



# 出猟カレンダー結果報告

令和3年度、皆様よりご協力いただいた出猟カレンダーの集計結果をご紹介します。

## イノシシ



上中下越の各地域で目撃情報があり、特に小千谷市、南魚沼市、三条市で目撃頻度が高くなっています。捕獲は、長岡市、南魚沼市で多い結果となりました。

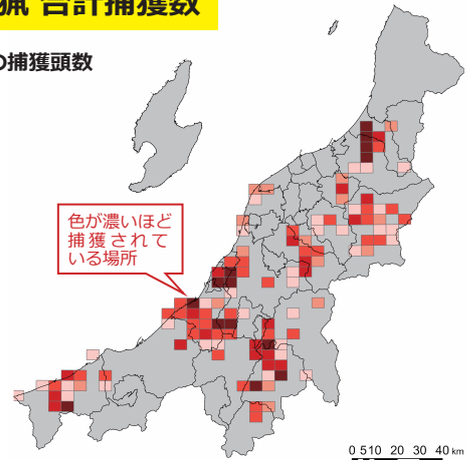


## 銃猟 + わな猟 合計捕獲数

銃猟及びわな猟での捕獲頭数

- 1 頭
- ～ 2 頭
- ～ 5 頭
- ～ 10 頭
- 10 頭～

※ 銃猟とわな猟での捕獲数の合計です



0 510 20 30 40 km

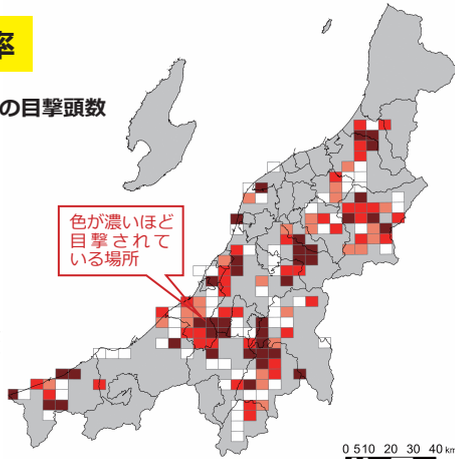
## 銃猟 目撃効率

銃猟一人1回あたりの目撃頭数

- 0
- 0～0.05
- 0.05～0.22
- 0.22～0.84
- 0.84～

単位： $\frac{\text{目撃頭数}}{\text{出猟人数} \times \text{日数}}$

※ 一人で1日出猟して1頭目撃した場合1.0になります



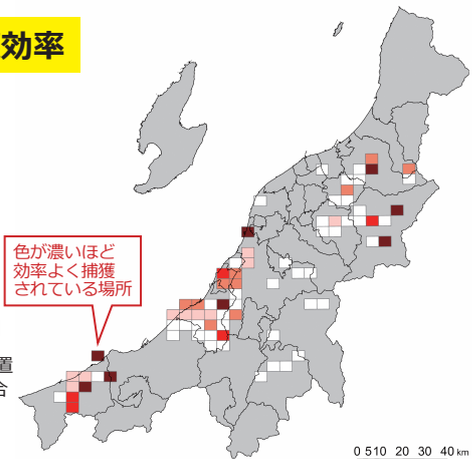
0 510 20 30 40 km

## わな猟 捕獲効率

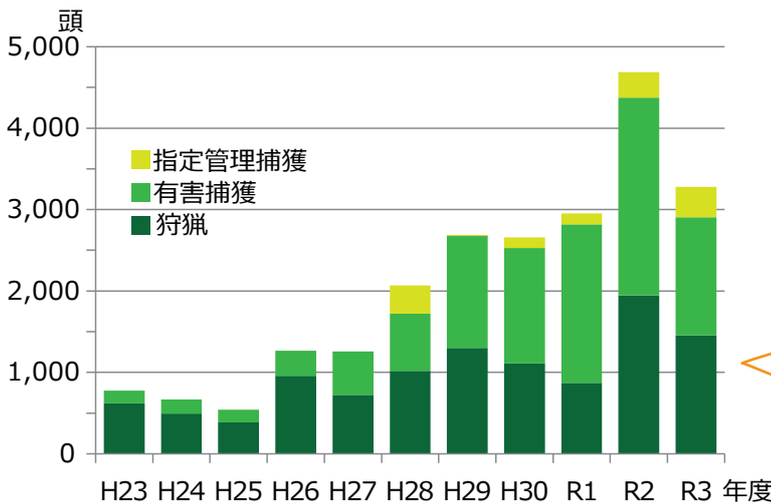
- 0
- 0～0.15
- 0.15～0.39
- 0.39～0.83
- 0.83～

単位：頭 / 100 基日

※ わな10基を10日設置して1頭捕獲した場合1.0になります



0 510 20 30 40 km



## イノシシの捕獲数推移

令和3年度の県内総捕獲数は3,280頭となり、過去10年間で2番目に多い捕獲数となりました。

## 令和3年度 捕獲実績

狩猟：1,456 頭  
 有害捕獲：1,449 頭  
 指定管理捕獲：375 頭

合計  
**3,280 頭**

# ニホンジカ



上中下越の各地域で目撃情報があり、特に糸魚川市、南魚沼市、湯沢町、阿賀町で目撃頻度が高くなっています。捕獲は、糸魚川市、南魚沼市で多い結果となりました。

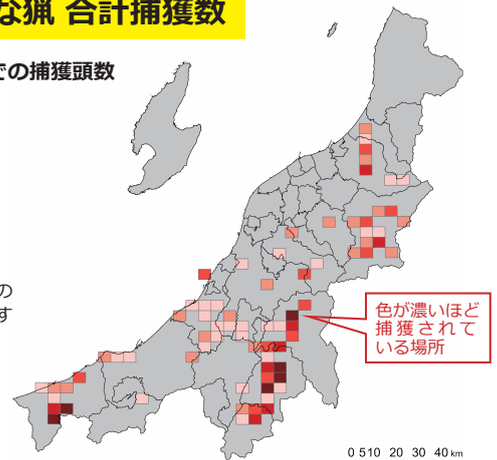


## 銃猟 + わな猟 合計捕獲数

銃猟及びわな猟での捕獲頭数

- 1 頭
- ～ 2 頭
- ～ 5 頭
- ～ 10 頭
- 10 頭～

※ 銃猟とわな猟での捕獲数の合計です



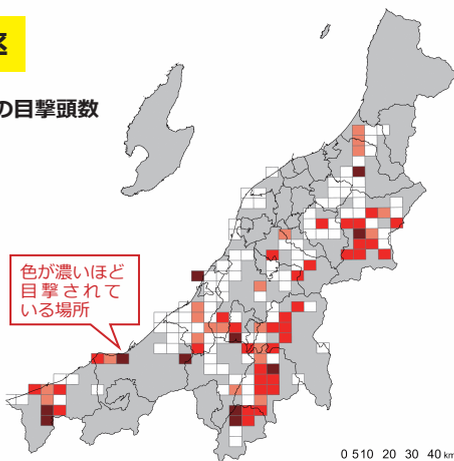
## 銃猟 目撃効率

銃猟一人 1 回あたりの目撃頭数

- 0
- 0～0.05
- 0.05～0.22
- 0.22～0.88
- 0.88～

単位： $\frac{\text{目撃頭数}}{\text{出猟人数} \times \text{日数}}$

※ 一人で 1 日出猟して 1 頭目撃した場合 1.0 になります

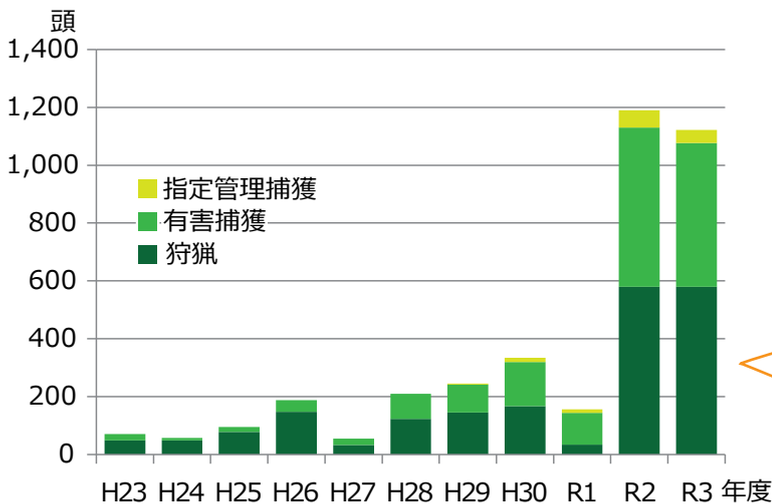
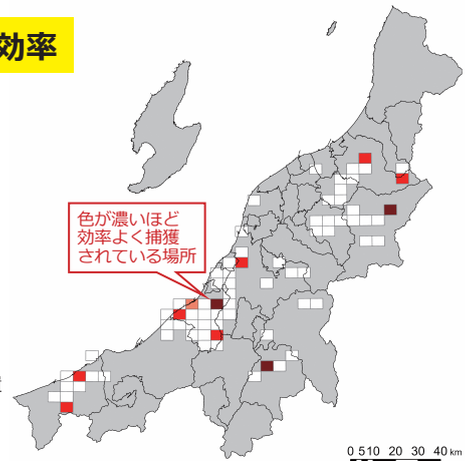


## わな猟 捕獲効率

- 0
- 0～0.01
- 0.01～0.02
- 0.02～0.85
- 0.85～

単位：頭 / 100 基日

※ わな 10 基を 10 日設置して 1 頭捕獲した場合 1.0 になります



## ニホンジカの捕獲数推移

令和3年度の県内総捕獲数は1,125頭となり、過去10年間で2番目に多い捕獲数となりました。

### 令和3年度 捕獲実績

狩猟：579 頭  
有害捕獲：501 頭  
指定管理捕獲：45 頭  
**合計 1,125 頭**

「出猟カレンダー」の記入にご協力いただき、ありがとうございました。

新潟県内でイノシシとニホンジカの生息拡大が懸念される中、皆様から頂いた情報は野生鳥獣の適切な管理や被害対策に大変重要なものとなります。頂いた情報は分析・地図化し、県内の生息状況や捕獲状況を把握するとともに、各市町村の有害捕獲や捕獲事業に活用します。

今年度も引き続き、有害捕獲や狩猟などへの出猟の際には出猟カレンダーへの記入に協力をお願いします。