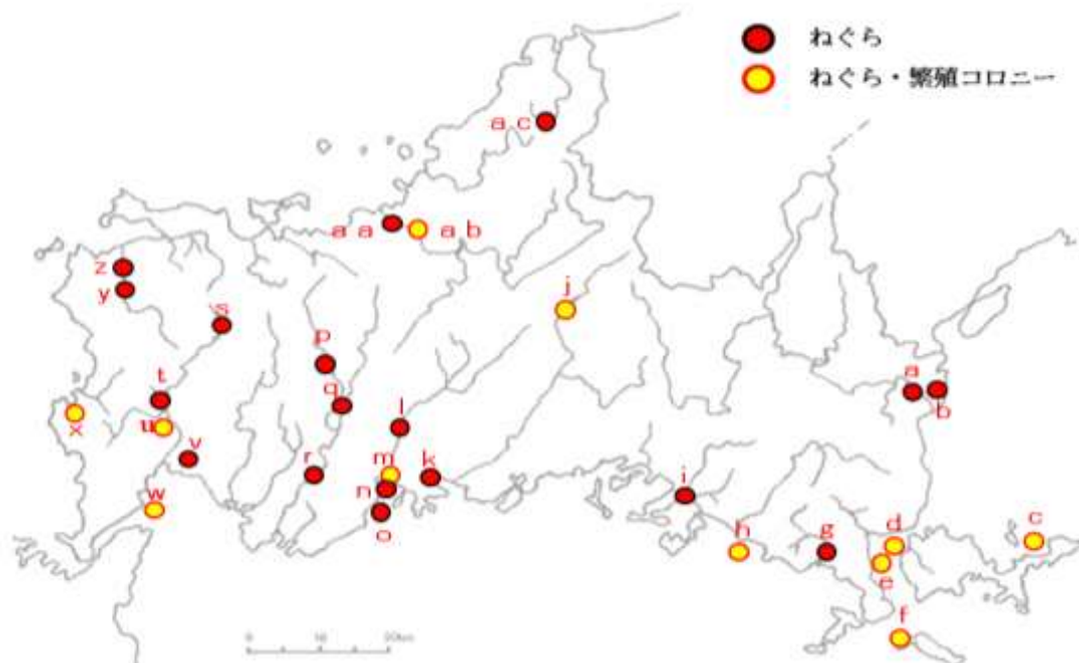


ねぐら・繁殖コロニー位置図（令和4年度）



ねぐら番号	名称	所在地
a	錦川下流	岩国市錦見
b	帝人人工池	岩国市日の出町
c	満島	周防大島町満島
d	野島	周防大島町野島
e	鳥島	柳井市伊保庄鳥島
f	平群島蛇の池	柳井市平郡西蛇の池
g	田布施川河口	平生町・田布施町
h	小水瀬島	光市島田
i	下松市平田	下松市平田末武川河口横休養殖地
j	大原湖	山口市徳地佐波川ダム
k	長沢池	山口市鑄銭司
l	樅野川下流	山口市仁保津
m	秋穂二島雌島	山口市秋穂二島
n	波多瀬	山口市山口湾
o	臼石・長浜岩礁	山口市山口湾
p	厚東川上流	美祢市秋芳町岩永下郷
q	小野湖	宇部市小野厚東川ダム
r	厚東川中流	宇部市厚東
s	豊田湖	下関市豊田町小屋川ダム
t	湯の原ダム	下関市菊川町
u	大堤溜池	下関市菊川町
v	小野溜池上堤	下関市松屋
w	干珠島	下関市長府
x	美濃ヶ迫溜池	下関市豊浦町
y	粟野市ノ瀬	下関市豊北町粟野一ノ瀬
z	粟野大久保橋	下関市豊北町粟野小迫
aa	立野	萩市川上
ab	目代	萩市目代
ac	弥富下市	萩市弥富下市

## ねぐらの状況

●：ねぐら位置      ▲：観察者位置      →：カワウ帰還・飛来方向

ねぐら a：錦川下流（岩国市錦見）



「国土地理院の電子地形図を加工して掲載」

## 現況写真



遠景 5月



遠景 12月

●：ねぐら位置      ▲：観察者位置      →：カワウ帰還・飛来方向

ねぐらb：帝人人工池（岩国市日の出町）



「国土地理院の電子地形図を加工して掲載」

### 現況写真



遠景 12月

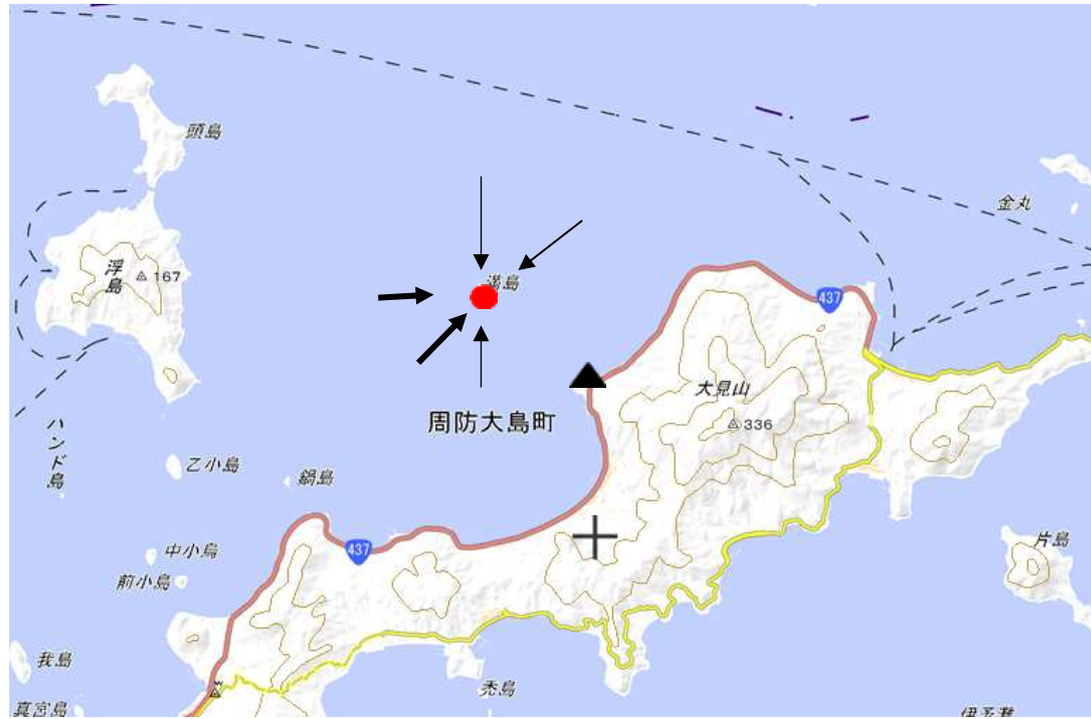


就峙するカワウ 12月

就峙（しゅうじ）：ねぐらにつくこと

● : ねぐら位置      ▲ : 観察者位置      → : カワウ帰還・飛来方向

ねぐら c : 満島 (周防大島町満島)



「国土地理院の電子地形図を加工して掲載」

現地写真



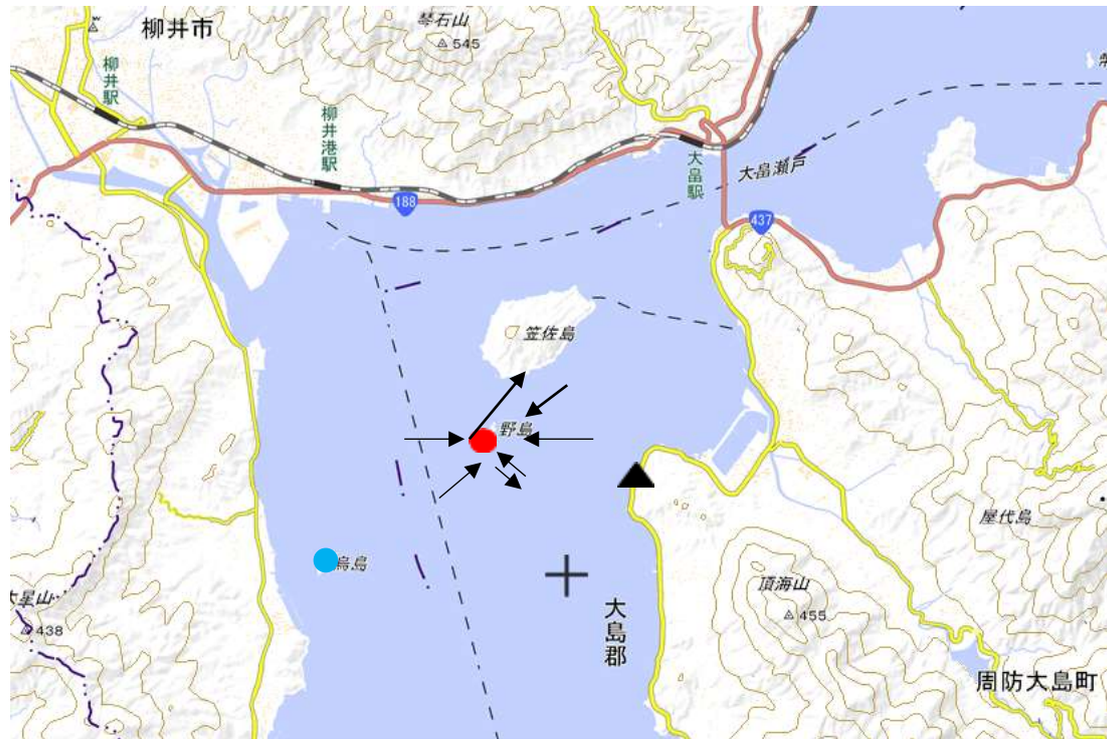
遠景 12月



就峙するカワウ 5月

● : ねぐら位置      ▲ : 観察者位置      → : カワウ帰還・飛来方向

ねぐら d : 野島 (周防大島町野島)



「国土地理院の電子地形図を加工して掲載」

現地写真

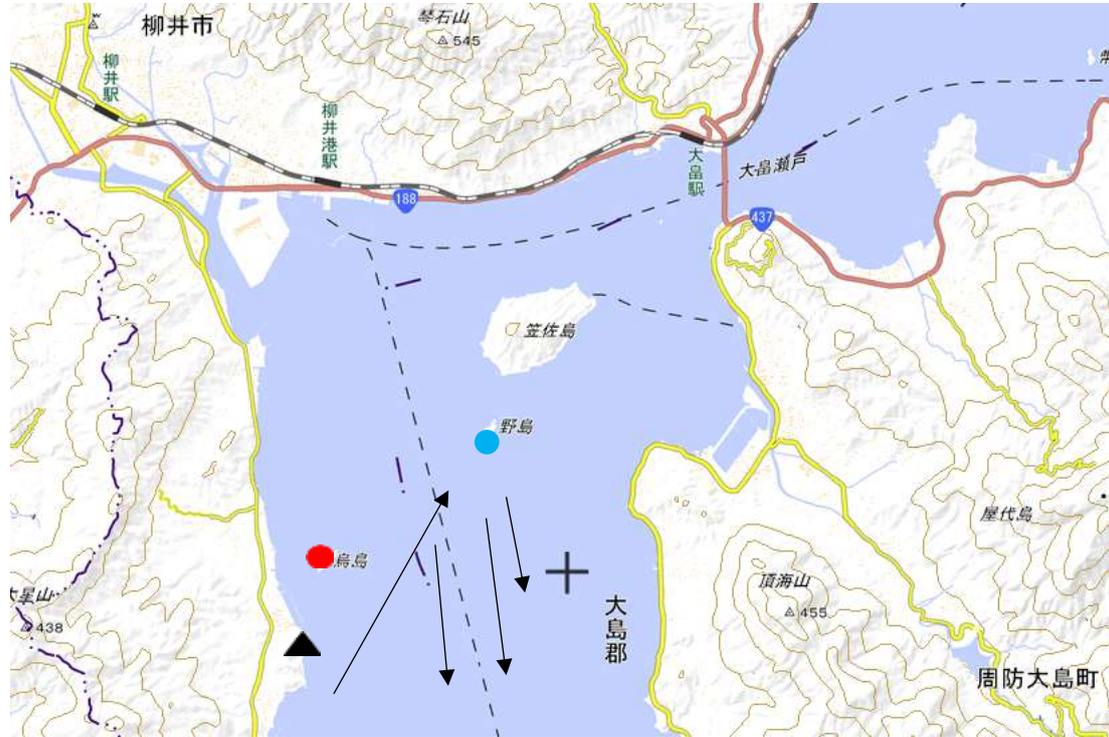
遠景 5月



就峙するカワウ 12月

● : ねぐら位置      ▲ : 観察者位置      → : カワウ帰還・飛来方向

ねぐら e : 烏島 (柳井市伊保庄)



「国土地理院の電子地形図を加工して掲載」

現地写真



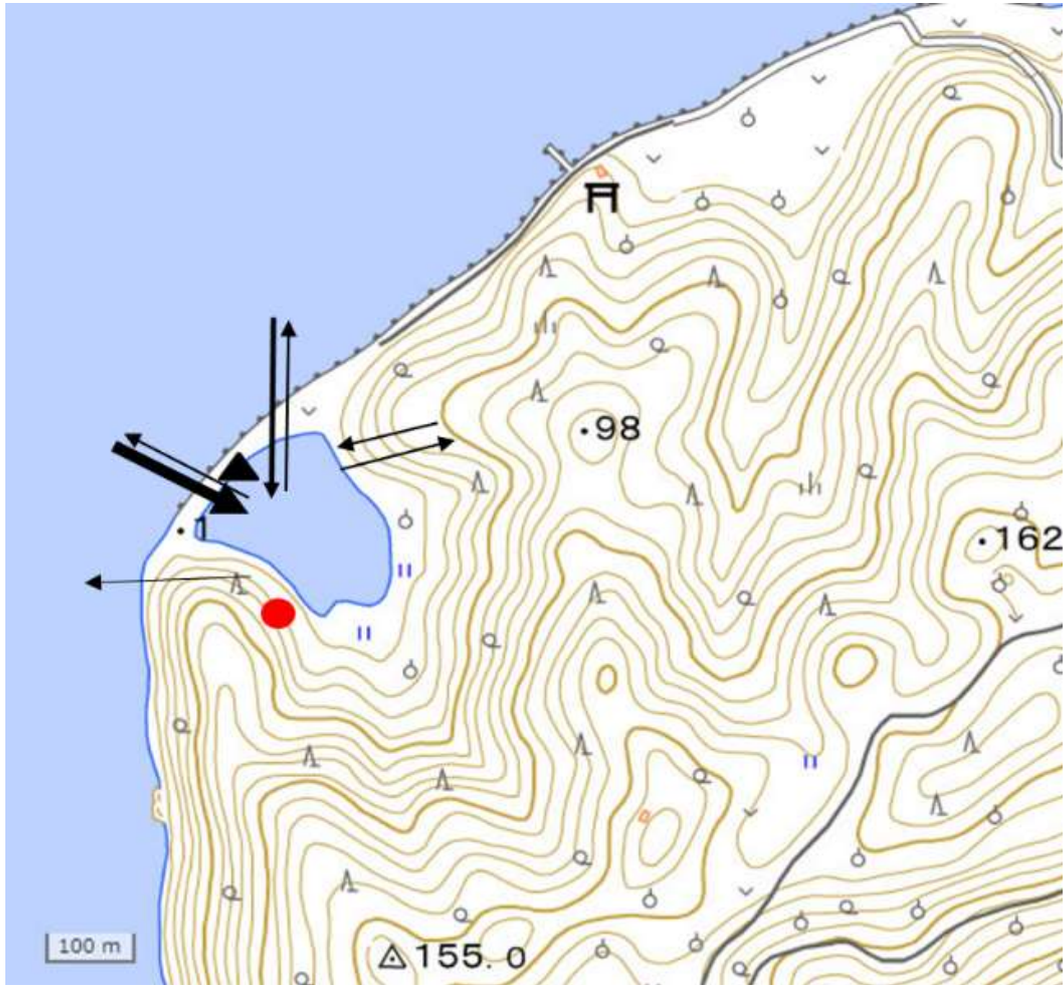
遠景 12月



就峙するサギ類・カワウ 5月

● : ねぐら位置      ▲ : 観察者位置      → : カワウ帰還・飛来方向

ねぐら f : 平郡島蛇の池 (柳井市平郡西蛇の池)



「国土地理院の電子地形図を加工して掲載」

現地写真



遠景12月



就峙するカワウ 1月

●：ねぐら位置      ▲：観察者位置      →：カワウ帰還・飛来方向

ねぐら g：田布施川河口（平生町・田布施町）

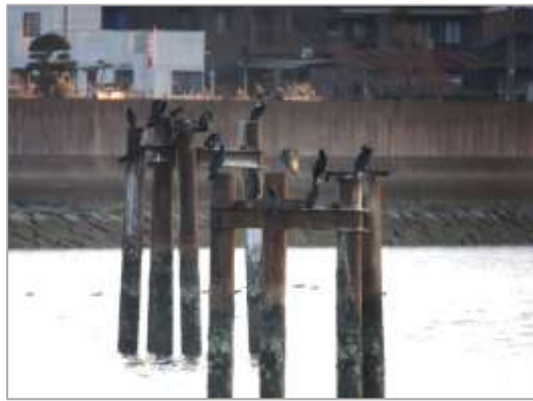


「国土地理院の電子地形図を加工して掲載」

現地写真



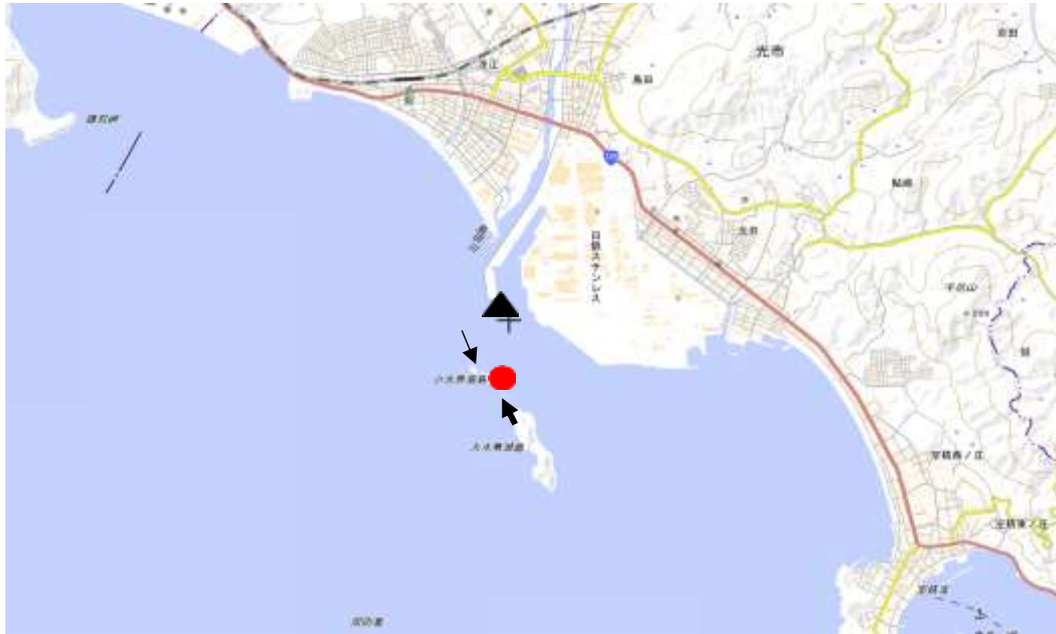
遠景 12月



就峙するカワウ 12月

● : ねぐら位置      ▲ : 観察者位置      → : カワウ帰還・飛来方向

ねぐらh : 小水無瀬島 (光市島田)



「国土地理院の電子地形図を加工して掲載」

現地写真



遠景 (左側島嶼)      5月



就峙するカワウ (右側島嶼)      12月

● : ねぐら位置      ▲ : 観察者位置      → : カワウ帰還・飛来方向

ねぐら i : 下松旧養殖池（下松市平田末武川河口横旧養殖池）



「国土地理院の電子地形図を加工して掲載」

### 現地写真



電線に就峙するカワウ 12月



就峙するカワウ 12月

● : ねぐら位置      ▲ : 観察者位置      → : カワウ帰還・飛来方向

ねぐら j : 大原湖 (山口市徳地佐波川ダム)



「国土地理院の電子地形図を加工して掲載」

現地写真



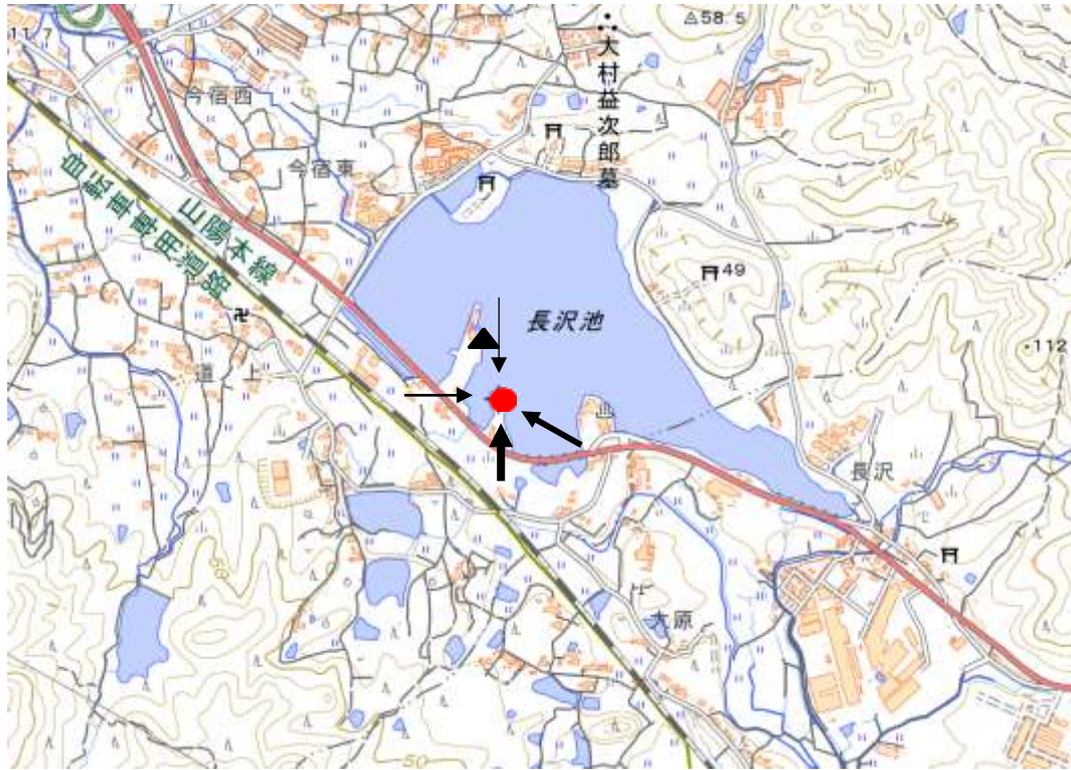
国道側湖畔林のカワウ 5月



ねぐら東側湖畔林のカワウとサギ類 5月

● : ねぐら位置      ▲ : 観察者位置      → : カワウ帰還・飛来方向

ねぐら k : 長沢池 (山口市鑄銭司)



「国土地理院の電子地形図を加工して掲載」

現地写真



遠景 5月



就峙するカワウ 12月

●：ねぐら位置      ▲：観察者位置      →：カワウ帰還・飛来方向

ねぐら1：榎野川下流（山口市仁保津）



「国土地理院の電子地形図を加工して掲載」

現地写真



遠景 5月



就峙するカワウ 5月

● : ねぐら位置      ▲ : 観察者位置      → : カワウ帰還・飛来方向

ねぐら m: 秋穂二島雌島(山口市秋穂二島)



「国土地理院の電子地形図を加工して掲載」

現地写真



遠景 5月



就峙するカワウとサギ類 5月

● : ねぐら位置      ▲ : 観察者位置      → : カワウ帰還・飛来方向

ねぐら n: 波多瀬(山口市山口湾)



「国土地理院の電子地形図を加工して掲載」

現地写真



遠景 12月



就峙するカワウ 12月

● : ねぐら位置      ▲ : 観察者位置      → : カワウ帰還・飛来方向

ねぐら o: 臼石 (山口市山口湾)



「国土地理院の電子地形図を加工して掲載」

現地写真



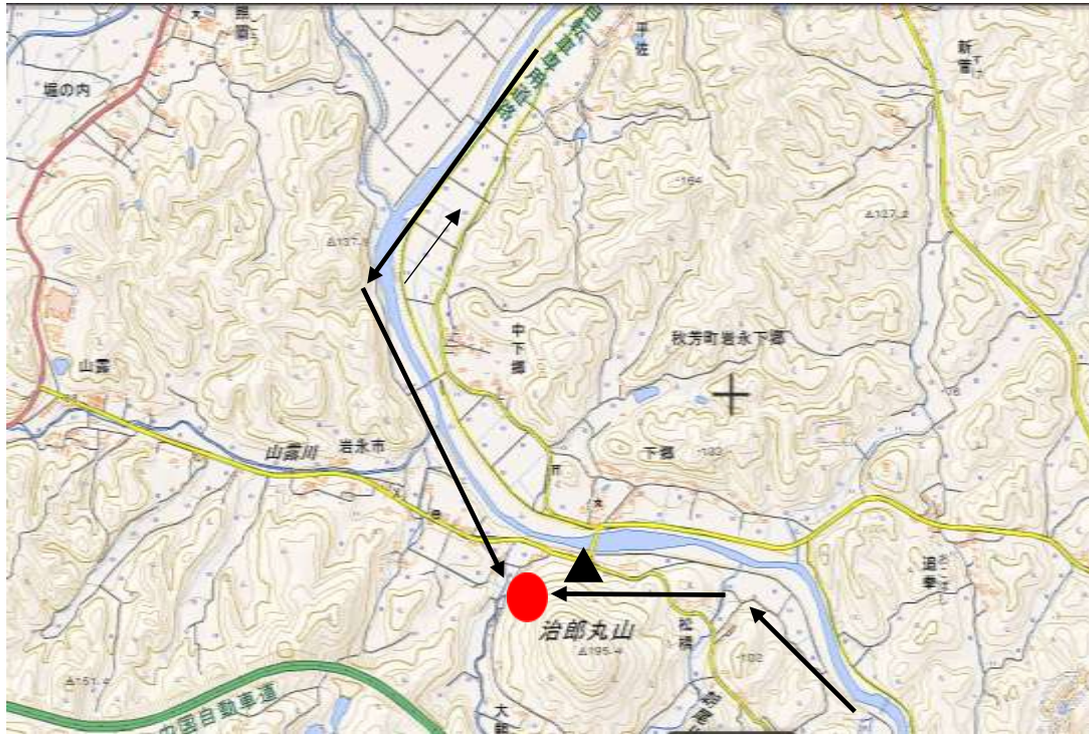
遠景 5月



就峙するカワウ 12月

● : ねぐら位置      ▲ : 観察者位置      → : カワウ帰還・飛来方向

ねぐら p: 厚東川上流(美祢市秋芳町岩永下郷)



「国土地理院の電子地形図を加工して掲載」

### 現地写真



遠景 5月



就峙するカワウ 12月

● : ねぐら位置      ▲ : 観察者位置      → : カワウ帰還・飛来方向

ねぐら q: 小野湖(宇部市小野厚東川ダム)



「国土地理院の電子地形図を加工して掲載」

現地写真



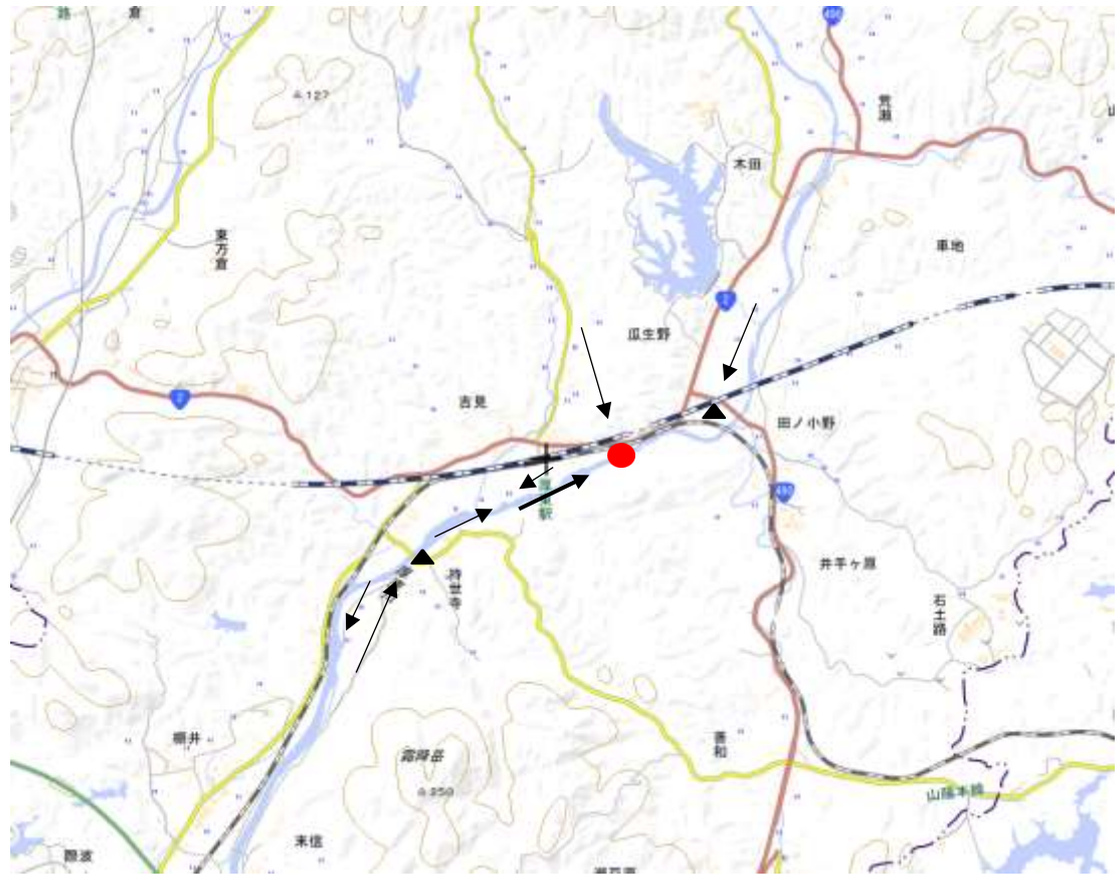
ねぐらの状況(温泉前) 12月



遠景(温泉前) 12月

● : ねぐら位置      ▲ : 観察者位置      → : カワウ帰還・飛来方向

ねぐらr:厚東川中流(宇部市厚東)



「国土地理院の電子地形図を加工して掲載」

現地写真



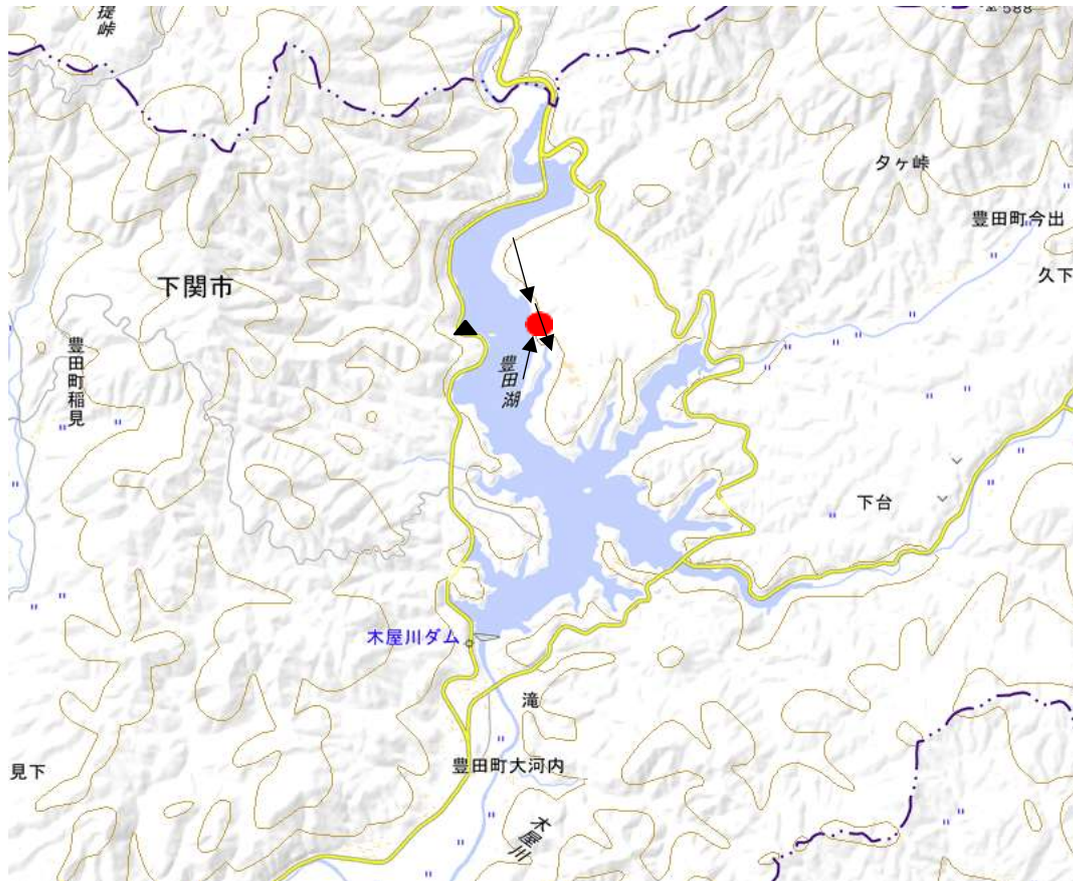
遠景 5月



近景 12月

● : ねぐら位置      ▲ : 観察者位置      → : カワウ帰還・飛来方向

ねぐらs: 豊田湖(下関市豊田町木屋川ダム)



「国土地理院の電子地形図を加工して掲載」

### 現地写真



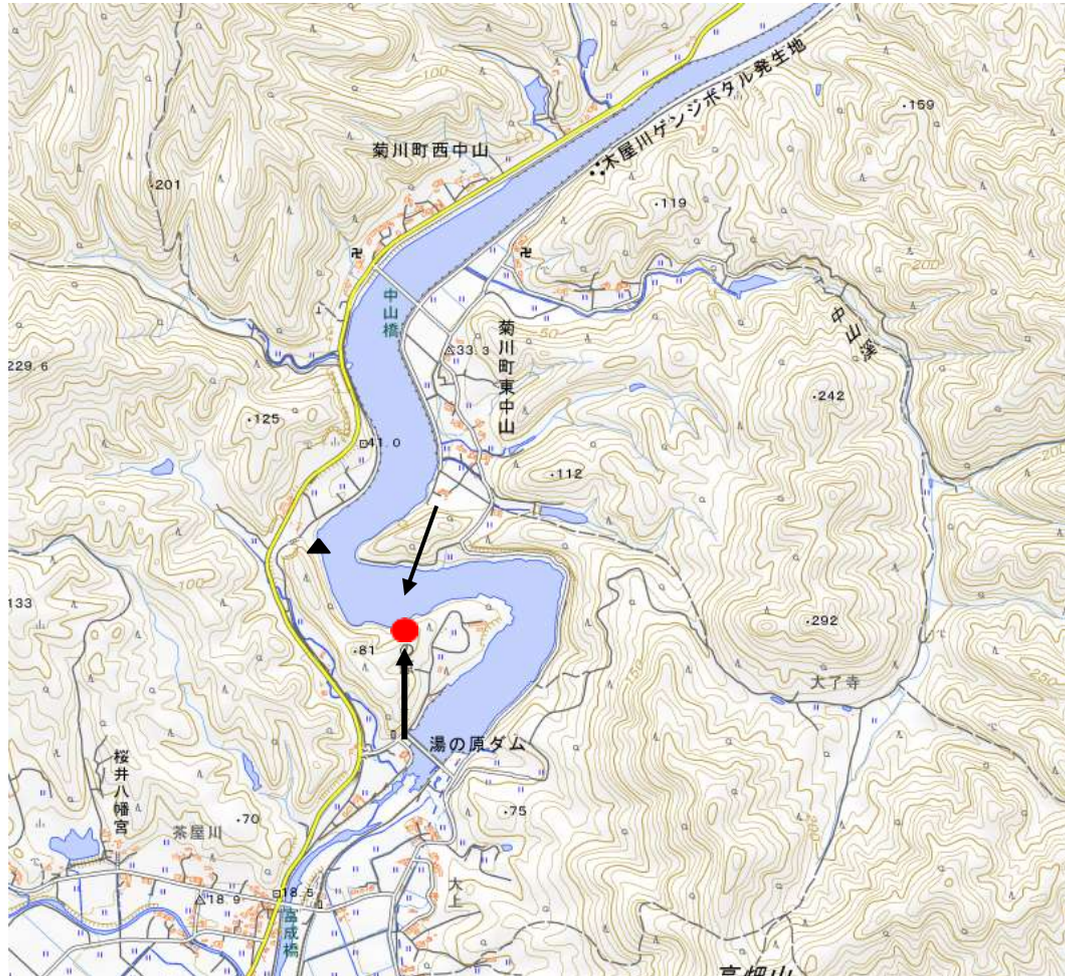
遠景 12月



就峙するカワウ 5月

● : ねぐら位置      ▲ : 観察者位置      → : カワウ帰還・飛来方向

ねぐらt:湯の原ダム(下関市菊川町)



「国土地理院の電子地形図を加工して掲載」

現地写真



遠景 12月



遠景 12月

● : ねぐら位置      ▲ : 観察者位置      → : カワウ帰還・飛来方向

ねぐら u: 大堤溜池(下関市菊川町上大野)



「国土地理院の電子地形図を加工して掲載」

現地写真



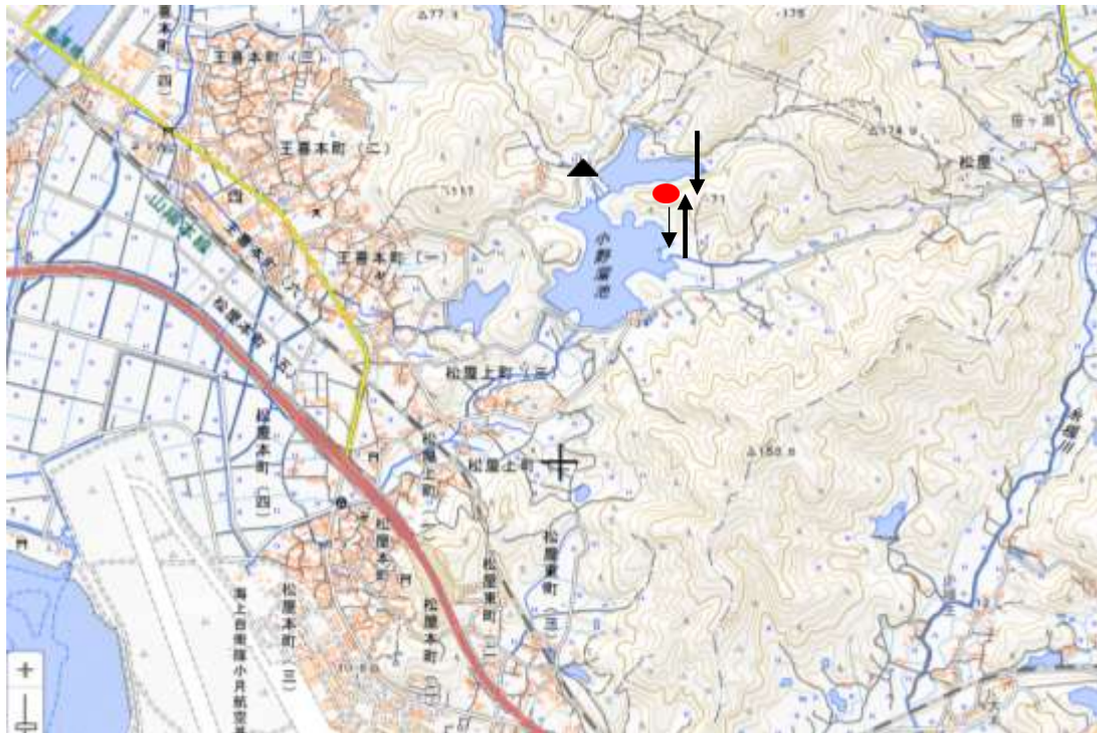
遠景(旧営巣地) 5月



遠景(新営巣地) 5月

● : ねぐら位置      ▲ : 観察者位置      → : カワウ帰還・飛来方向

ねぐら v: 小野溜池上堤(下関市松屋)



「国土地理院の電子地形図を加工して掲載」

現地写真



遠景 12月



就峙するカワウ 12月

●：ねぐら位置      ▲：観察者位置      →：カワウ帰還・飛来方向

ねぐら w:干珠島(下関市長府)



「国土地理院の電子地形図を加工して掲載」

現地写真



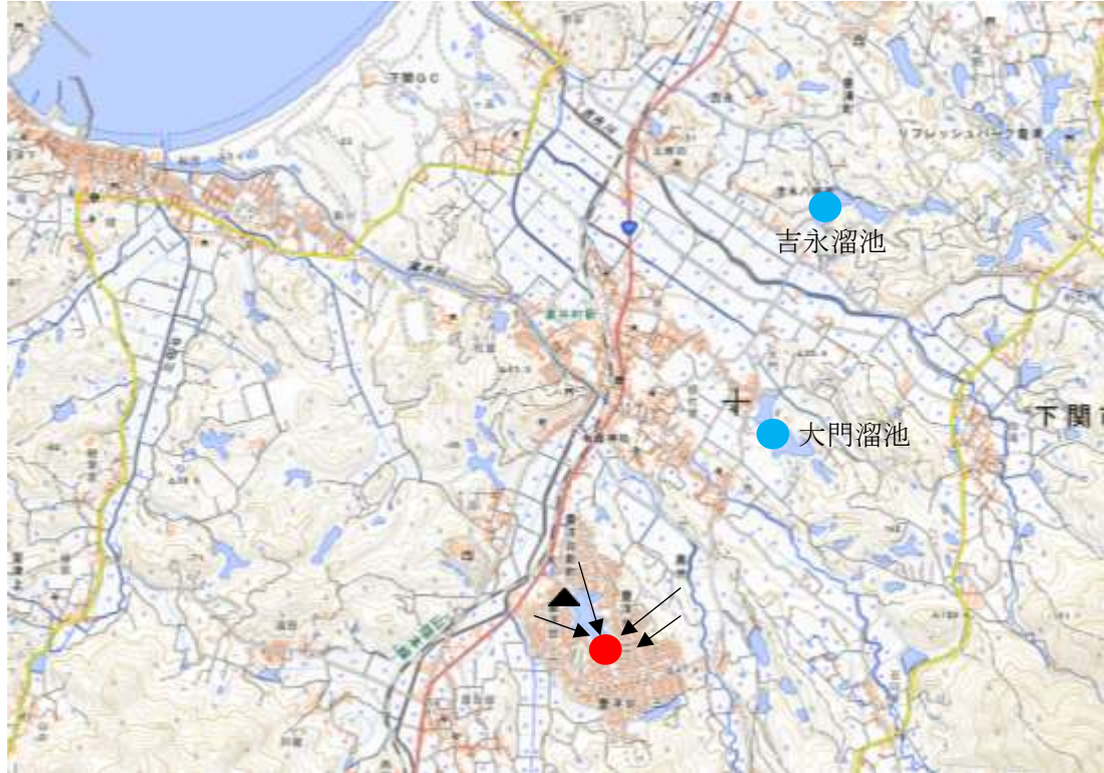
就峙前に集合するカワウ 12月



就峙するカワウ 5月

● : ねぐら位置      ▲ : 観察者位置      → : カワウ帰還・飛来方向

ねぐらx: 美濃ヶ迫溜池(下関市豊浦町)



「国土地理院の電子地形図を加工して掲載」

現地写真



遠景 5月



就峙するカワウ 12月

● : ねぐら位置      ▲ : 観察者位置      → : カワウ帰還・飛来方向

ねぐらy: 栗野市ノ瀬(下関市豊北町栗野市ノ瀬)



「国土地理院の電子地形図を加工して掲載」

現地写真



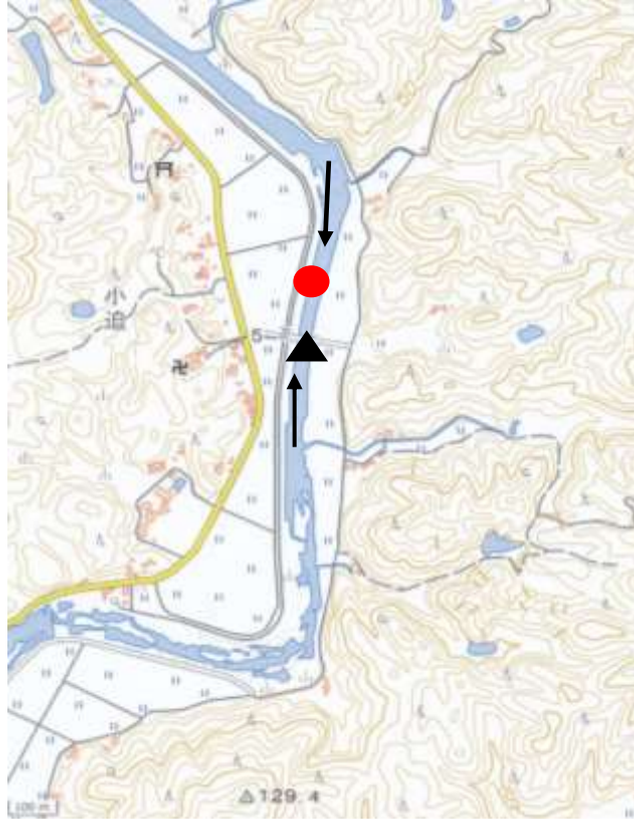
遠景 12月



繁殖行動をするカワウ 5月

● : ねぐら位置      ▲ : 観察者位置      → : カワウ帰還・飛来方向

ねぐらz: 栗野大久保橋(下関市豊北町栗野小迫)



「国土地理院の電子地形図を加工して掲載」

現地写真



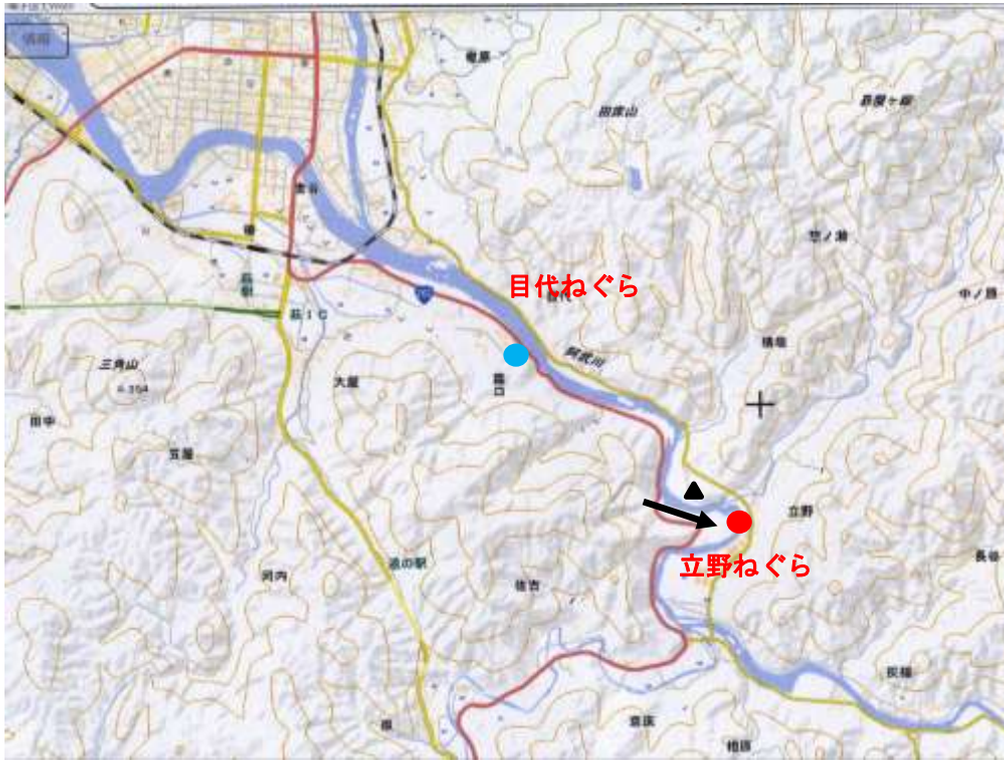
遠景 12月



就峙するカワウ 12月

● : ねぐら位置      ▲ : 観察者位置      → : カワウ帰還・飛来方向

ねぐらaa:阿武川中流(萩市立野)



「国土地理院の電子地形図を加工して掲載」

現地写真



遠景 5月



就峙するカワウ 12月

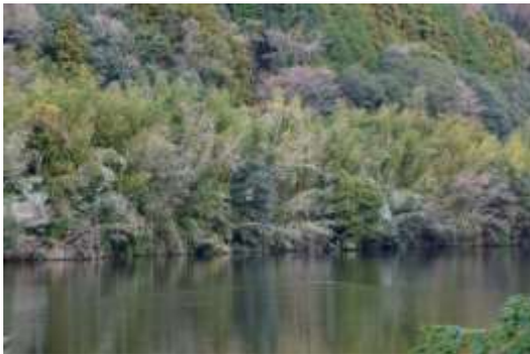
● : ねぐら位置      ▲ : 観察者位置      → : カワウ帰還・飛来方向

ねぐらab: 弥富下(萩市田万川弥富下市)

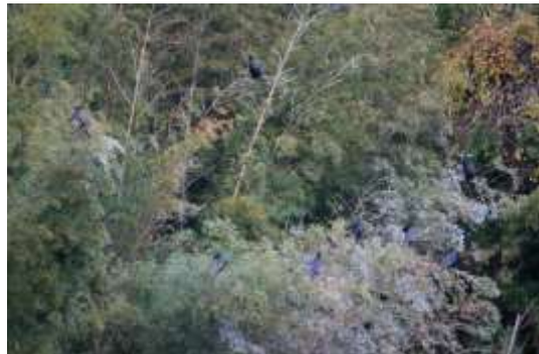


「国土地理院の電子地形図を加工して掲載」

### 現地写真



遠景 12月



就峙するカワウ 12月

● : ねぐら位置      ▲ : 観察者位置      → : カワウ帰還・飛来方向

ねぐらac: 弥富下(萩市田万川弥富下市)



「国土地理院の電子地形図を加工して掲載」

現地写真



遠景 5月



営巣するアオサギ 5月