

アオジ

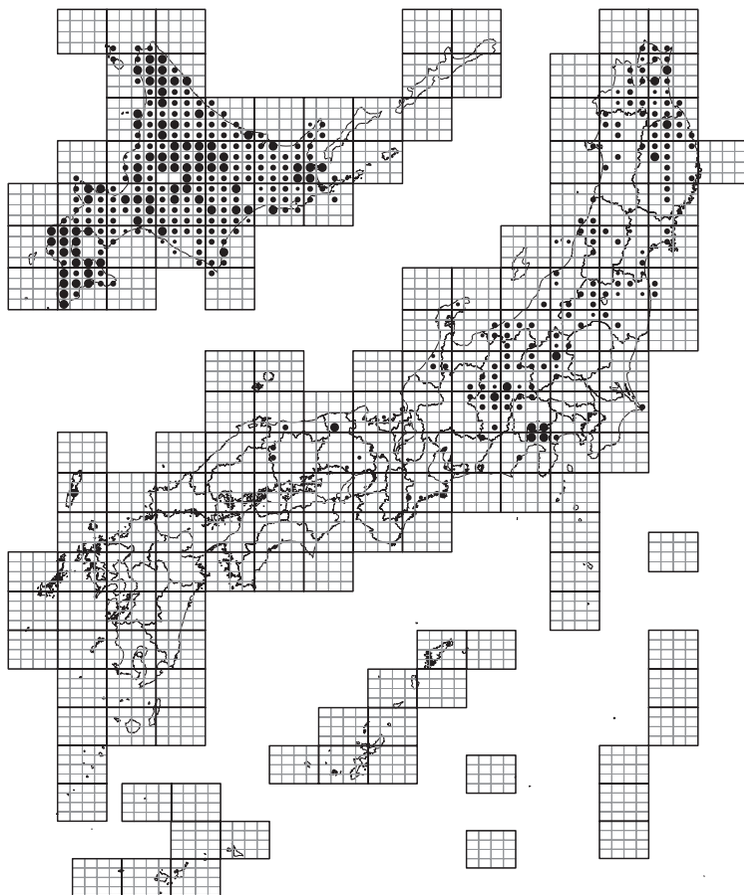
(分類) スズメ目ホオジロ科 *Emberiza aureola*

(環境省 RDB 種) -

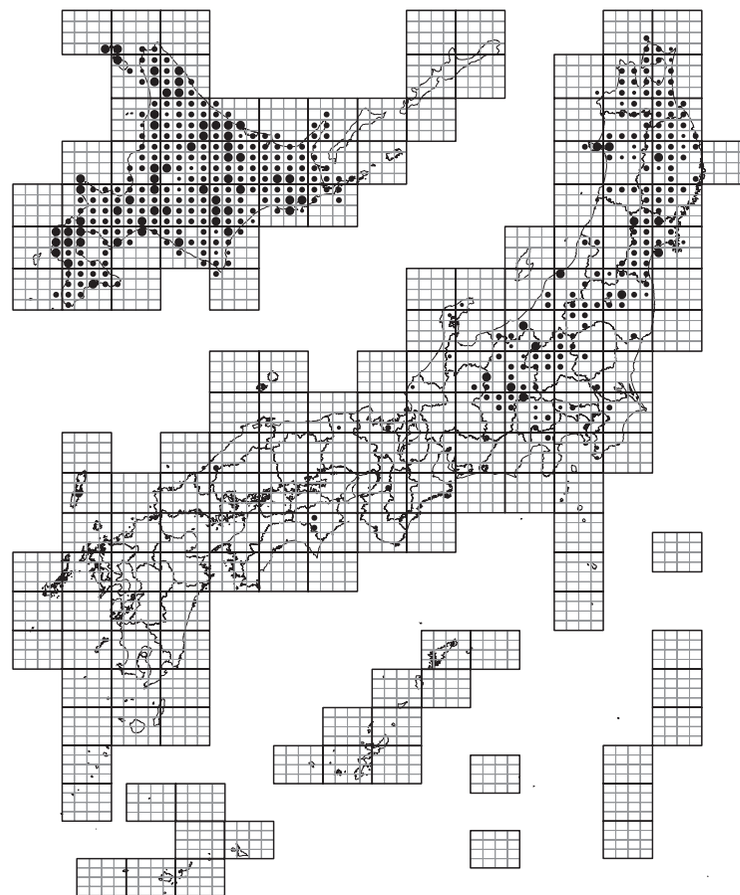
(分布) 北海道で夏鳥。ユーラシアの北部で広範囲に繁殖し、東南アジアで越冬。

(生態) 5月上旬に広い草原に渡来し、地上に営巣する。3～5卵を13日前後抱卵し、12日程度で巣立つ。ヒナへは昆虫類を給餌する。

1974年－1978年 メッシュ数 A = 93 B = 268 C = 44



1997年－2002年 メッシュ数 A = 71 B = 320 C = 49



クロジ

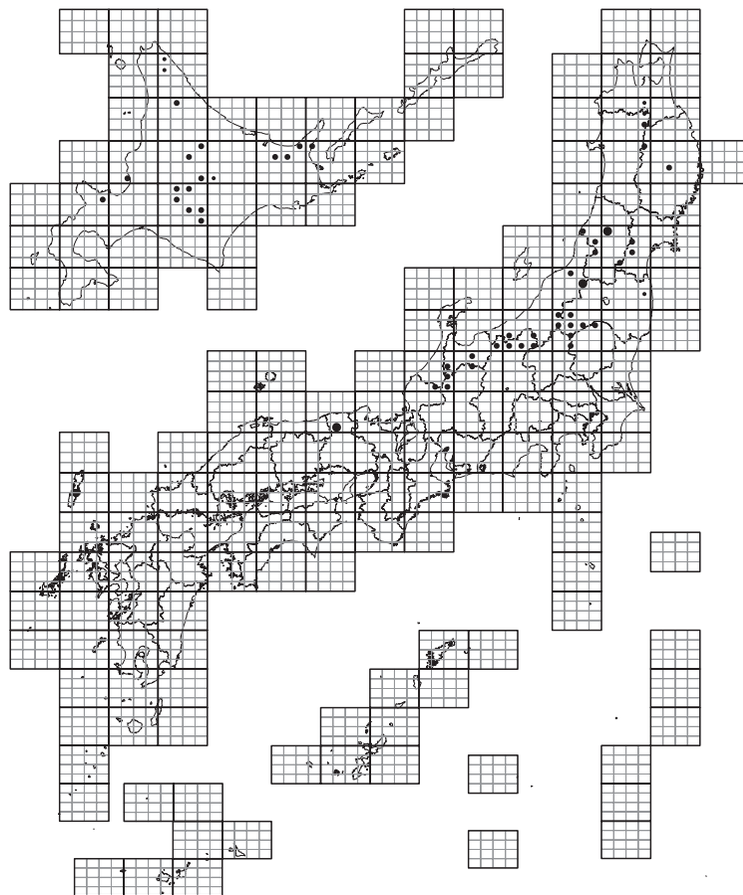
(分類) スズメ目ホオジロ科 *Emberiza variabilis*

(環境省 RDB 種) -

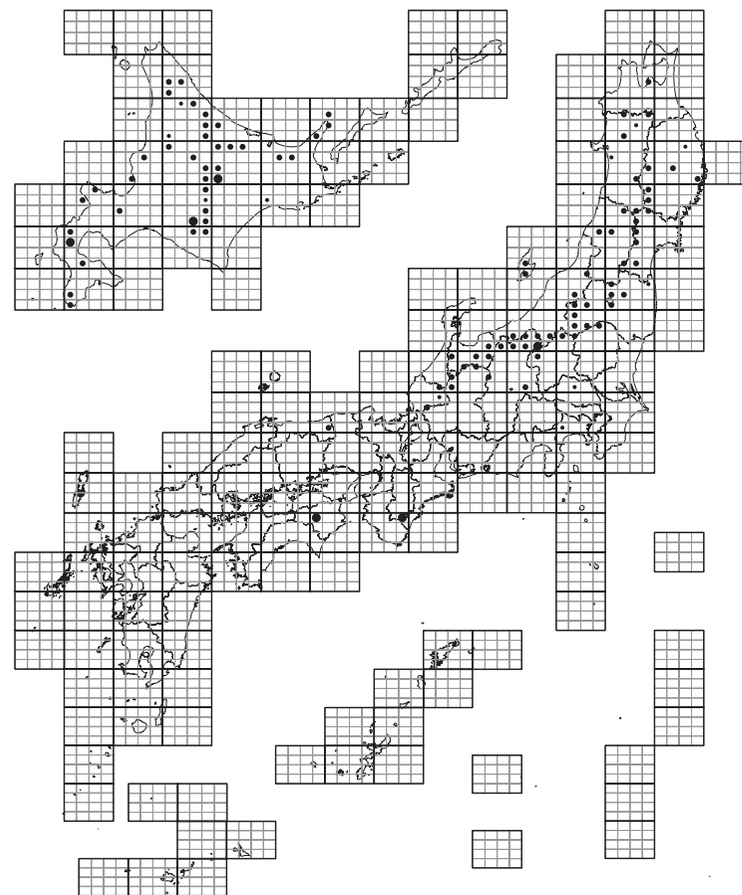
(分布) 本州中部以北で繁殖し、南西部以南で越冬。極東のみに分布。

(生態) 積雪地帯のササのあるブナ林や亜高山帯針葉樹林に多く、5～8月に低木に営巣する。3～5卵を雌雄で12日前後抱卵し、11日前後で巣立つ。地上で種子や昆虫などを食べる

1974年－1978年 メッシュ数 A = 3 B = 46 C = 6



1997年－2002年 メッシュ数 A = 6 B = 92 C = 11



オオジュリン

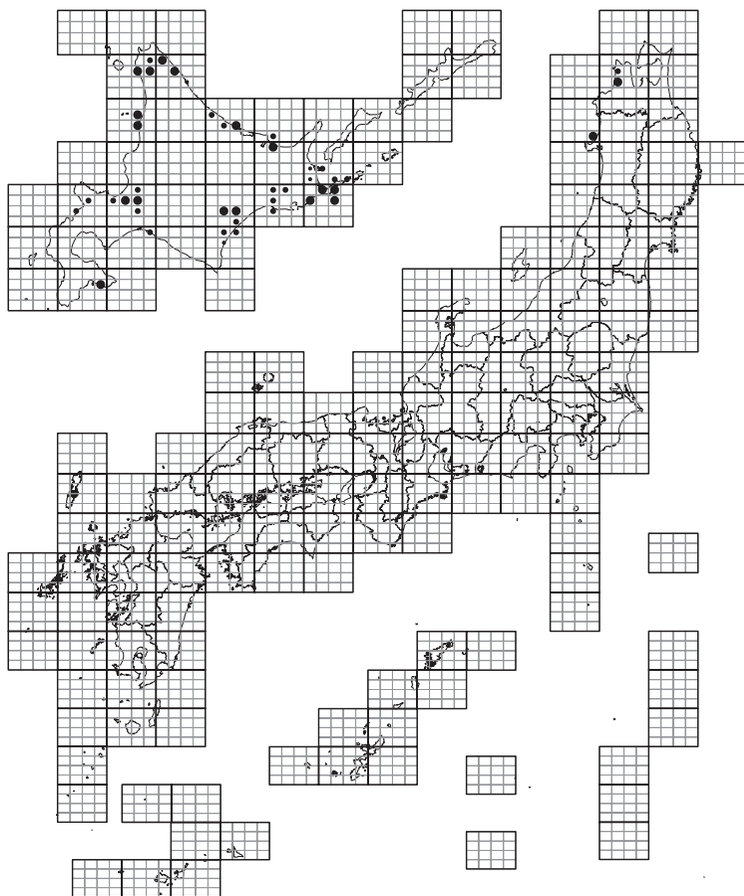
(分類) スズメ目ホオジロ科 *Emberiza schoeniclus*

(環境省 RDB 種) -

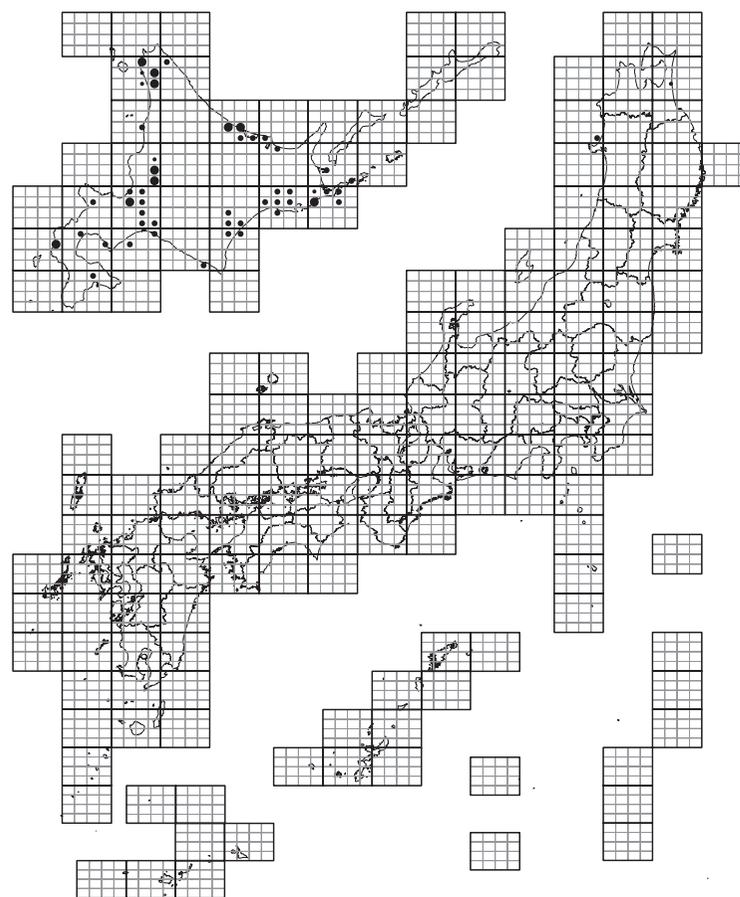
(分布) おもに北海道と東北地方の一部で繁殖し、本州中部以南で越冬。ユーラシアの中・高緯度地域に分布。

(生態) 湿潤な草原に4月頃渡来し、5月頃地上の草陰などに営巣する。4～5卵を13日前後抱卵し、12日前後で巣立つ。草本類の種子を食べ、繁殖期のヒナにはおもにチョウ目の幼虫を与える。

1974年－1978年 メッシュ数 A = 19 B = 21 C = 5



1997年－2002年 メッシュ数 A = 10 B = 36 C = 5



カワラヒワ

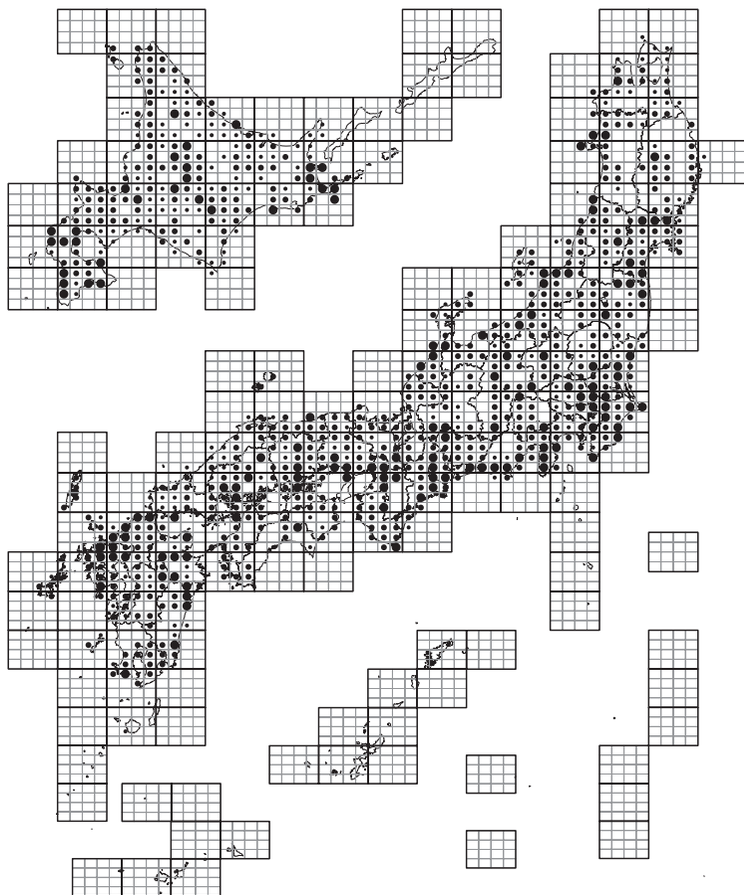
(分類) スズメ目アトリ科 *Carduelis sinica*

(環境省RDB種) 亜種オガサワラカワラヒワ(絶滅危惧 B類)

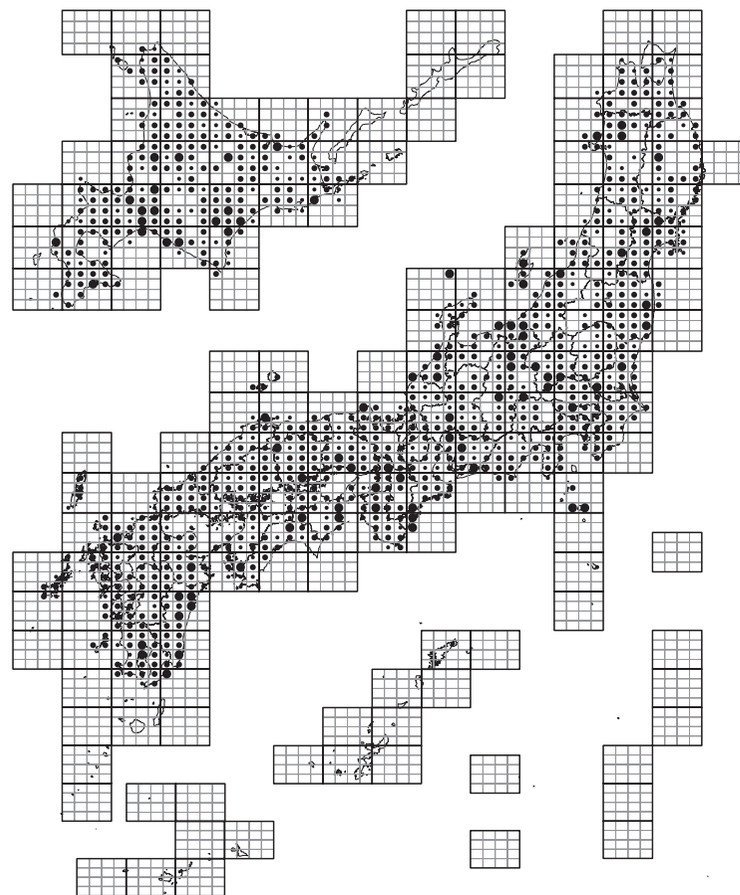
(分布) 九州以北で繁殖。本州中部以北では大部分が南下して越冬。ユーラシア極東部に分布。

(生態) 市街地の公園や農耕地、草原で採食し、樹上で営巣する。3～5卵を産む。繁殖終了後は川原などで群れる。草本や木本の種子、および昆虫を食べる。

1974年－1978年 メッシュ数 A = 148 B = 508 C = 231



1997年－2002年 メッシュ数 A = 84 B = 656 C = 243



マヒワ

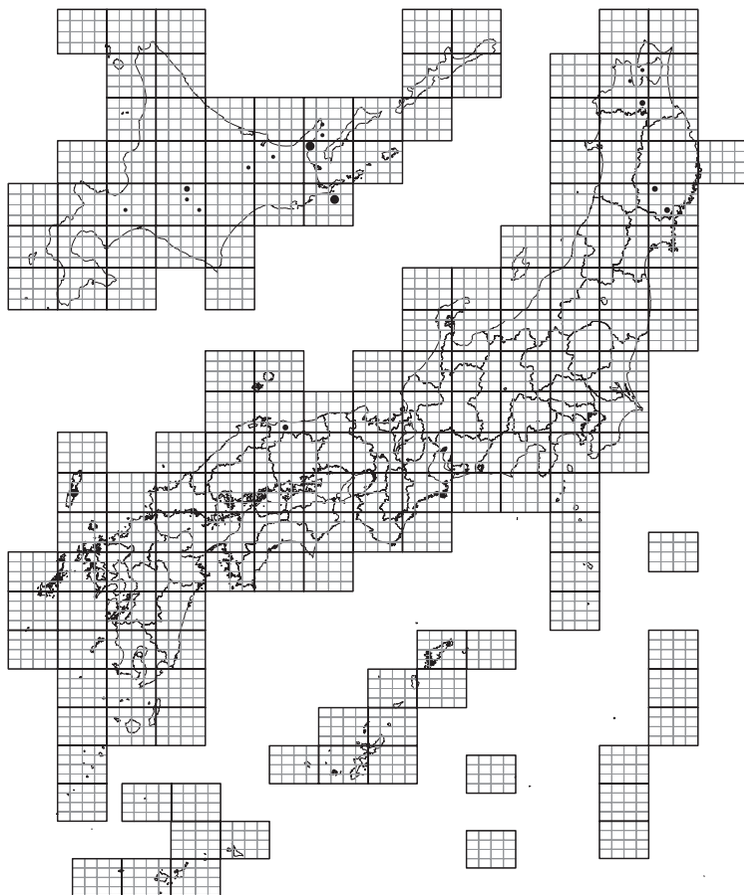
(分類) スズメ目アトリ科 *Carduelis spinus*

(環境省 RDB 種) -

(分布) 全国で冬鳥。北海道と本州中部の山地針葉樹林で少数が繁殖。ユーラシア東部と西部で繁殖し、南下して越冬。

(生態) 亜高山の針葉樹林帯で繁殖し、樹上で営巣する。3～5卵を雌が12日前後抱卵する。樹木の種子をおもな食物とするので、種子の実り具合によって移動の状態が左右され、大群が越冬する場合もある。

1974年－1978年 メッシュ数 A = 2 B = 5 C = 10



1997年－2002年 メッシュ数 A = 1 B = 15 C = 17

