

ヨーロッパトウネン

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



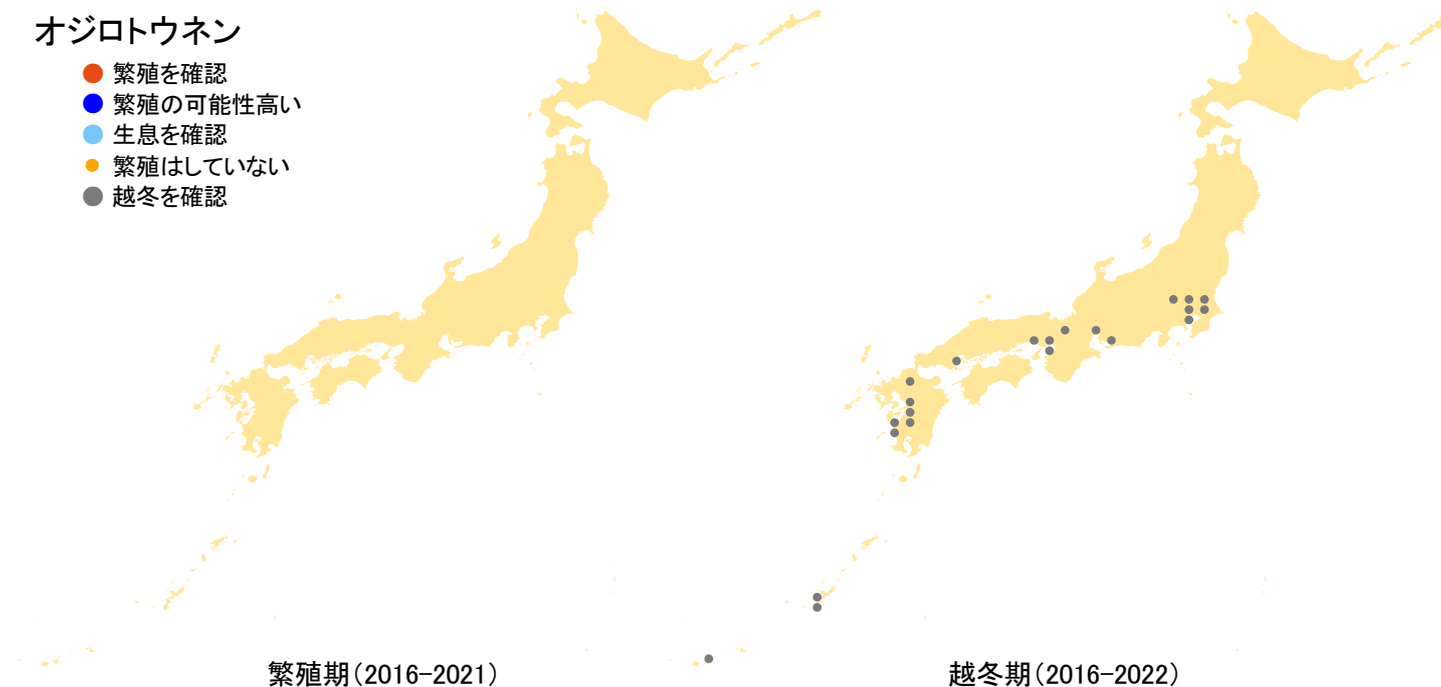
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/yoronen.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/yoroppatonen.jpg>

オジロトウネン

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



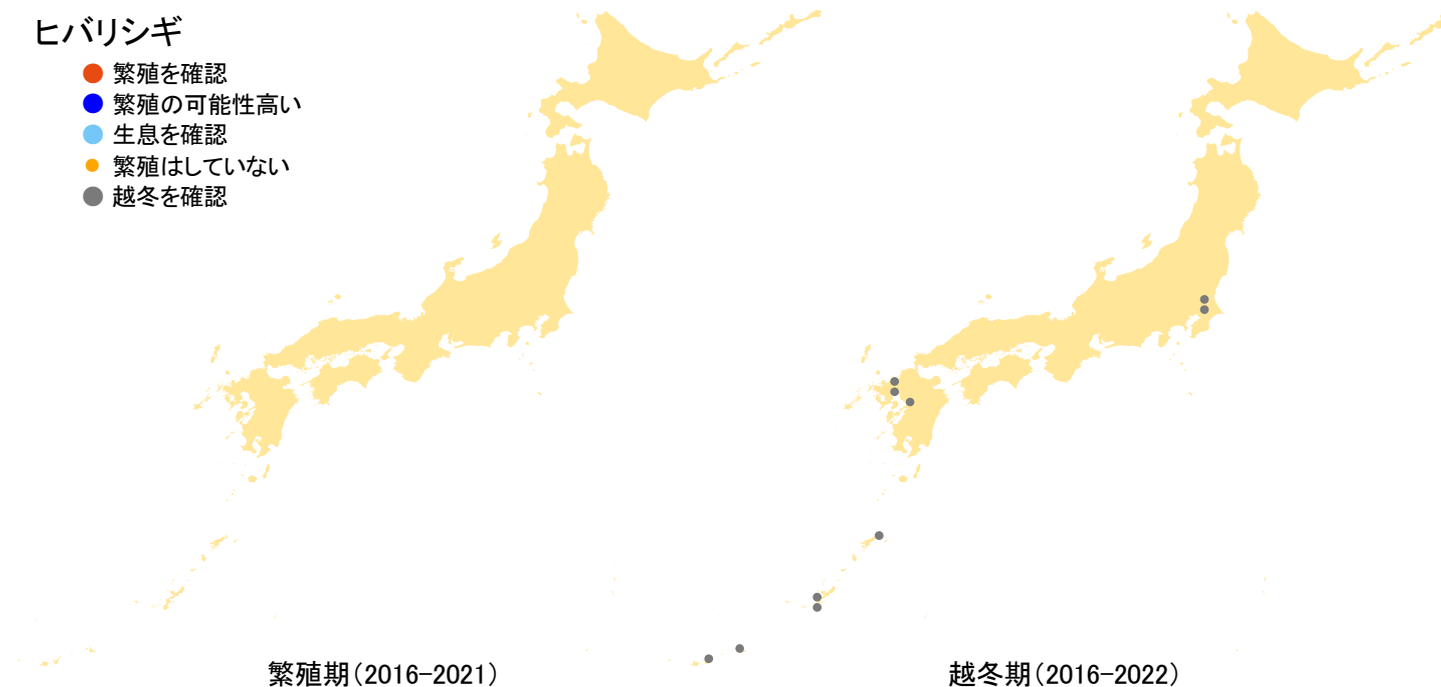
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/ojinen.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/ojirotoune.jpg>

ヒバリシギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



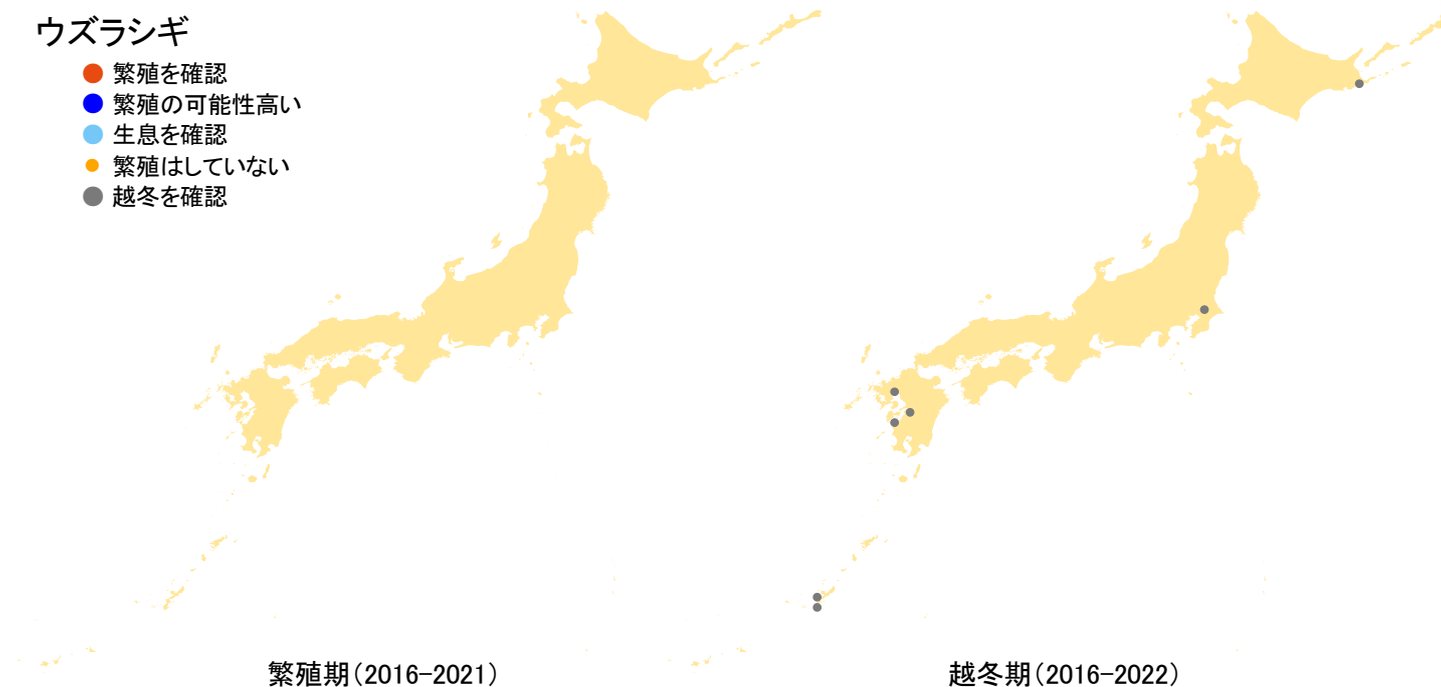
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/hibarishigi.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/hibarishigi.jpg>

ウズラシギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

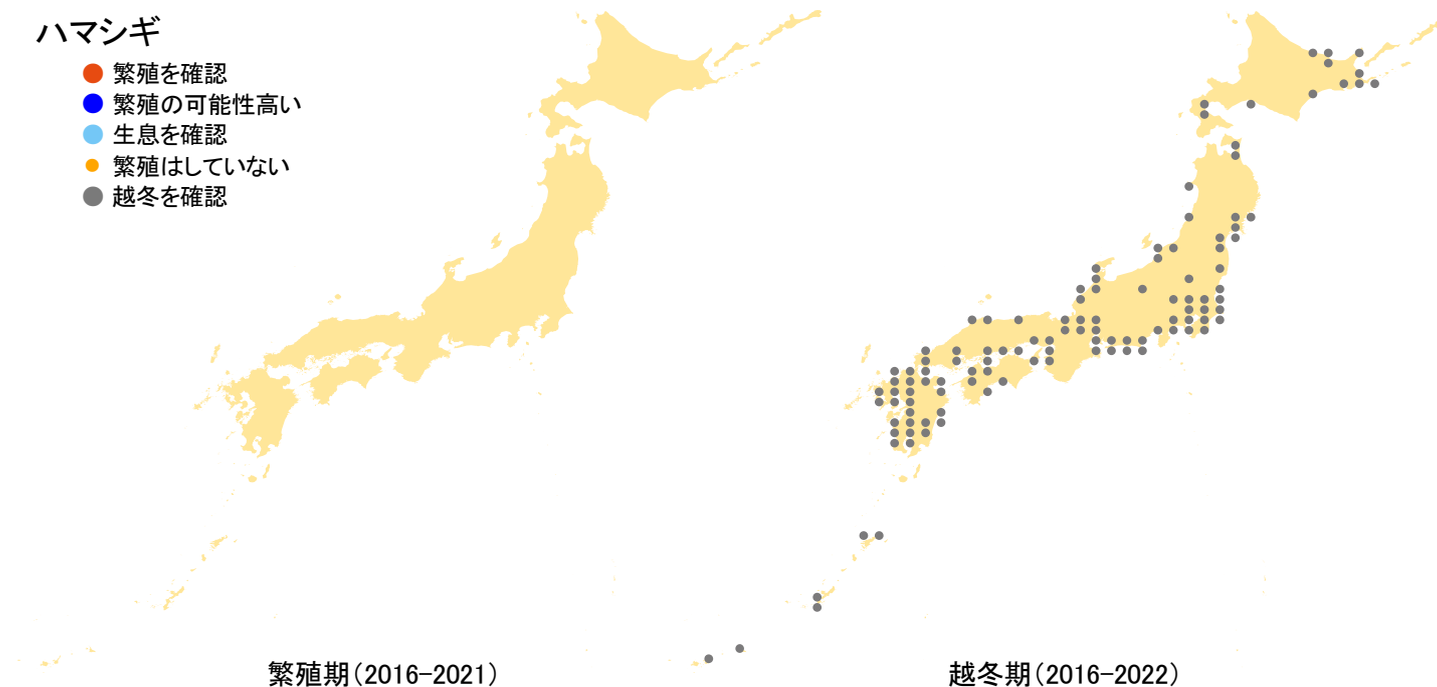
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/uzurashigi.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/uzurashigi.jpg>

ハマシギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



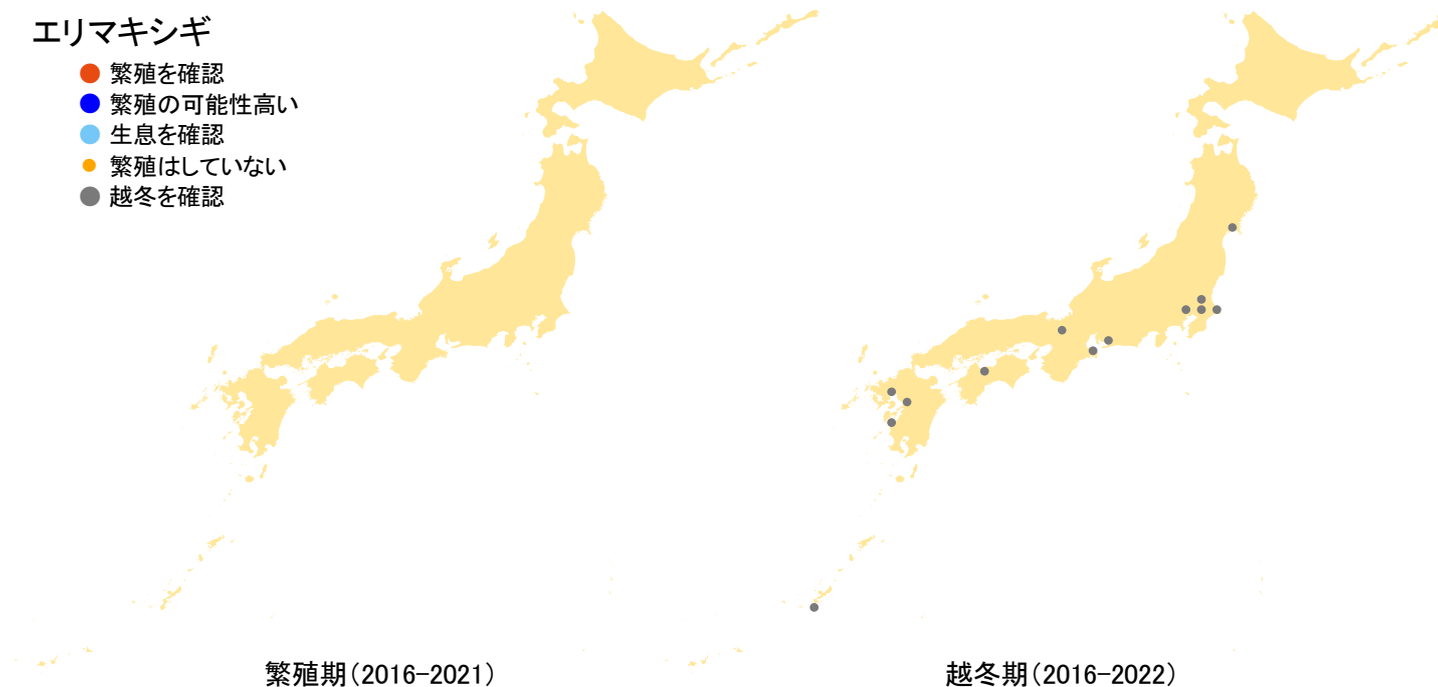
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/hamashigi.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/hamashigi.jpg>

エリマキシギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



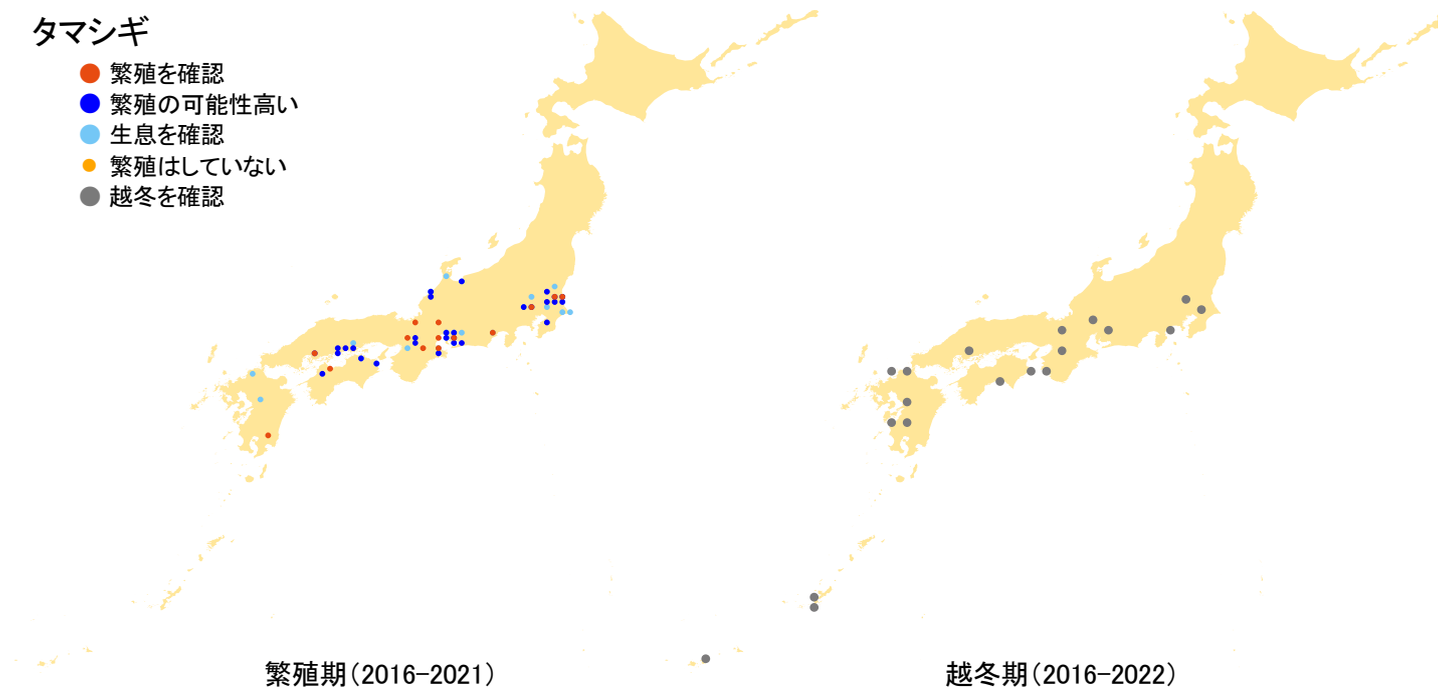
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/erimaki.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/erimakishigi.jpg>

タマシギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



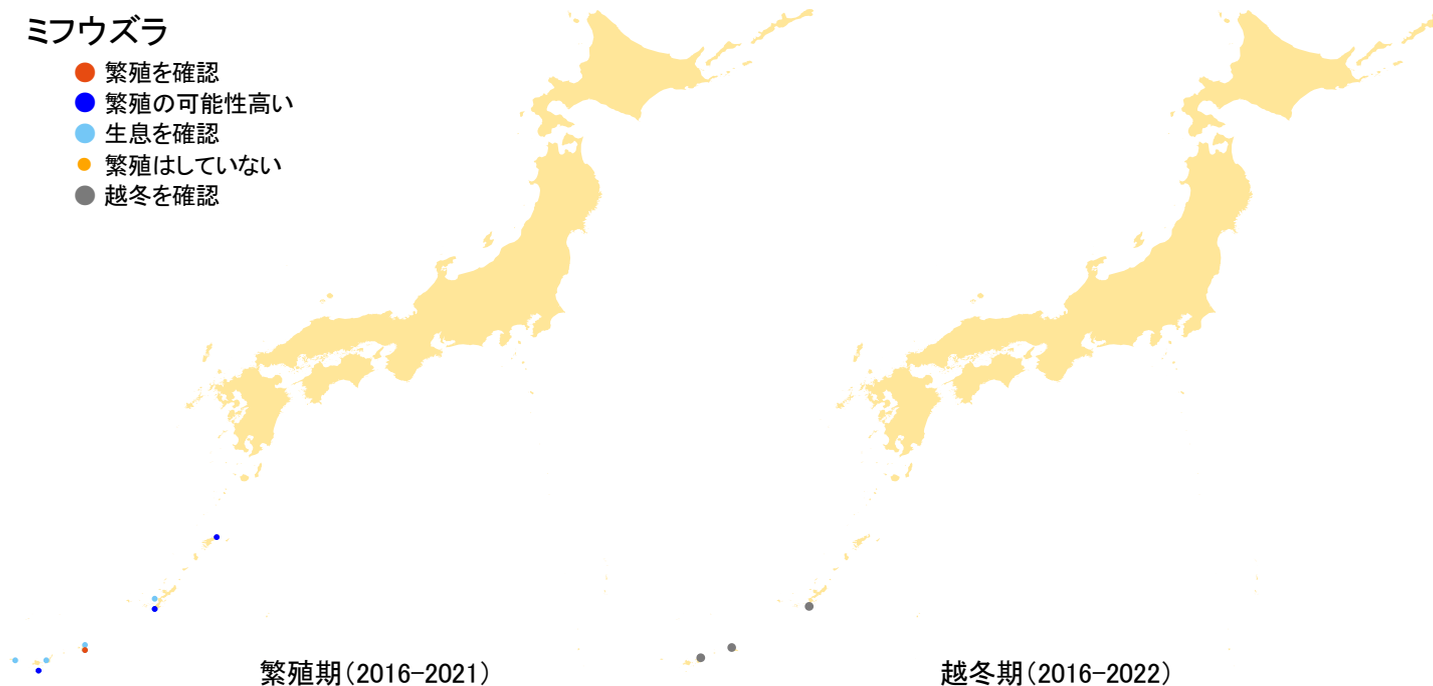
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/tamashigi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/tamashigi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/tamashigi.jpg>

ミフウズラ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



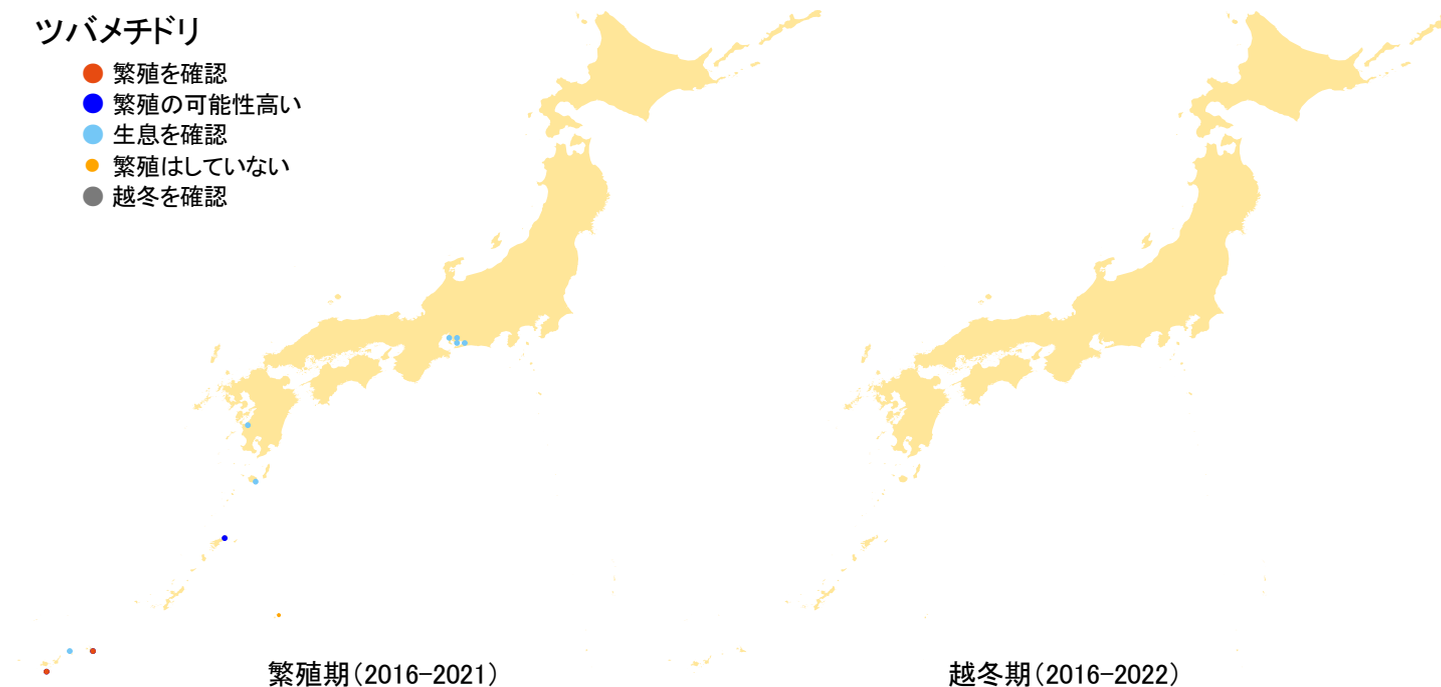
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/mifuuzura.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/mifuuzura.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/mifuuzura.jpg>

ツバメチドリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



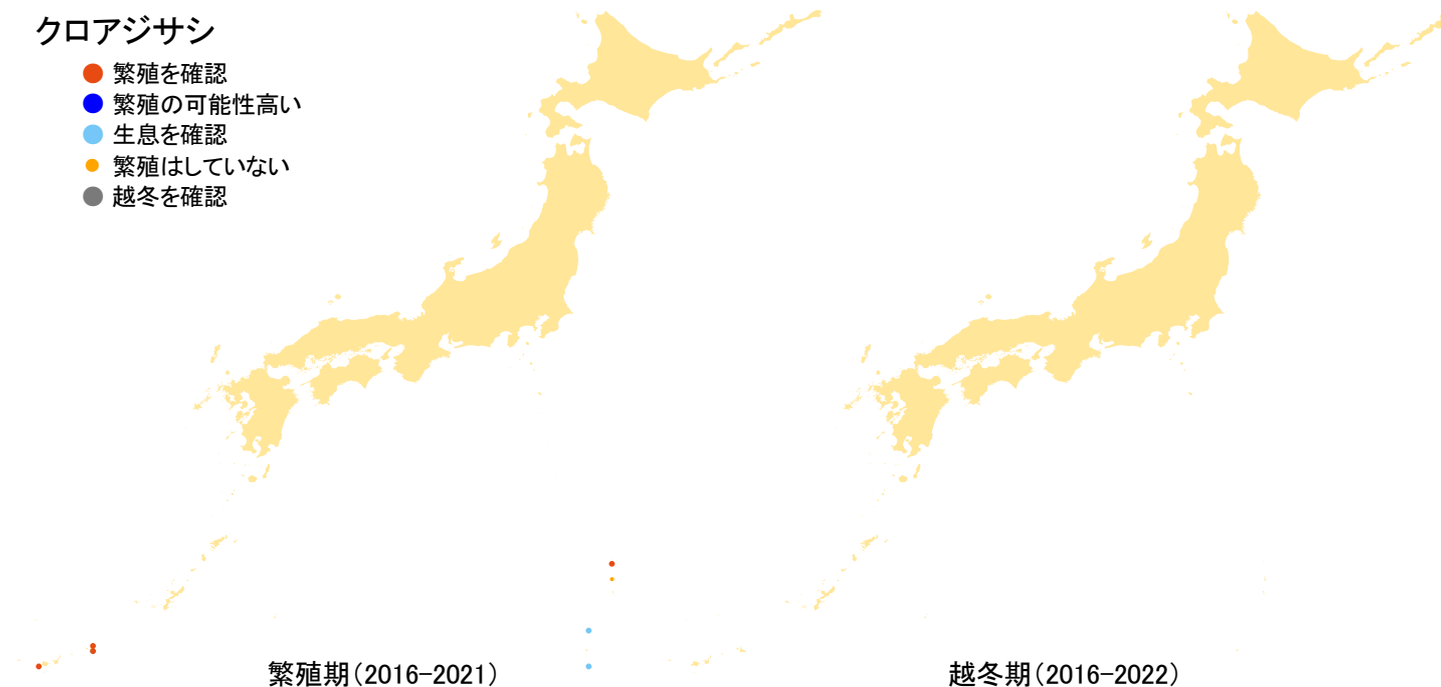
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/tsubamechidori.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/tsubamechidori.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

クロアジサシ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



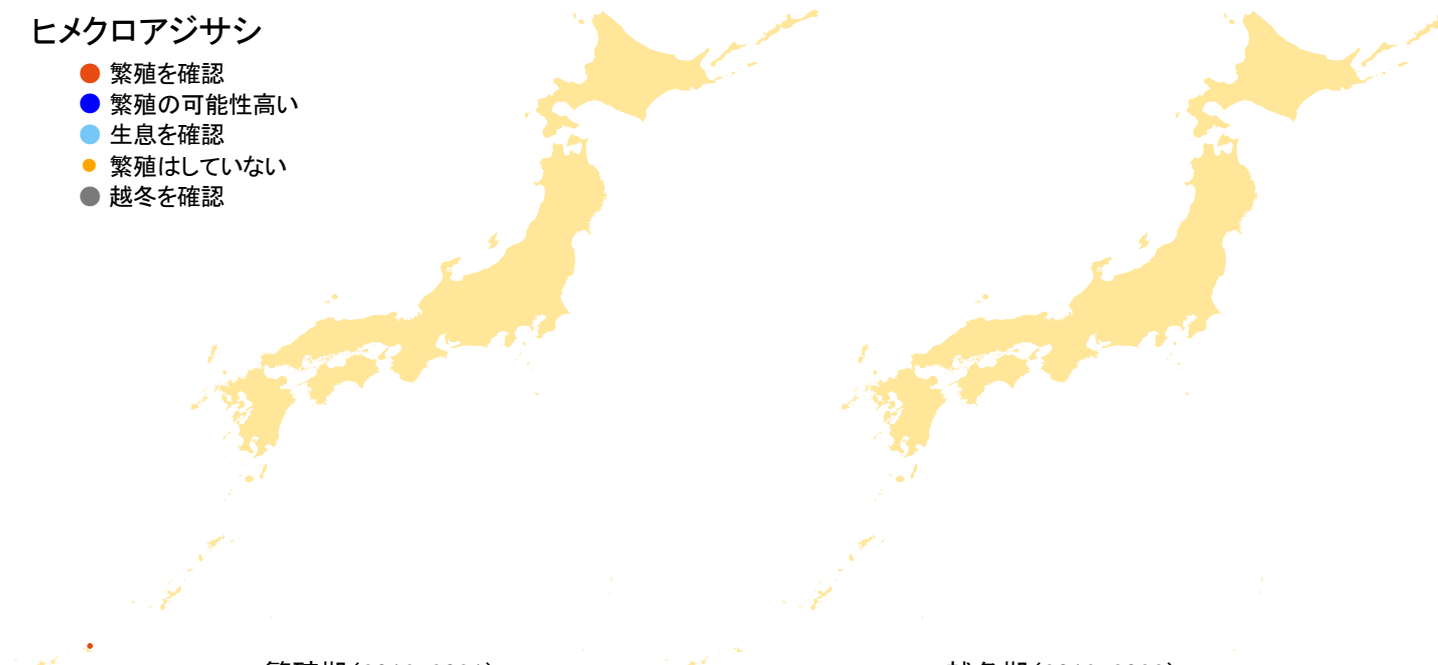
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kuroajisashi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kuroajisashi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

ヒメクロアジサシ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

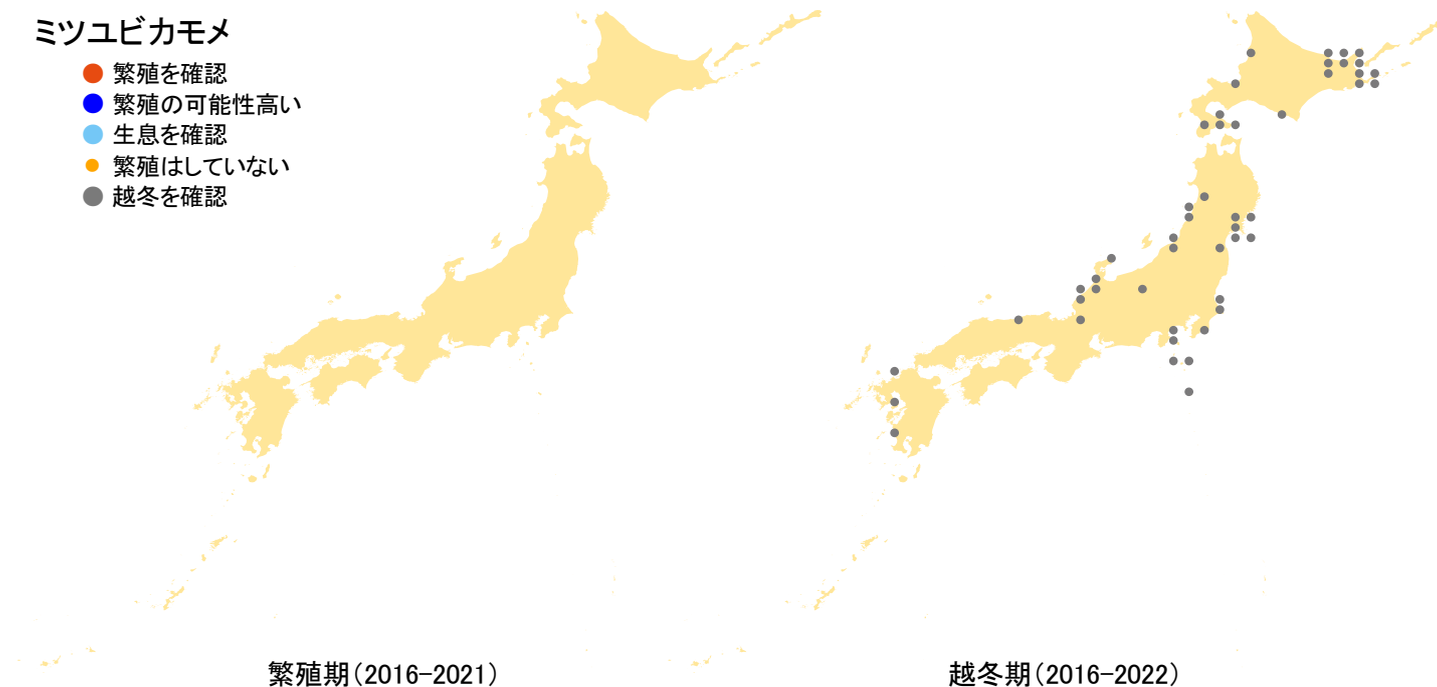
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/himekuroajisashi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/himekuroajisashi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

ミツユビカモメ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



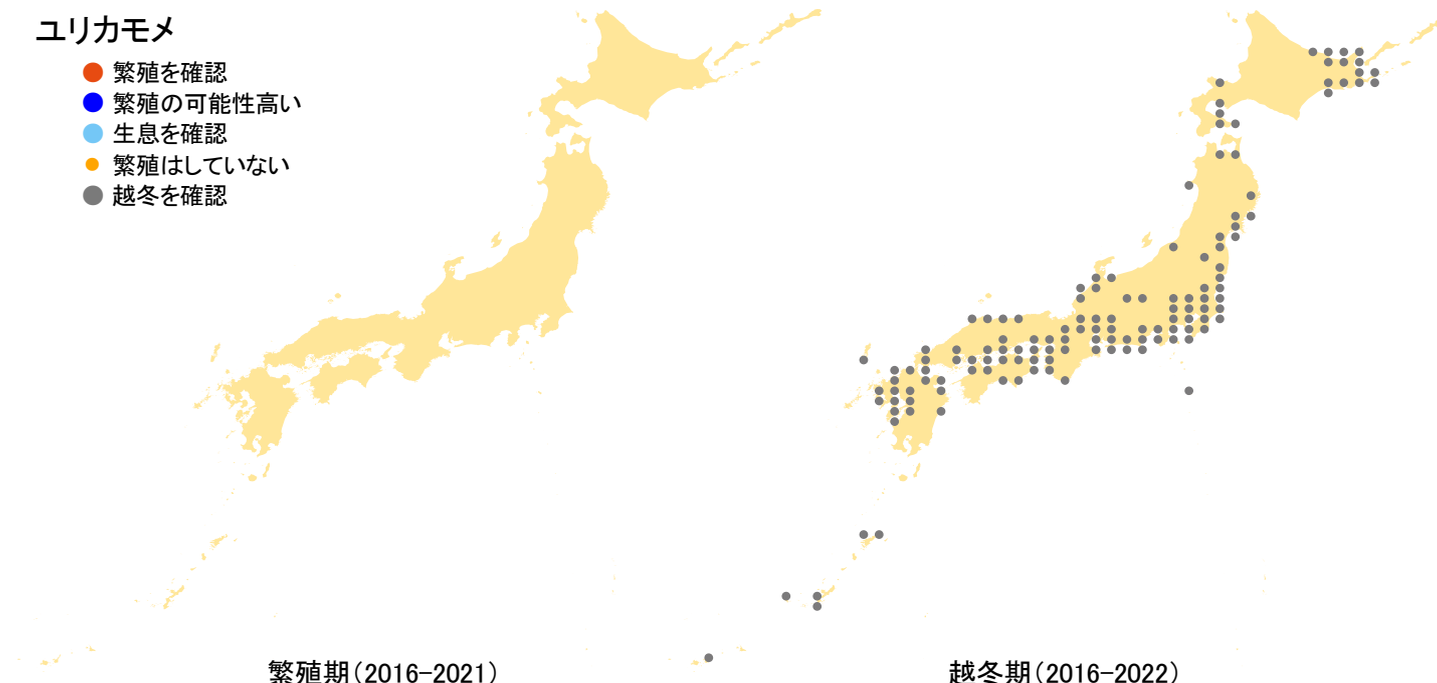
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/mitsuyubi.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/mitsuyubikamome.jpg>

ユリカモメ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



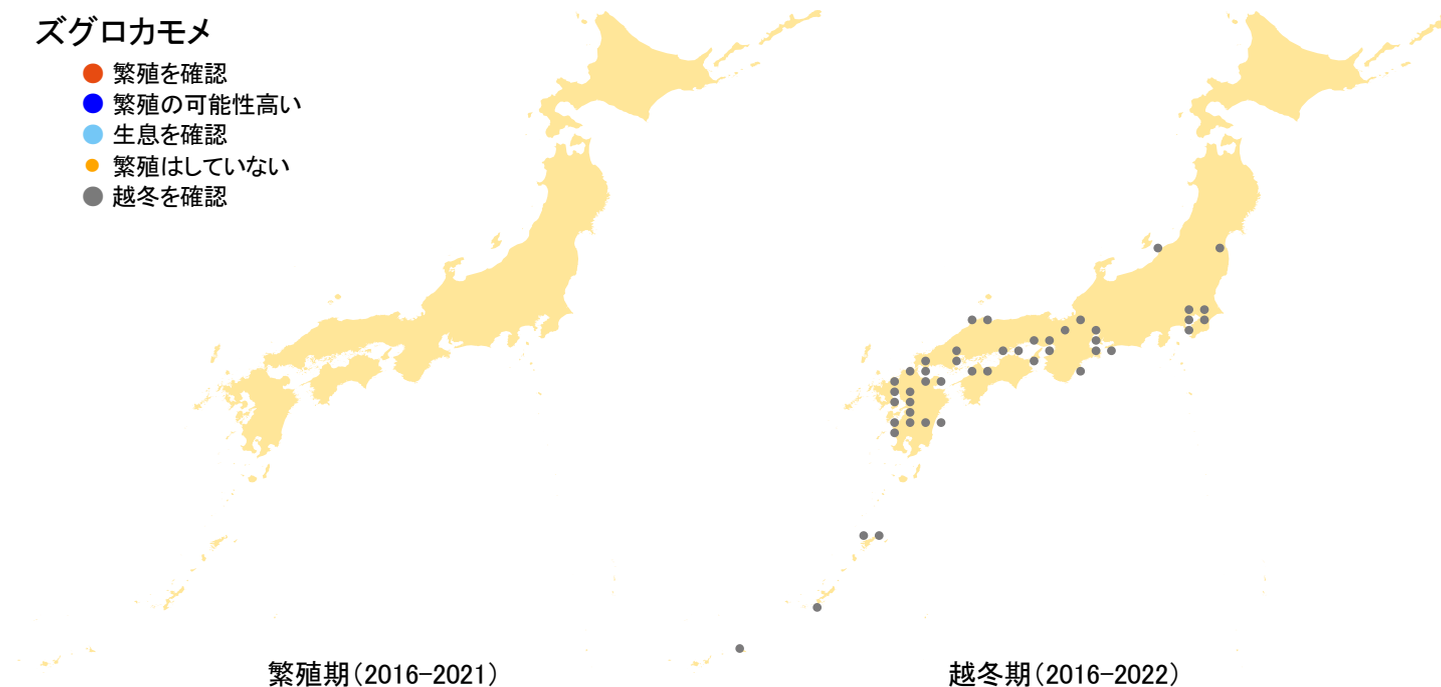
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/yuri.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/yurikamome.jpg>

ズグロカモメ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



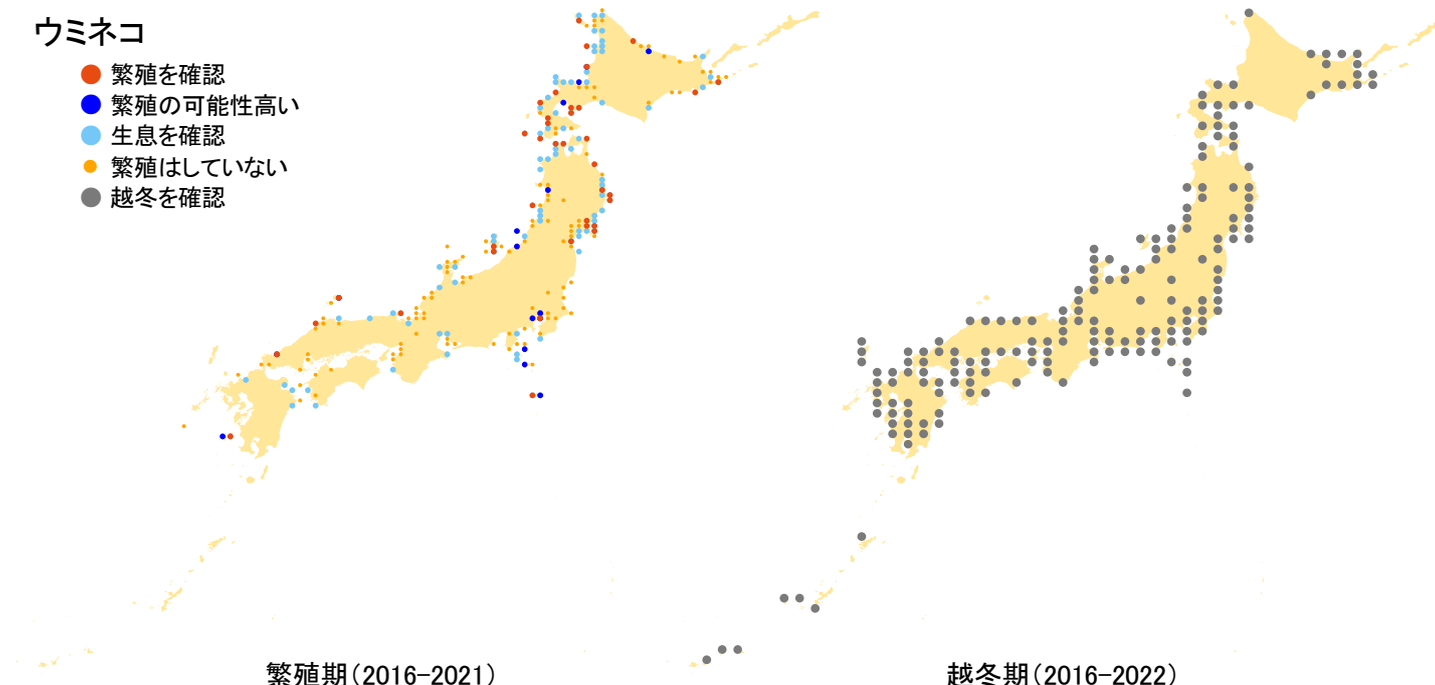
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/zugurokamome.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/zugurokamome.jpg>

ウミネコ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



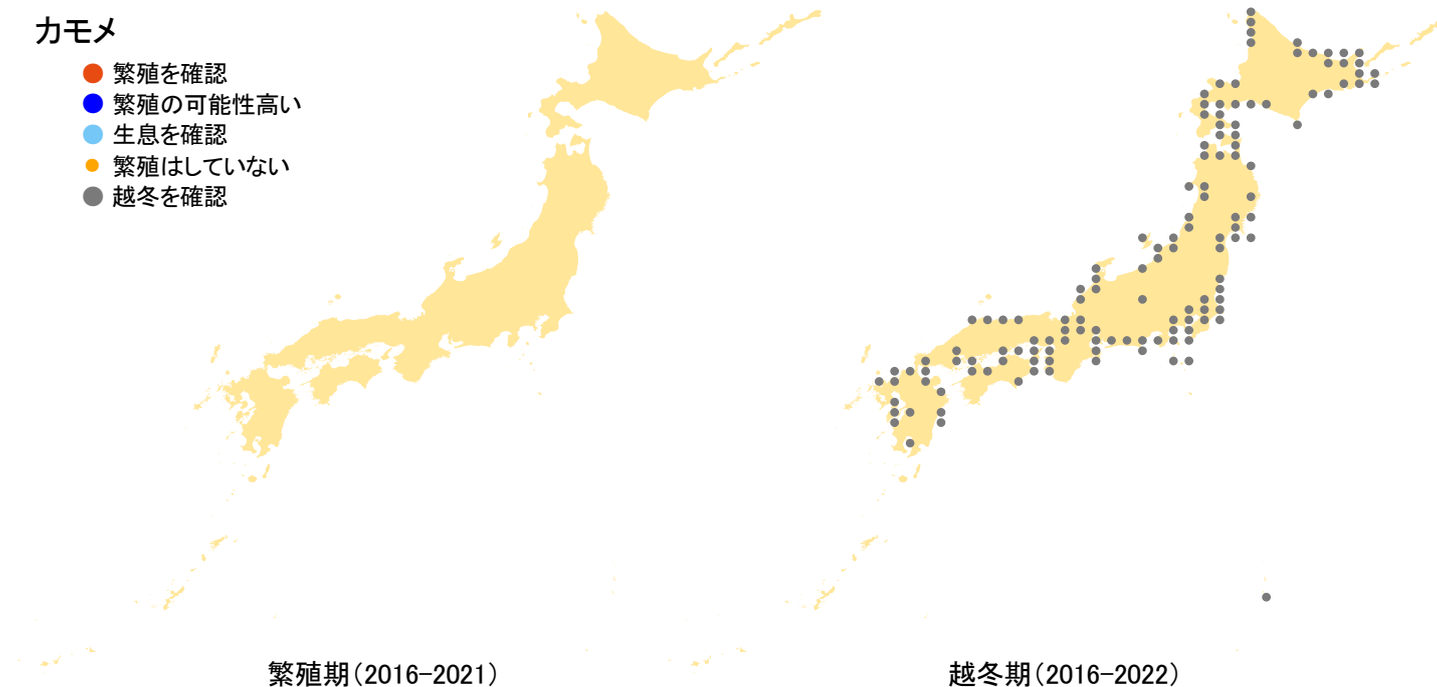
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/umineko.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/umineko.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/umineko.jpg>

カモメ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



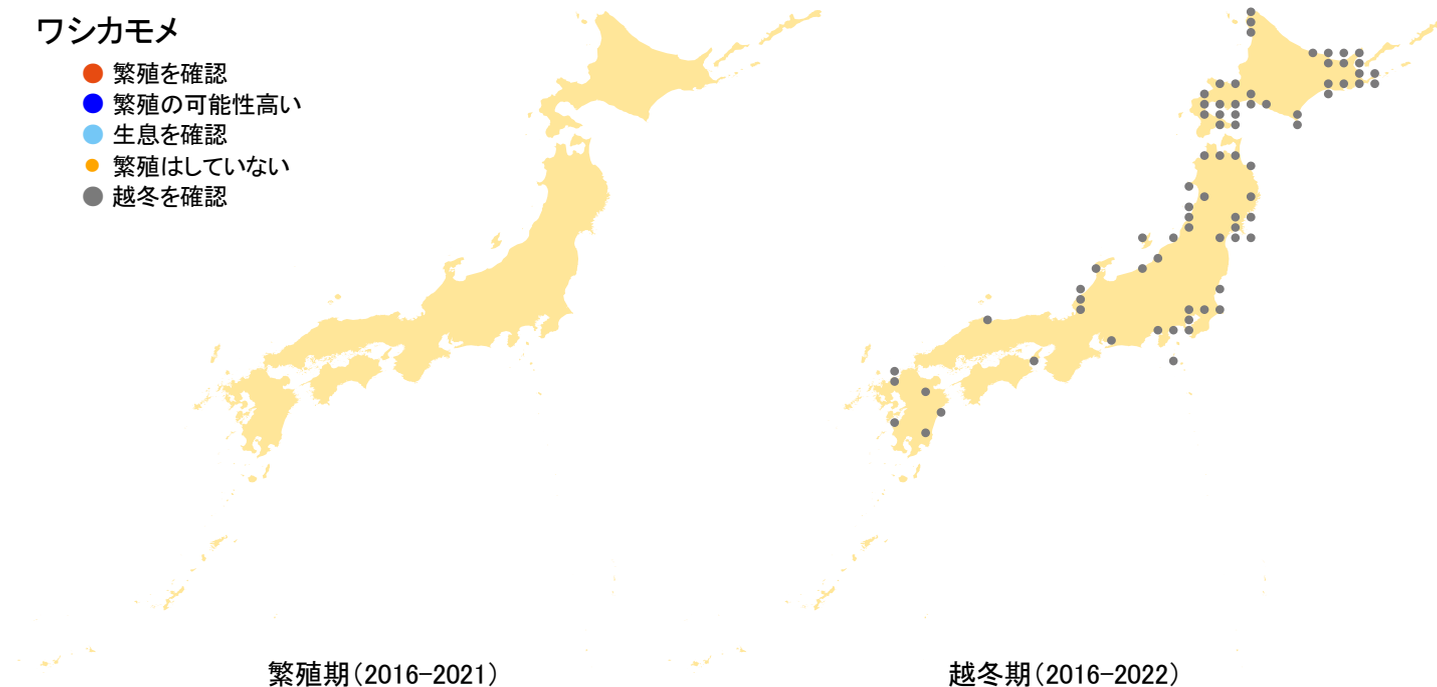
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kamome.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kamome.jpg>

ワシカモメ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



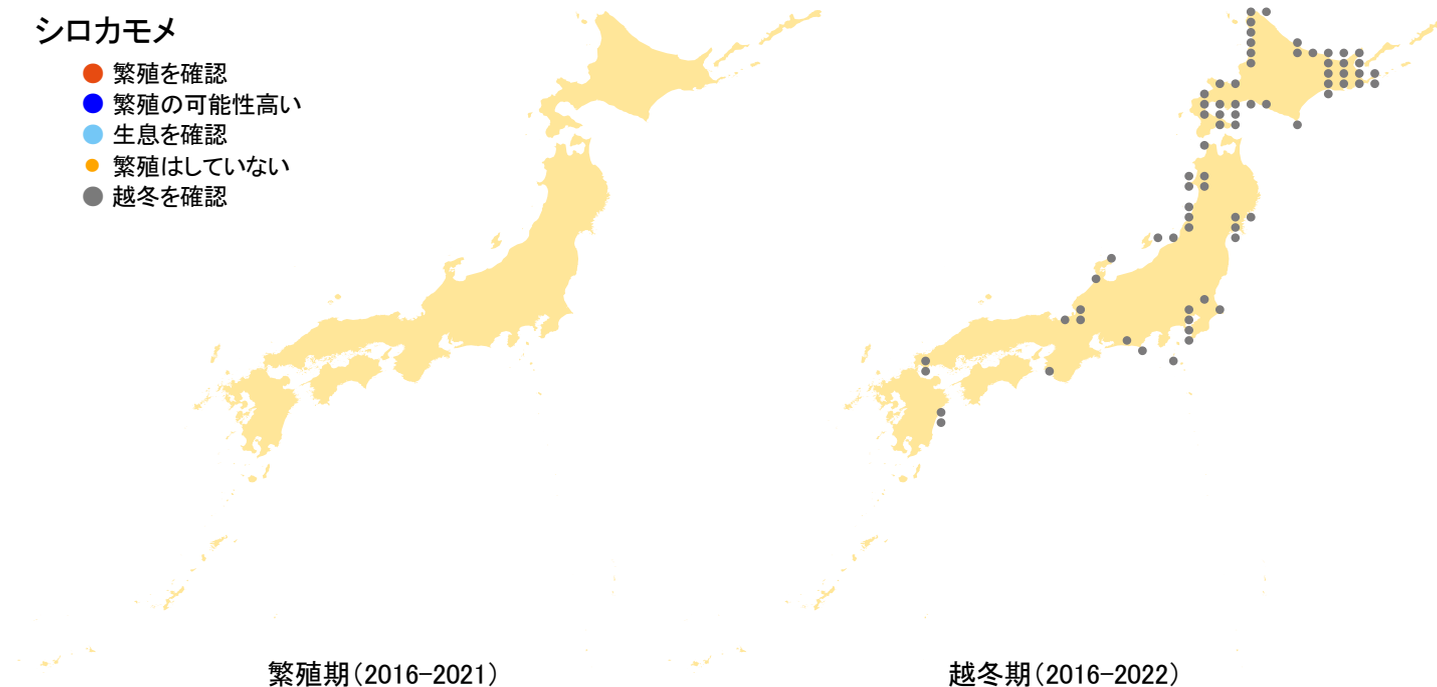
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/washikamome.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/washikamome.jpg>

シロカモメ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



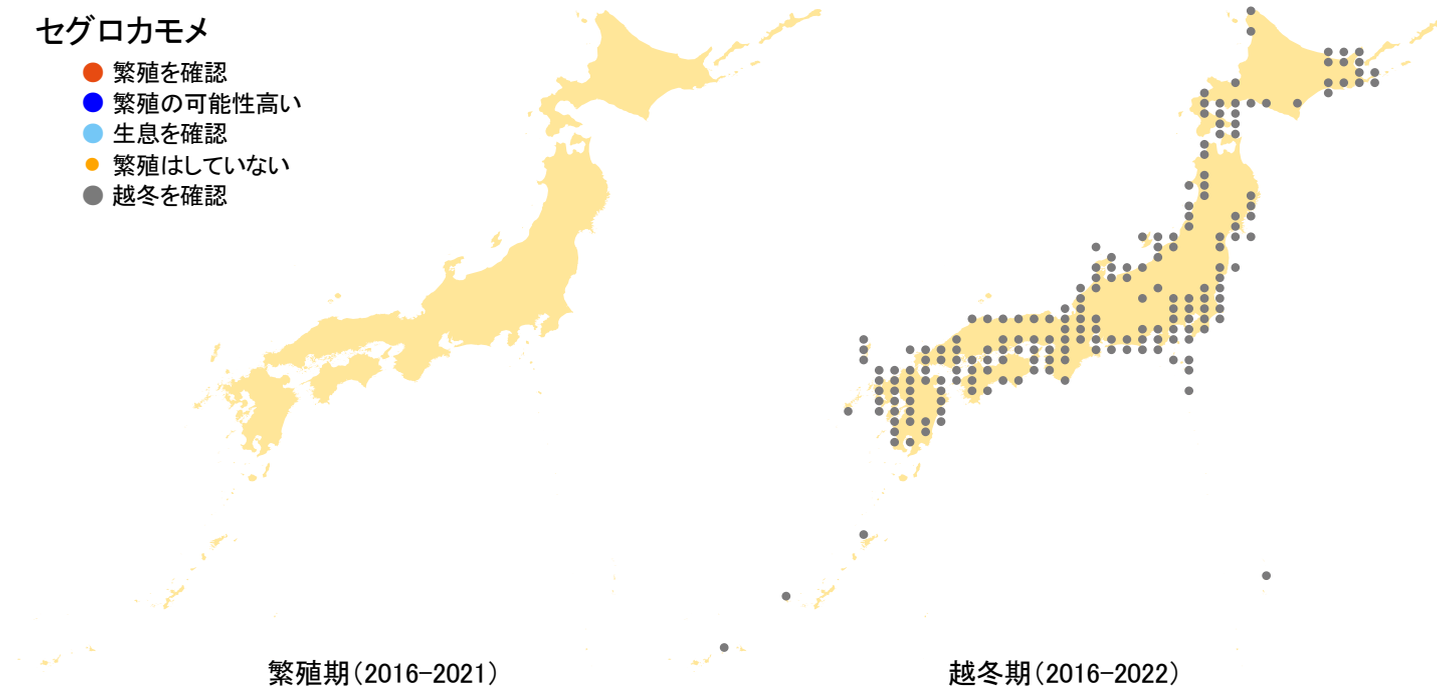
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/shirokamome.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/shirokamome.jpg>

セグロカモメ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



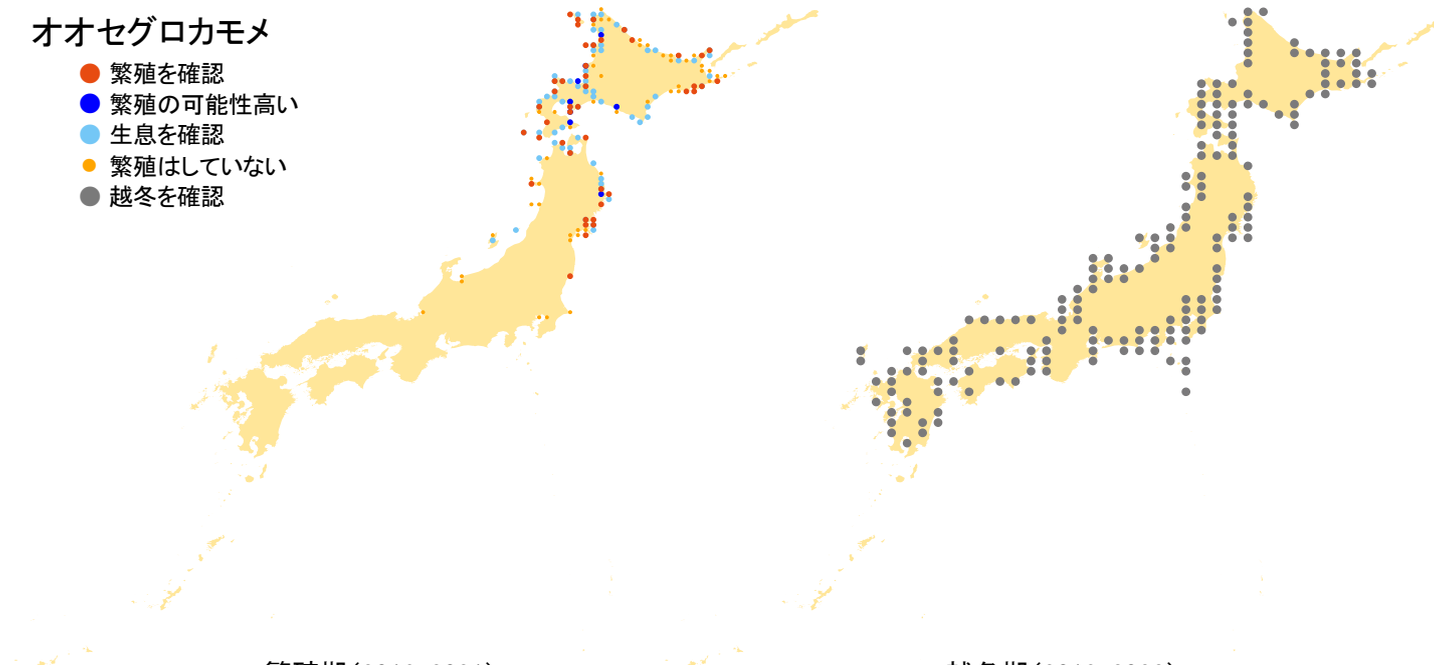
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/segurokamome.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/segurokamome.jpg>

オオセグロカモメ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

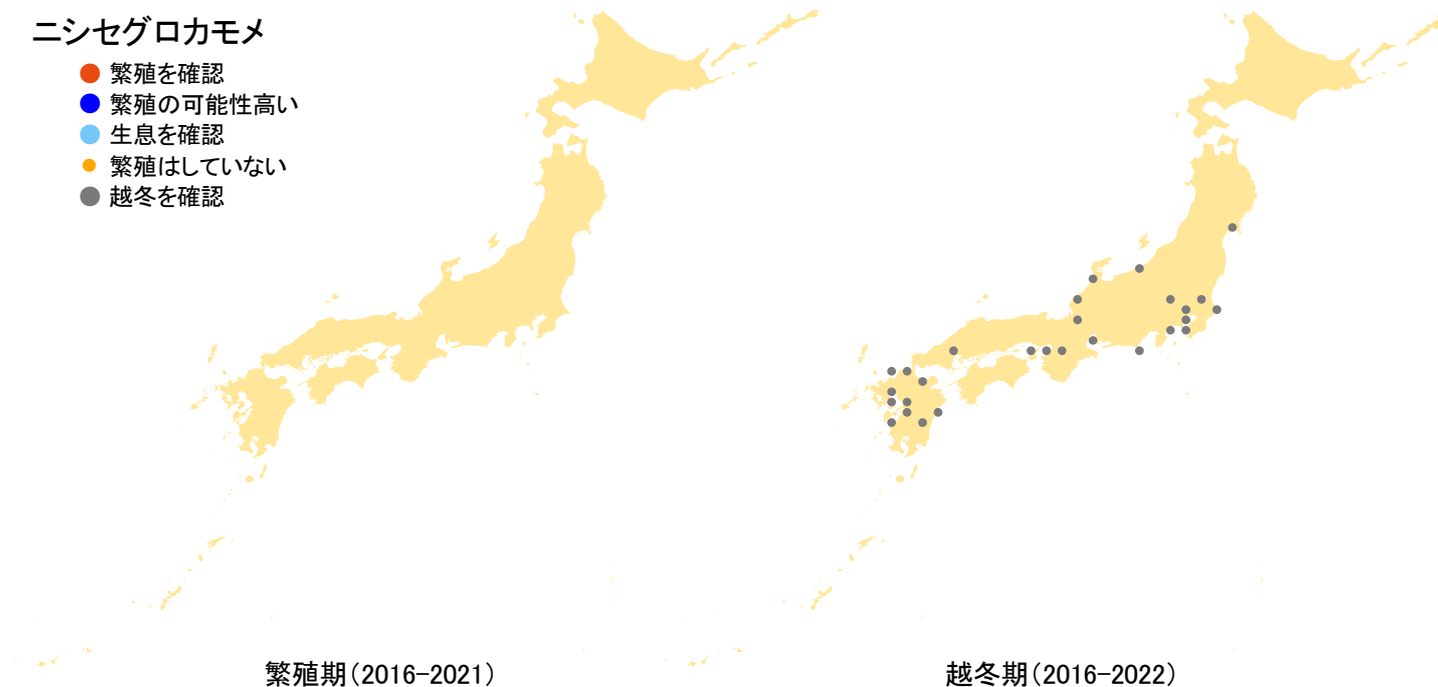
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/osegurokamome.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/osegurokamome.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/osegurokamome.jpg>

ニシセグロカモメ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



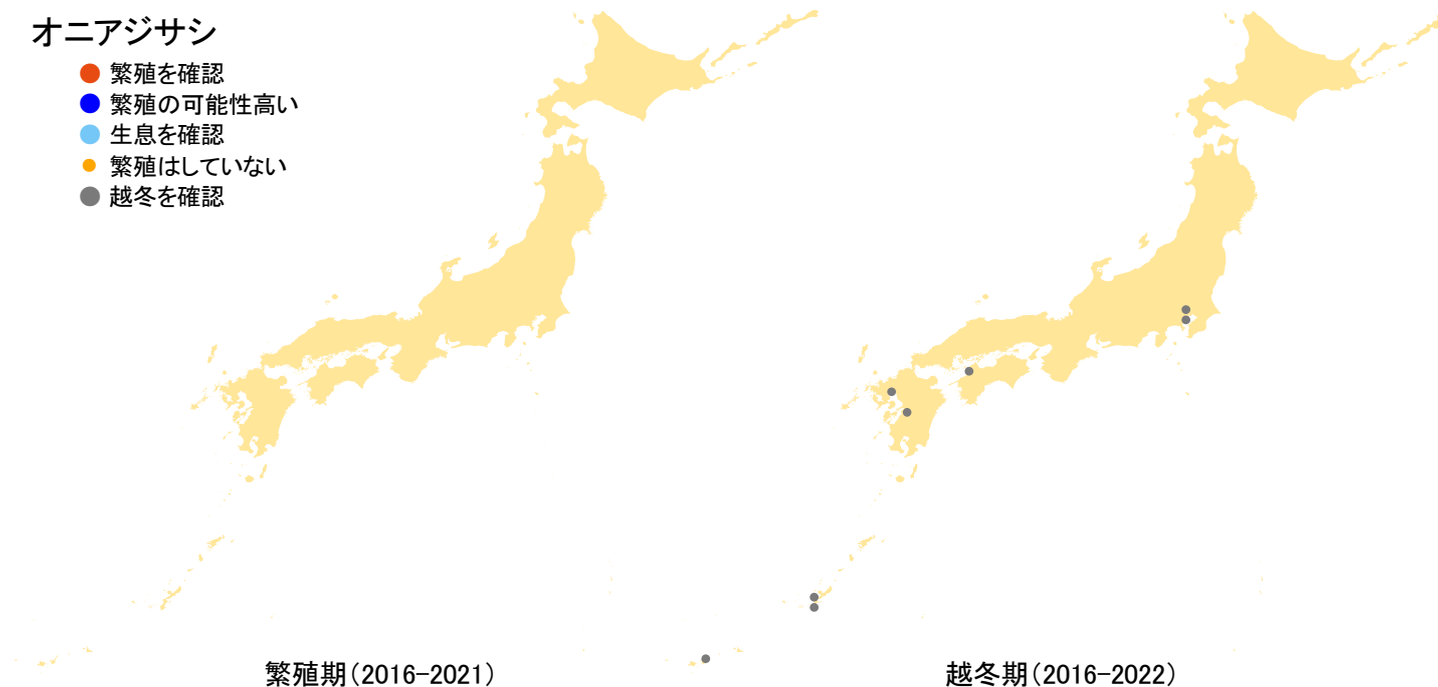
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/nishiseguro.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/nishisegurokamome.jpg>

オニアジサシ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



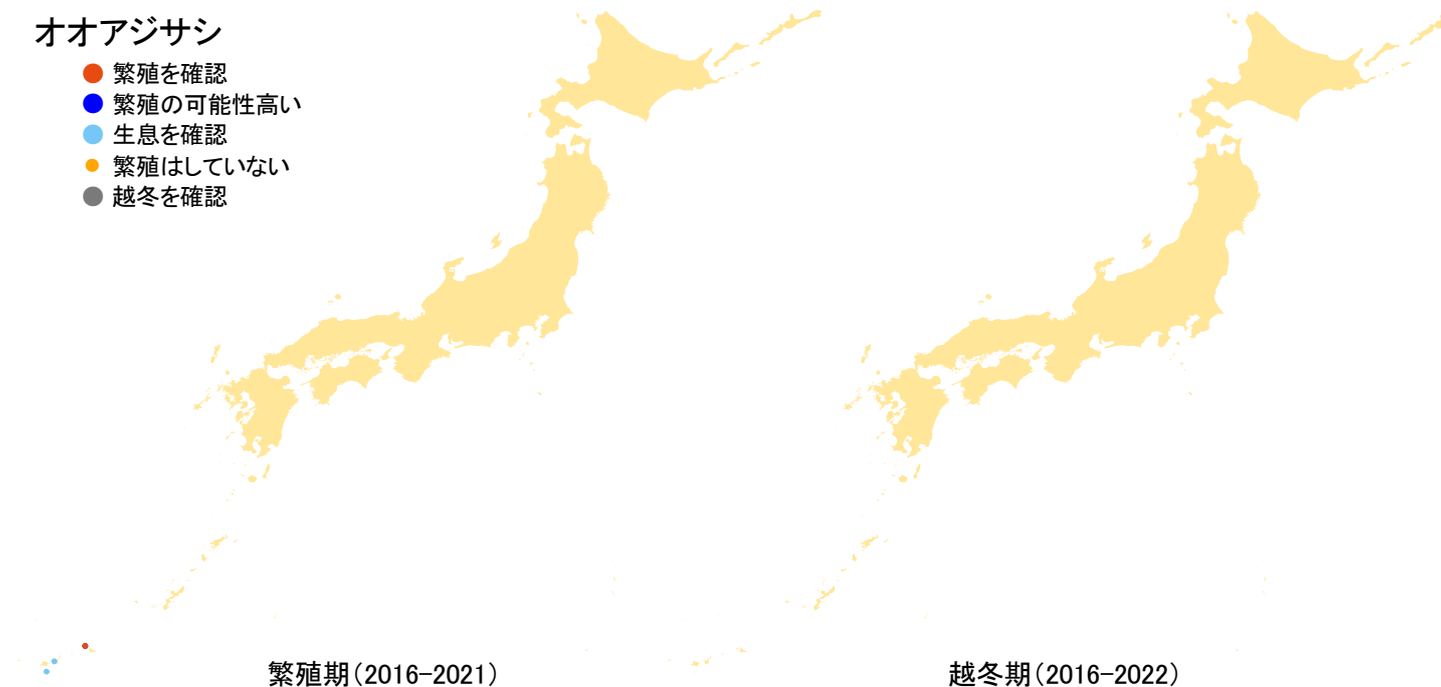
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/oniajisashi.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/oniajisashi.jpg>

オオアジサシ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



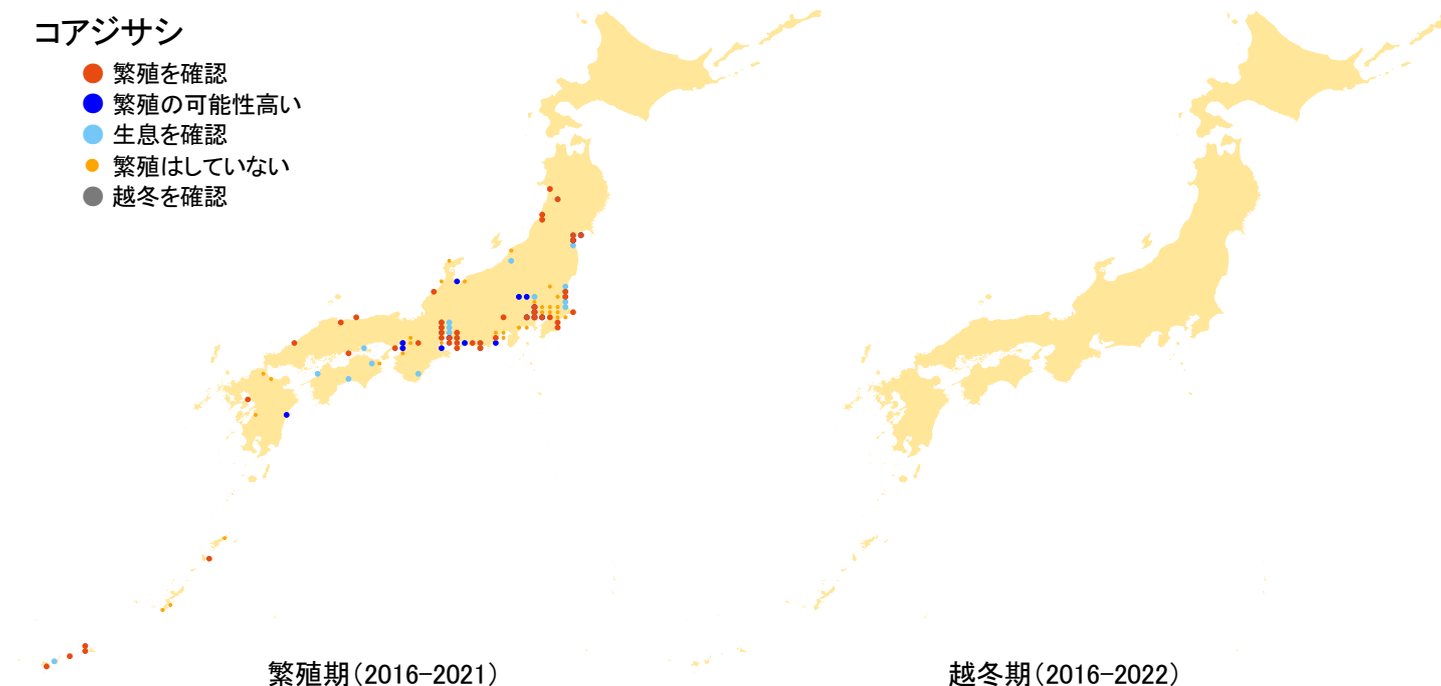
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/oajisashi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/oajisashi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

コアジサシ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



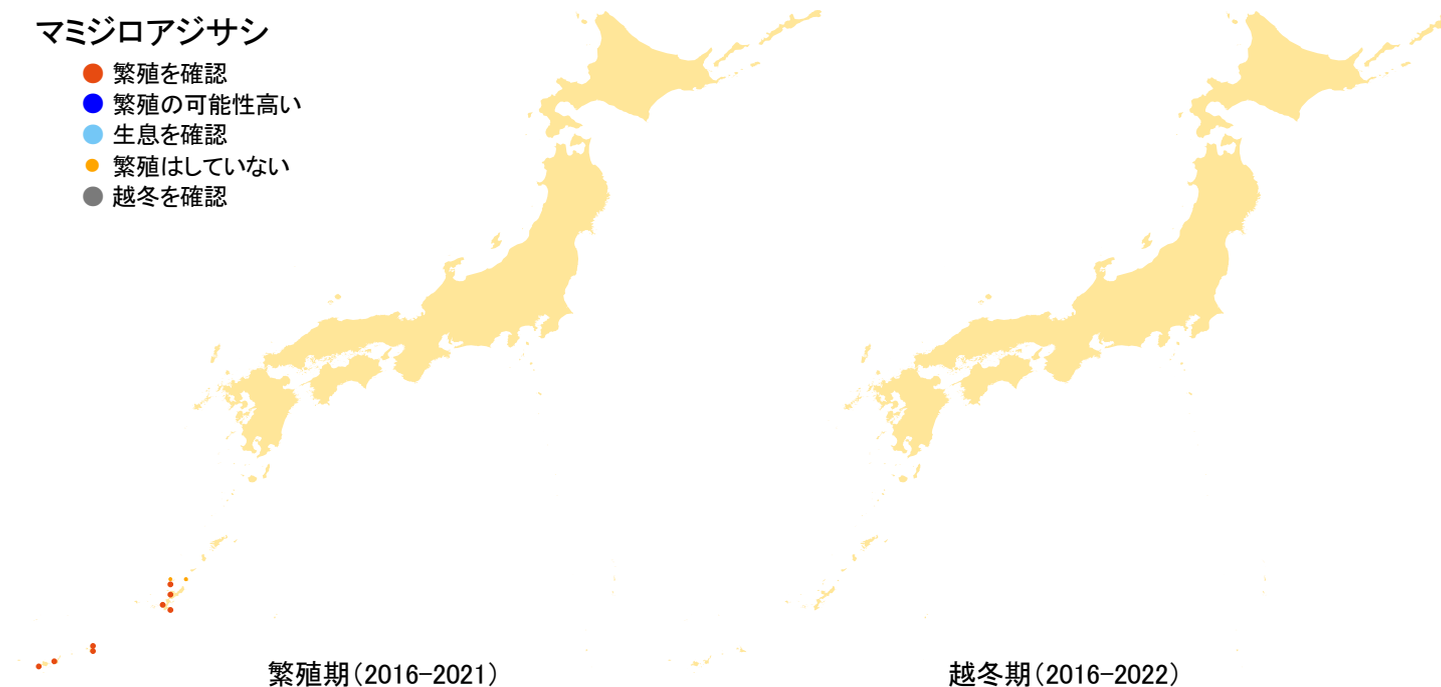
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/koajisashi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/koajisashi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

マミジロアジサシ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



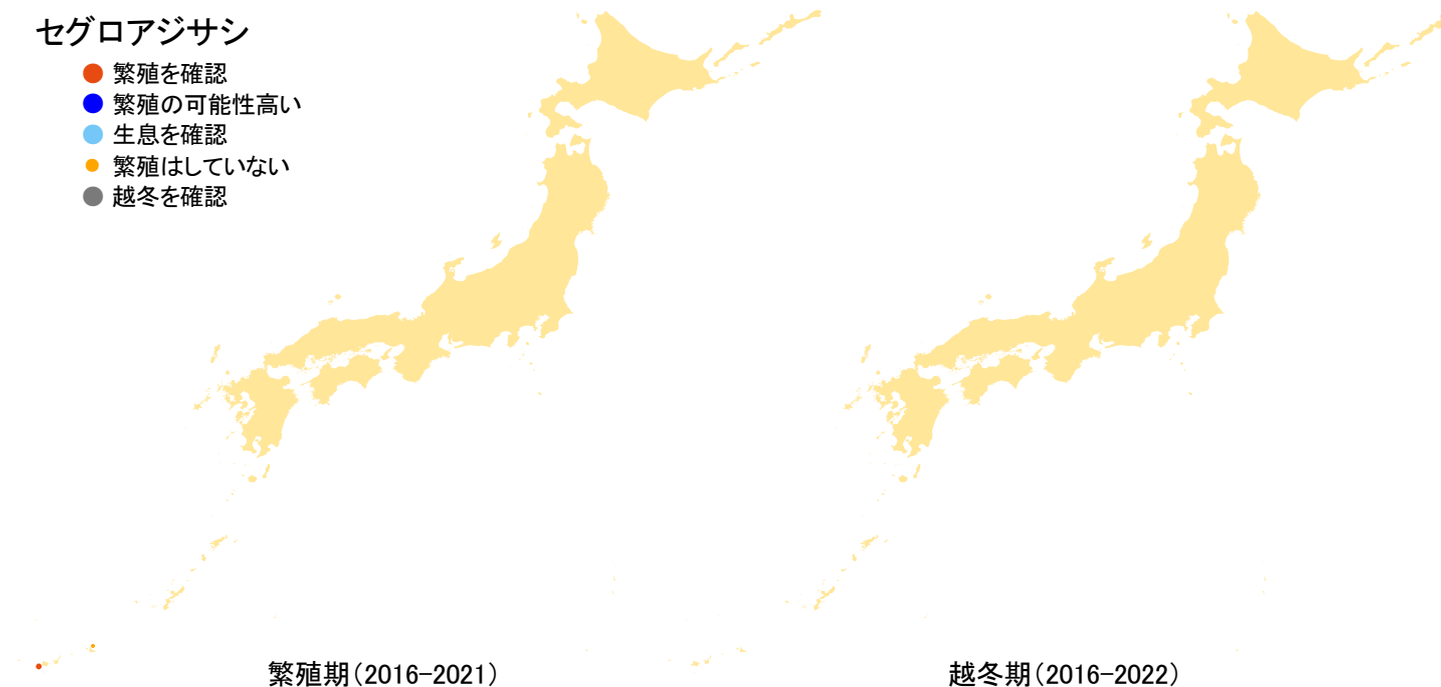
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/mamijiroajisashi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/mamijiroajisashi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

セグロアジサシ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



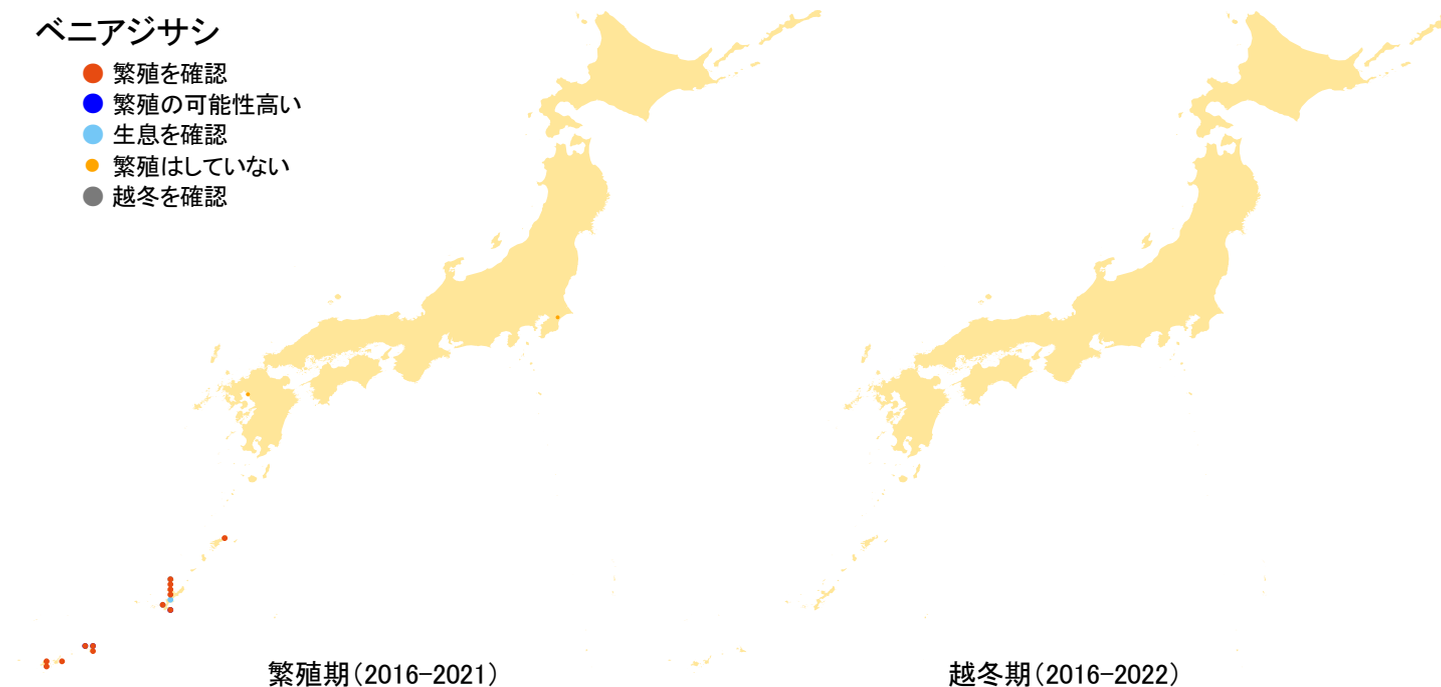
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/seguoajisashi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/seguoajisashi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

ベニアジサシ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



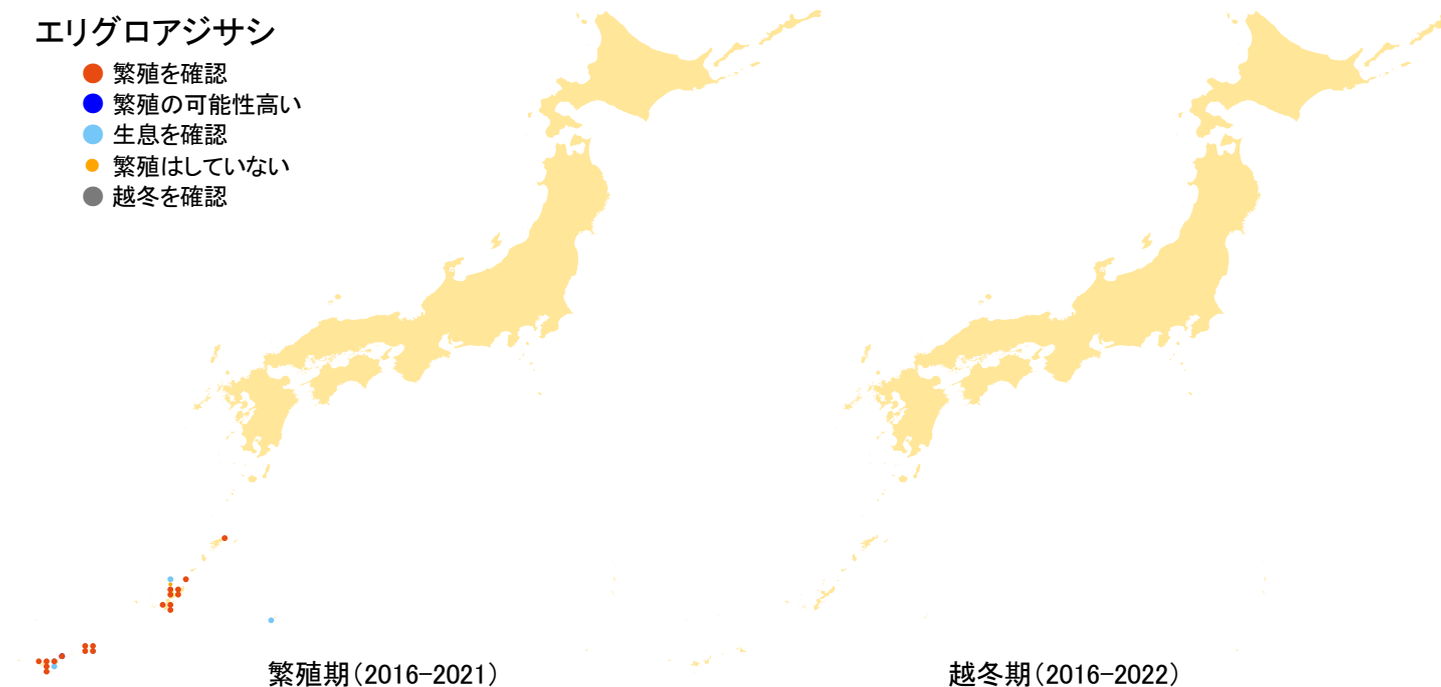
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/beniajisashi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/beniajisashi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

エリグロアジサシ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



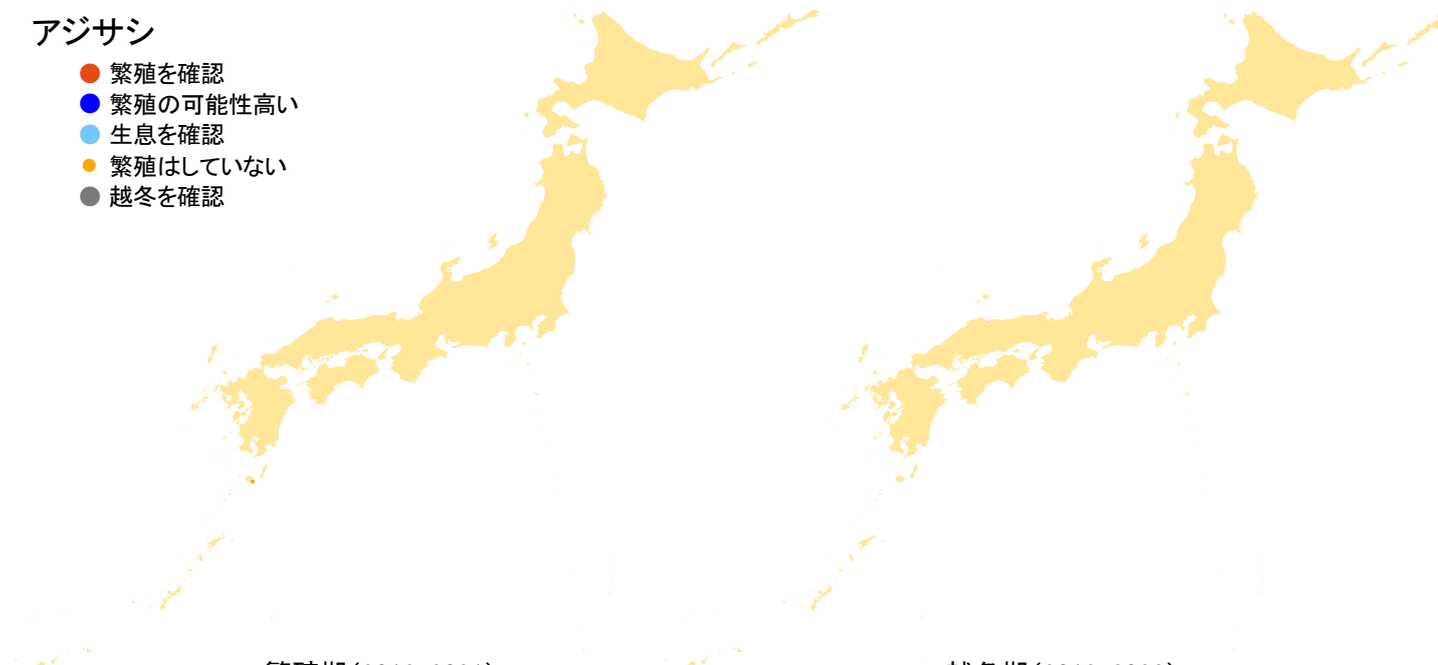
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/eriguroajisashi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/eriguroajisashi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

アジサシ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

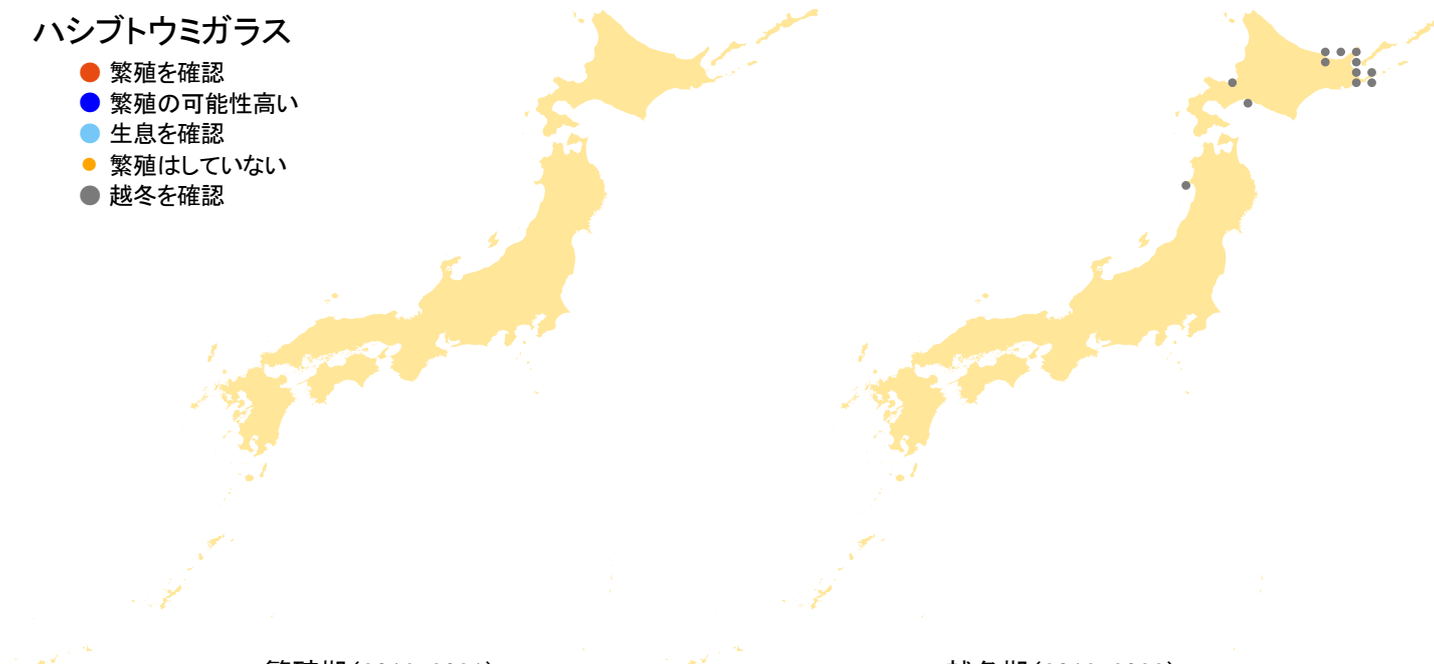
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/ajisashi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/ajisashi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

ハシブトウミガラス

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

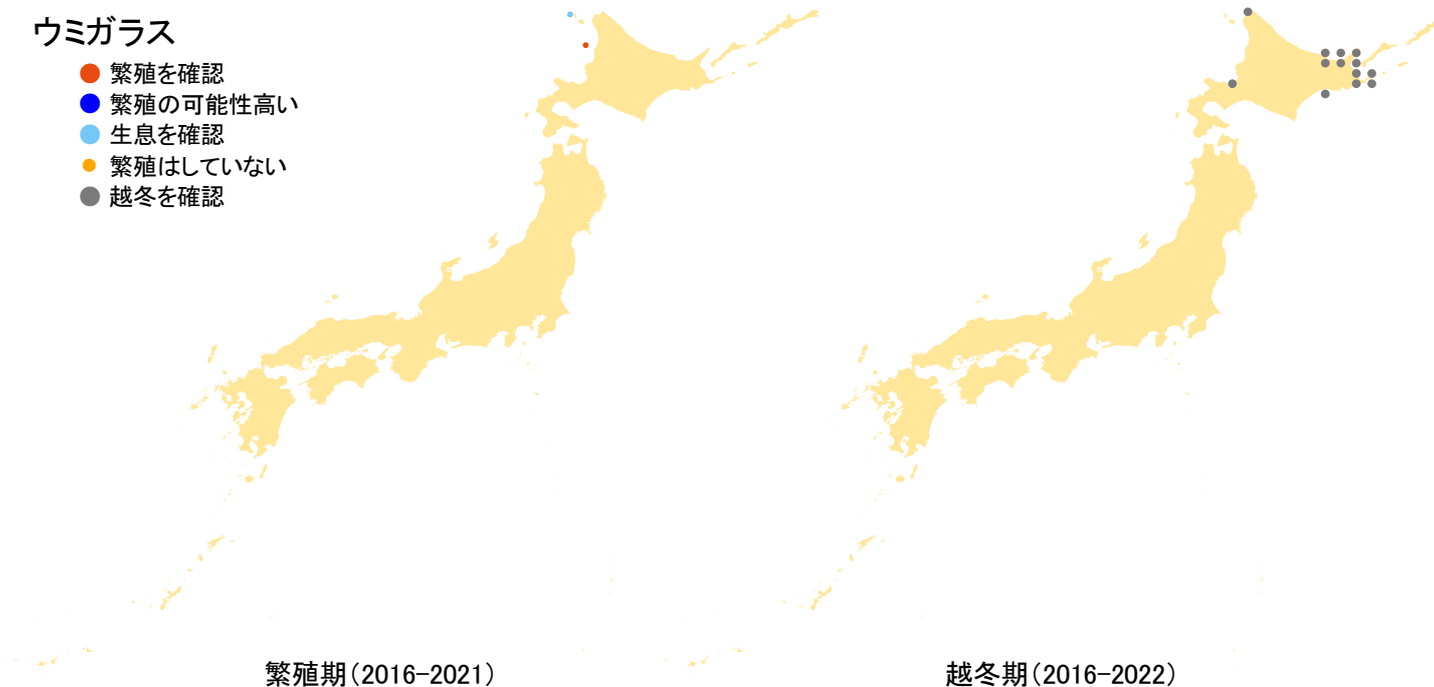
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/hasibutoumi.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/hashibutomigarasu.jpg>

ウミガラス

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



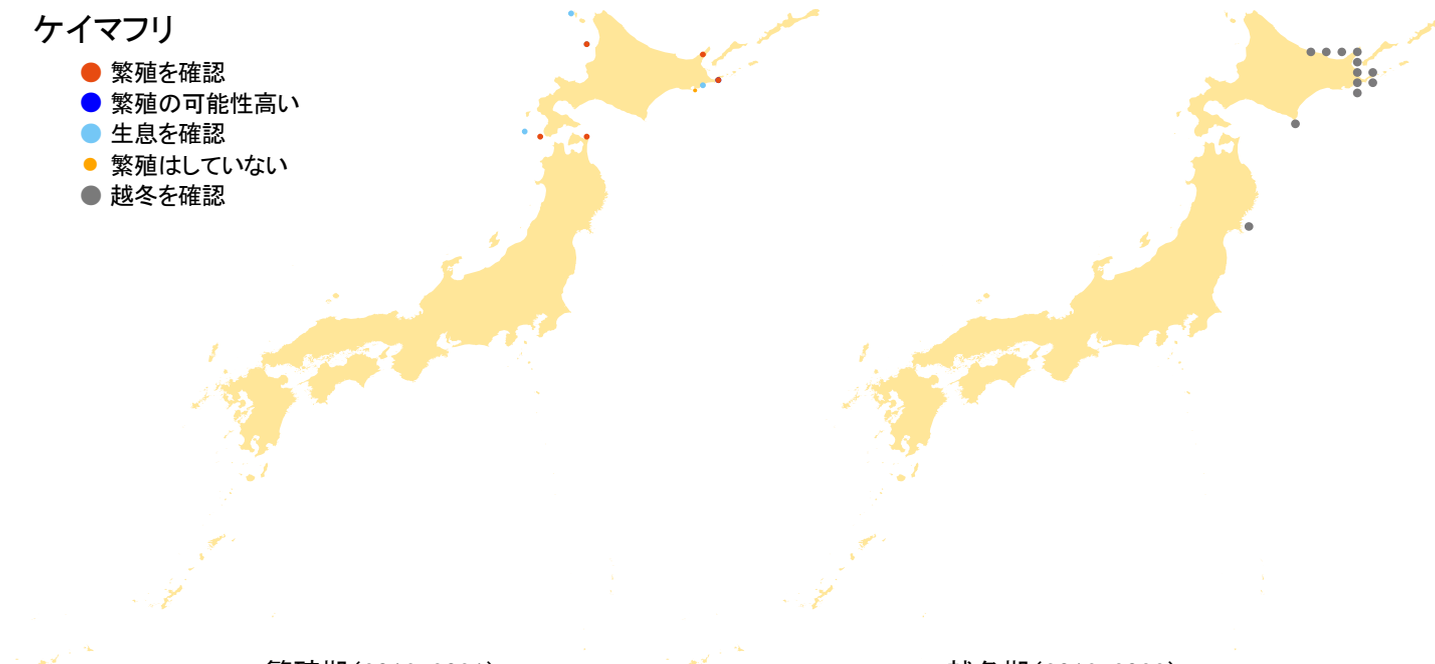
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/umigarasu.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/umigarasu.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/umigarasu.jpg>

ケイマフリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

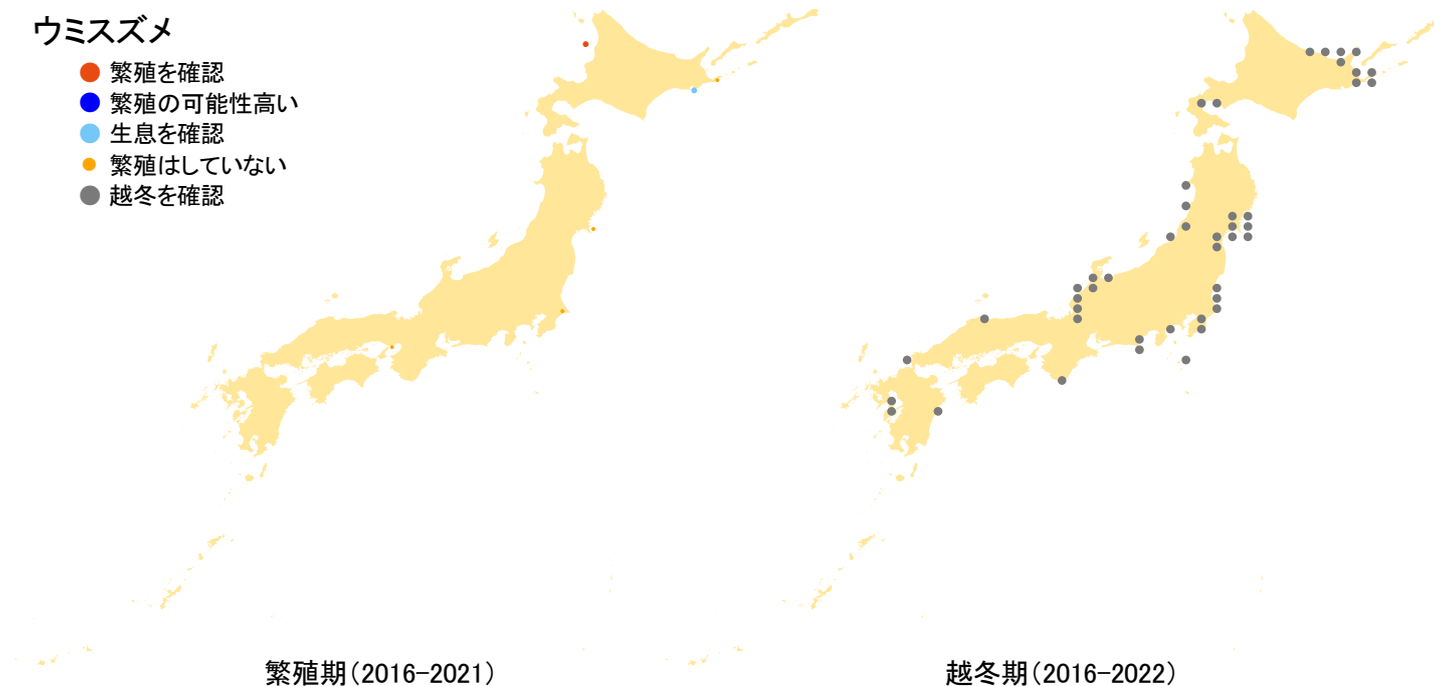
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/keimafuri.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/keimafuri.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/keimafuri.jpg>

ウミスズメ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



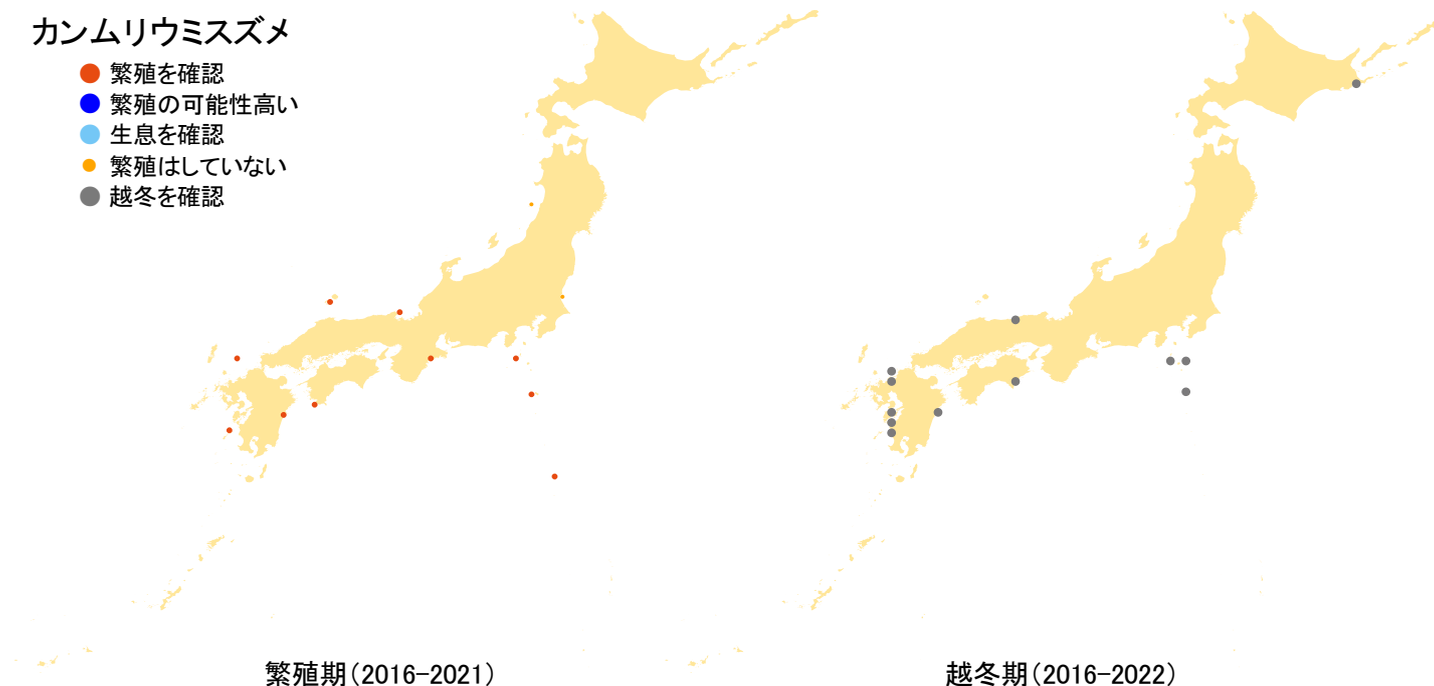
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/umisuzume.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/umisuzume.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/umisuzume.jpg>

カンムリウミスズメ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



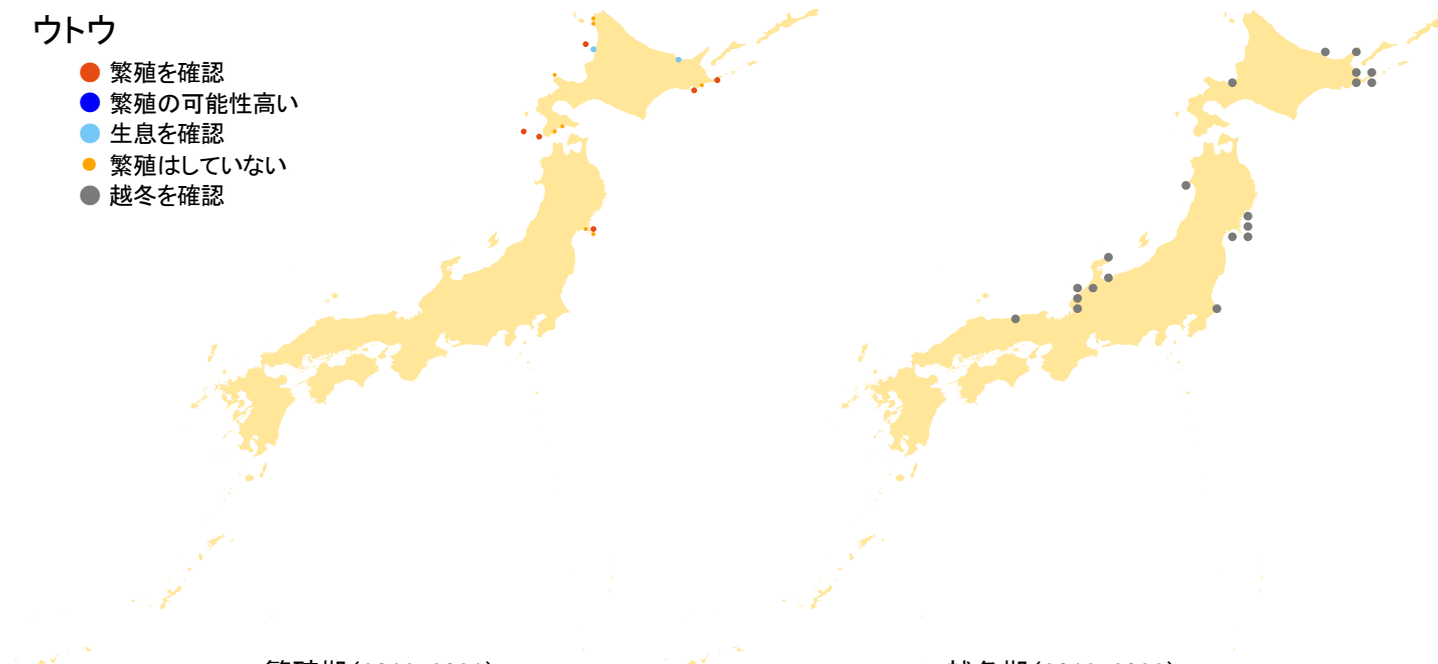
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kanmuriusuzume.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kanmuriusuzume.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kanmuriusuzume.jpg>

ウトウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

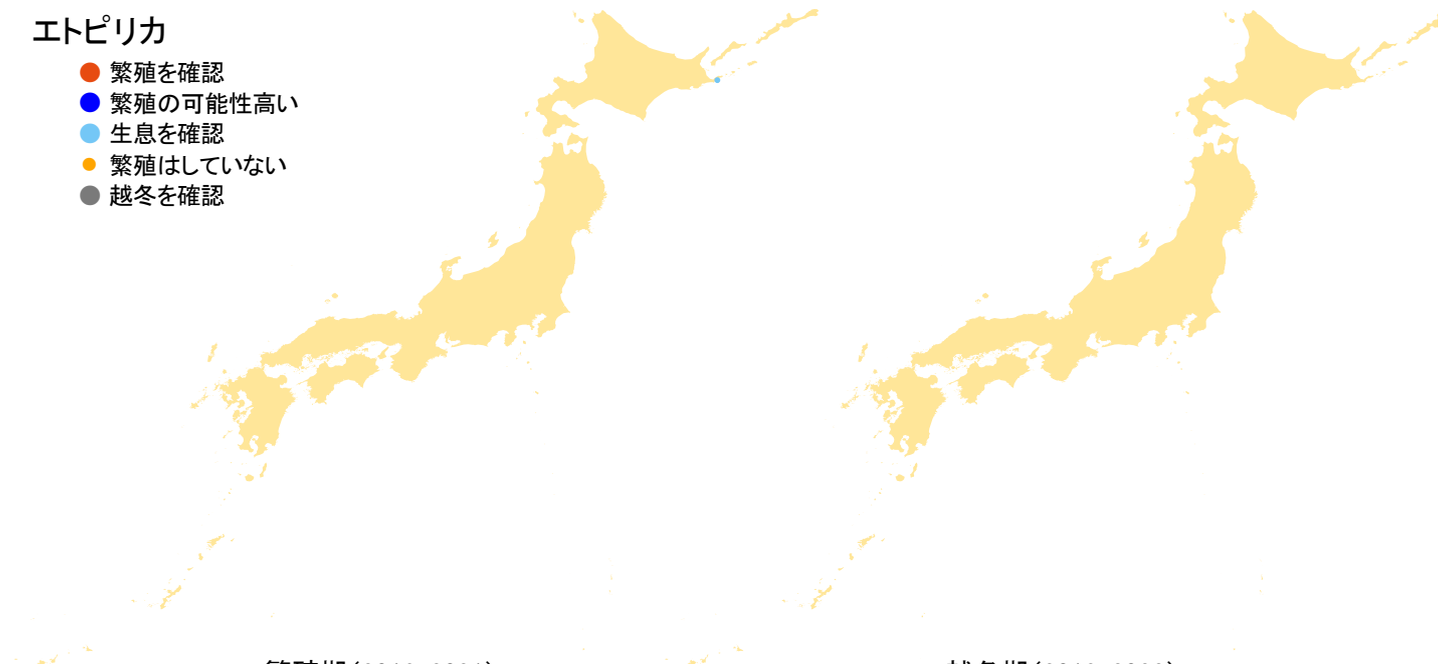
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/utou.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/utou.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/utou.jpg>

エトピリカ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

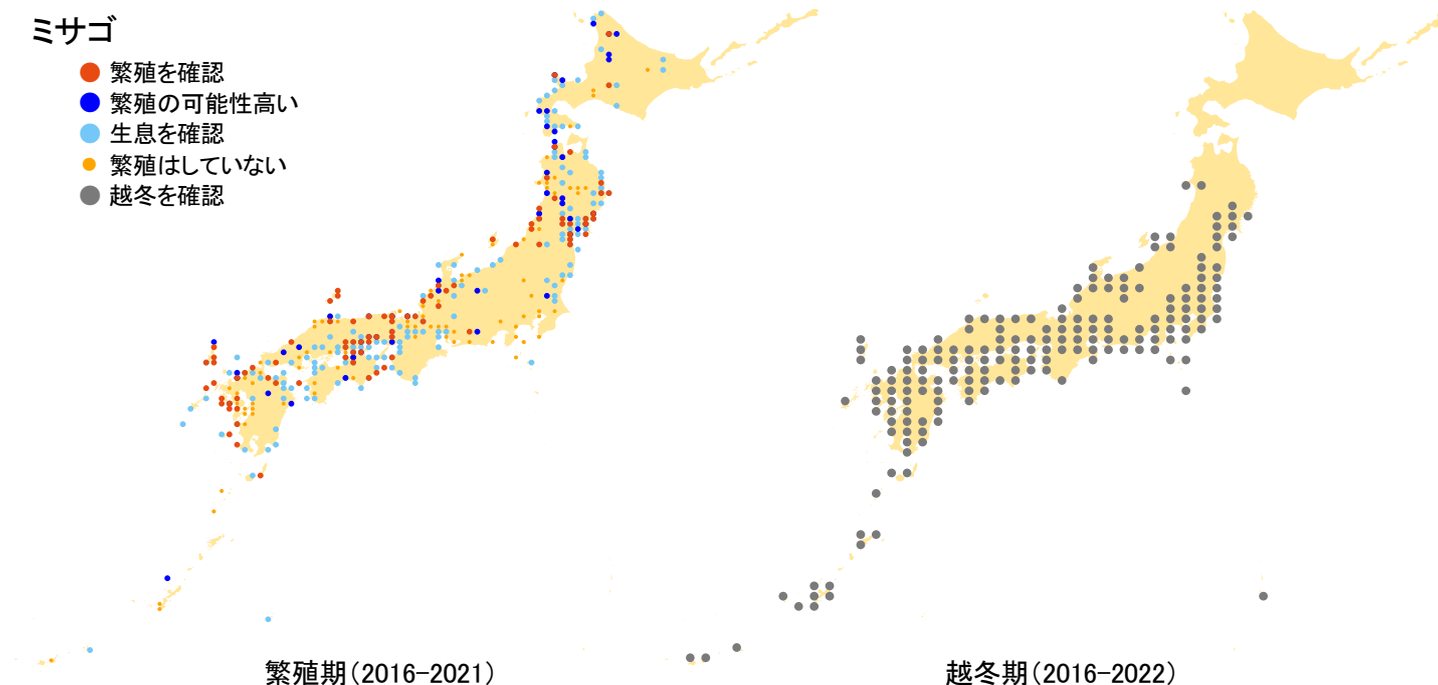
さえずリナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/etopirika.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/etopirika.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

ミサゴ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



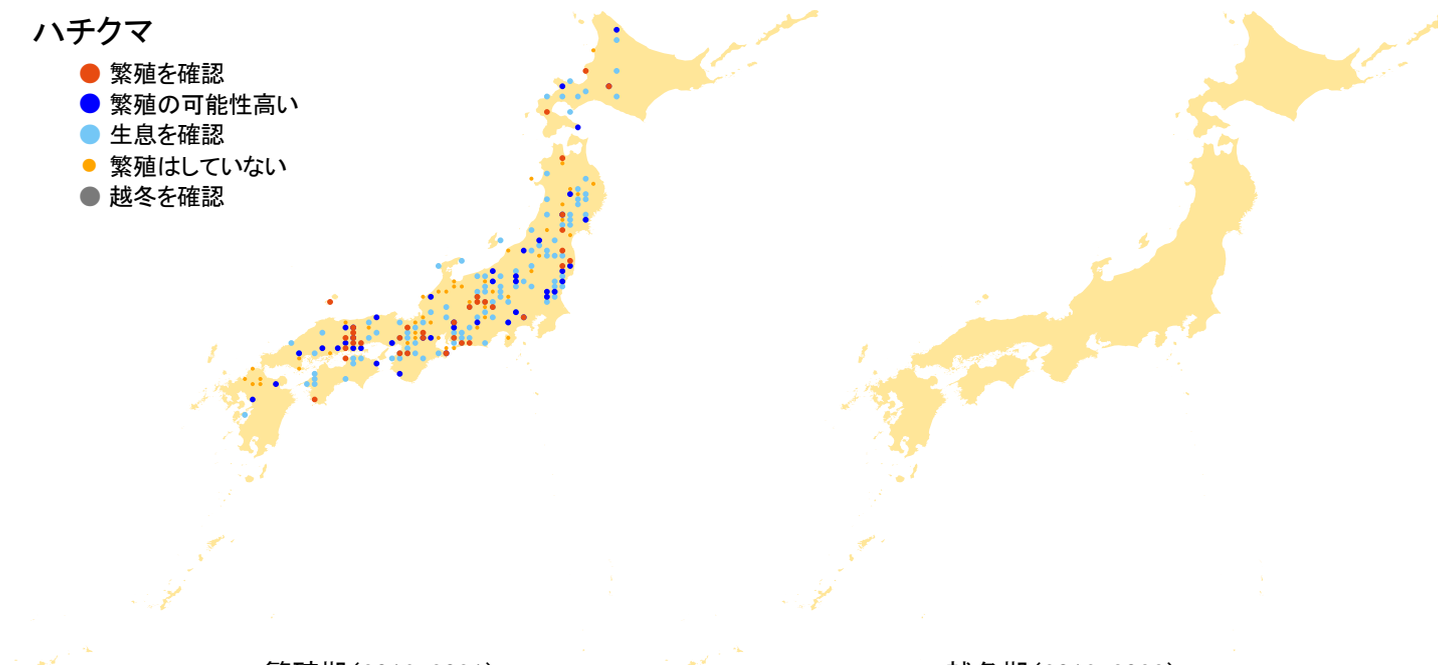
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/misago.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/misago.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/misago.jpg>

ハチクマ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

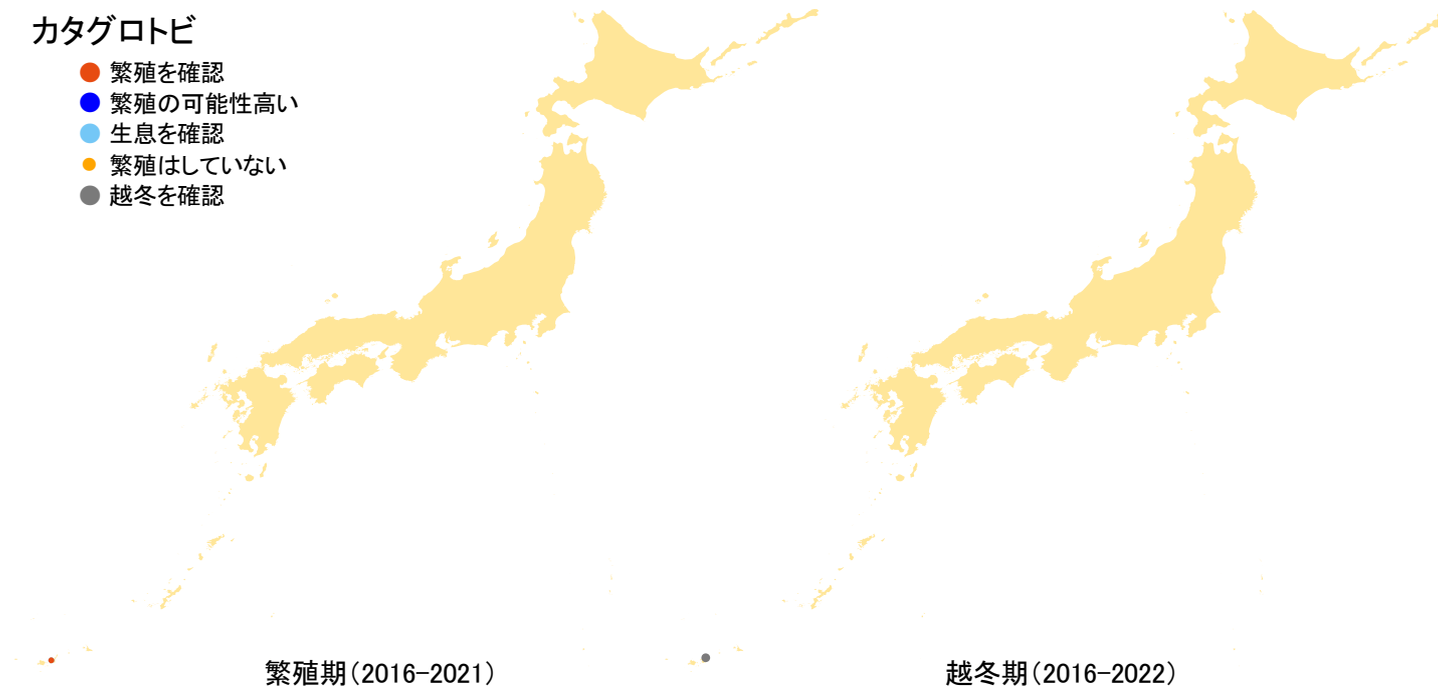
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/hachikuma.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/hachikuma.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

カタゲロトビ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



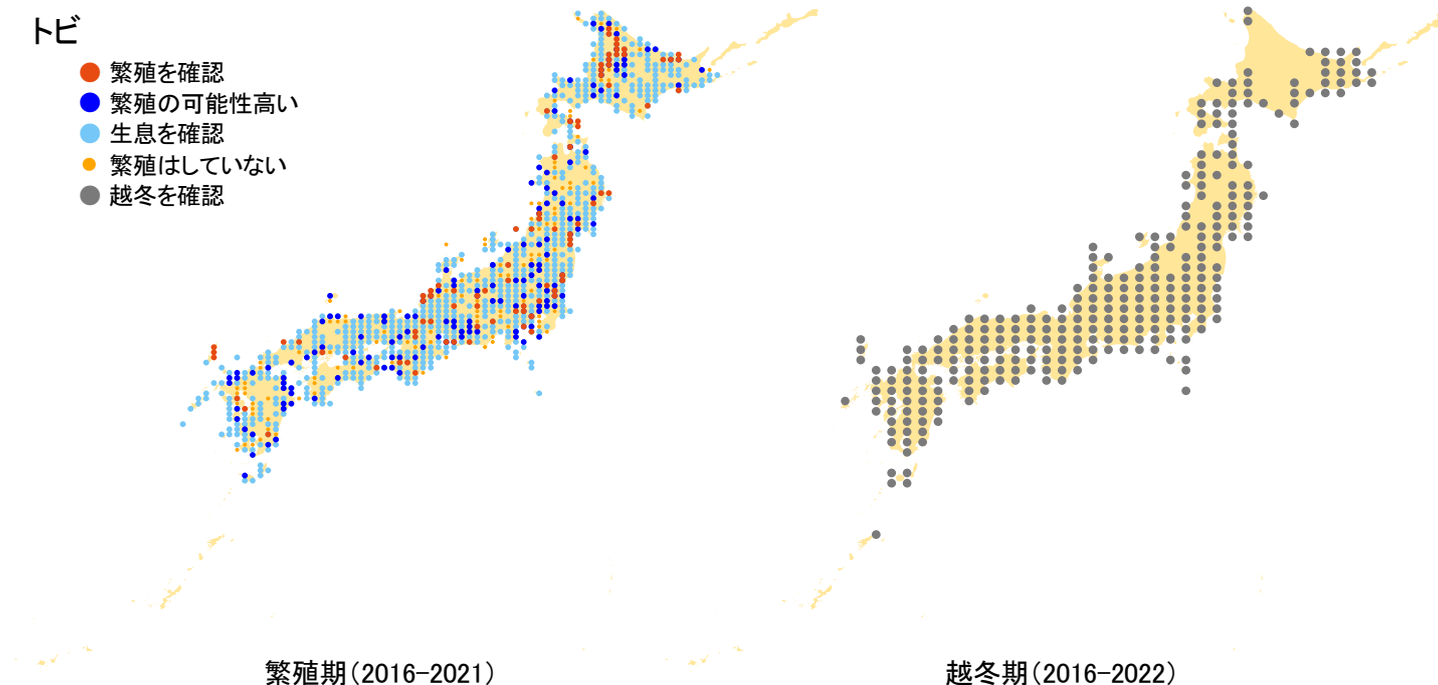
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/katagurotobi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/katagurotobi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/katagurotobi.jpg>

トビ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



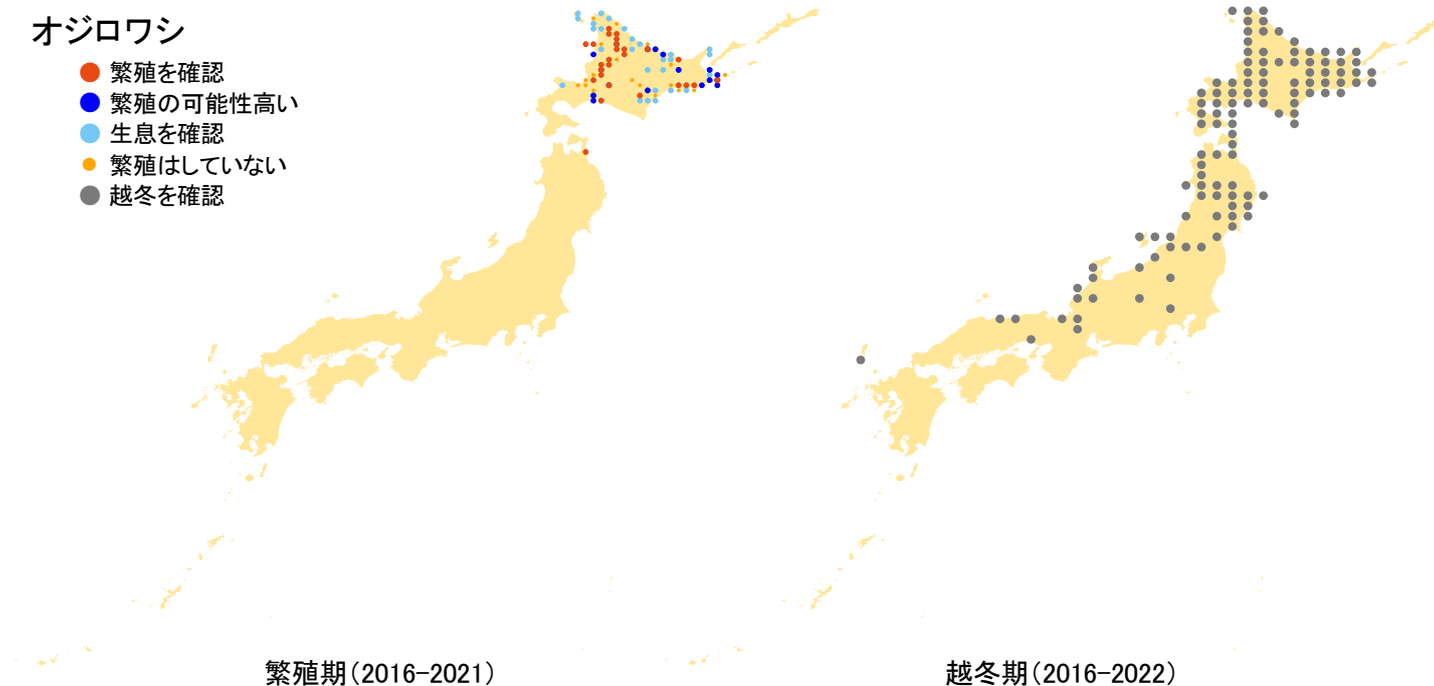
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/tobi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/tobi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/tobi.jpg>

オジロワシ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



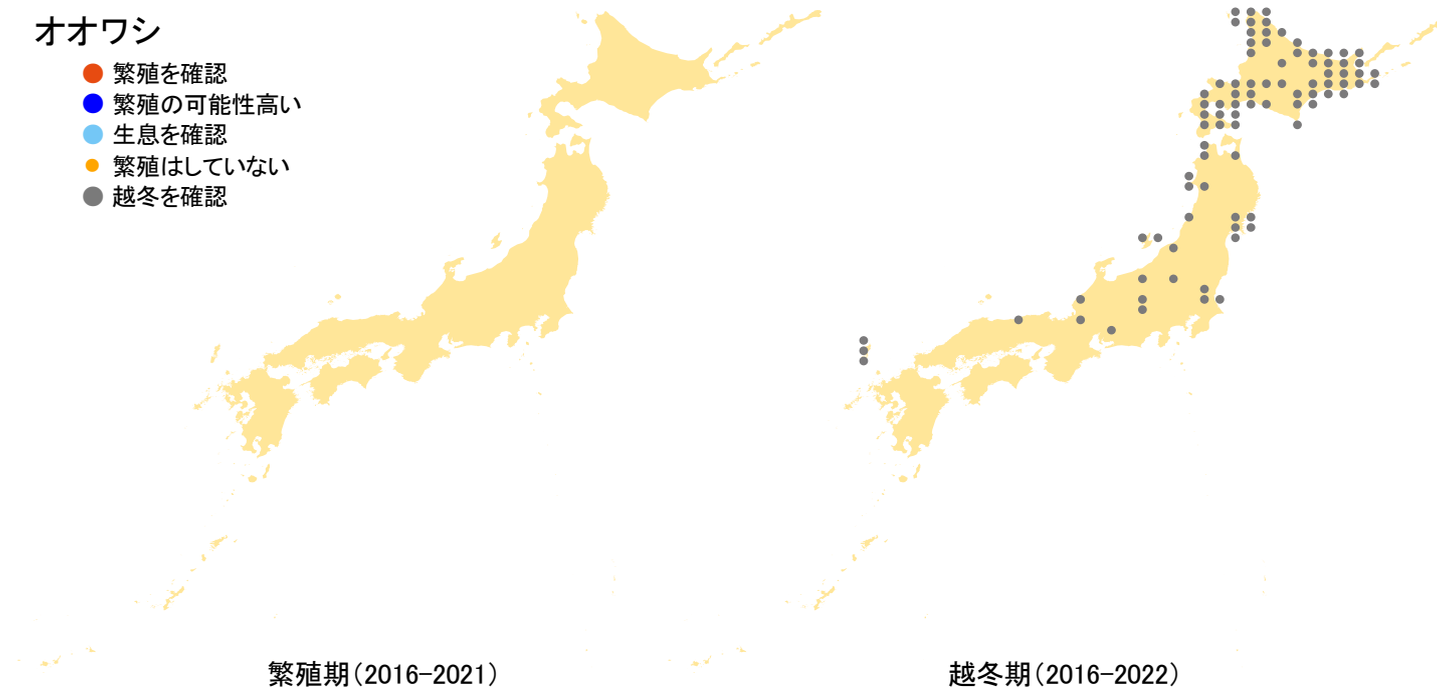
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/ojirowashi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/ojirowashi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/ojirowashi.jpg>

オオワシ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



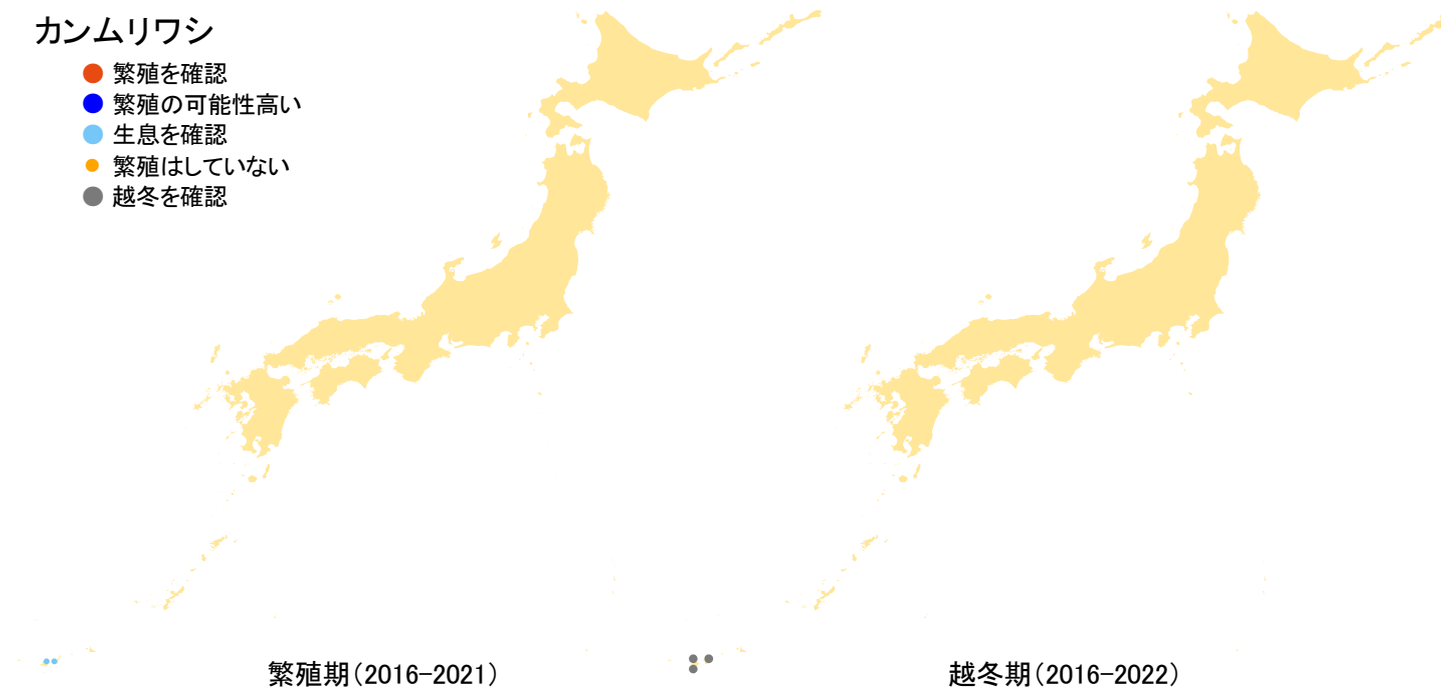
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/oowashi.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/owashi.jpg>

カンムリワシ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



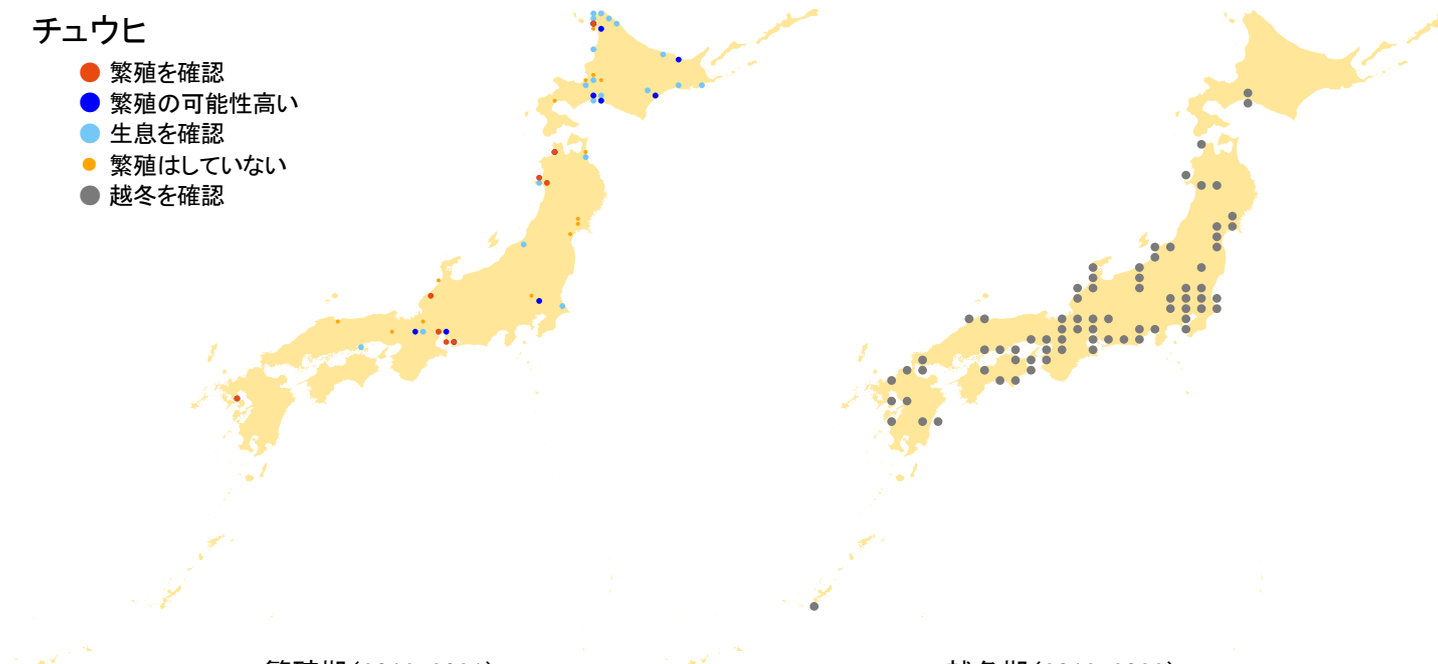
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kanmuriwashi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kanmuriwashi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kanmuriwashi.jpg>

チュウヒ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

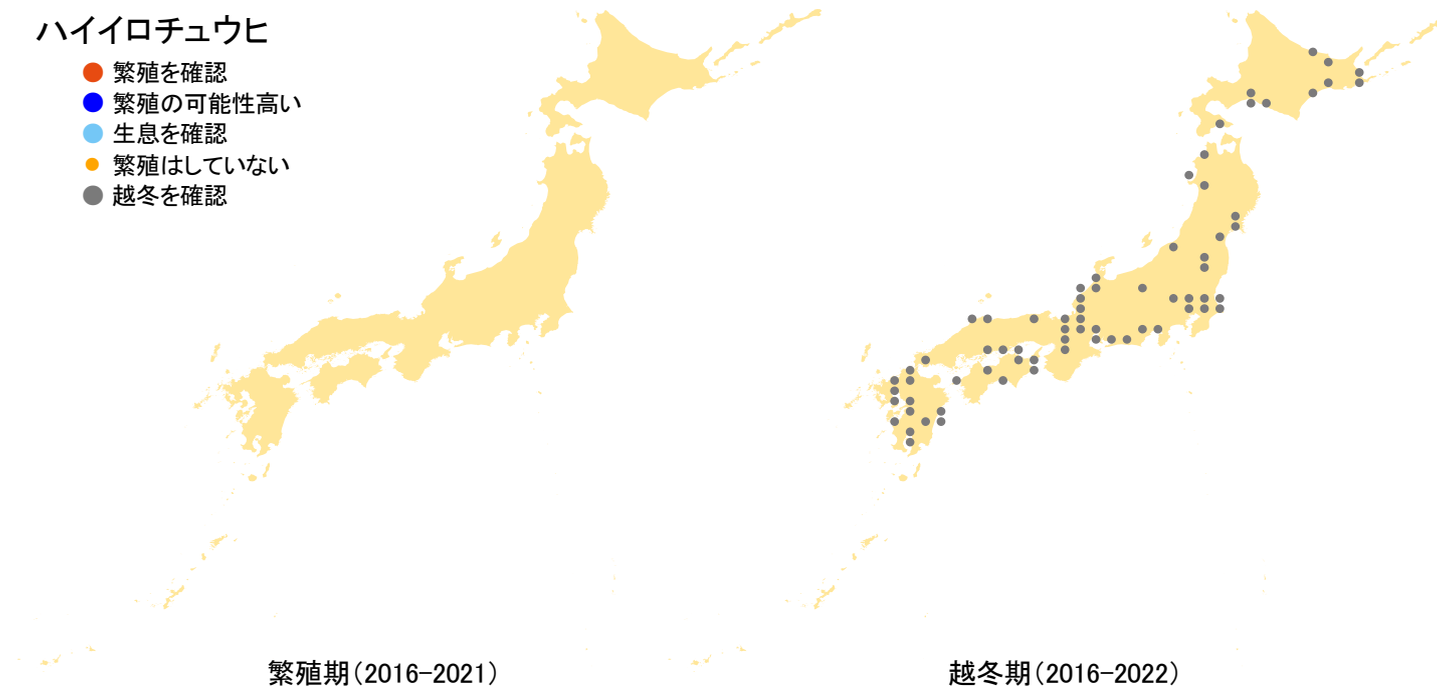
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/chuhi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/chuhi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/chuhi.jpg>

ハイロチュウヒ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



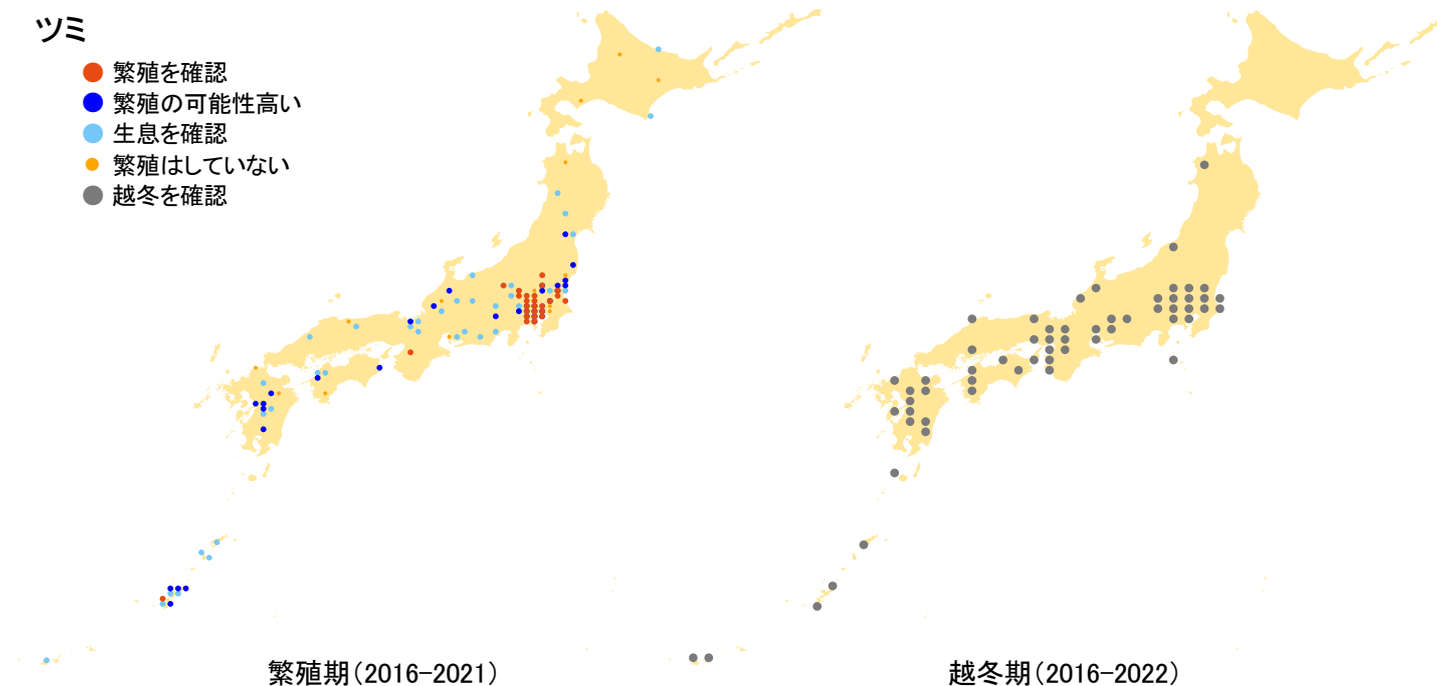
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/haichuu.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/haiirochuhi.jpg>

ツミ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



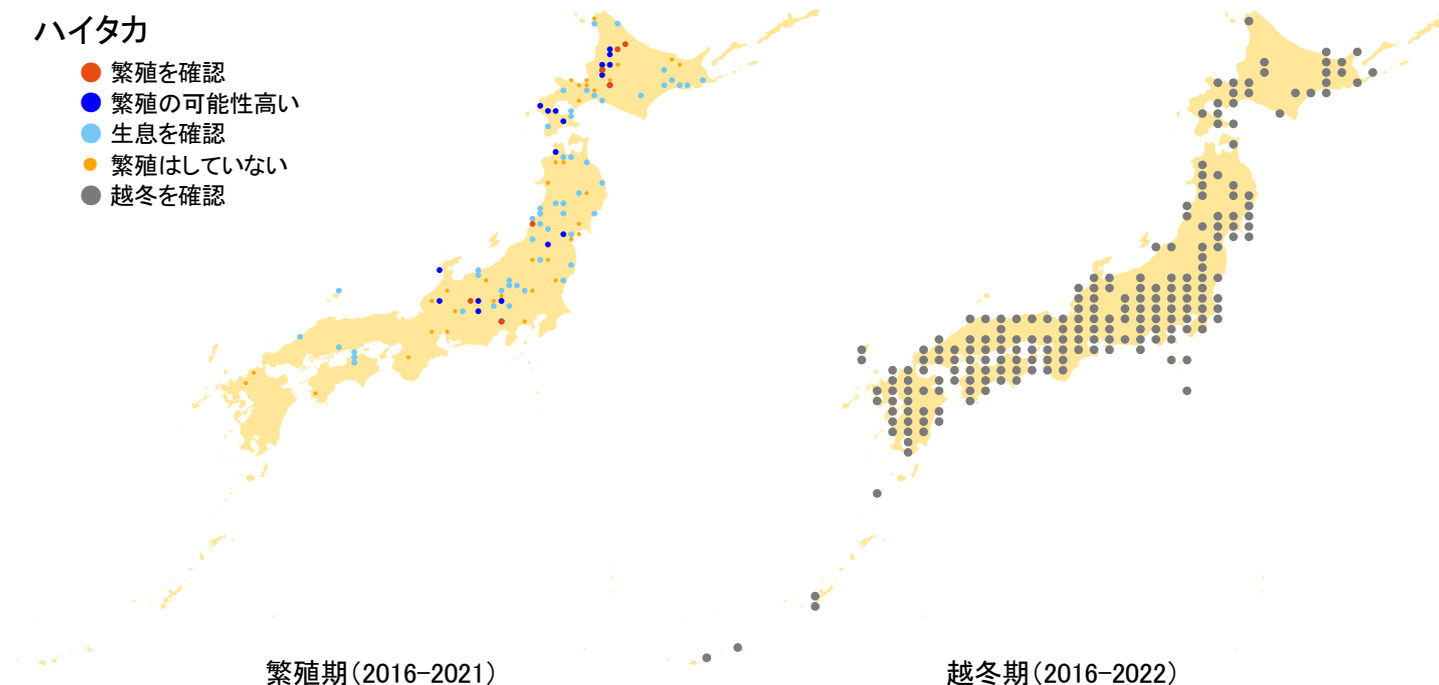
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/tsumi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/tsumi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/tsumi.jpg>

ハイタカ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



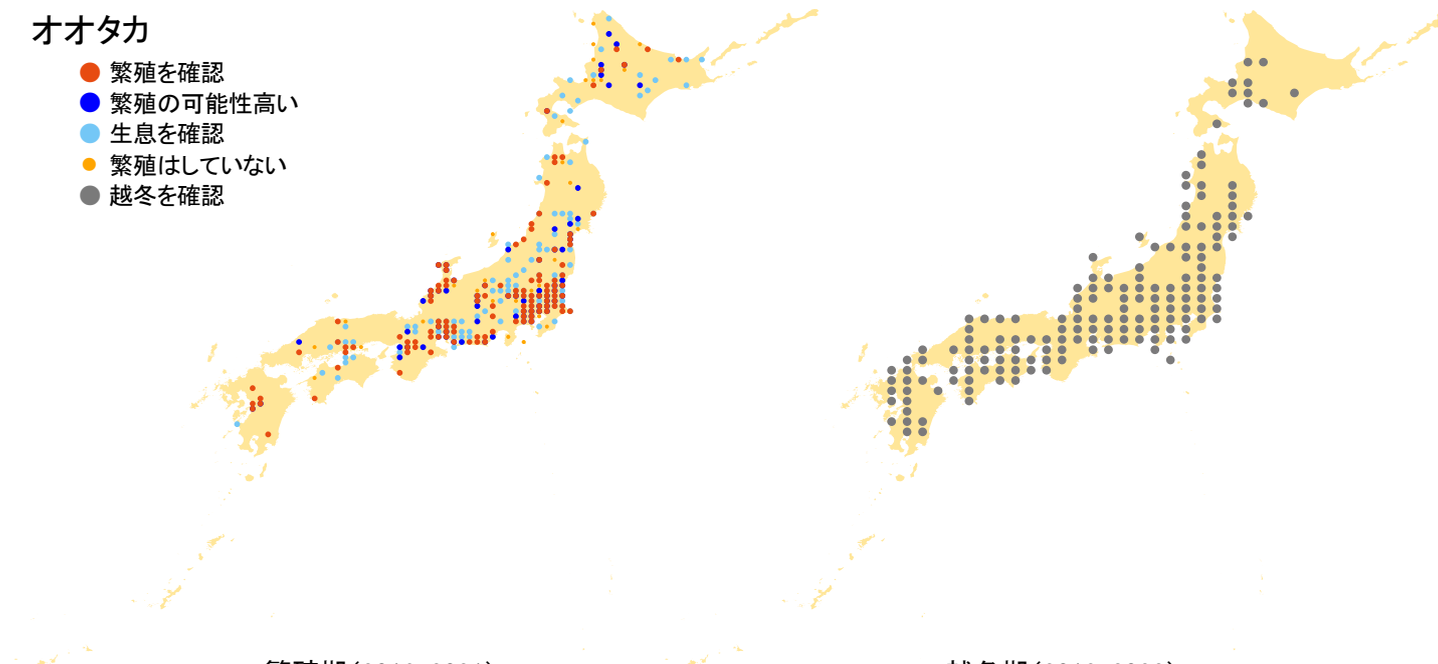
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/haitaka.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/haitaka.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/haitaka.jpg>

オオタカ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

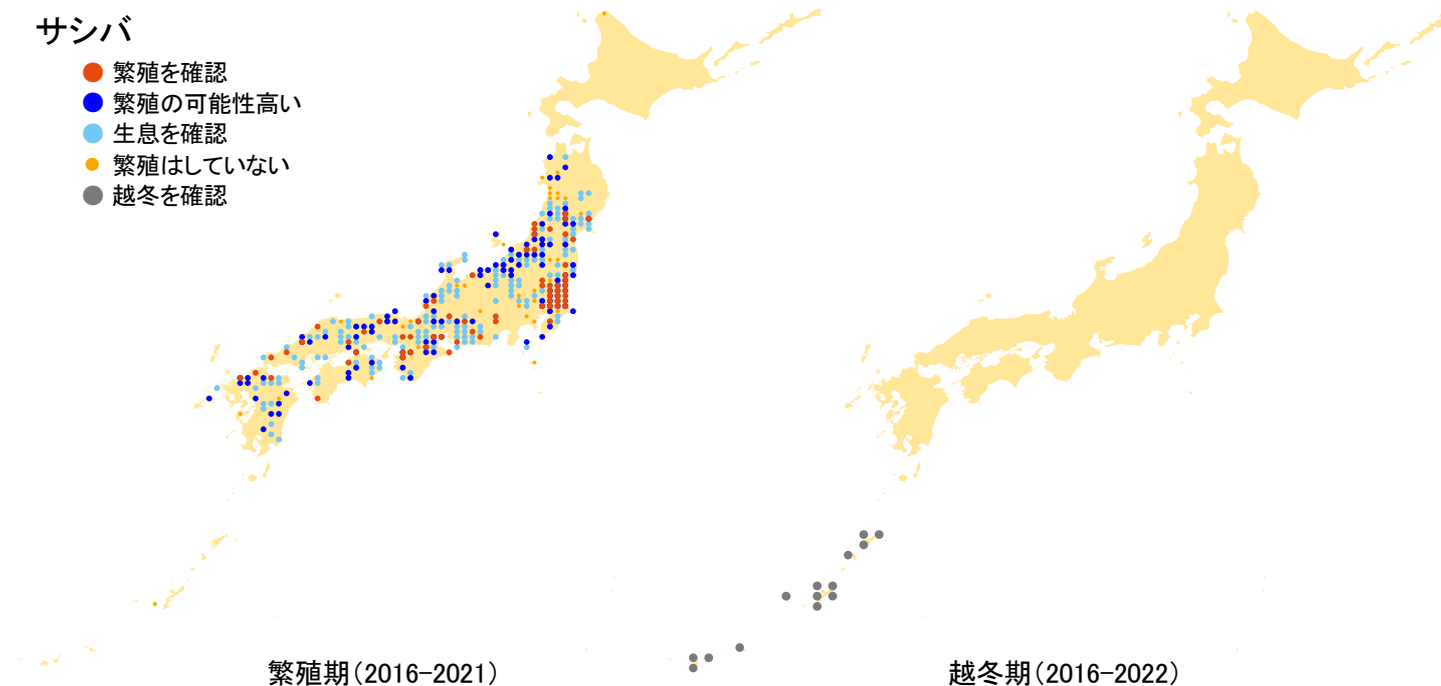
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/otaka.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/otaka.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/otaka.jpg>

サシバ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

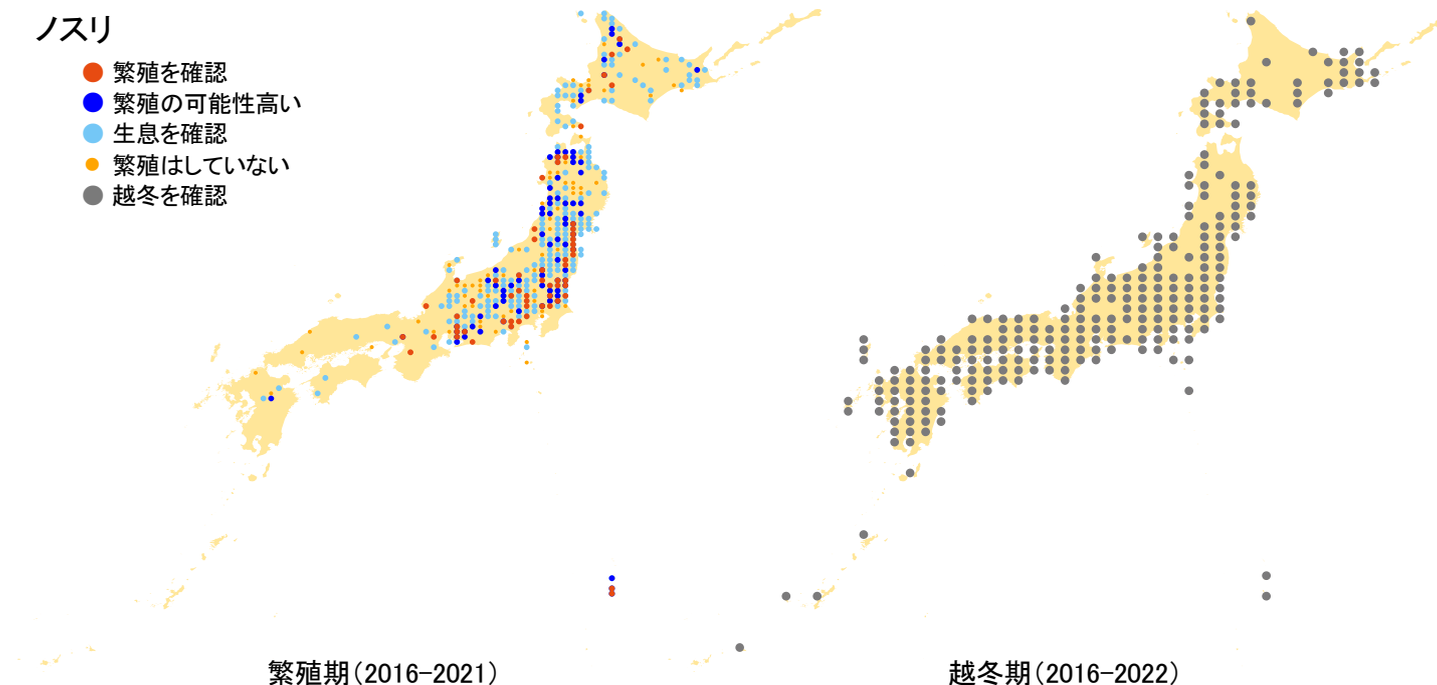
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/sashiba.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/sashiba.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/sashiba.jpg>

ノスリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



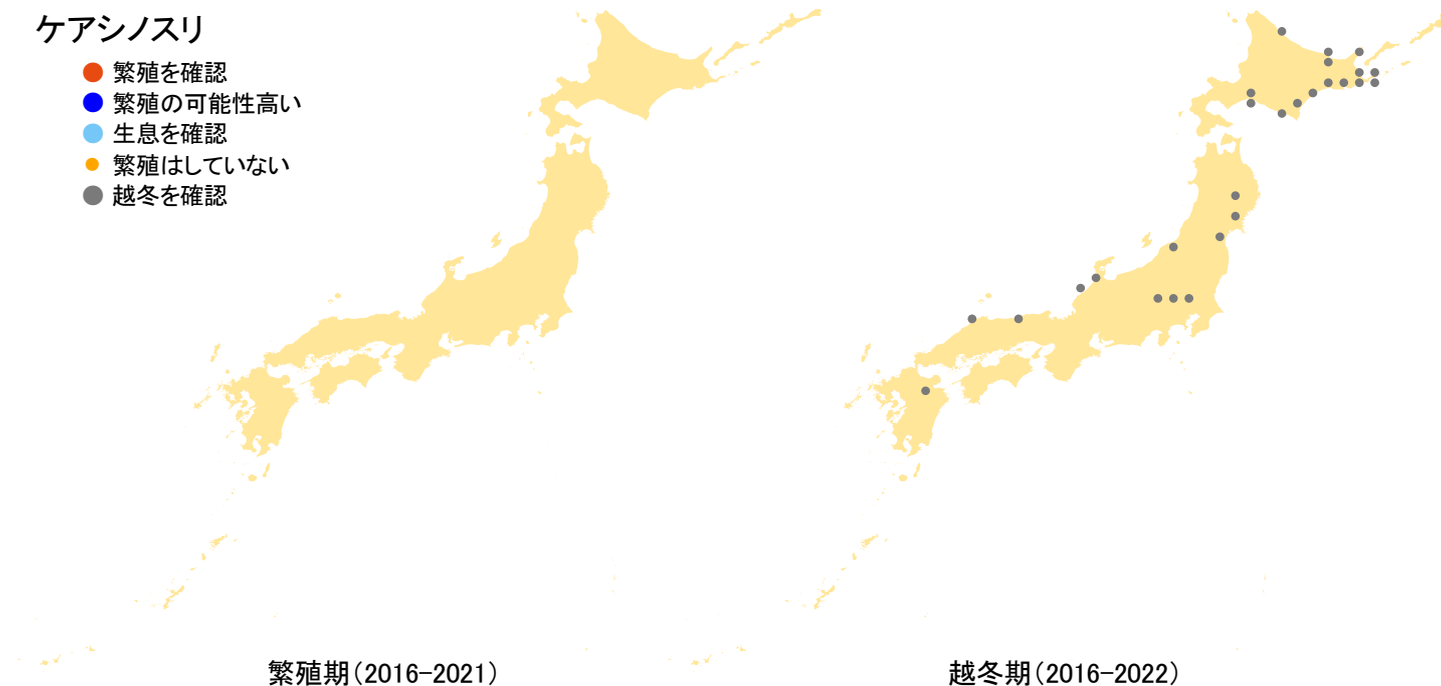
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/nosuri.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/nosuri.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/nosuri.jpg>

ケアシノスリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



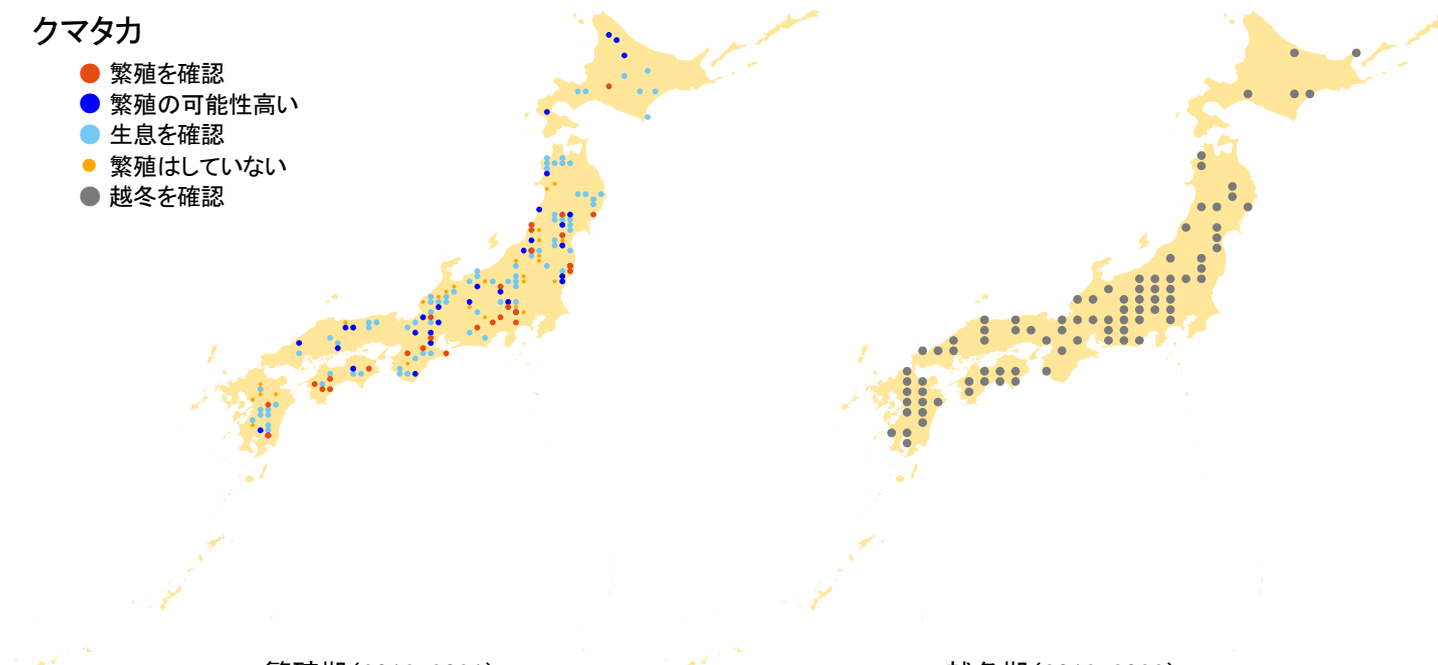
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/keashi.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/keashinosuri.jpg>

クマタカ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

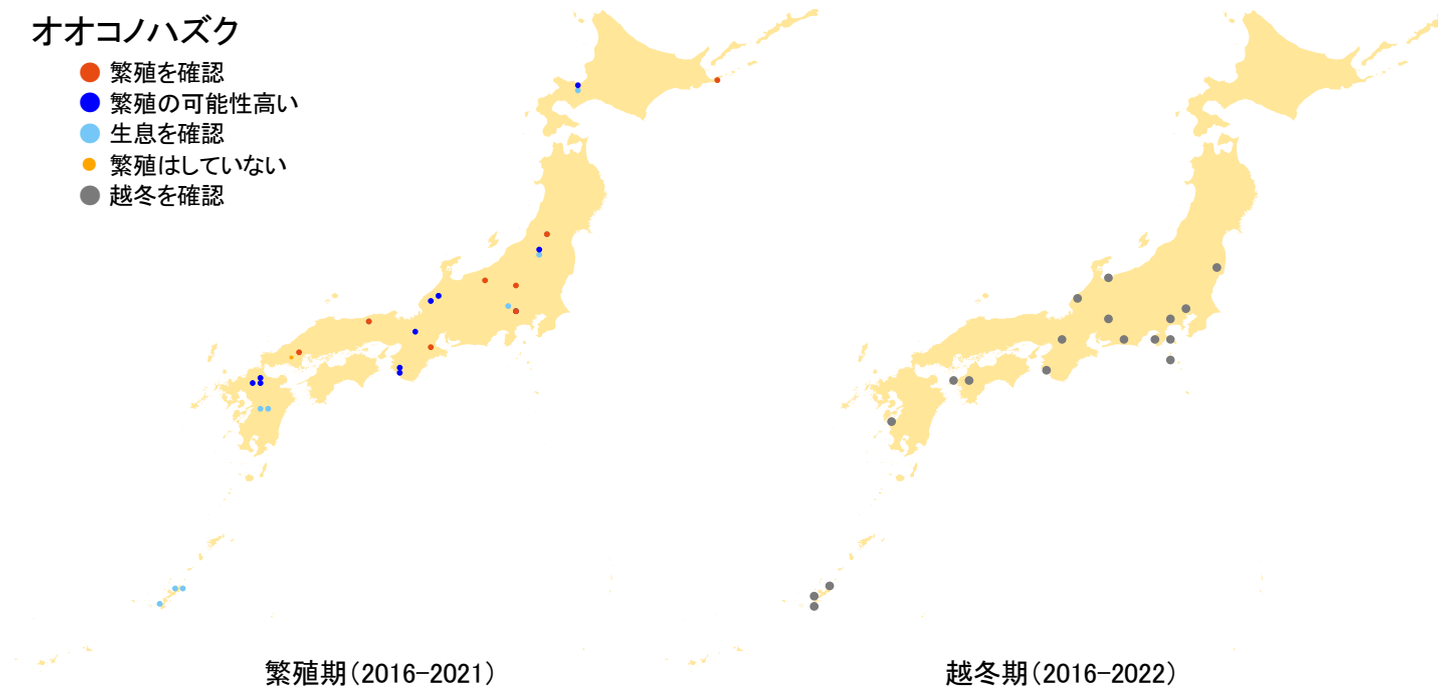
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kumataka.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kumataka.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kumataka.jpg>

オオコノハズク

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



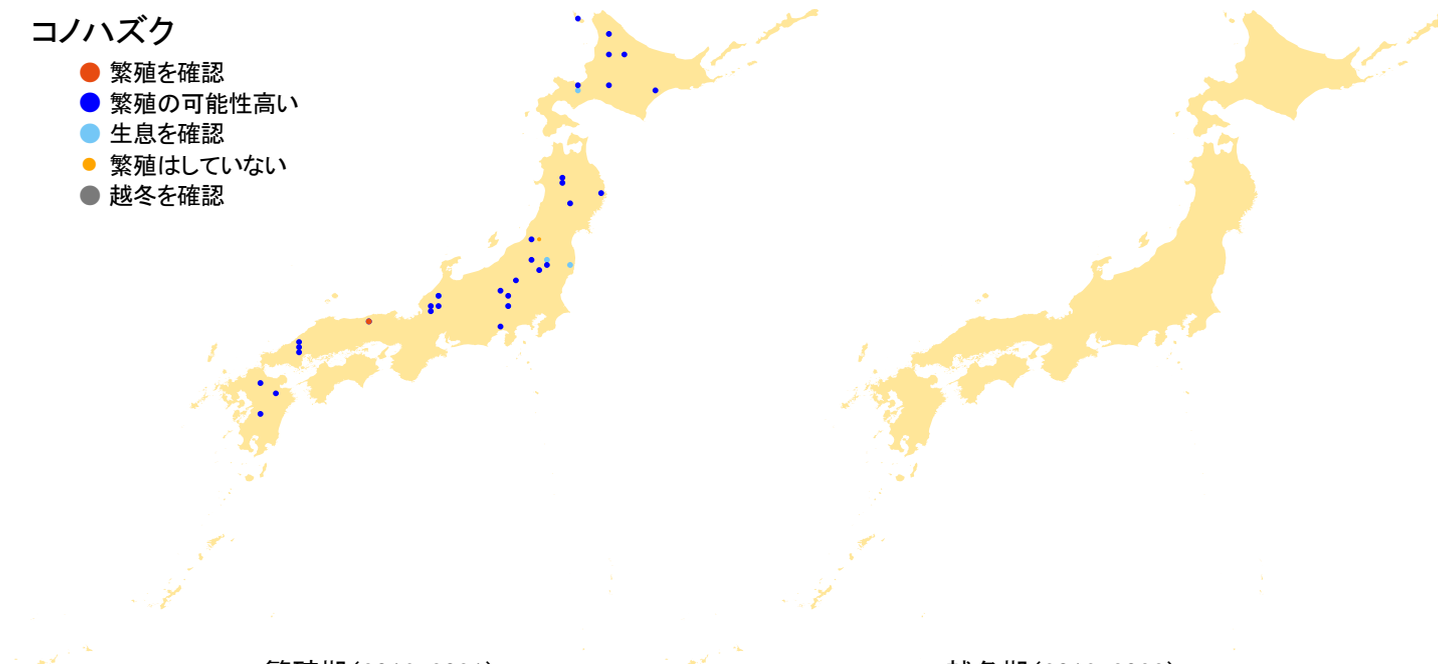
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/okonohazuku.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/okonohazuku.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/okonohazuku.jpg>

コノハズク

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

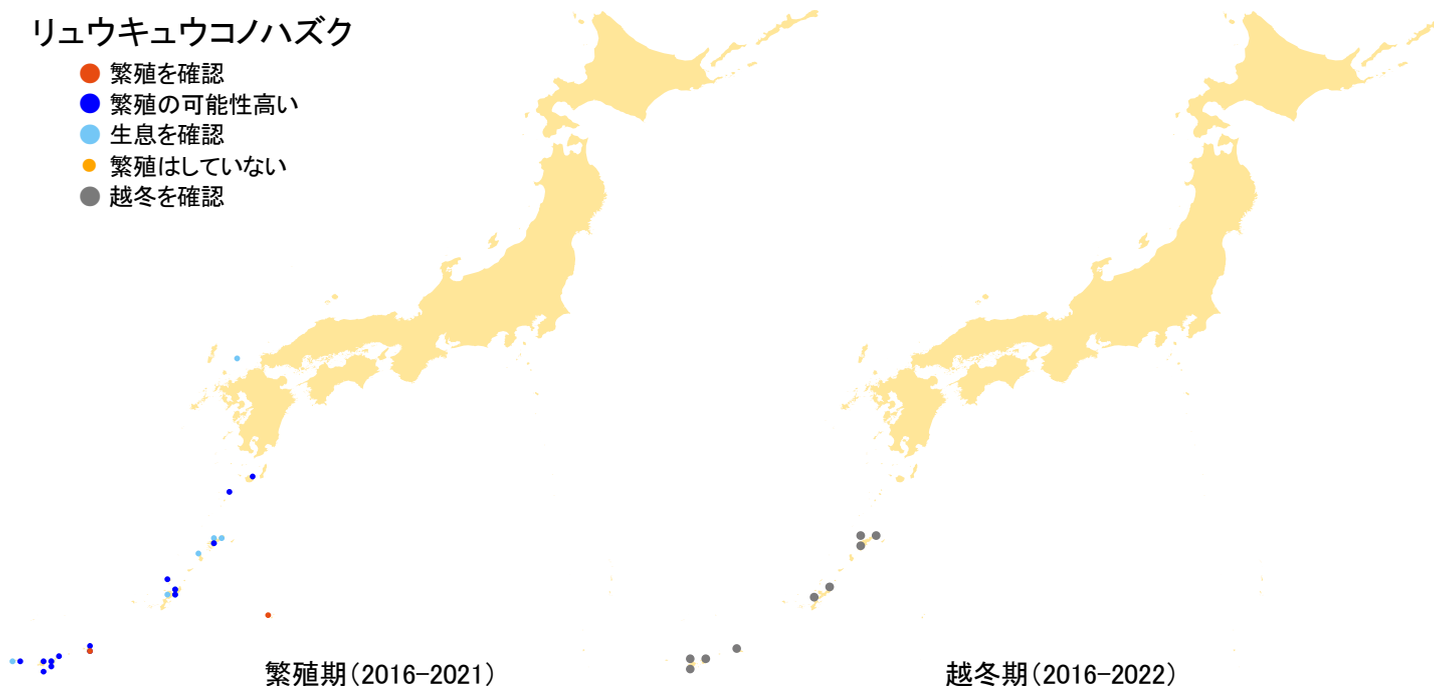
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/konohazuku.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/konohazuku.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

リュウキュウコノハズク

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



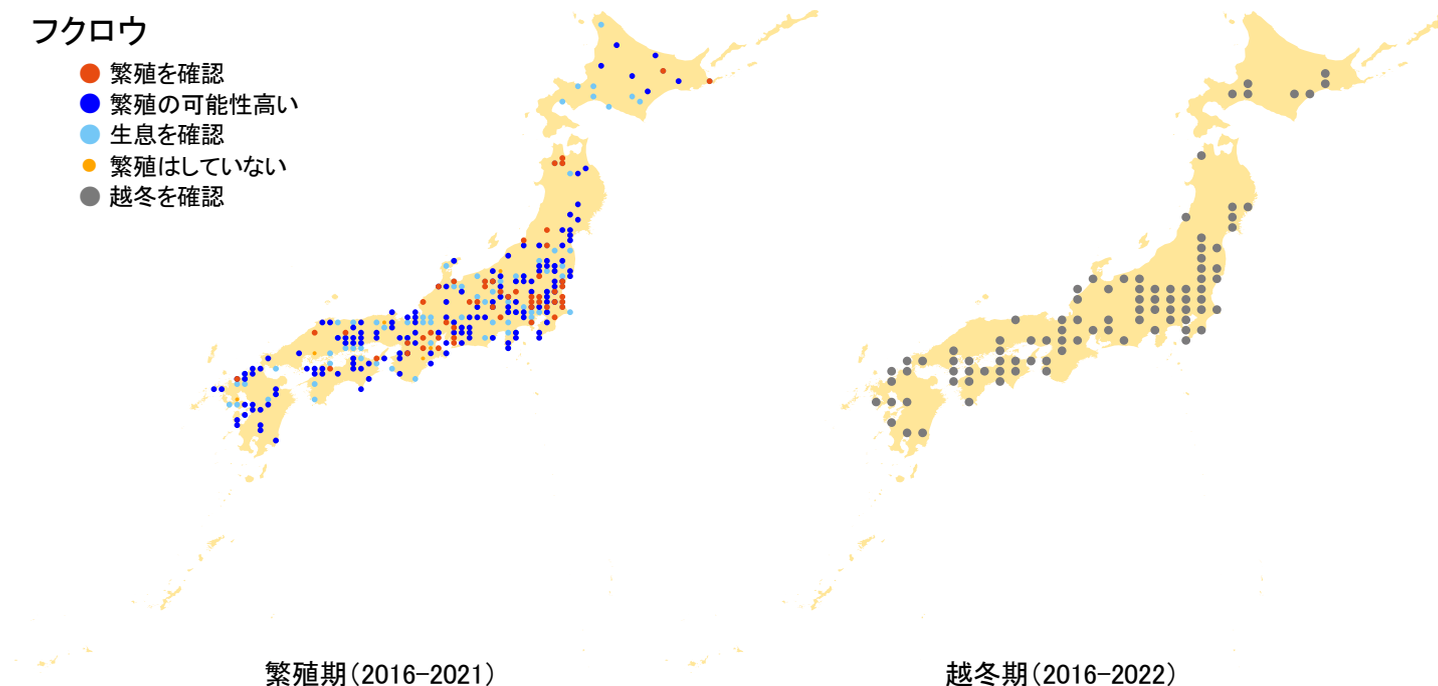
さえずリナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/ryukyukonohazuku.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/ryukyukonohazuku.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/ryukyukonohazuku.jpg>

フクロウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



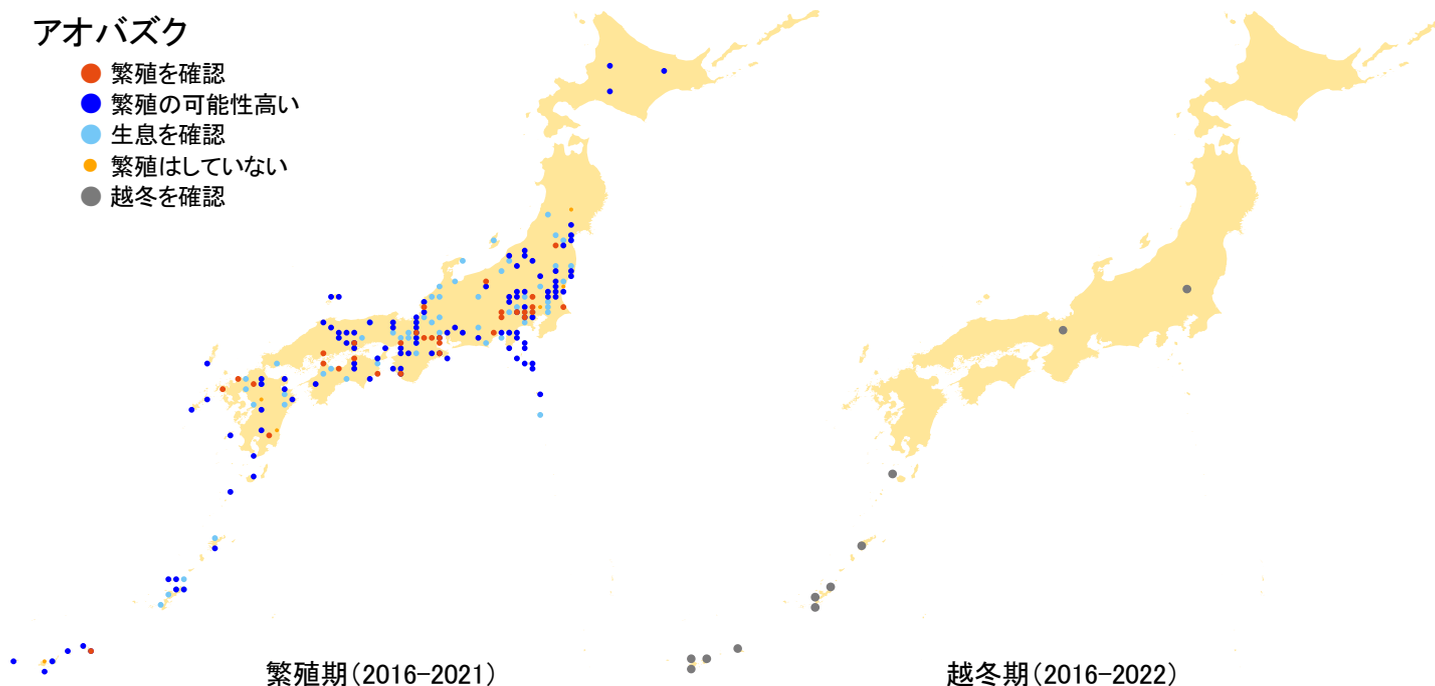
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/fukuro.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/fukuro.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/fukuro.jpg>

アオバズク

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

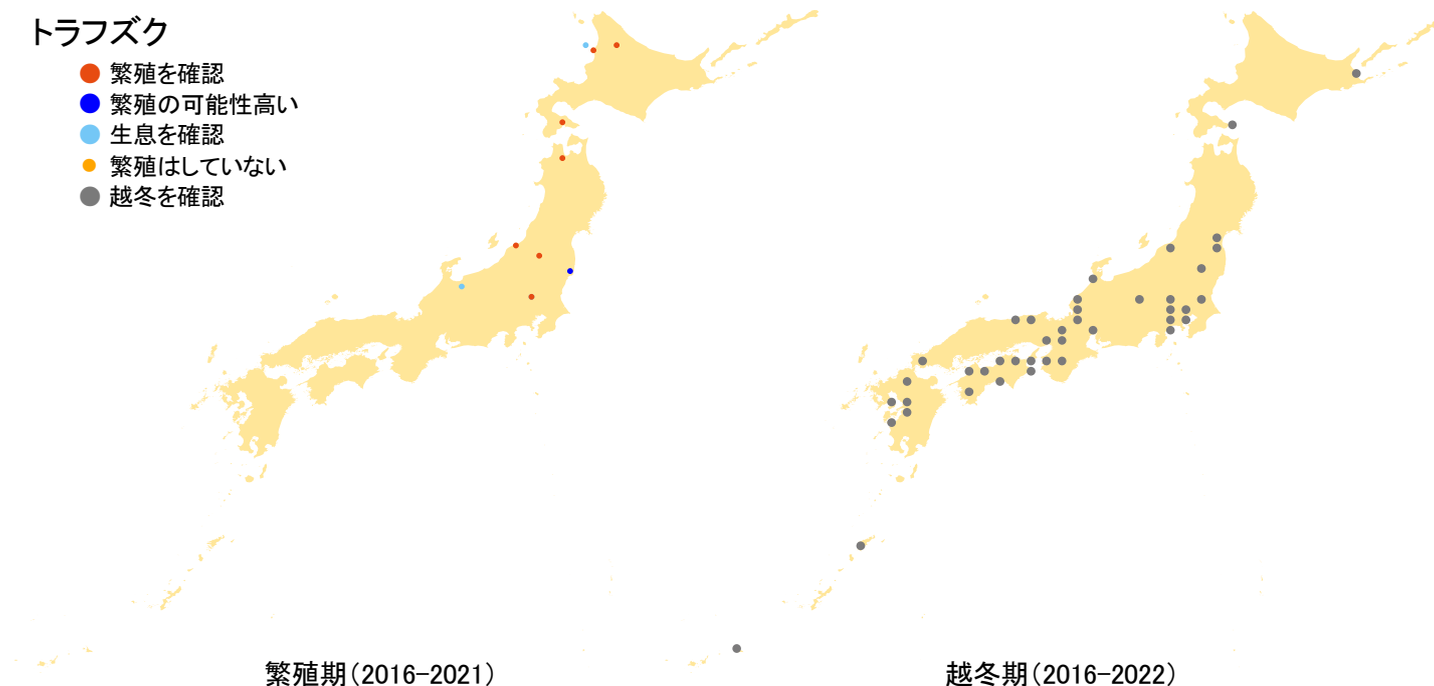
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/aobazuku.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/aobazuku.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/aobazuku.jpg>

トラフズク

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



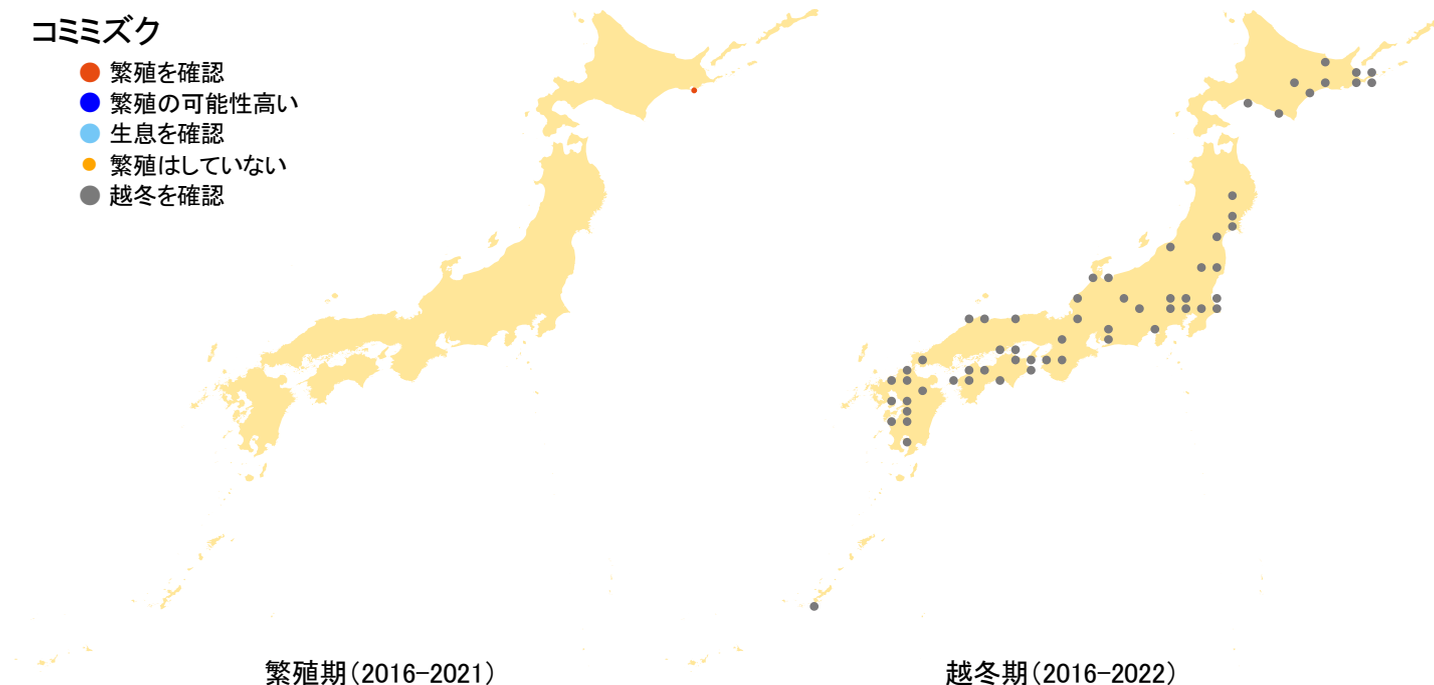
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/torafuzuku.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/torafuzuku.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/torafuzuku.jpg>

コミミズク

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



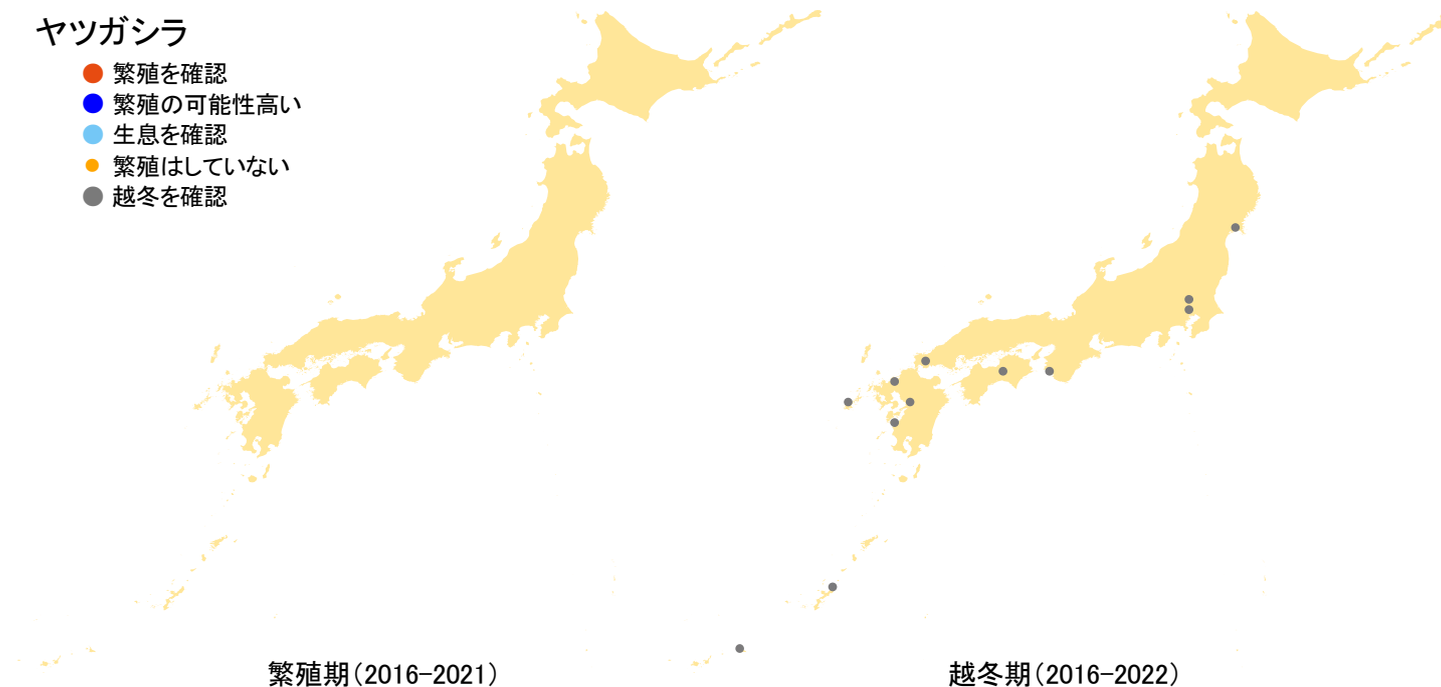
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/komimizuku.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/komimizuku.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/komimizuku.jpg>

ヤツガシラ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



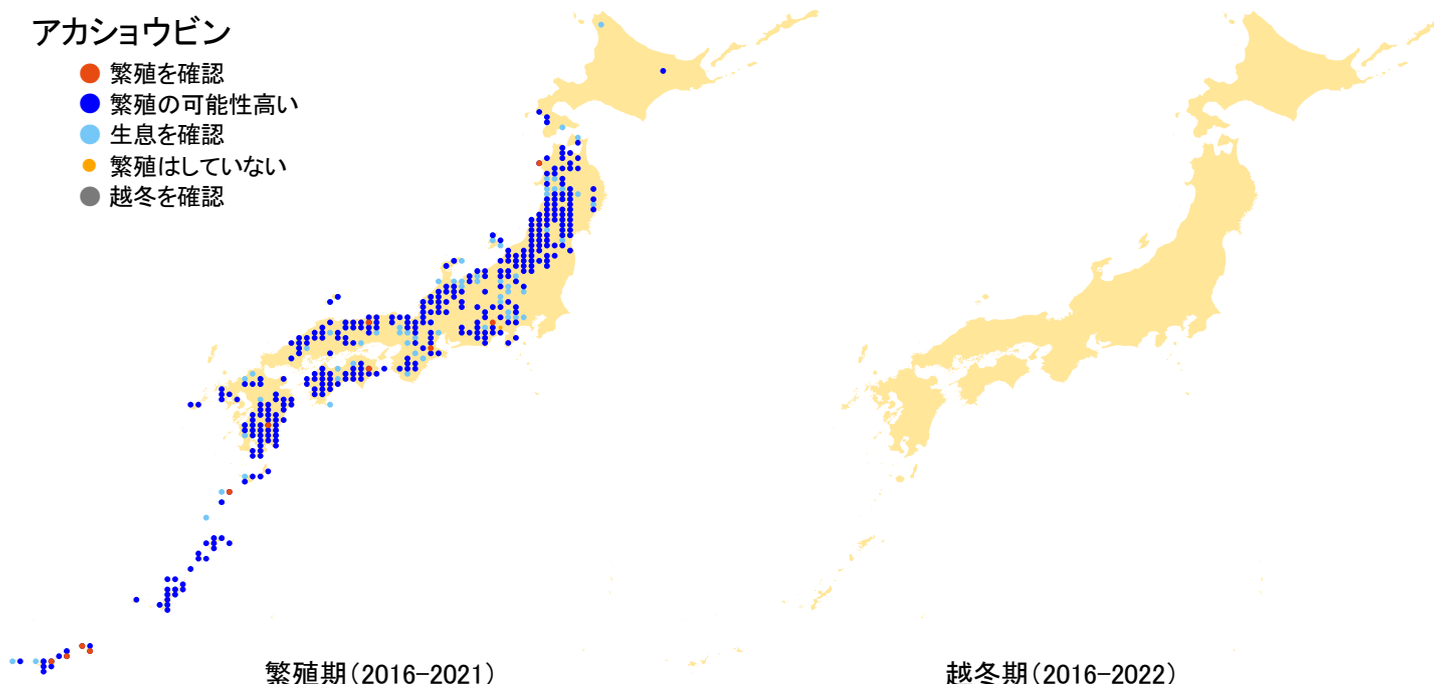
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/yatsugashira.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/yatsugashira.jpg>

アカショウビン

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

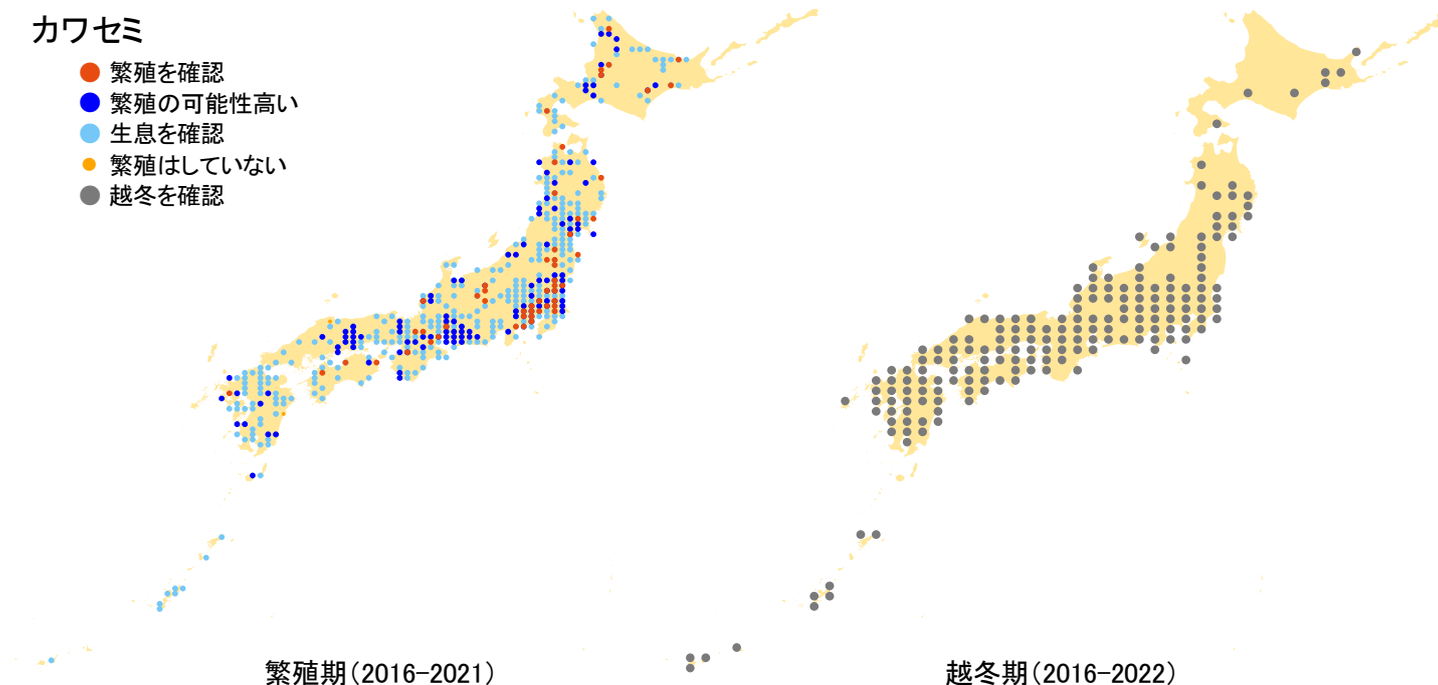
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/akashobin.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/akashobin.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

カワセミ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



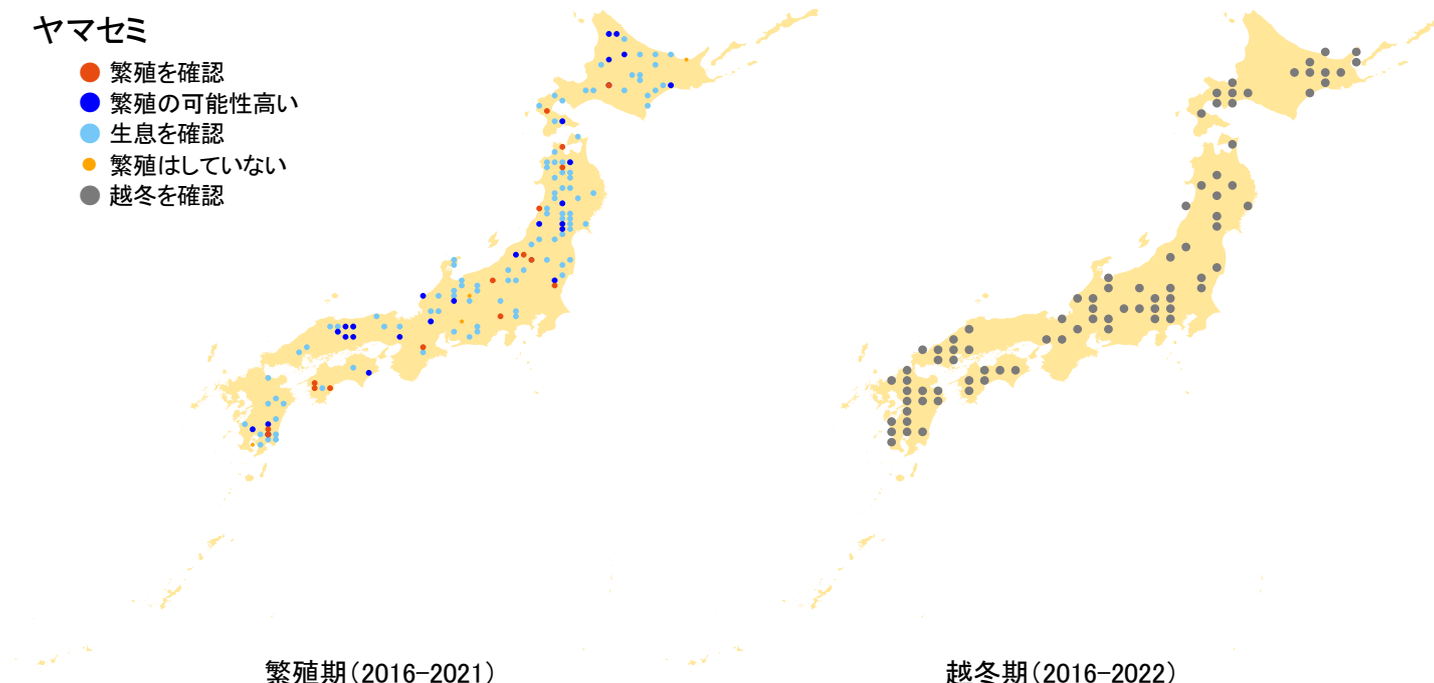
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kawasemi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kawasemi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kawasemi.jpg>

ヤマセミ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



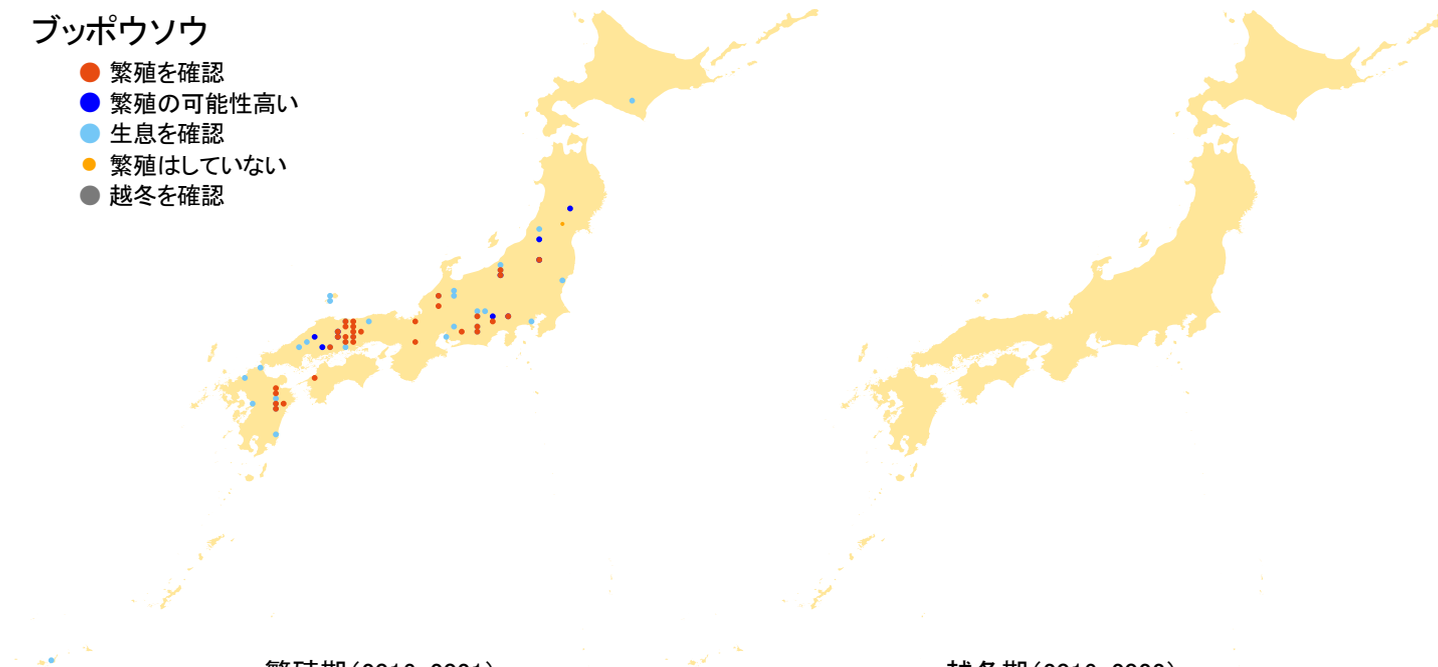
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/yamasemi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/yamasemi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/yamasemi.jpg>

ブッポウソウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

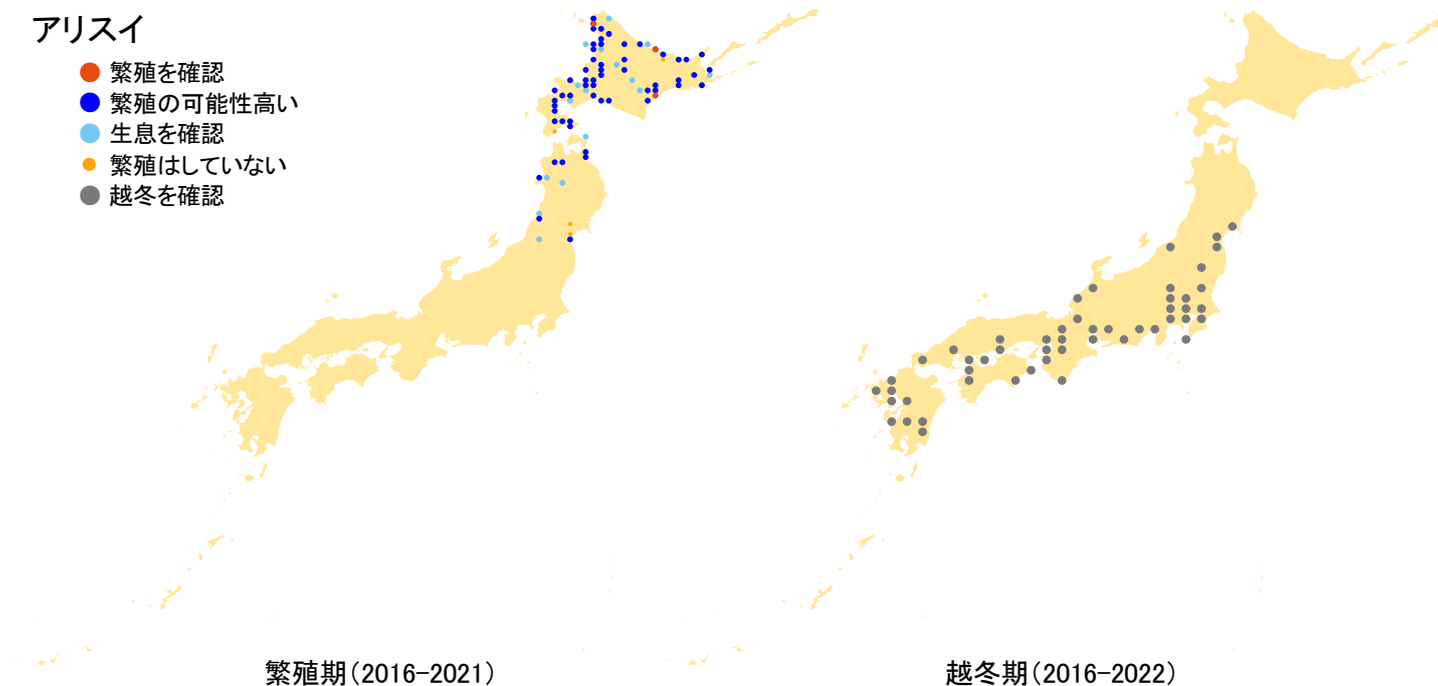
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/bupposo.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/bupposo.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

アリスイ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



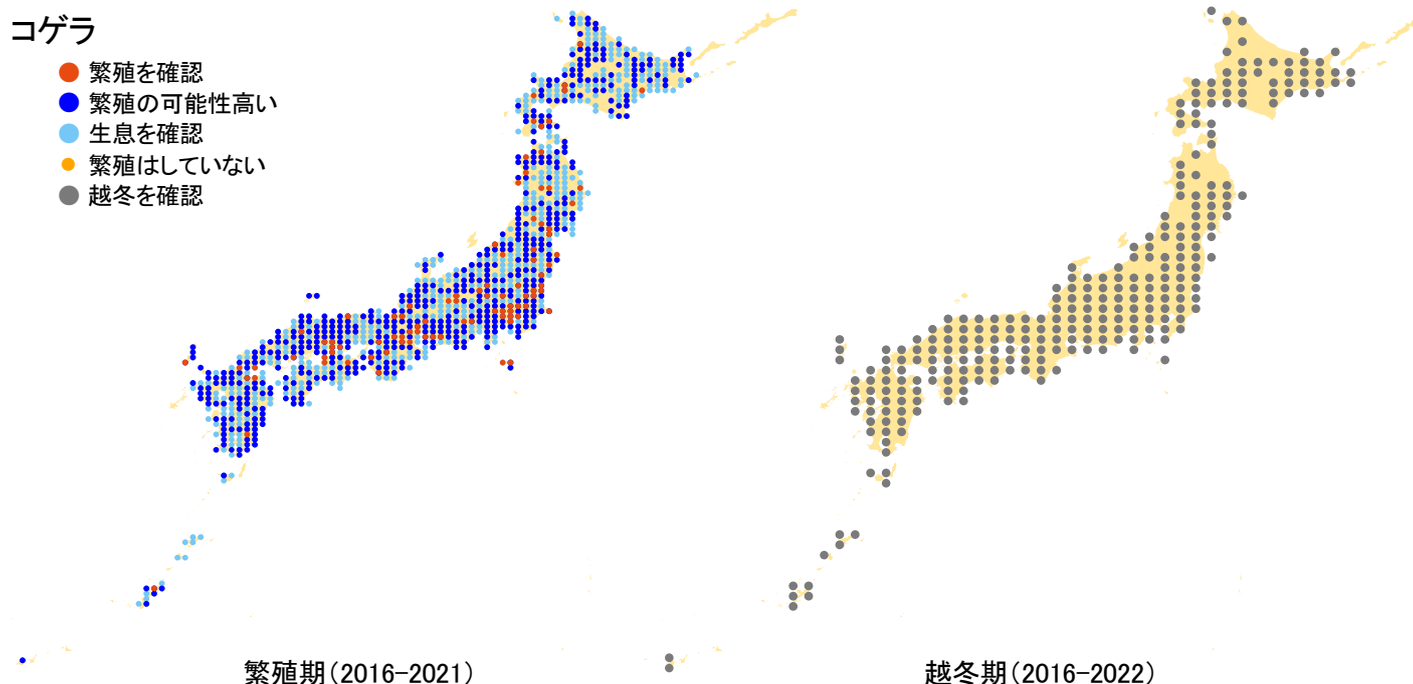
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/arisui.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/arisui.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/arisui.jpg>

コゲラ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



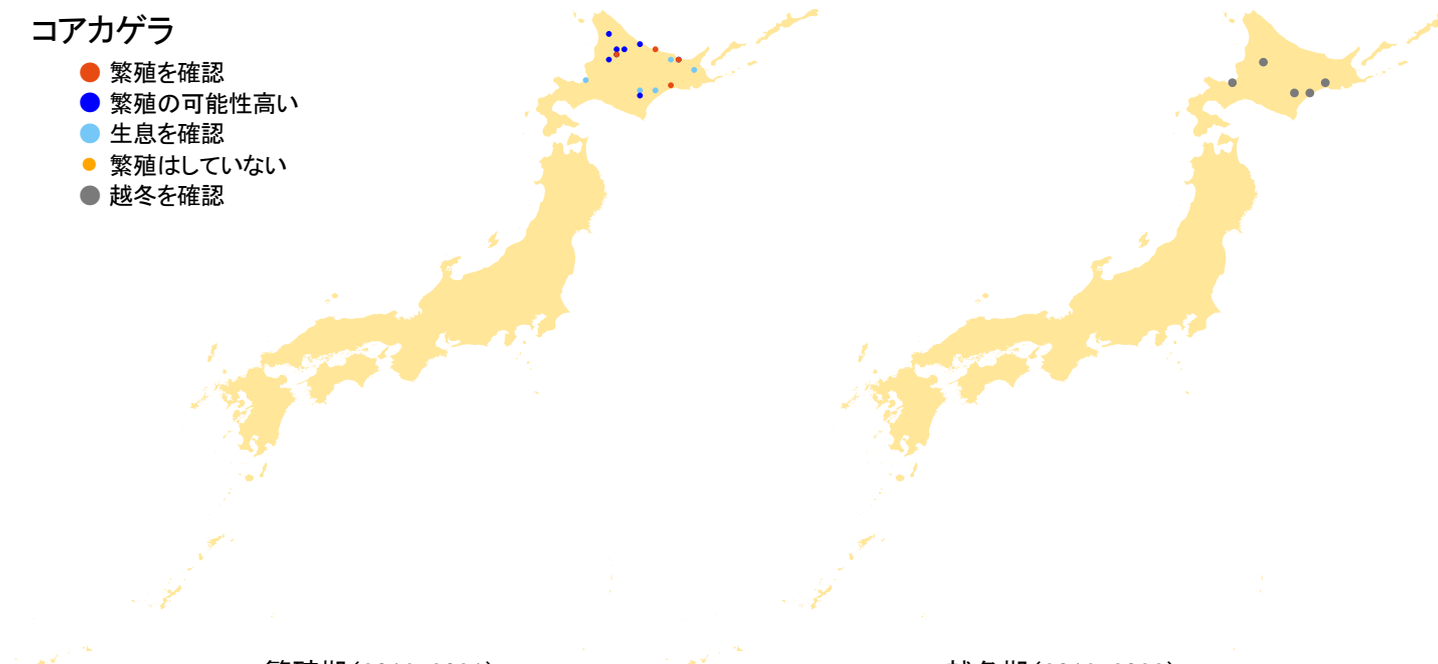
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kogera.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kogera.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kogera.jpg>

コアカゲラ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

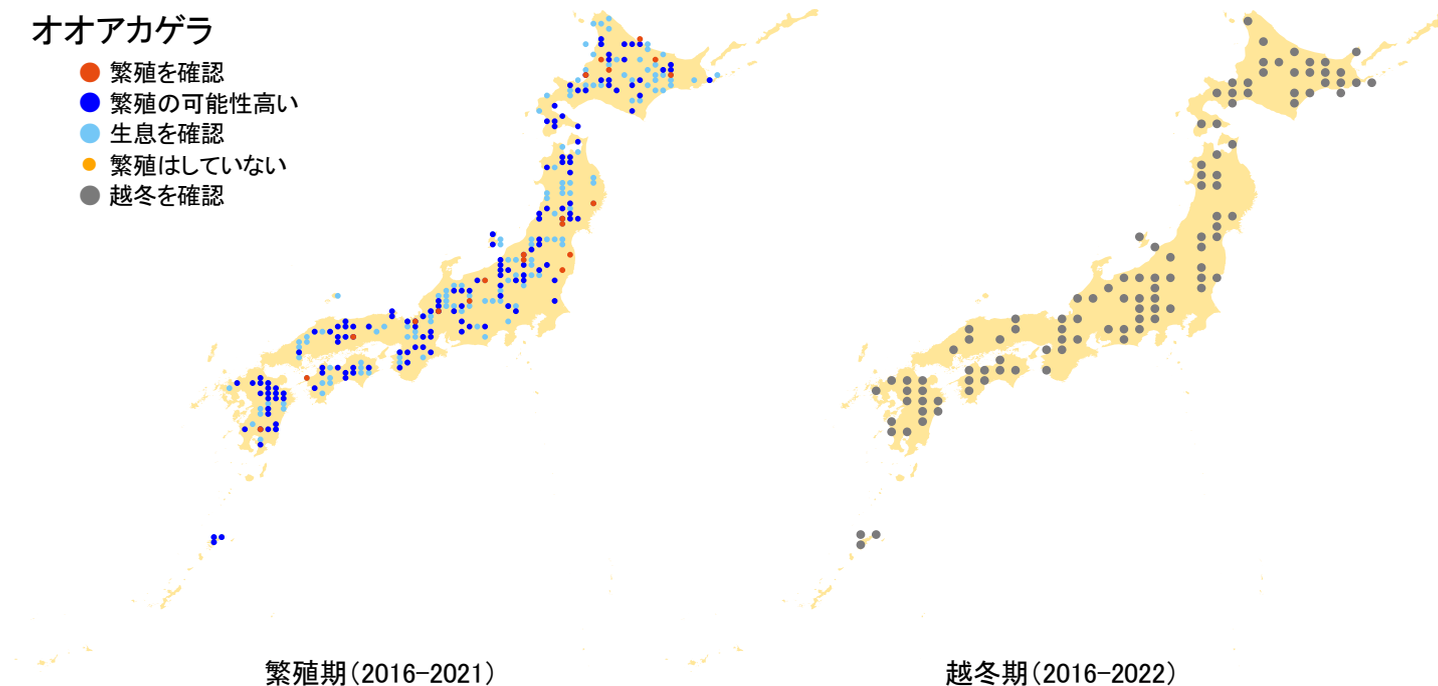
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/koakagera.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/koakagera.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/koakagera.jpg>

オオアカゲラ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



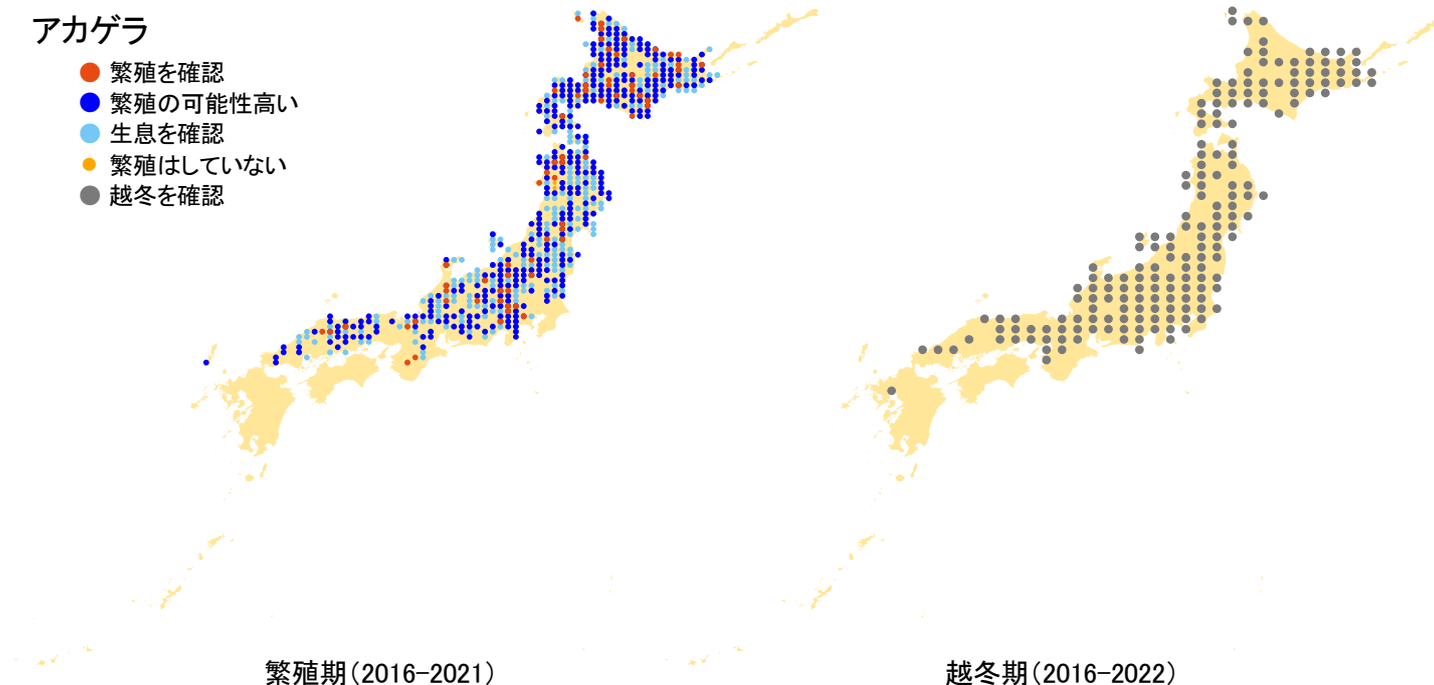
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/oakagera.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/oakagera.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/oakagera.jpg>

アカゲラ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



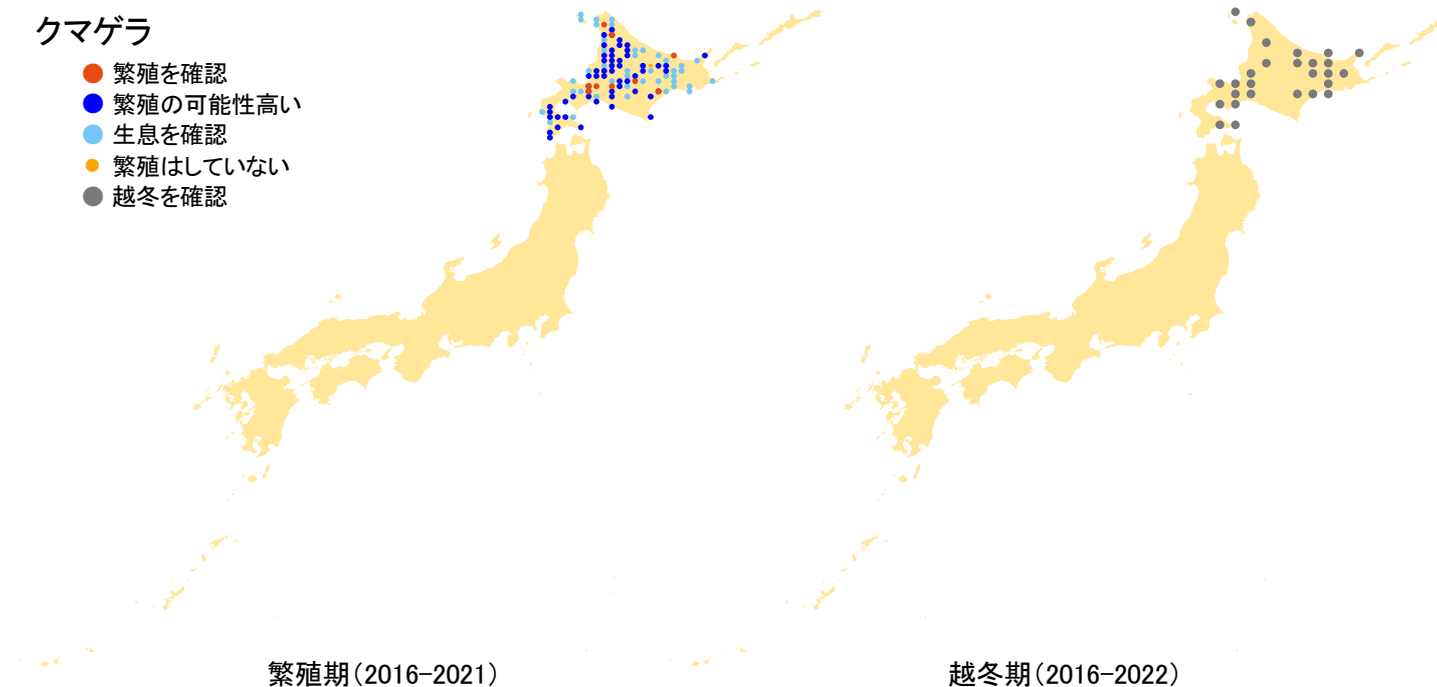
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/akagera.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/akagera.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/akagera.jpg>

クマゲラ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



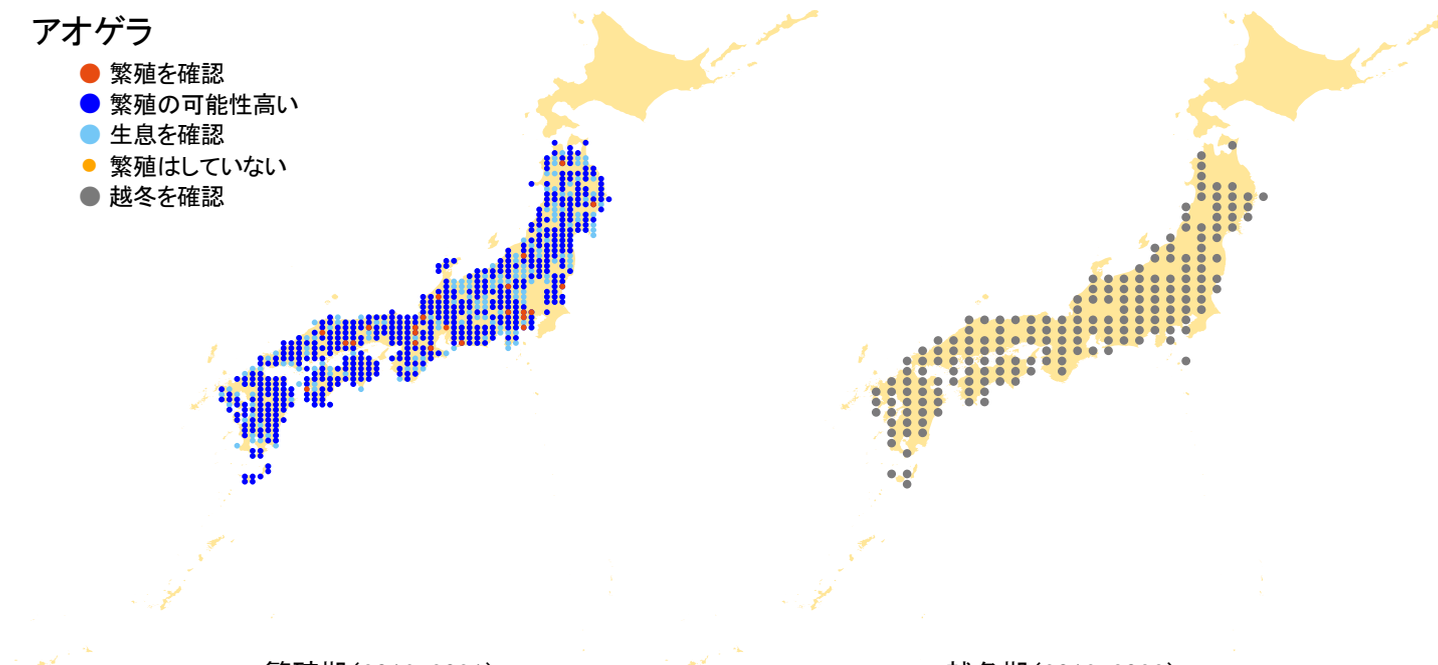
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kumagera.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kumagera.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kumagera.jpg>

アオゲラ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

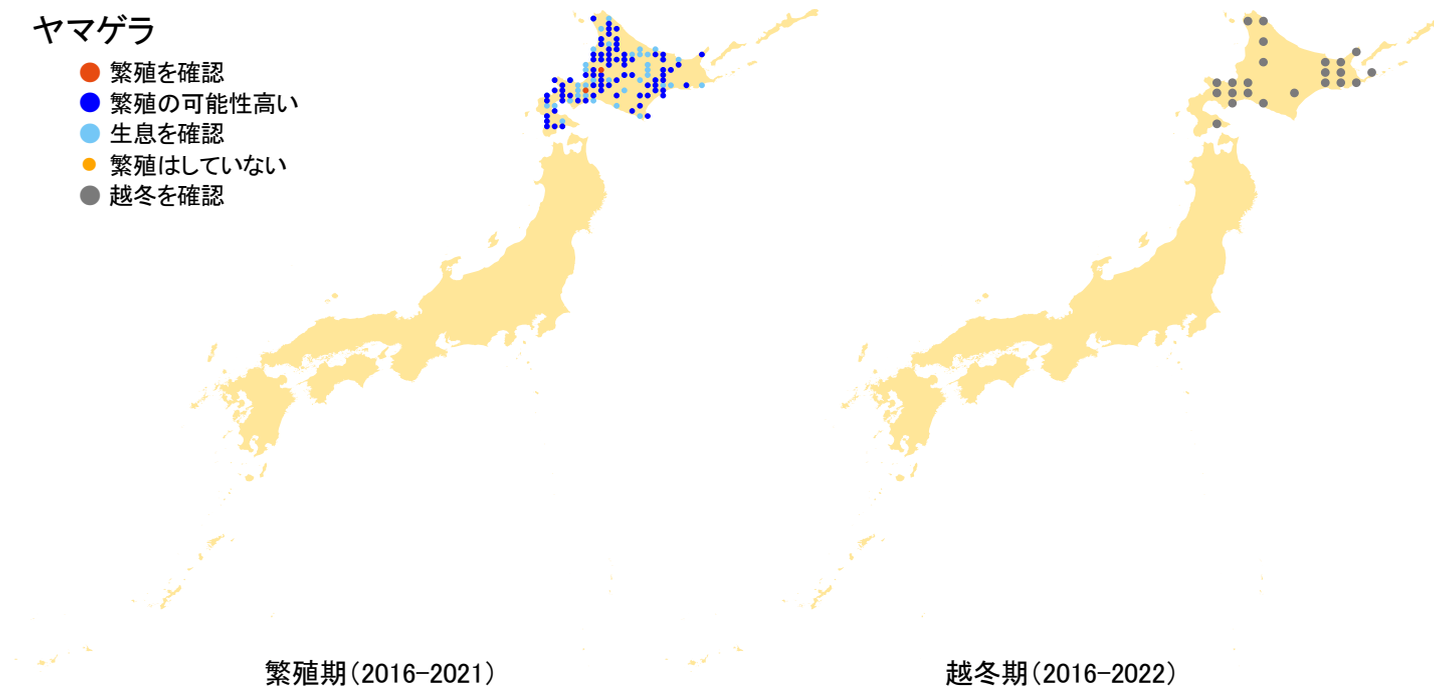
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/aogera.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/aogera.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/aogera.jpg>

ヤマゲラ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



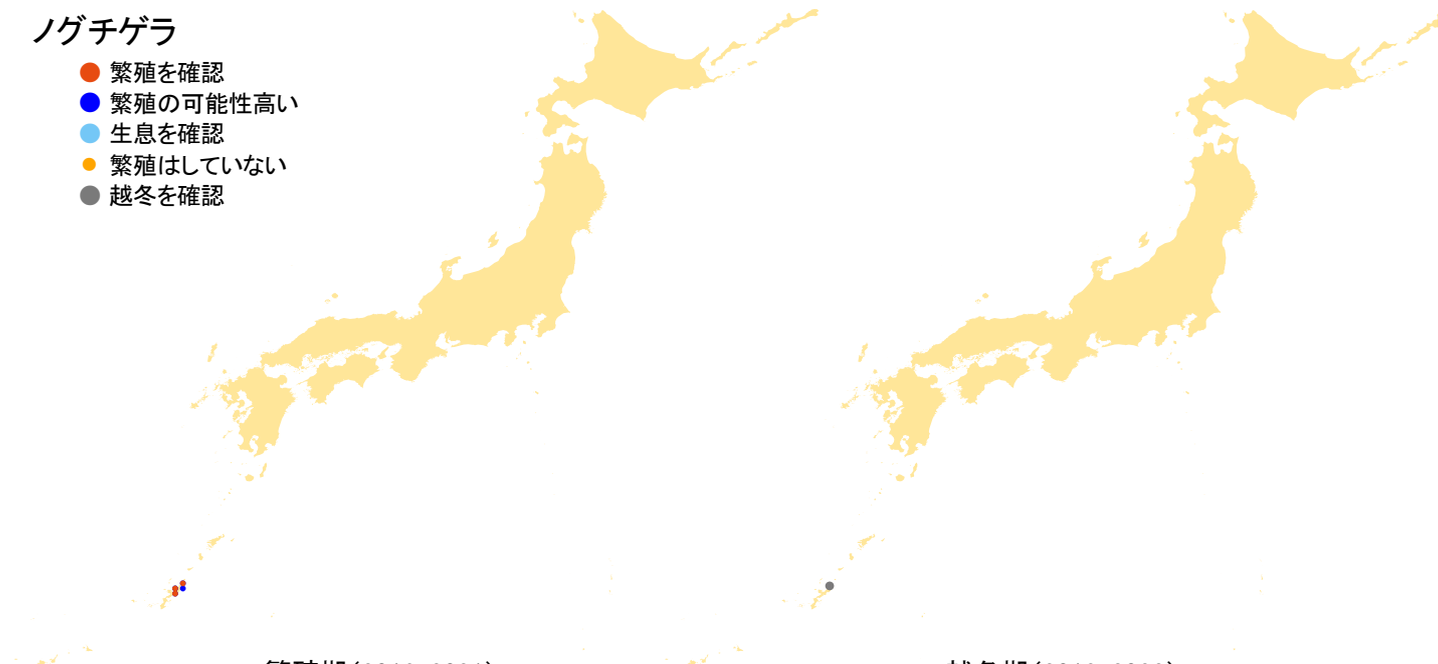
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/yamagera.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/yamagera.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/yamagera.jpg>

ノグチゲラ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

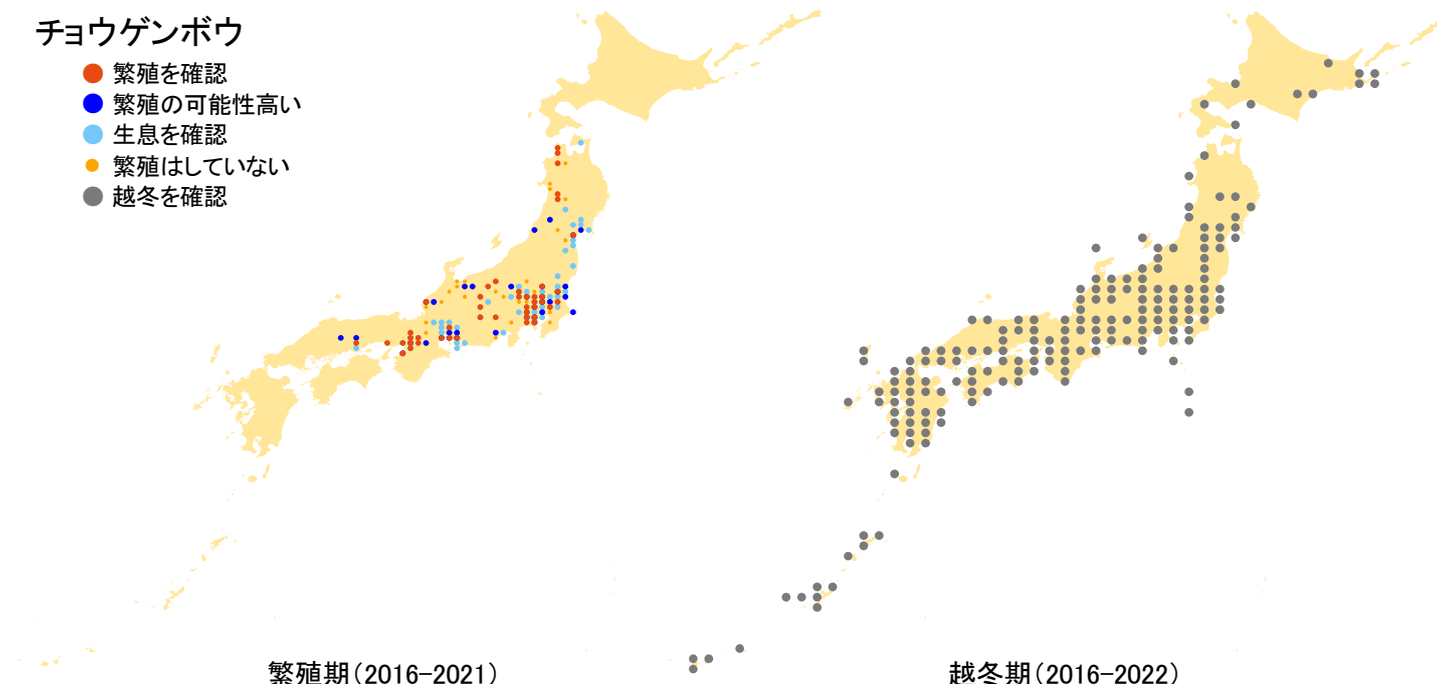
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/noguchigera.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/noguchigera.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/noguchigera.jpg>

チョウゲンボウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



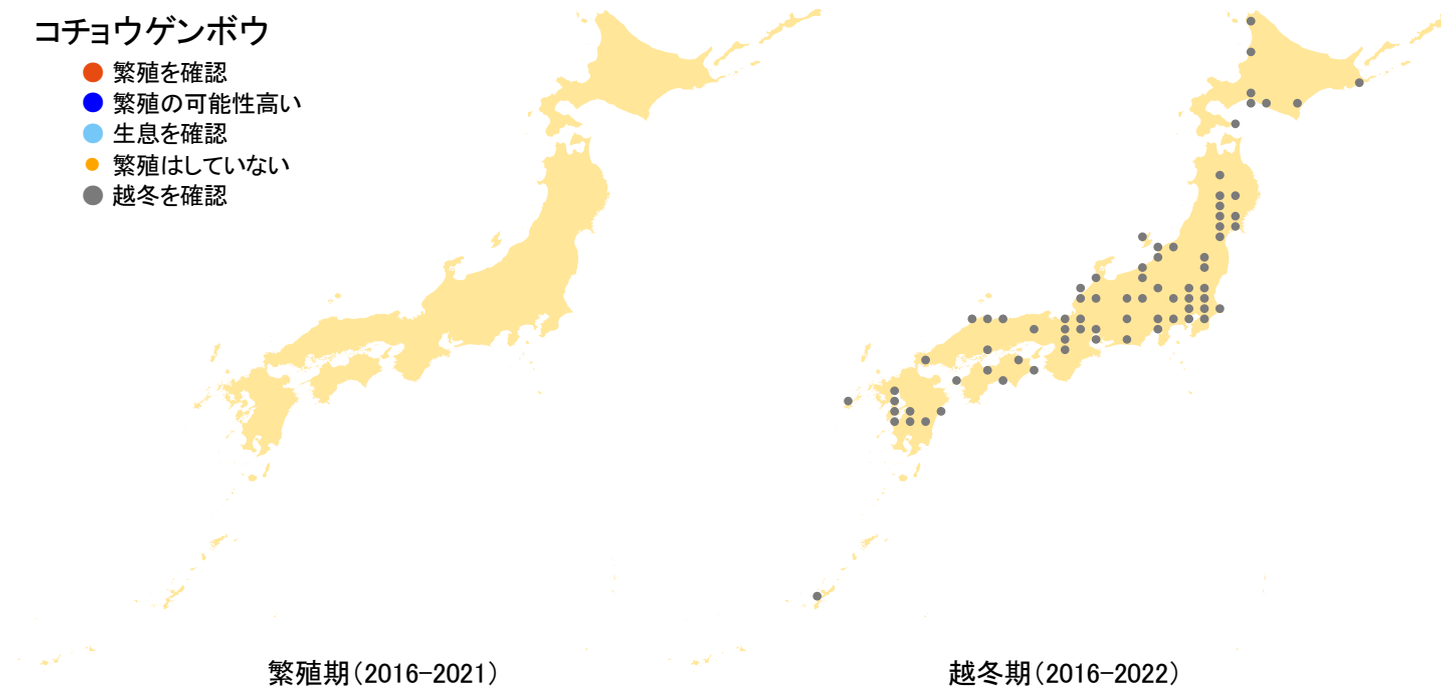
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/chogenbo.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/chogenbo.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/chogenbo.jpg>

コチョウゲンボウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



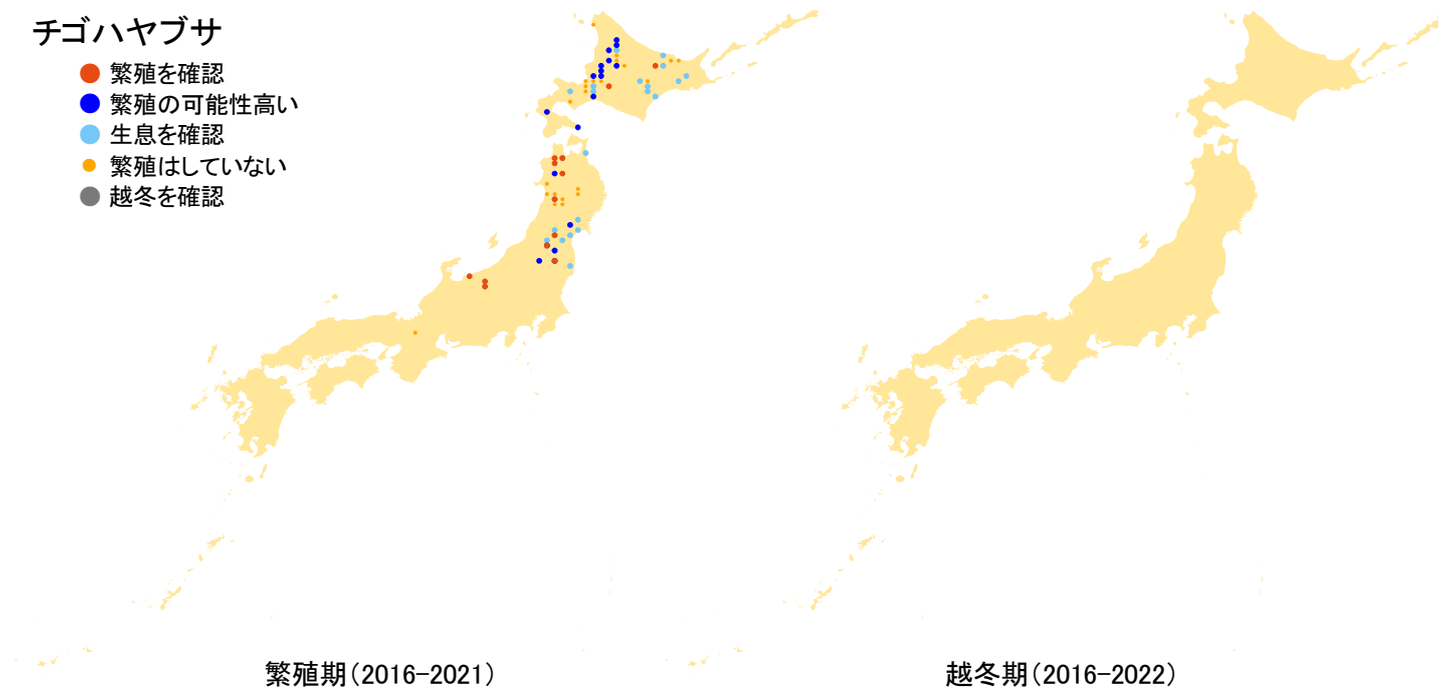
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kochogen.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kochogembo.jpg>

チゴハヤブサ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



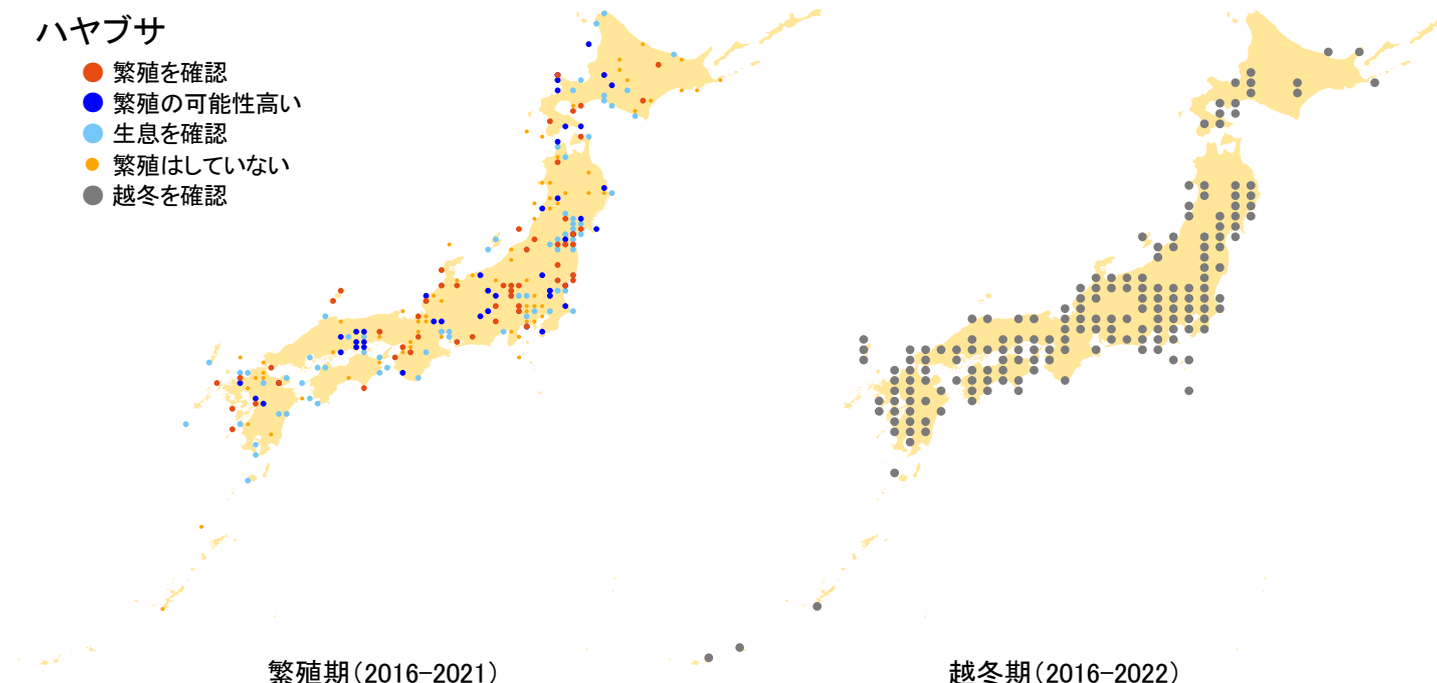
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/chigohayabusa.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/chigohayabusa.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

ハヤブサ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



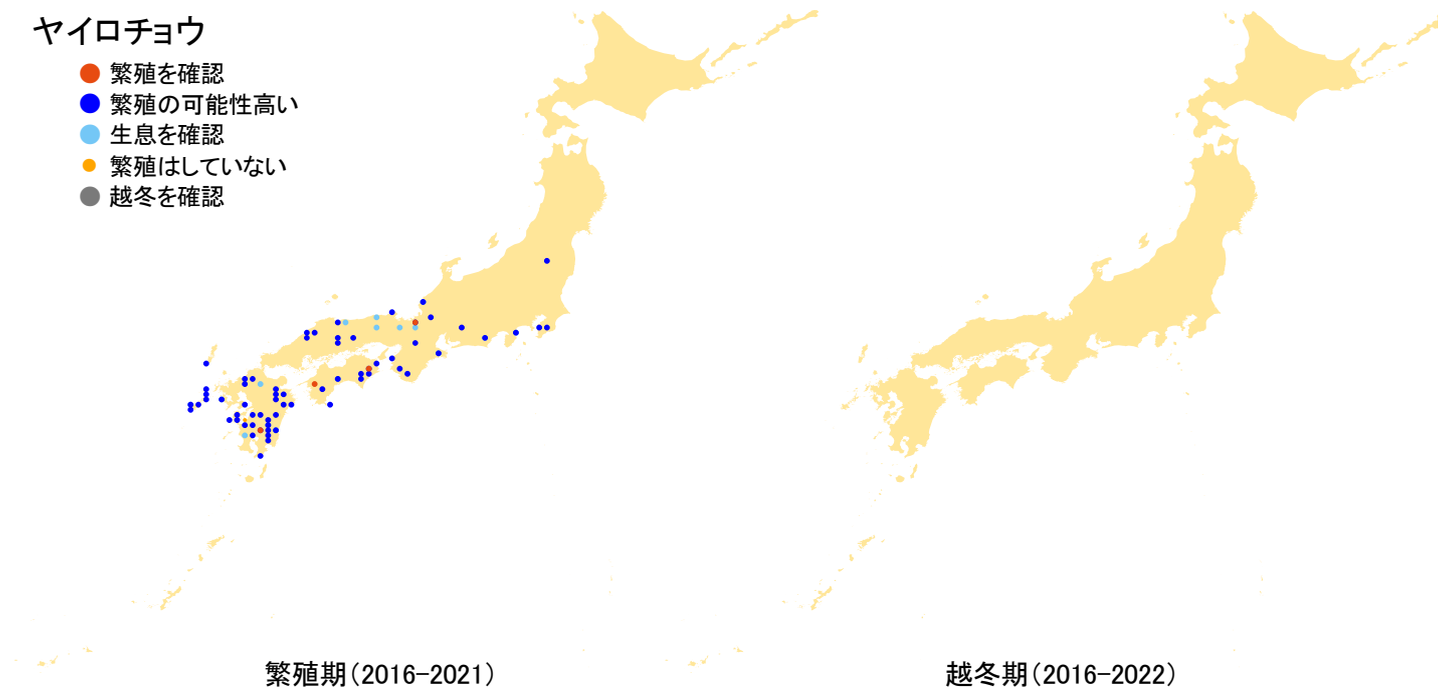
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/hayabusa.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/hayabusa.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/hayabusa.jpg>

ヤイロチョウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



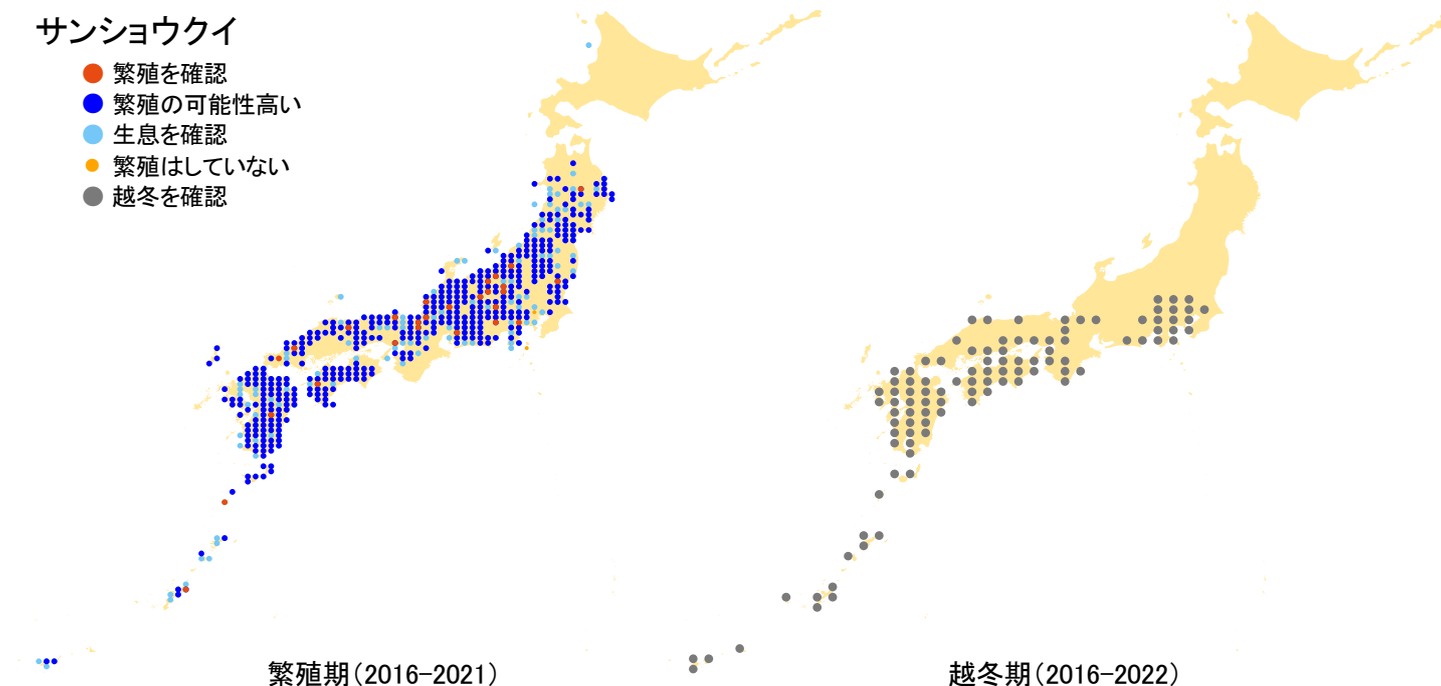
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/yairocho.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/yairocho.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

サンショウクイ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



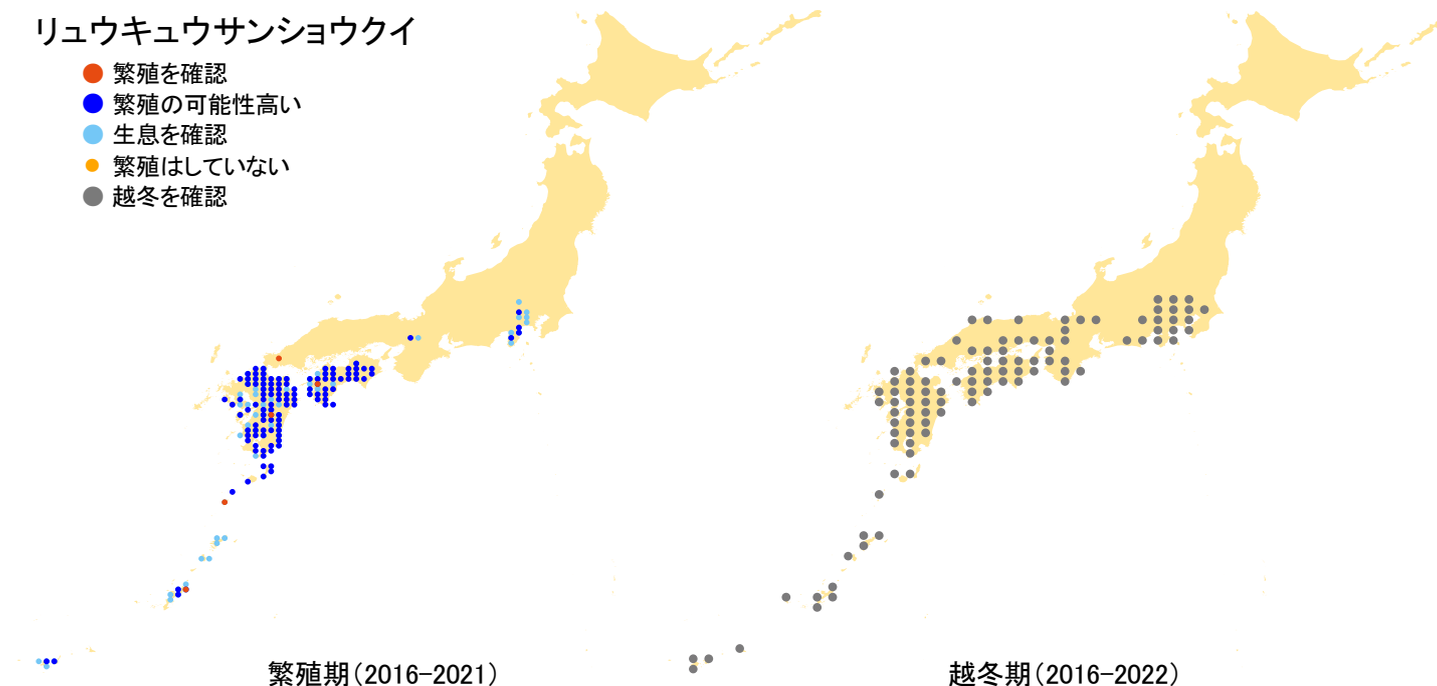
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/sanshokui.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/sanshokui.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/sanshokui.jpg>

リュウキュウサンショウクイ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



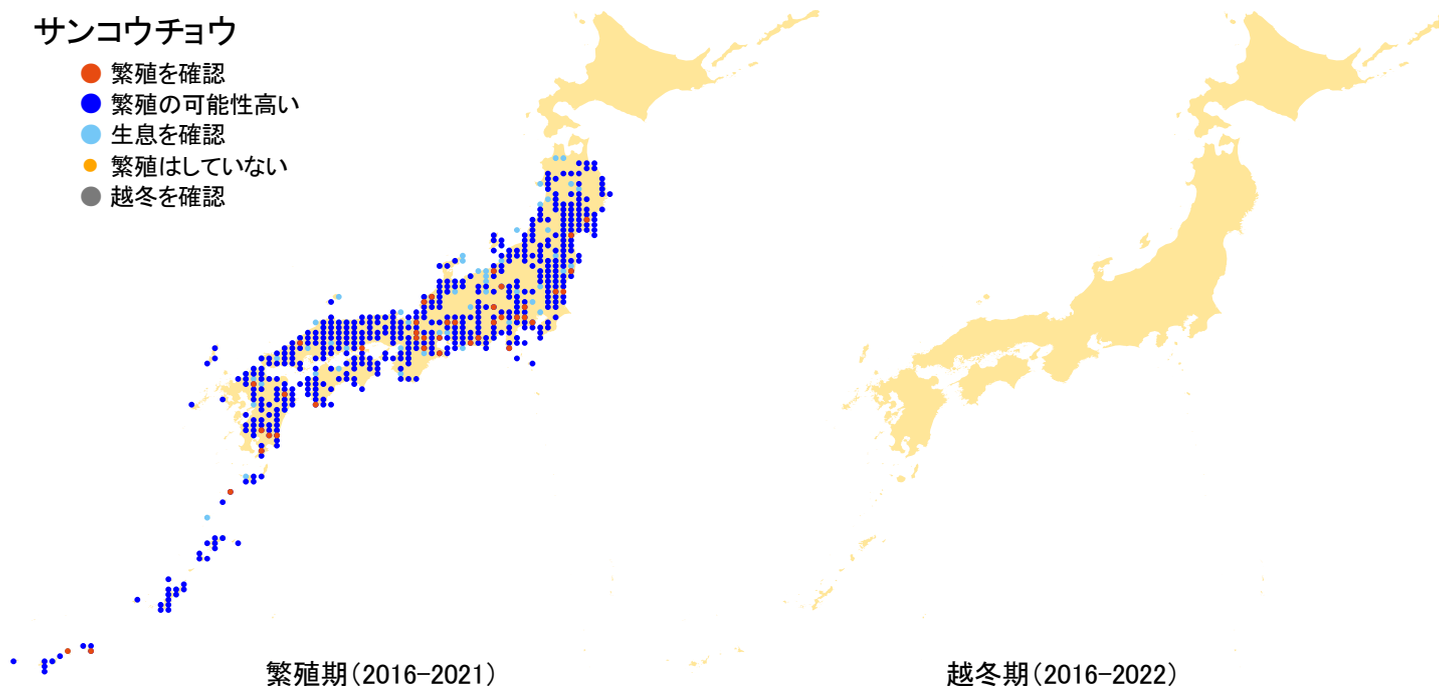
さえずリナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/ryukyusanshokui.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/ryukyusanshokui.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/sanshokui.jpg>

サンコウチョウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



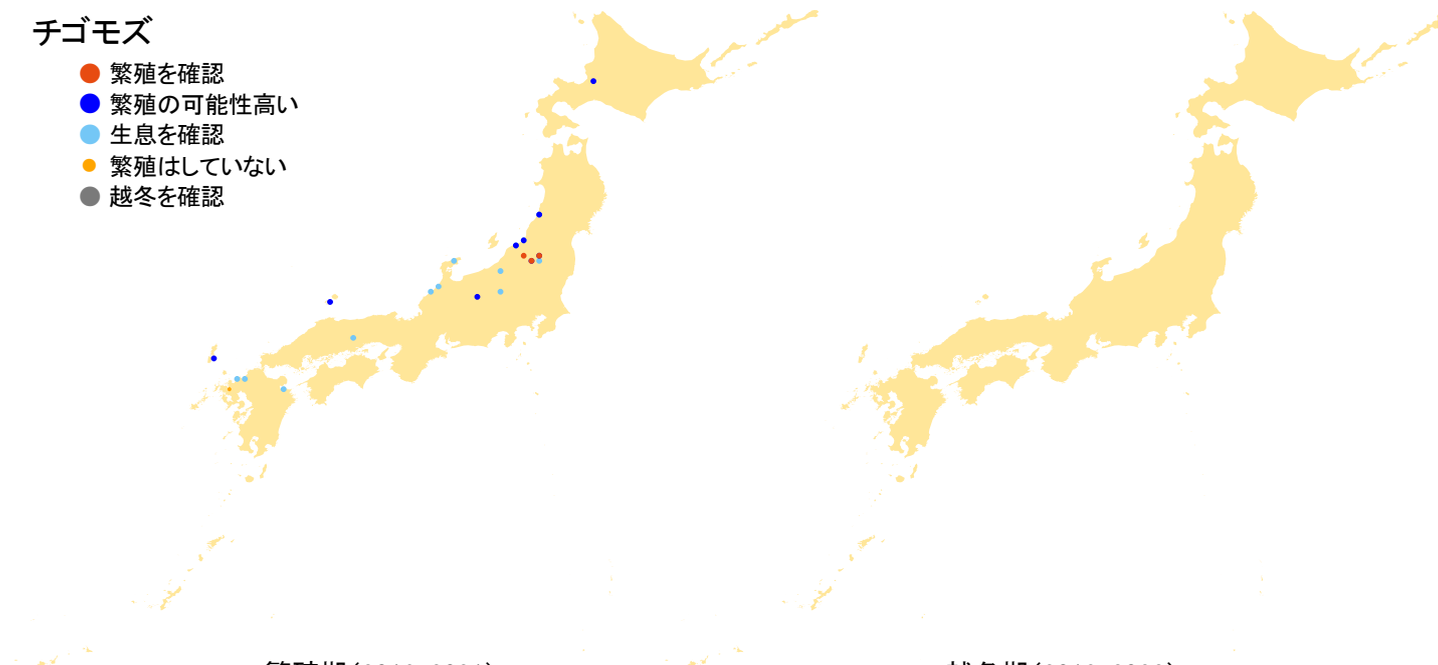
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/sankocho.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/sankocho.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

チゴモズ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

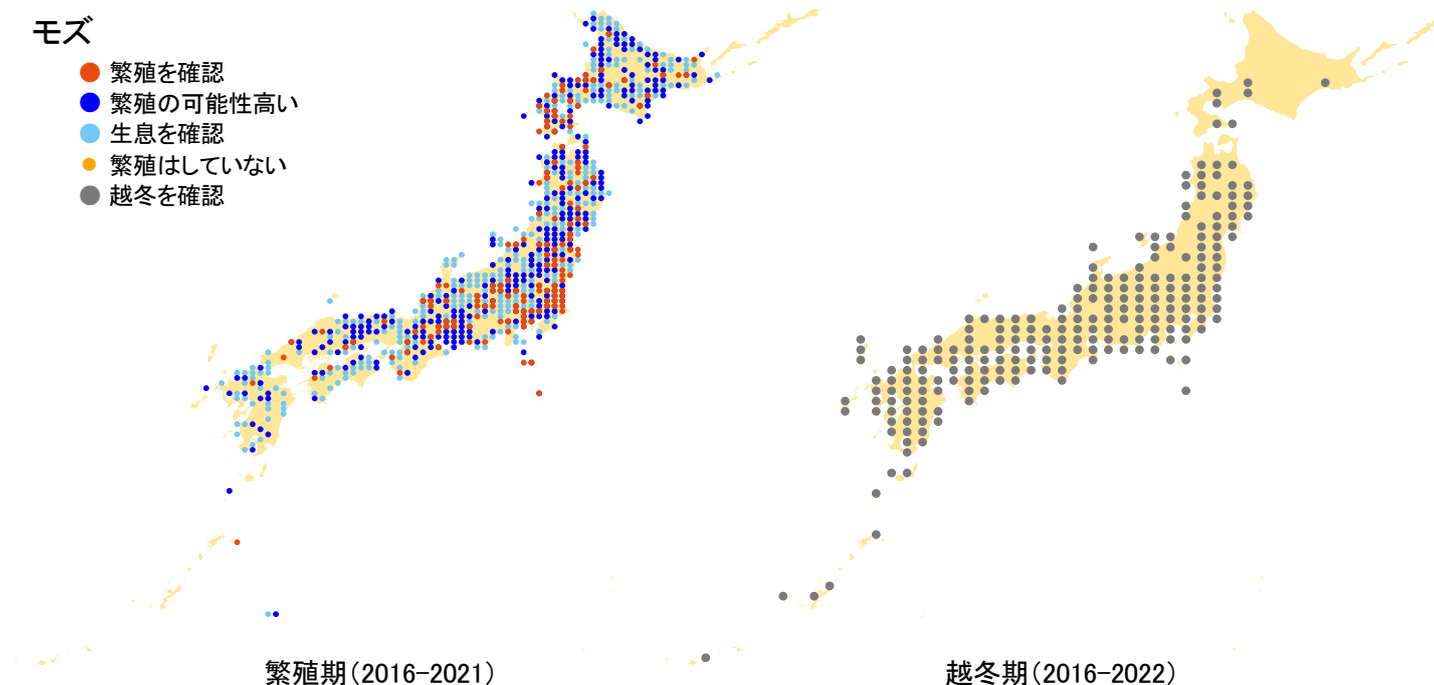
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/chigomozu.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/chigomozu.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

モズ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



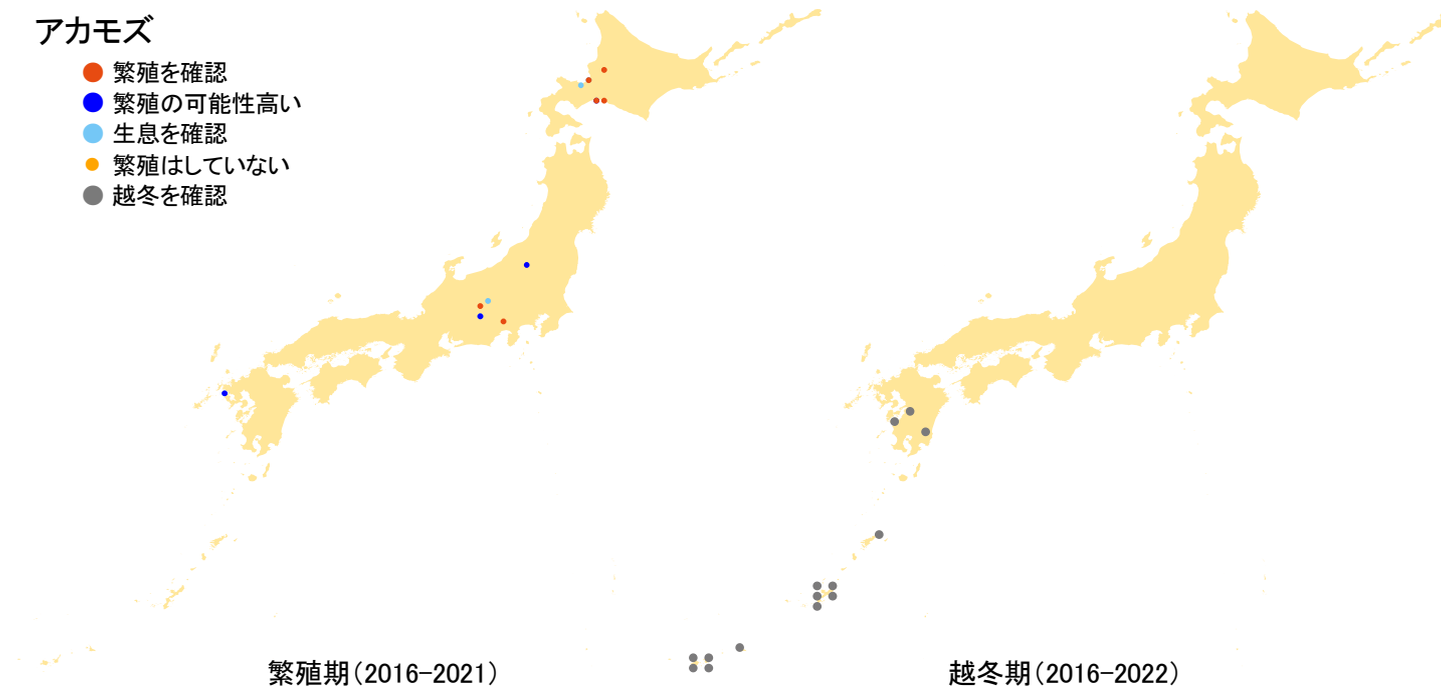
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/mozu.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/mozu.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/mozu.jpg>

アカモズ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



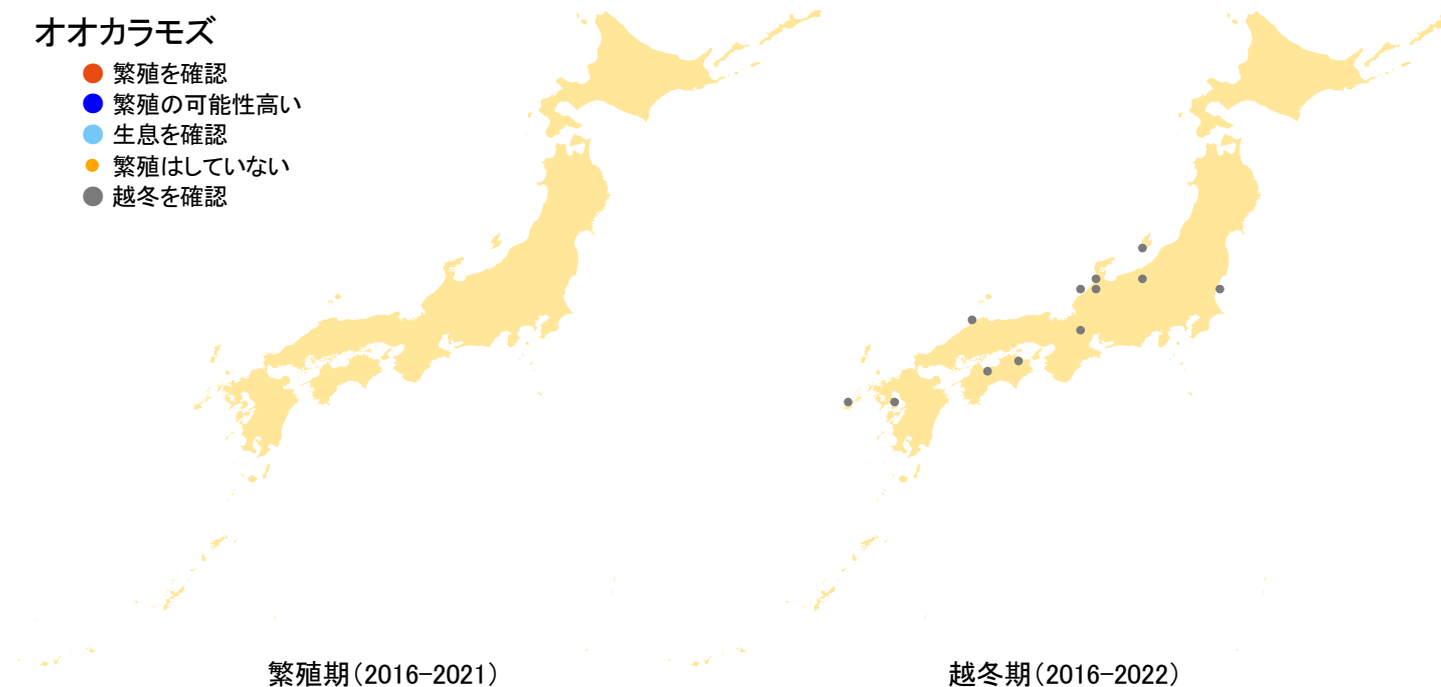
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/akamozu.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/akamozu.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/akamozu.jpg>

オオカラモズ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



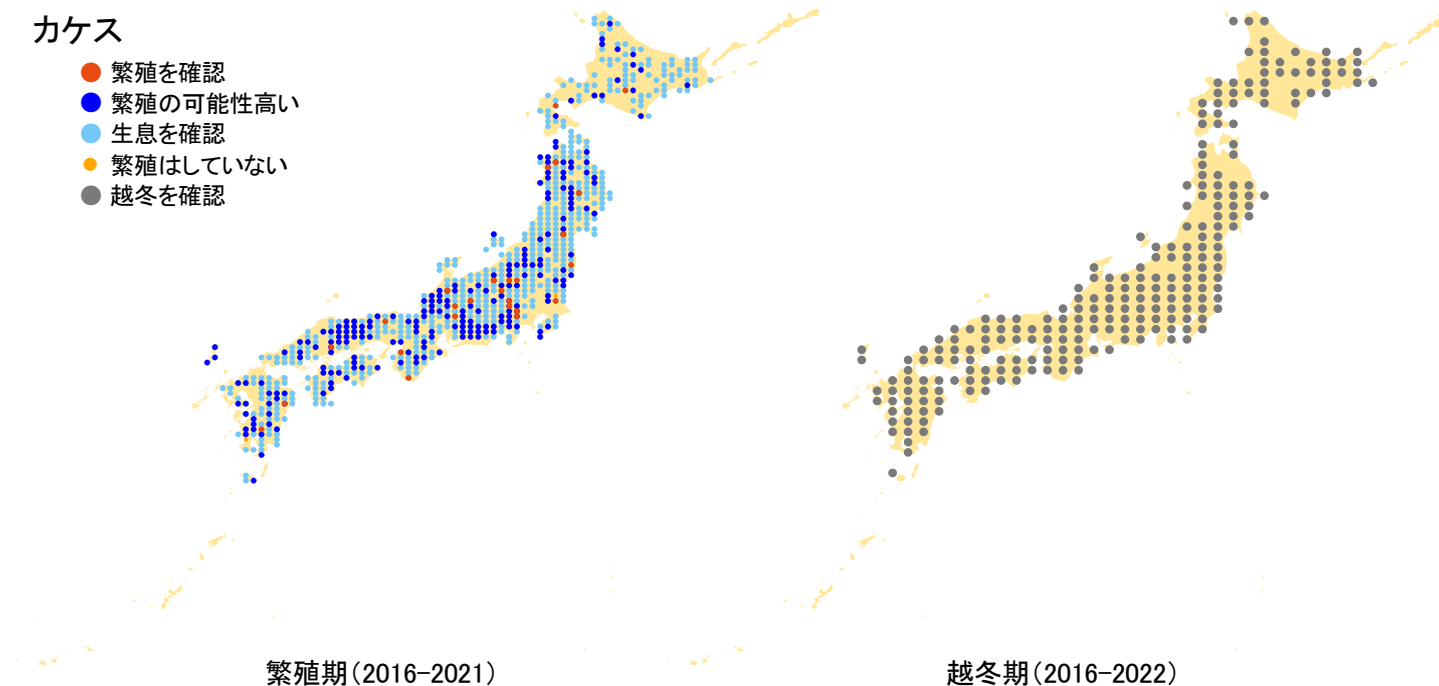
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/ookaramozu.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/okaramozu.jpg>

カケス

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



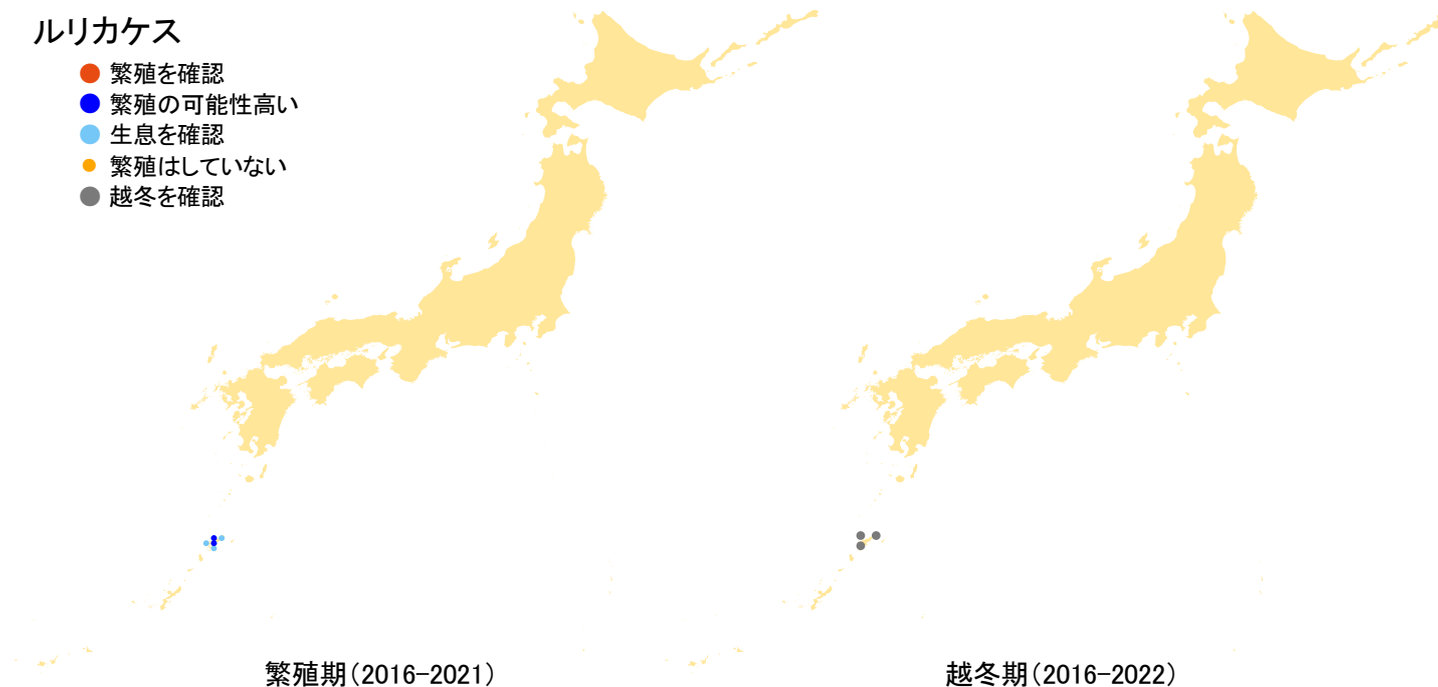
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kakesu.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kakesu.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kakesu.jpg>

ルリカケス

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



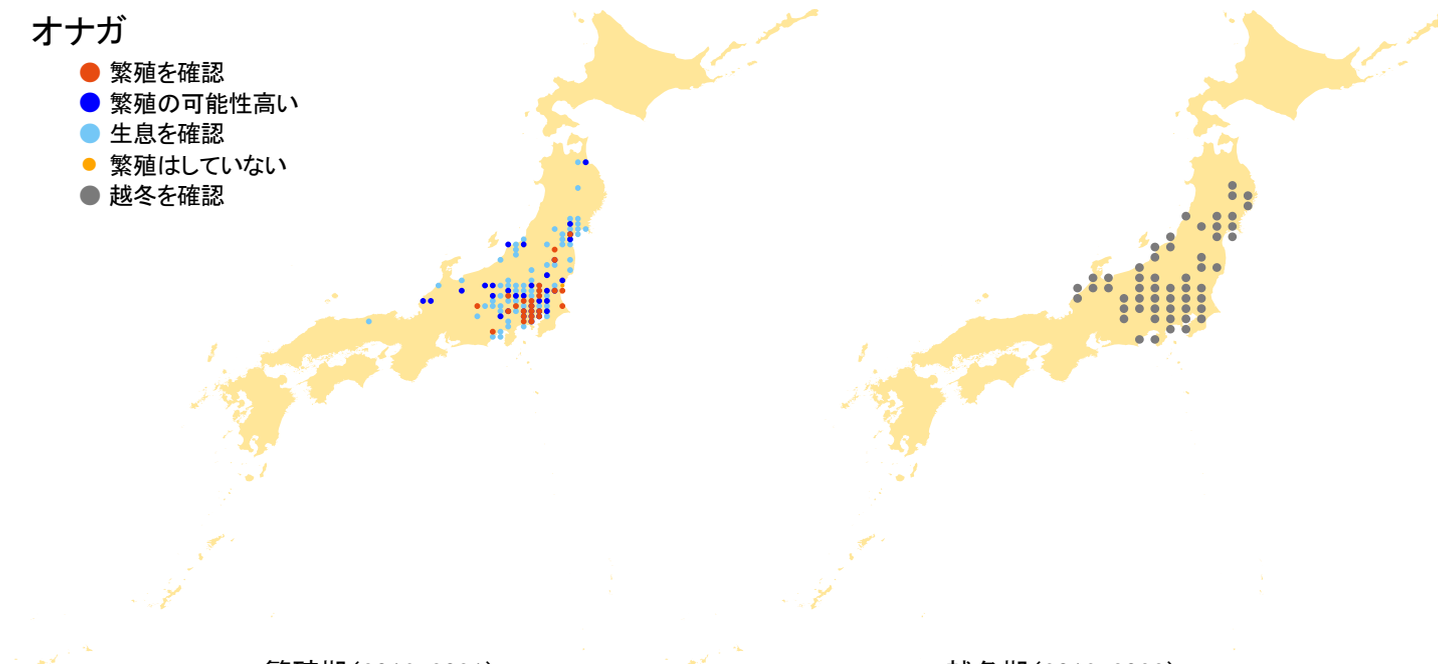
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/rurikakesu.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/rurikakesu.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/rurikakesu.jpg>

オナガ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

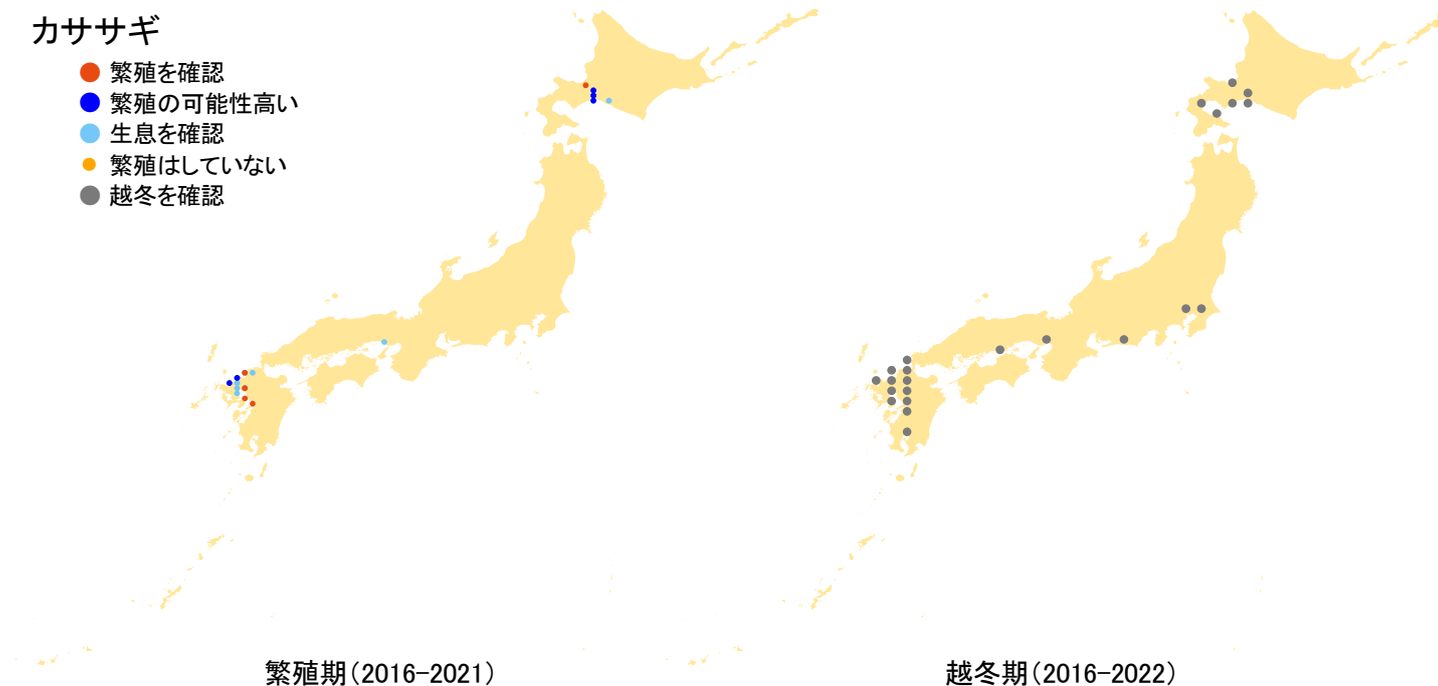
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/onaga.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/onaga.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/onaga.jpg>

カササギ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



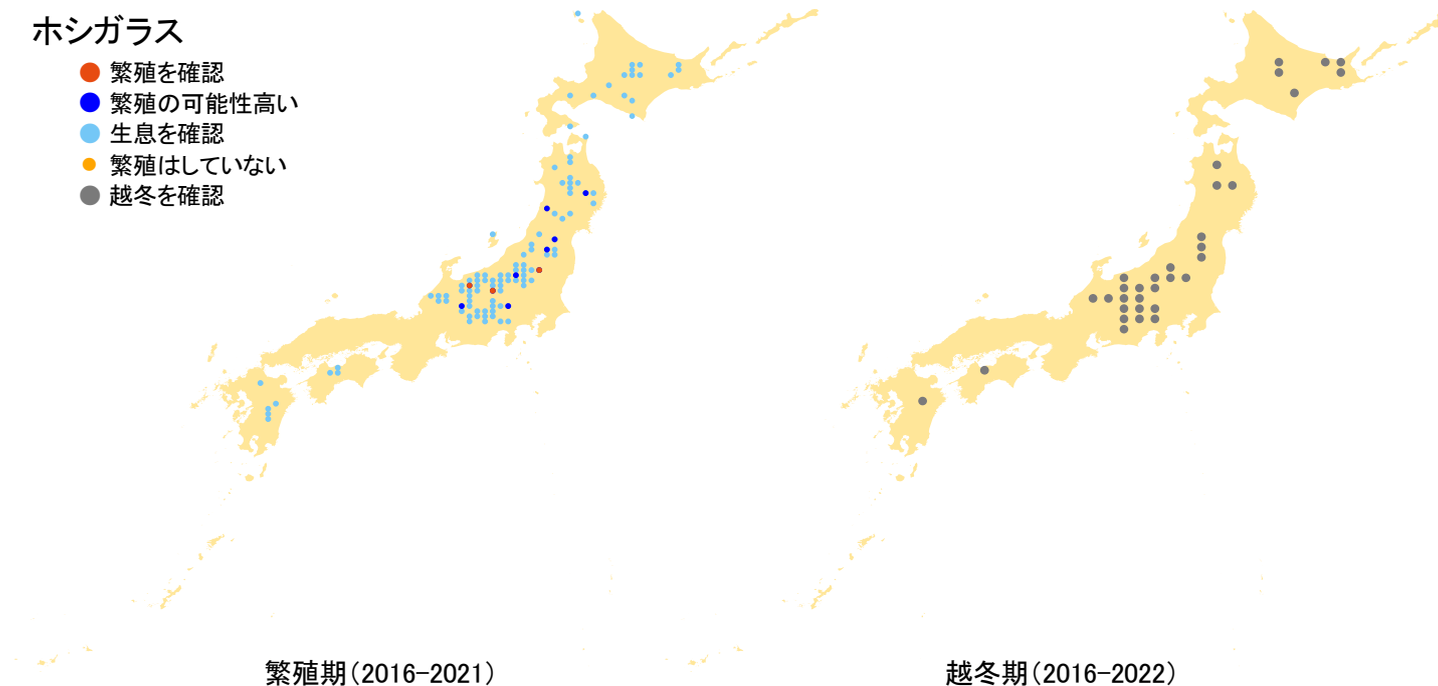
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kasasagi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kasasagi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kasasagi.jpg>

ホシガラス

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



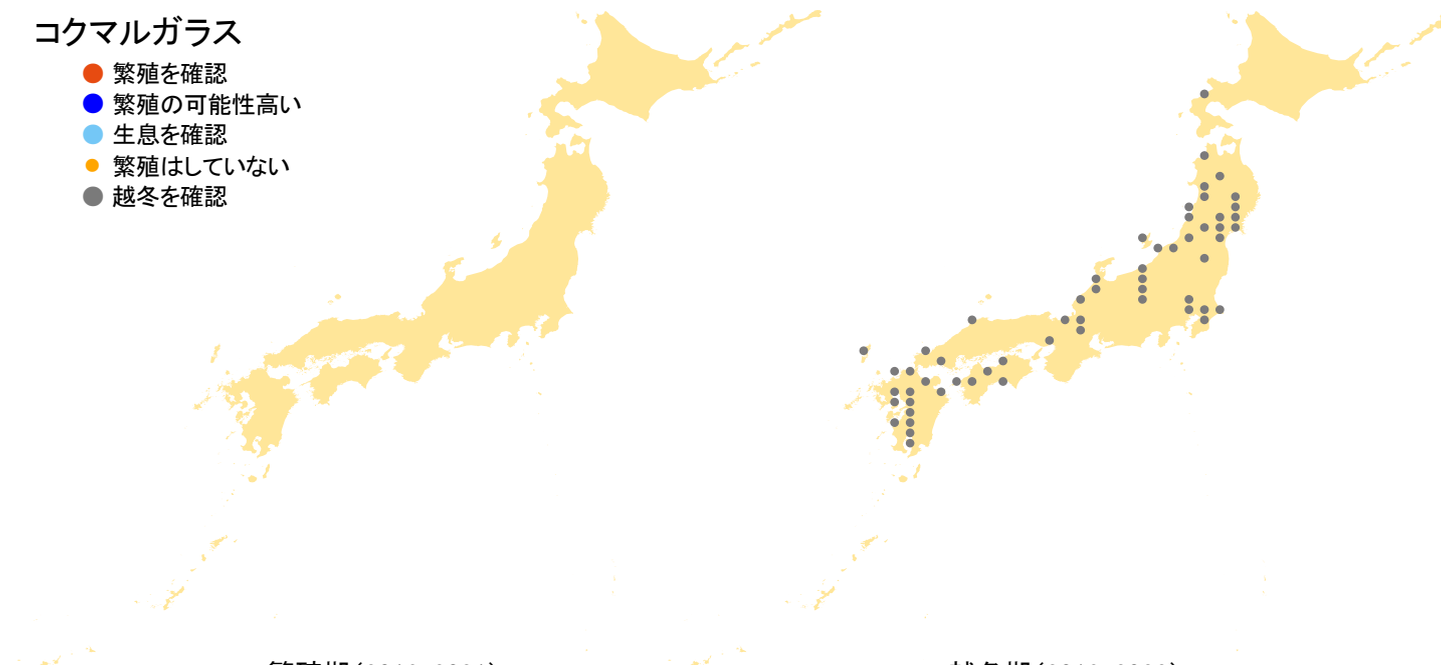
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/hoshigarasu.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/hoshigarasu.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/hoshigarasu.jpg>

コクマルガラス

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

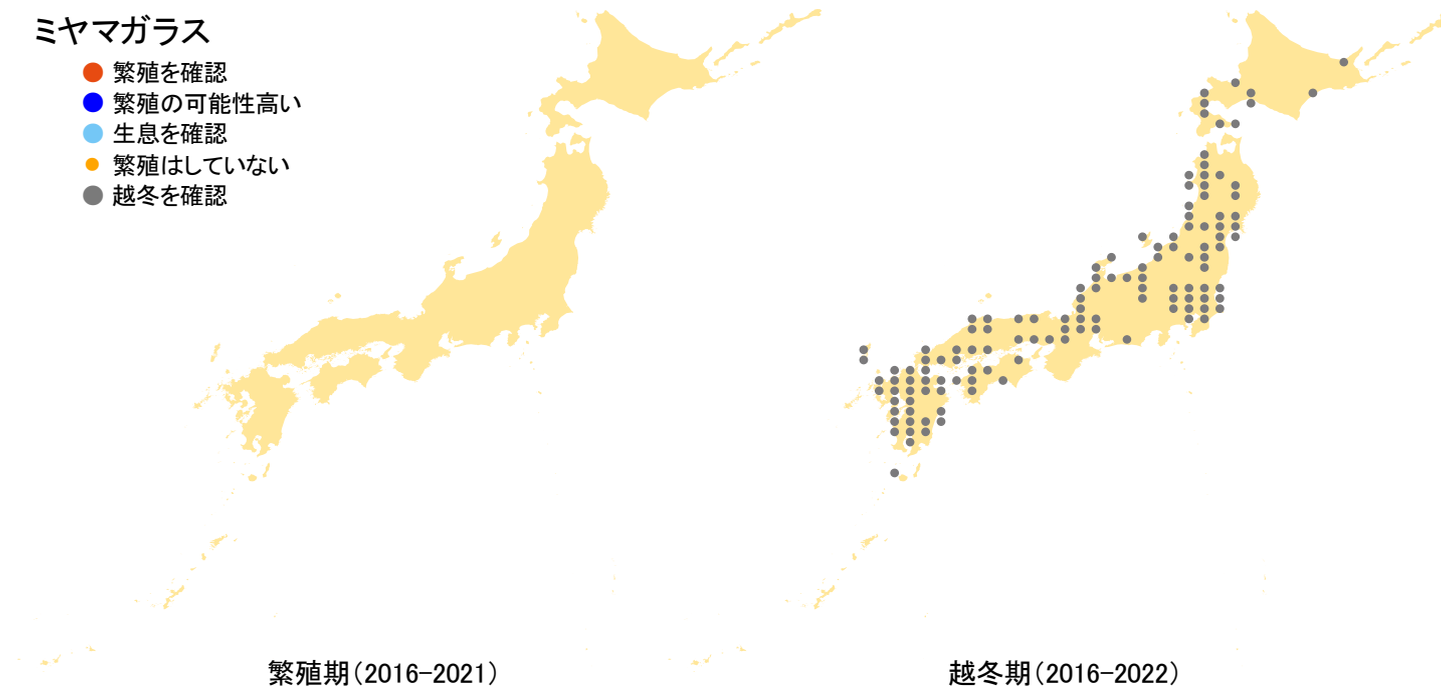
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kokumaru.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kokumarugarasu.jpg>

ミヤマガラス

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



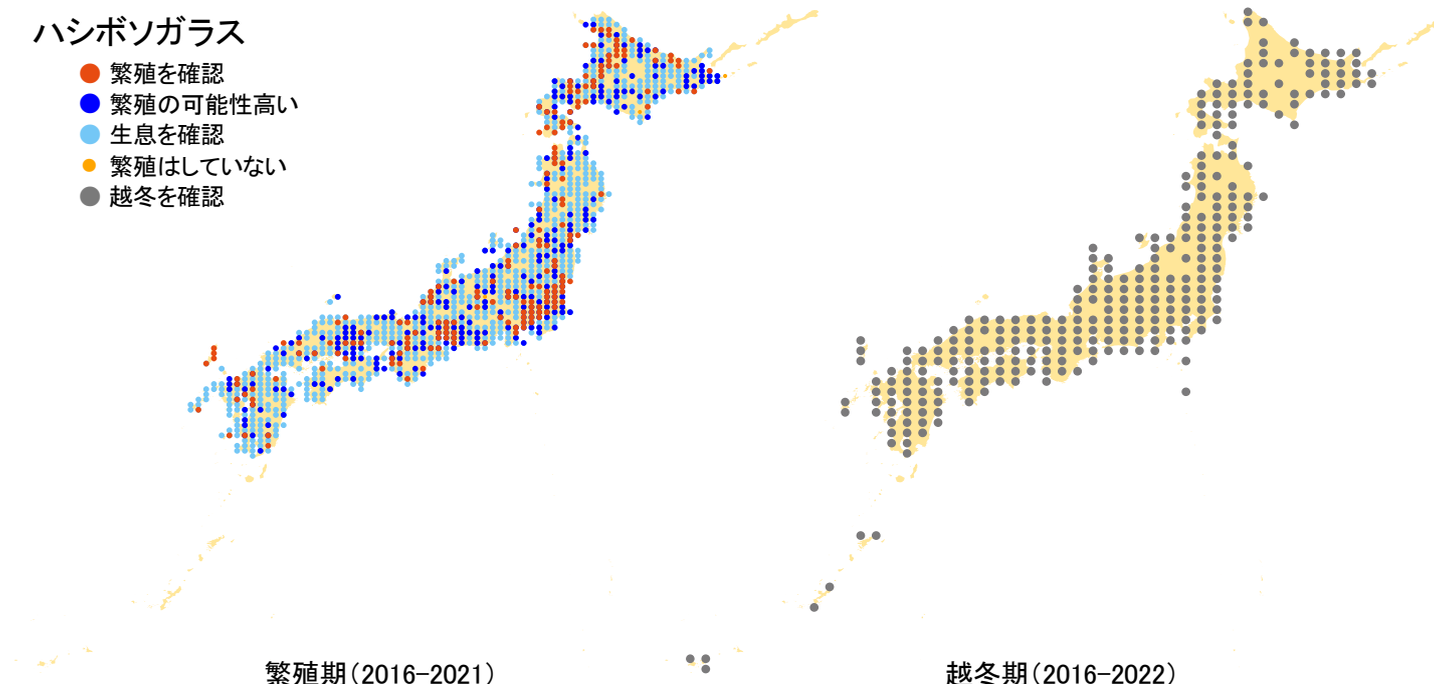
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/miyama.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/miyamagarasu.jpg>

ハシボソガラス

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



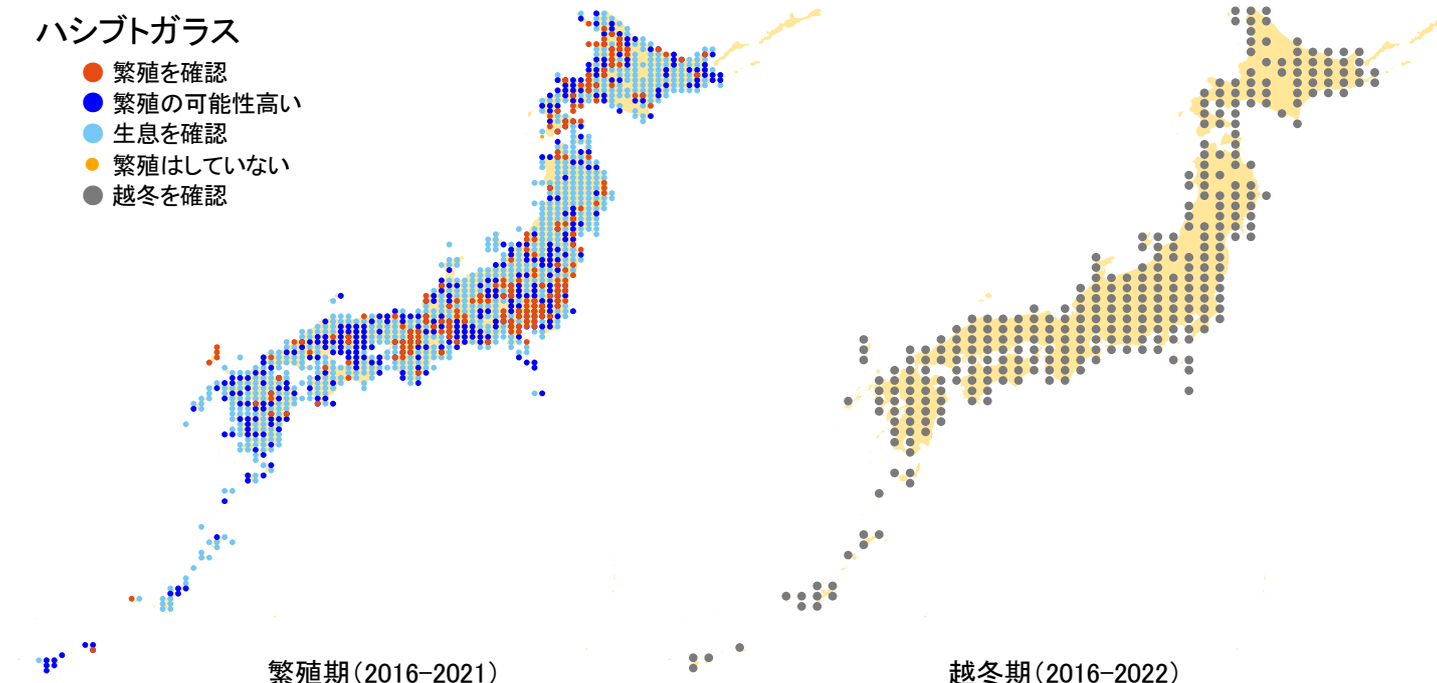
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/hashibosogarasu.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/hashibosogarasu.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/hashibosogarasu.jpg>

ハシブトガラス

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



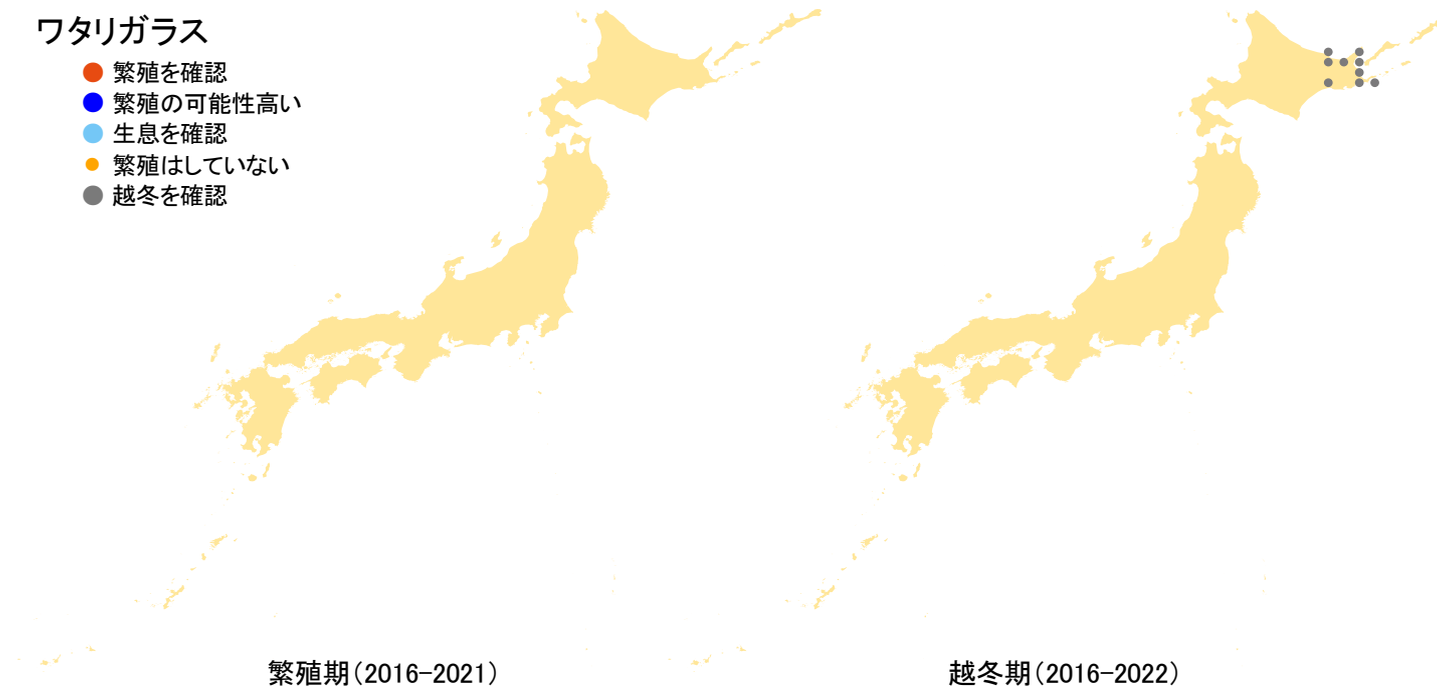
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/hashibutogarasu.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/hashibutogarasu.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/hashibutogarasu.jpg>

ワタリガラス

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



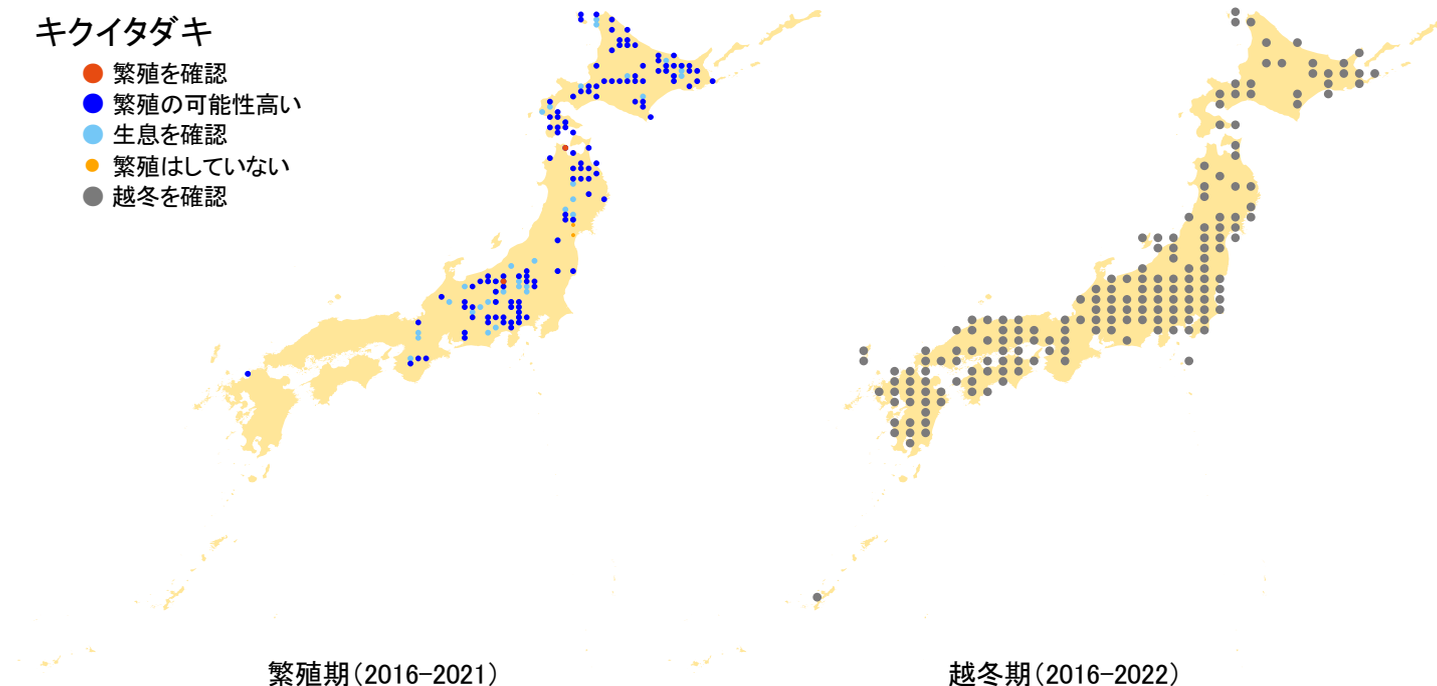
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/watarigarasu.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/watarigarasu.jpg>

キクイタダキ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



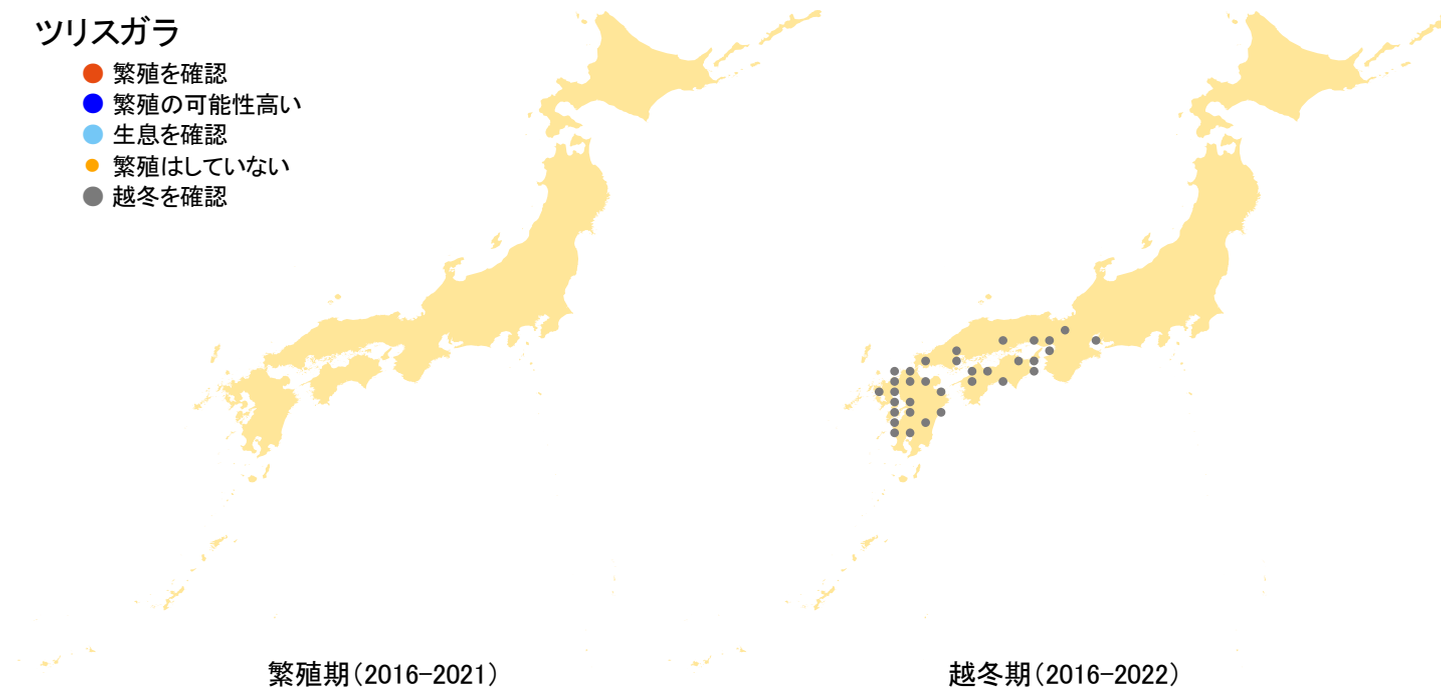
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kikuitadaki.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kikuitadaki.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kikuitadaki.jpg>

ツリスガラ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



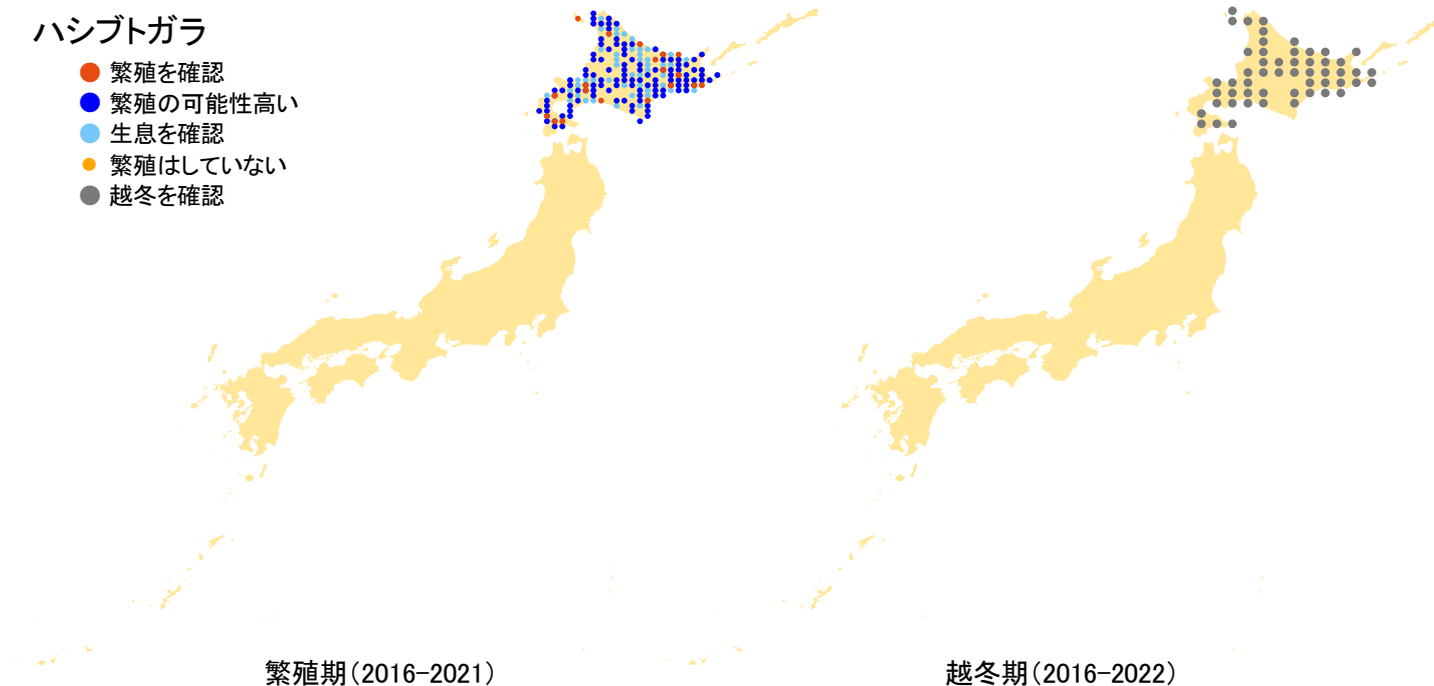
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/tsurisu.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/tsurisugara.jpg>

ハシブトガラ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



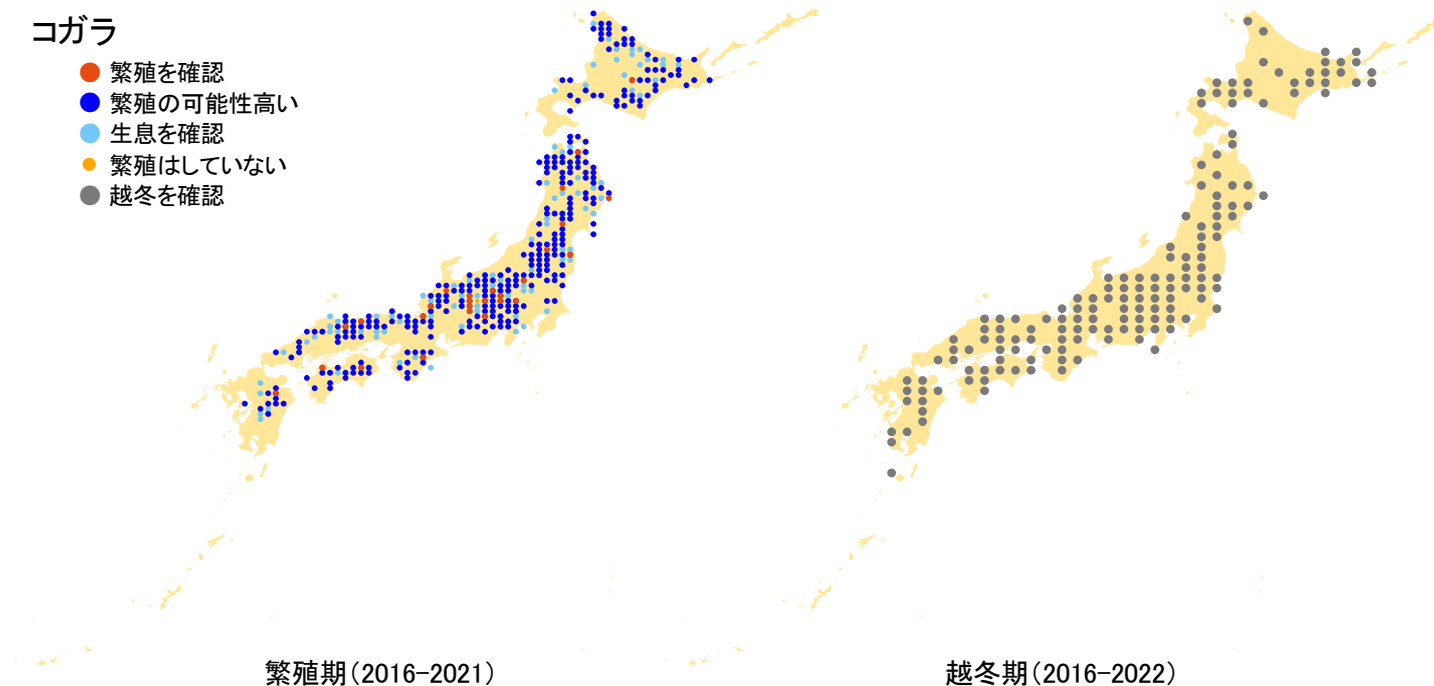
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/hashibutogara.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/hashibutogara.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/hashibutogara.jpg>

コガラ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



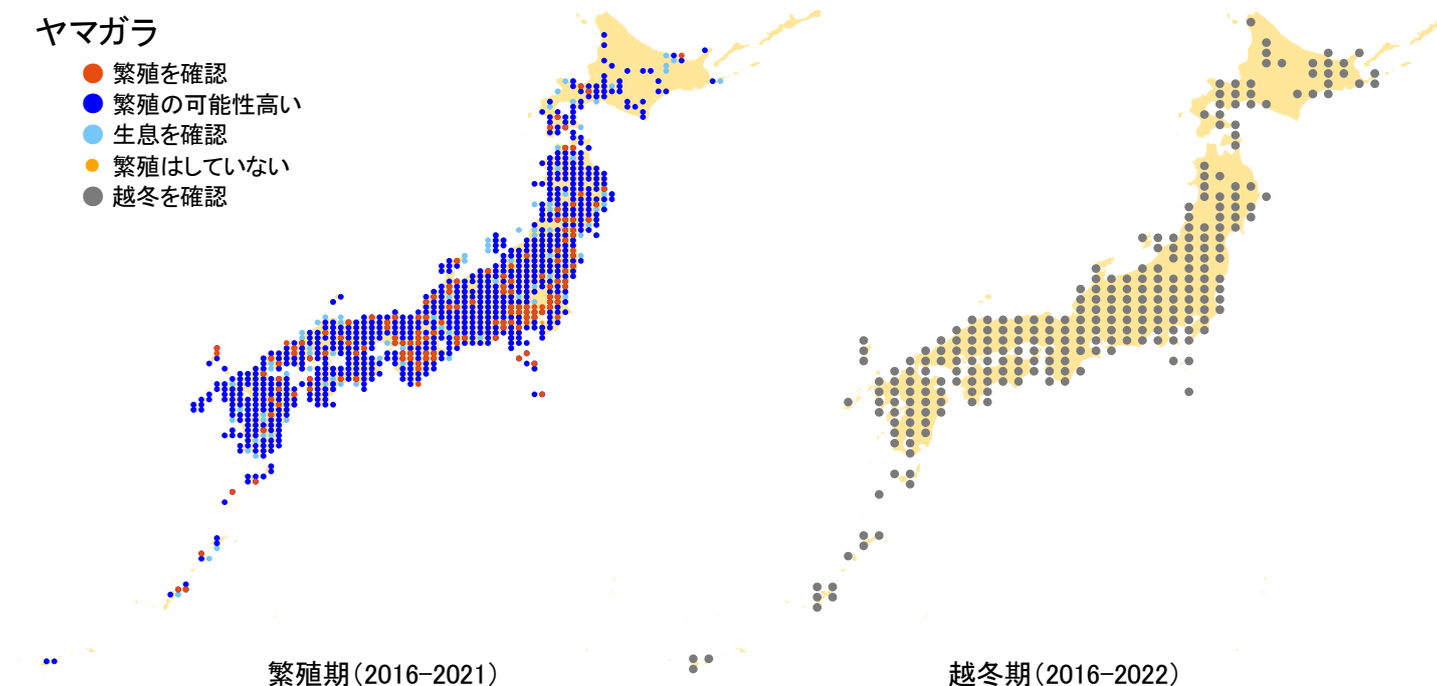
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kogara.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kogara.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kogara.jpg>

ヤマガラ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



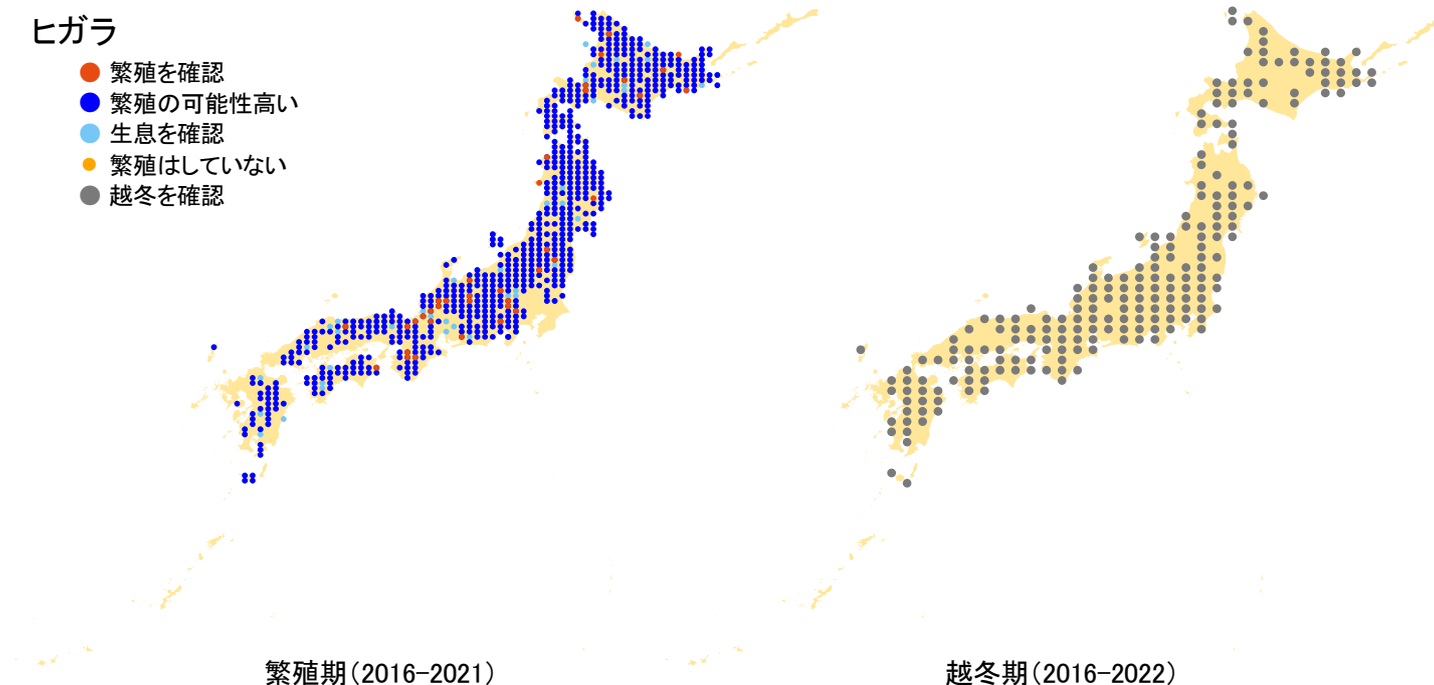
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/yamagara.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/yamagara.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/yamagara.jpg>

ヒガラ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



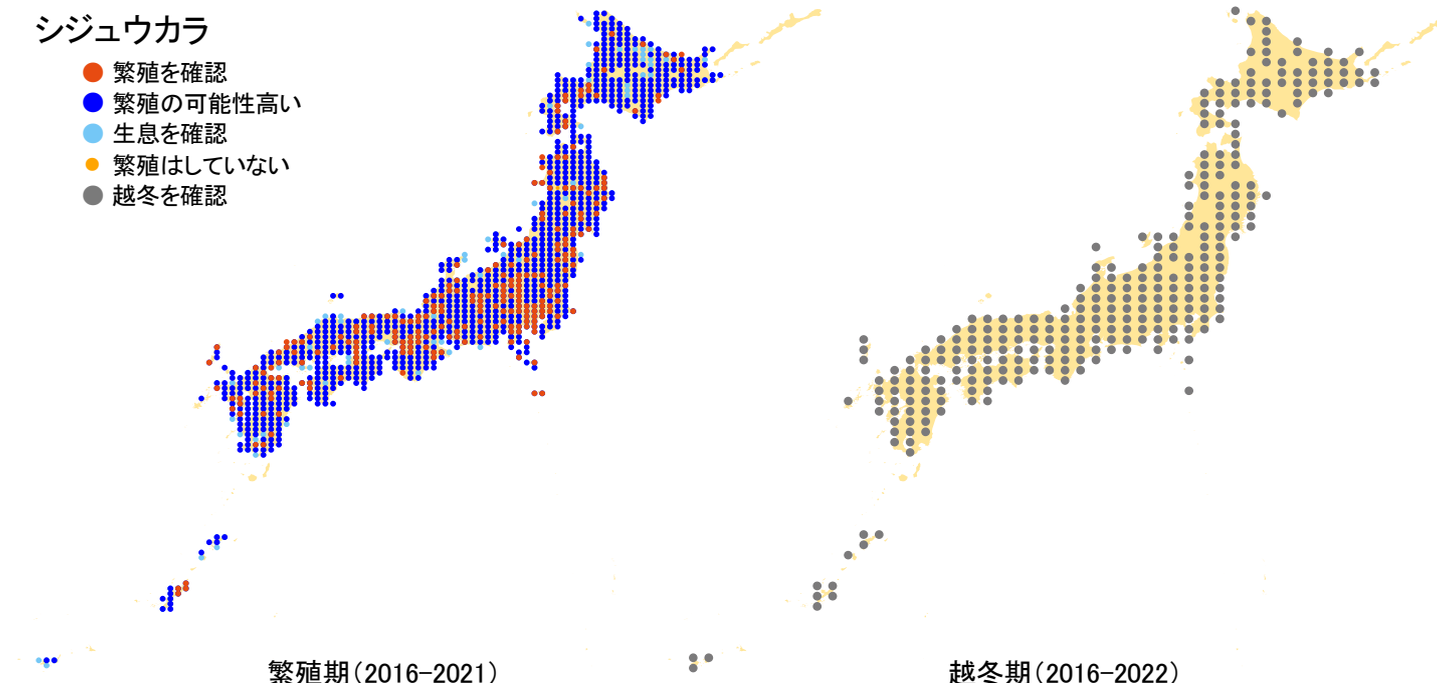
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/higara.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/higara.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/higara.jpg>

シジュウカラ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



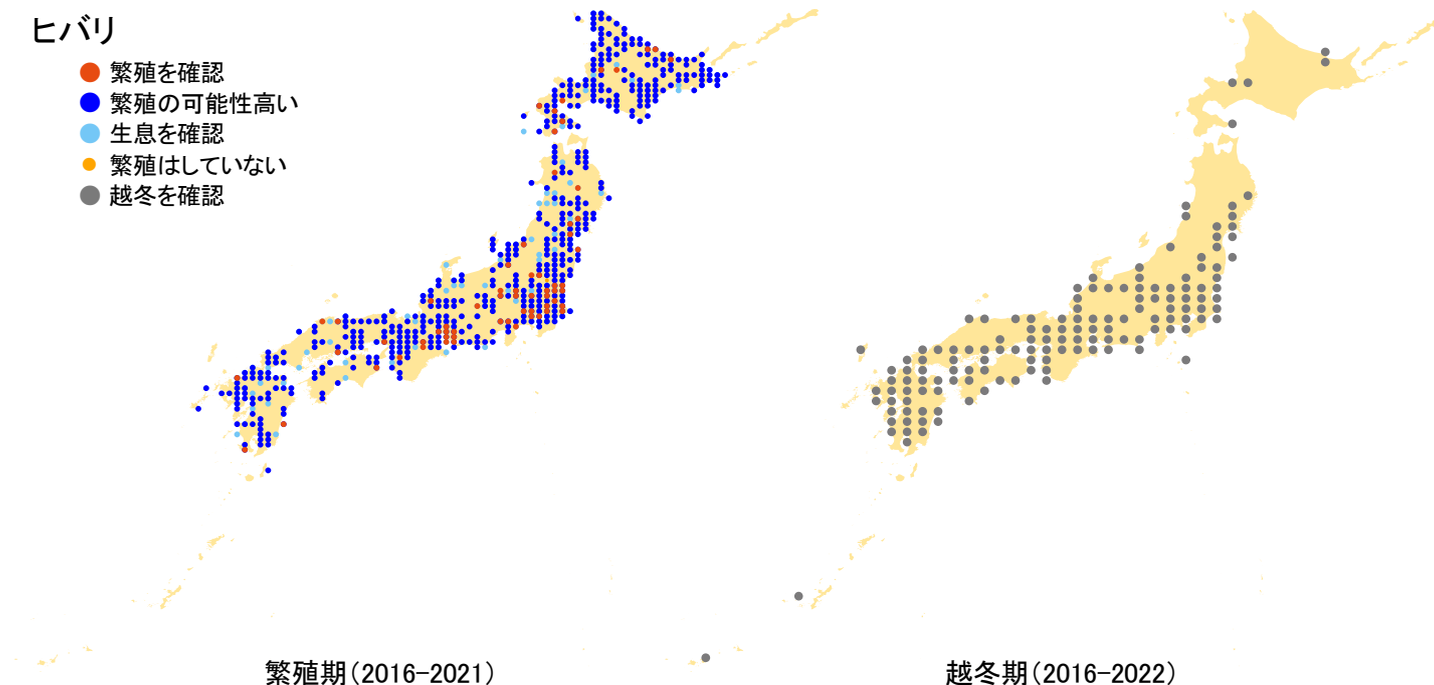
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/shijukara.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/shijukara.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/shijukara.jpg>

ヒバリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



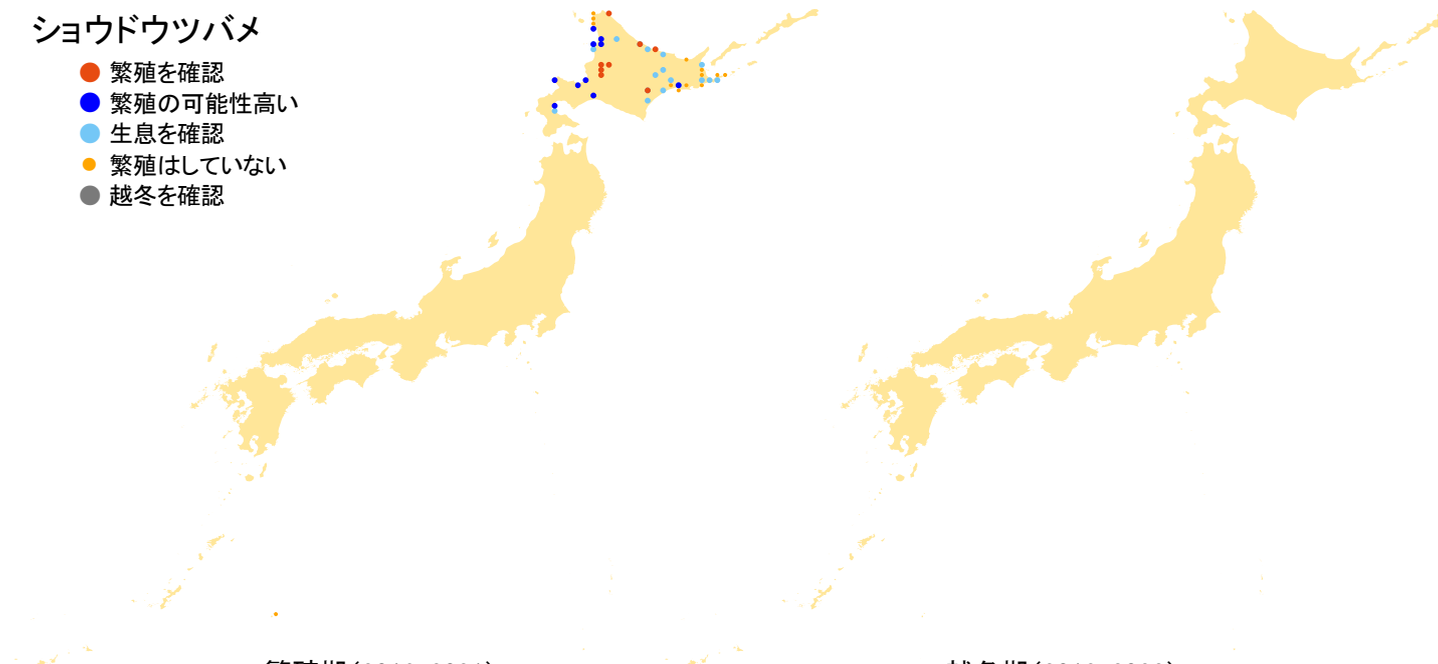
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/hibari.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/hibari.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/hibari.jpg>

ショウドウツバメ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

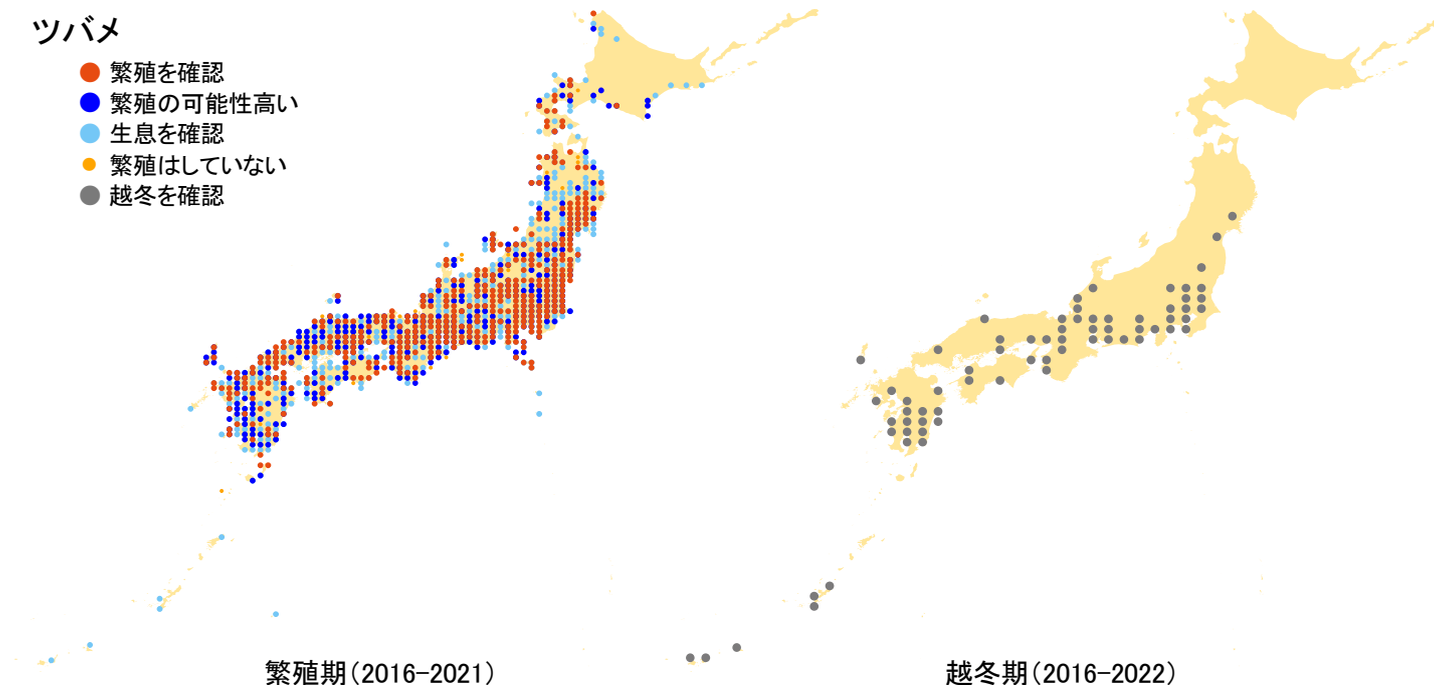
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/shodotsubame.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/shodotsubame.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

ツバメ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



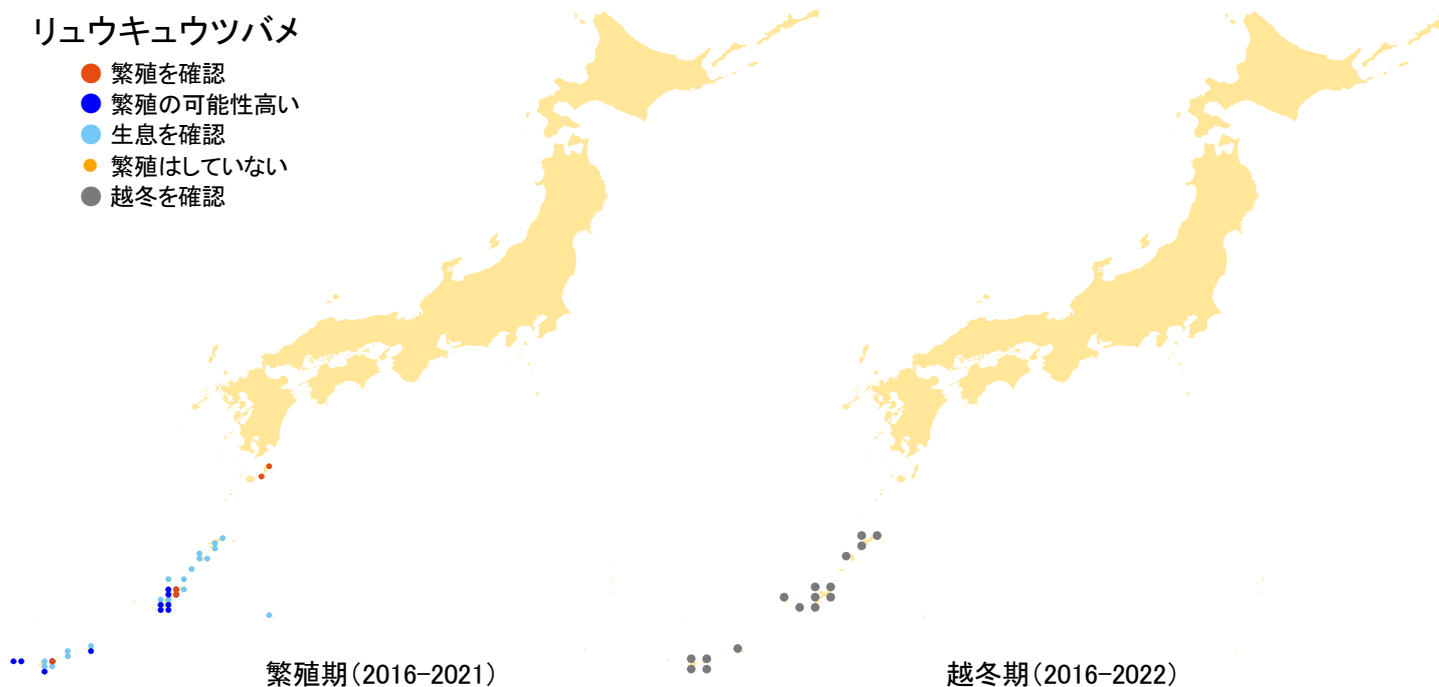
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/tsubame.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/tsubame.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/tsubame.jpg>

リュウキュウトツバメ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



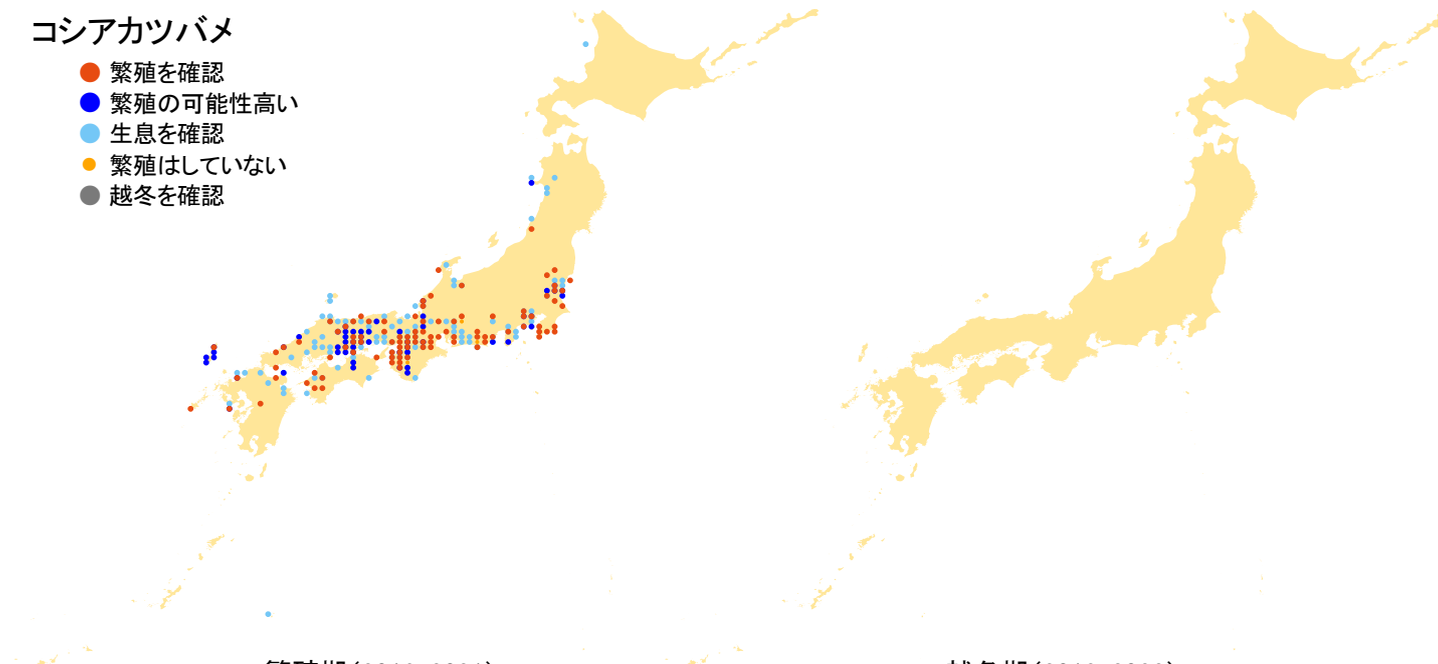
さえずリナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/ryukyutsubame.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/ryukyutsubame.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/ryukyutsubame.jpg>

コシアカツバメ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

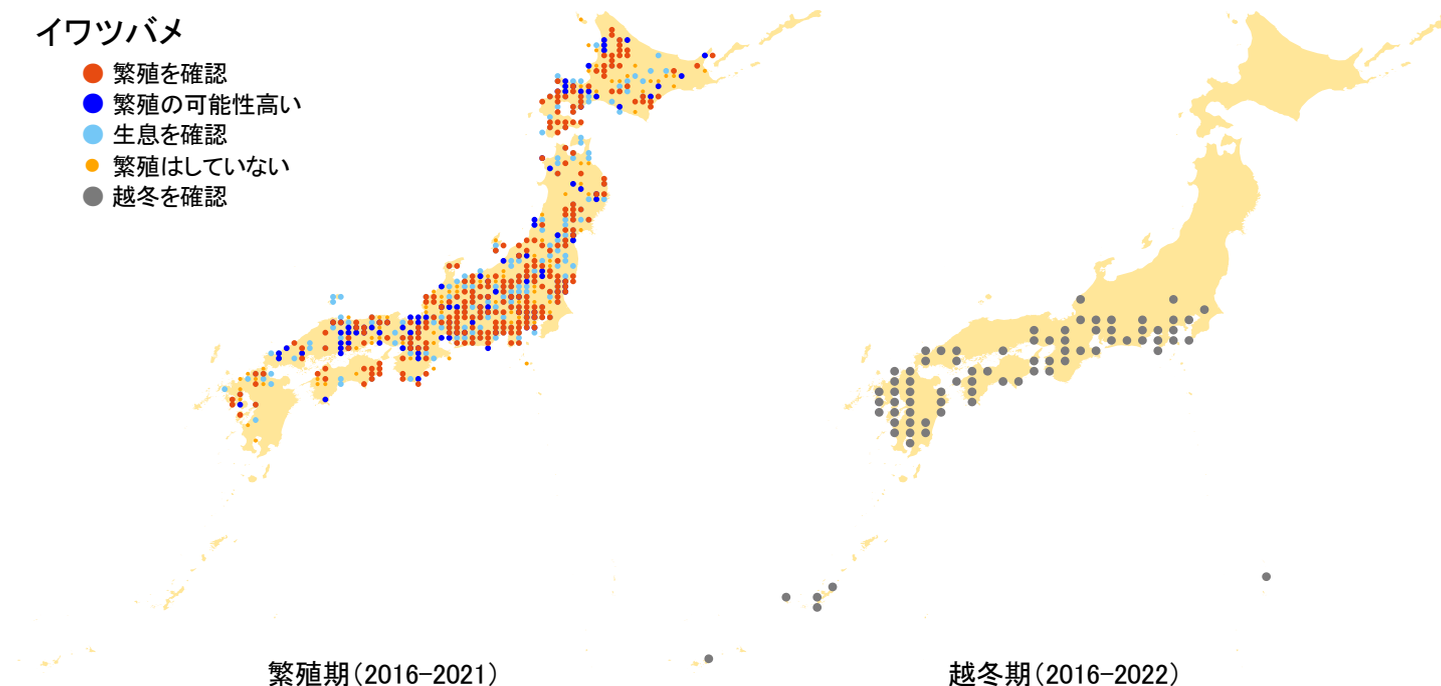
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/koshiakatsubame.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/koshiakatsubame.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

イワツバメ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



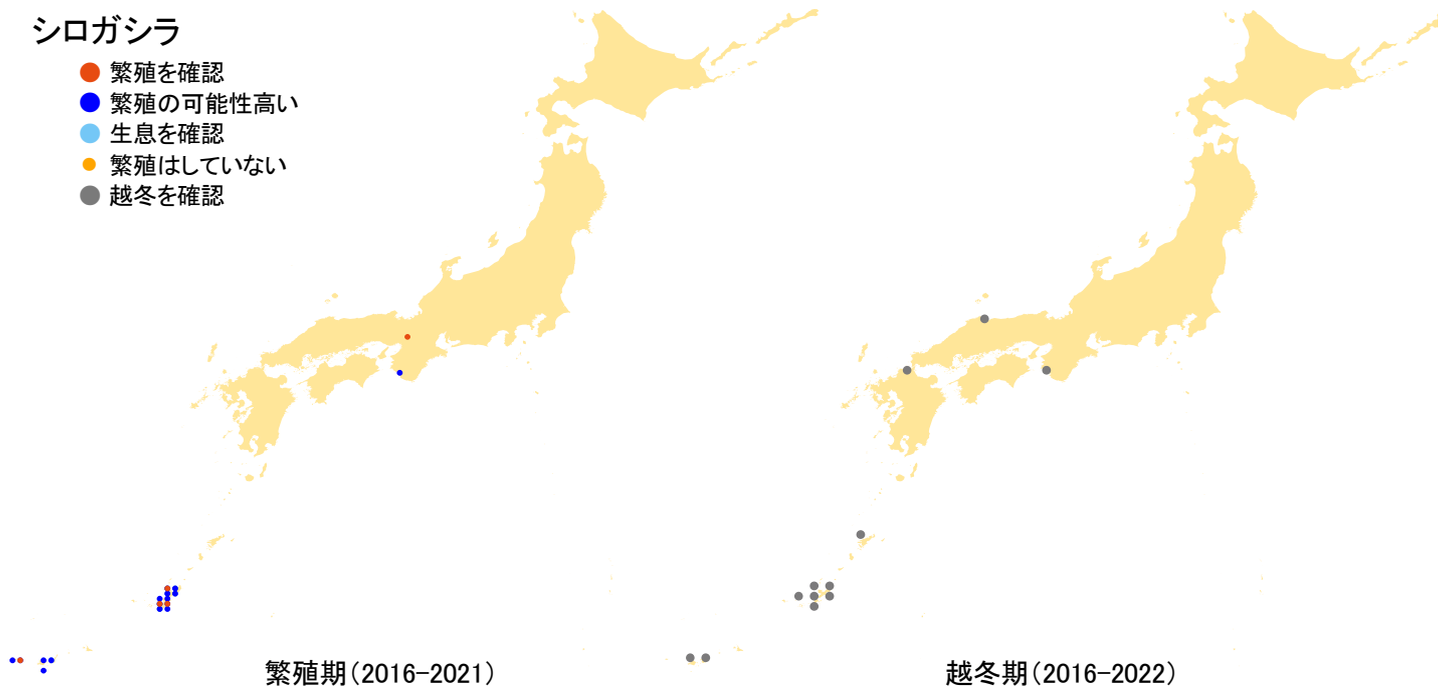
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/iwatsubame.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/iwatsubame.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/iwatsubame.jpg>

シロガシラ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



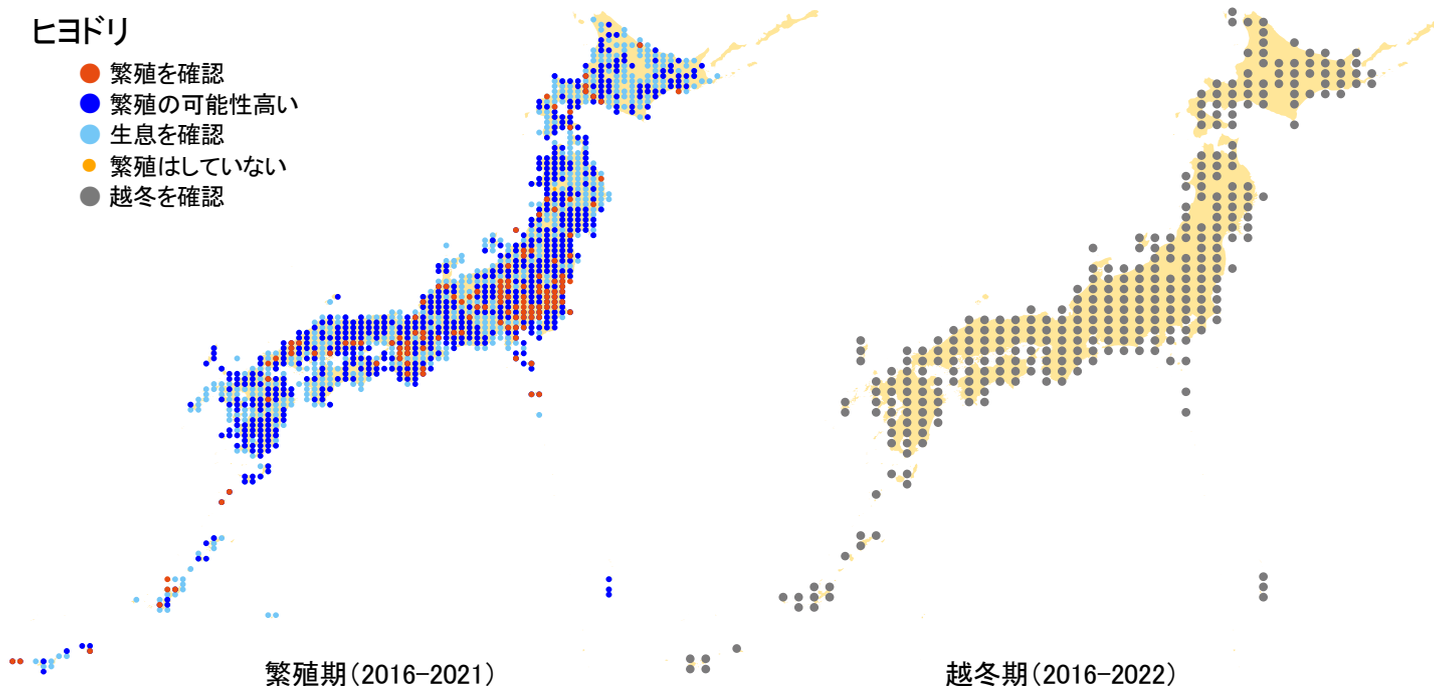
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/shirogashira.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/shirogashira.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/shirogashira.jpg>

ヒヨドリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



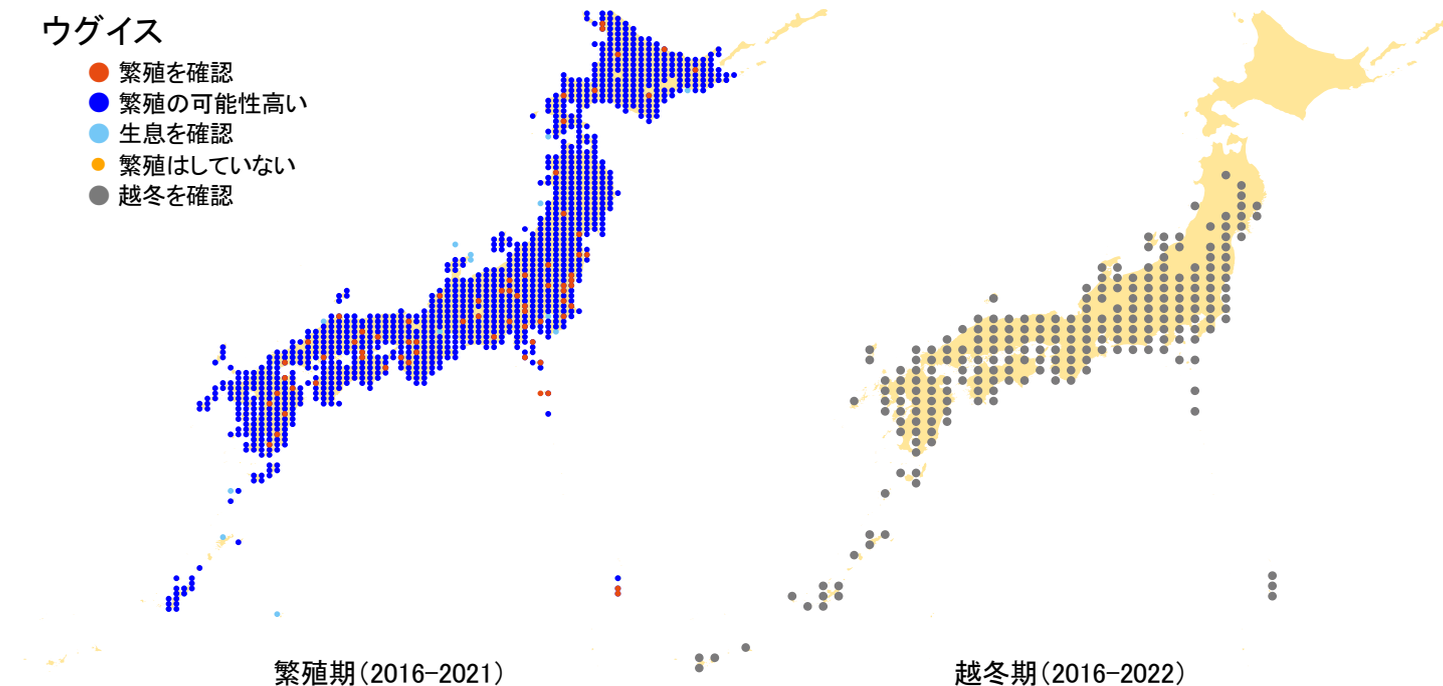
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/hiyodori.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/hiyodori.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/hiyodori.jpg>

ウグイス

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



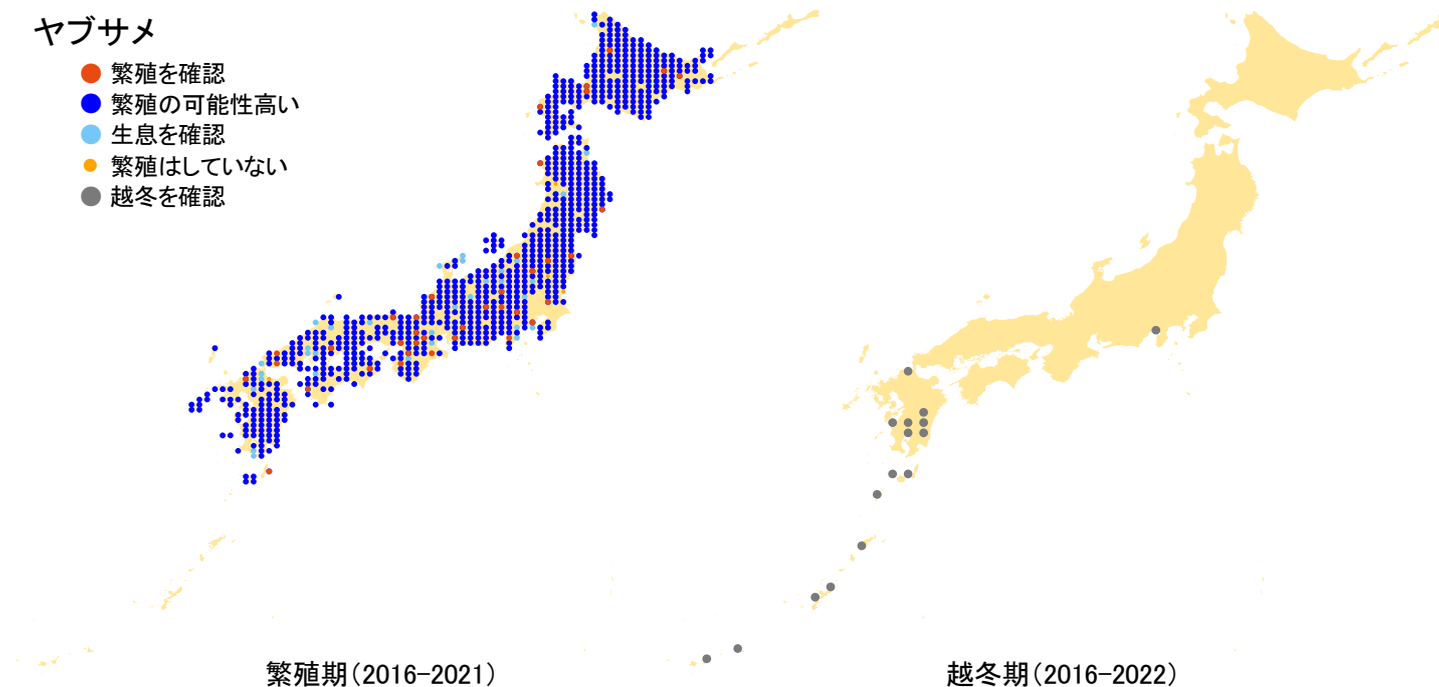
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/uguisu.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/uguisu.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/uguisu.jpg>

ヤブサメ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



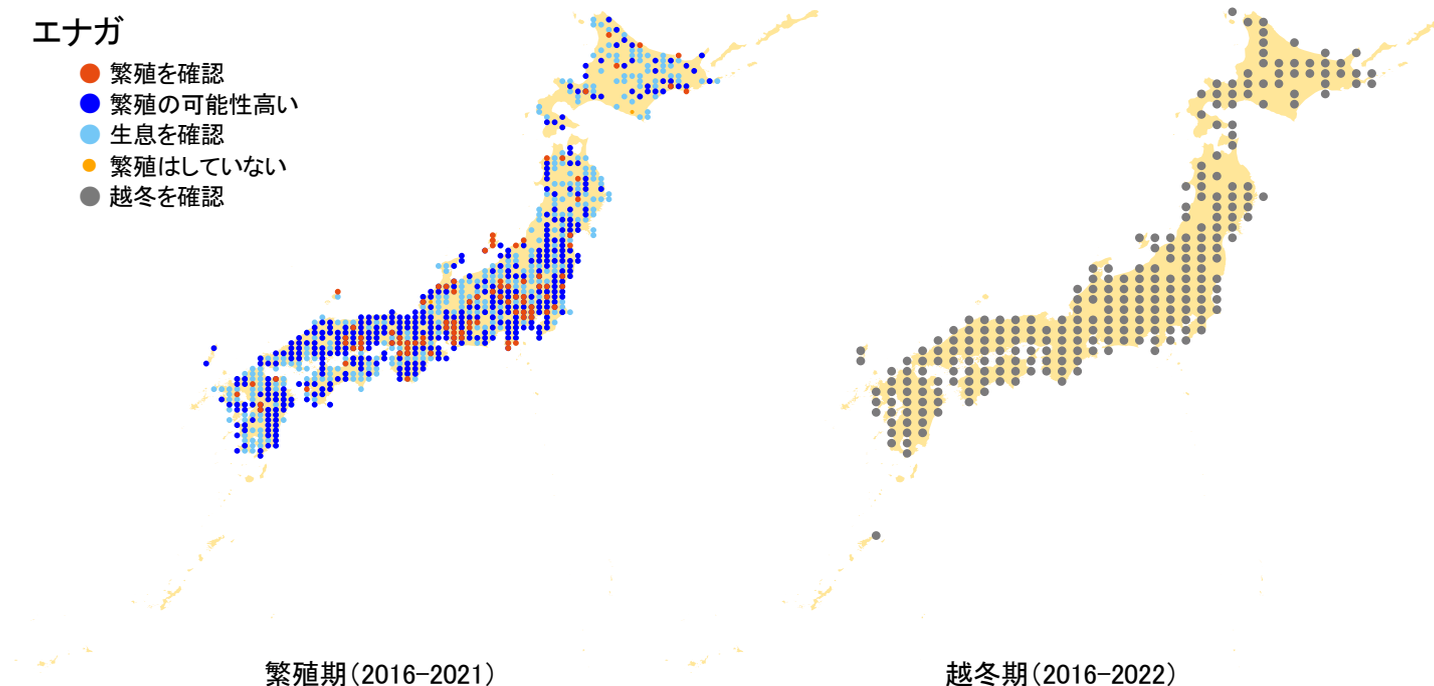
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/yabusame.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/yabusame.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/yabusame.jpg>

エナガ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



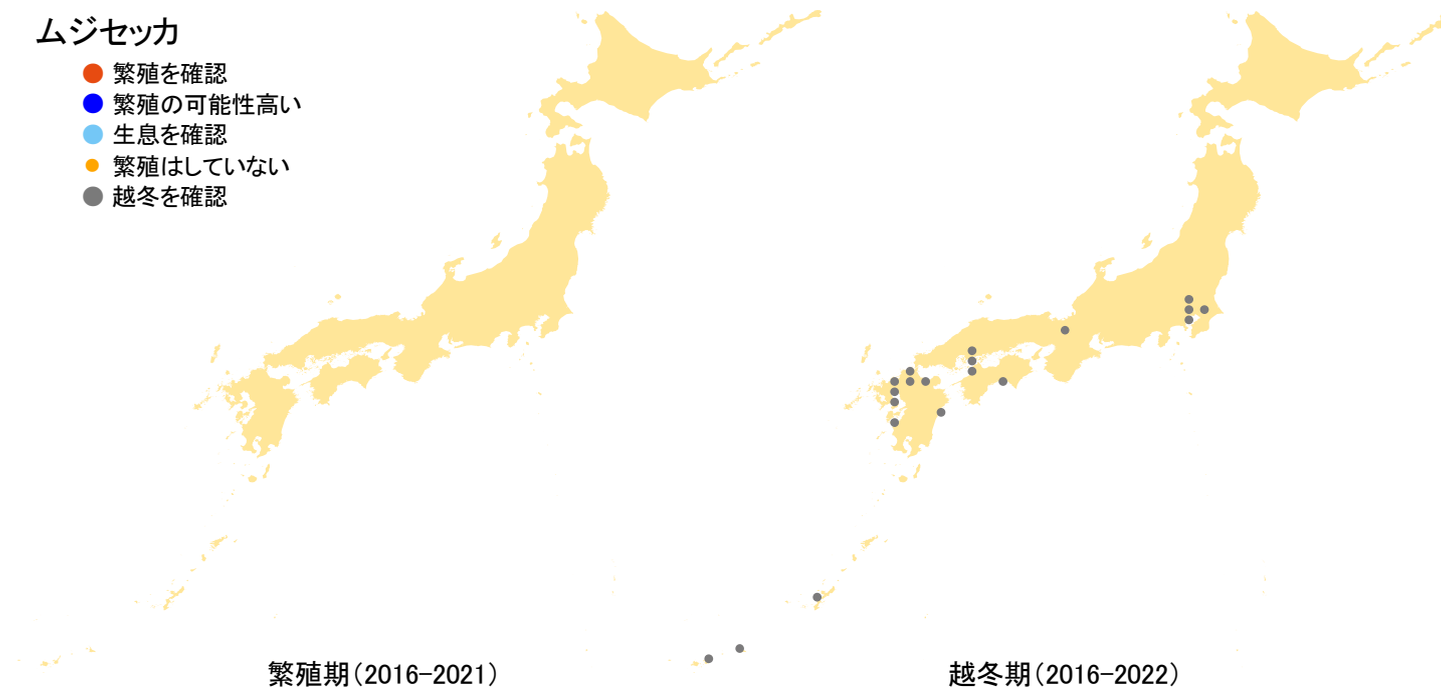
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/enaga.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/enaga.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/enaga.jpg>

ムジセツカ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



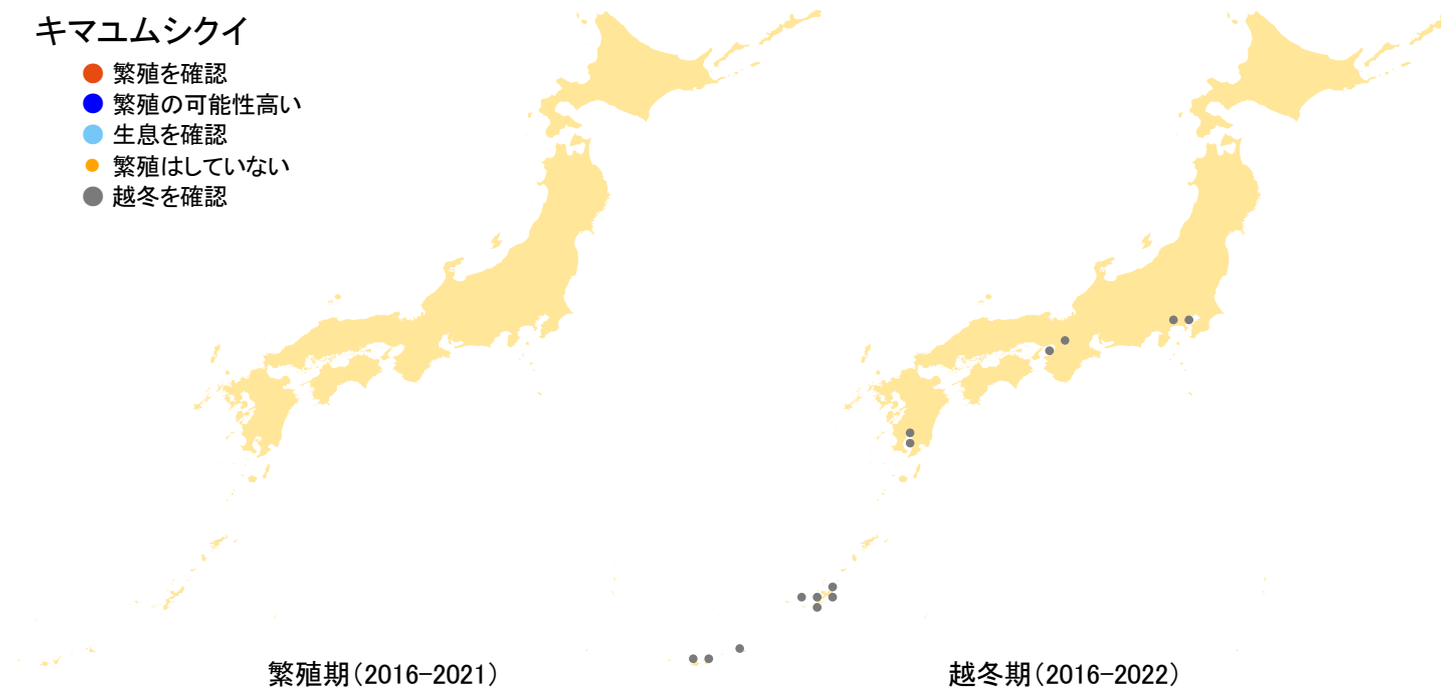
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/mujisekka.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/mujisekka.jpg>

キマユムシクイ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



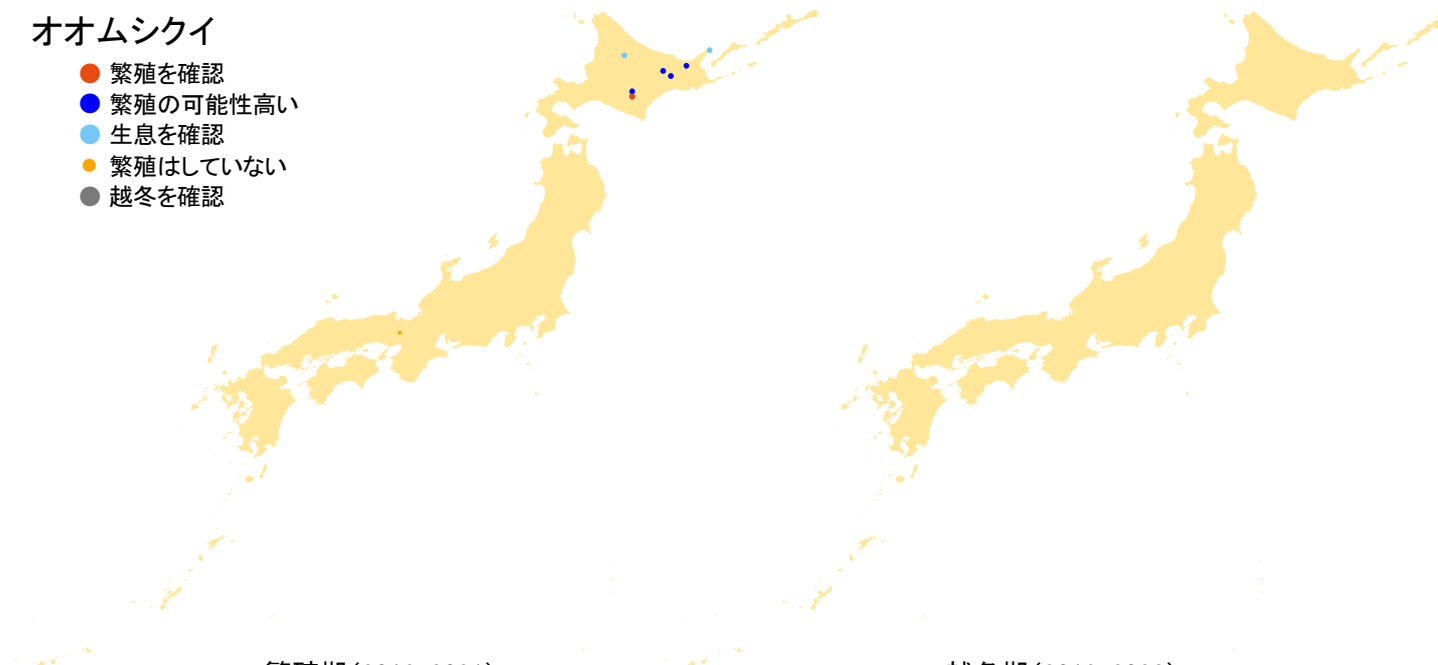
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kimayumushi.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kimayumushikui.jpg>

オオムシクイ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

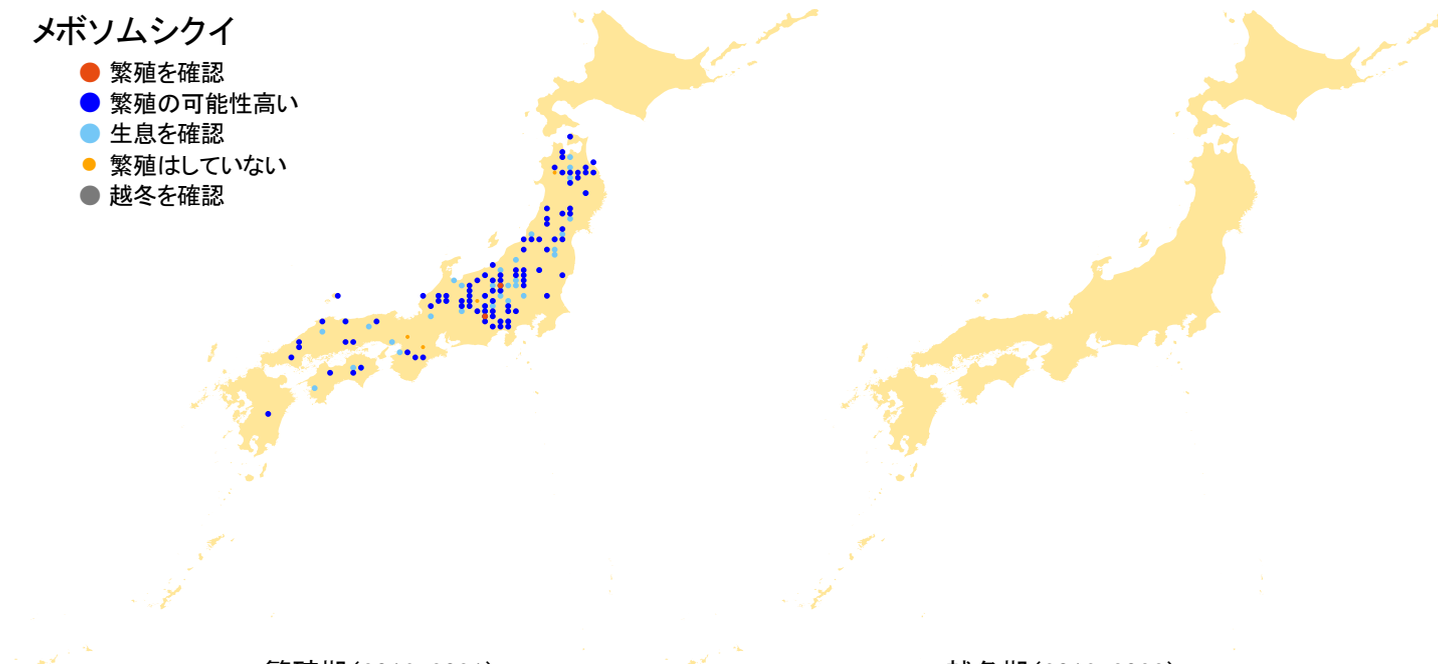
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/omushikui.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/omushikui.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

メボソムシクイ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

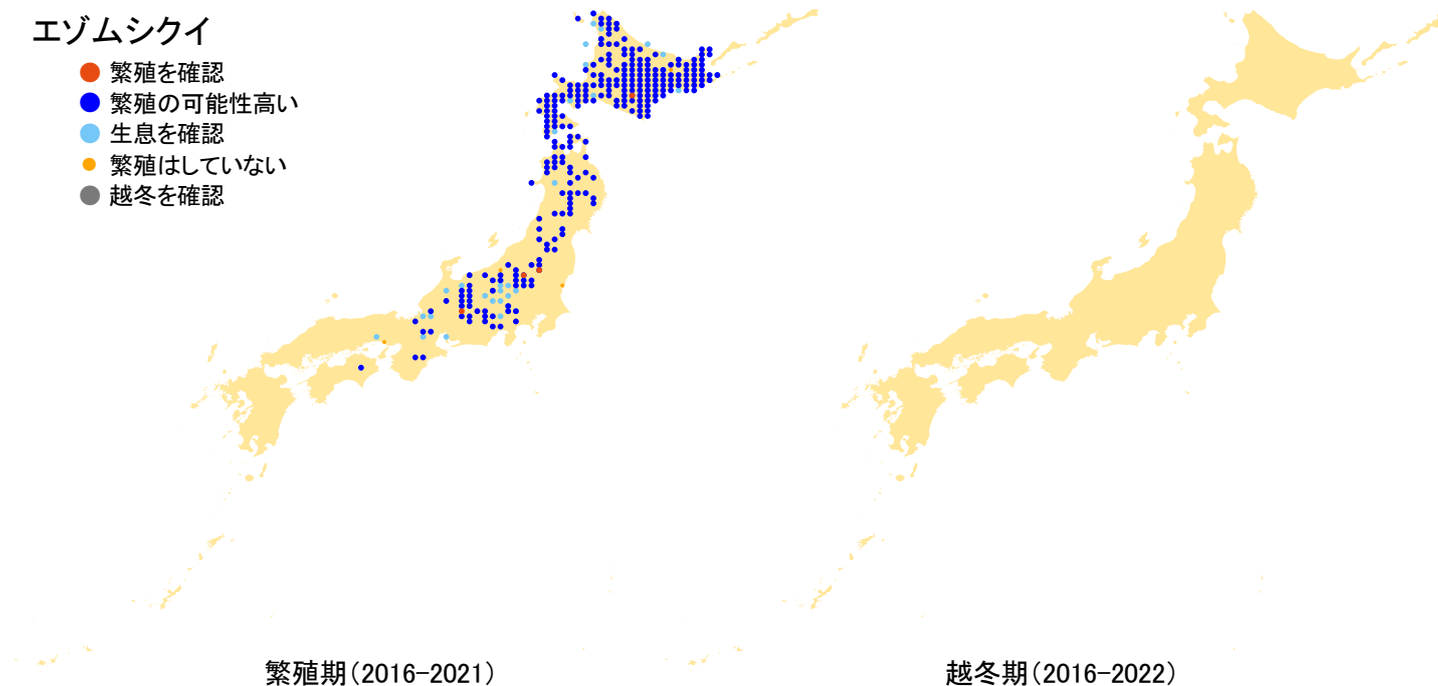
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/mebosomushikui.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/mebosomushikui.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

エゾムシクイ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



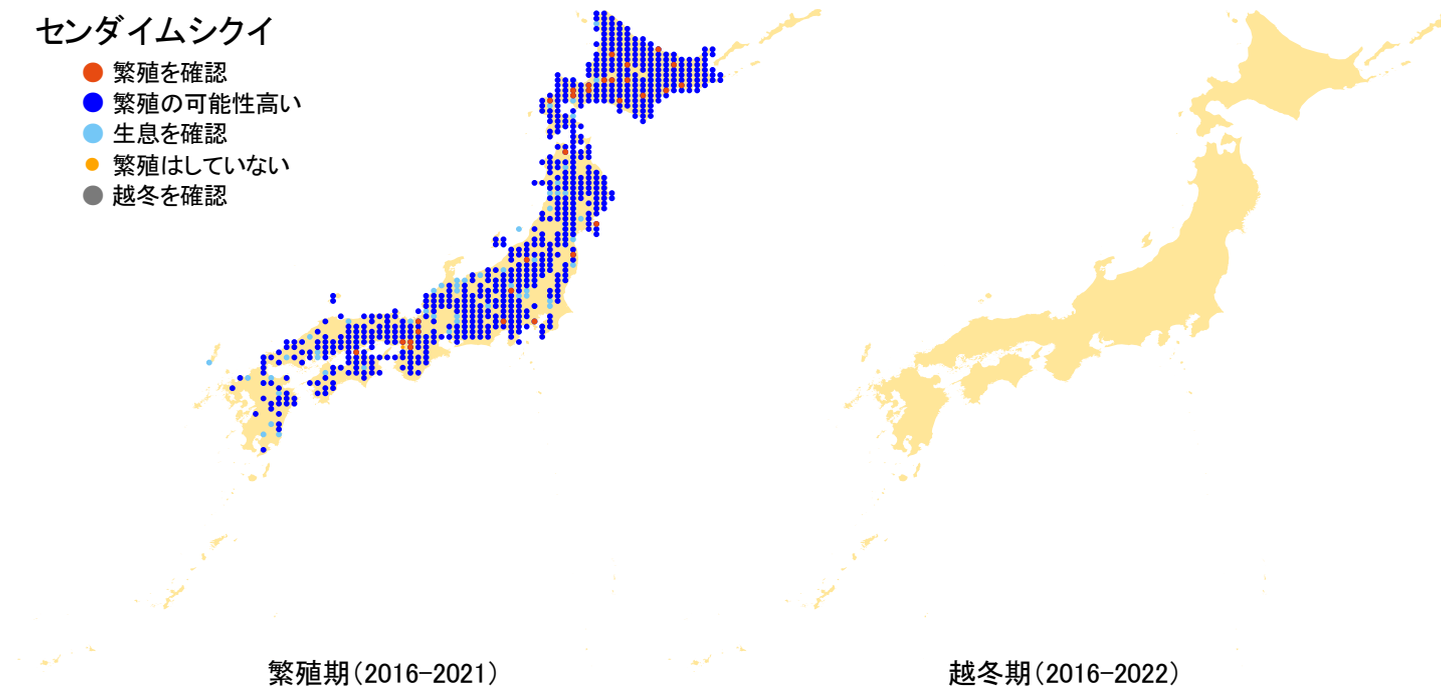
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/ezomushikui.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/ezomushikui.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

センダイムシクイ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



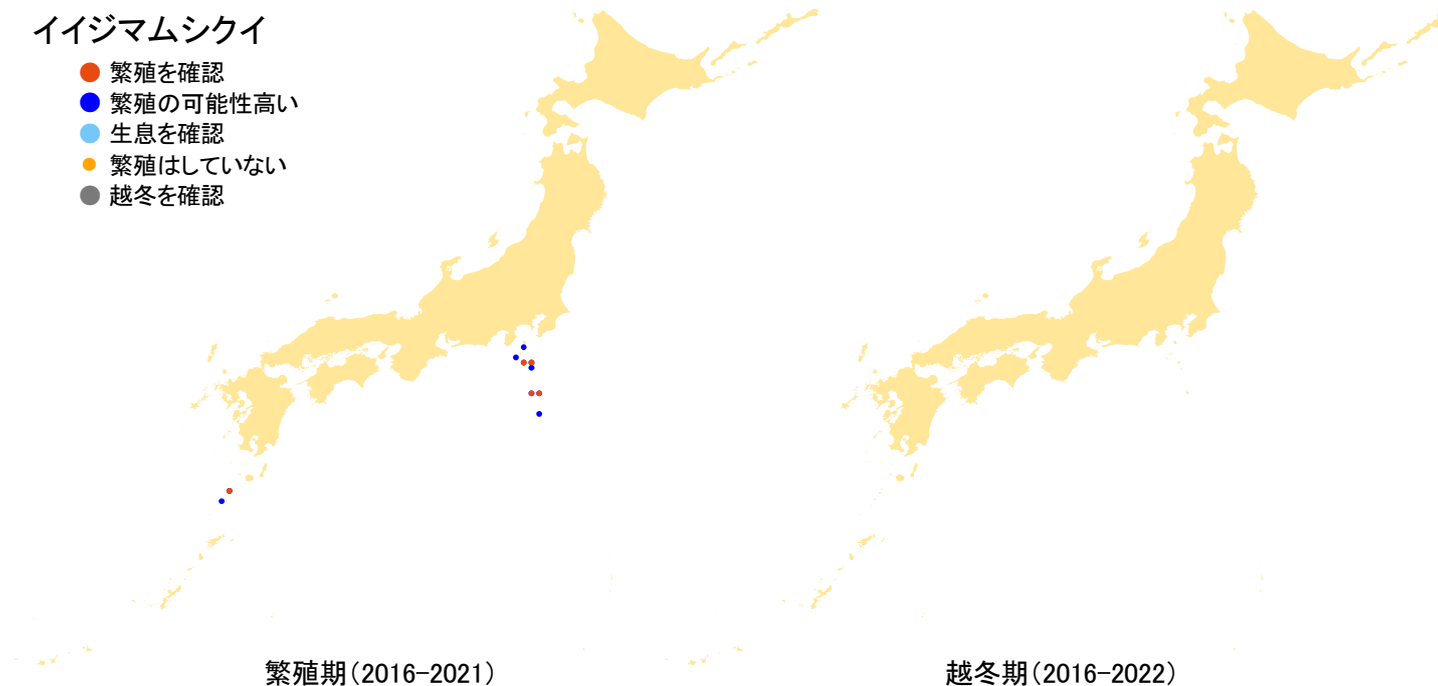
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/sendaimushikui.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/sendaimushikui.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

イイジマムシクイ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



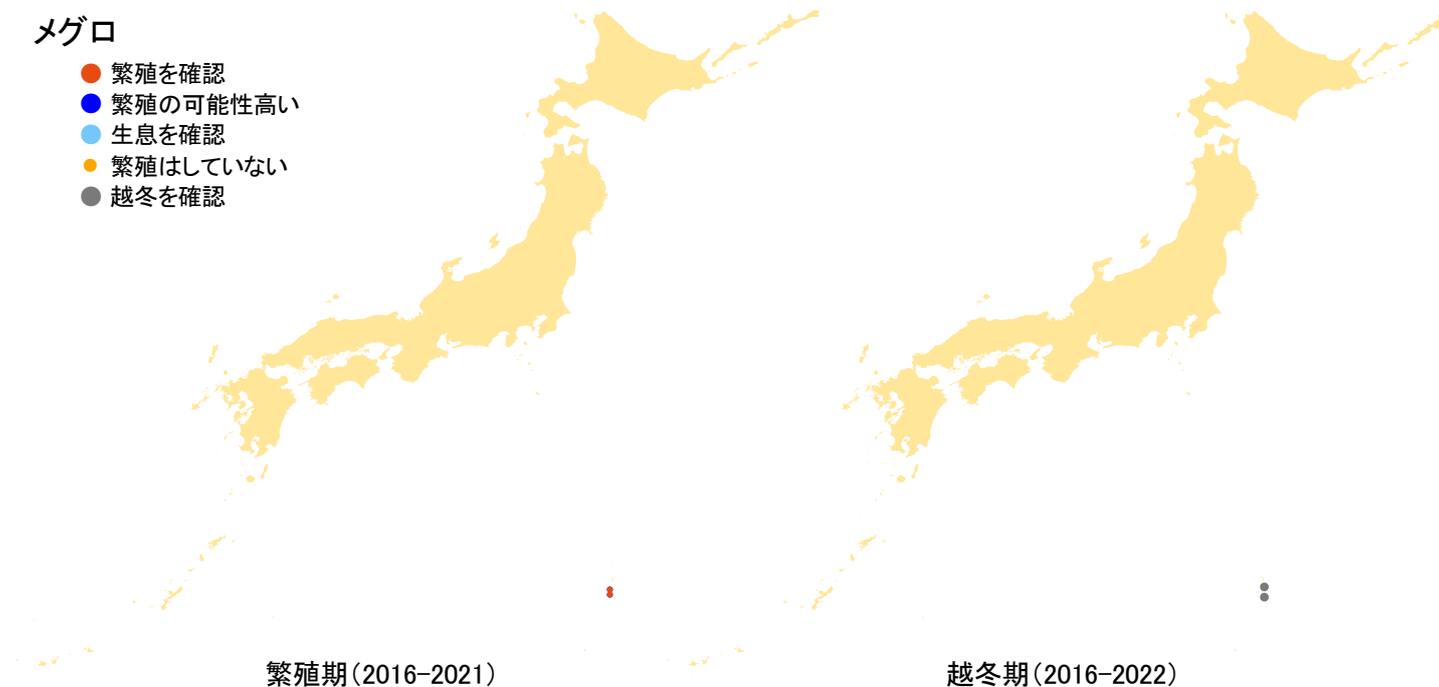
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/ijimamushikui.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/ijimamushikui.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

メグロ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



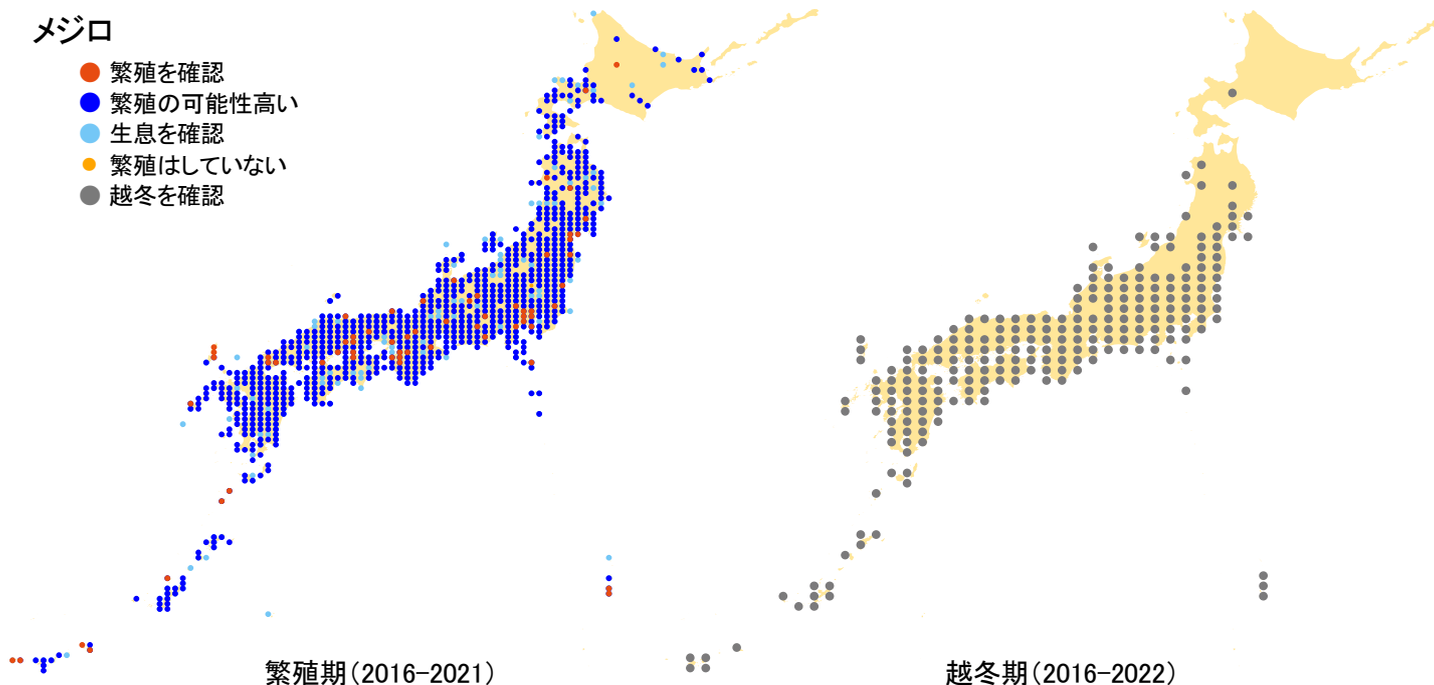
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/meguro.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/meguro.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/meguro.jpg>

メジロ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



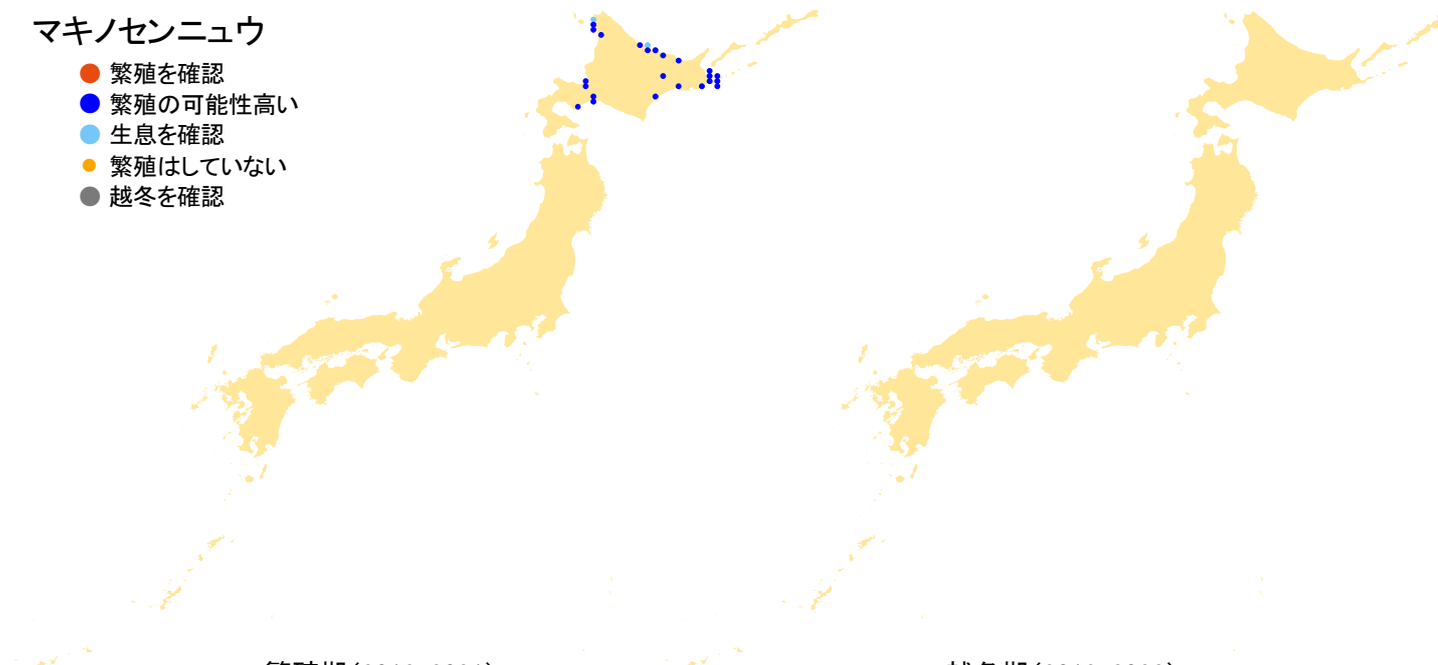
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/mejiro.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/mejiro.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/mejiro.jpg>

マキノセンニュウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

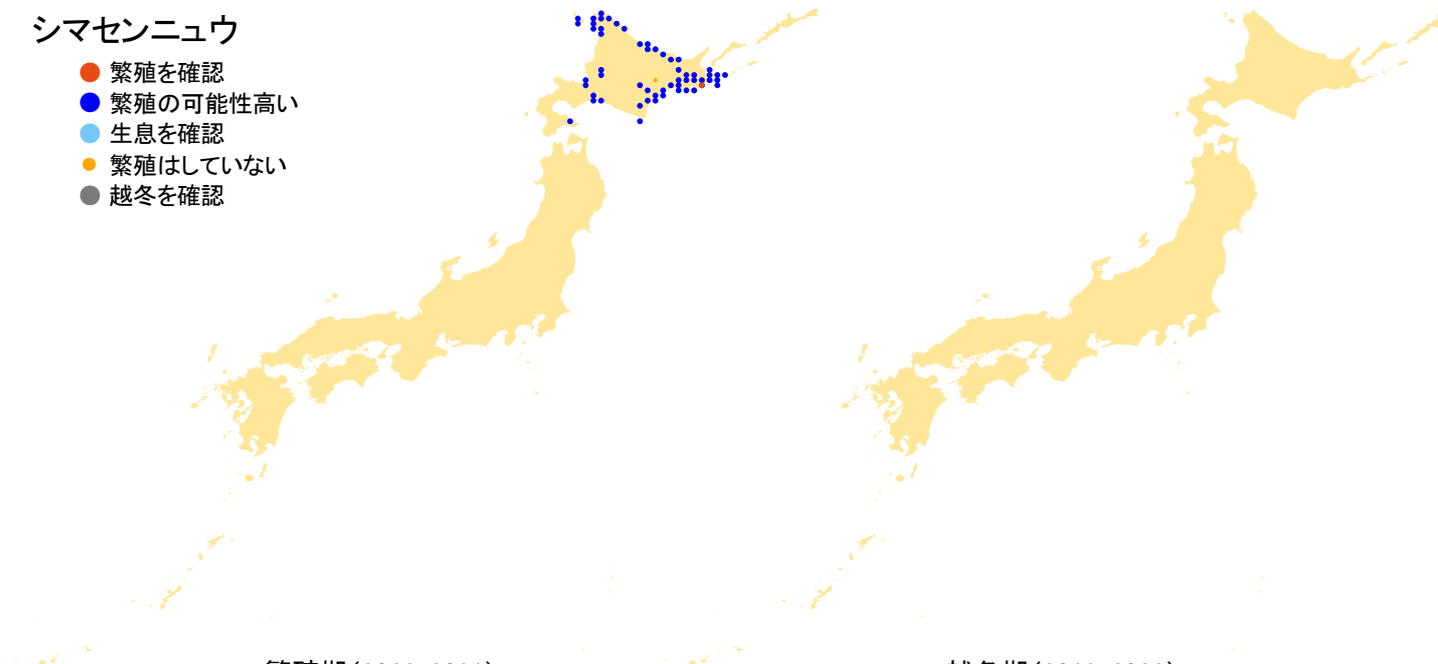
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/makinosennyu.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/makinosennyu.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

シマセンニュウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

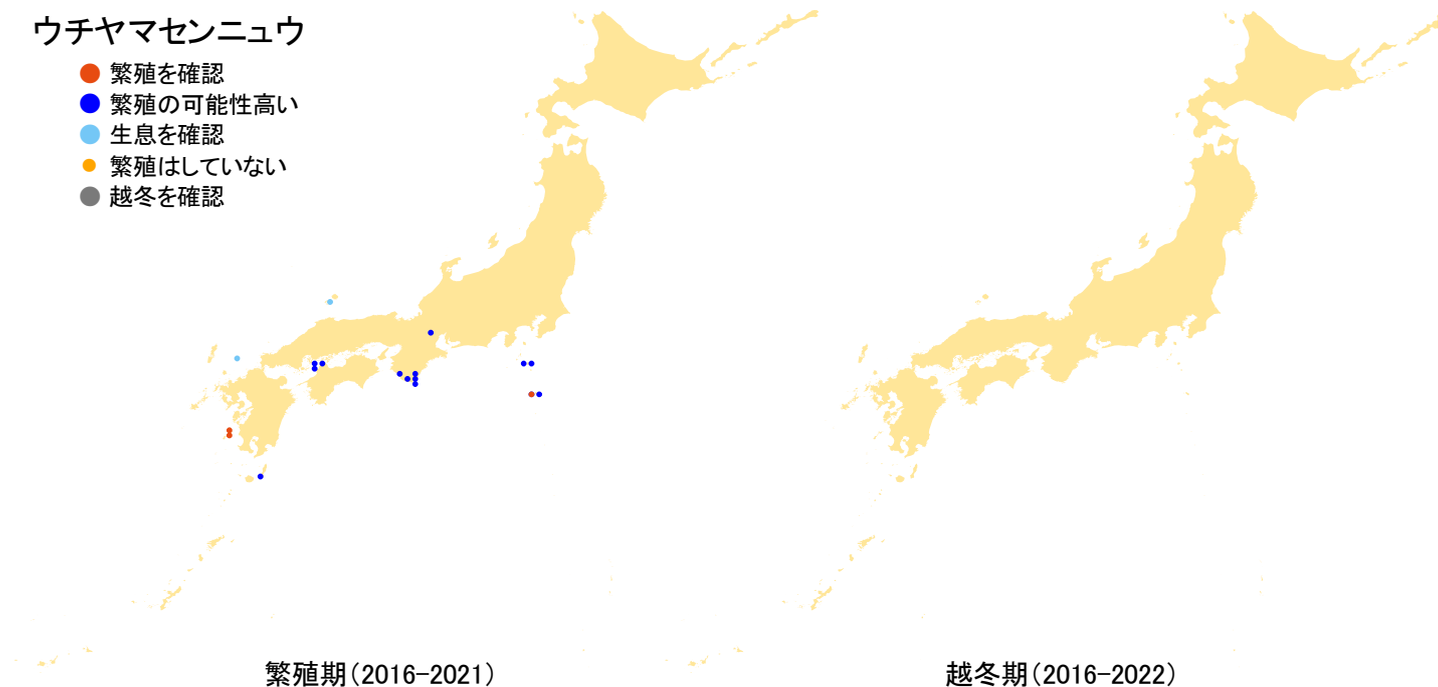
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/shimasennyu.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/shimasennyu.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

ウチヤマセンニュウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



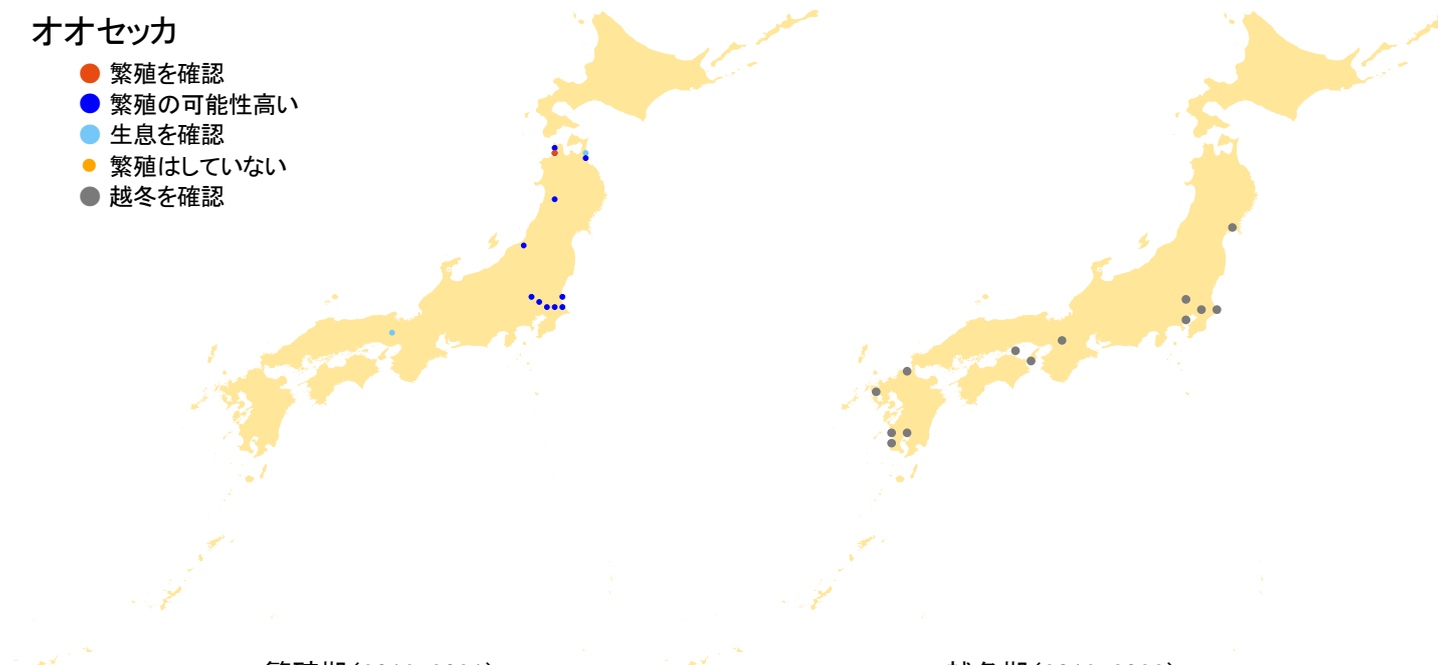
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/uchiyamasennyu.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/uchiyamasennyu.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

オオセツカ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

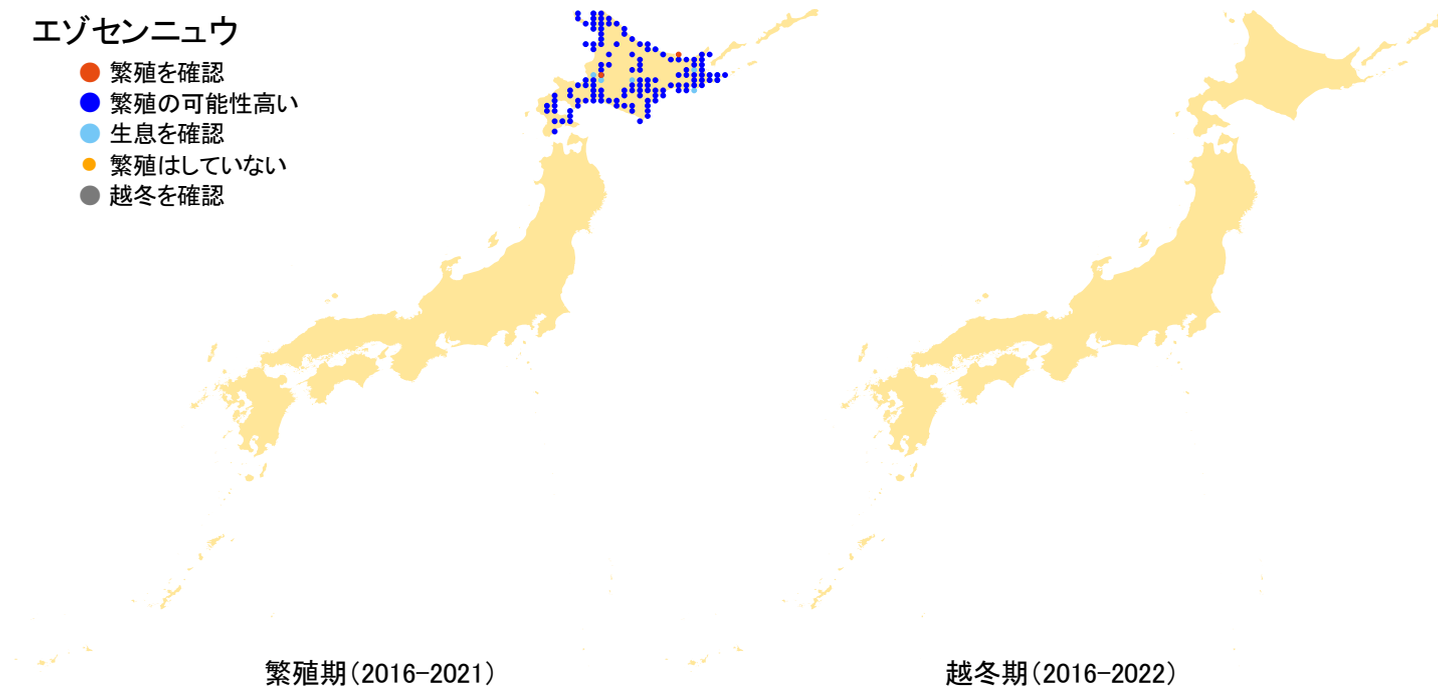
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/osekka.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/osekka.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/osekka.jpg>

エゾセンニュウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



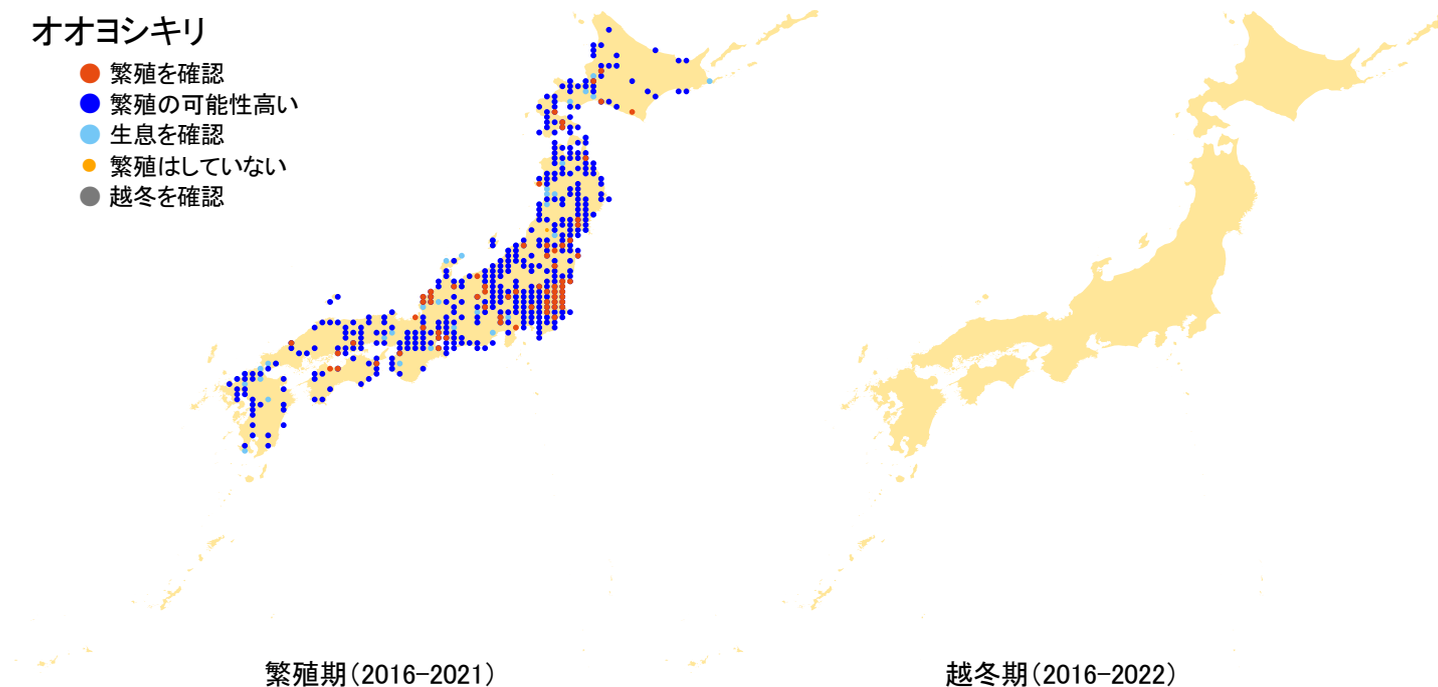
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/ezosennyu.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/ezosennyu.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

オオヨシキリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



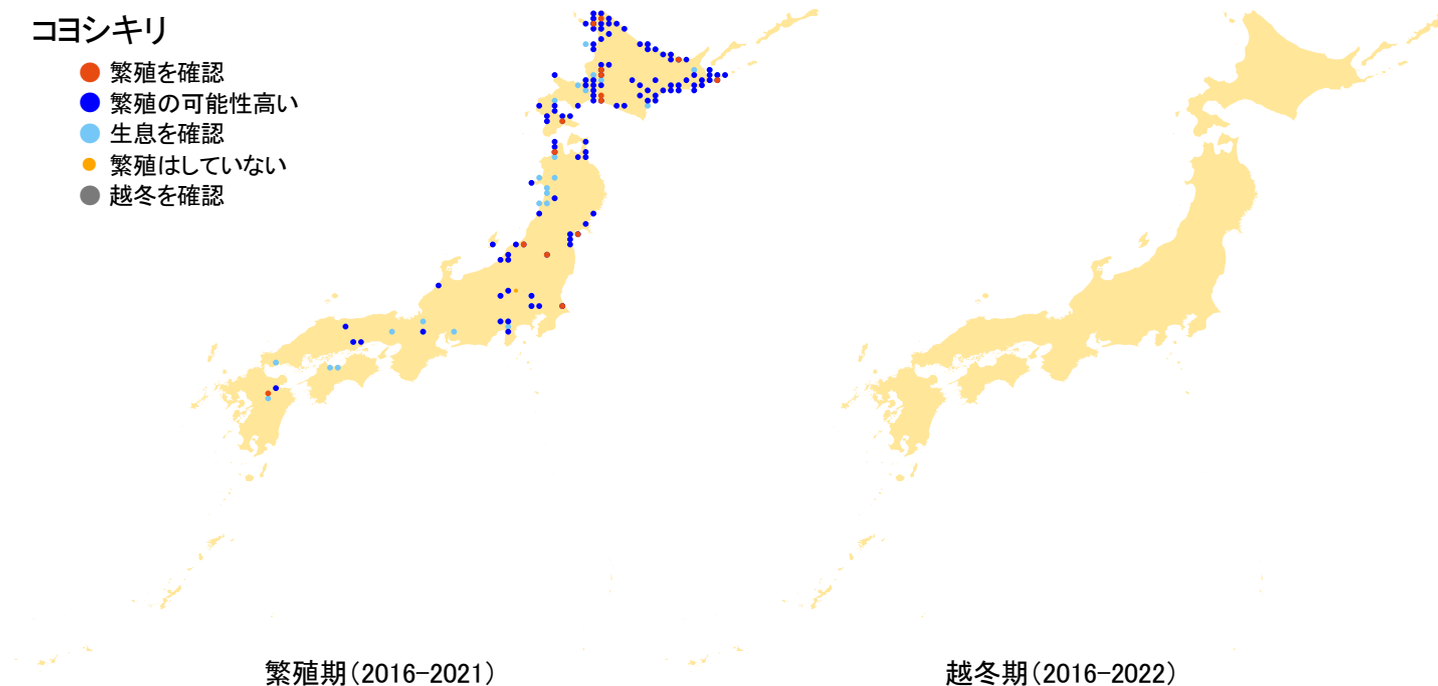
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/oyoshikiri.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/oyoshikiri.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

コヨシキリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



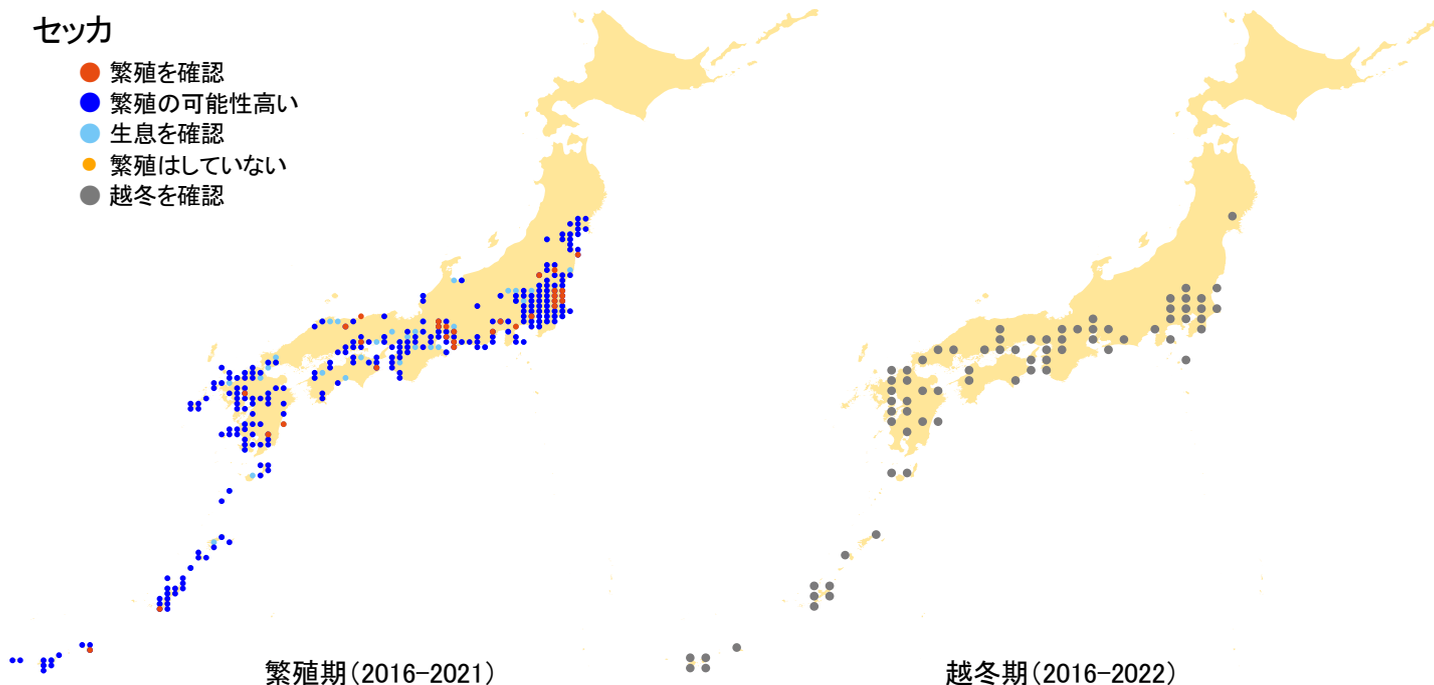
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/koyoshikiri.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/koyoshikiri.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

セツカ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



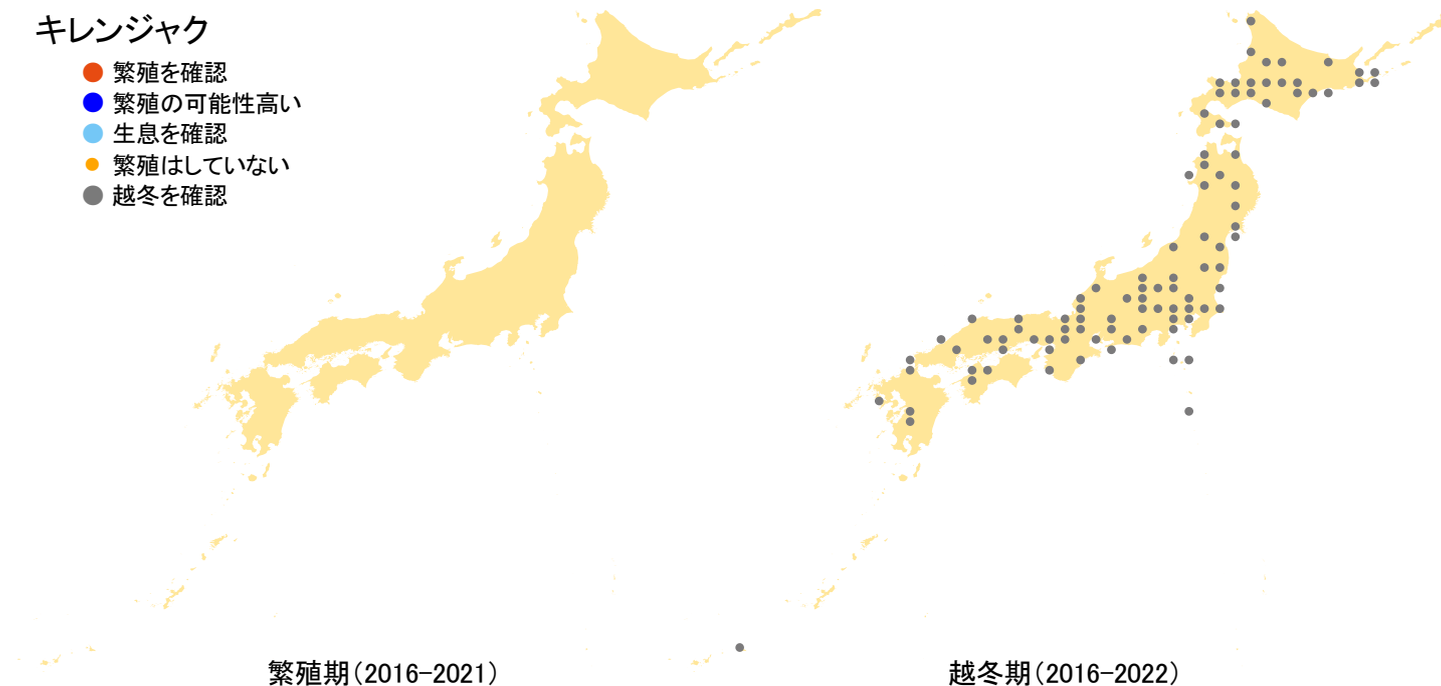
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/sekka.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/sekka.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/sekka.jpg>

キレンジャク

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



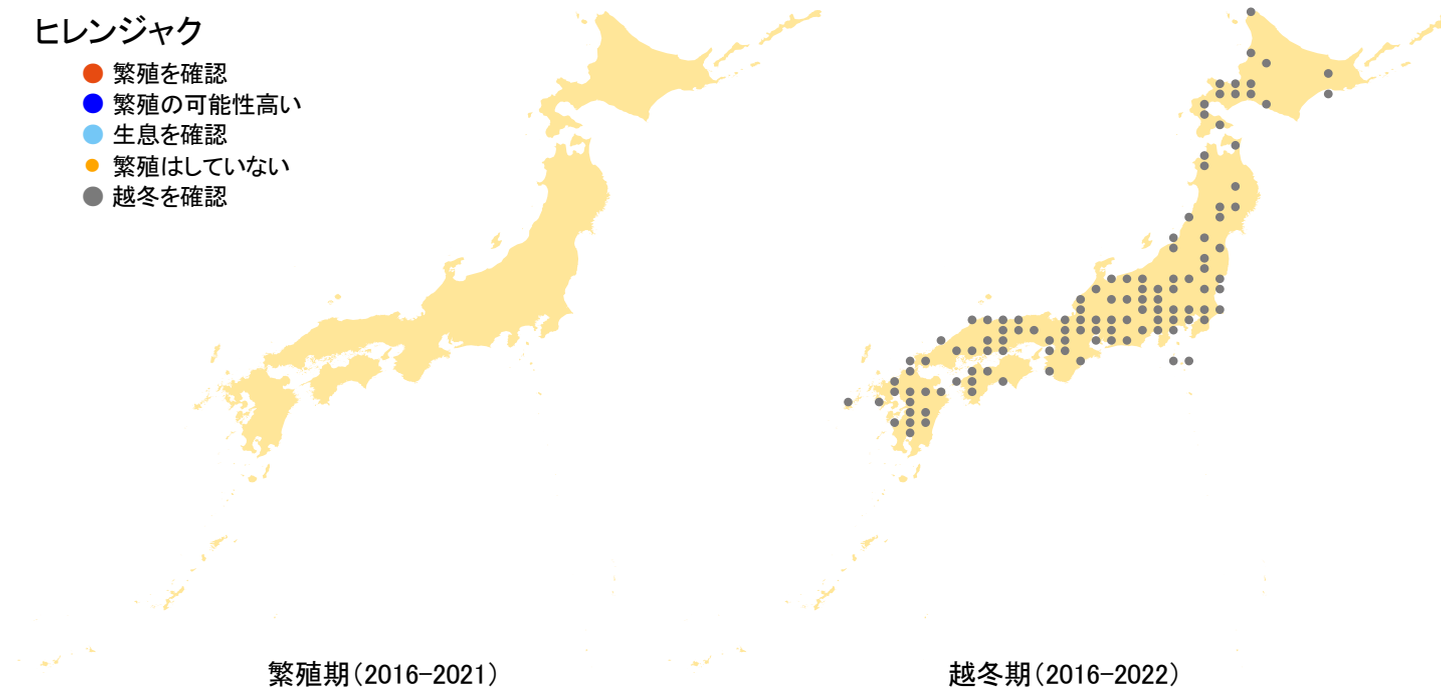
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kirenjaku.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kirenjaku.jpg>

ヒレンジャク

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



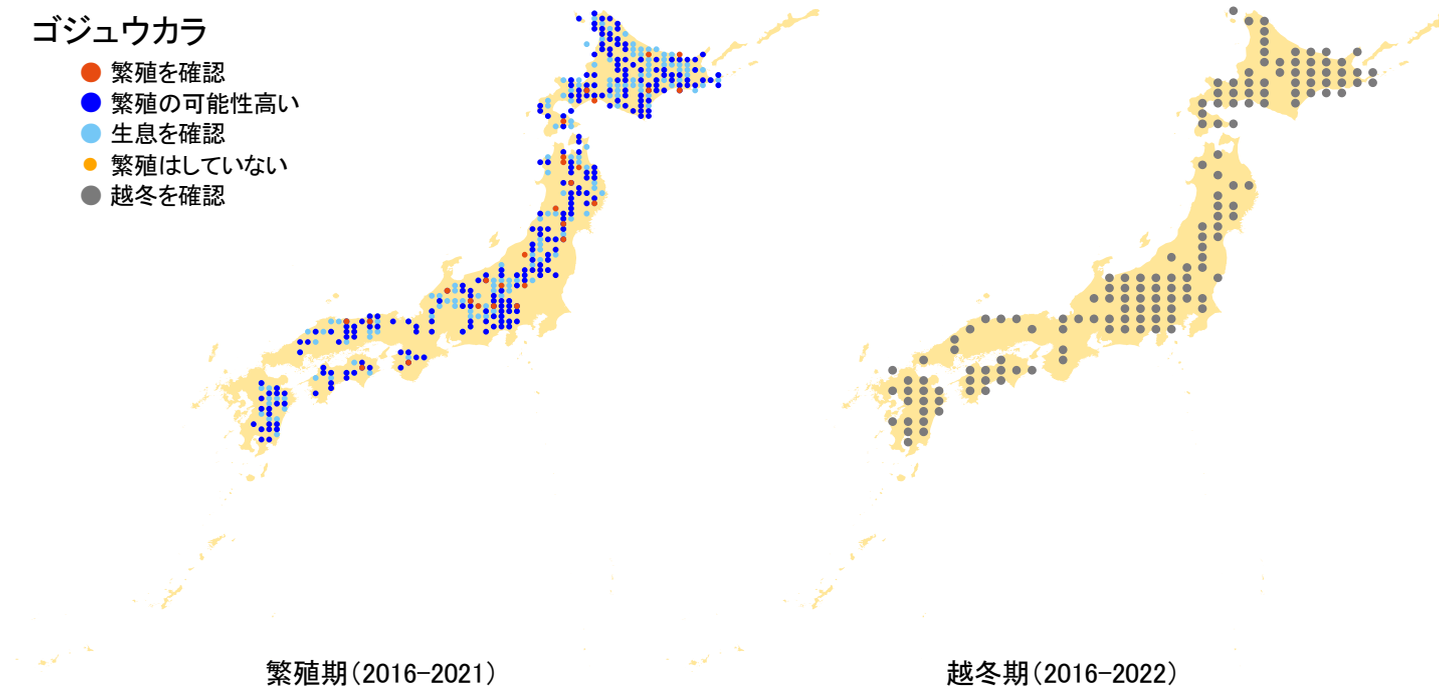
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/hirenjaku.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/hirenjaku.jpg>

ゴジュウカラ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



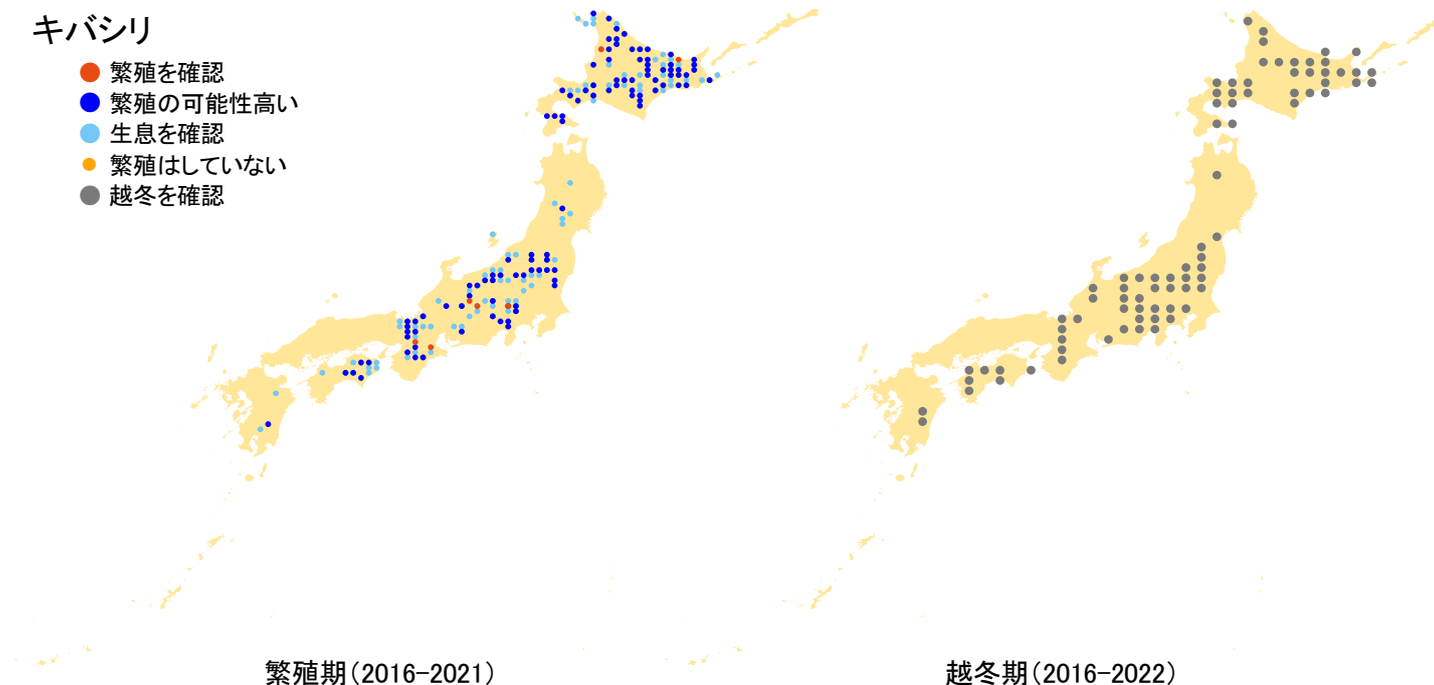
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/gojukara.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/gojukara.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/gojukara.jpg>

キバシリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



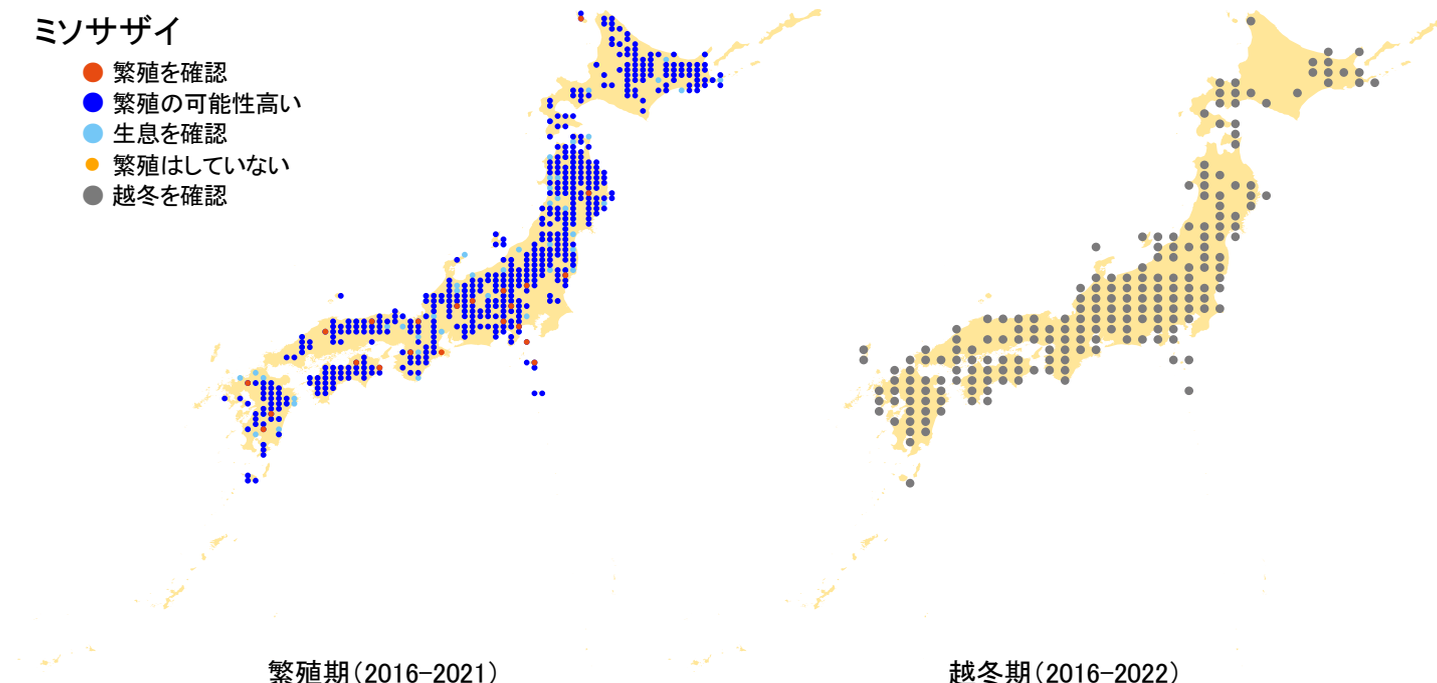
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kibashiri.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kibashiri.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kibashiri.jpg>

ミソサザイ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



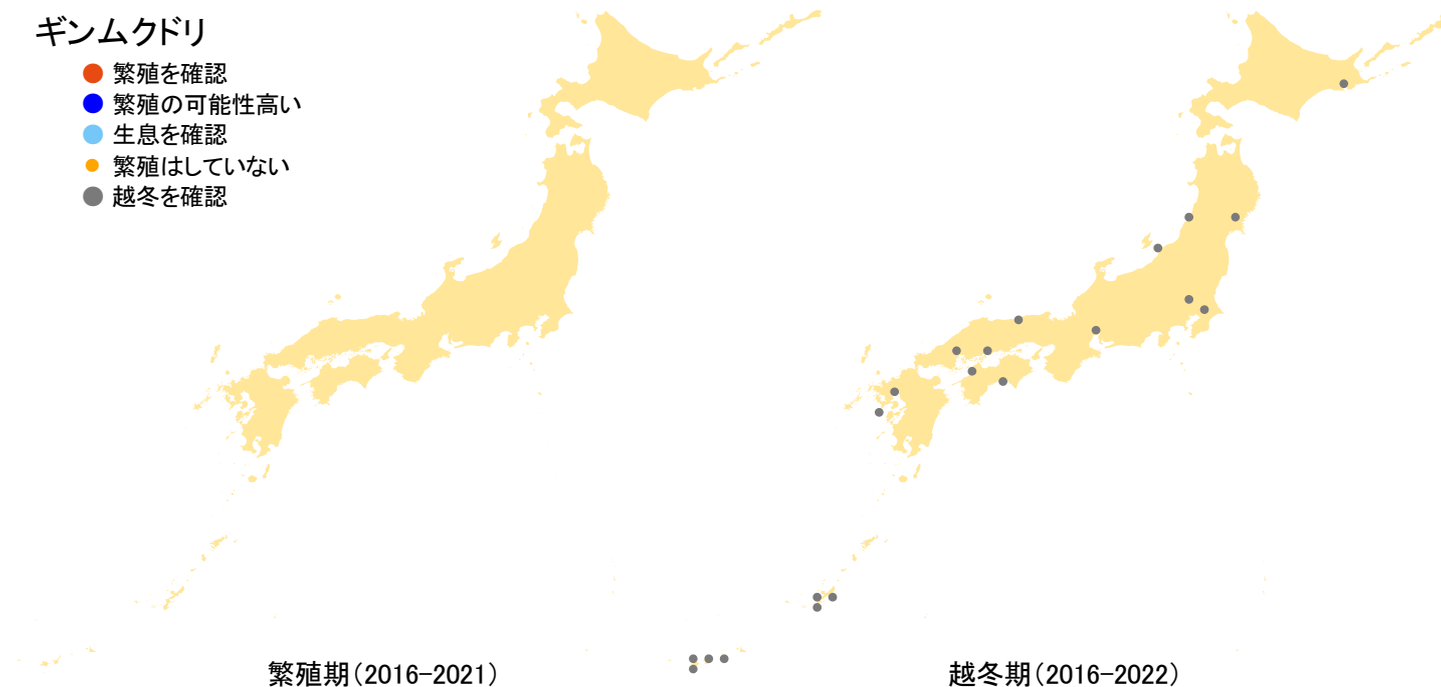
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/misosazai.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/misosazai.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/misosazai.jpg>

ギンムクドリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



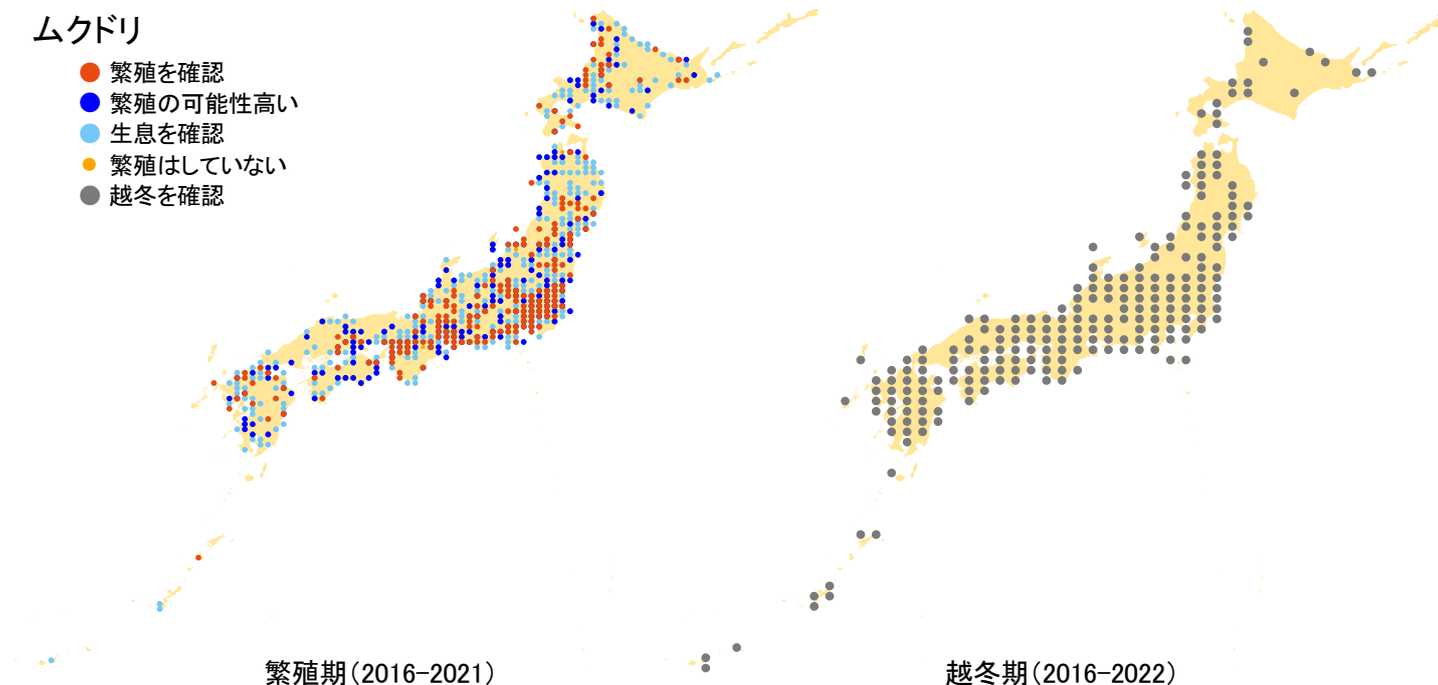
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/ginmuku.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/ginmukudori.jpg>

ムクドリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



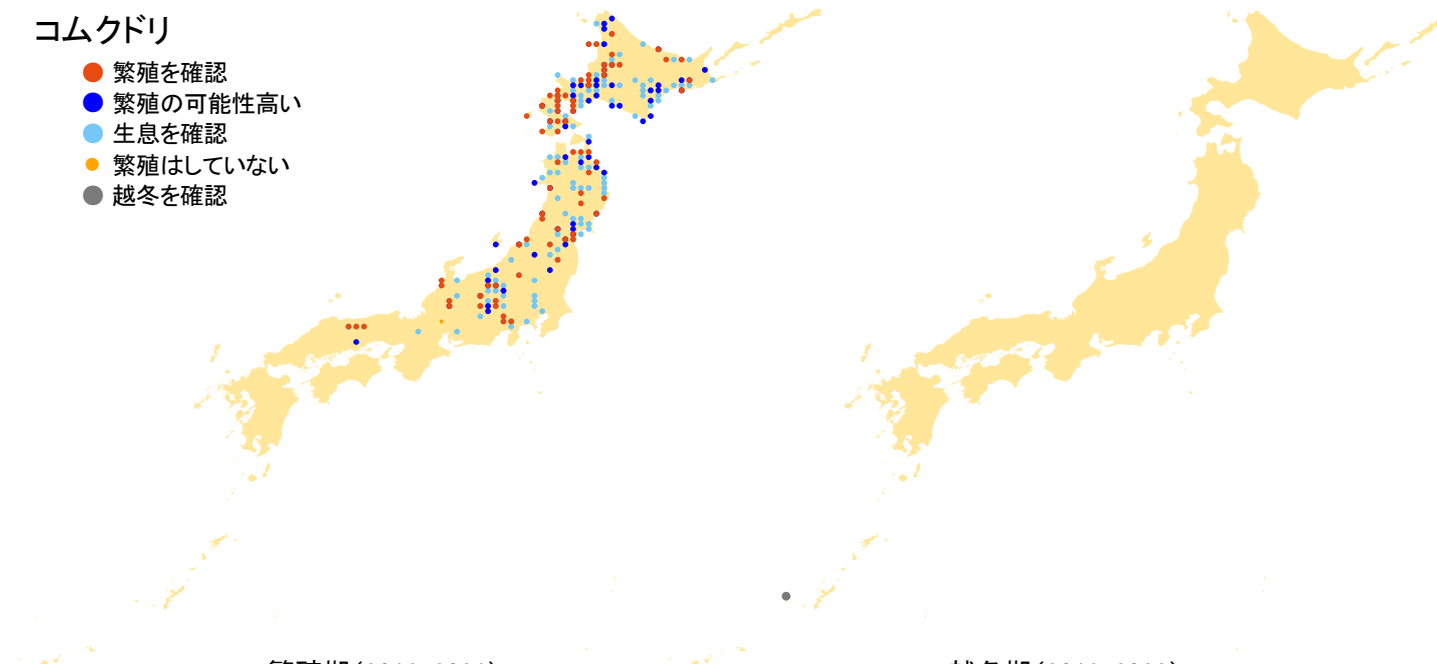
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/mukudori.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/mukudori.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/mukudori.jpg>

コムクドリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

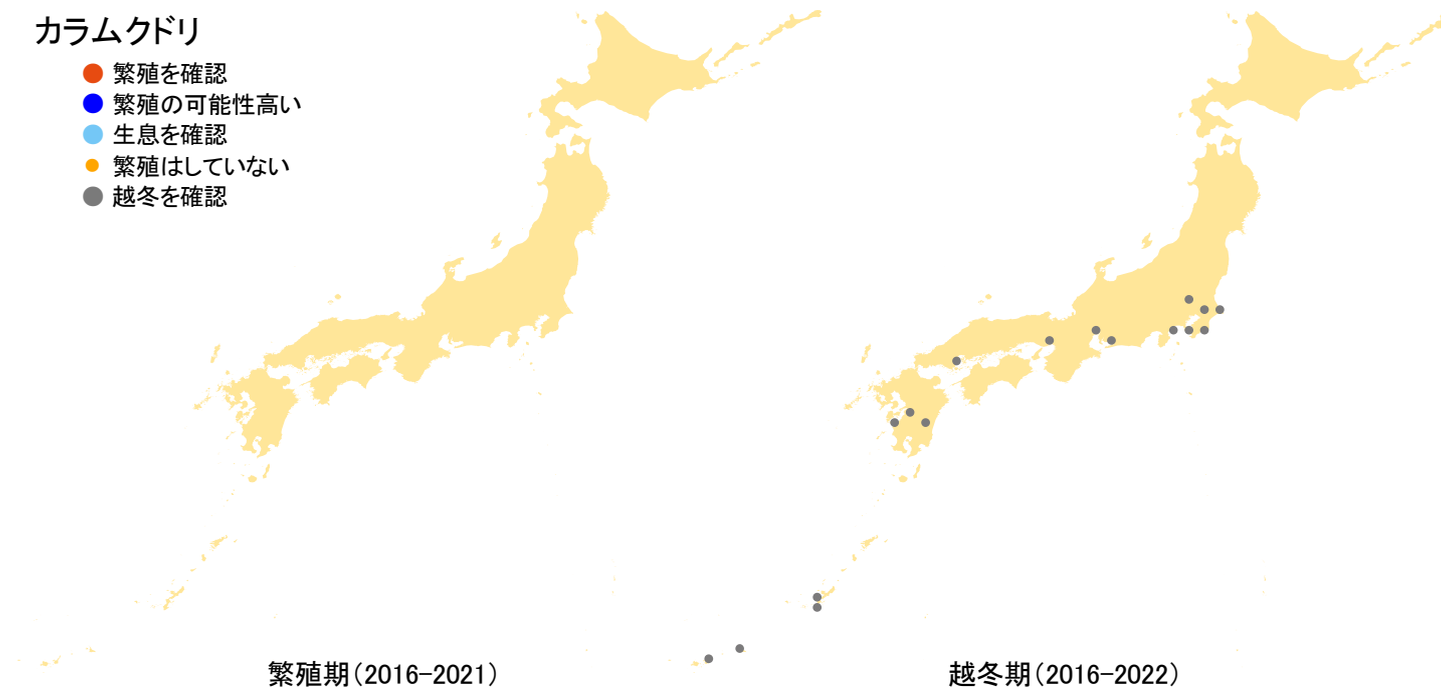
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/komukudori.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/komukudori.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/komukudori.jpg>

カラムケドリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



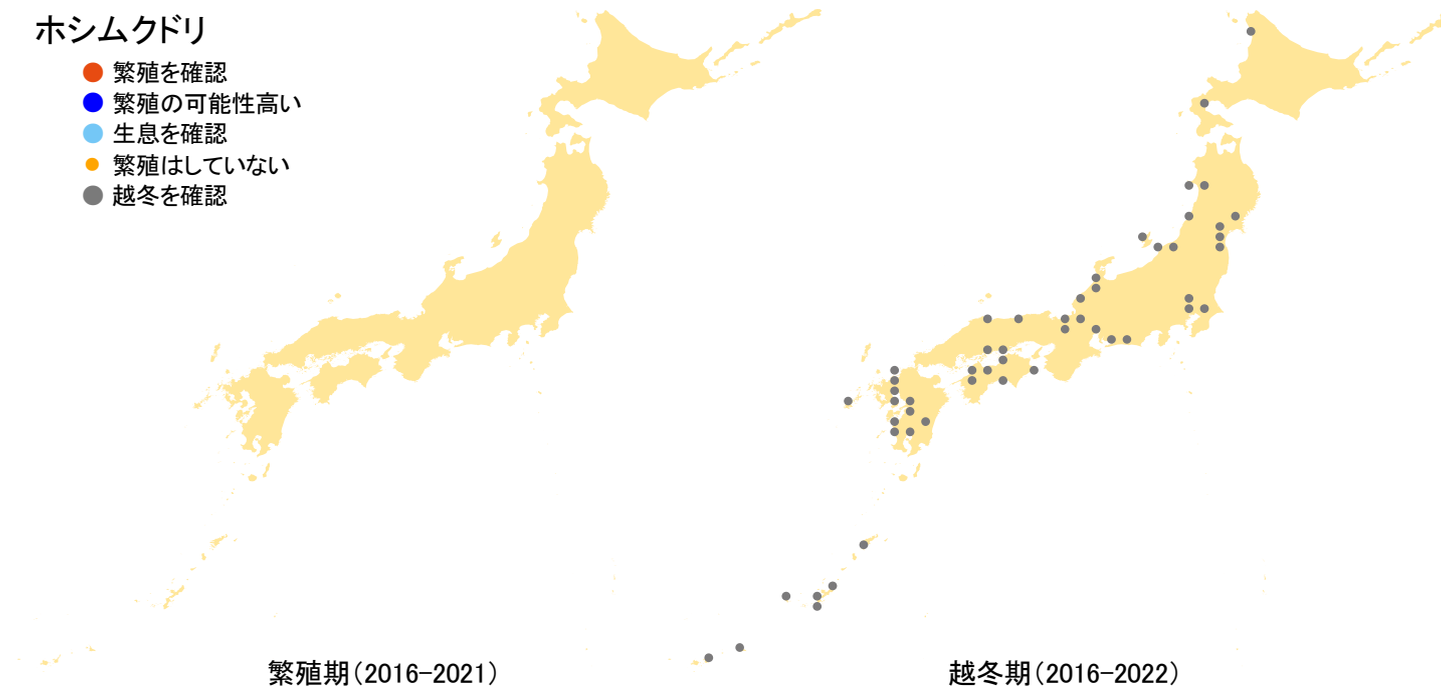
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/karamuku.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/karamukudori.jpg>

ホシムクドリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



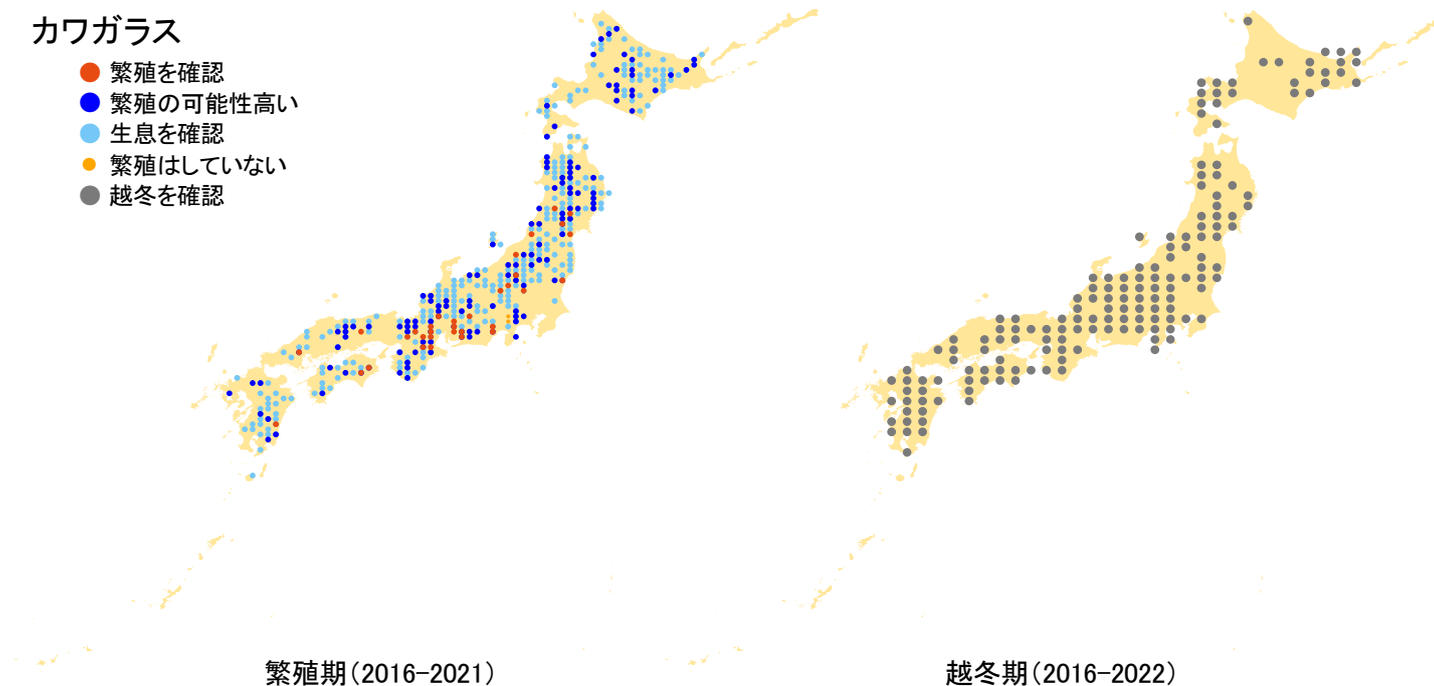
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/hoshimuku.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/hoshimukudori.jpg>

カワガラス

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



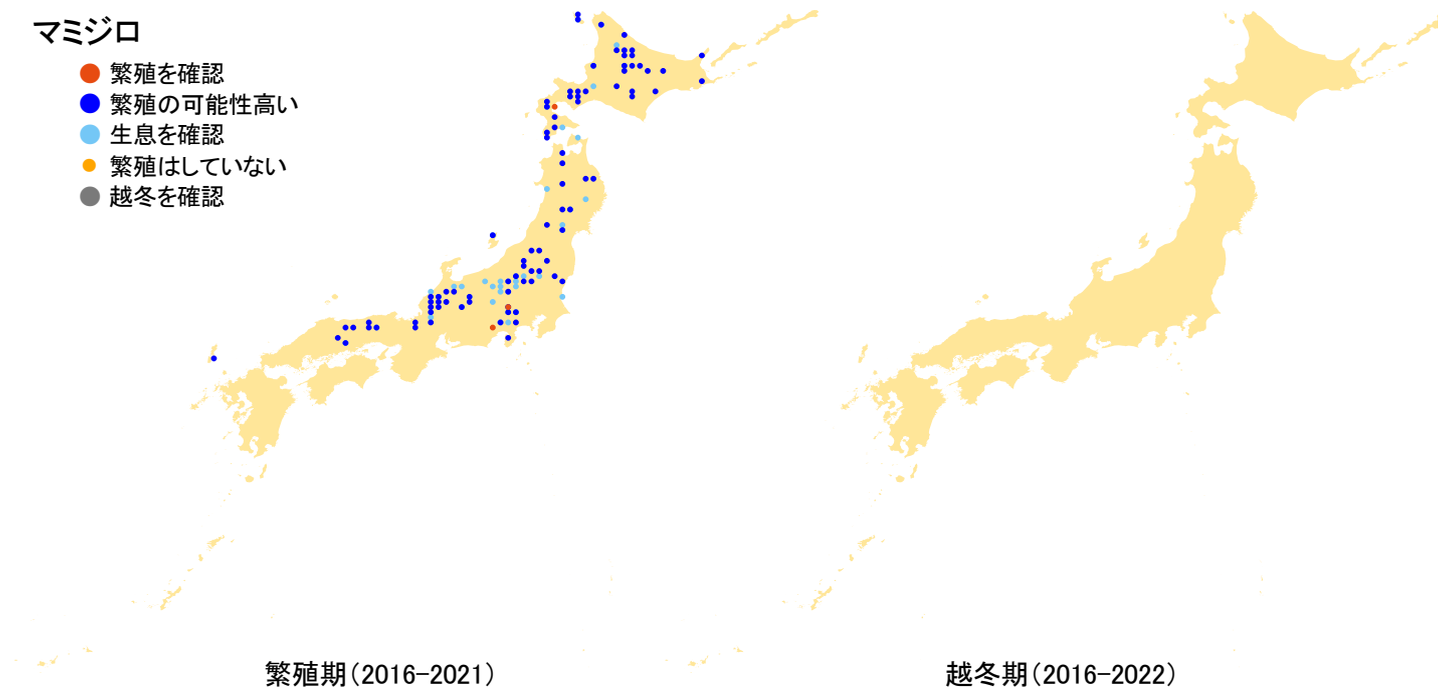
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kawagarasu.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kawagarasu.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kawagarasu.jpg>

マミジロ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



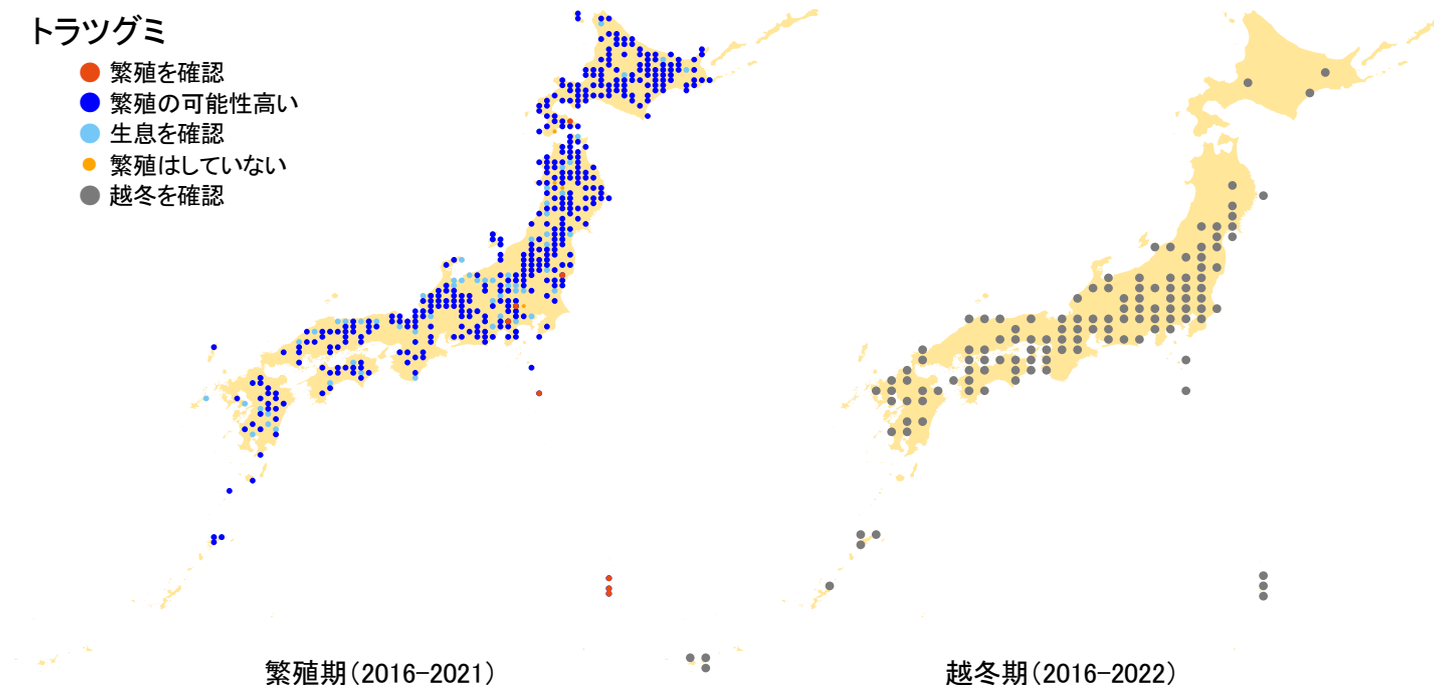
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/mamijiro.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/mamijiro.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

トラツグミ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



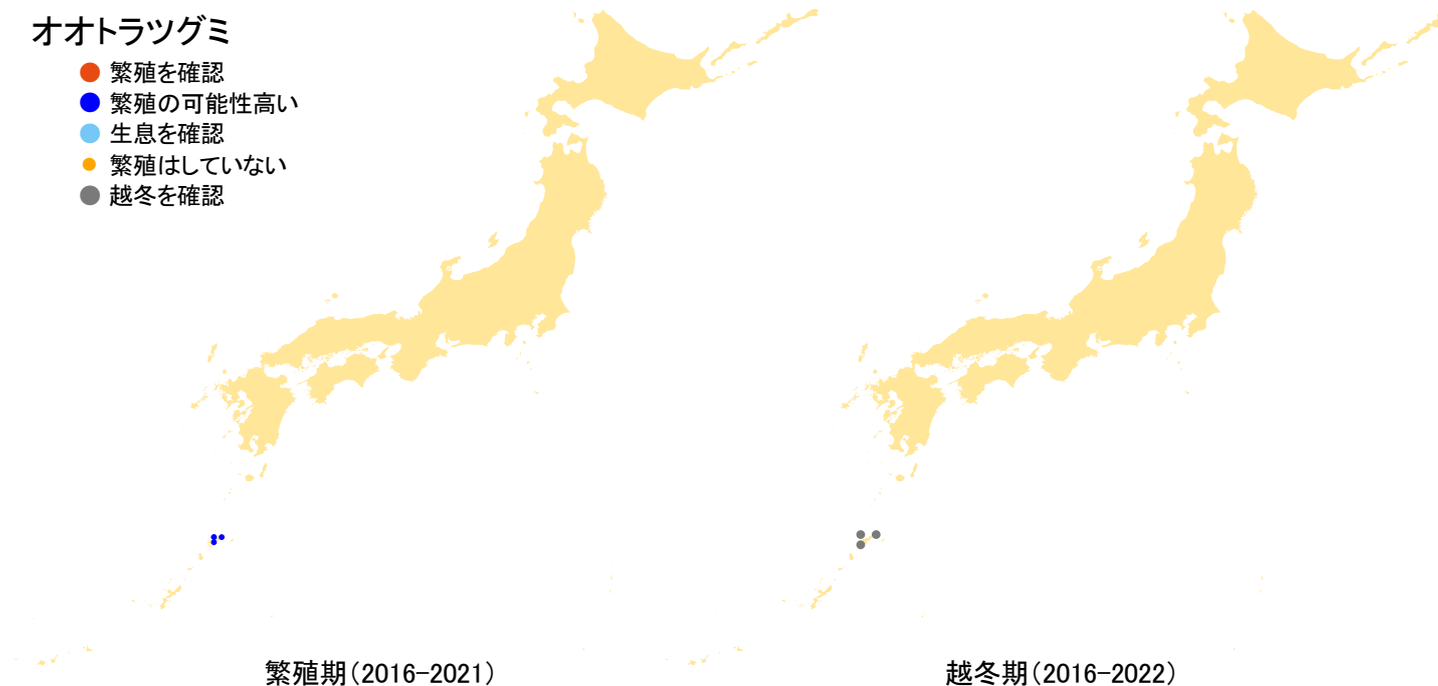
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/toratsugumi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/toratsugumi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/toratsugumi.jpg>

オオトラツグミ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



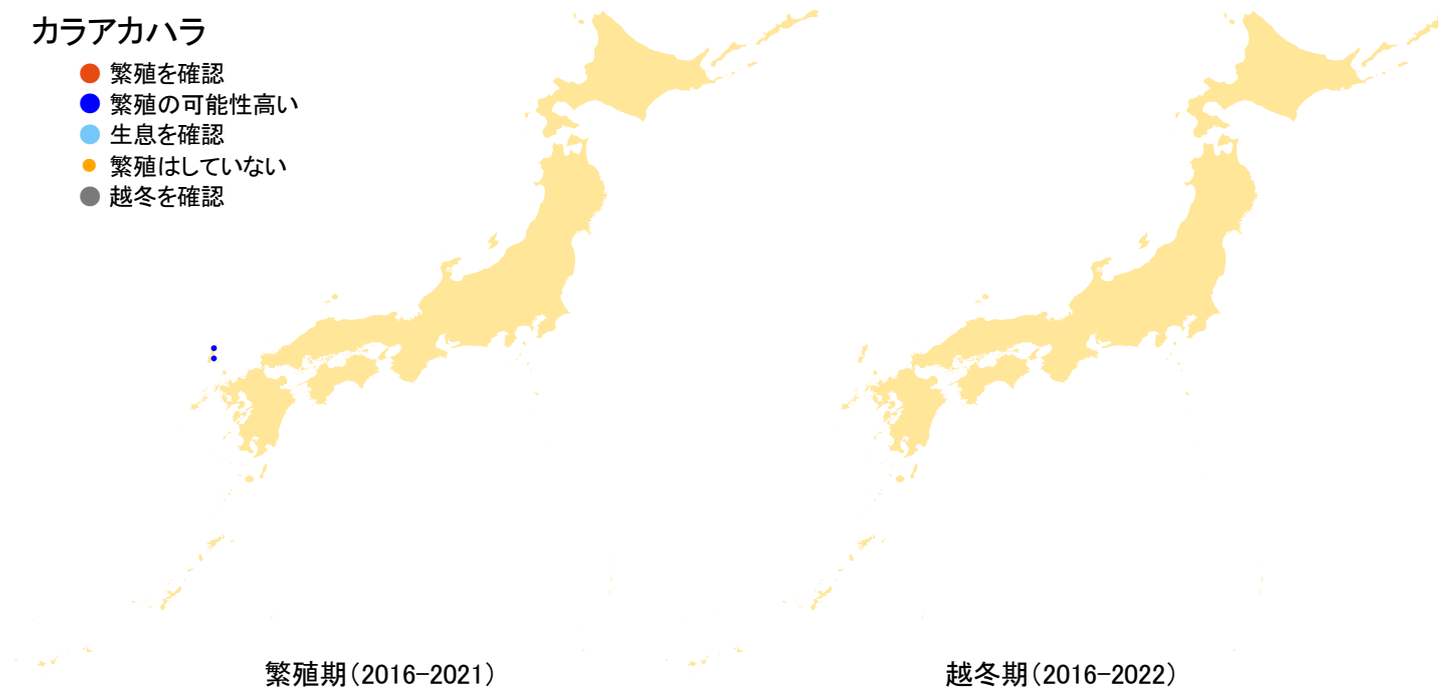
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/otoratsugumi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/otoratsugumi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

カラアカハラ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



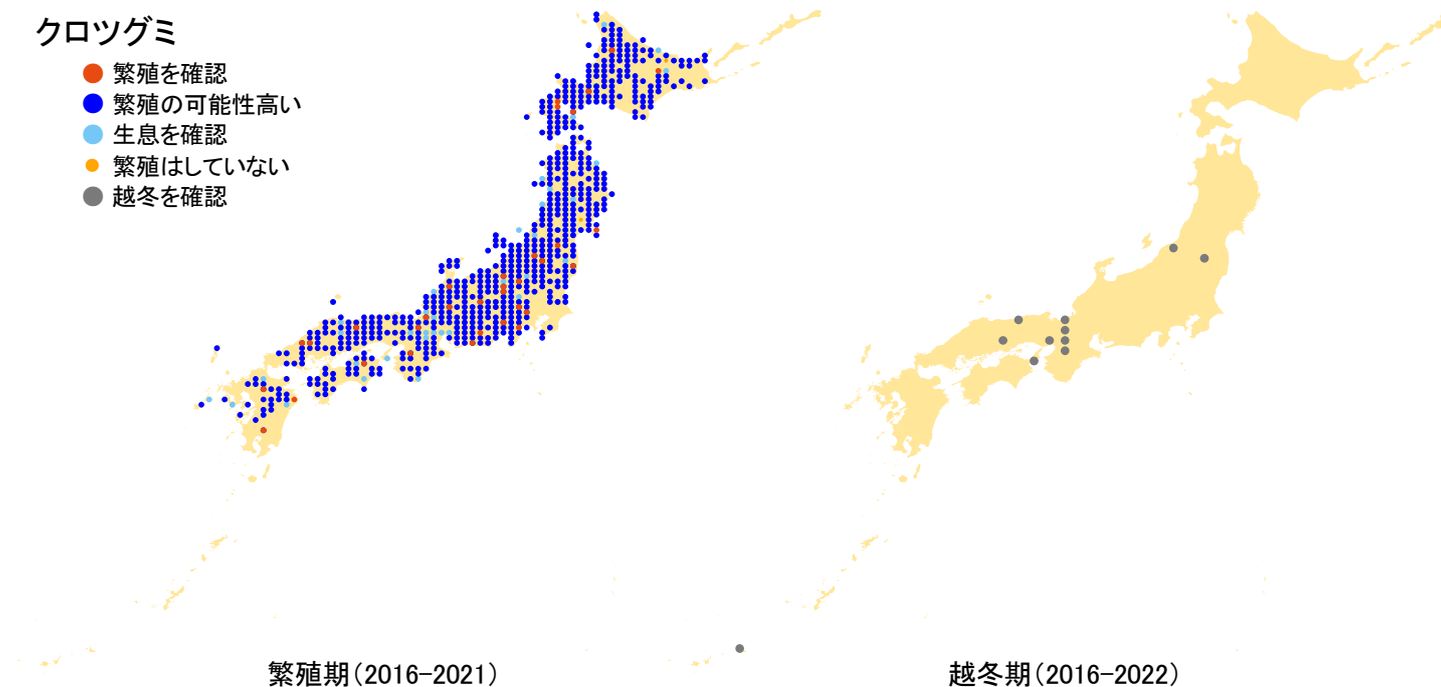
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/karaakahara.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/karaakahara.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

クロツグミ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



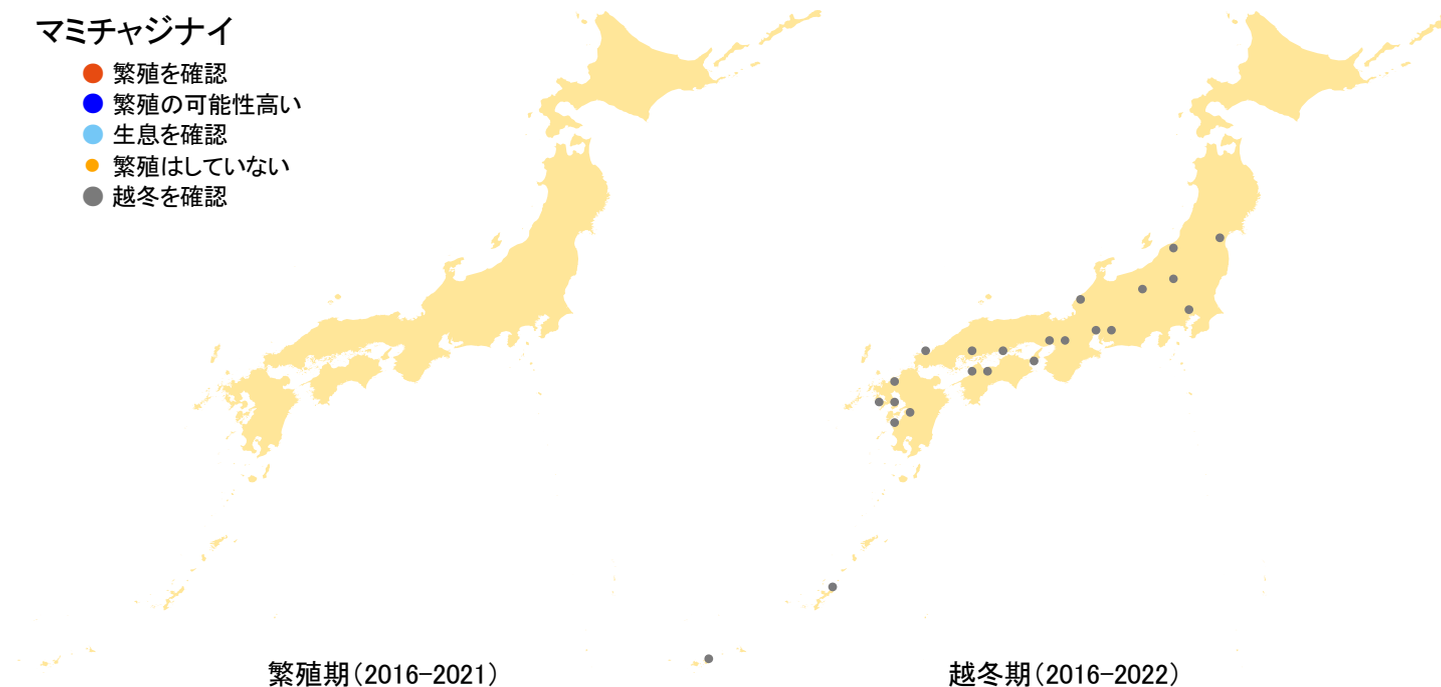
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kurotsugumi.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kurotsugumi.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kurotsugumi.jpg>

マミチャジナイ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



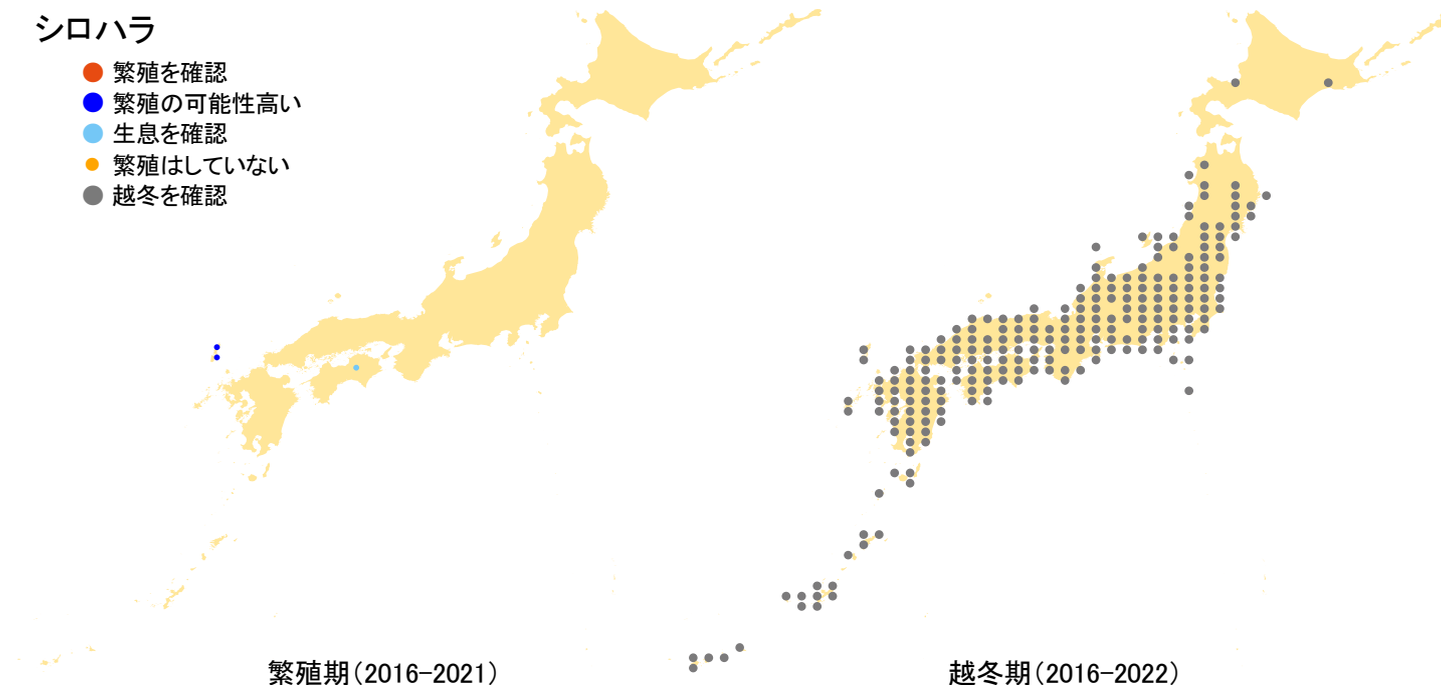
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/mamicha.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/mamichajinai.jpg>

シロハラ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



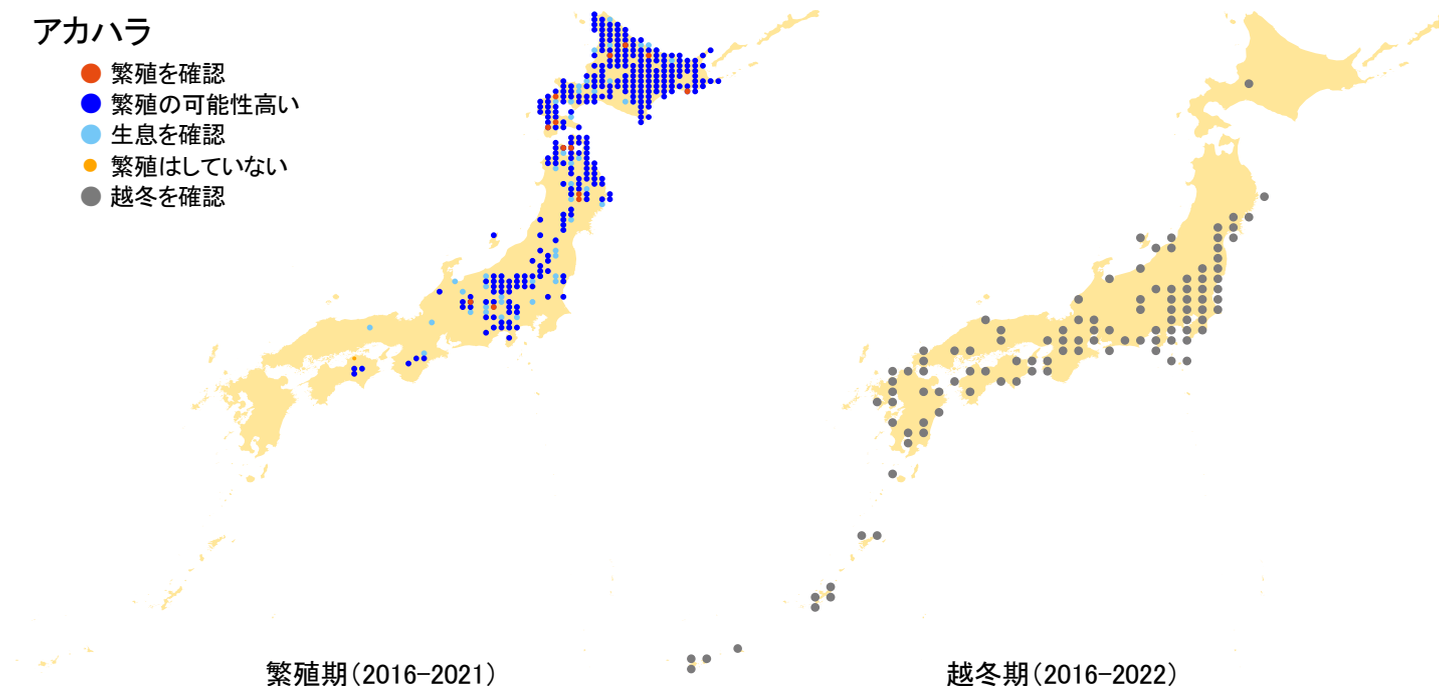
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/shirohara.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/shirohara.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/shirohara.jpg>

アカハラ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



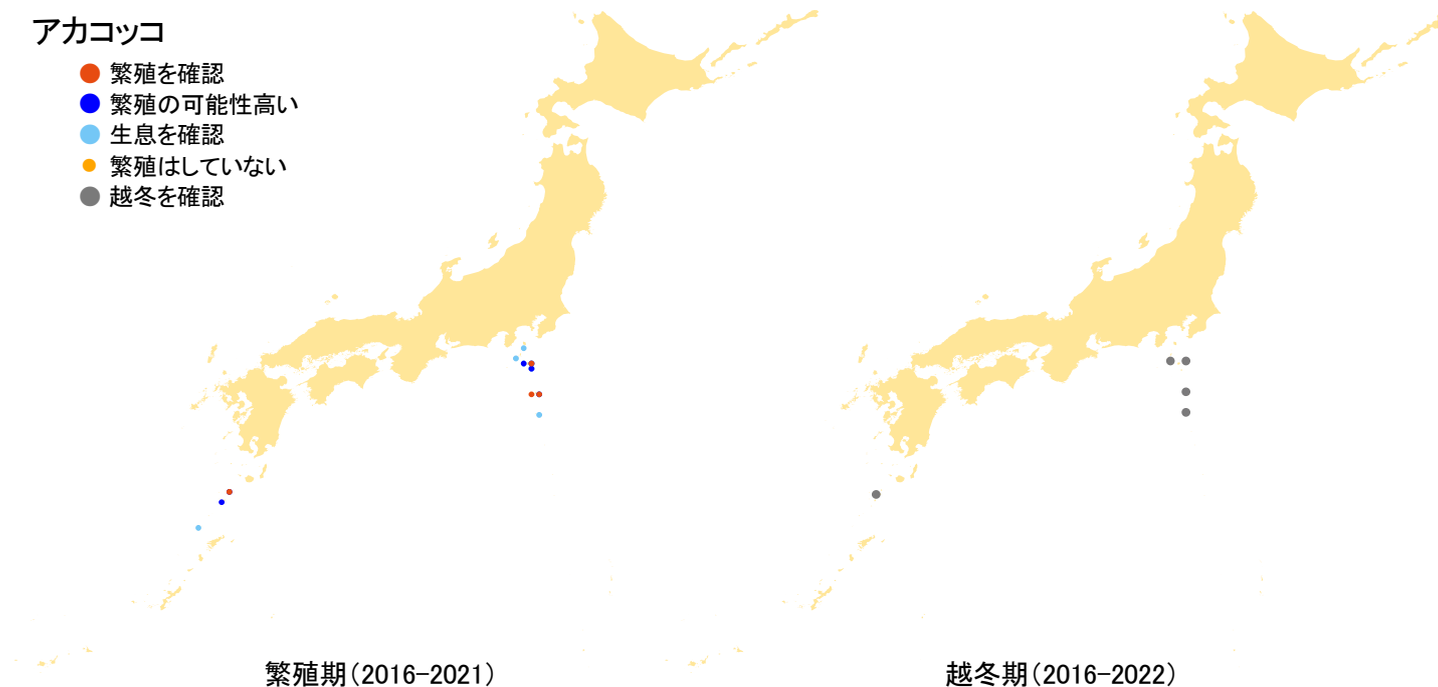
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/akahara.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/akahara.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/akahara.jpg>

アカコッコ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



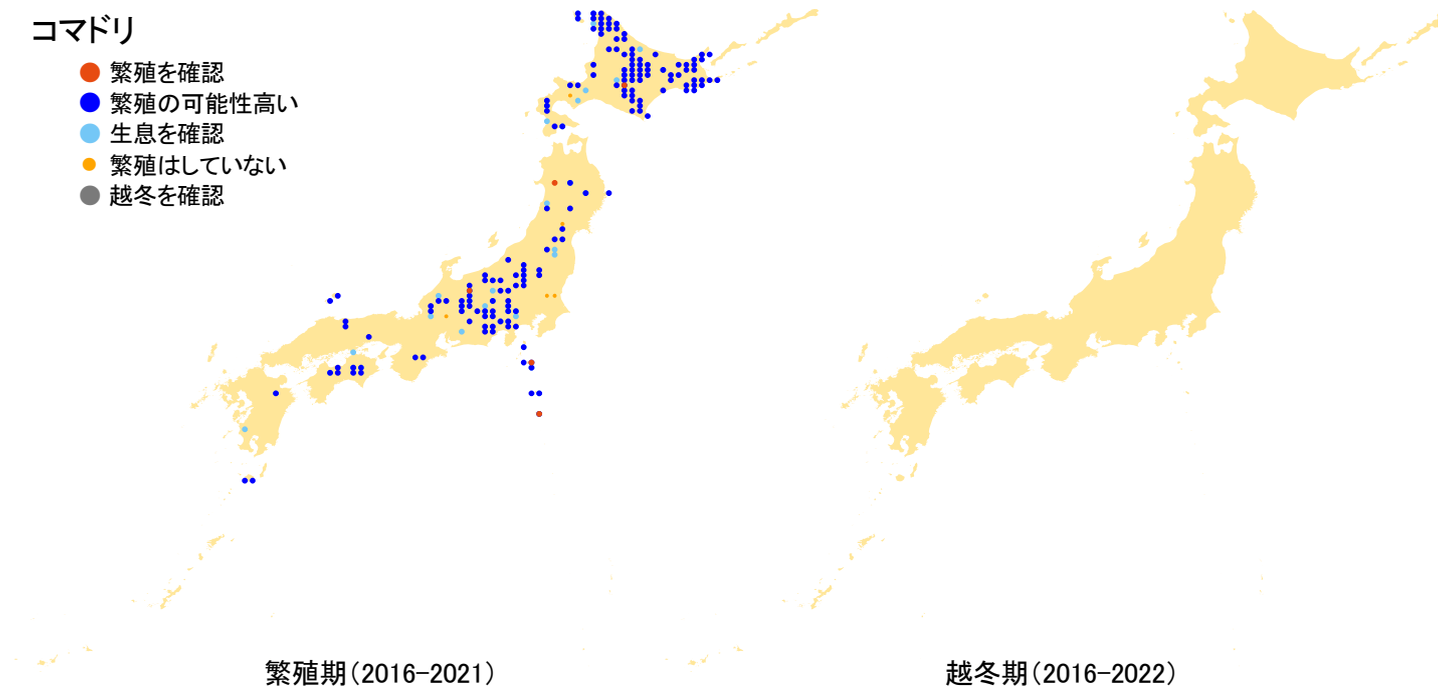
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/akakokko.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/akakokko.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/akakokko.jpg>

コマドリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



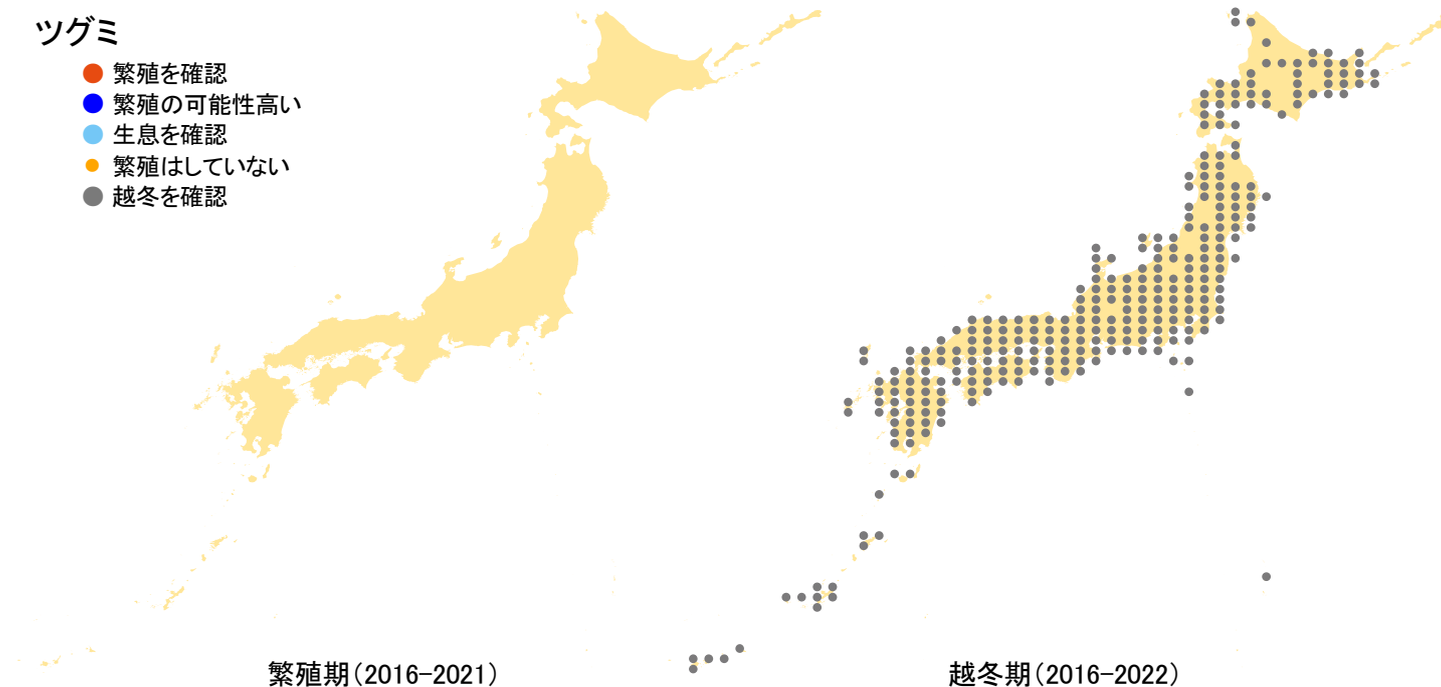
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/komadori.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/komadori.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

ツグミ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



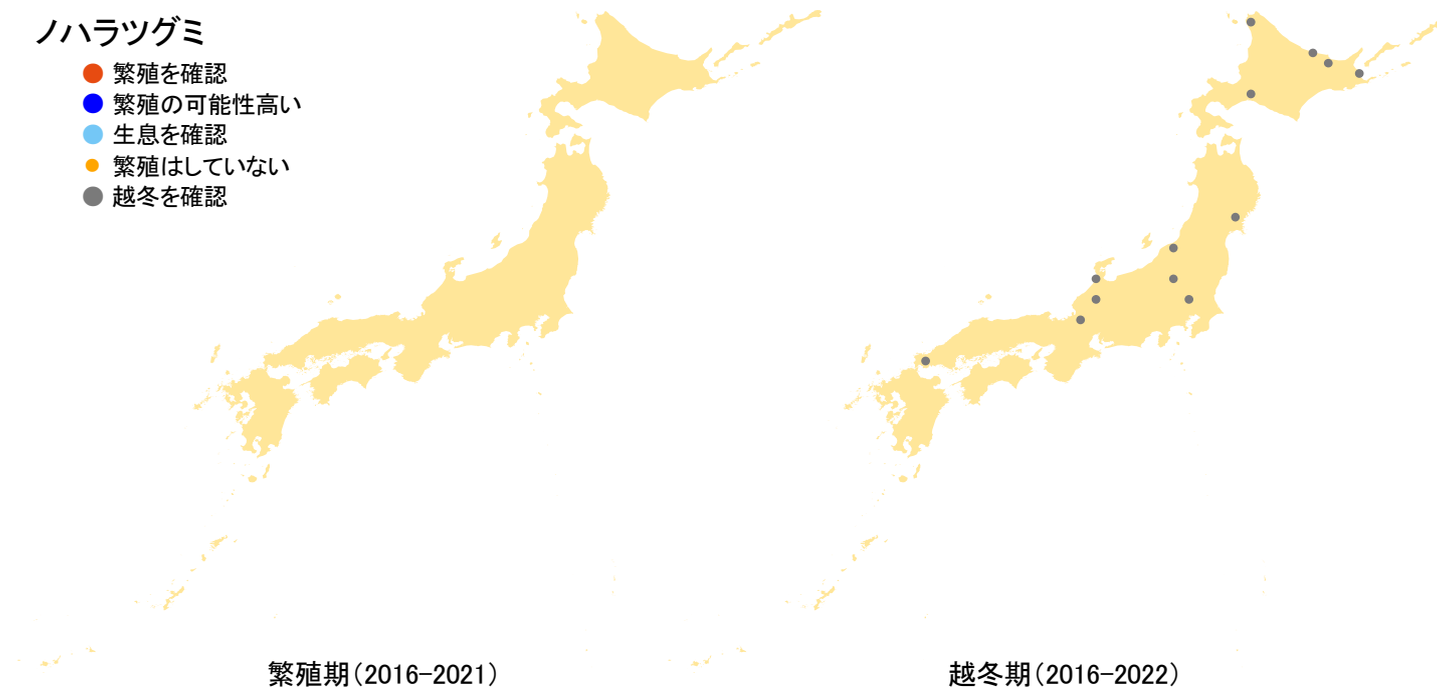
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/tsugumi.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/tsugumi.jpg>

ノハラツグミ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



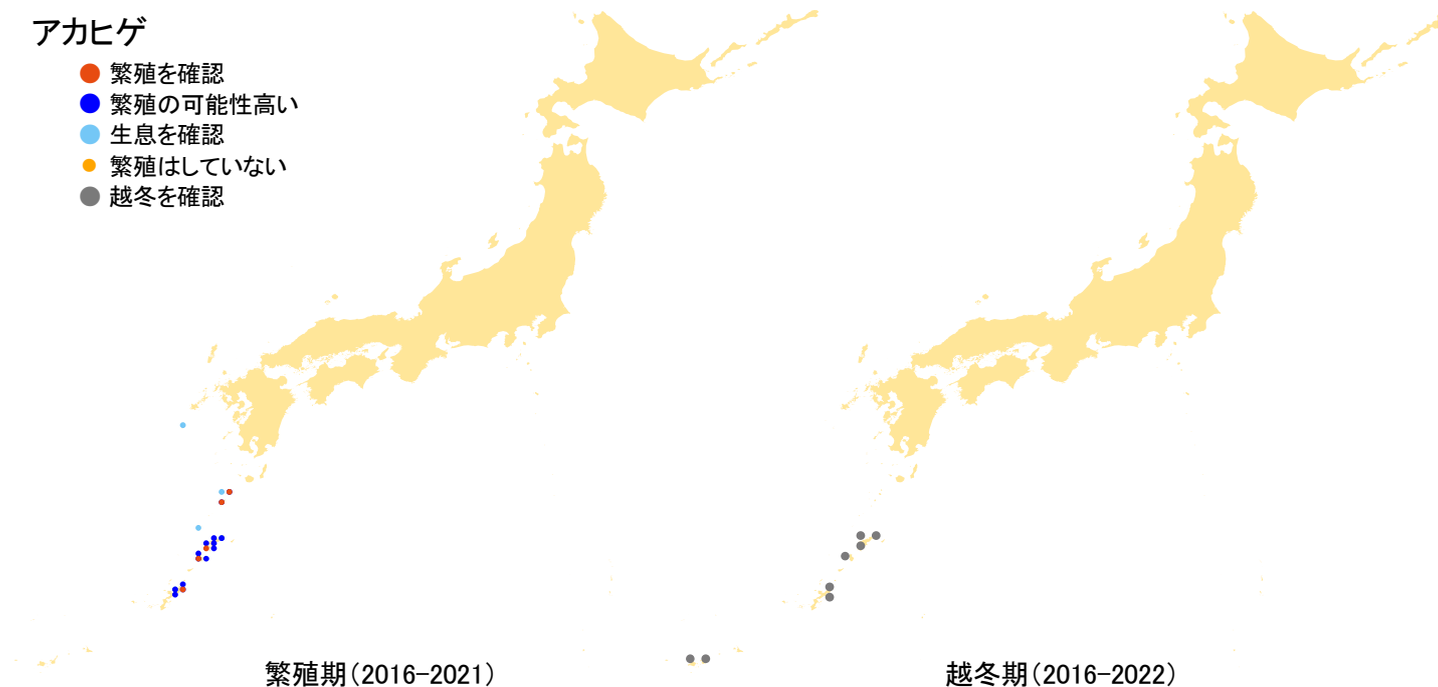
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/nohara.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/noharatsugumi.jpg>

アカヒゲ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



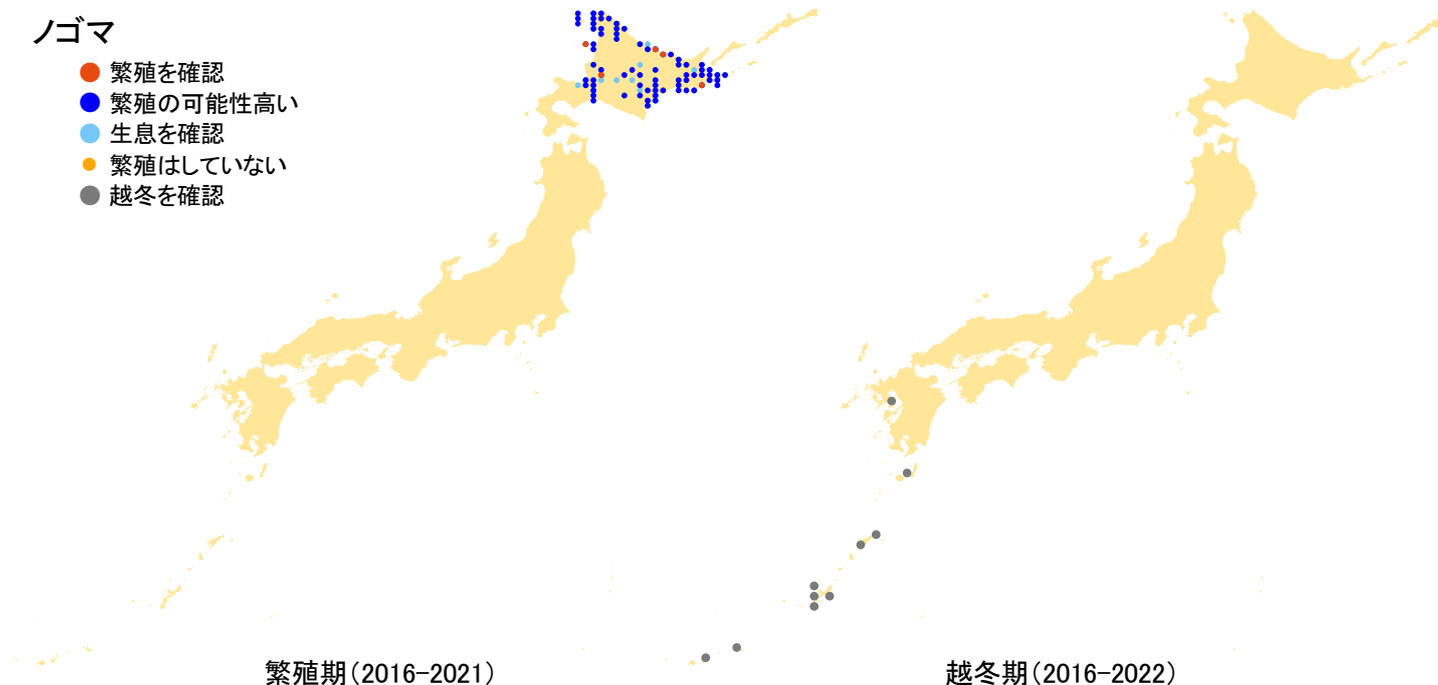
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/akahige.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/akahige.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/akahige.jpg>

ノゴマ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



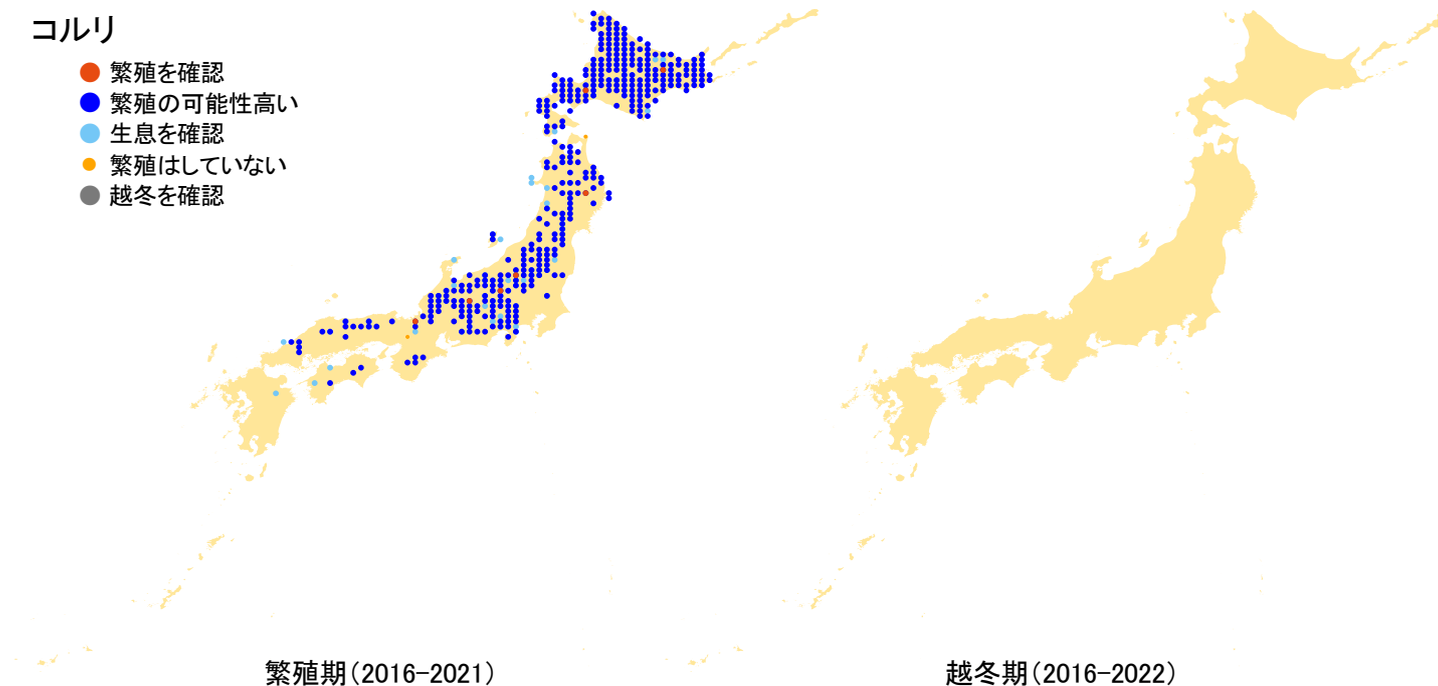
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/nogoma.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/nogoma.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/nogoma.jpg>

コルリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



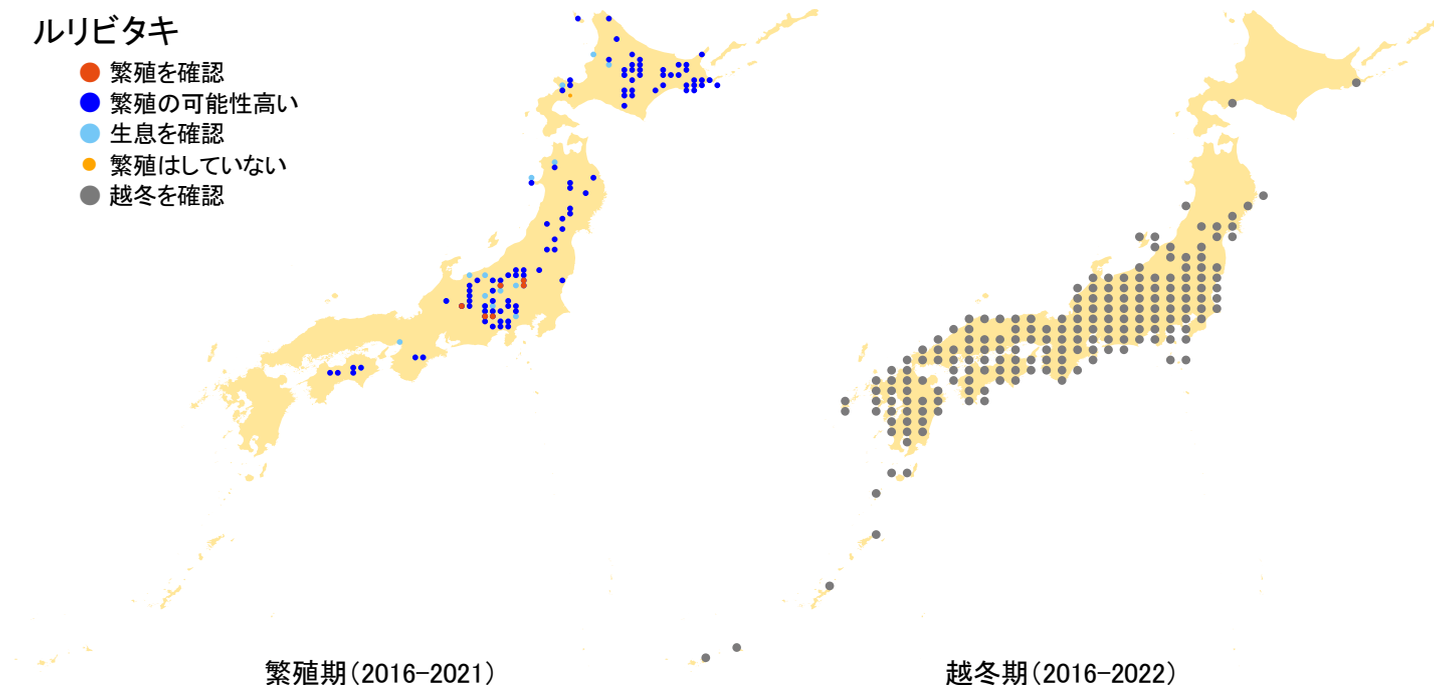
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/koruri.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/koruri.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

ルリビタキ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



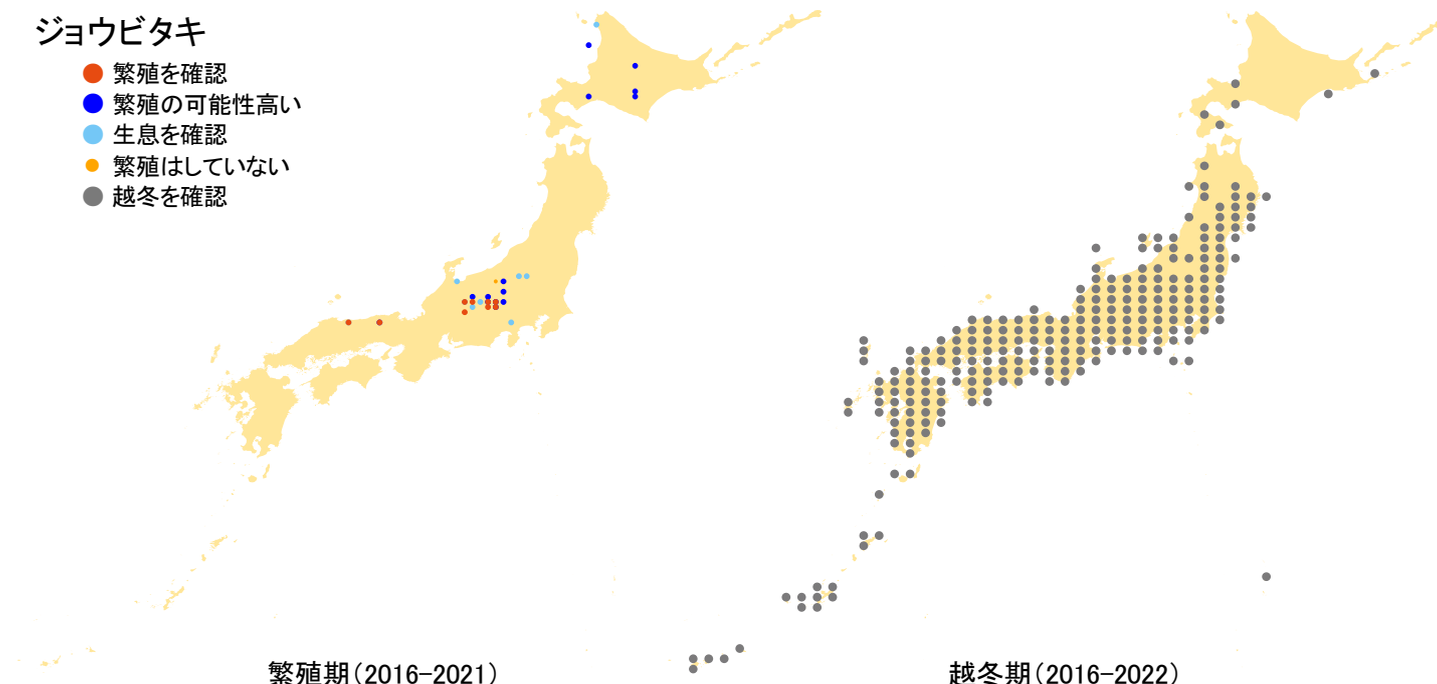
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/ruribitaki.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/ruribitaki.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/ruribitaki.jpg>

ジョウビタキ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



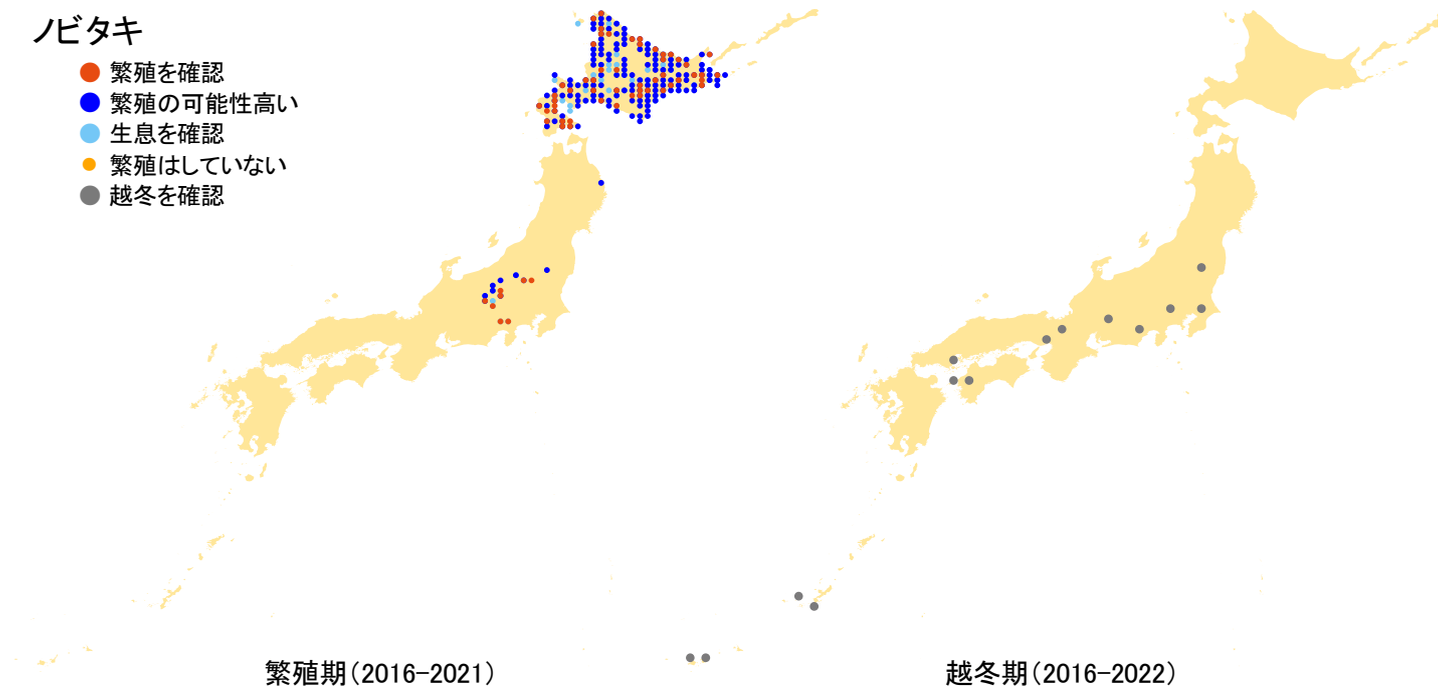
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/jobitaki.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/jobitaki.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/jobitaki.jpg>

ノビタキ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



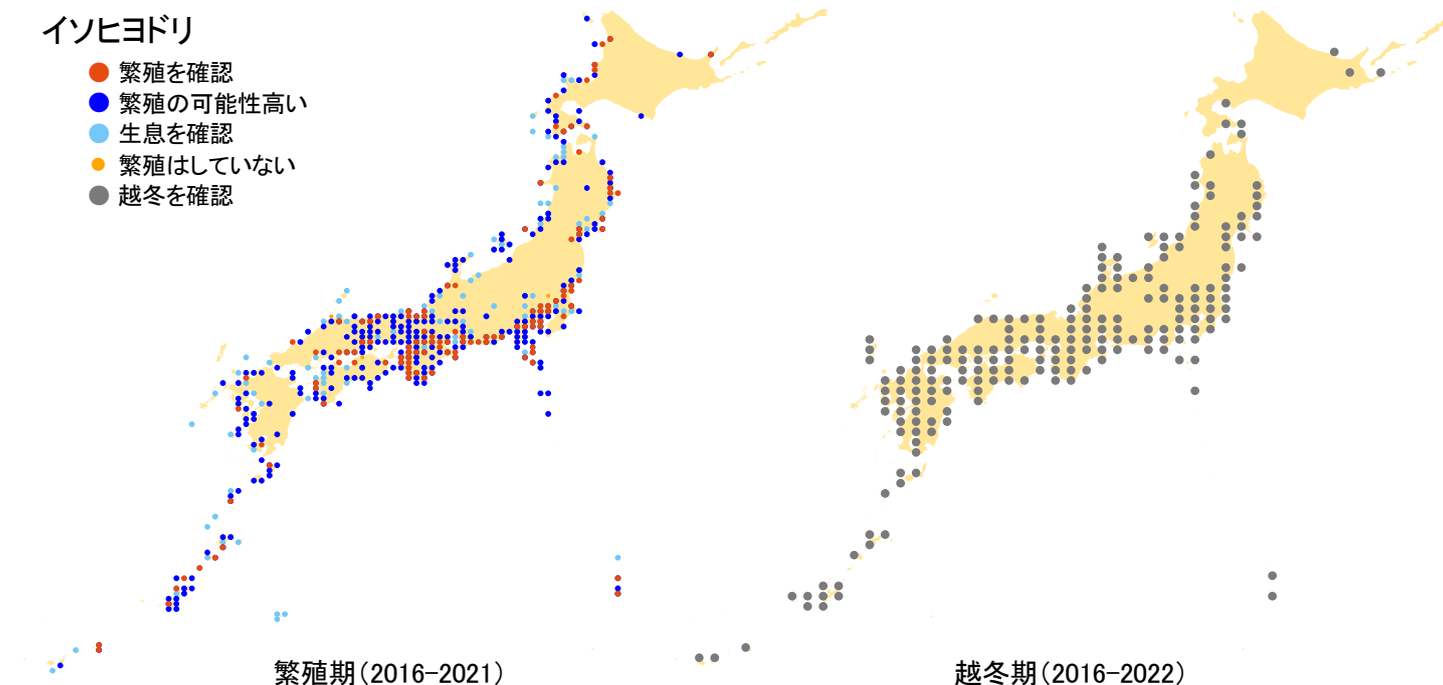
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/nobitaki.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/nobitaki.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/nobitaki.jpg>

イソヒヨドリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



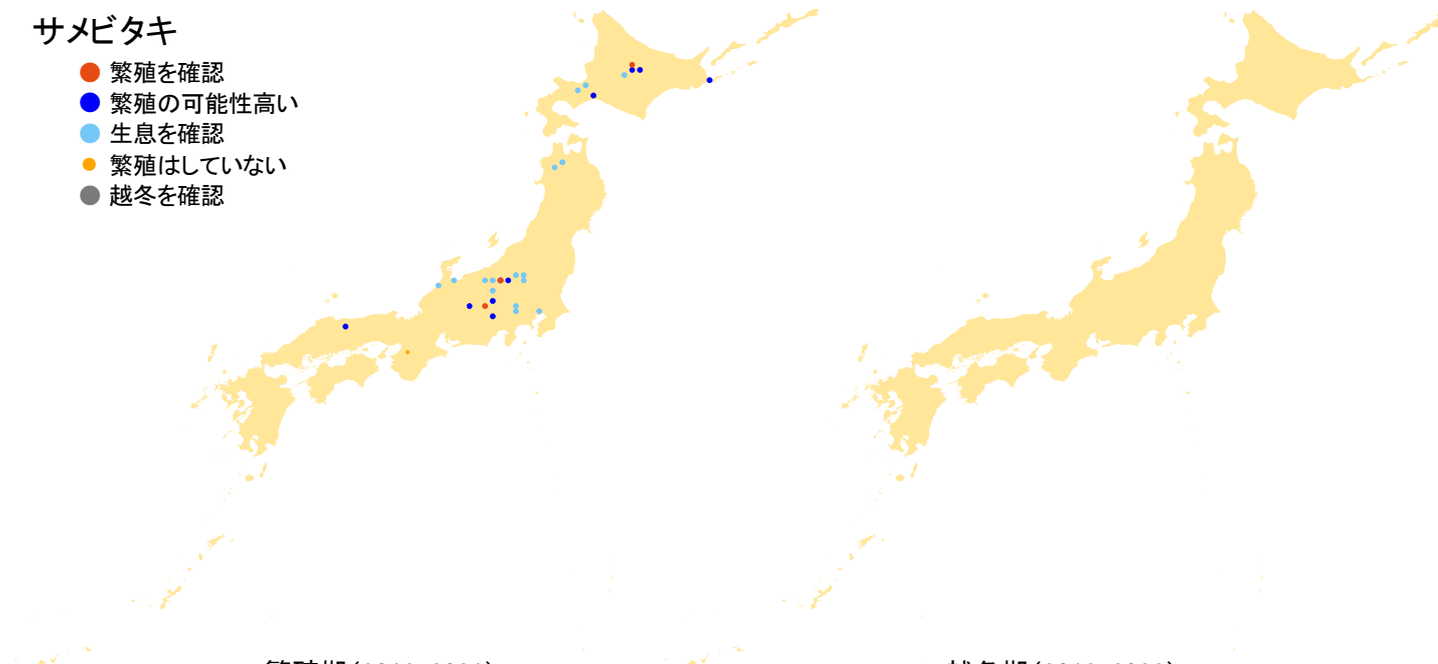
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/isohiyodori.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/isohiyodori.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/isohiyodori.jpg>

サメビタキ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

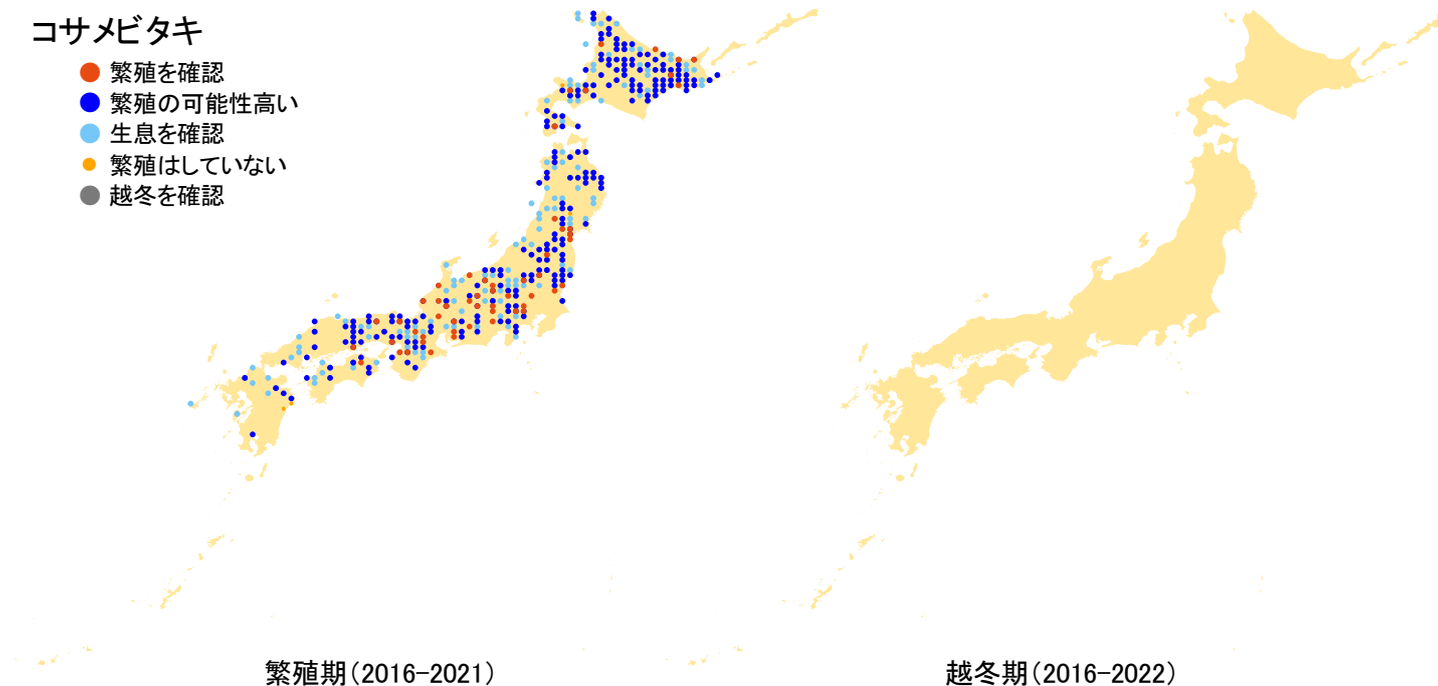
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/samebitaki.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/samebitaki.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

コサメビタキ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



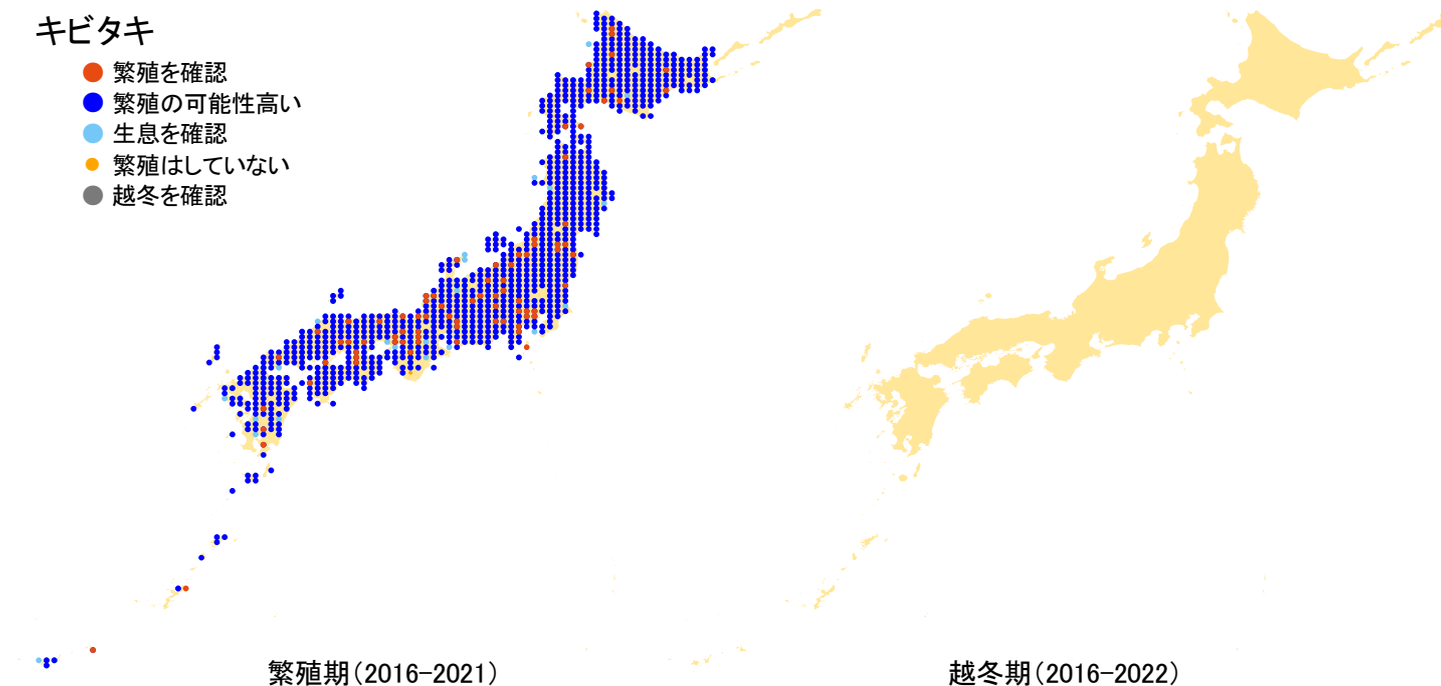
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kosamebitaki.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kosamebitaki.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

キビタキ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



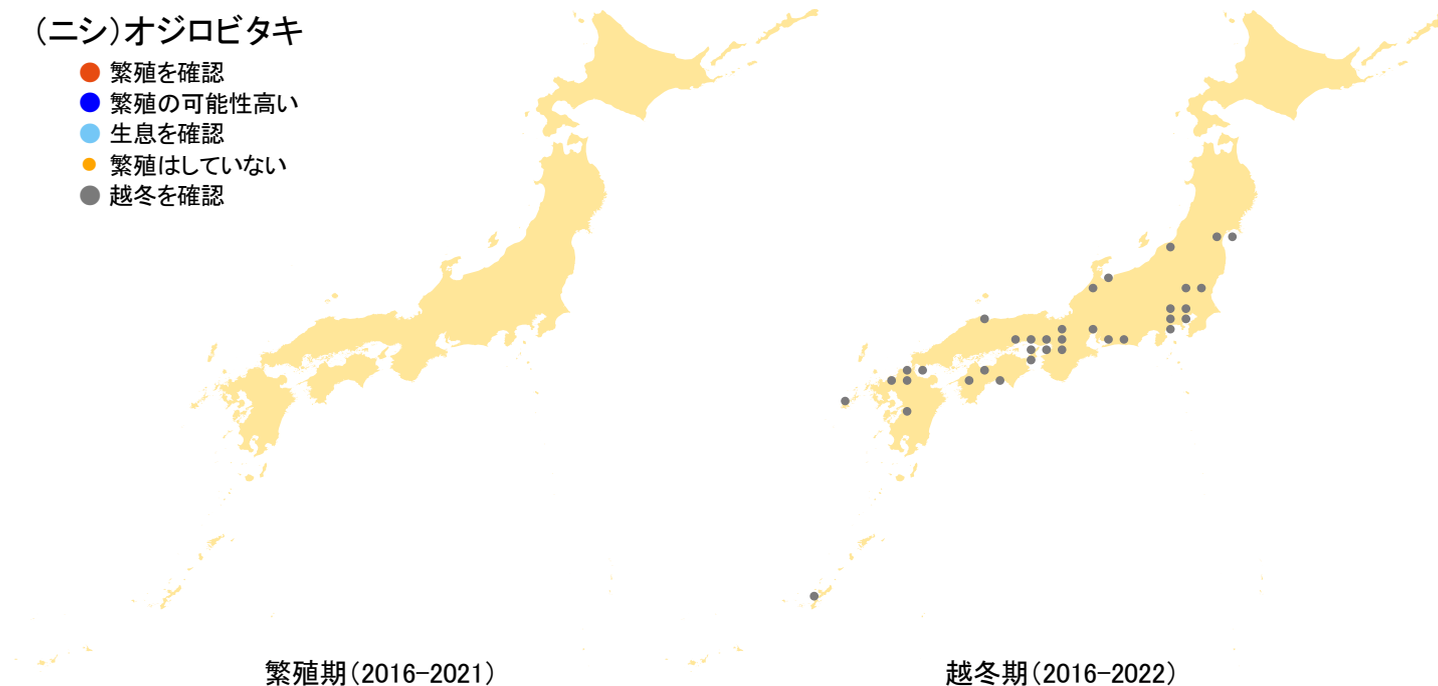
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kibitaki.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kibitaki.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

(ニシ)オジロビタキ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



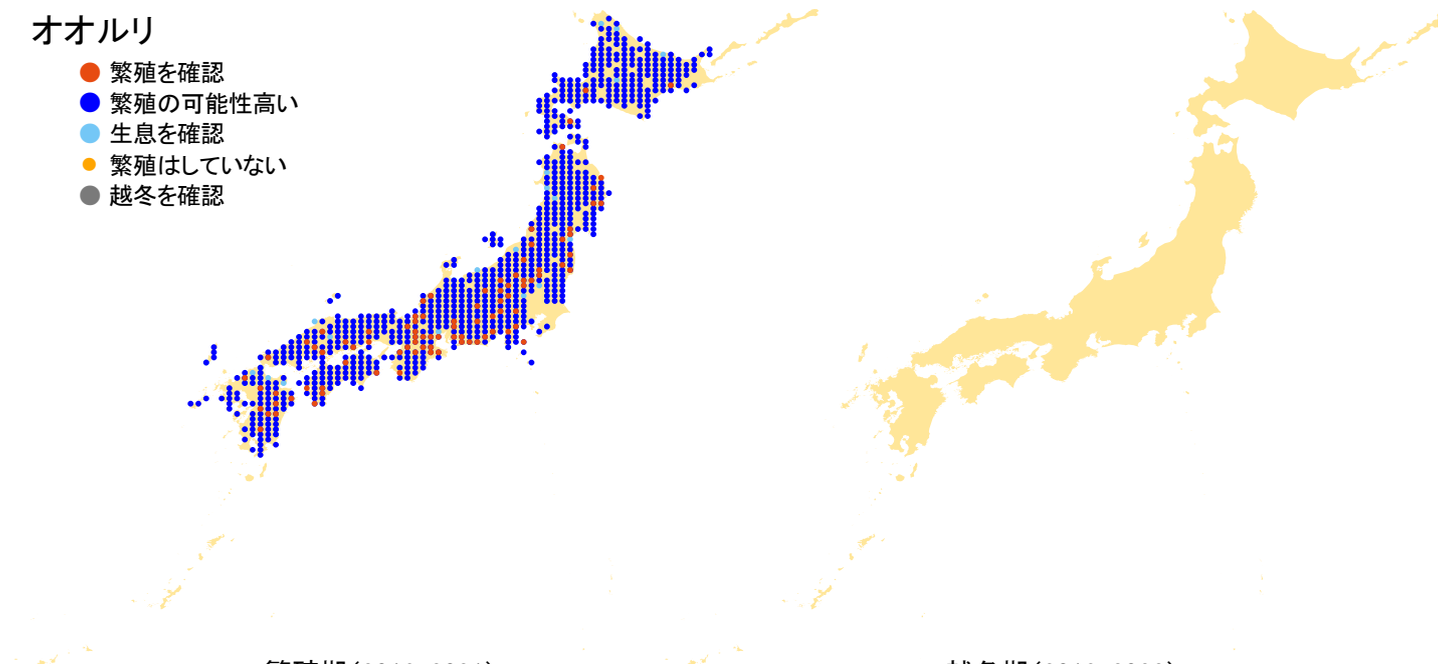
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/ojirobitaki.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: [https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/\(nishi\)ojirobitaki.jpg](https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/(nishi)ojirobitaki.jpg)

オオルリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

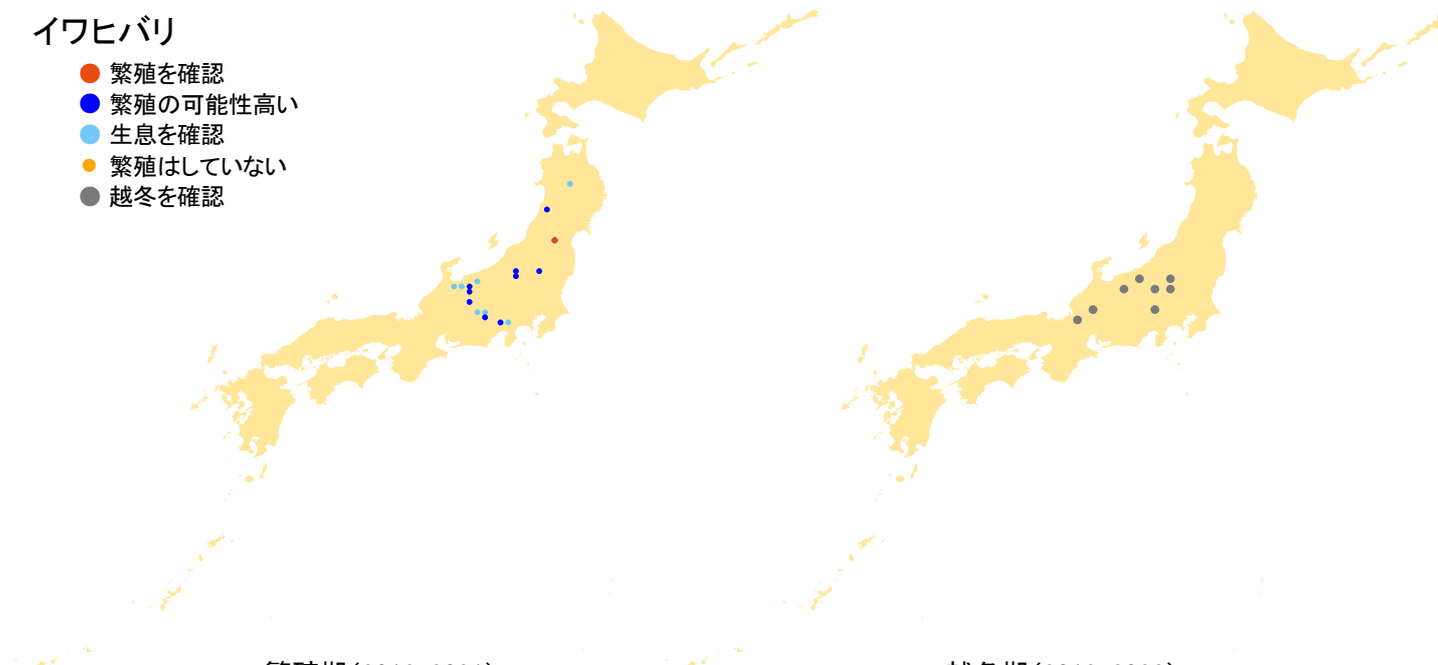
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/oruri.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/oruri.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

イワヒバリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

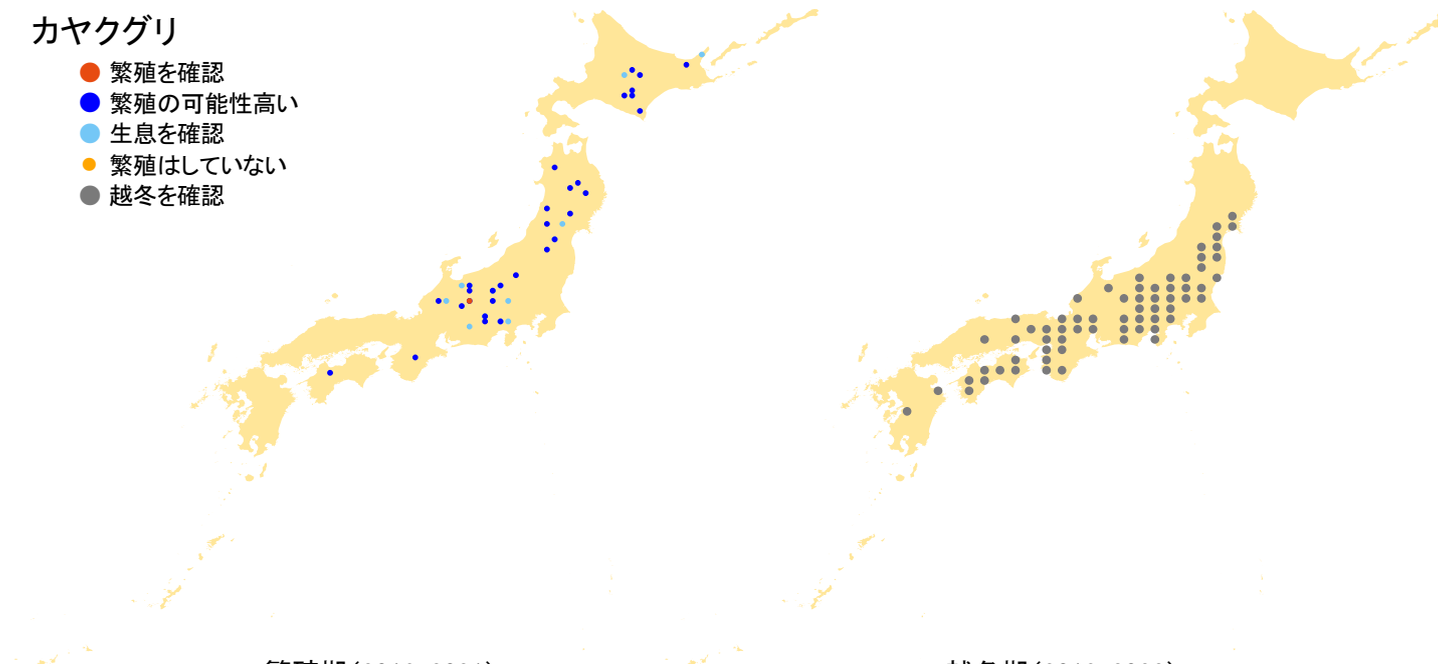
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/iwahibari.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/iwahibari.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/iwahibari.jpg>

カヤクグリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

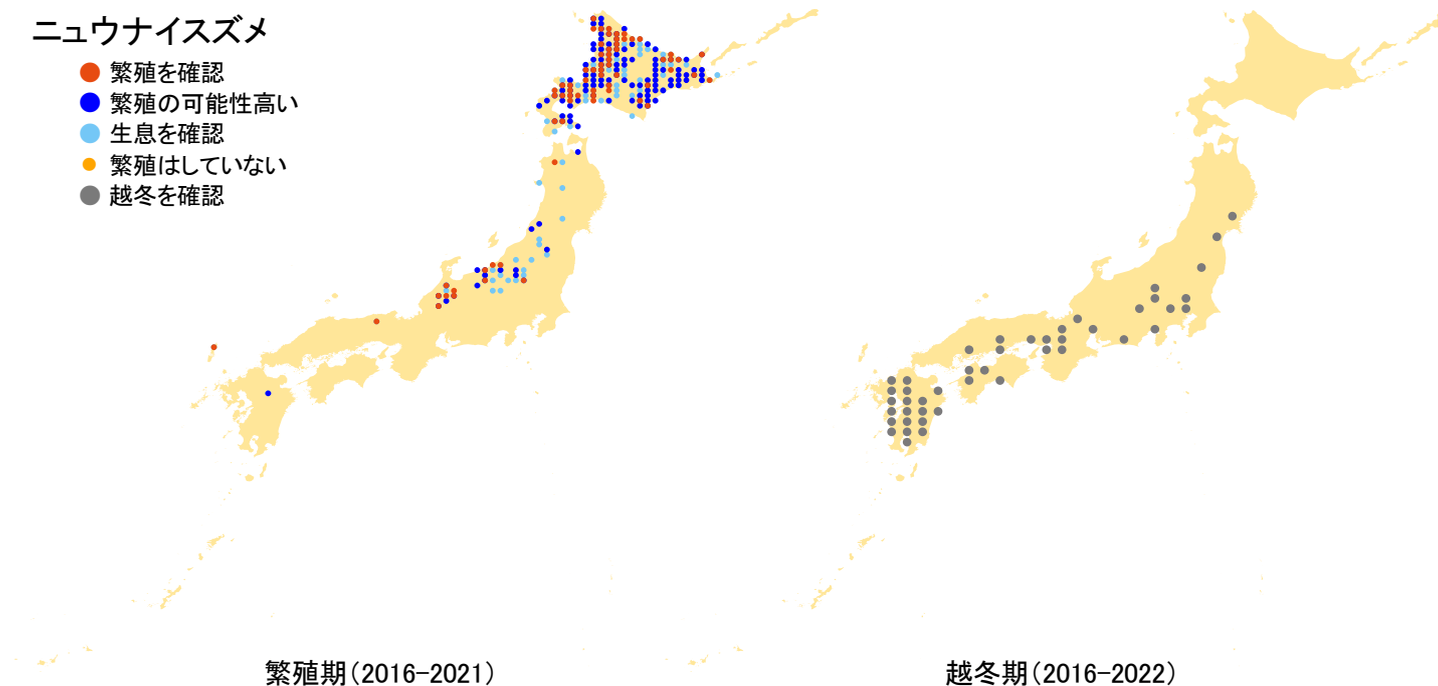
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kayakuguri.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kayakuguri.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kayakuguri.jpg>

ニューナイスズメ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



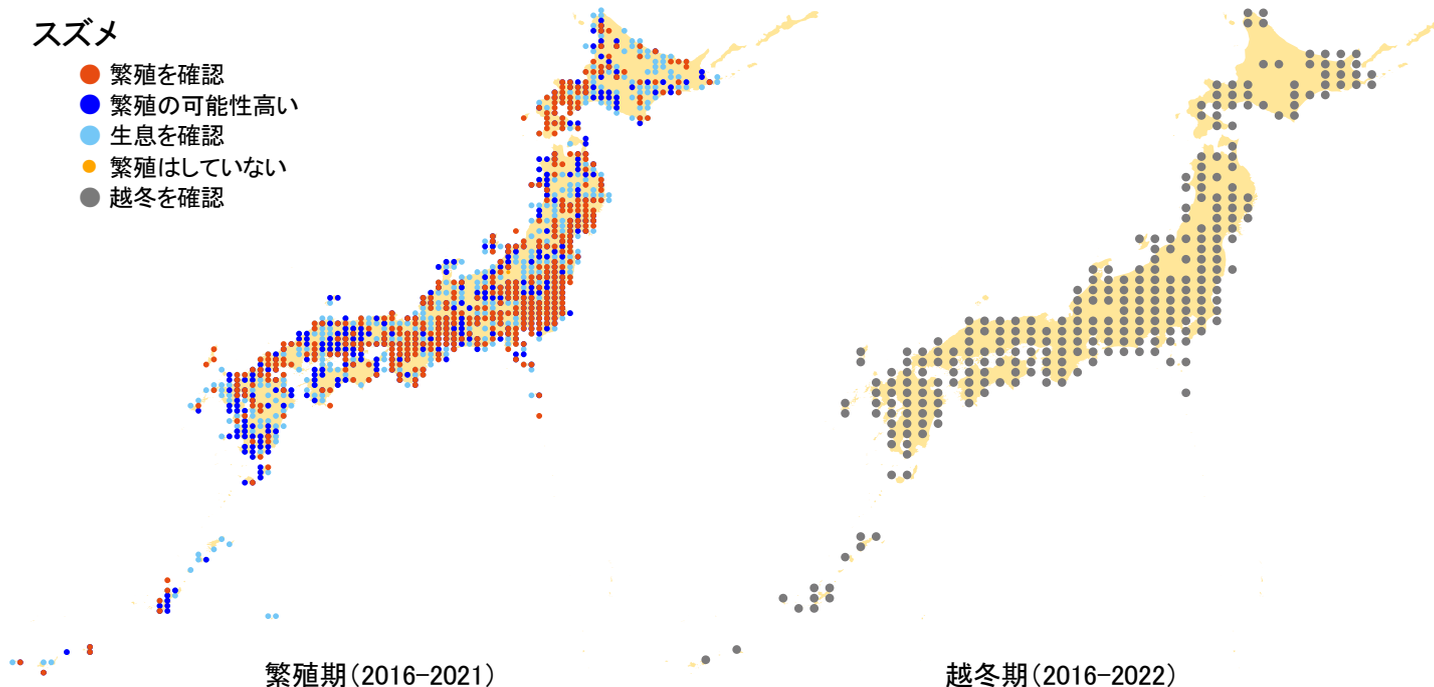
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/nyunaisuzume.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/nyunaisuzume.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/nyunaisuzume.jpg>

スズメ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



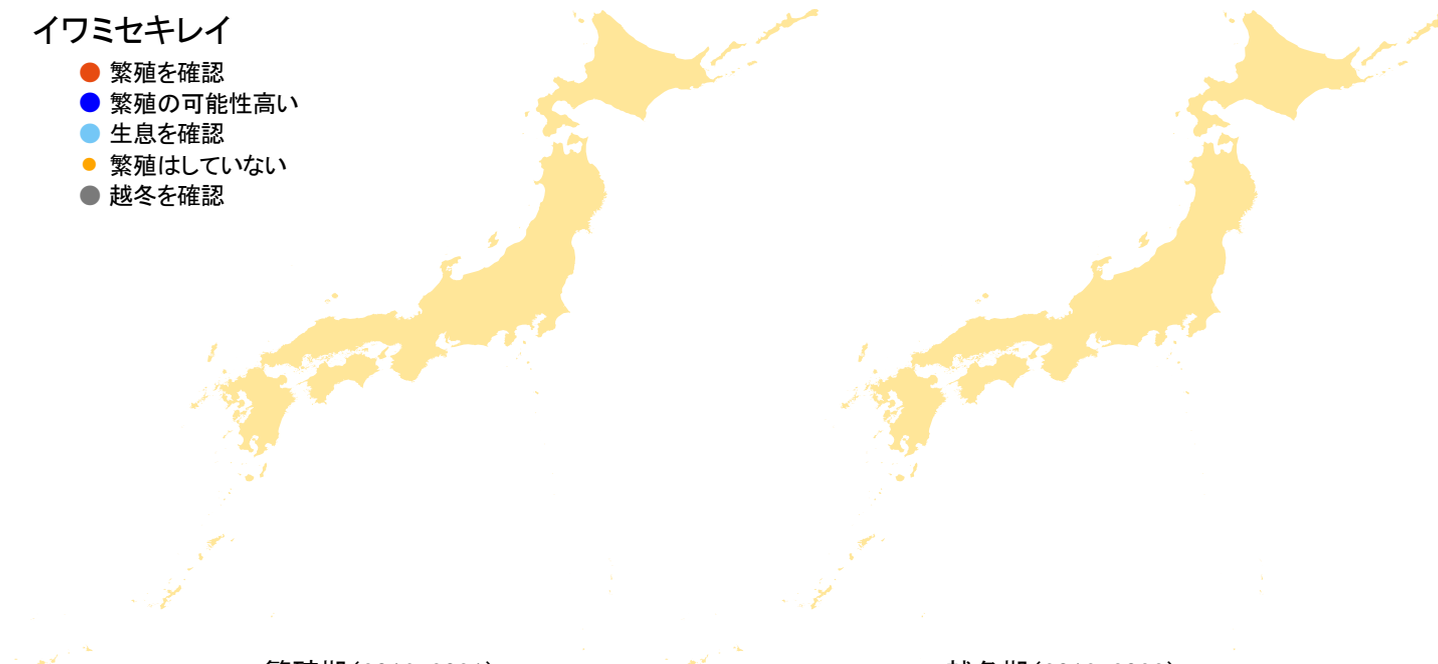
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/suzume.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/suzume.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/suzume.jpg>

イワミセキレイ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

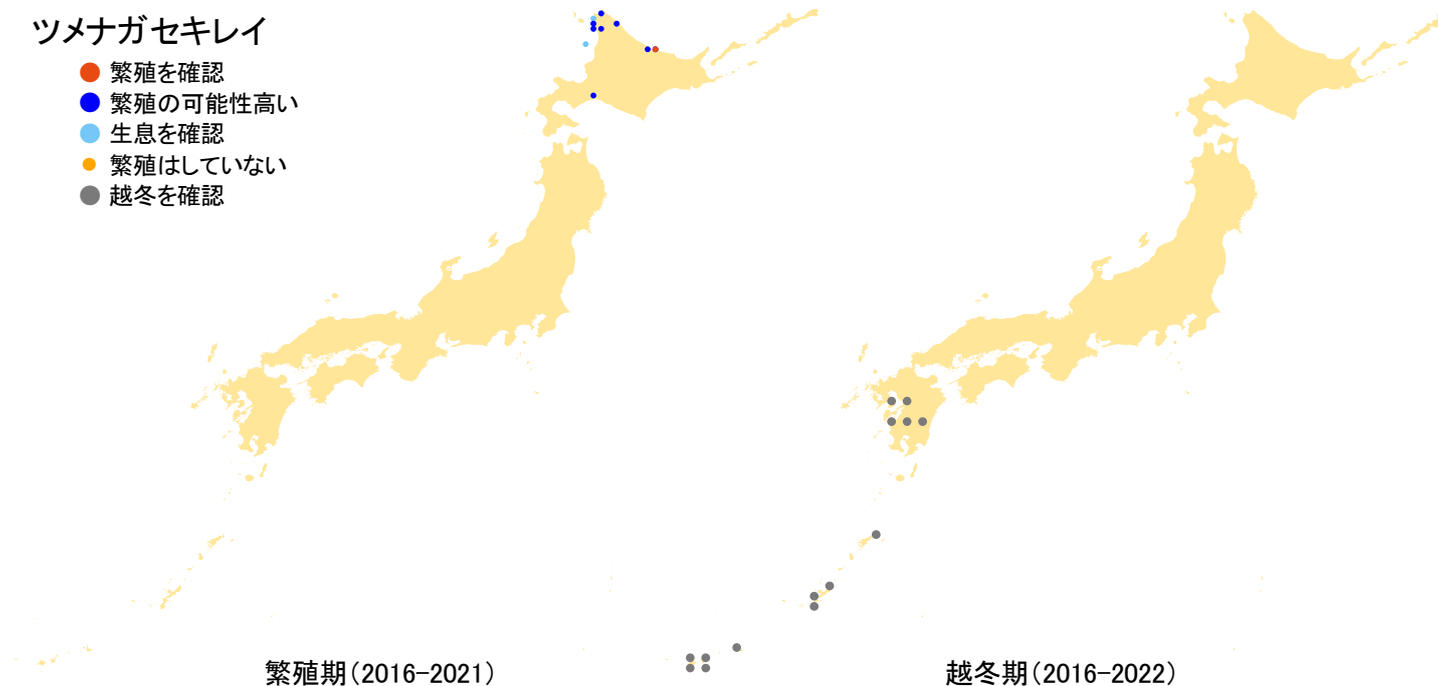
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/iwamisekirei.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/iwamisekirei.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

ツメナガセキレイ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



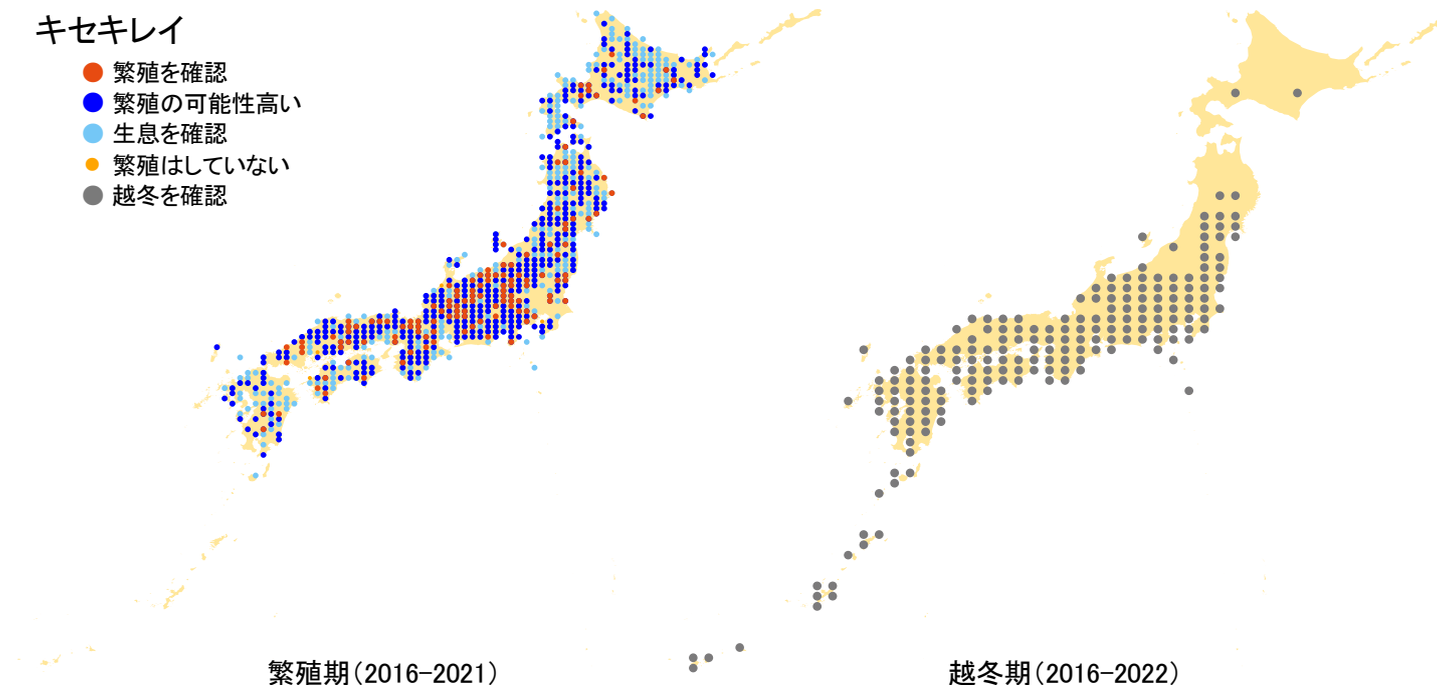
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/tsumenagasekirei.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/tsumenagasekirei.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/tsumenagasekirei.jpg>

キセキレイ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



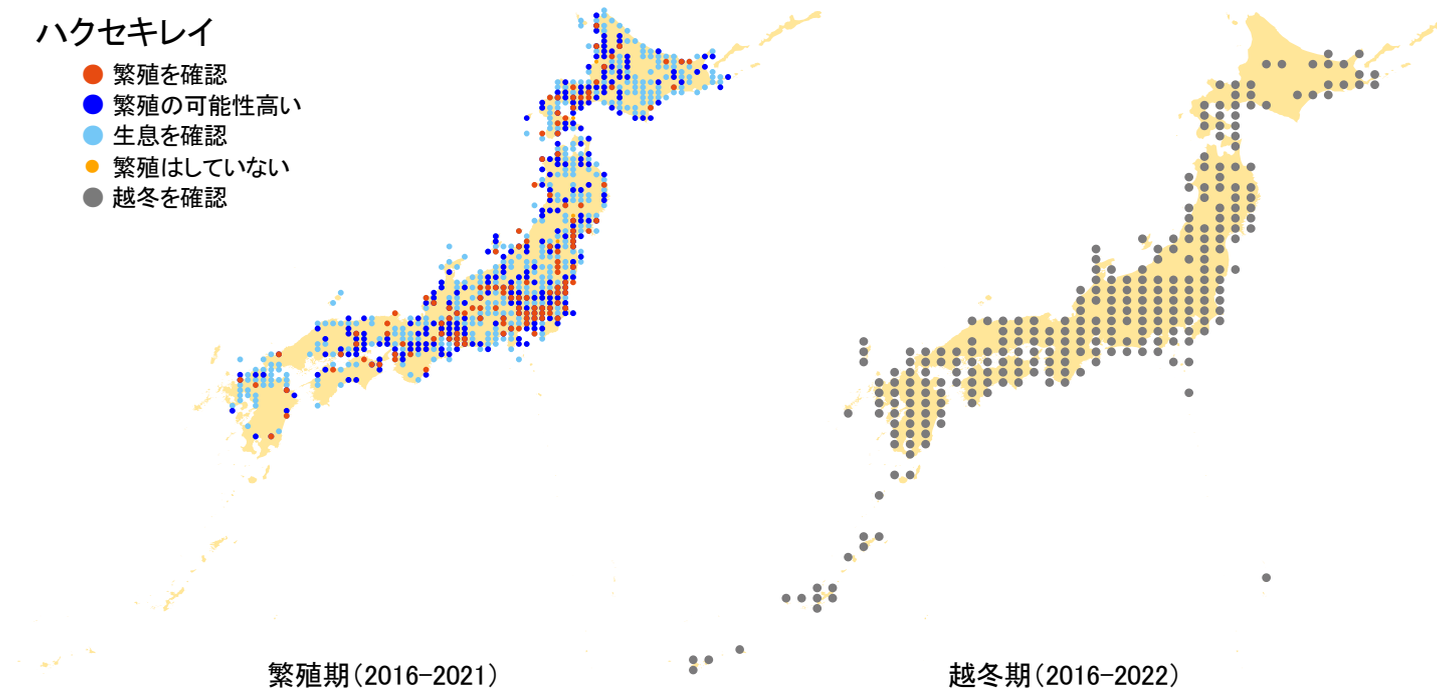
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kisekirei.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kisekirei.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kisekirei.jpg>

ハクセキレイ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



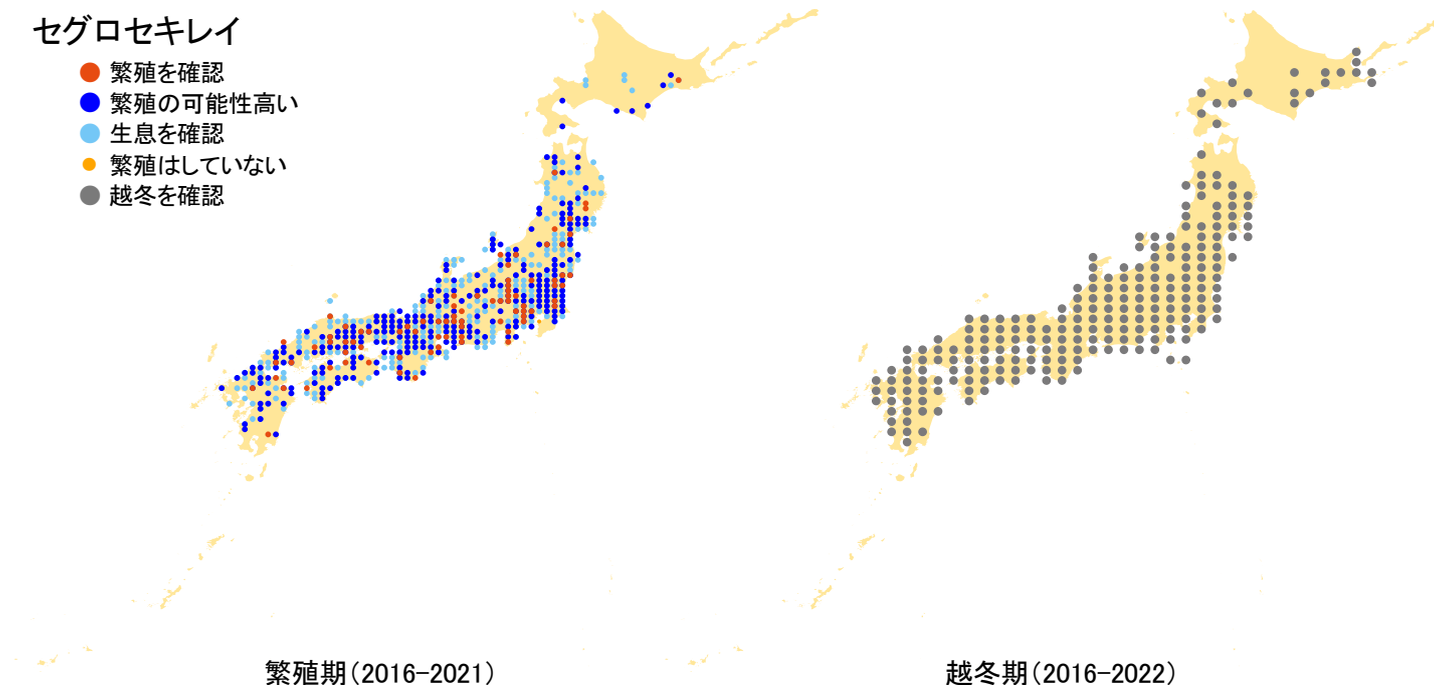
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/hakusekirei.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/hakusekirei.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/hakusekirei.jpg>

セグロセキレイ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



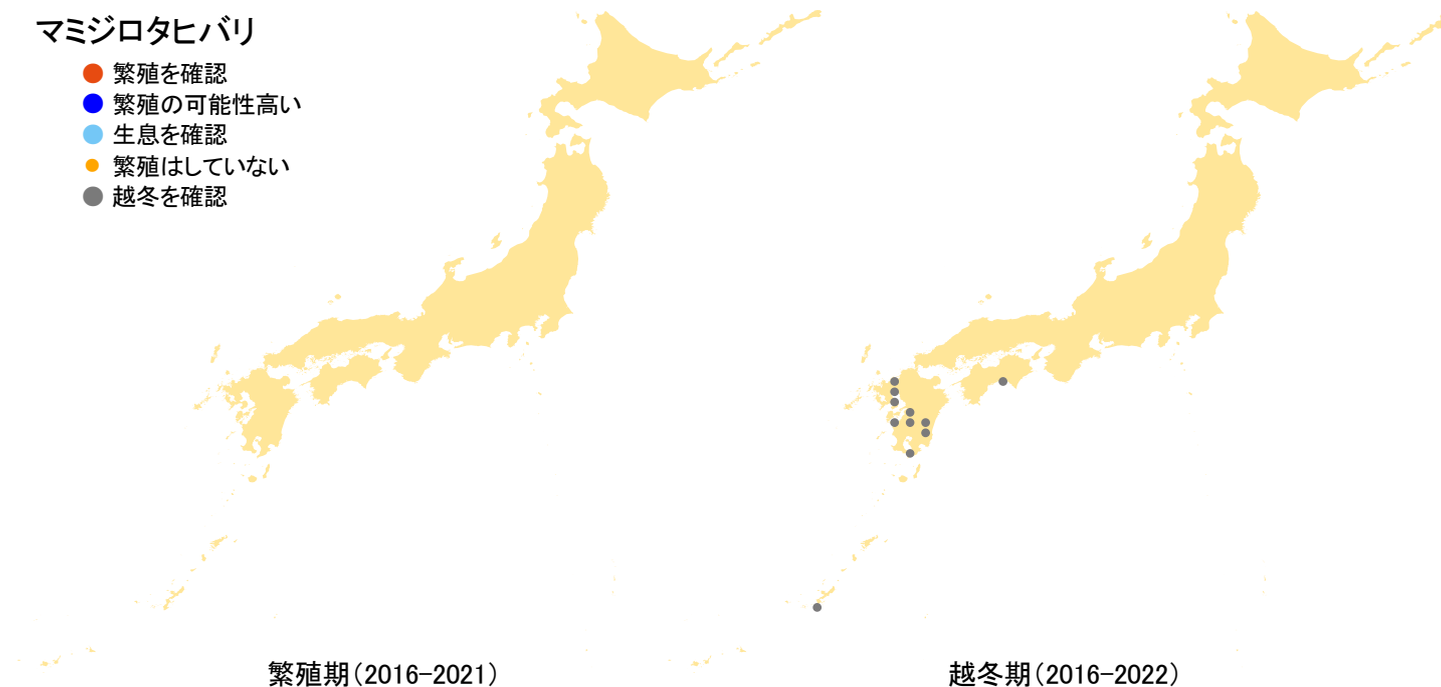
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/segurosekirei.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/segurosekirei.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/segurosekirei.jpg>

マミジロタヒバリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



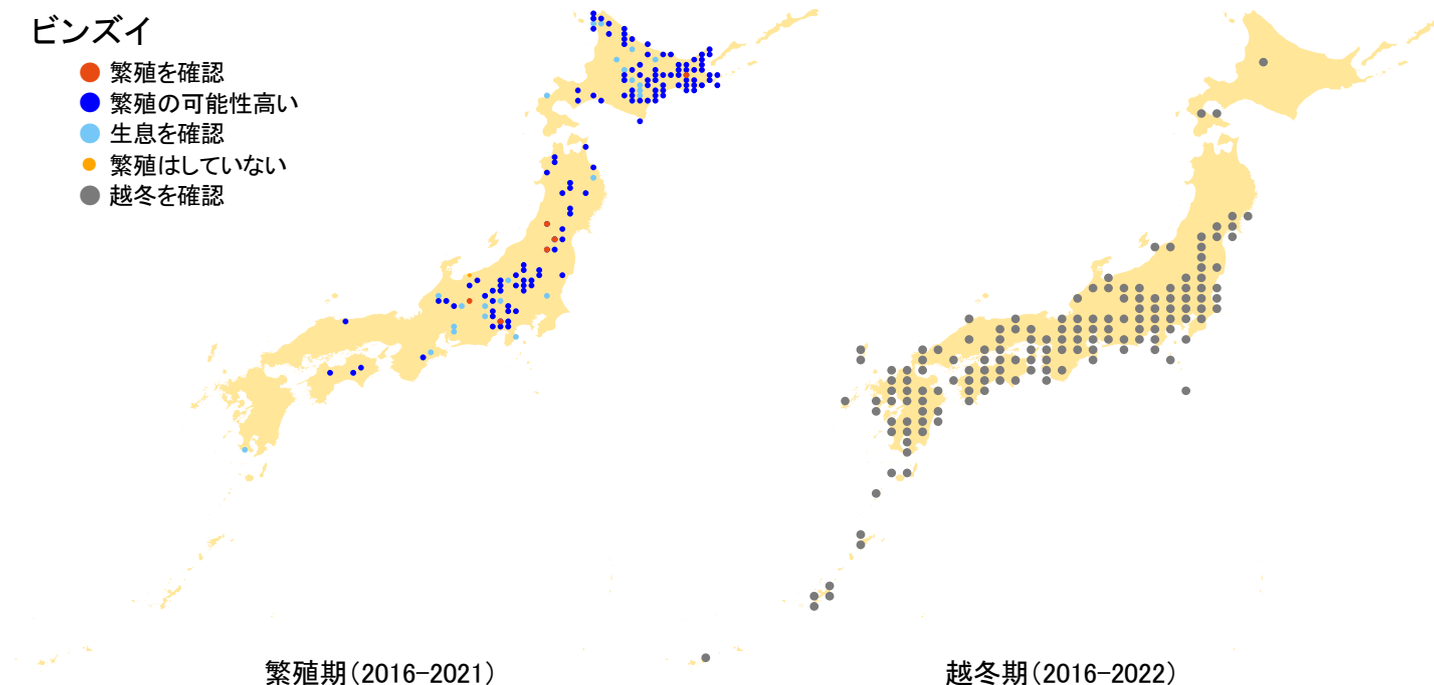
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/mamijirotahi.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/mamijirotahibari.jpg>

ビンズイ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



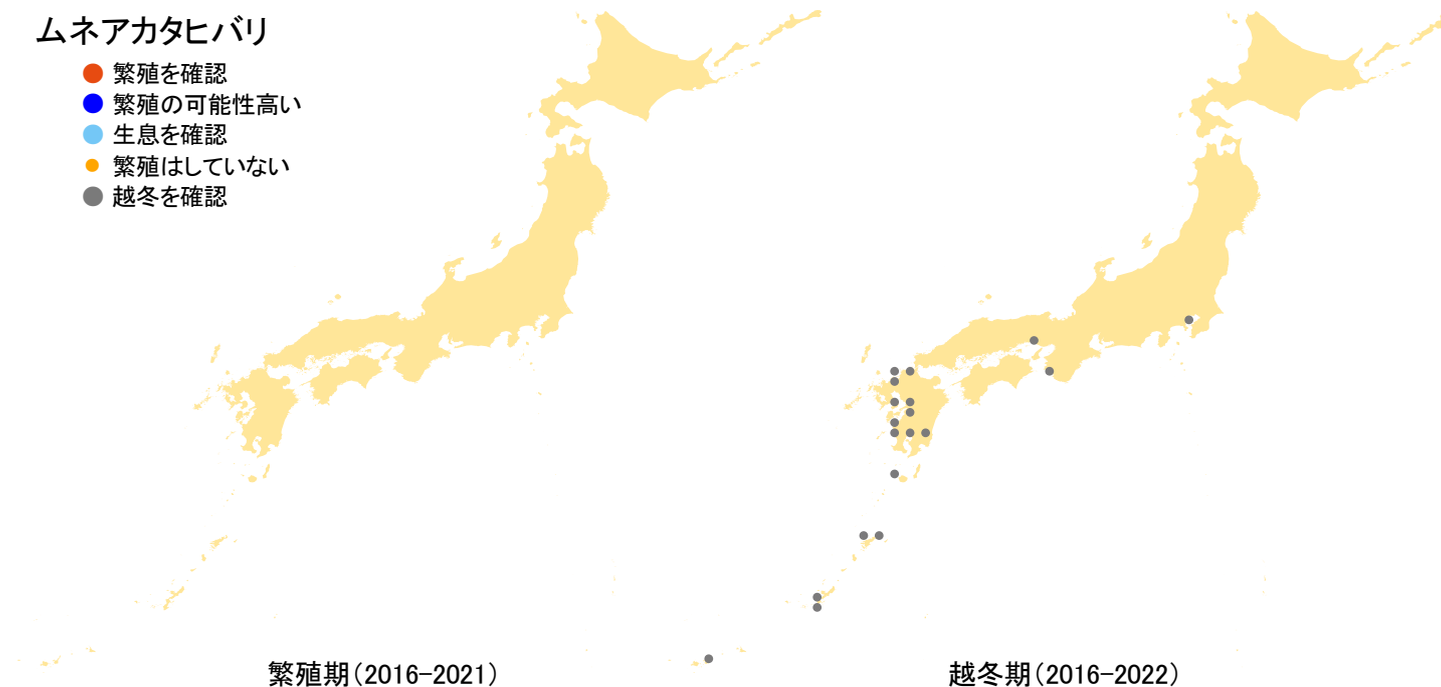
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/binzui.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/binzui.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/binzui.jpg>

ムネアカタヒバリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



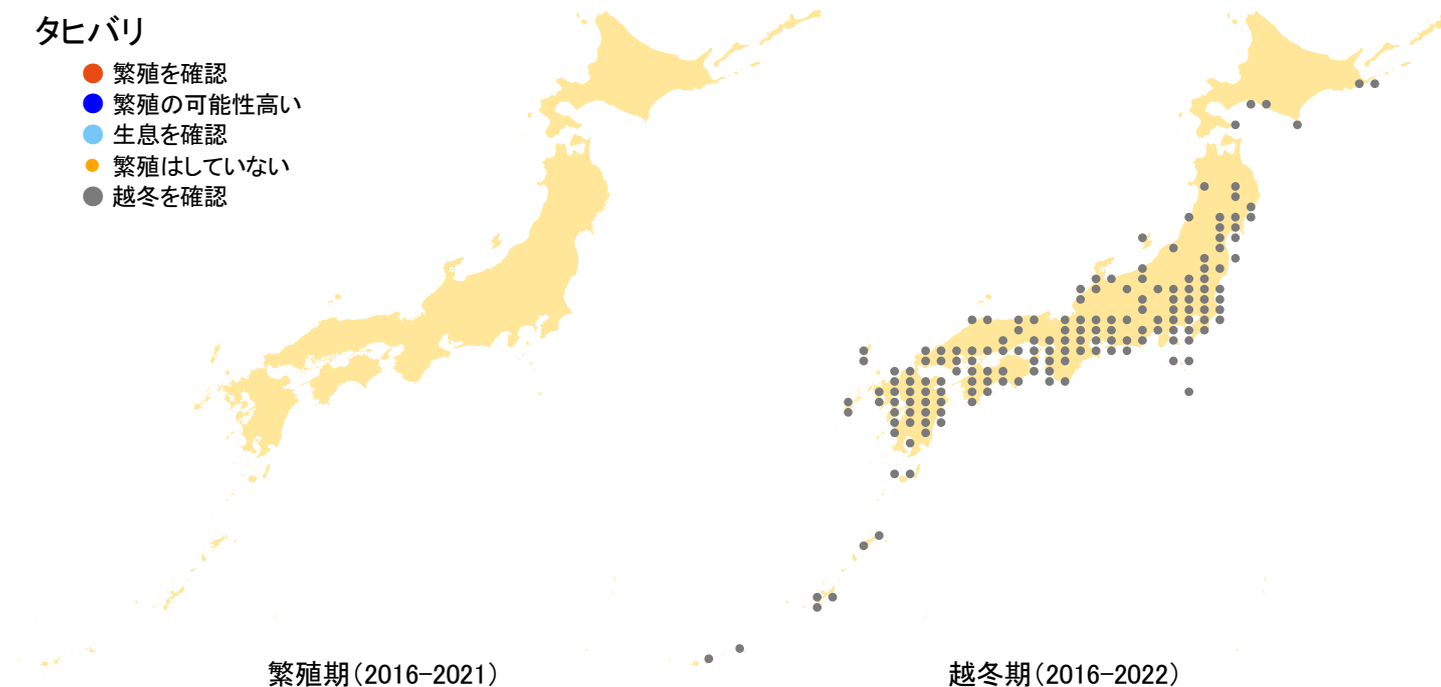
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/muneakatahi.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/muneakatahibari.jpg>

タヒバリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



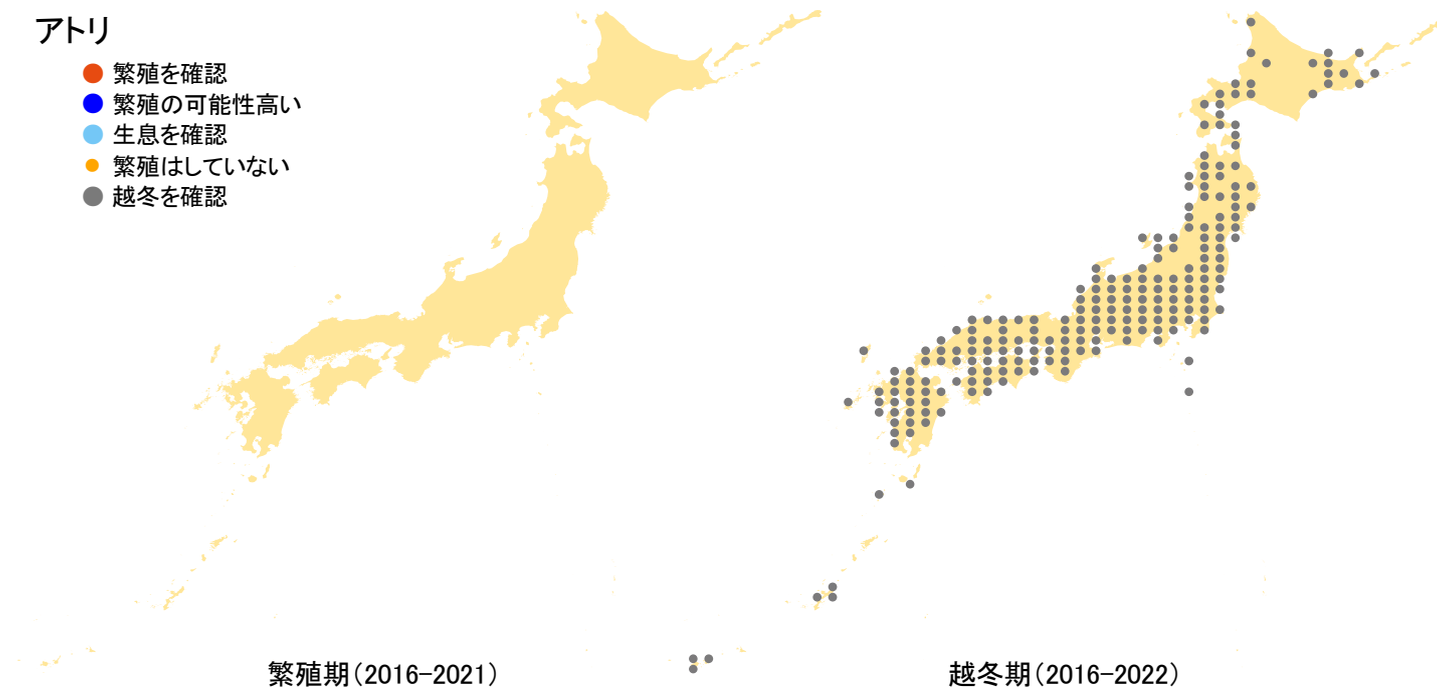
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/tahibari.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/tahibari.jpg>

アトリ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



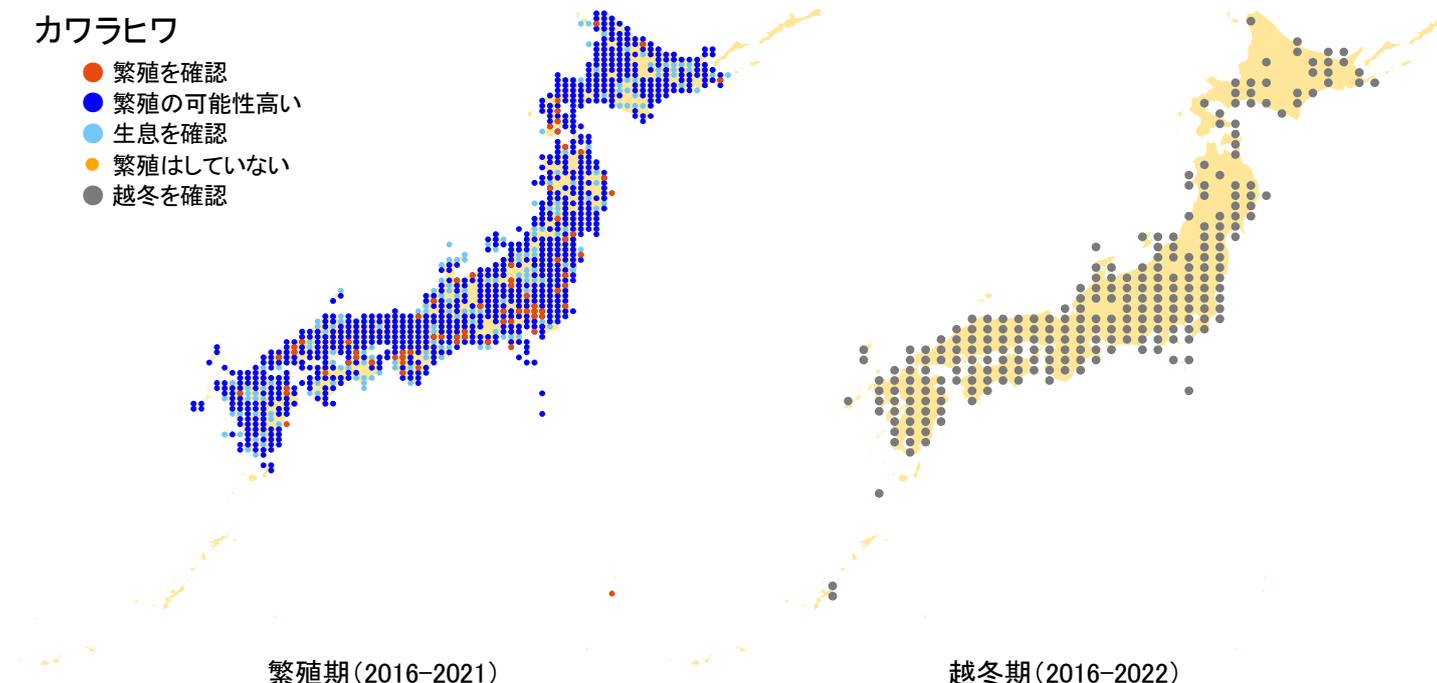
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/atori.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/atori.jpg>

カワラヒワ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



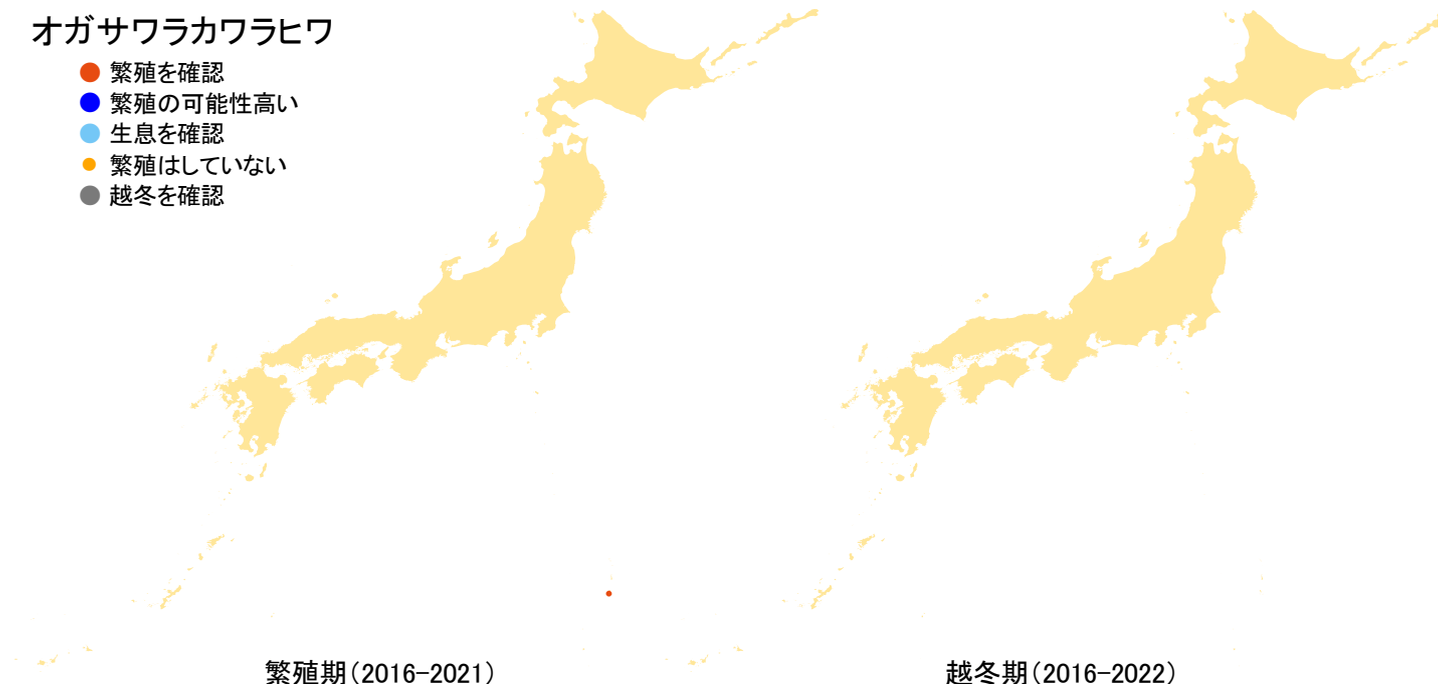
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kawarahiwa.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kawarahiwa.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kawarahiwa.jpg>

オガサワラカワラヒワ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



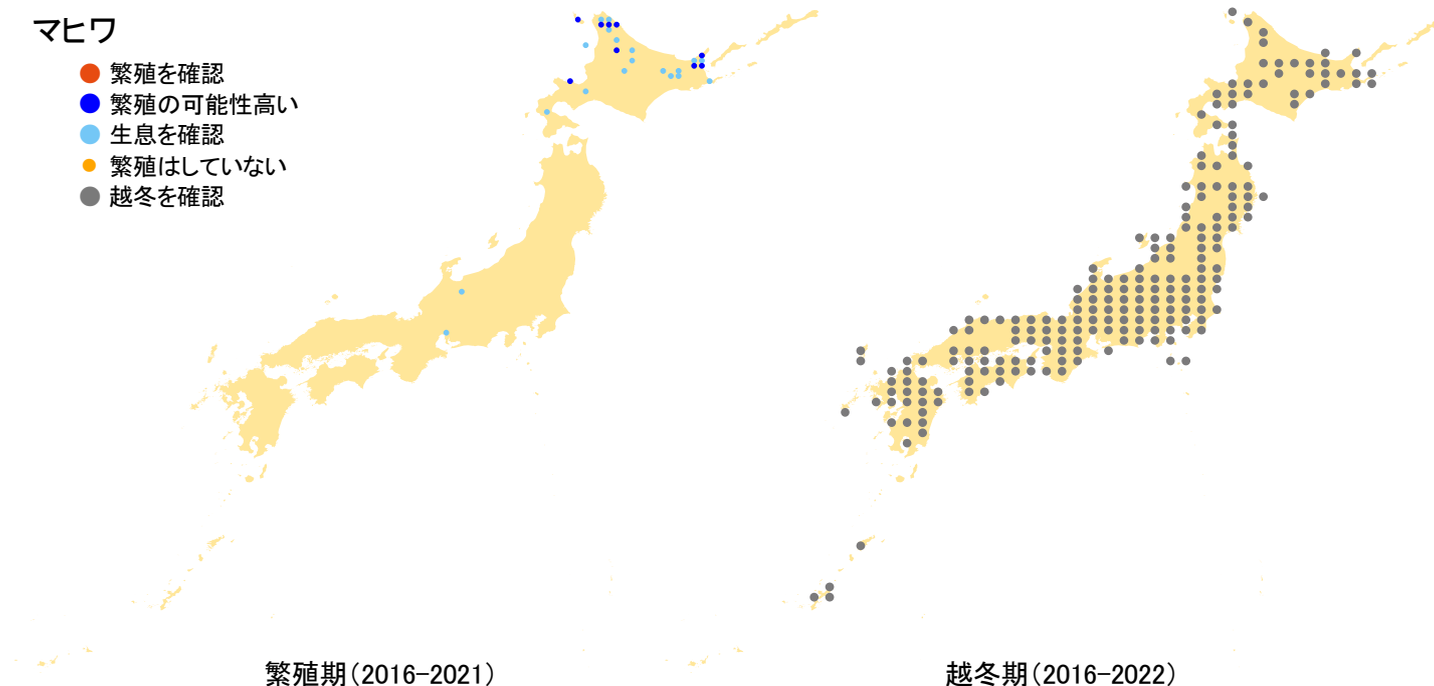
さえずりナビ・生態図鑑を見る： —

繁殖期の分布変化を見る：<https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/ogasawarakawarahiwa.jpg>

越冬期の分布変化を見る： —

マヒワ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



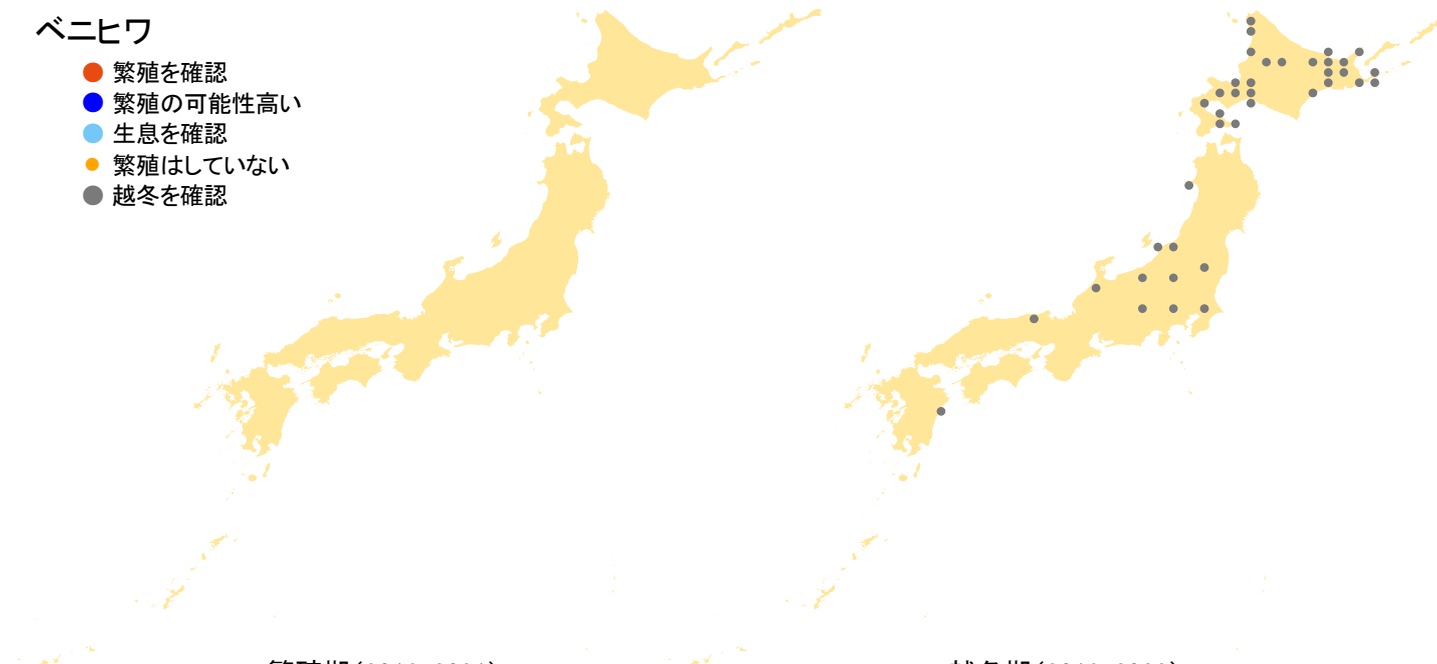
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/mahiwa.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/mahiwa.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/mahiwa.jpg>

ベニヒワ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

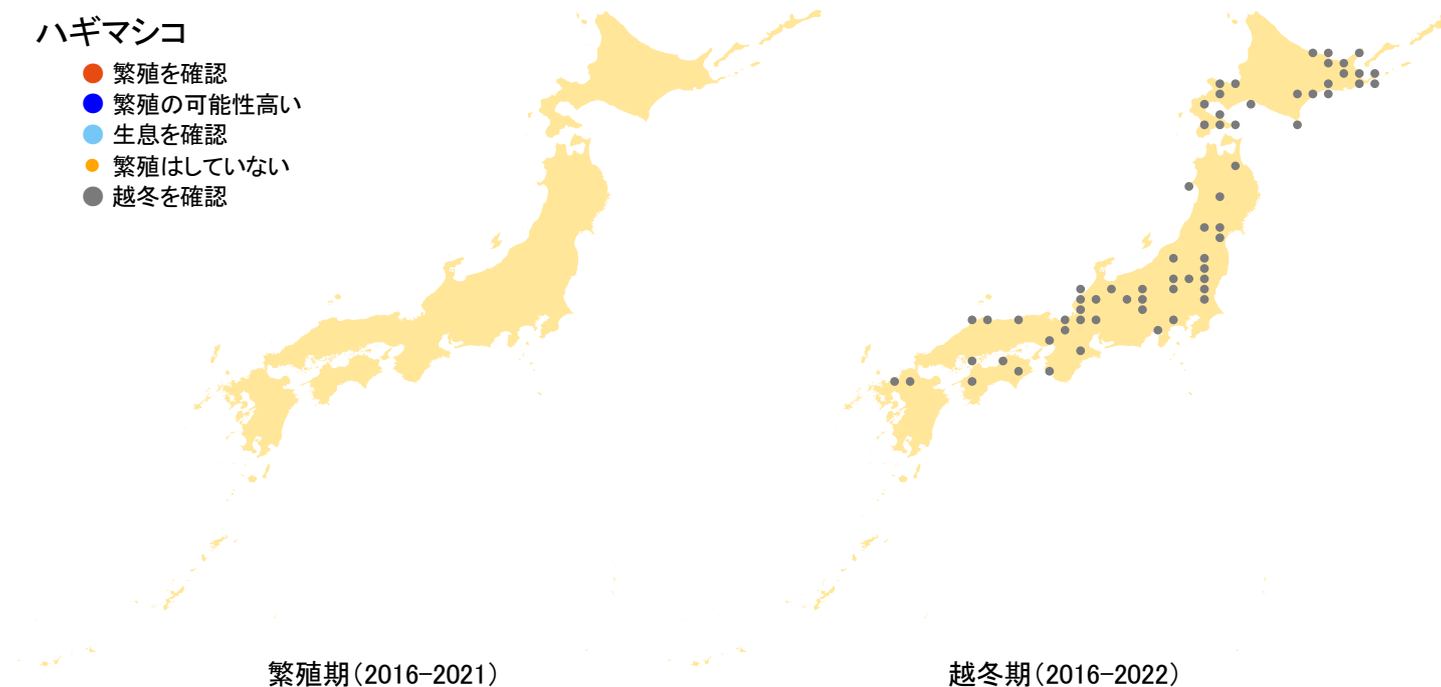
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/benihiwa.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/benihiwa.jpg>

ハギマシコ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



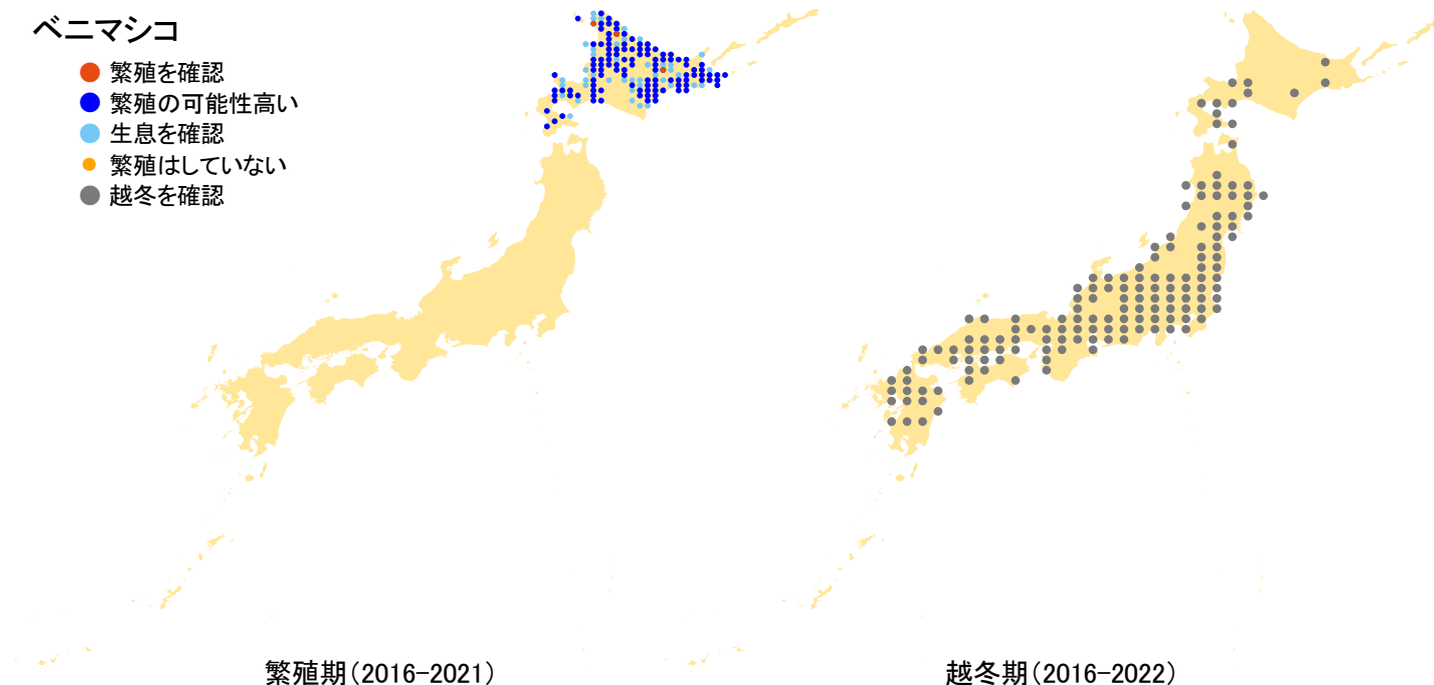
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/hagimashiko.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/hagimashiko.jpg>

ベニマシコ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



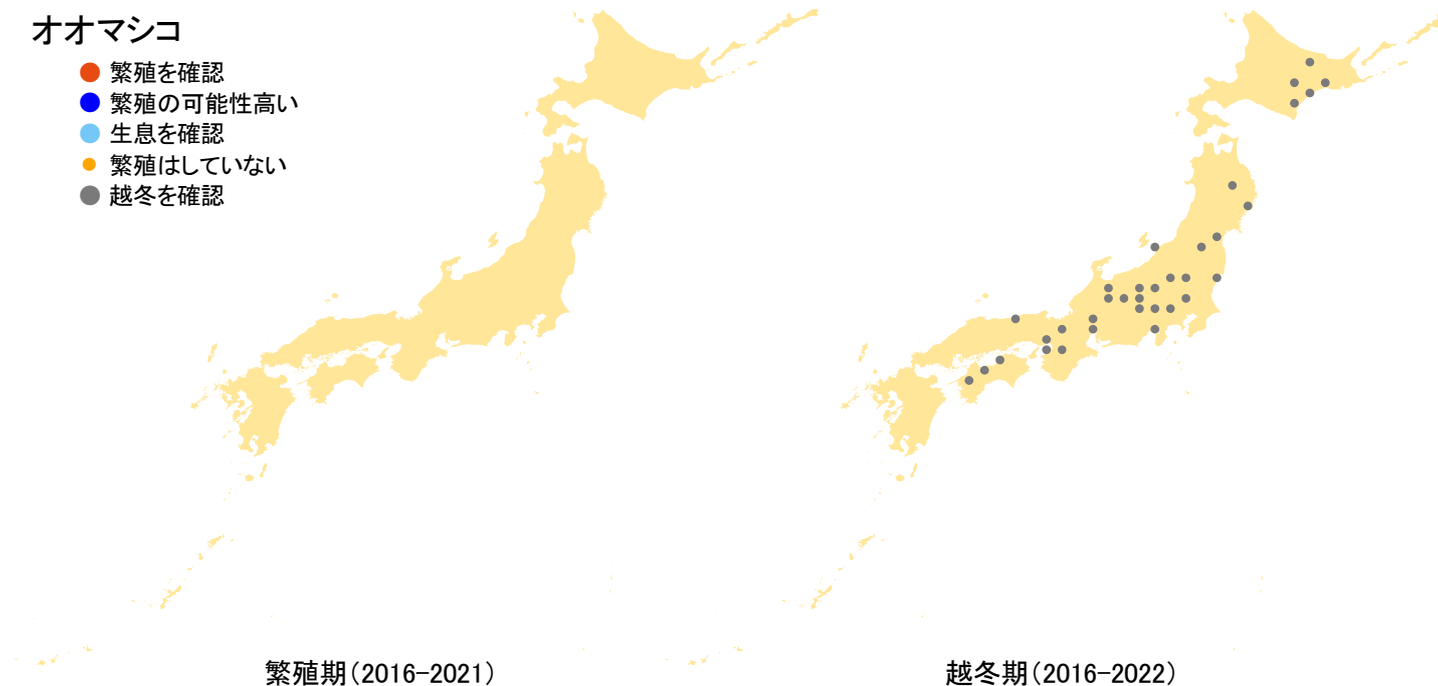
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/benimashiko.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/benimashiko.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/benimashiko.jpg>

オオマシコ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



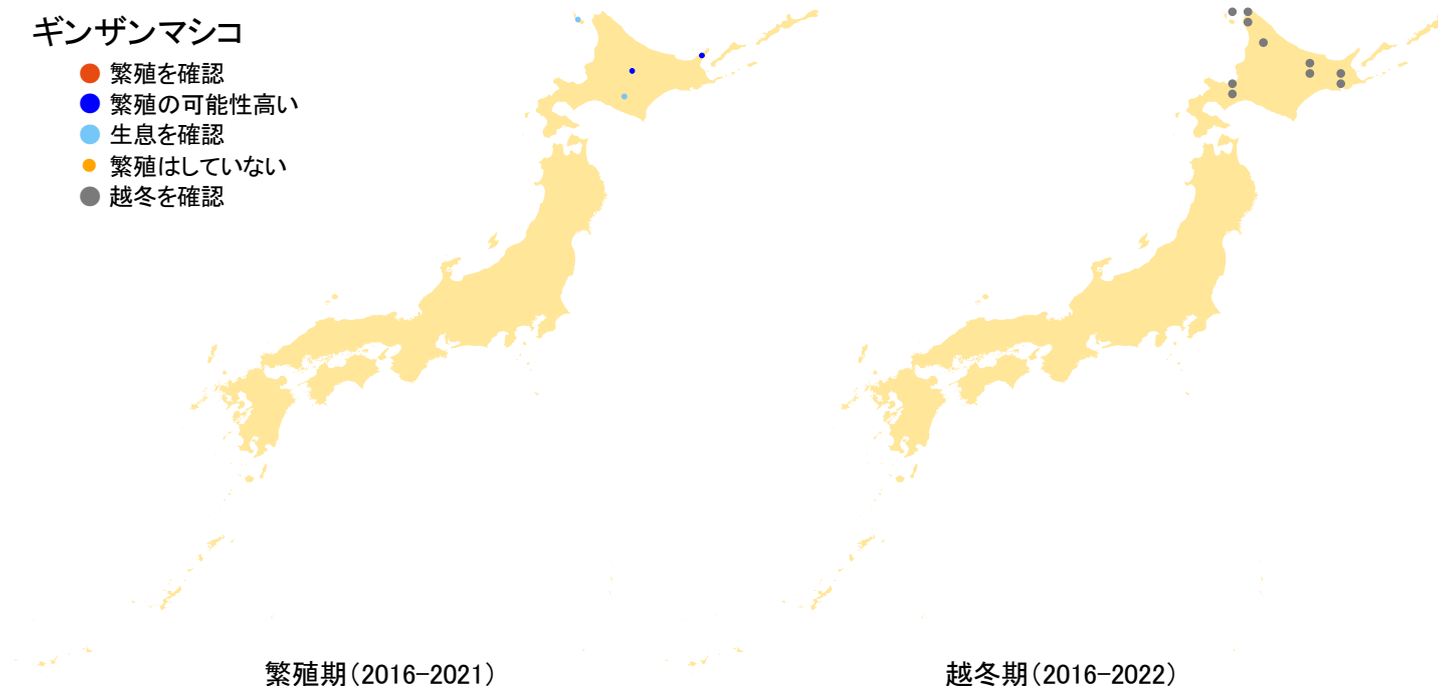
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/omashiko.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/omashiko.jpg>

ギンザンマシコ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



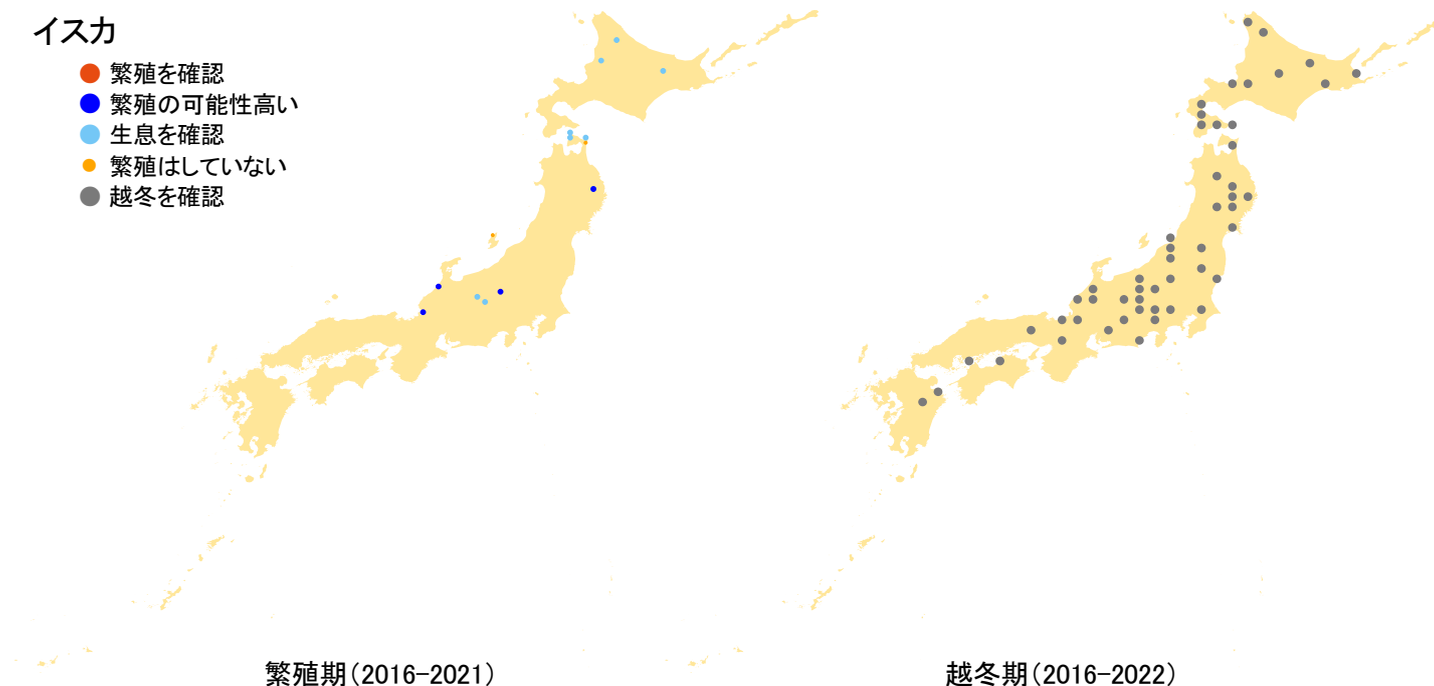
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/ginzanmashiko.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/ginzanmashiko.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/ginzanmashiko.jpg>

イスカ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



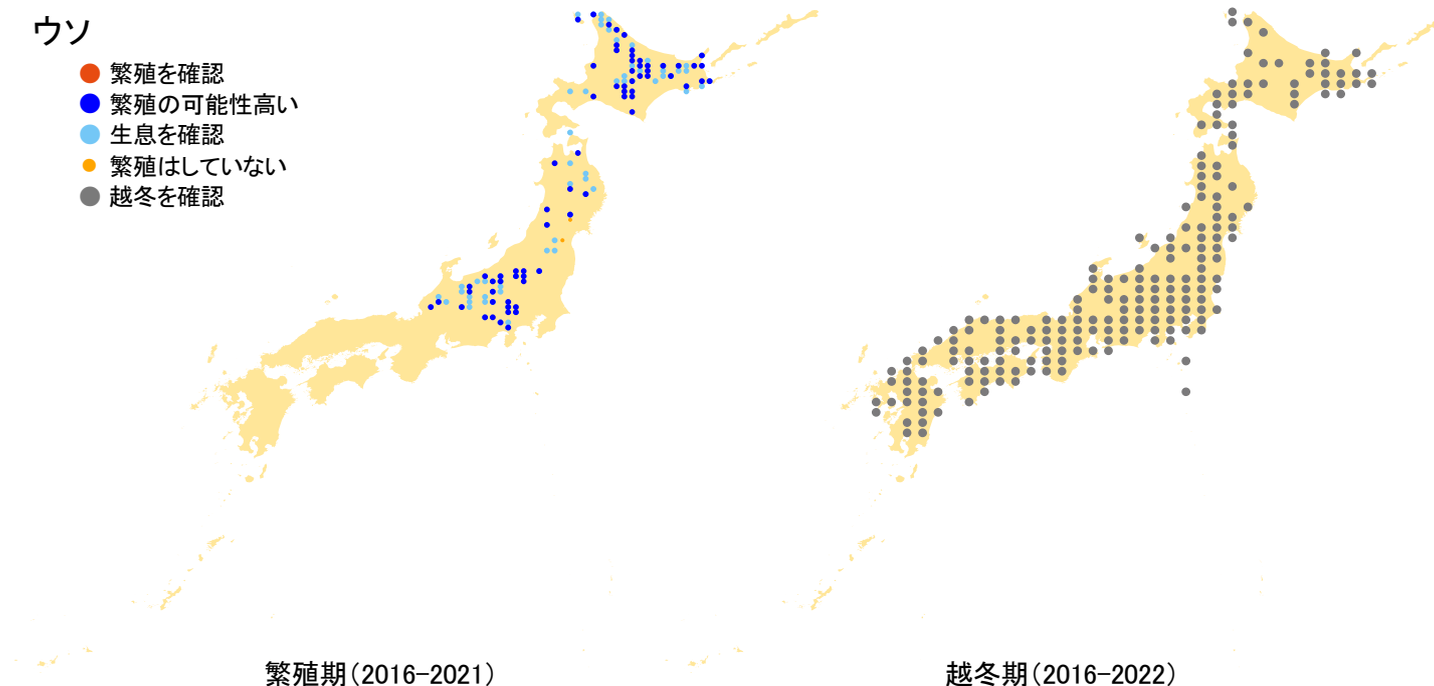
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/isuka.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/isuka.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/isuka.jpg>

ウソ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



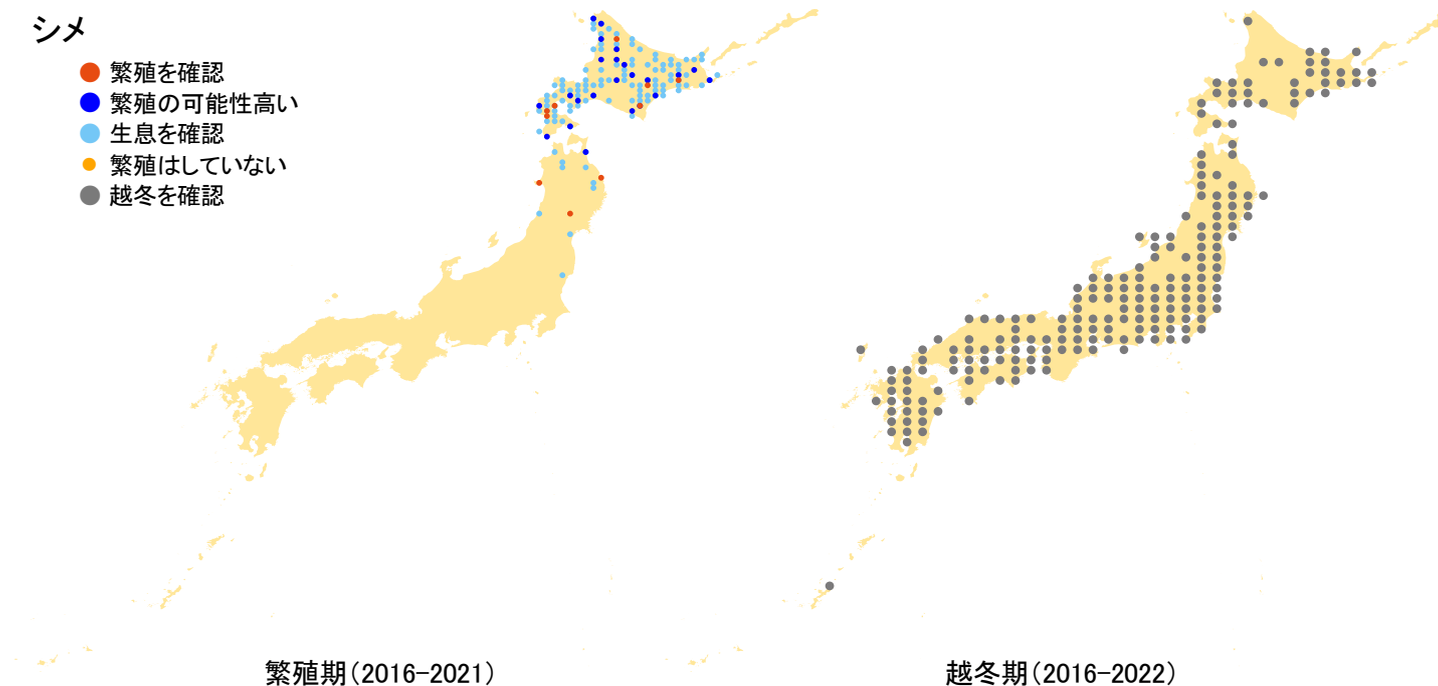
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/uso.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/uso.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/uso.jpg>

シメ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



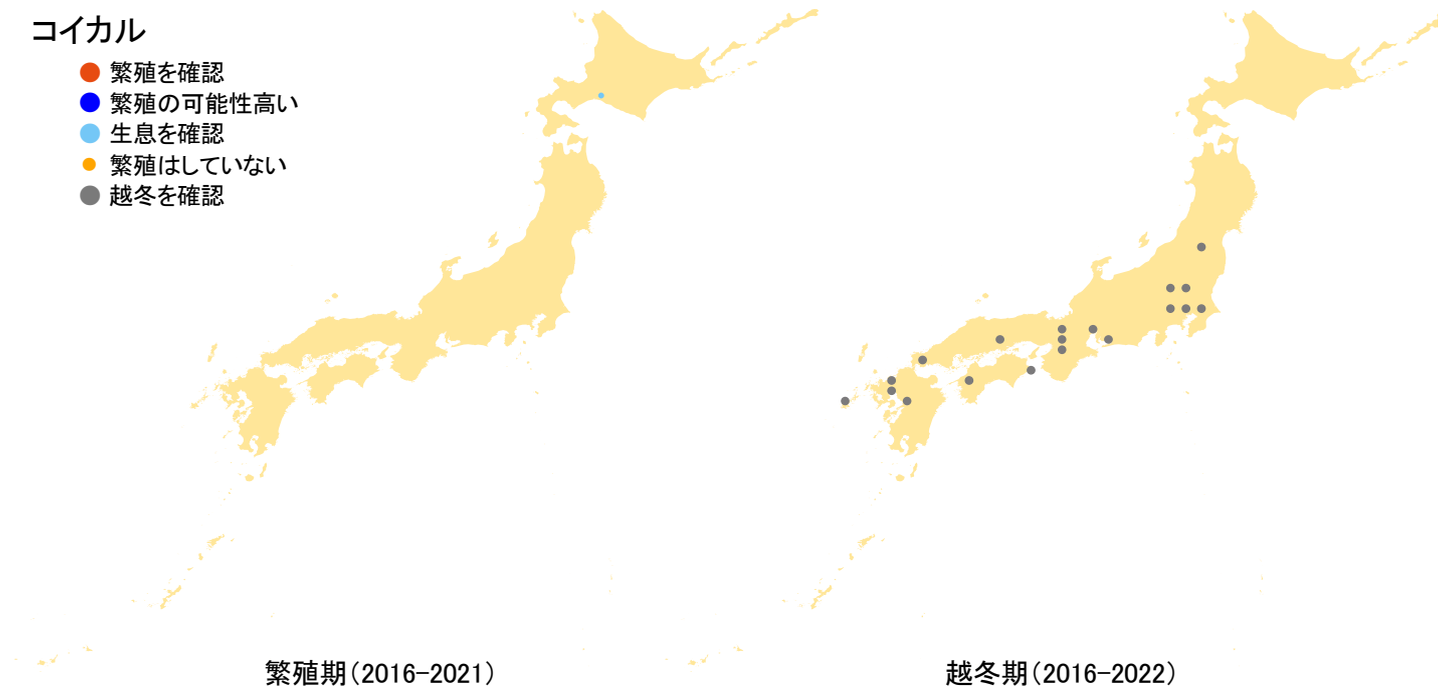
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/shime.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/shime.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/shime.jpg>

コイカル

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



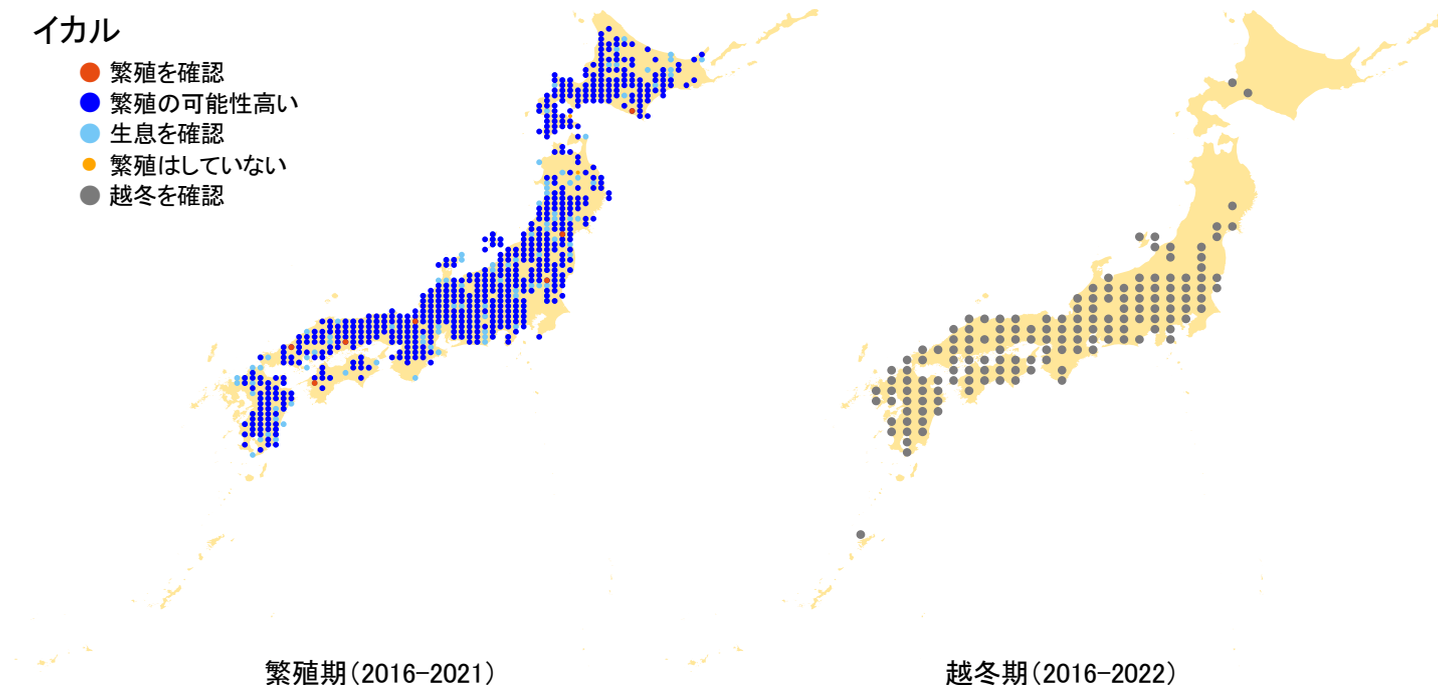
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/koikaru.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/koikaru.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/koikaru.jpg>

イカル

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



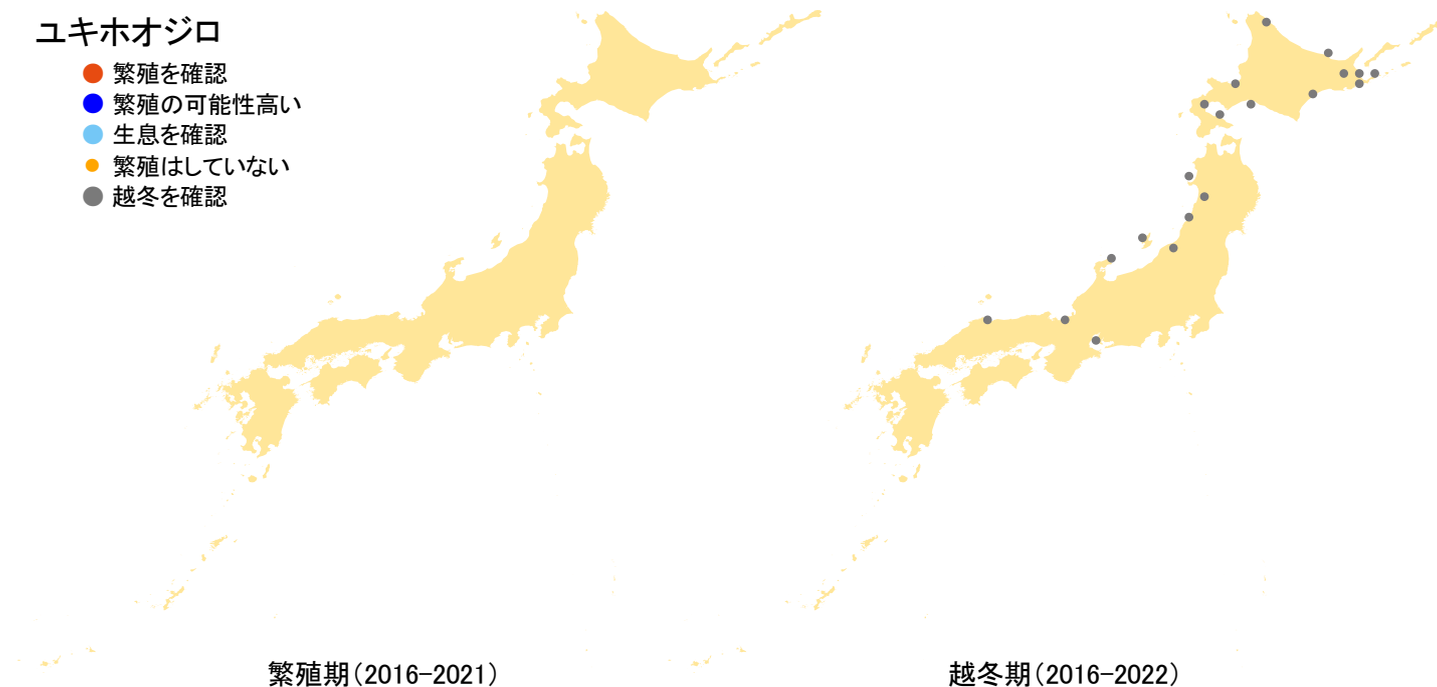
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/ikaru.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/ikaru.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/ikaru.jpg>

ユキホオジロ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



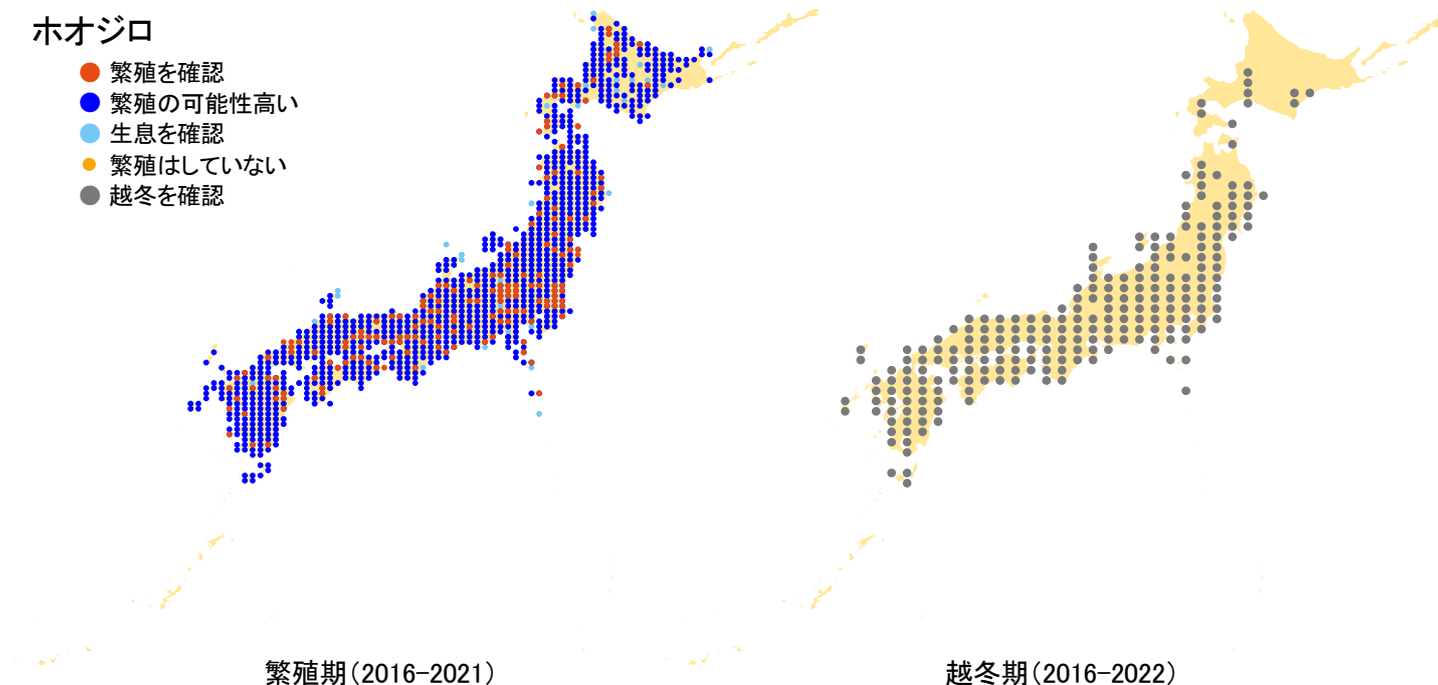
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/yukihoojiro.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/yukihoojiro.jpg>

ホオジロ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



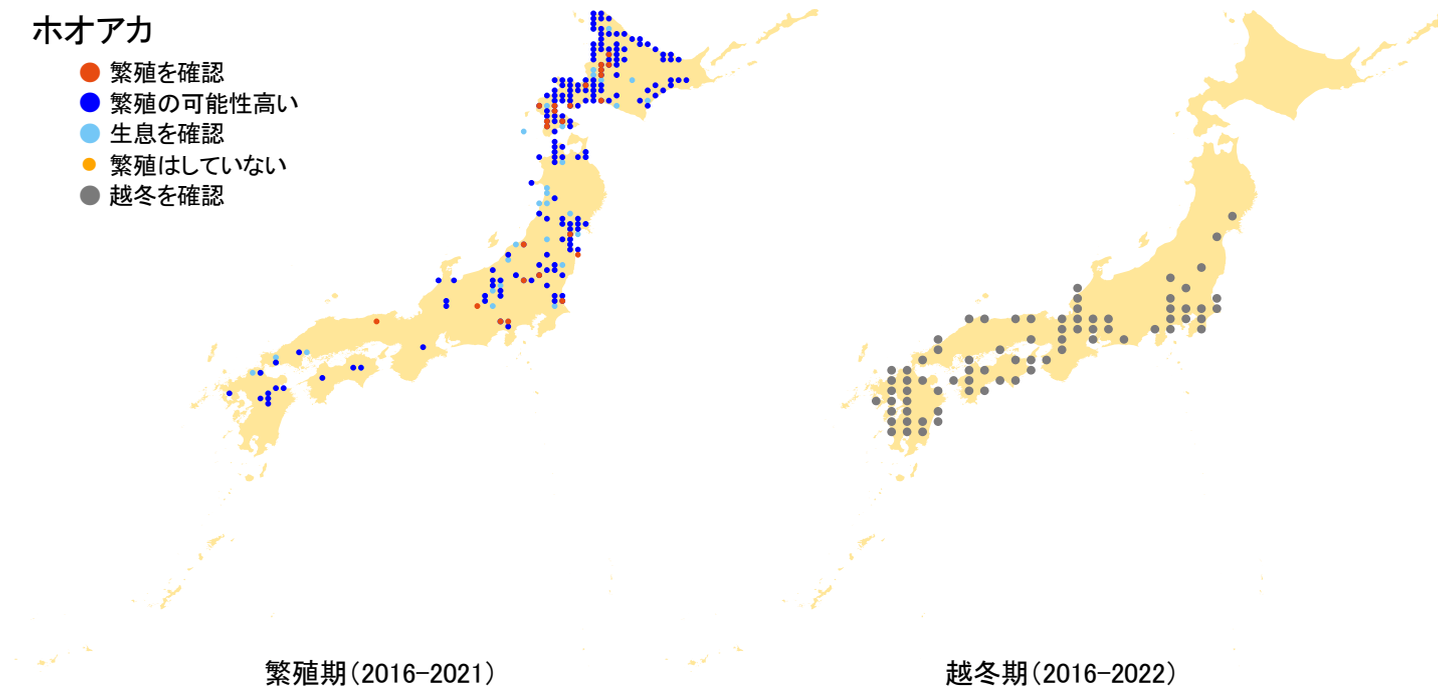
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/hojiro.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/hojiro.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/hojiro.jpg>

ホオアカ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



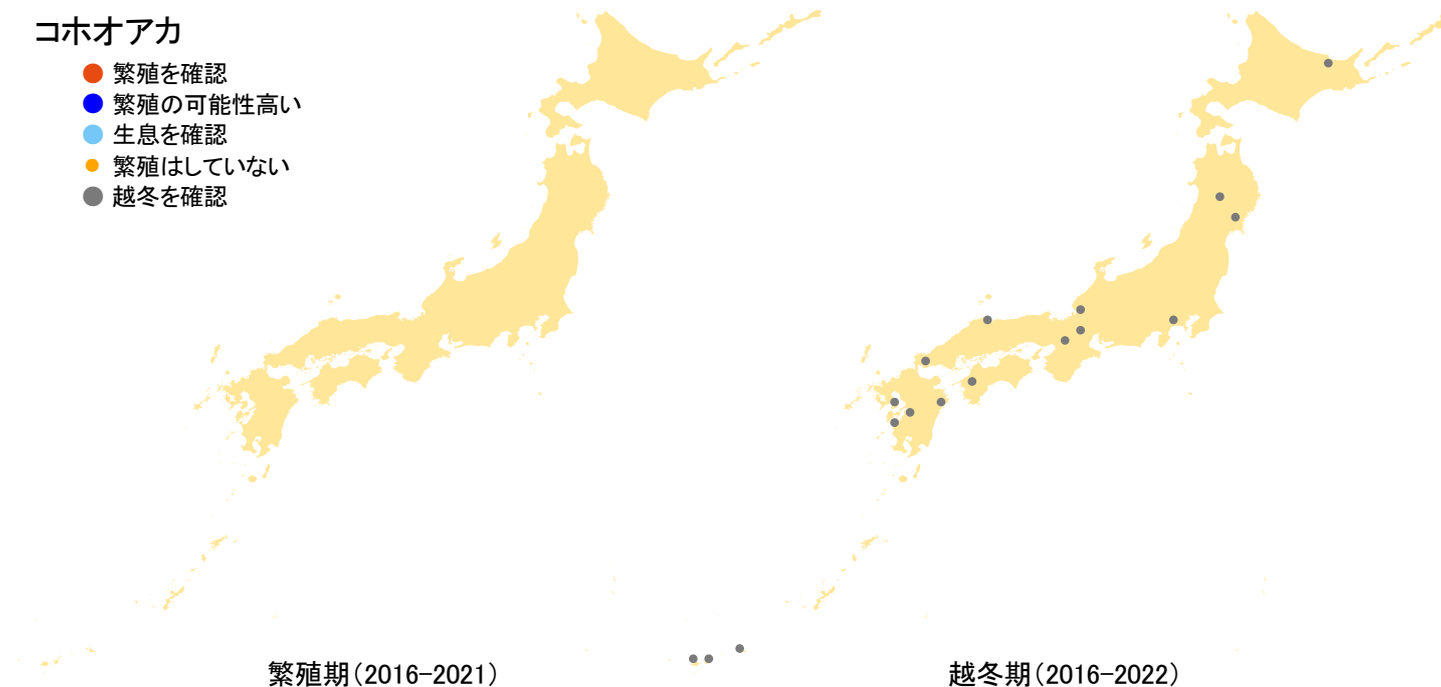
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/hoaka.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/hoaka.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/hoaka.jpg>

コホオアカ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



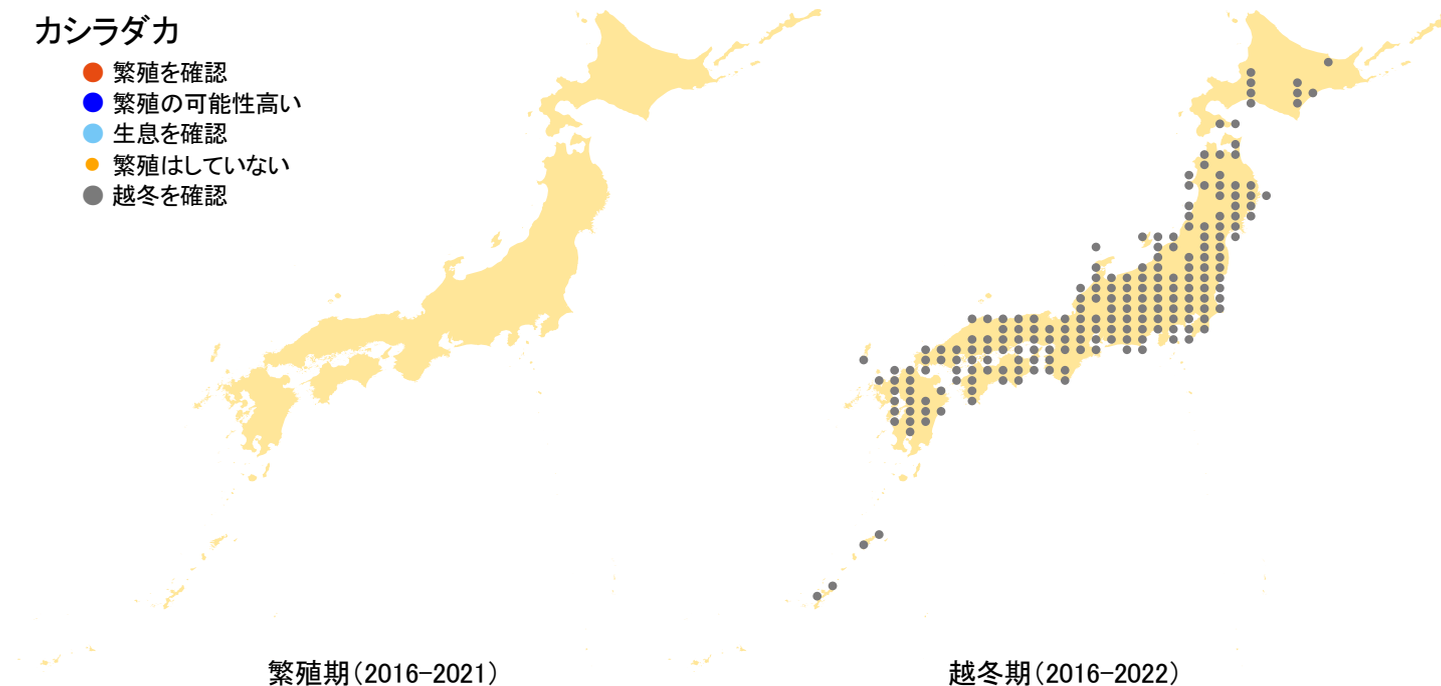
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kohoaka.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kohoaka.jpg>

カシラダカ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



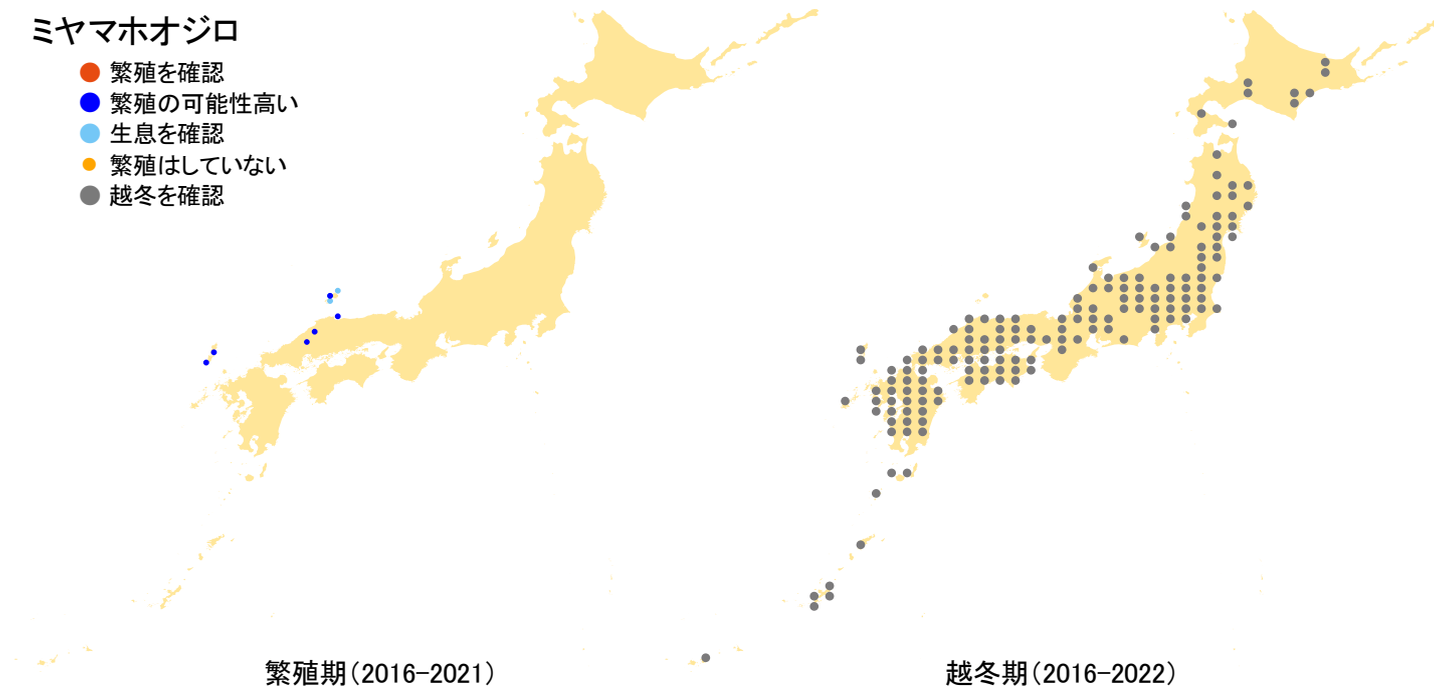
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kashiradaka.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kashiradaka.jpg>

ミヤマホオジロ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



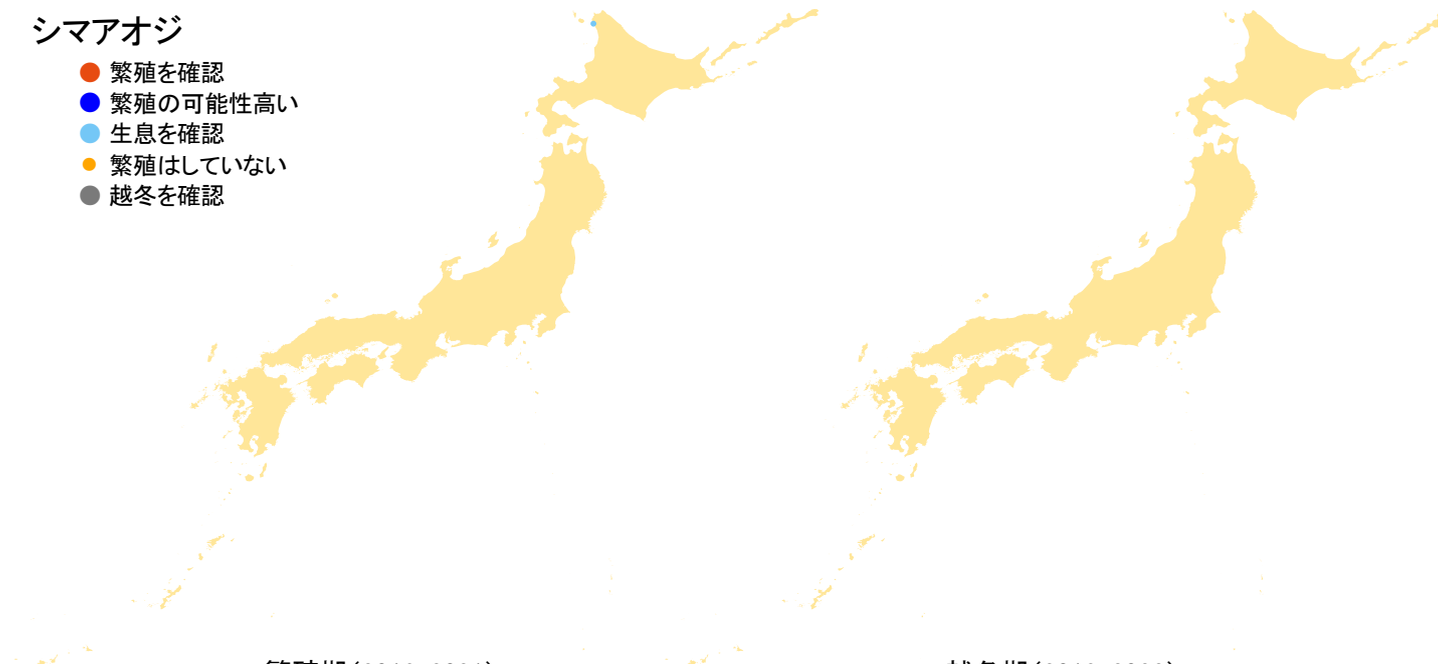
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/miyamahojiro.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/miyamahojiro.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/miyamahojiro.jpg>

シマアオジ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

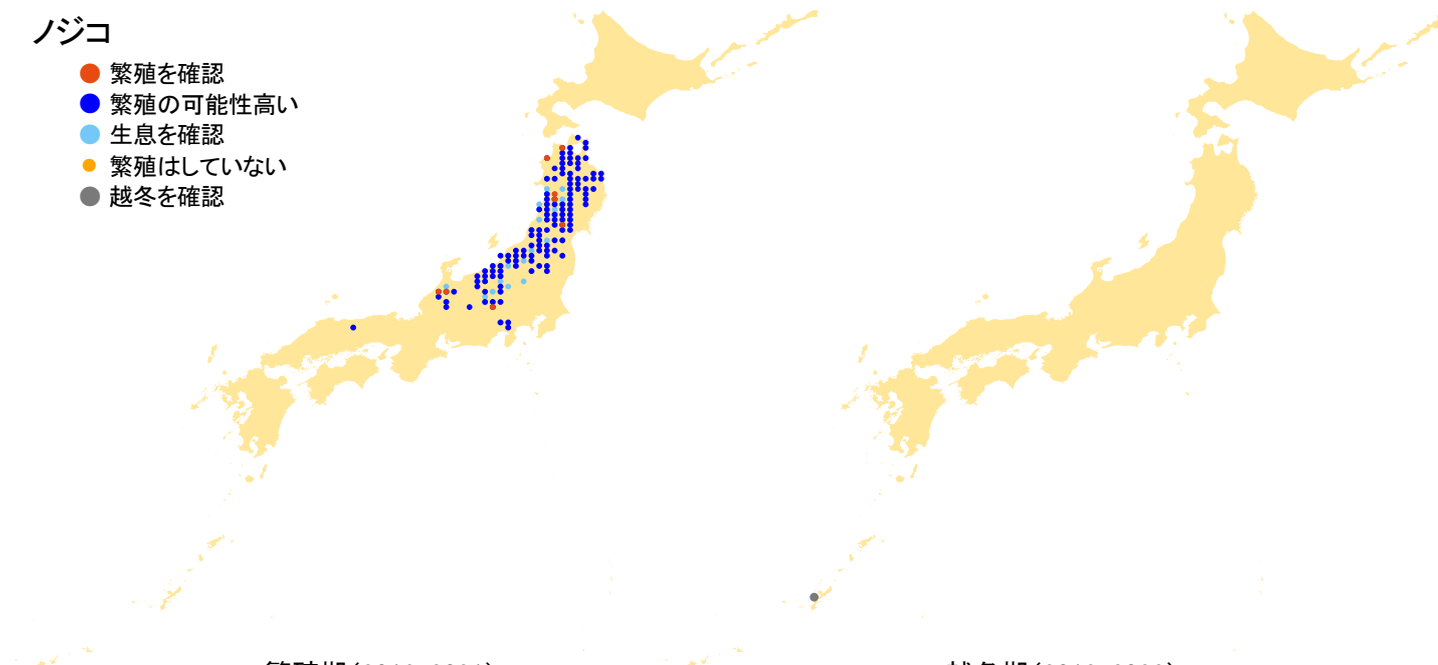
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/shimaaoji.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/shimaaoji.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

ノジコ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

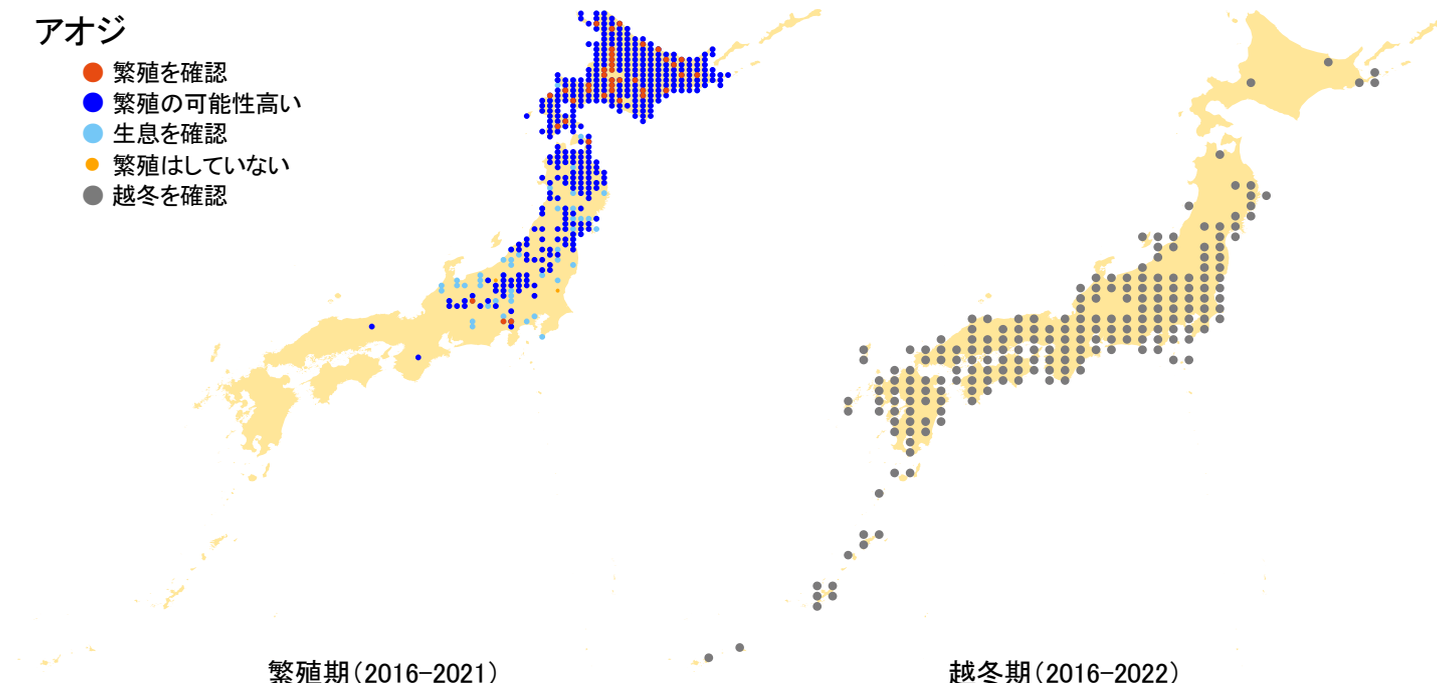
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/nojiko.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/nojiko.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/nojiko.jpg>

アオジ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



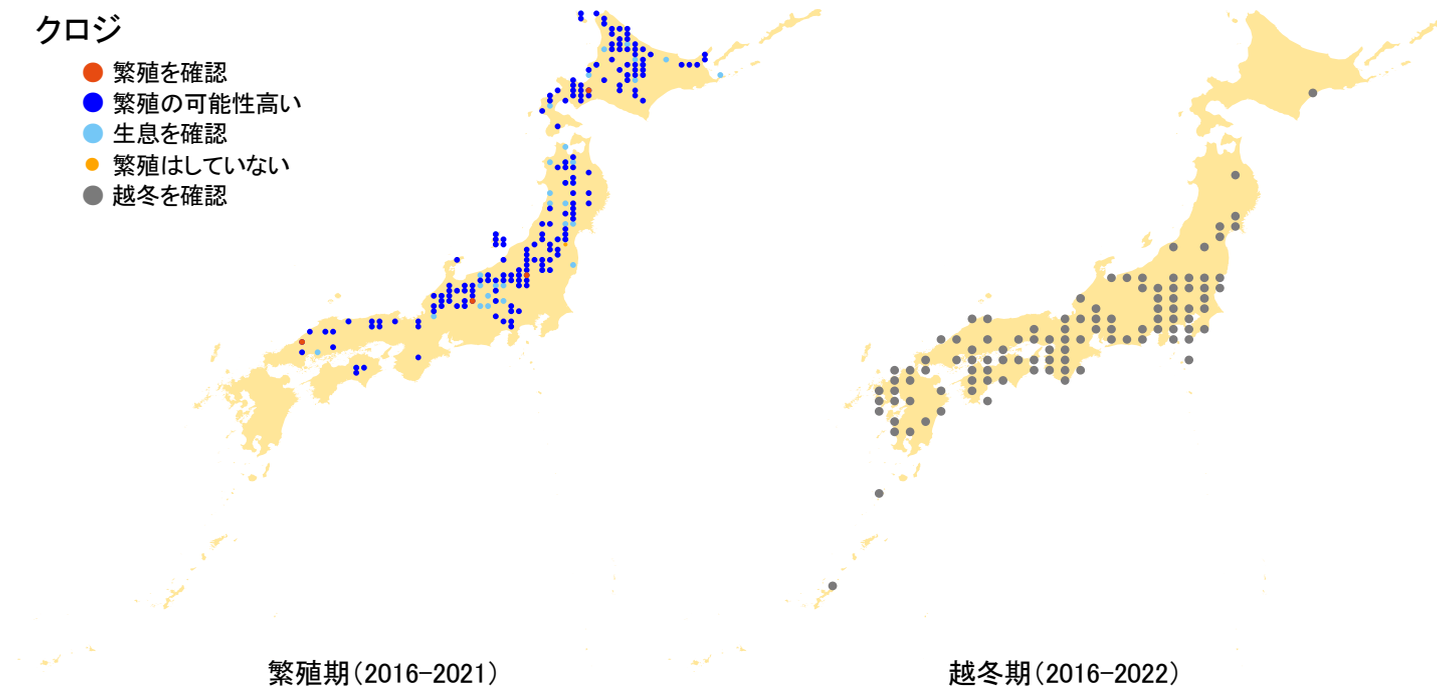
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/aoji.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/aoji.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/aoji.jpg>

クロジ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



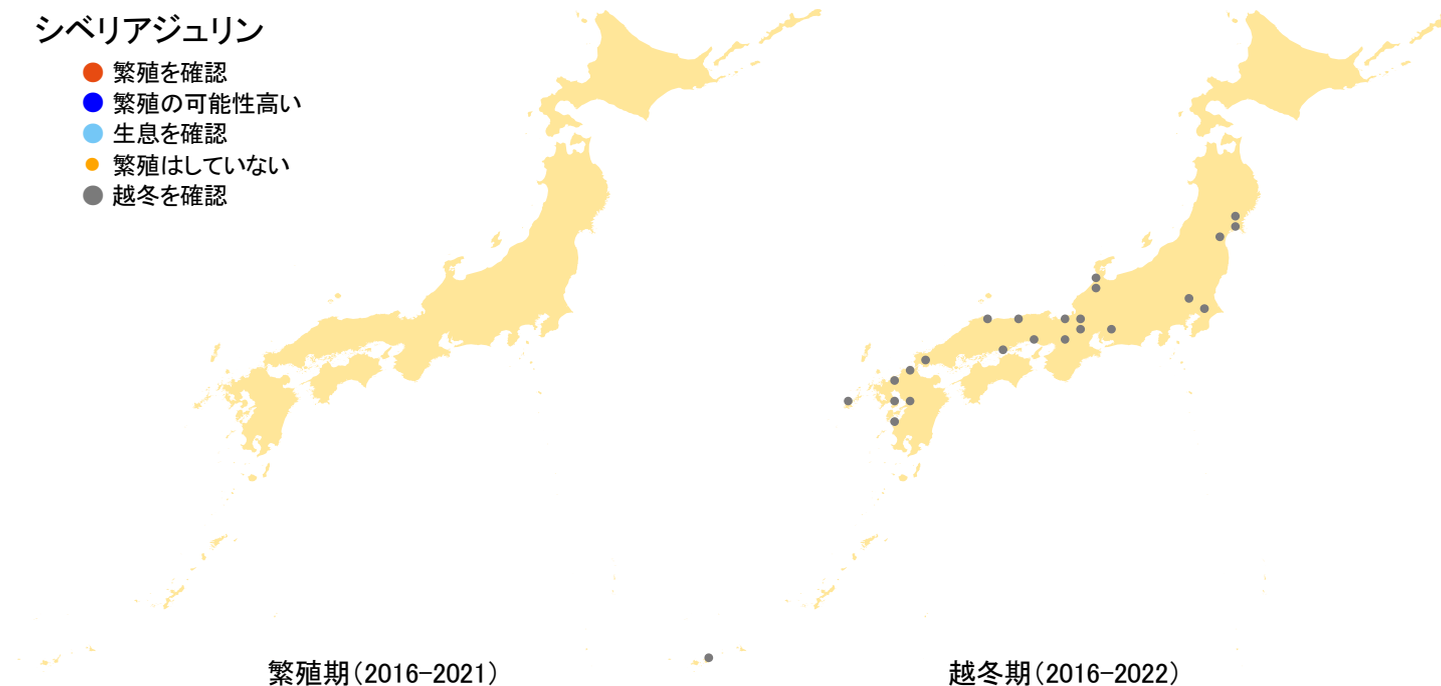
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kuroji.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kuroji.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kuroji.jpg>

シベリアジュリン

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



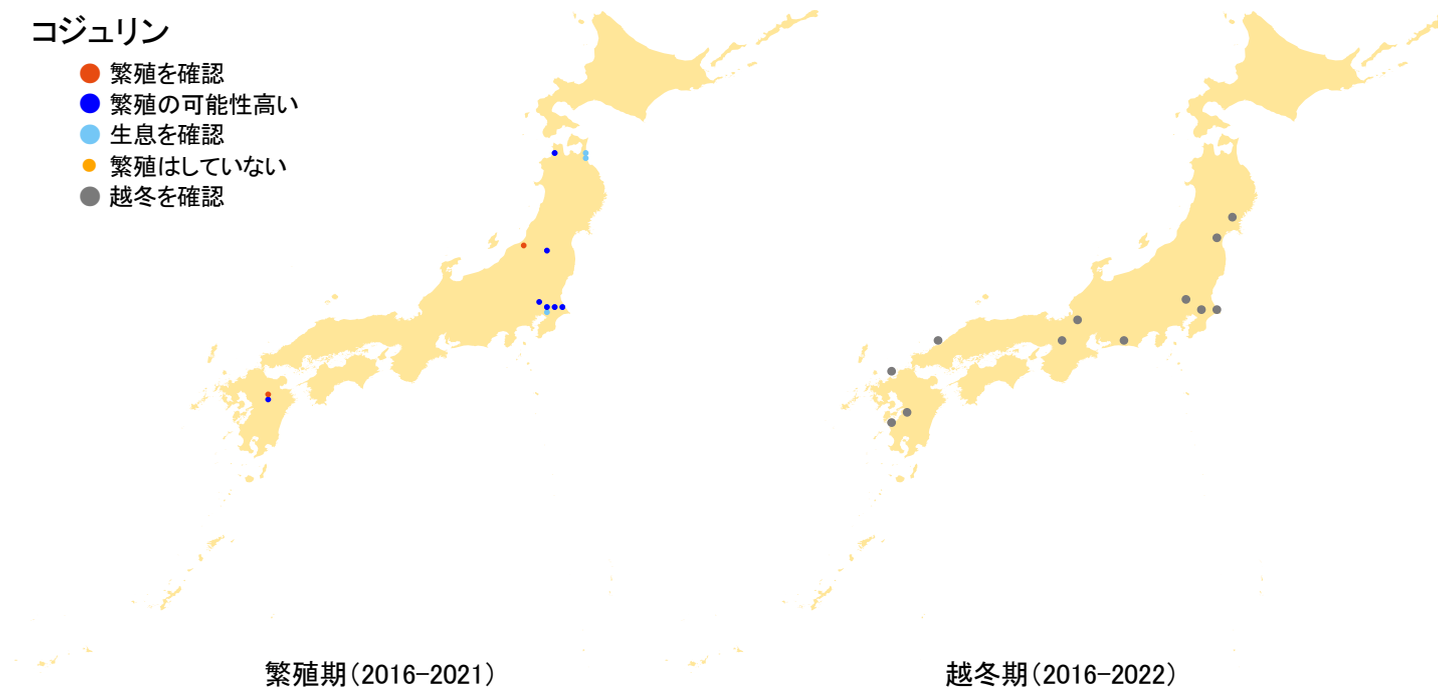
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/shiberiajurin.html>

繁殖期の分布変化を見る: —

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/shiberiajurin.jpg>

コジュリン

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



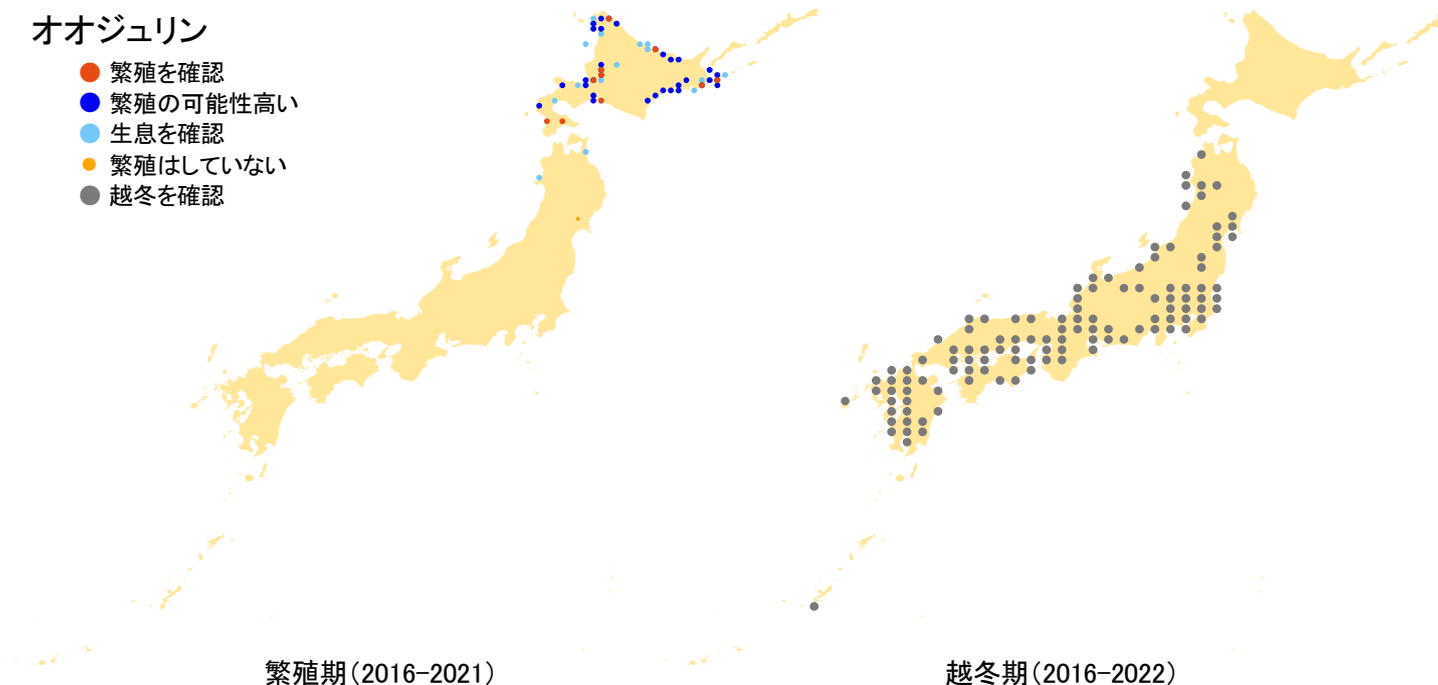
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kojurin.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kojurin.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kojurin.jpg>

オオジュリン

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



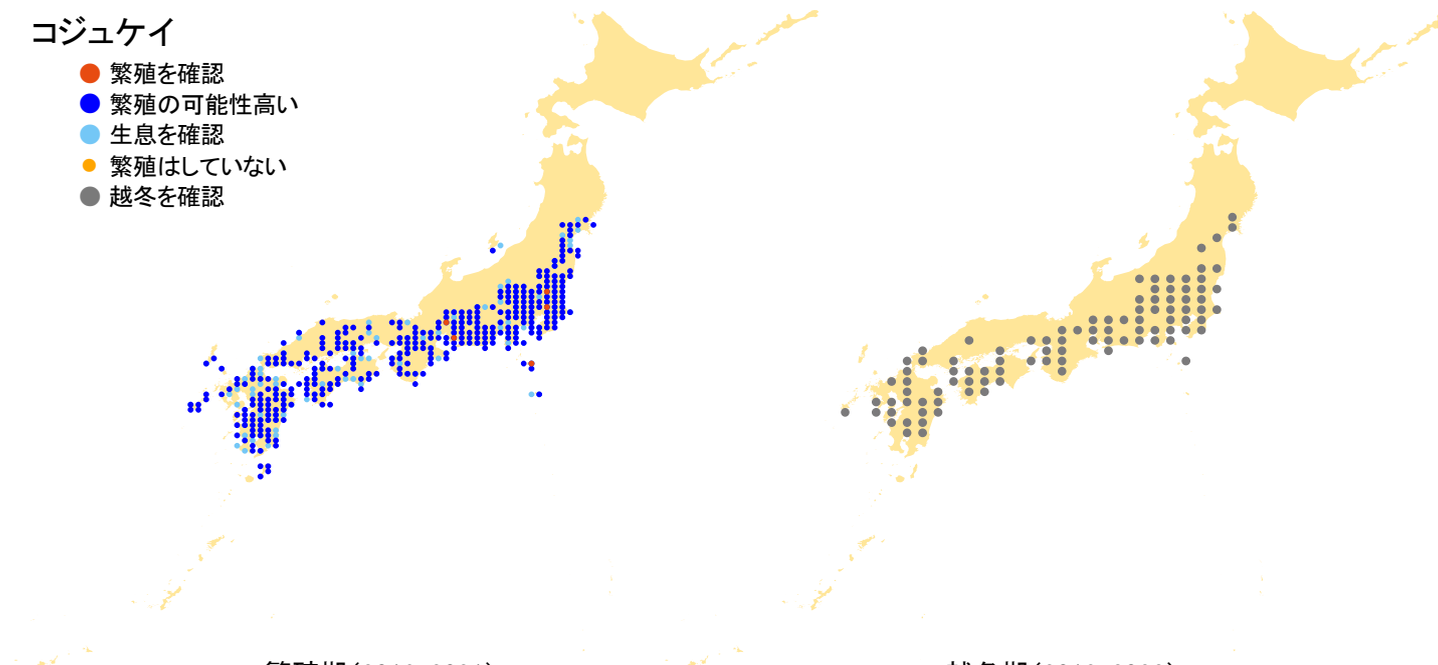
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/ojurin.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/ojurin.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/ojurin.jpg>

コジュケイ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

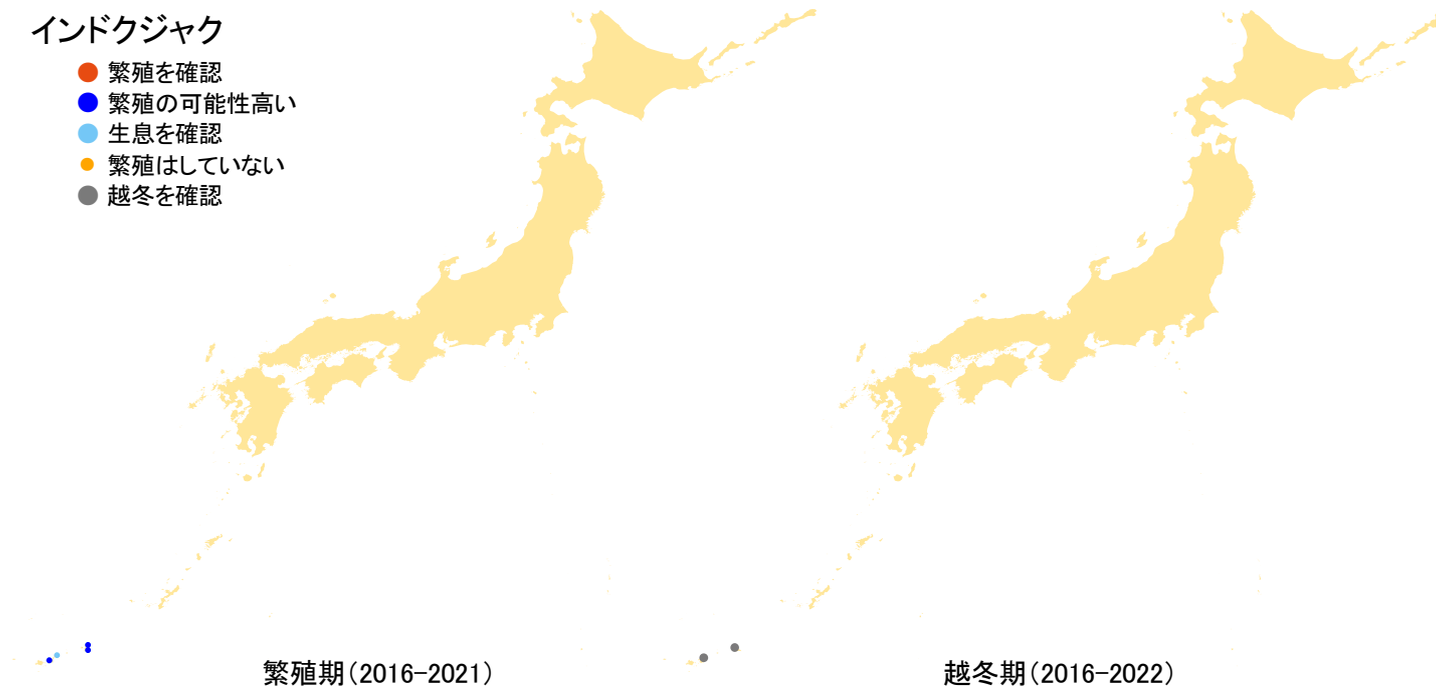
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kojukei.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kojukei.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kojukei.jpg>

インドクジャク

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



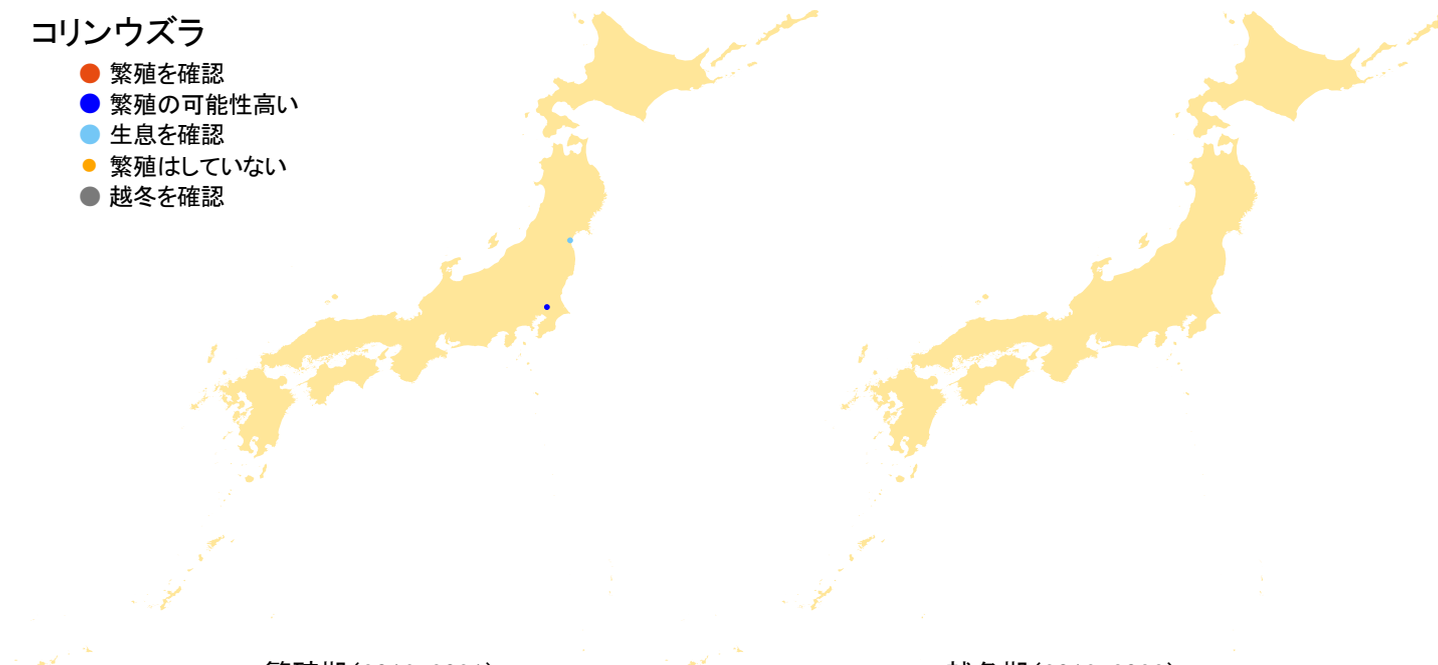
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kujaku.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/indokujaku.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/indokujaku.jpg>

コリンウズラ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

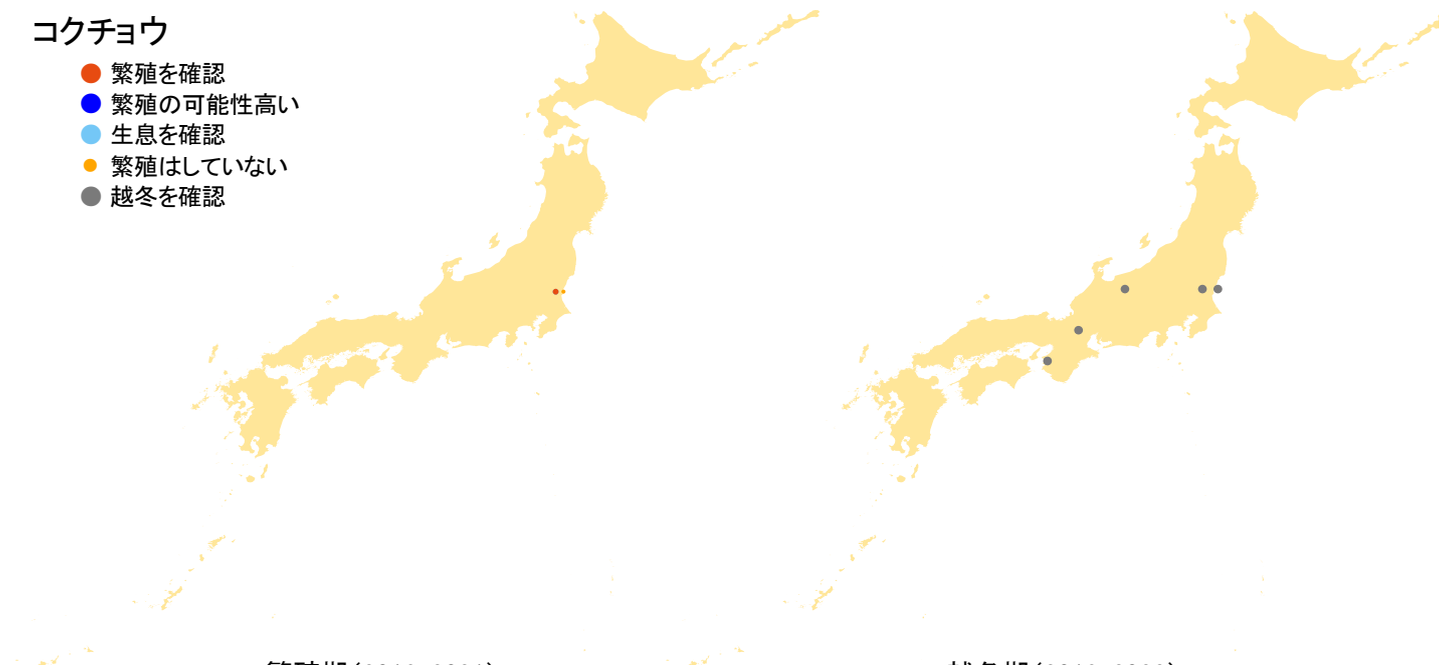
さえずりナビ・生態図鑑を見る: —

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/korinuzura.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

コクチョウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

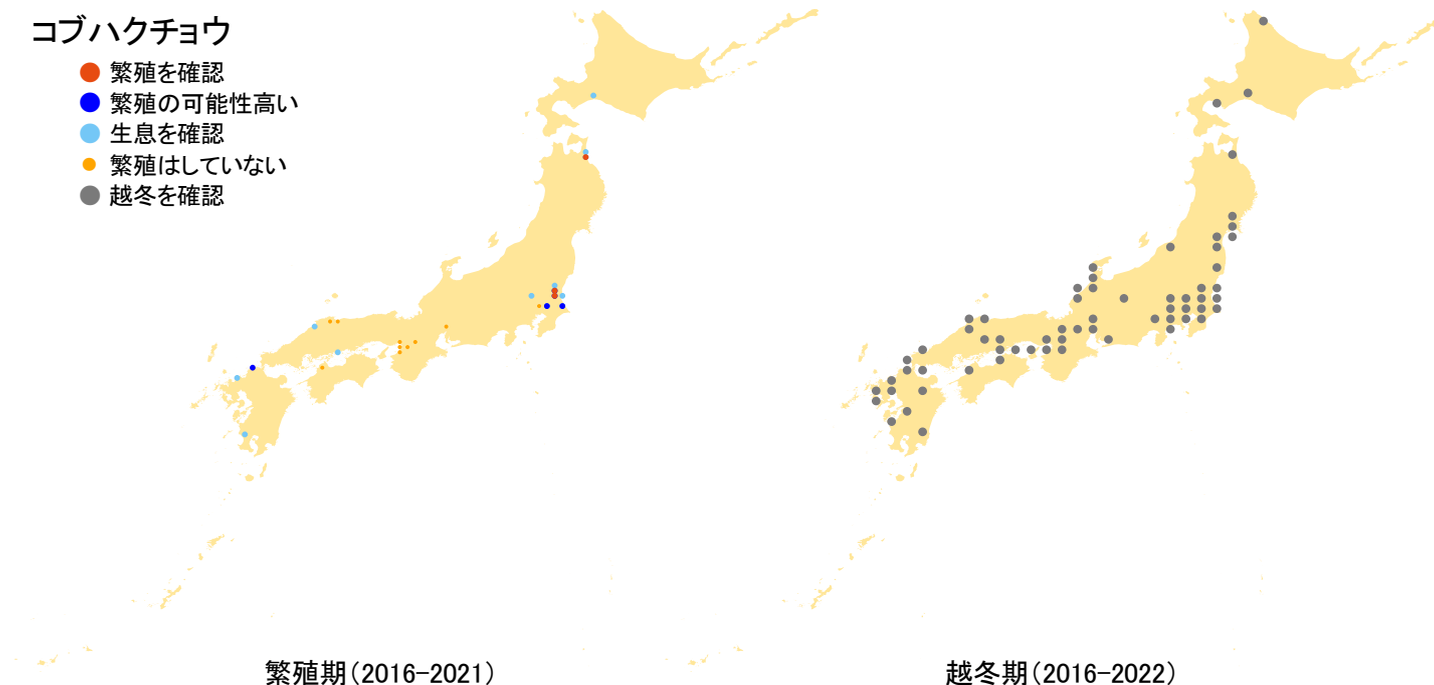
さえずりナビ・生態図鑑を見る: —

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kokucho.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kokucho.jpg>

コブハクチョウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



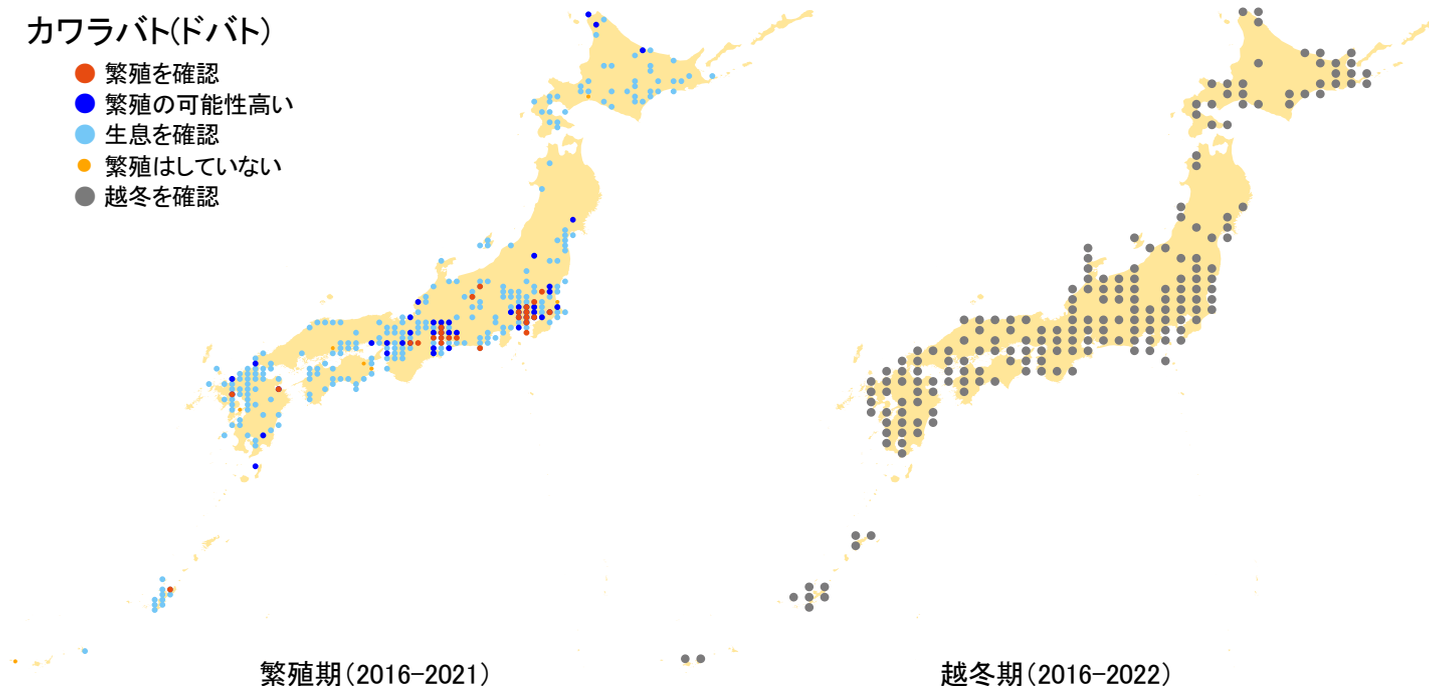
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kobuhakucho.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kobuhakucho.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kobuhakucho.jpg>

カワラバト(ドバト)

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



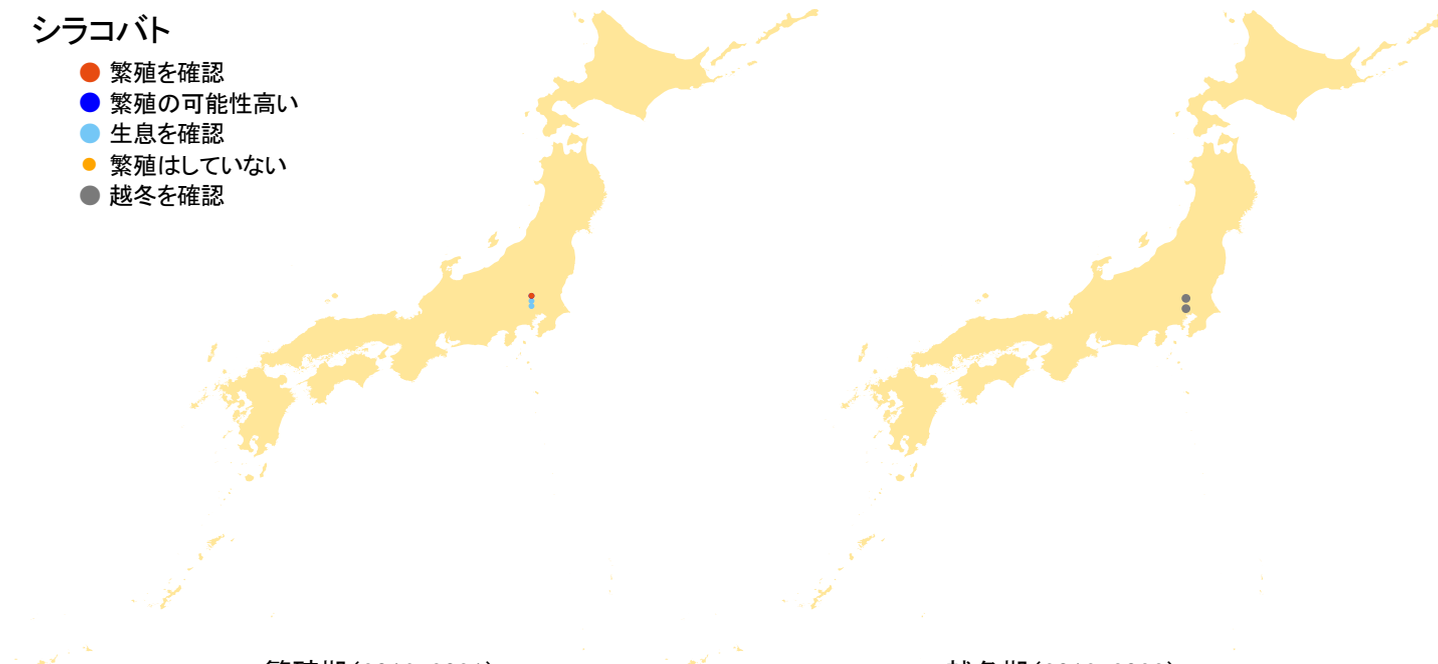
さえずりナビ・生態図鑑を見る: [https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kawarabato\(dobato\).html](https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kawarabato(dobato).html)

繁殖期の分布変化を見る: [https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kawarabato\(dobato\).jpg](https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kawarabato(dobato).jpg)

越冬期の分布変化を見る: [https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kawarabato\(dobato\).jpg](https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kawarabato(dobato).jpg)

シラコバト

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

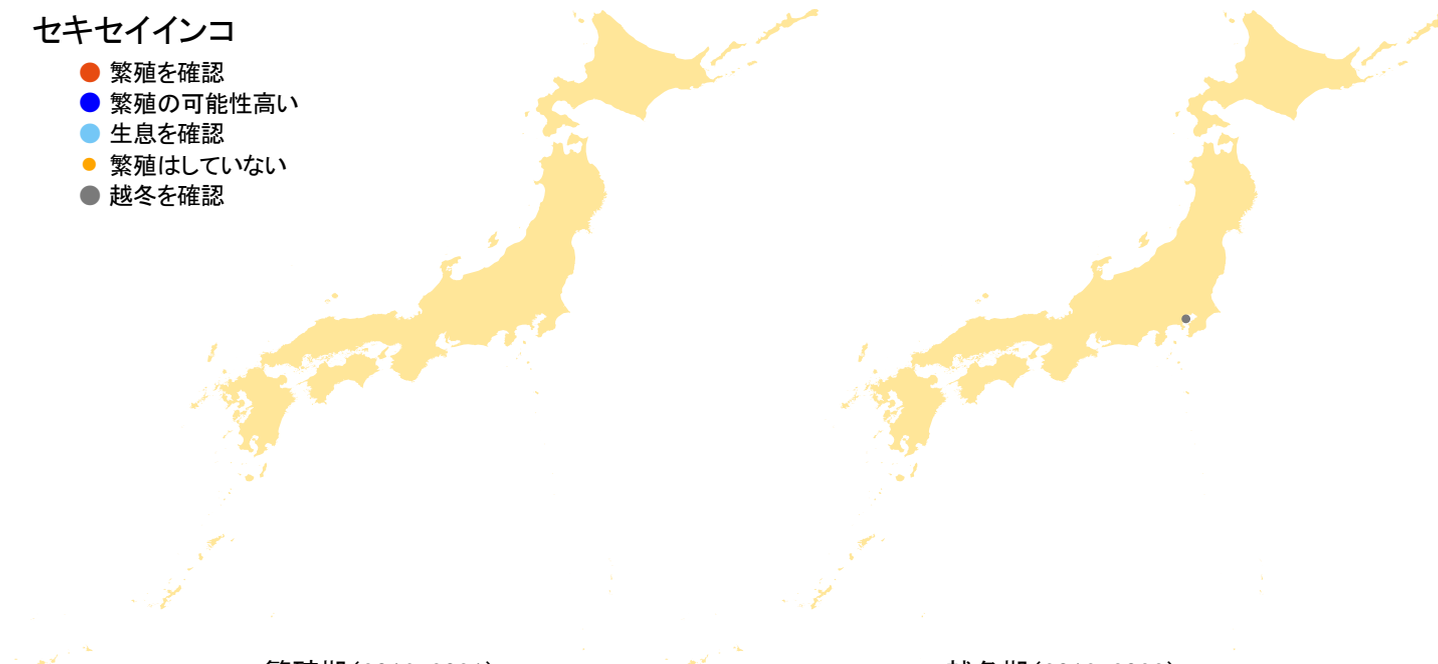
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/shirakobato.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/shirakobato.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/shirakobato.jpg>

セキセイインコ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

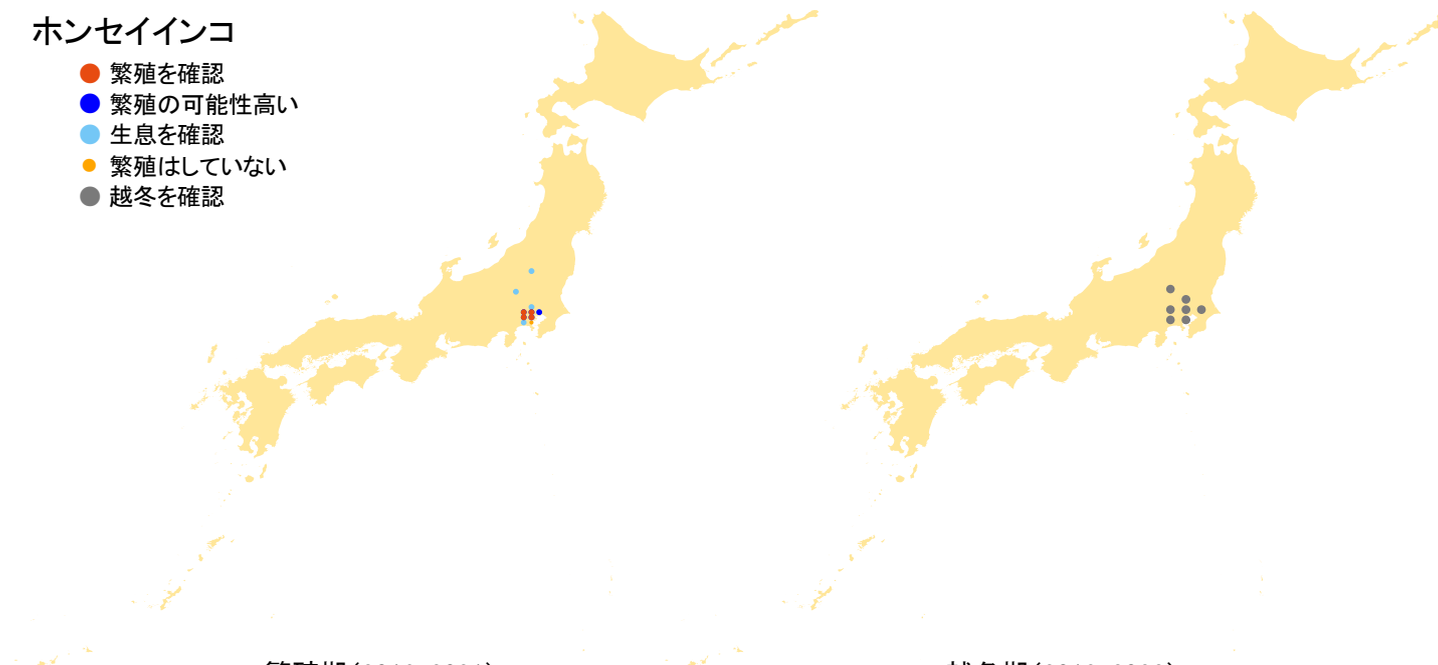
さえずりナビ・生態図鑑を見る: —

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/sekiseiinko.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

ホンセイインコ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

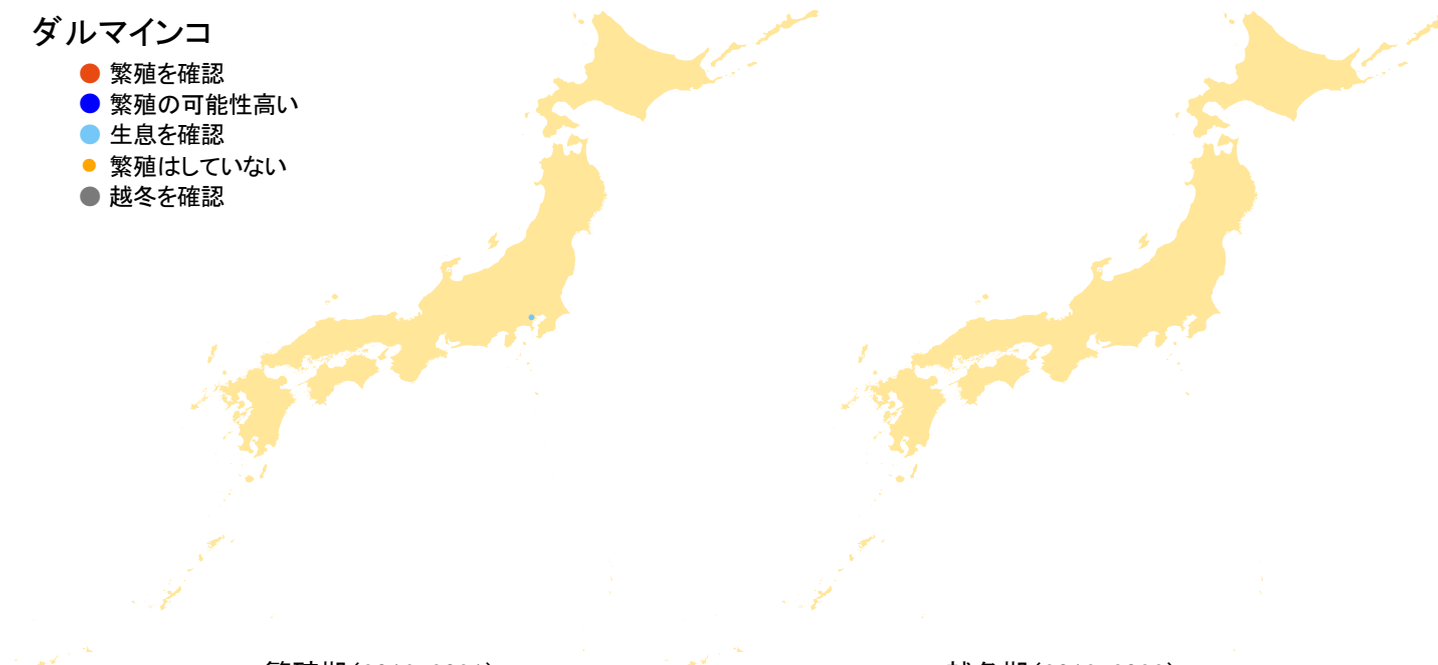
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/honseiiinko.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/honseiiinko.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/honseiiinko.jpg>

ダルメインコ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

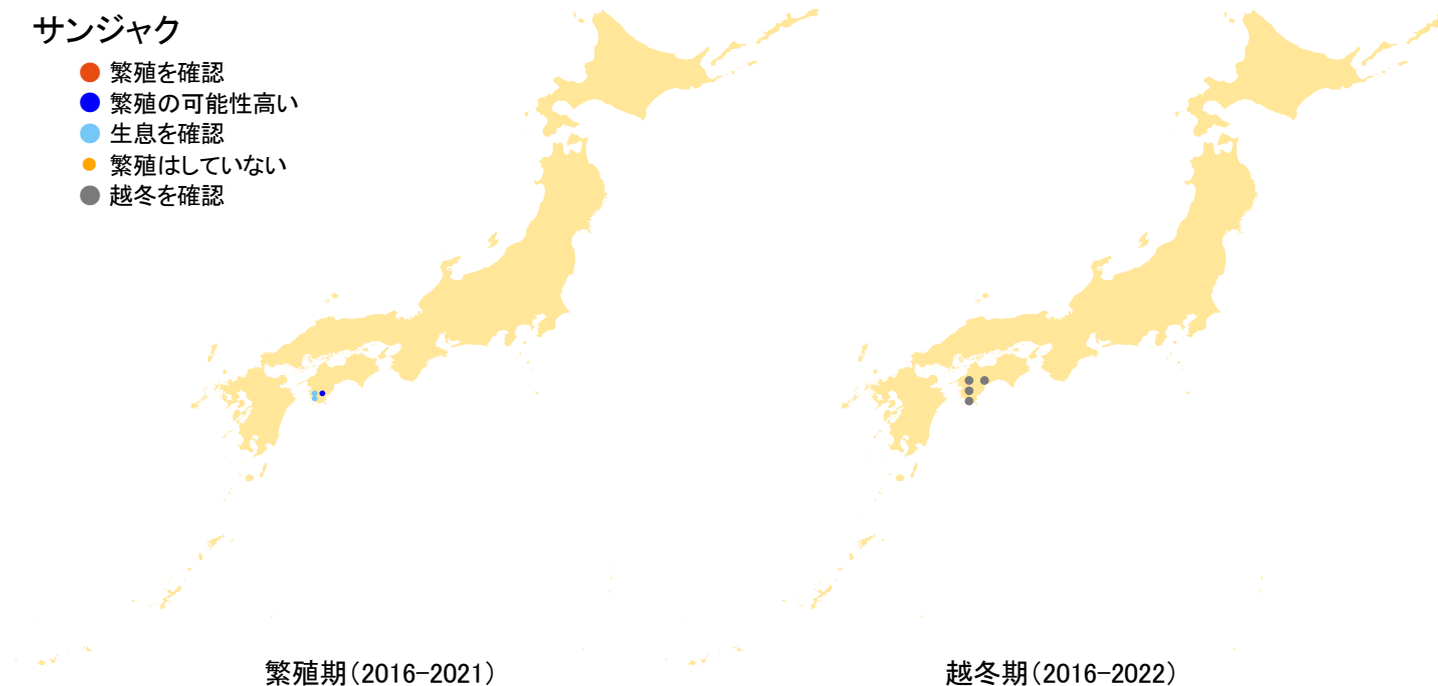
さえずりナビ・生態図鑑を見る: —

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/darumainko.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —

サンジャク

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



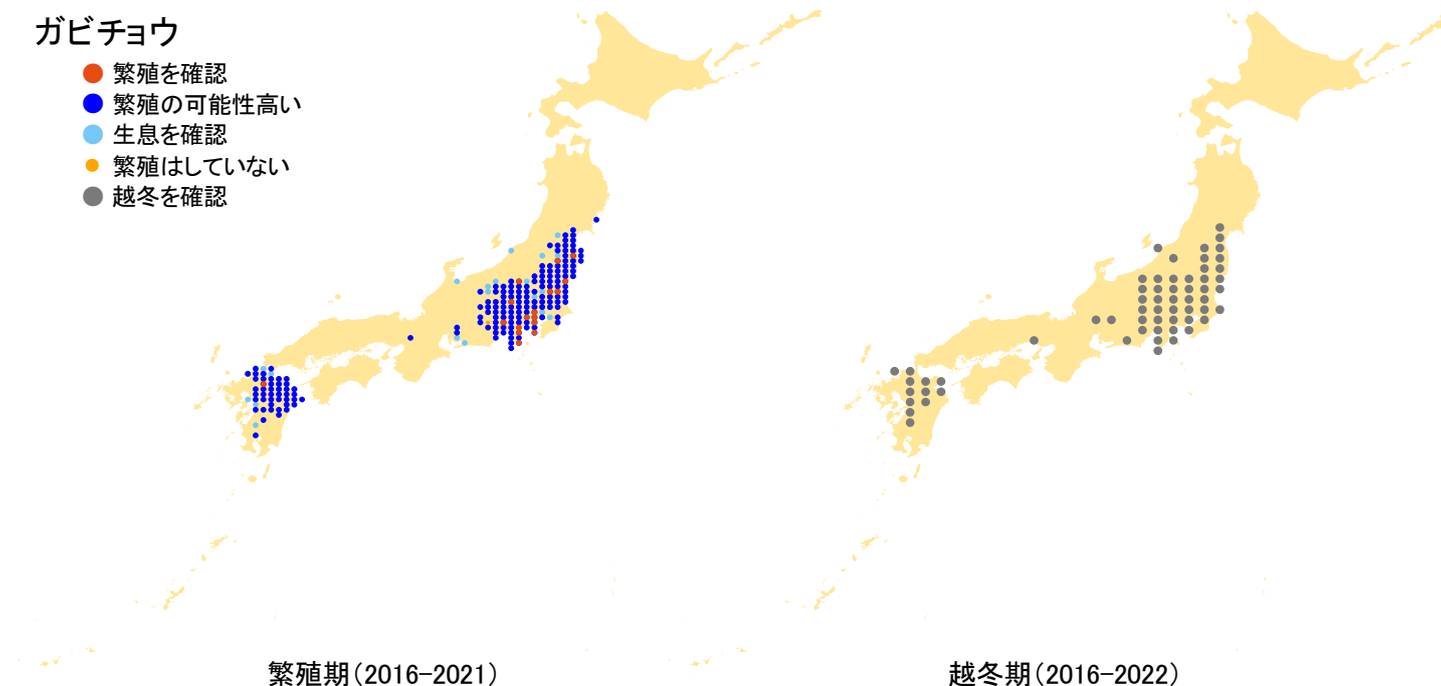
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/sanjaku.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/sanjaku.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/sanjaku.jpg>

ガビチョウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



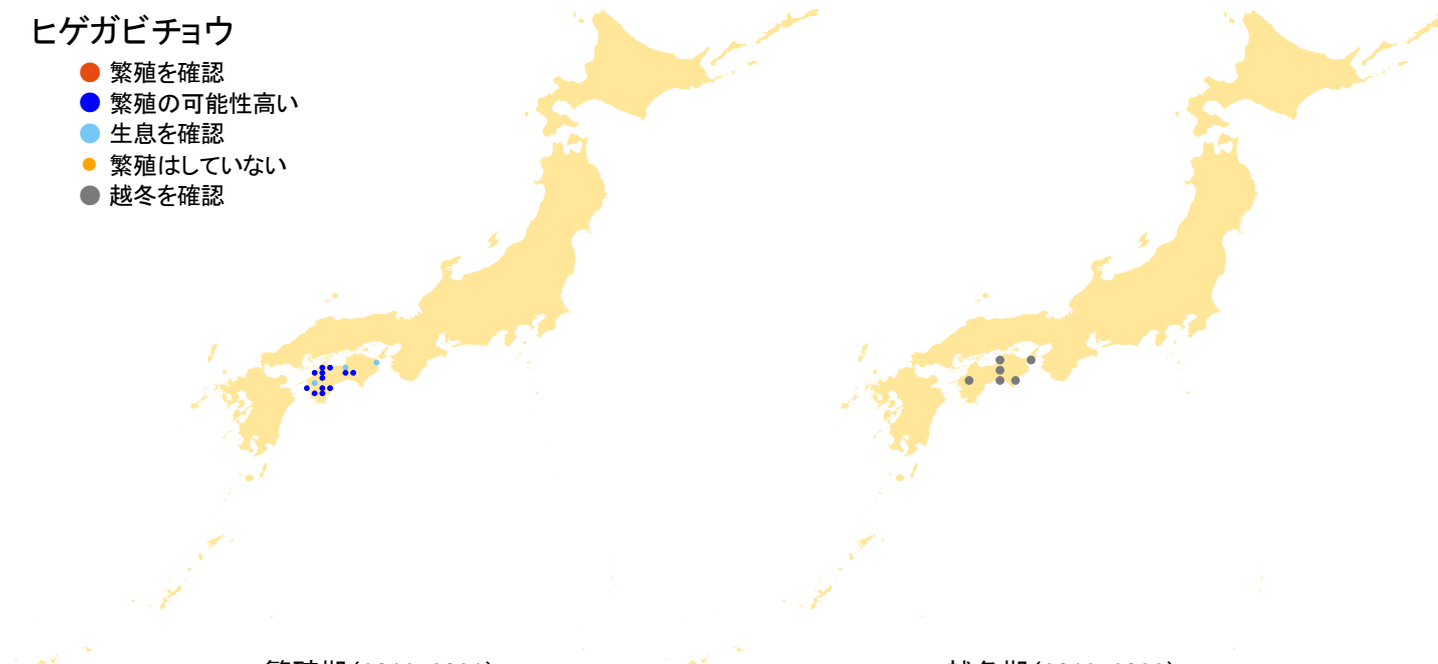
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/gabicho.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/gabicho.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/gabicho.jpg>

ヒゲガビチョウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

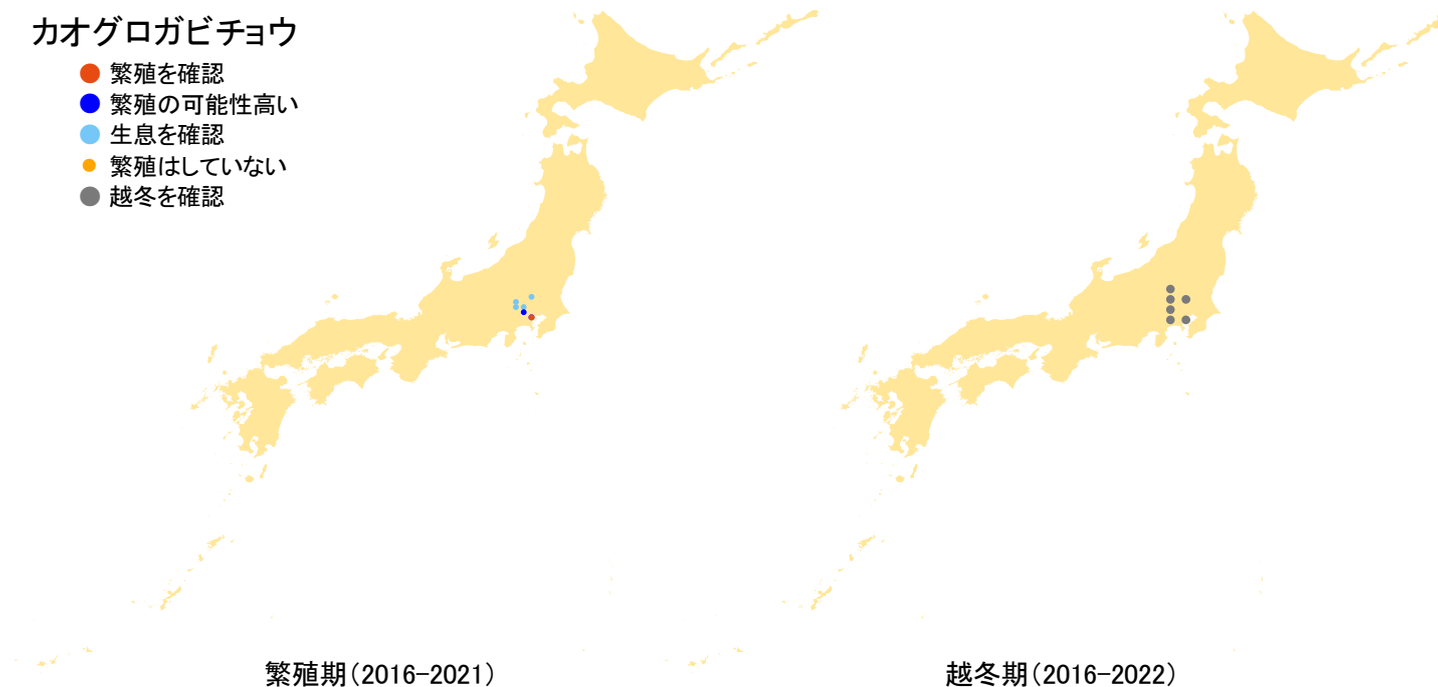
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/higegabicho.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/higegabicho.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/higegabicho.jpg>

カオグロガビチョウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



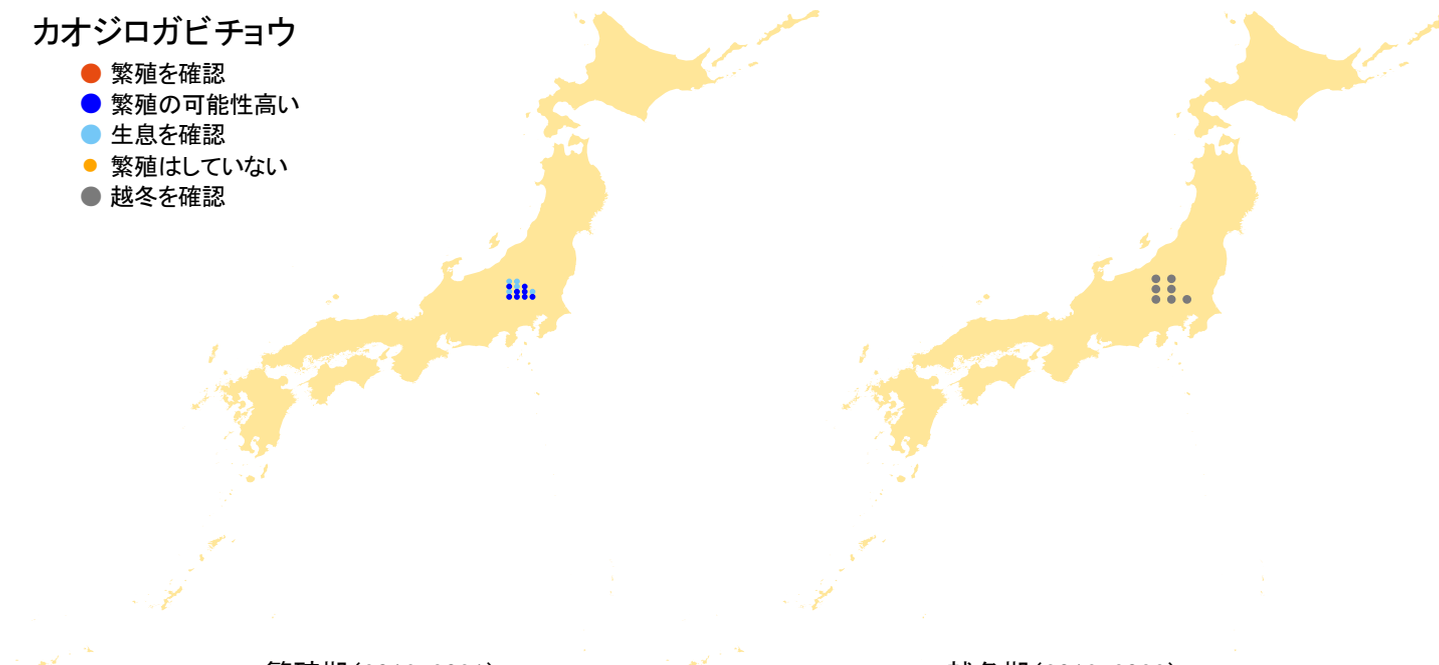
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kaogurogabicho.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kaogurogabicho.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kaogurogabicho.jpg>

カオジロガビチョウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

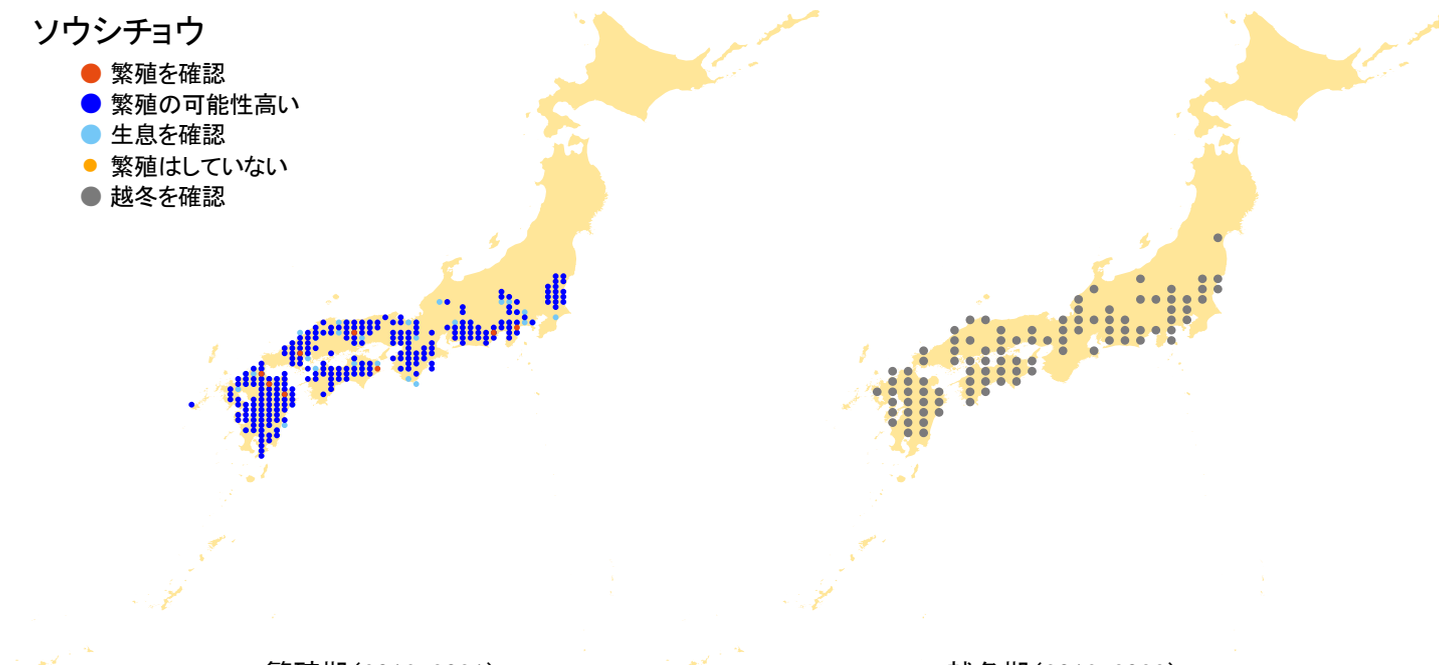
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/kaojirogabicho.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kaojirogabicho.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/kaojirogabicho.jpg>

ソウシチョウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

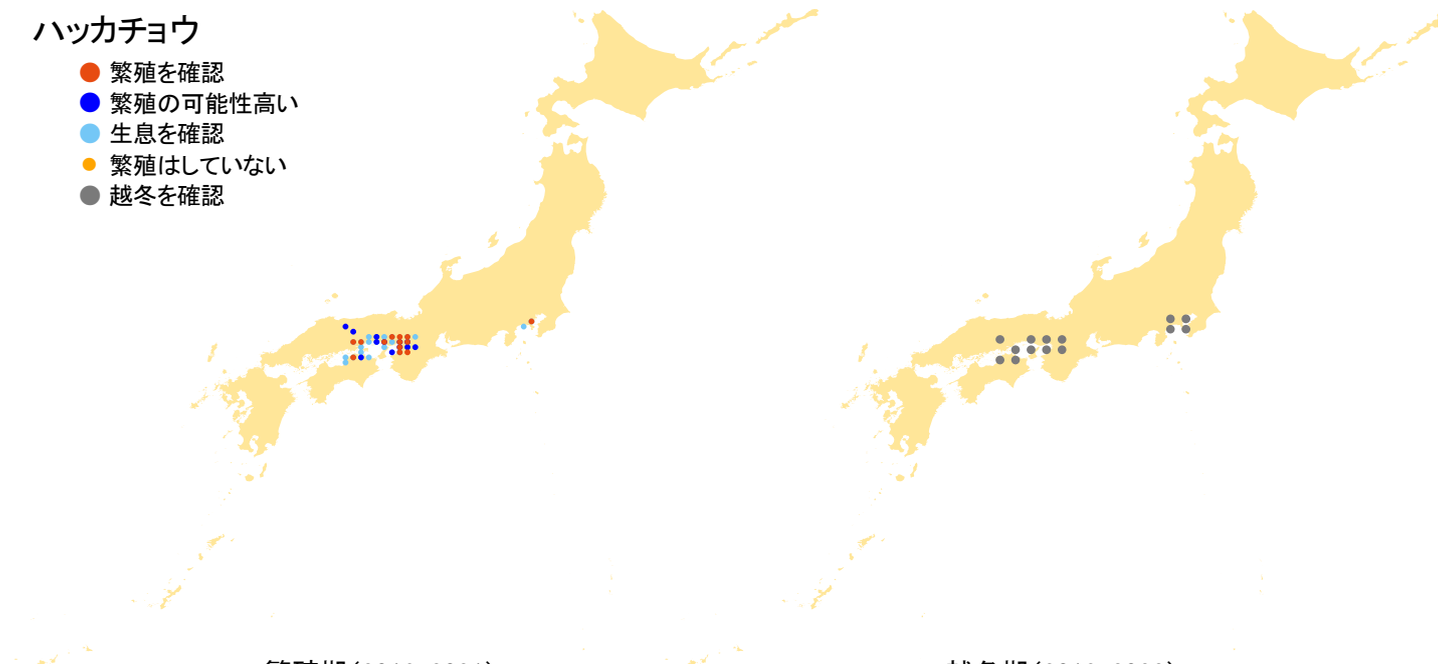
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/soshicho.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/soshicho.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/soshicho.jpg>

ハッカチョウ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



繁殖期(2016-2021)

越冬期(2016-2022)

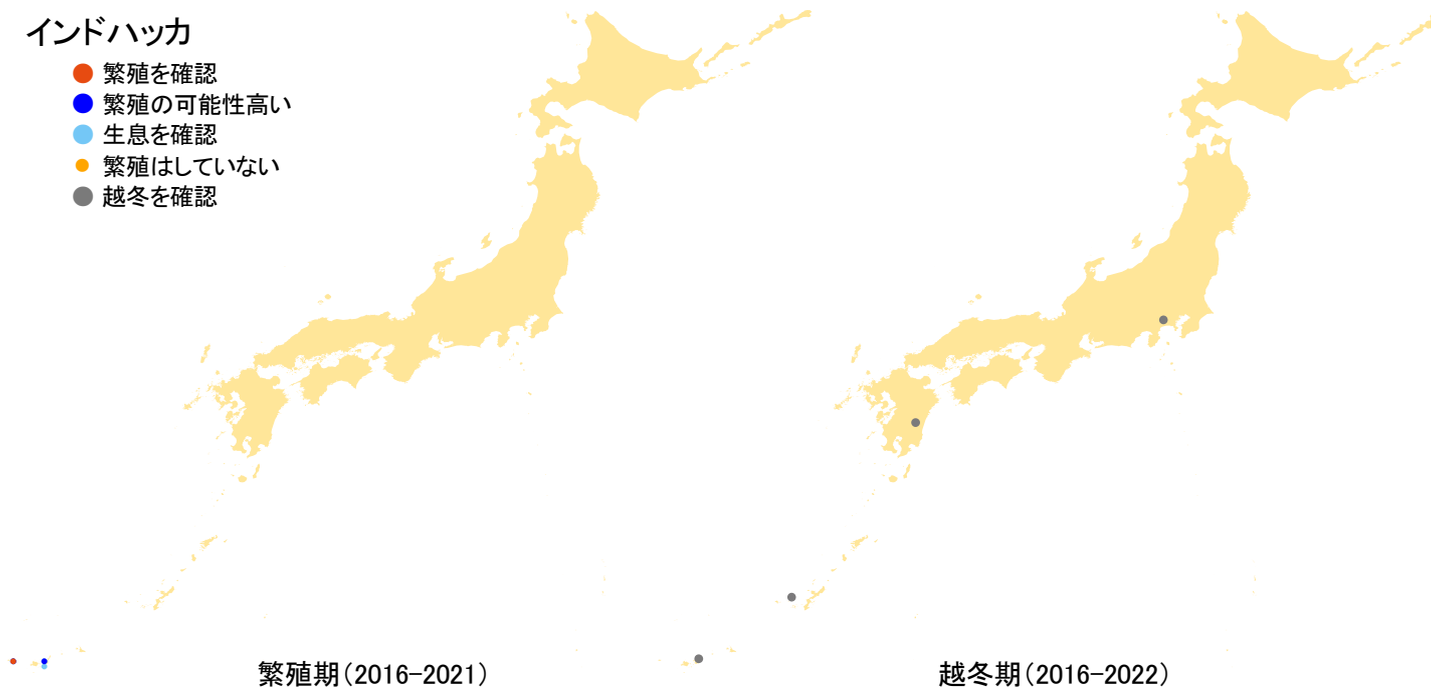
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/hakkacho.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/hakkacho.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/hakkacho.jpg>

インドハッカ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



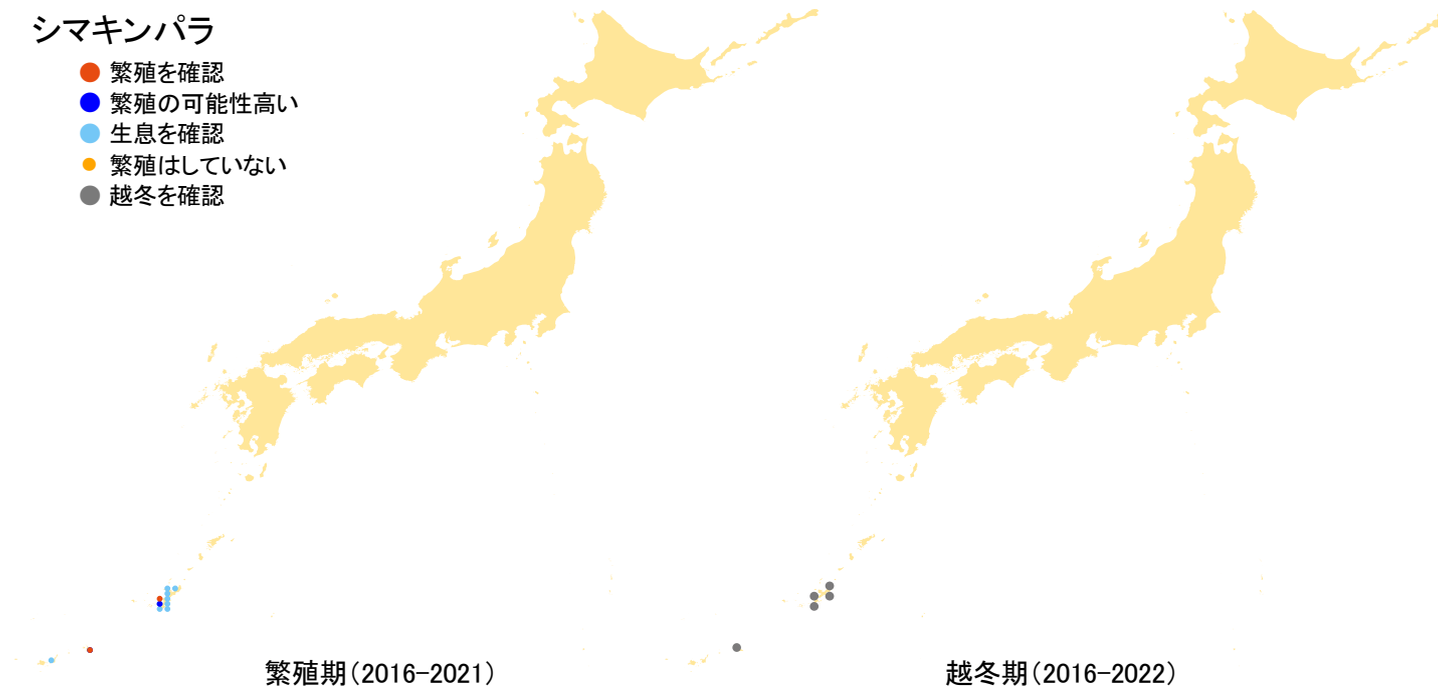
さえずりナビ・生態図鑑を見る: —

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/indohakka.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/indohakka.jpg>

シマキンパラ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



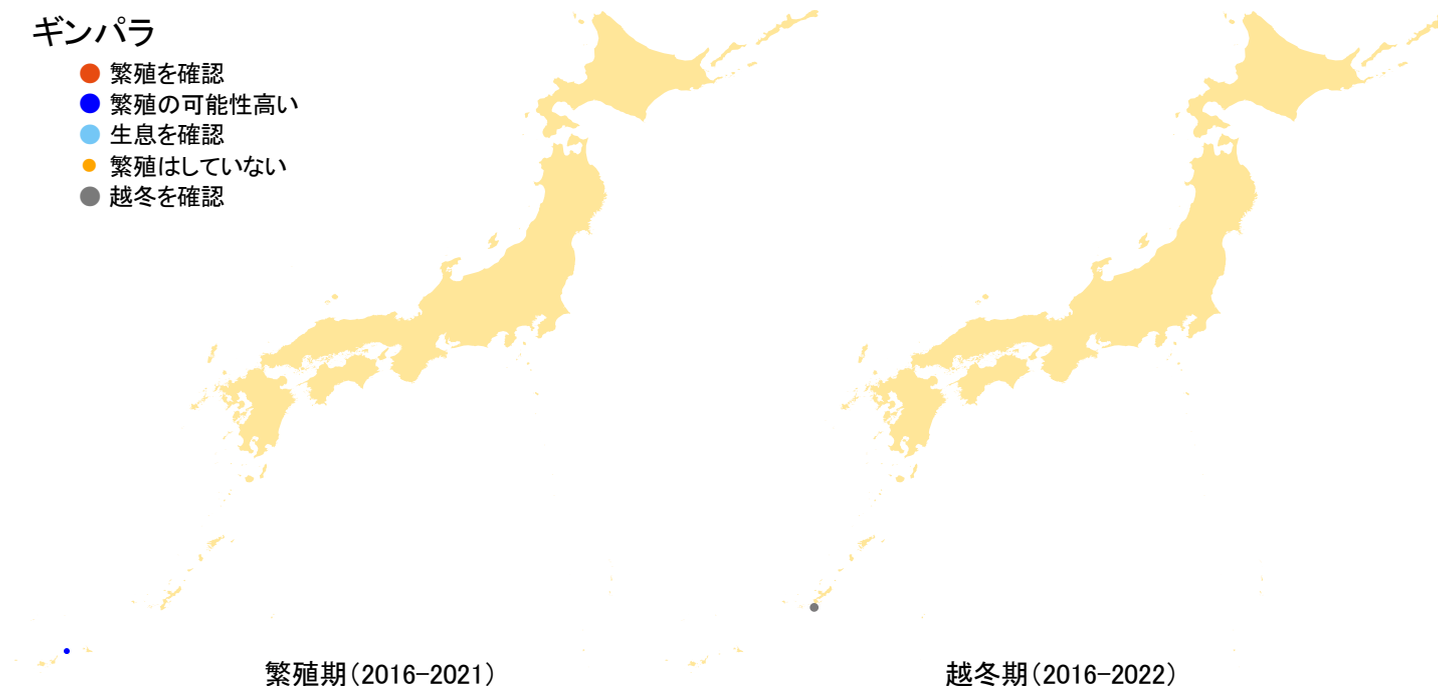
さえずりナビ・生態図鑑を見る: <https://www.bird-research.jp/1/bbarep/shimakinpara.html>

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/shimakinpara.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/shimakinpara.jpg>

ギンパラ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



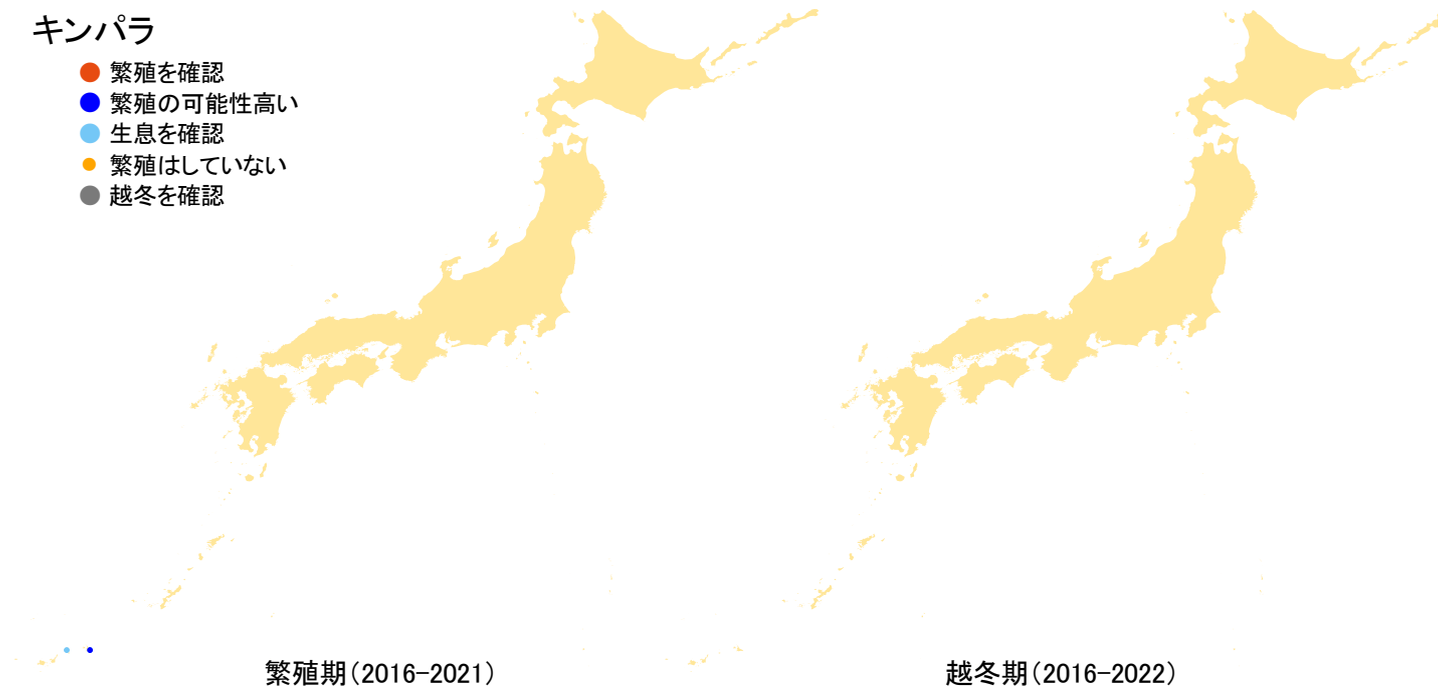
さえずりナビ・生態図鑑を見る: —

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/ginpara.jpg>

越冬期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/win/ginpara.jpg>

キンパラ

- 繁殖を確認
- 繁殖の可能性高い
- 生息を確認
- 繁殖はしていない
- 越冬を確認



さえずりナビ・生態図鑑を見る: —

繁殖期の分布変化を見る: <https://www.bird-atlas.jp/hikaku/bre/kinpara.jpg>

越冬期の分布変化を見る: —