

ヨシガモ

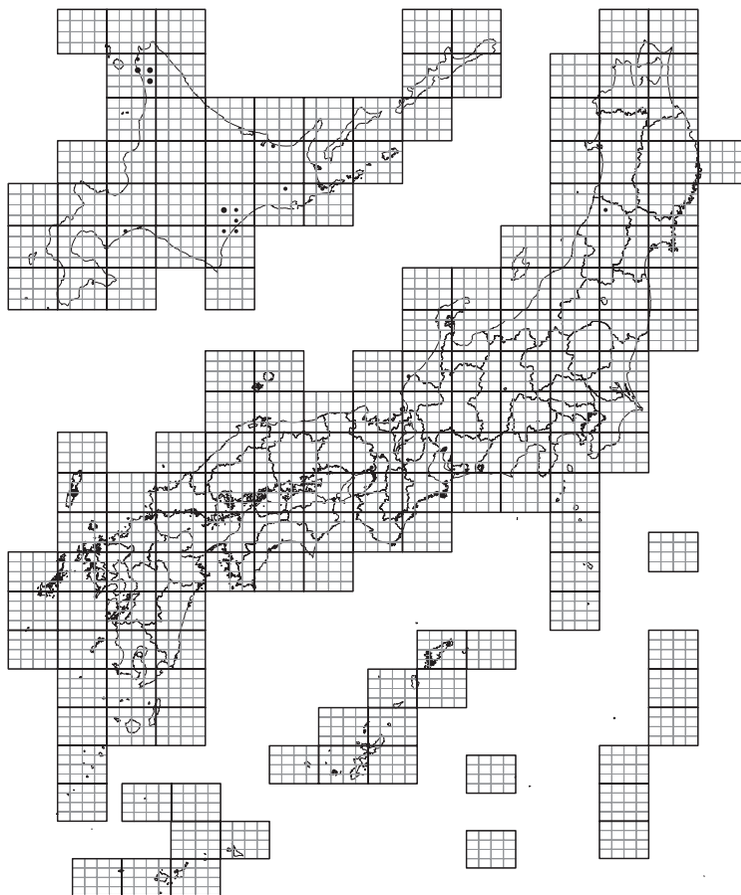
(分類) カモ目カモ科 *Anas falcata*

(環境省 RDB 種) -

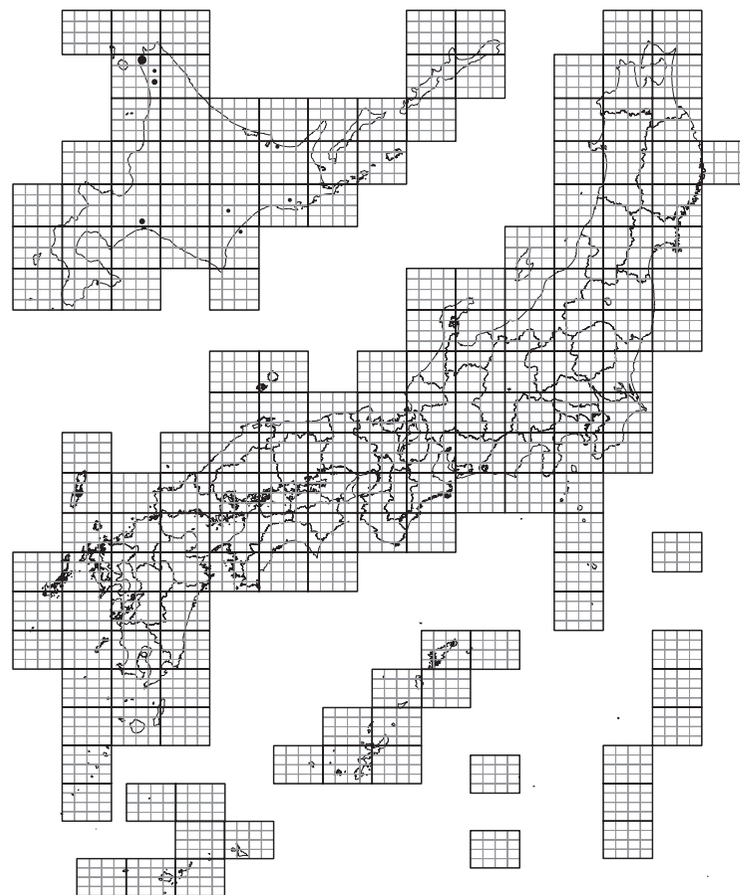
(分布) おもに冬鳥。北海道の一部で繁殖。おもにロシア極東南部で繁殖し、中国東南部などで越冬。

(生態) 森林を控えた河川わきの背の高い草むらに営巣する。6～9卵を24日前後抱卵する。湖沼や波の静かな湾内で越冬する。おもに穀類、草の種子、水生植物などの植物と、水生小動物も食べる。

1974年－1978年 メッシュ数 A = 0 B = 4 C = 12



1997年－2002年 メッシュ数 A = 1 B = 2 C = 5



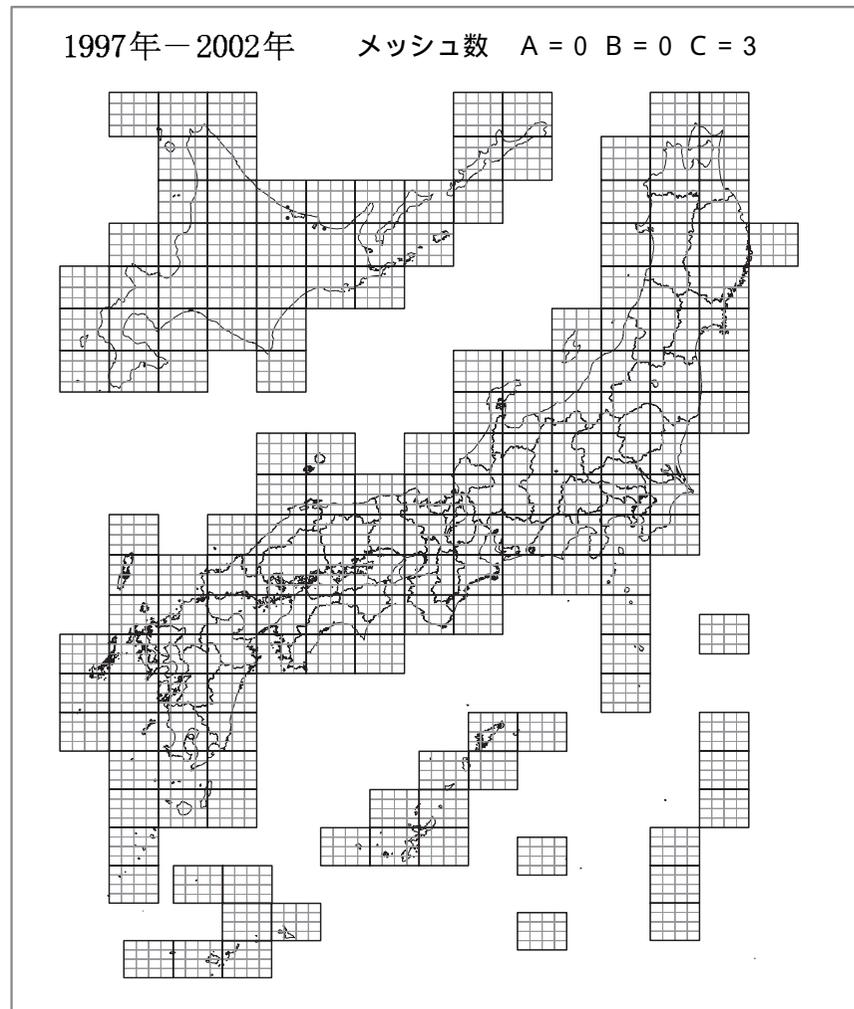
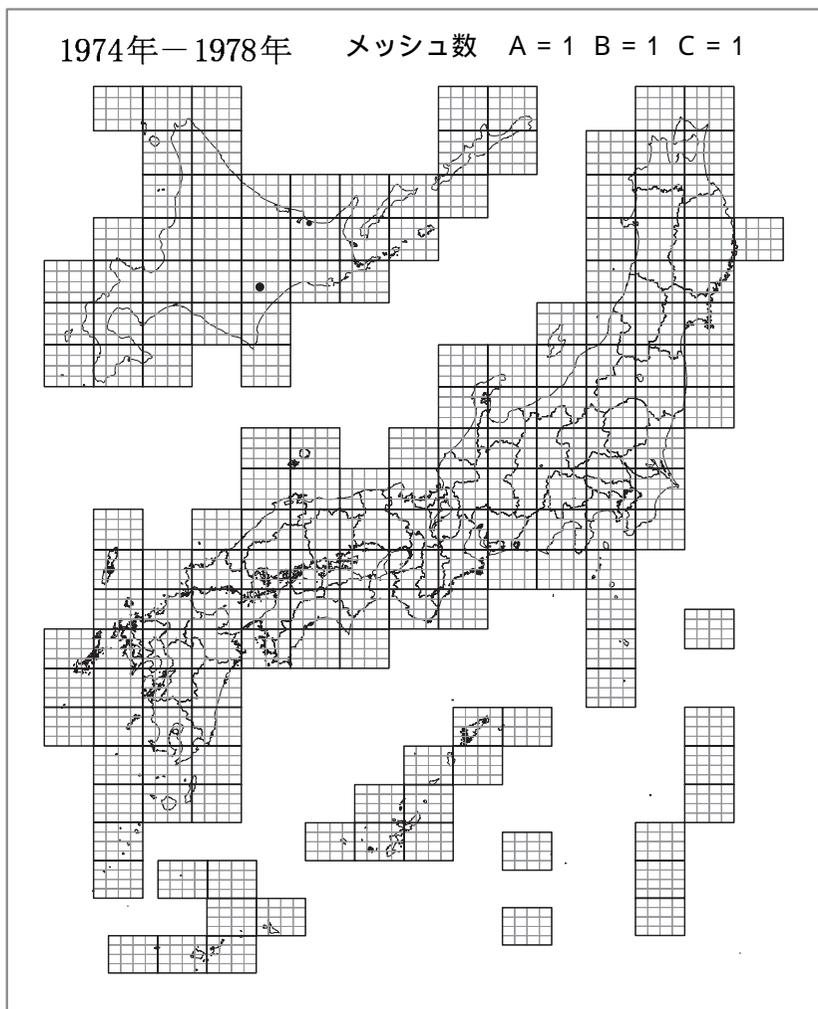
オカヨシガモ

(分類) カモ目カモ科 *Anas strepera*

(環境省 RDB 種) -

(分布) おもに冬鳥。北海道や本州の一部で繁殖の記録がある。北半球北部で繁殖し、同南部地域で越冬。

(生態) 浅い水辺の草地で営巣する。8 ~ 12 卵を 26 日前後抱卵する。小群で行動し、草の種子や水生植物などほとんど植物質のものを食べる。近年、東京などで越夏する個体がみられている。



オナガガモ

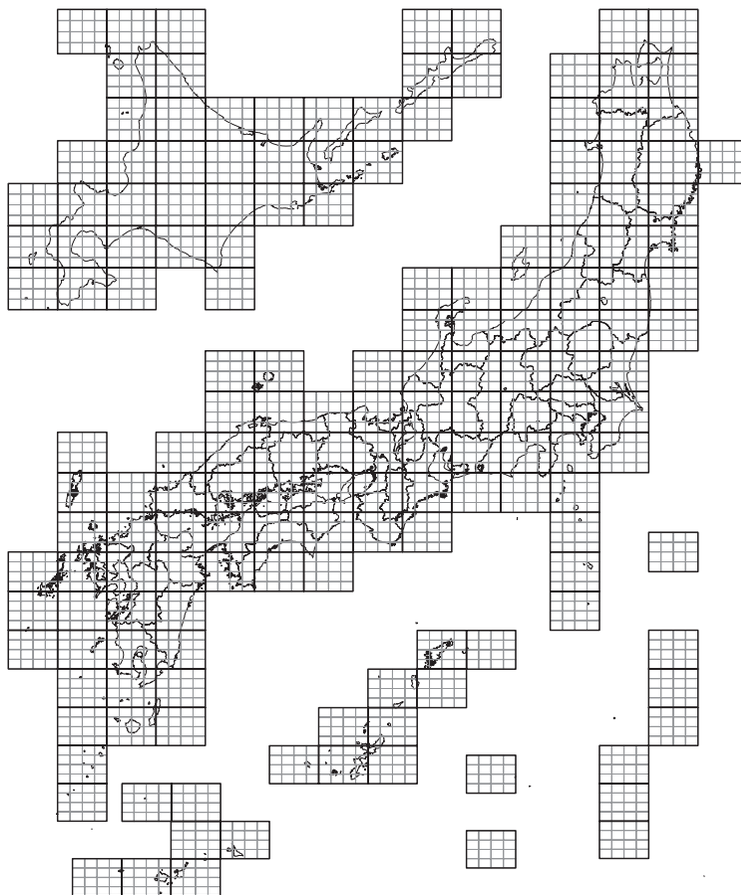
(分類) カモ目カモ科 *Anas acuta*

(環境省 RDB 種) -

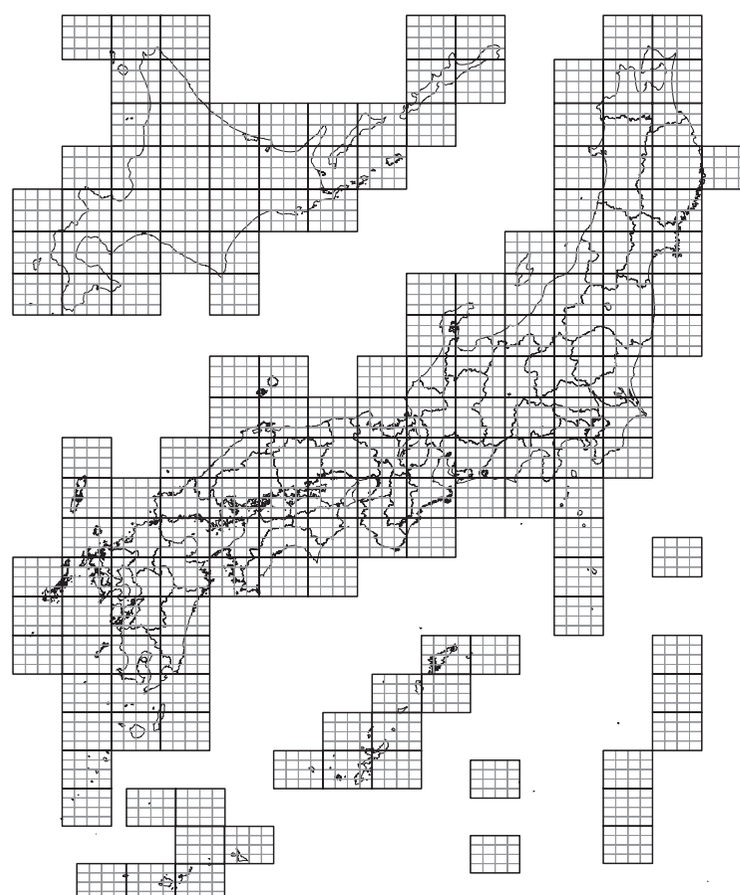
(分布) 全国で冬鳥。北半球の寒帯から亜寒帯で繁殖し、温帯から亜熱帯域に渡って越冬。

(生態) 繁殖地では、水辺に近い低茎草地や藪などの地上に営巣する。7～9卵を22～24日程度抱卵する。おもに植物の種子や茎、地下茎などの植物質を食べるほか、昆虫やカエル、魚類なども捕食する。越冬地では、小群～大群で湖沼、河川、海岸などに生息する。

1974年－1978年 メッシュ数 A = 0 B = 0 C = 3



1997年－2002年 メッシュ数 A = 0 B = 0 C = 0



シマアジ

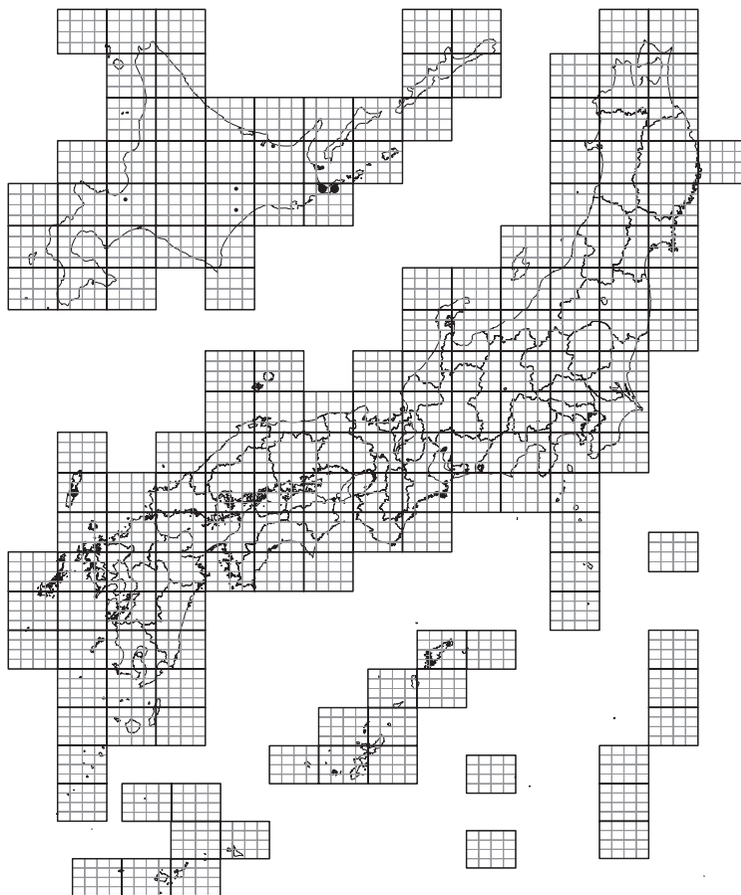
(分類) カモ目カモ科 *Anas querquedula*

(環境省 RDB 種) -

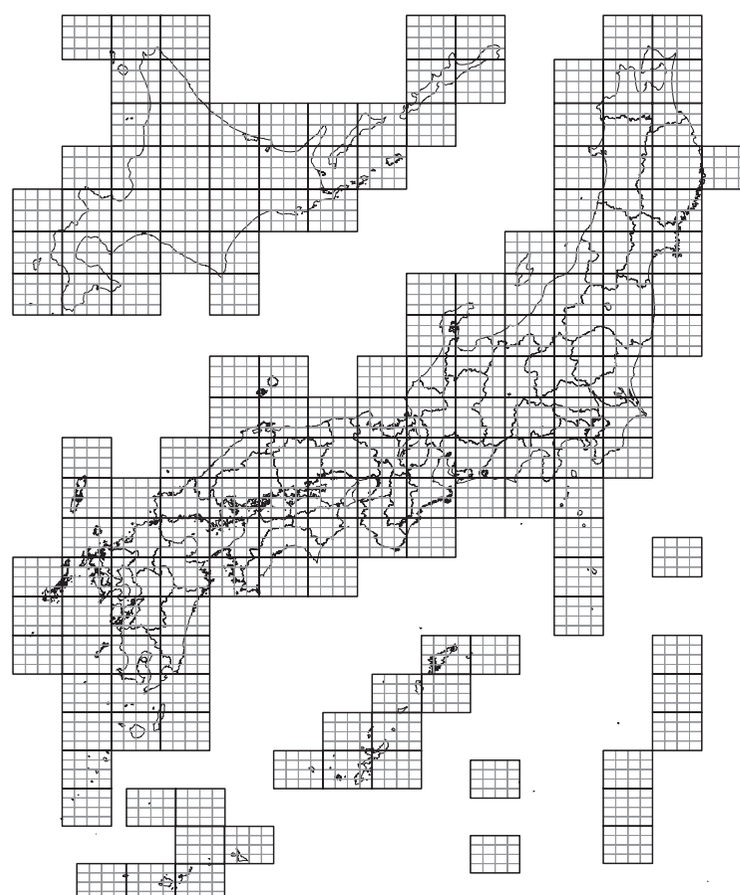
(分布) おもに旅鳥。北海道の一部で繁殖(愛知県でも繁殖記録がある)。ユーラシアの寒帯から亜寒帯域で繁殖し、アジアからアフリカにかけての亜熱帯と熱帯域に渡って越冬。

(生態) 繁殖地では、水辺の近くで、草や低木がよく茂った場所に営巣する。8~9卵を21~23日程度抱卵する。雑食性で、頭を水に入れて泳ぎながら採餌することが多い。渡りの途中には、海岸近くの池や湖沼、河川、水田などに渡来する。

1974年-1978年 メッシュ数 A = 2 B = 0 C = 5



1997年-2002年 メッシュ数 A = 0 B = 0 C = 0



ハシビロガモ

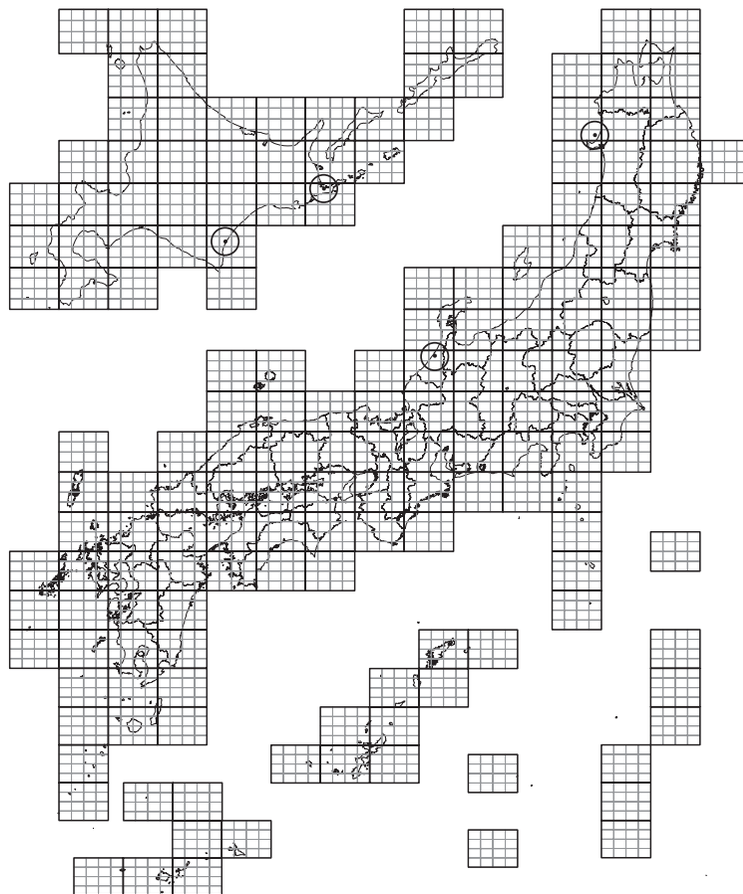
(分類) カモ目カモ科 *Anas clypeata*

(環境省 RDB 種) -

(分布) おもに冬鳥。北海道の一部で繁殖。北半球の寒帯から亜寒帯で繁殖し、温帯から熱帯に渡って越冬。

(生態) 繁殖地では、浅い水辺の草地で営巣する。7～14卵を25日前後抱卵する。植物質と動物プランクトンなどを水の表面から漉し
とって食べる。越冬地では、小群～大群で湖沼、河川などの淡水域にみられる。

1974年－1978年 メッシュ数 A = 0 B = 0 C = 4



1997年－2002年 メッシュ数 A = 0 B = 0 C = 3

