

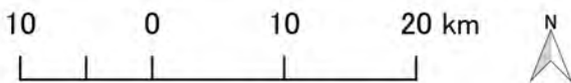
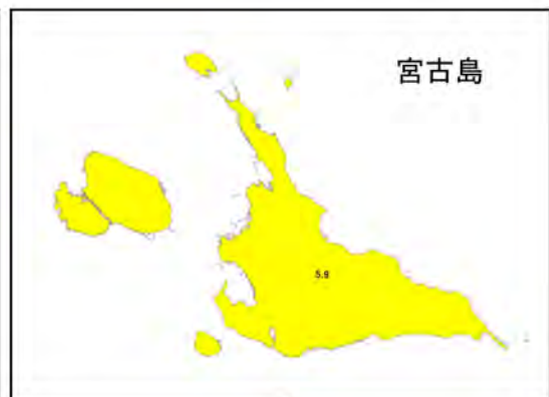
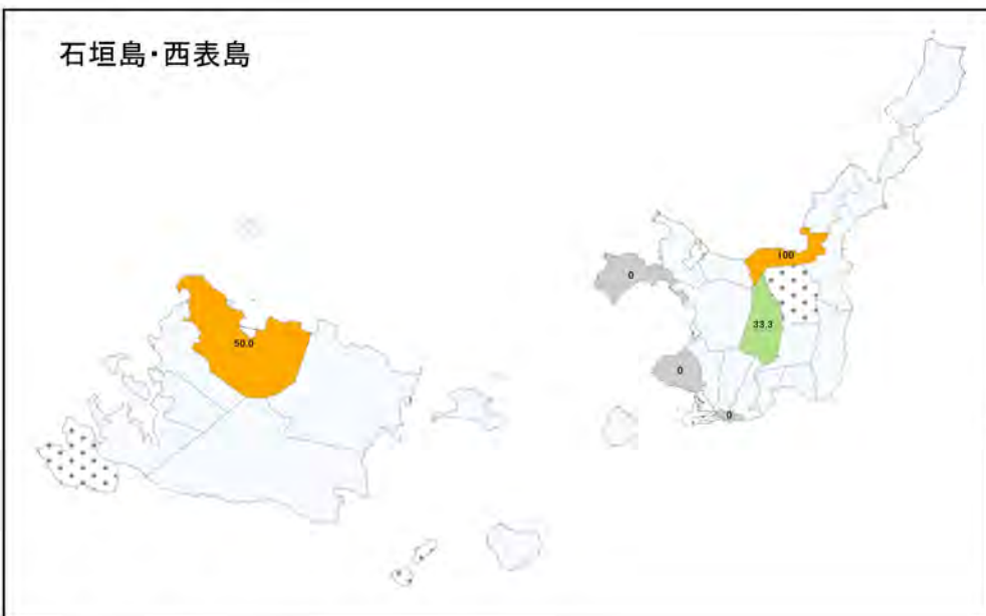
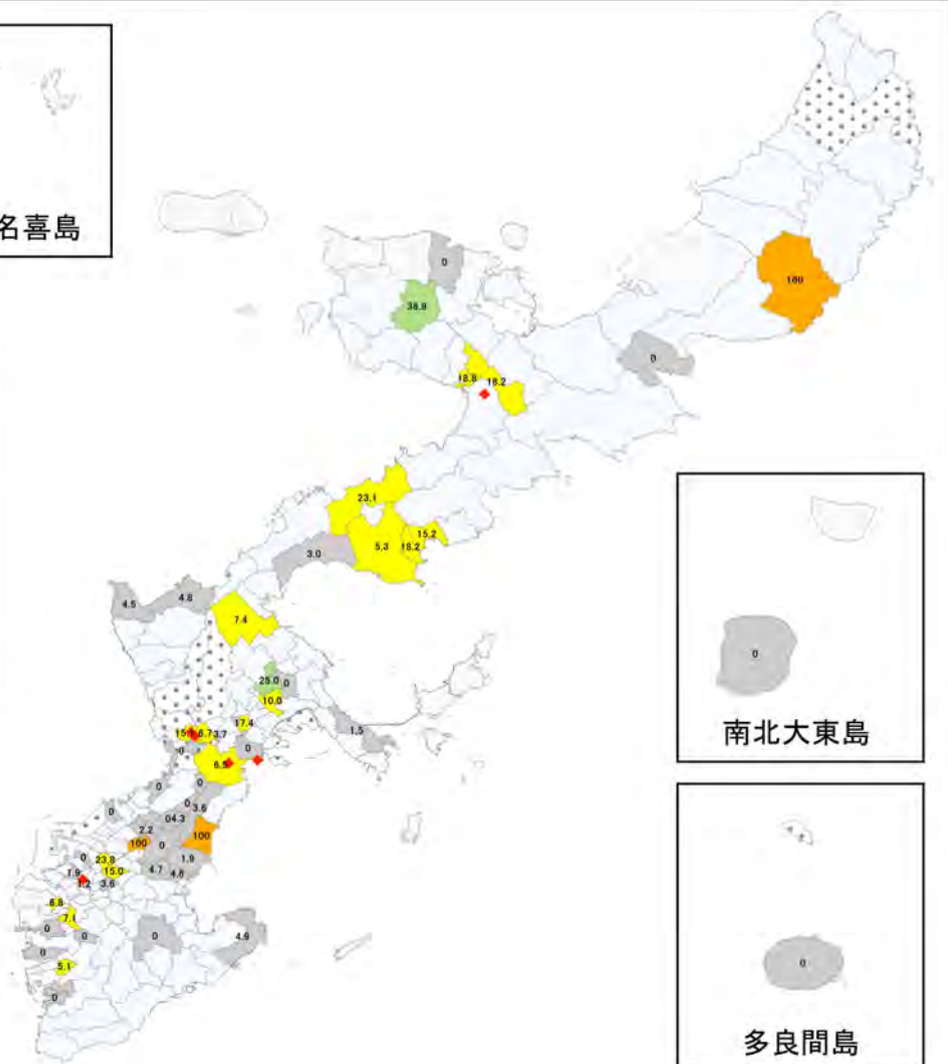
凡例

回答数

- 0
- 1以上 - 10未満
- 10以上 - 50 未満
- 50以上
- 回答なし
- その他の区域(校区の設定なし)

この図は以下の出典を参考に作成しています。
 1. 国土交通省, 国土数値情報
 (平成30年度行政区域データ, 平成28年度小学校区域データ)
 <<http://nlftp.mlit.go.jp/ksj/>>
 2. 沖縄県, 生物多様性地域戦略事業。

小学校アンケート調査(回答者数)



学区ごとに見つけた生き物を集計し、参加者の数で割って見つけた割合(確認率)を計算しました。見つけた割合を、凡例にある区分で色分けしています。

この図は以下の出典を参考に作成しています。
 1. 国土交通省, 国土数値情報 (平成30年度行政区域データ, 平成28年度小学校区域データ) <<http://nlftp.mlit.go.jp/ksj/>>
 2. 沖縄県, 生物多様性地域戦略事業。

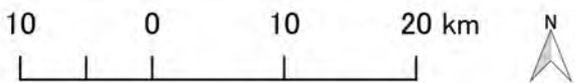
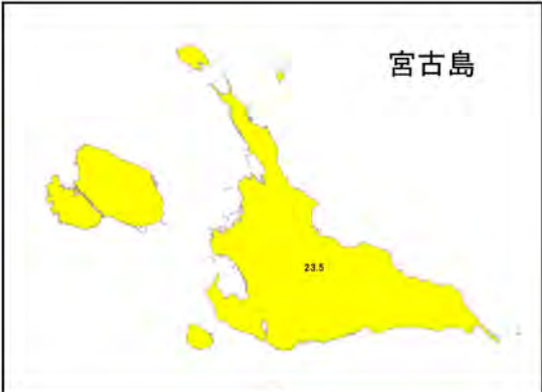
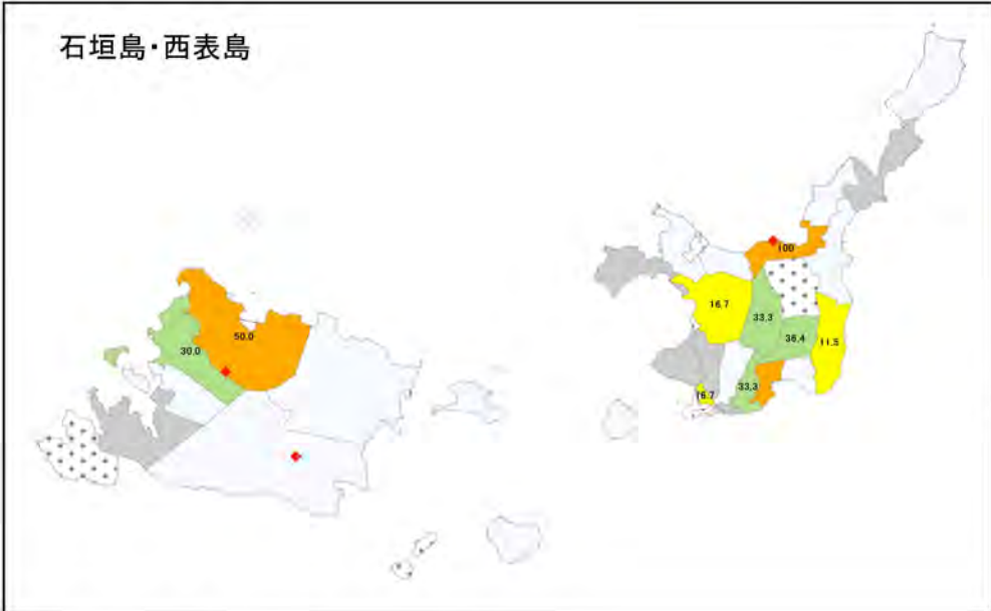
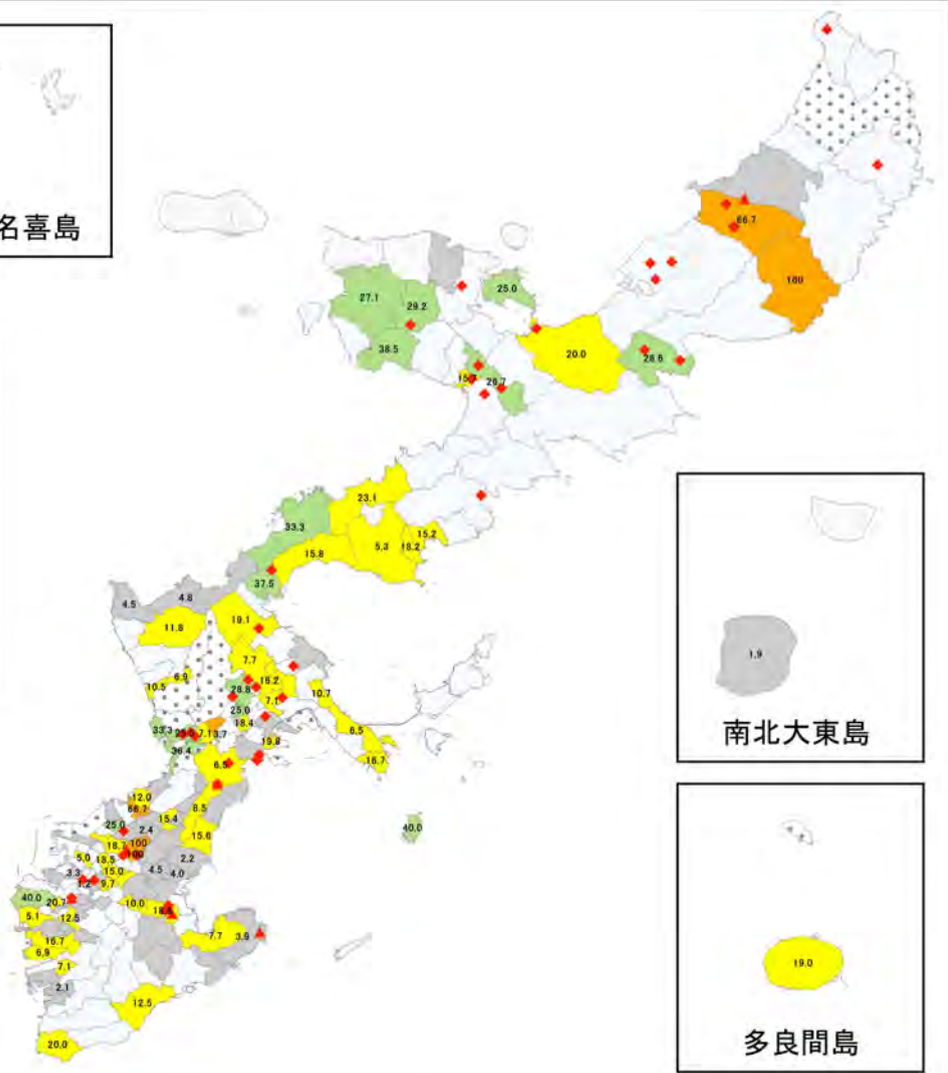
小学校アンケート調査(アオカナヘビ類)

凡例

確認率

- 回答なし
- 0%以上5%未満
- 5%以上25%未満
- 25%以上50%未満
- 50%以上
- その他の区域(校区の設定無し)

- フォトコンテスト
- 生き物情報

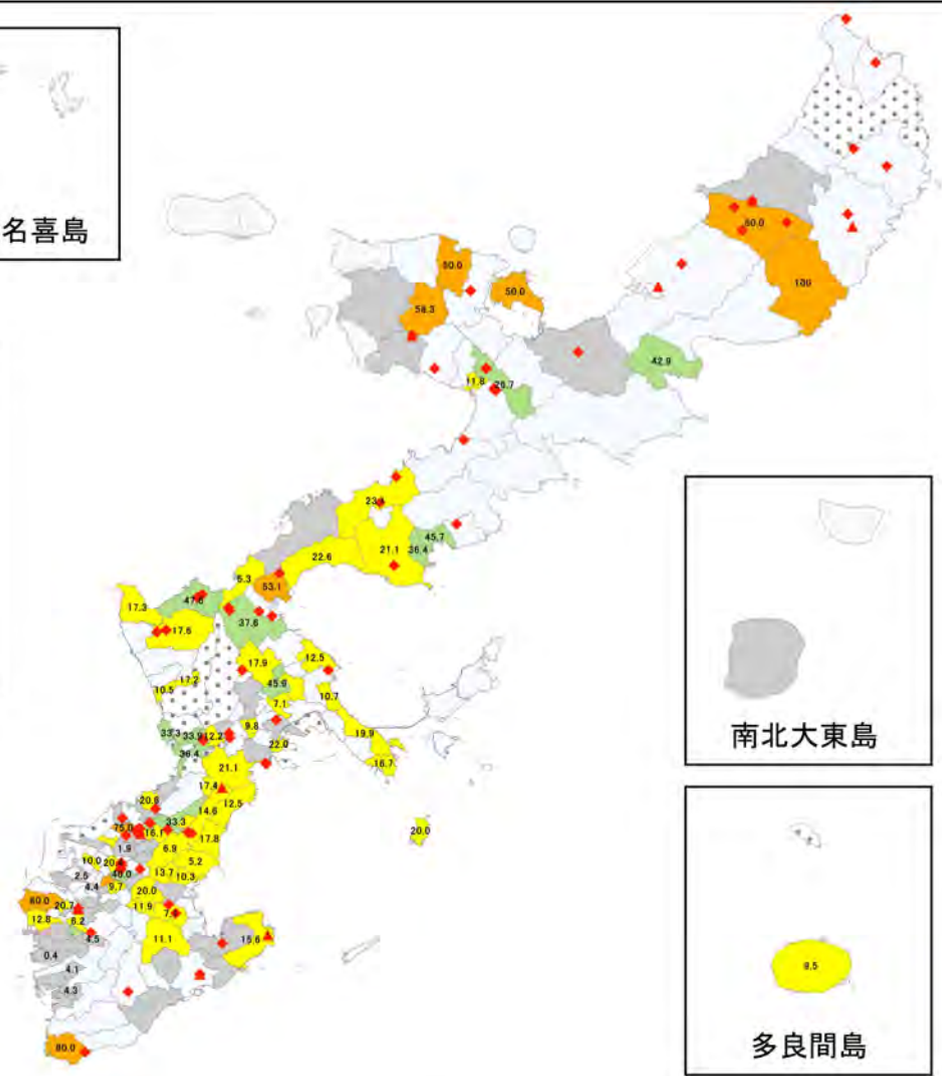
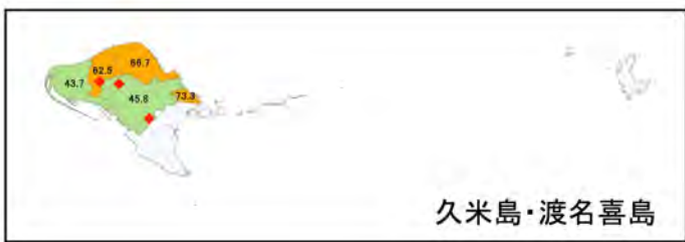


学区ごとに見つけた生き物を集計し、参加者の数で割って見つけた割合(確認率)を計算しました。見つけた割合を、凡例にある区分で色分けしています。

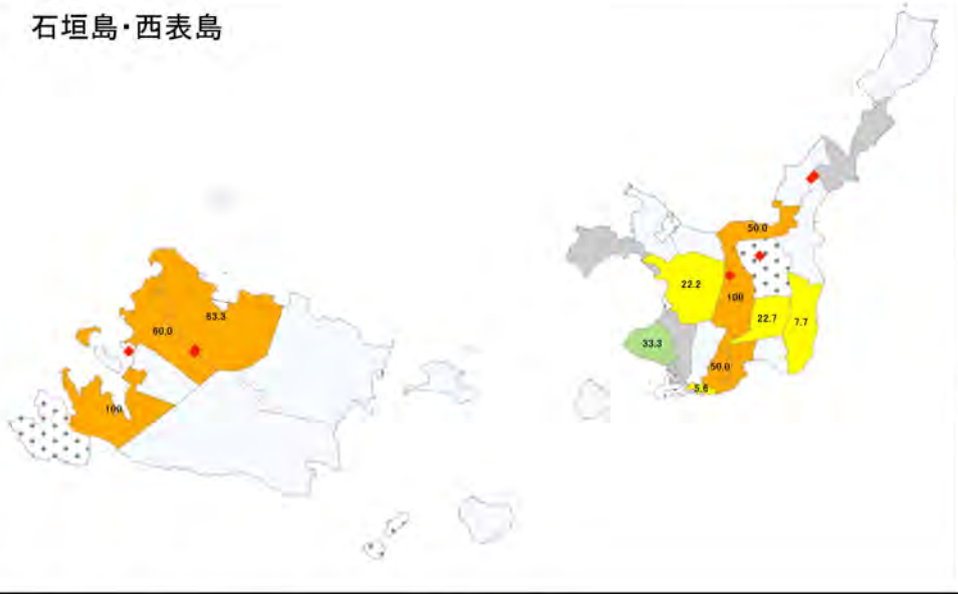
- この図は以下の出典を参考に作成しています。
- 国土交通省, 国土数値情報 (平成30年度行政区域データ, 平成28年度小学校区域データ) <<http://nlftp.mlit.go.jp/ksj/>>
 - 沖縄県, 生物多様性地域戦略事業。

凡例

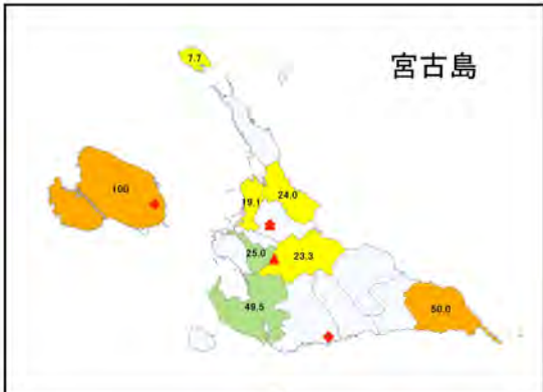
- 確認率
- 回答なし
 - 0%以上5%未満
 - 5%以上25%未満
 - 25%以上50%未満
 - 50%以上
 - その他の区域(校区の設定無し)
- ◆ フォトコンテスト
▲ 生き物情報



石垣島・西表島



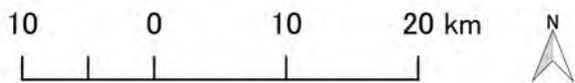
宮古島



与那国島



波照間島



学区ごとに見つけた生き物を集計し、参加者の数で割って見つけた割合(確認率)を計算しました。見つけた割合を、凡例にある区分で色分けしています。

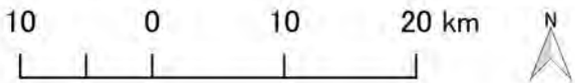
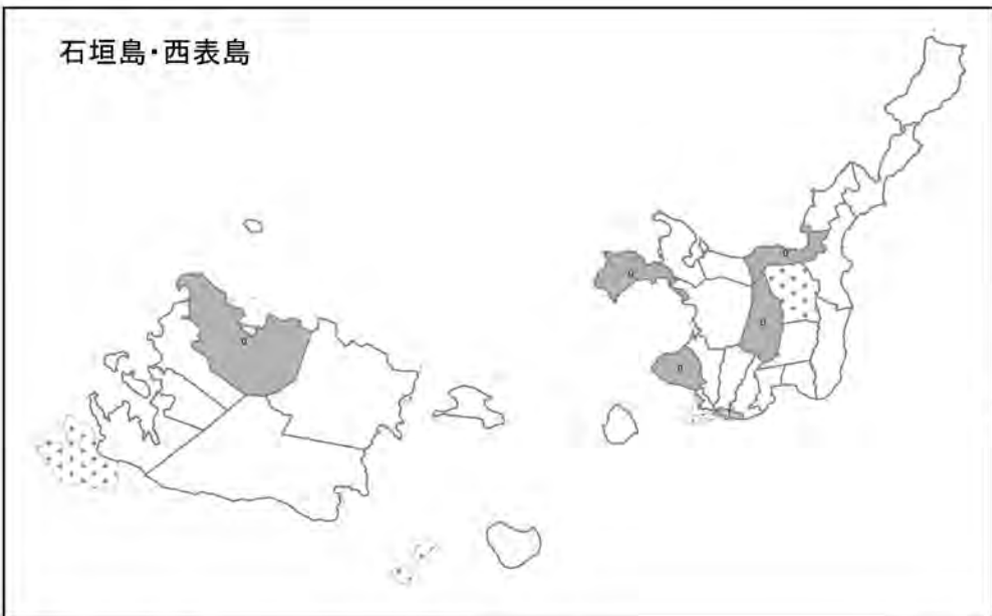
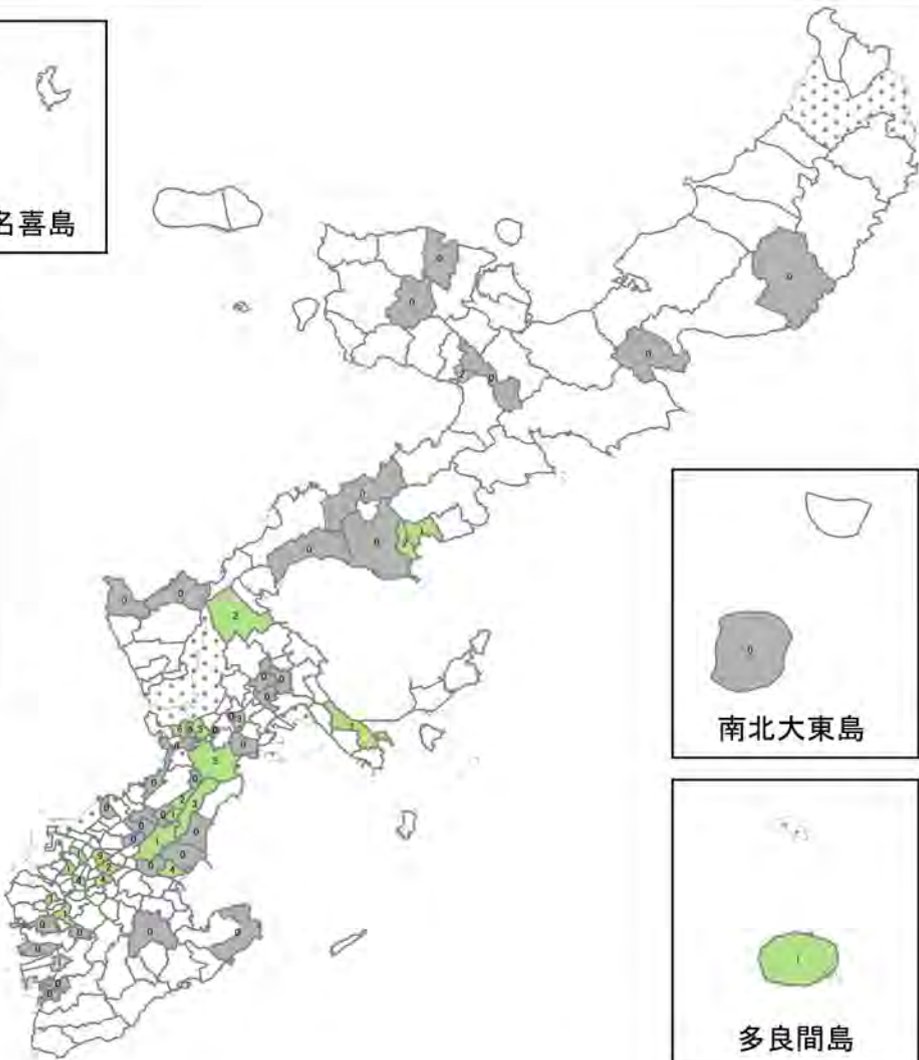
- この図は以下の出典を参考に作成しています。
- 国土交通省, 国土数値情報 (平成30年度行政区域データ, 平成28年度小学校区域データ) <<http://nlftp.mlit.go.jp/ksj/>>
 - 沖縄県, 生物多様性地域戦略事業。

凡例

確認率

- 回答なし
- 0%以上5%未満
- 5%以上25%未満
- 25%以上50%未満
- 50%以上
- その他の区域(校区の設定無し)

- フォトコンテスト
- 生き物情報



凡例

回答数

0

1以上 - 10未満

10以上 - 50 未満

50以上

回答なし

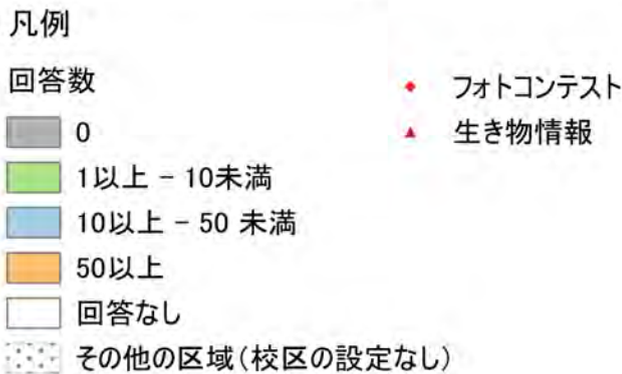
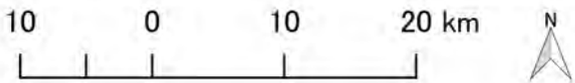
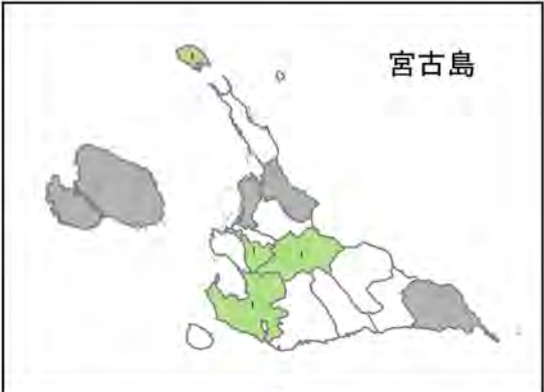
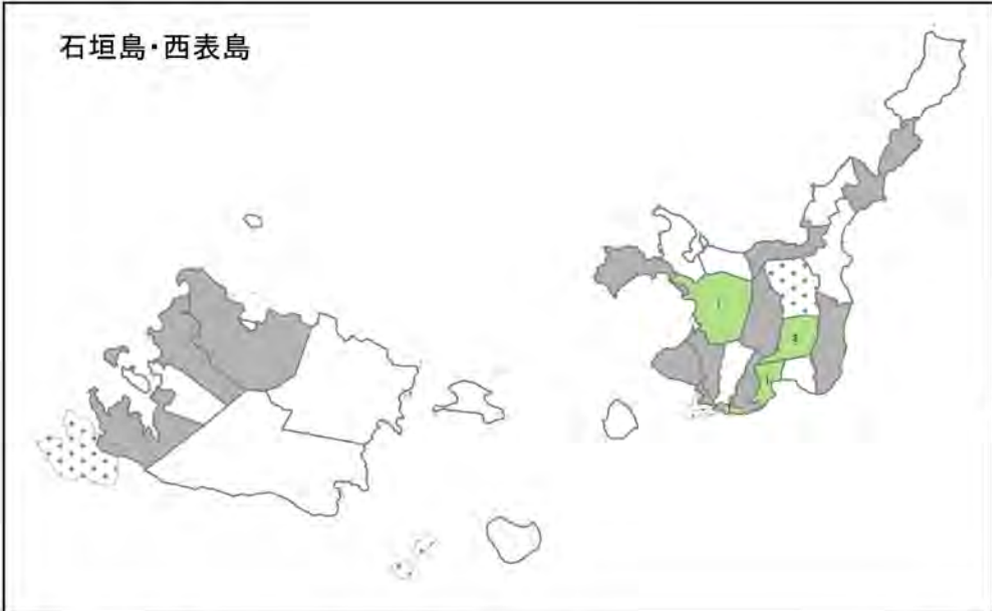
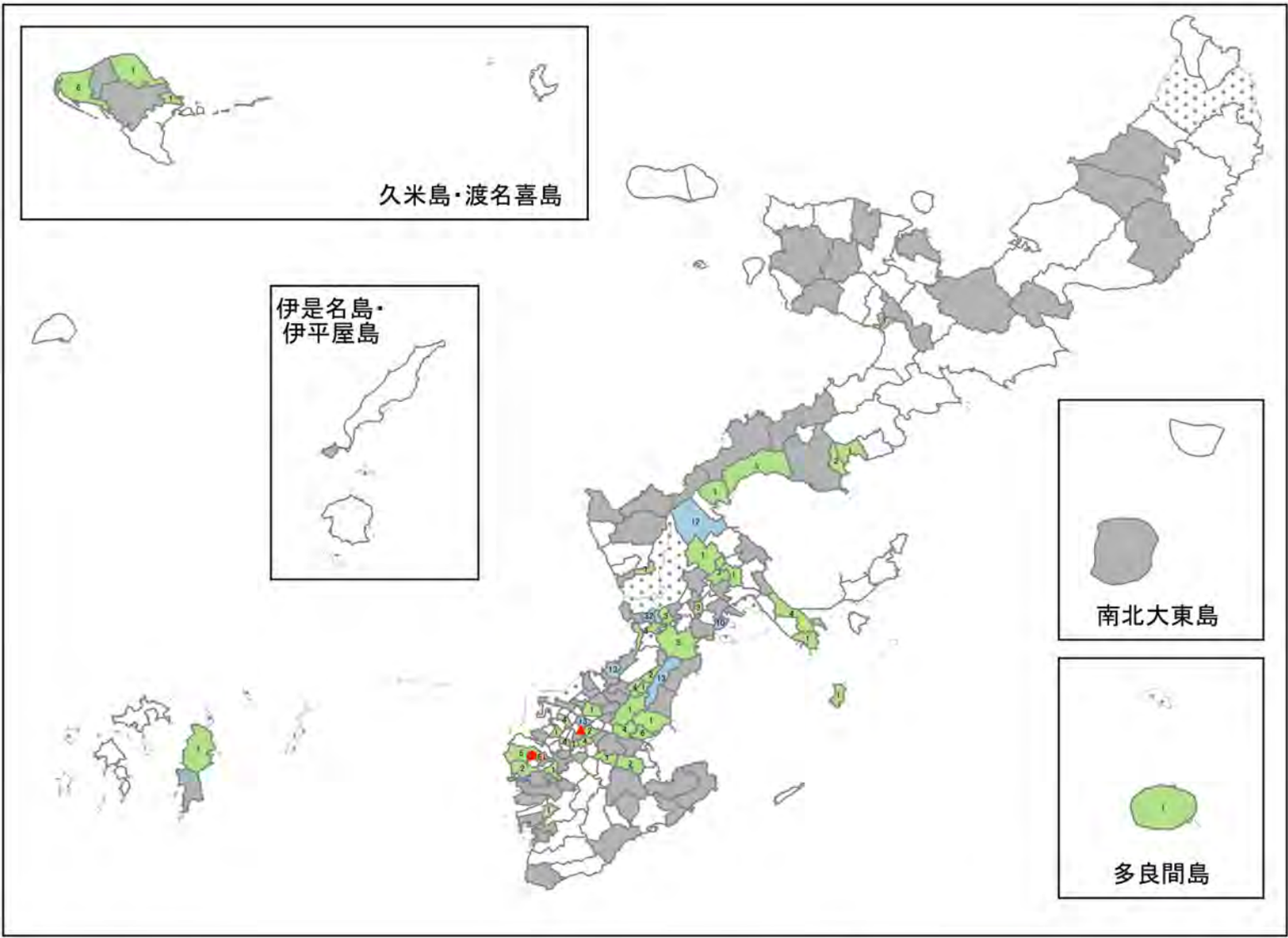
その他の区域(校区の設定なし)

◆ フォトコンテスト

▲ 生き物情報

この図は以下の出典を参考に作成しています。
 1. 国土交通省, 国土数値情報
 (平成30年度行政区域データ, 平成28年度小学校区域データ)
 <<http://nlftp.mlit.go.jp/ksj/>>
 2. 沖縄県, 生物多様性地域戦略事業

小学校アンケート調査(グリーンアノール)



この図は以下の出典を参考に作成しています。
 1. 国土交通省, 国土数値情報
 (平成30年度行政区域データ, 平成28年度小学校区域データ)
 <<http://nlftp.mlit.go.jp/ksj/>>
 2. 沖縄県, 生物多様性地域戦略事業。

久米島・渡名喜島

伊是名島・伊平屋島

南北大東島

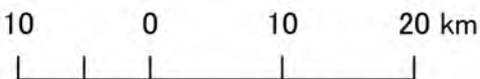
多良間島

石垣島・西表島

宮古島

与那国島

波照間島



学区ごとに見つけた生き物を集計し、参加者の数で割って見つけた割合（確認率）を計算しました。見つけた割合を、凡例にある区分で色分けしています。

- この図は以下の出典を参考に作成しています。
- 国土交通省, 国土数値情報 (平成30年度行政区域データ, 平成28年度小学校区域データ) <<http://nlftp.mlit.go.jp/ksj/>>
 - 沖縄県, 生物多様性地域戦略事業。

小学校アンケート調査(ゴマダラカミキリ類)

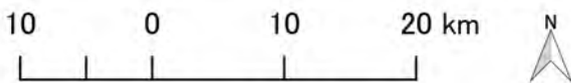
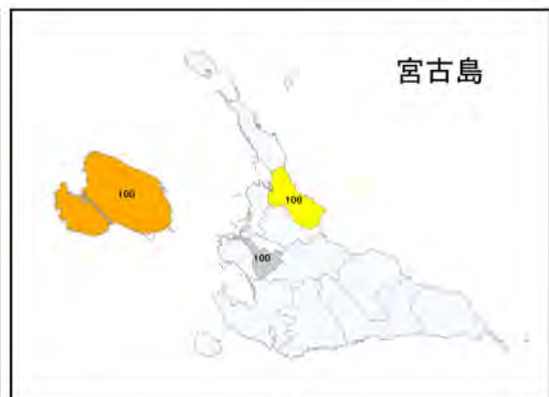
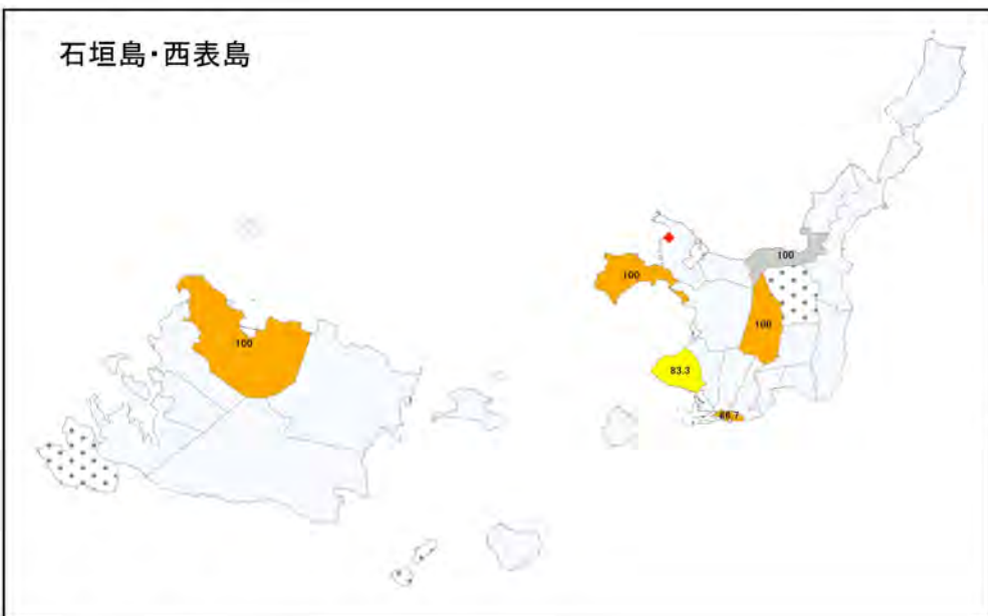
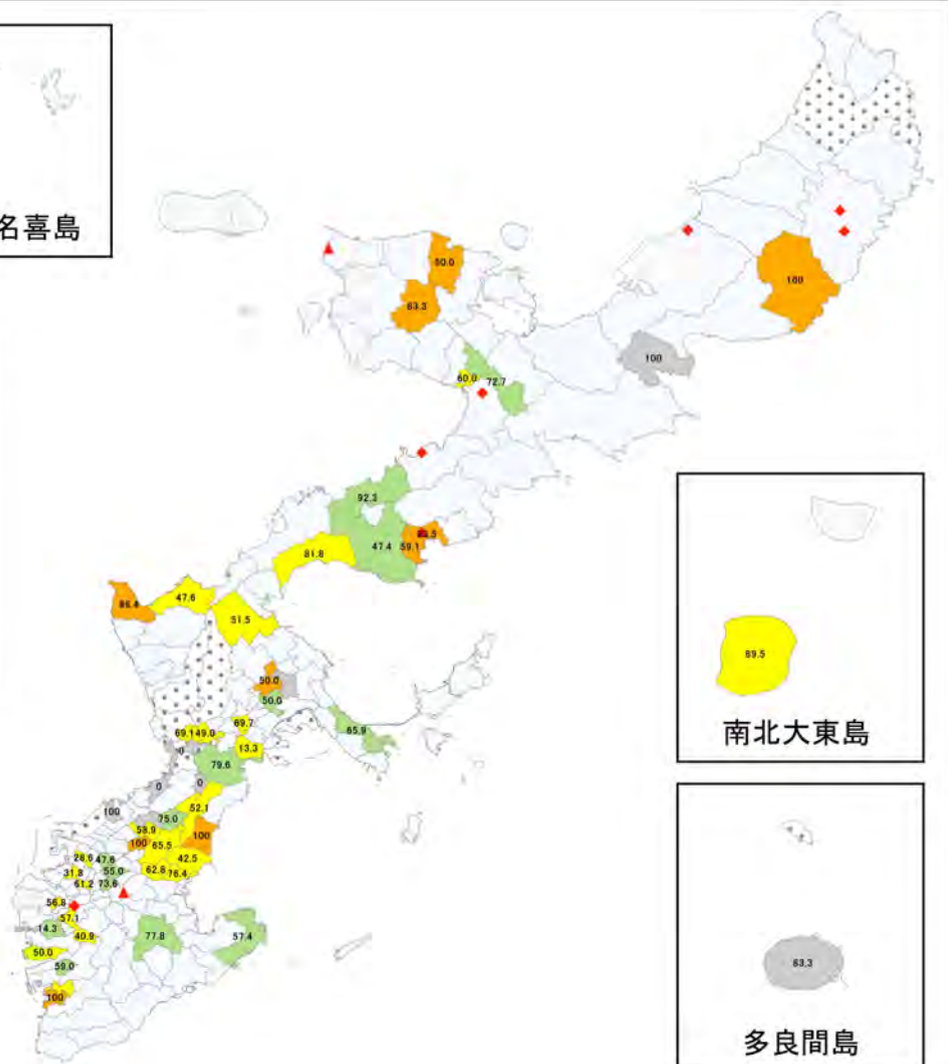
凡例

確認率



- ◆ フォトコンテスト
- ▲ 生き物情報

その他の区域(校区の設定無し)



学区ごとに見つけた生き物を集計し、参加者の数で割って見つけた割合(確認率)を計算しました。見つけた割合を、凡例にある区分で色分けしています。

- この図は以下の出典を参考に作成しています。
- 国土交通省, 国土数値情報 (平成30年度行政区域データ, 平成28年度小学校区域データ) <<http://nlftp.mlit.go.jp/ksj/>>
 - 沖縄県, 生物多様性地域戦略事業。

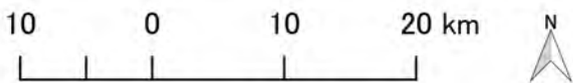
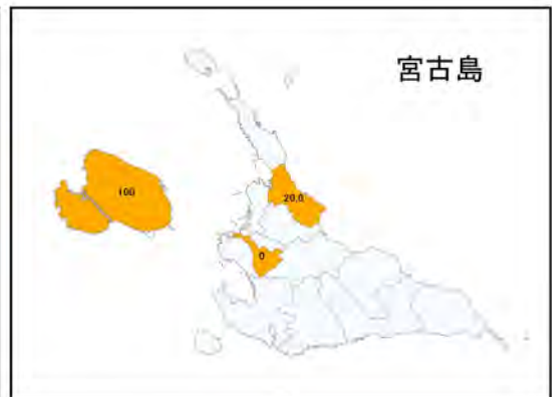
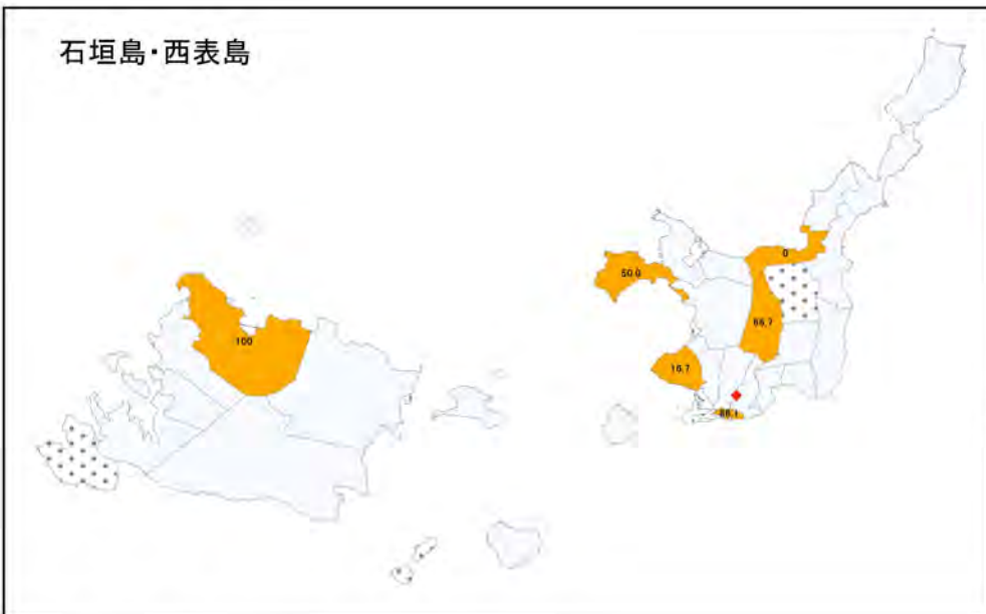
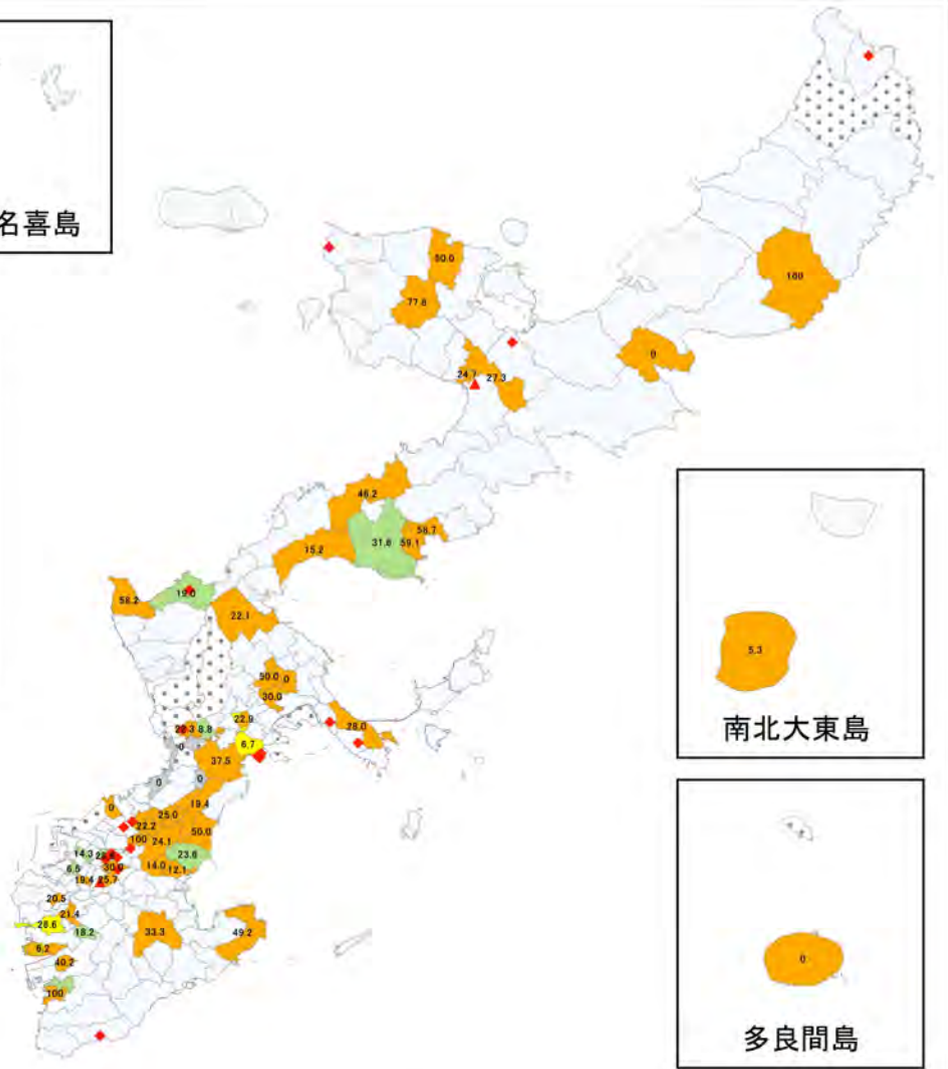
小学校アンケート調査(ハシブトガラス)

凡例

確認率

- 回答なし
- 0%以上5%未満
- 5%以上25%未満
- 25%以上50%未満
- 50%以上
- その他の区域(校区の設定無し)

- フォトコンテスト
- 生き物情報



学区ごとに見つけた生き物を集計し、参加者の数で割って見つけた割合(確認率)を計算しました。見つけた割合を、凡例にある区分で色分けしています。

この図は以下の出典を参考に作成しています。
 1. 国土交通省, 国土数値情報 (平成30年度行政区域データ, 平成28年度小学校区域データ) <<http://nlftp.mlit.go.jp/ksj/>>
 2. 沖縄県, 生物多様性地域戦略事業。

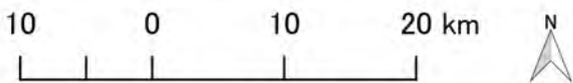
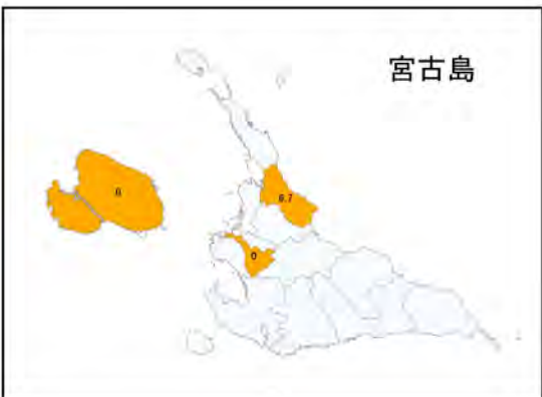
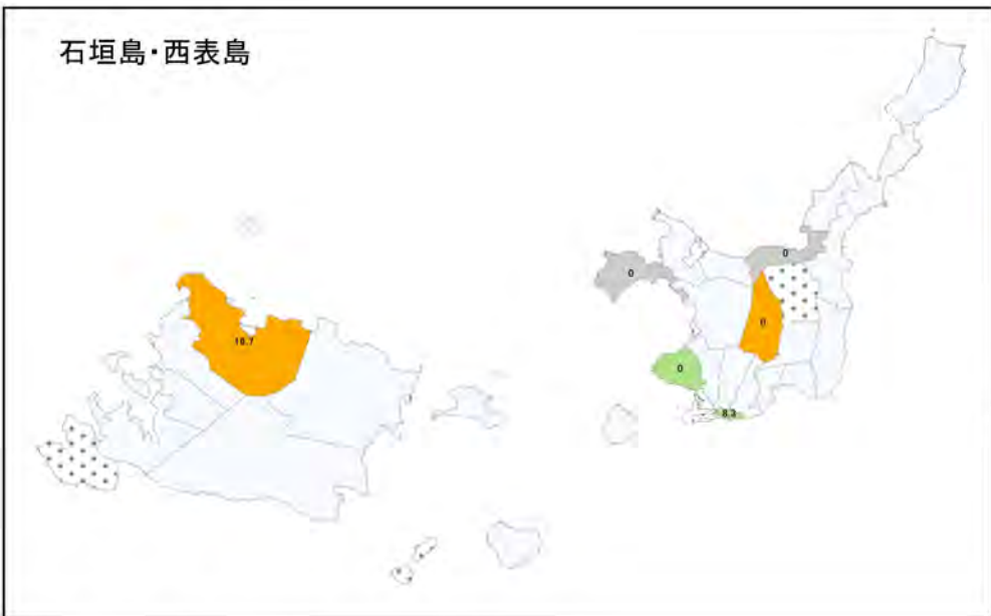
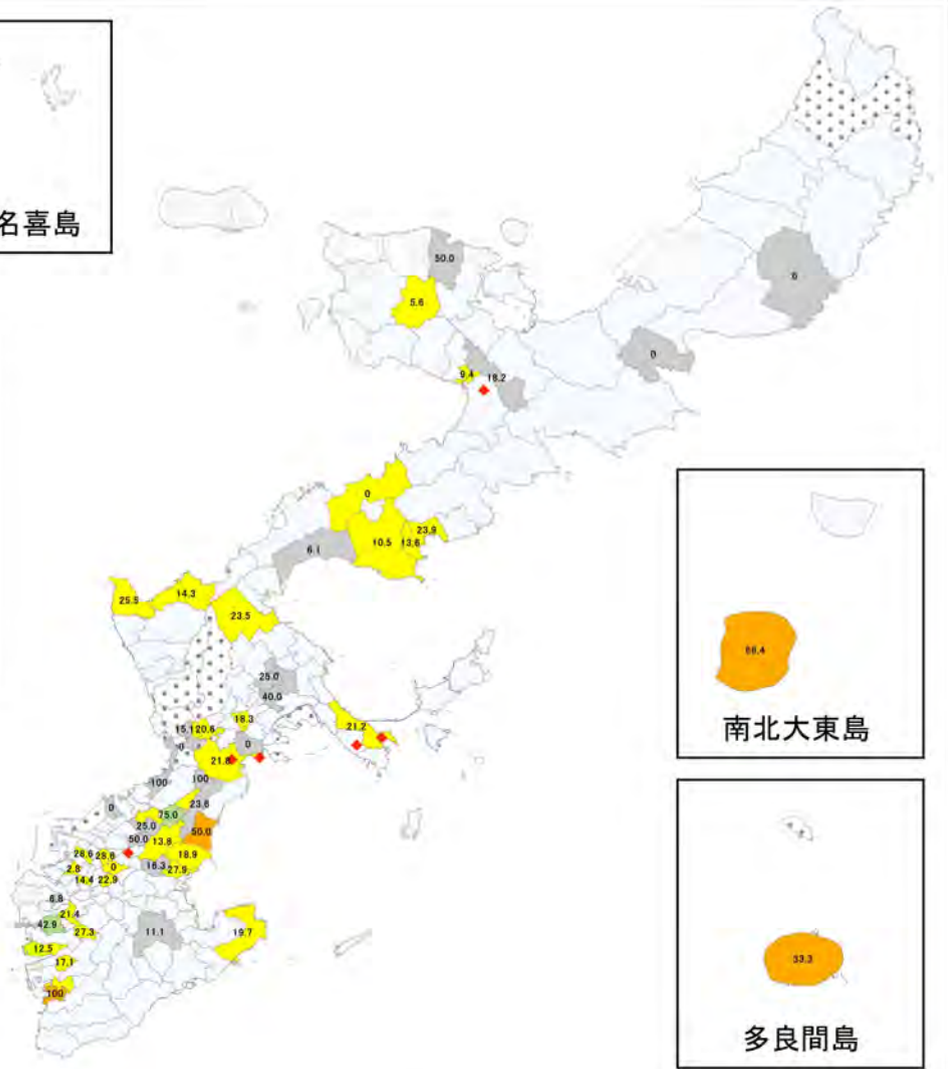
小学校アンケート調査(ゲットウ)

凡例

確認率

- 回答なし
- 0%以上5%未満
- 5%以上25%未満
- 25%以上50%未満
- 50%以上
- その他の区域(校区の設定無し)

- フォトコンテスト
- 生き物情報



学区ごとに見つけた生き物を集計し、参加者の数で割って見つけた割合(確認率)を計算しました。見つけた割合を、凡例にある区分で色分けしています。

この図は以下の出典を参考に作成しています。
 1. 国土交通省, 国土数値情報 (平成30年度行政区域データ, 平成28年度小学校区域データ) <<http://nlftp.mlit.go.jp/ksj/>>
 2. 沖縄県, 生物多様性地域戦略事業。

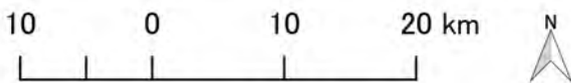
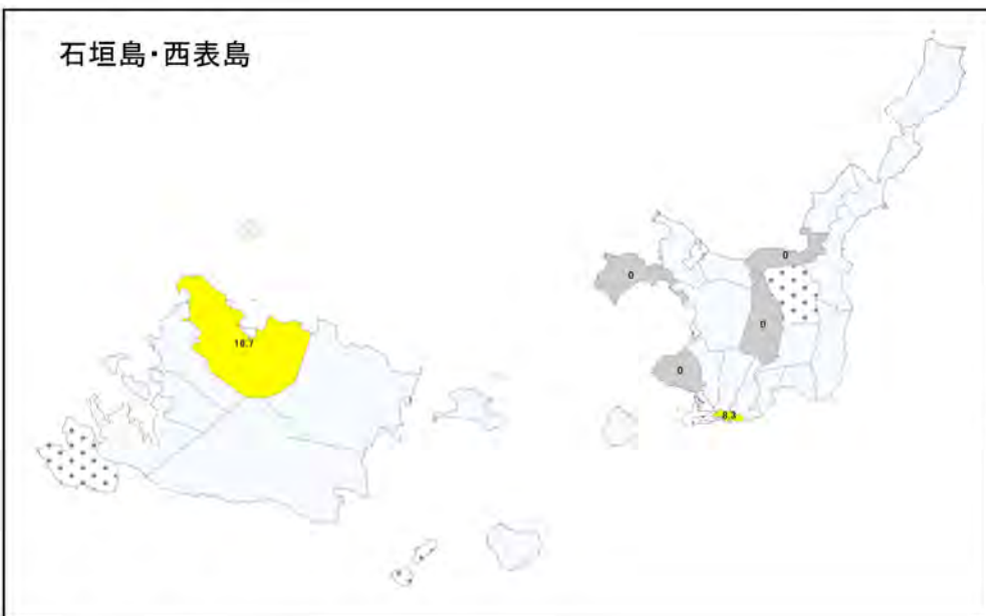
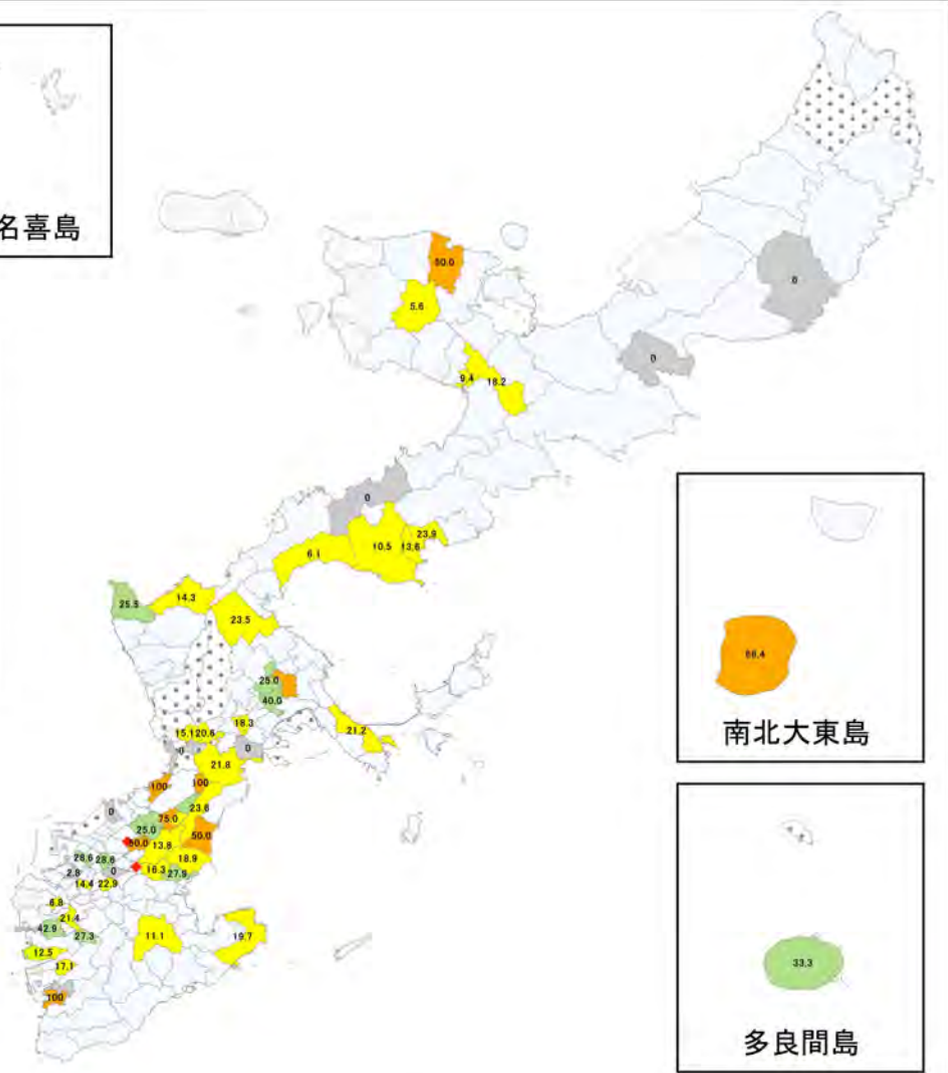
小学校アンケート調査(オキナワスズメウリ)

凡例

確認率

- 回答なし
- 0%以上5%未満
- 5%以上25%未満
- 25%以上50%未満
- 50%以上
- その他の区域(校区の設定無し)

- フォトコンテスト
- 生き物情報



学区ごとに見つけた生き物を集計し、参加者の数で割って見つけた割合(確認率)を計算しました。見つけた割合を、凡例にある区分で色分けしています。

- この図は以下の出典を参考に作成しています。
- 国土交通省, 国土数値情報 (平成30年度行政区域データ, 平成28年度小学校区域データ) <<http://nlftp.mlit.go.jp/ksj/>>
 - 沖縄県, 生物多様性地域戦略事業。

小学校アンケート調査(ハイロテントウ)

凡例

確認率

- 回答なし
- 0%以上5%未満
- 5%以上25%未満
- 25%以上50%未満
- 50%以上
- その他の区域(校区の設定無し)

- フォトコンテスト
- 生き物情報