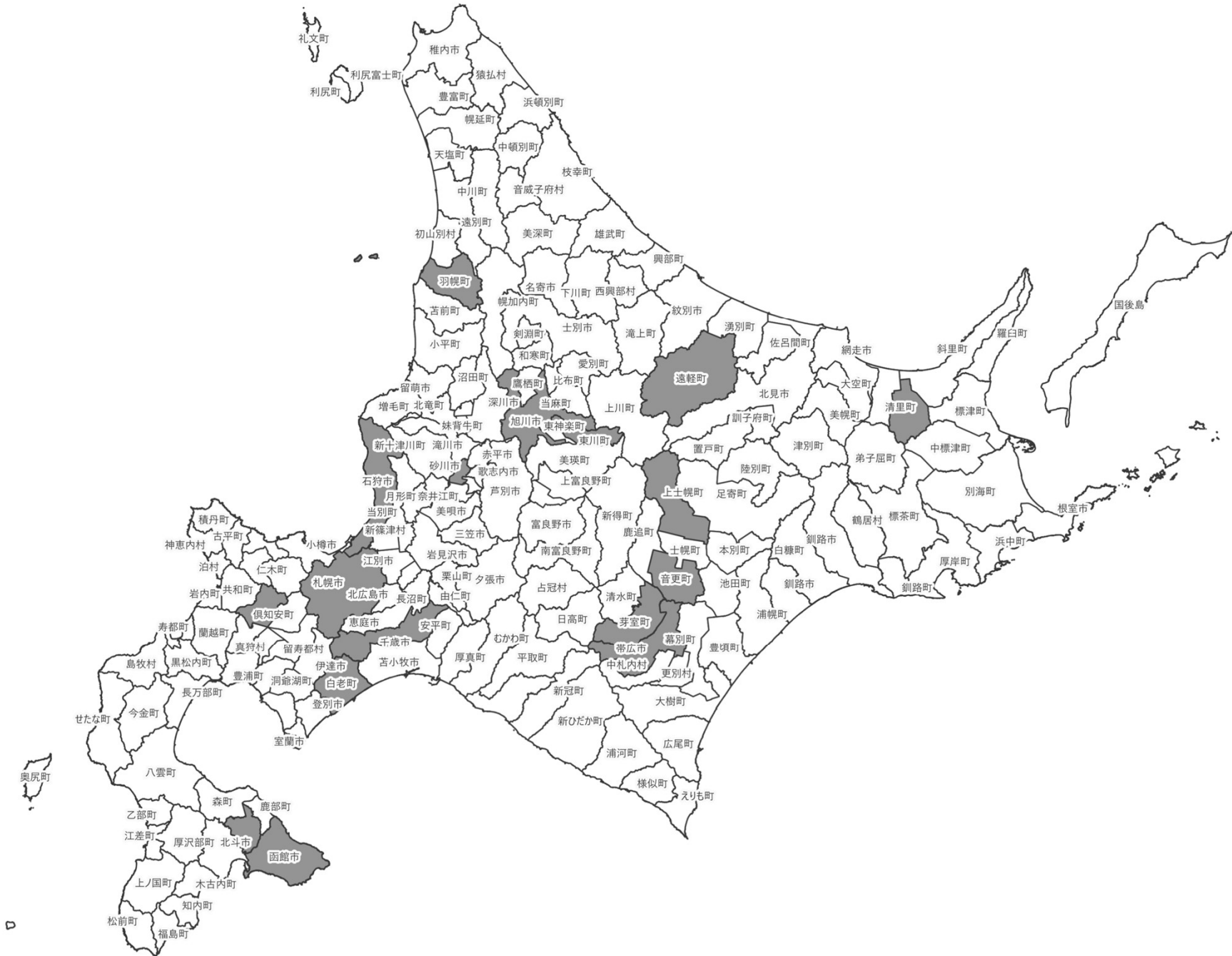


特定外来生物の分布 ・ 防除確認市町村対応図 (北海道)

北海道地方環境事務所野生生物課
(2024年10月作成)

アメリカザリガニ

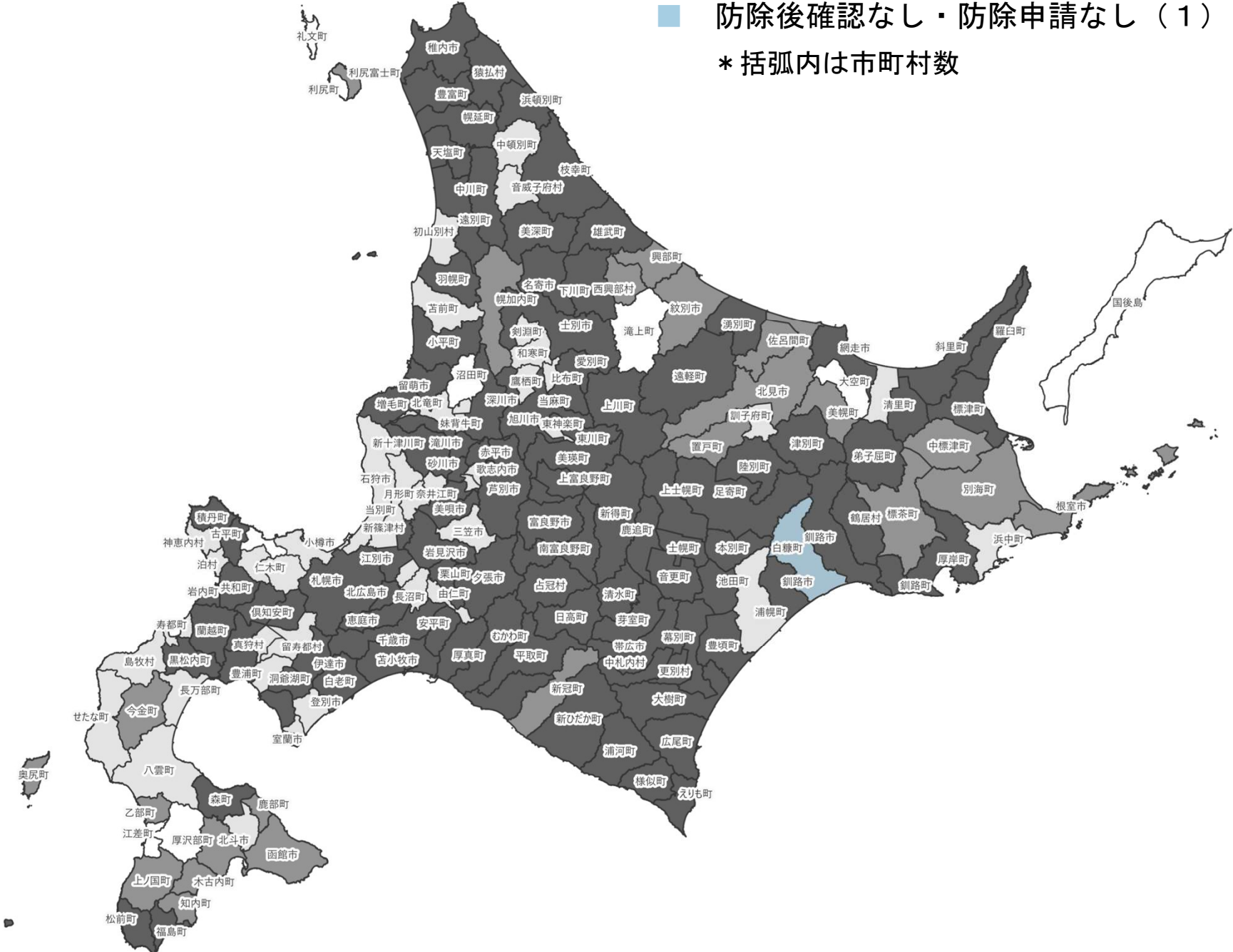
- 確認あり・防除申請なし (17)
- 確認なし・防除申請なし (162)
- * 括弧内は市町村数



アメリカミンク

- 確認あり・防除申請あり (104)
- 確認あり・防除申請なし (23)
- 確認なし・防除申請あり (43)
- 確認なし・防除申請なし (8)
- 防除後確認なし・防除申請なし (1)

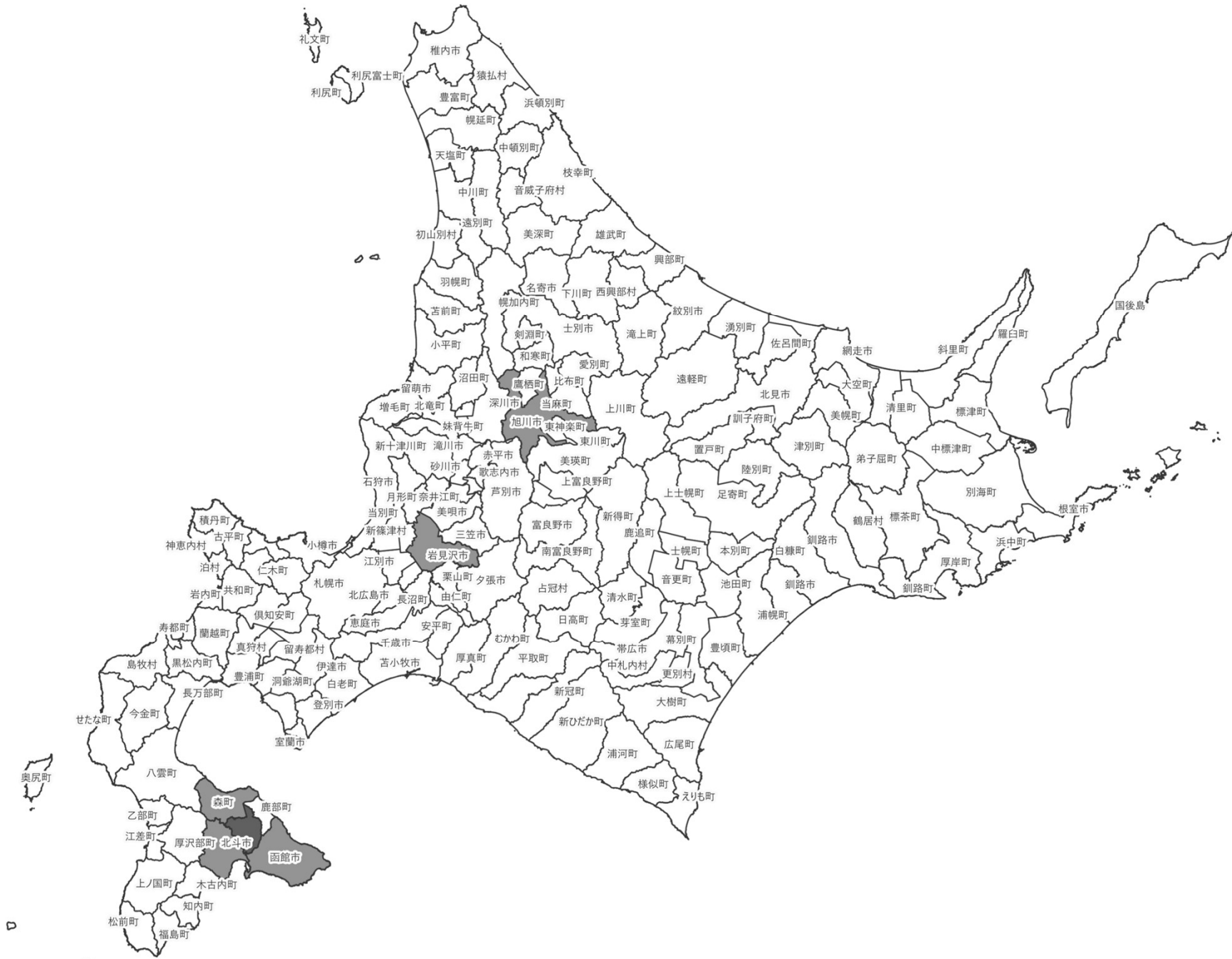
* 括弧内は市町村数



ウシガエル

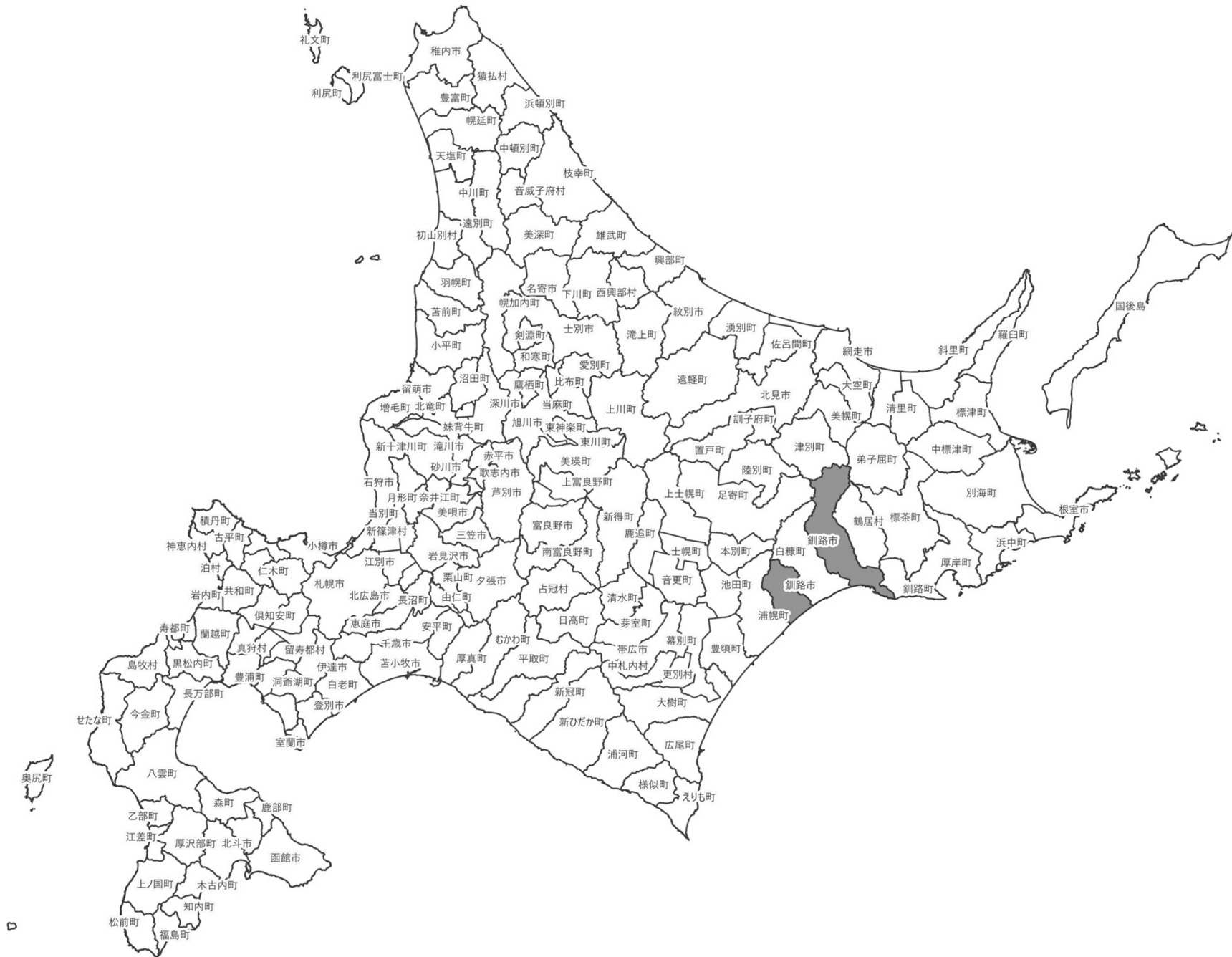
- 確認あり・防除申請あり (1)
- 確認あり・防除申請なし (5)
- 確認なし・防除申請なし (173)

* 括弧内は市町村数



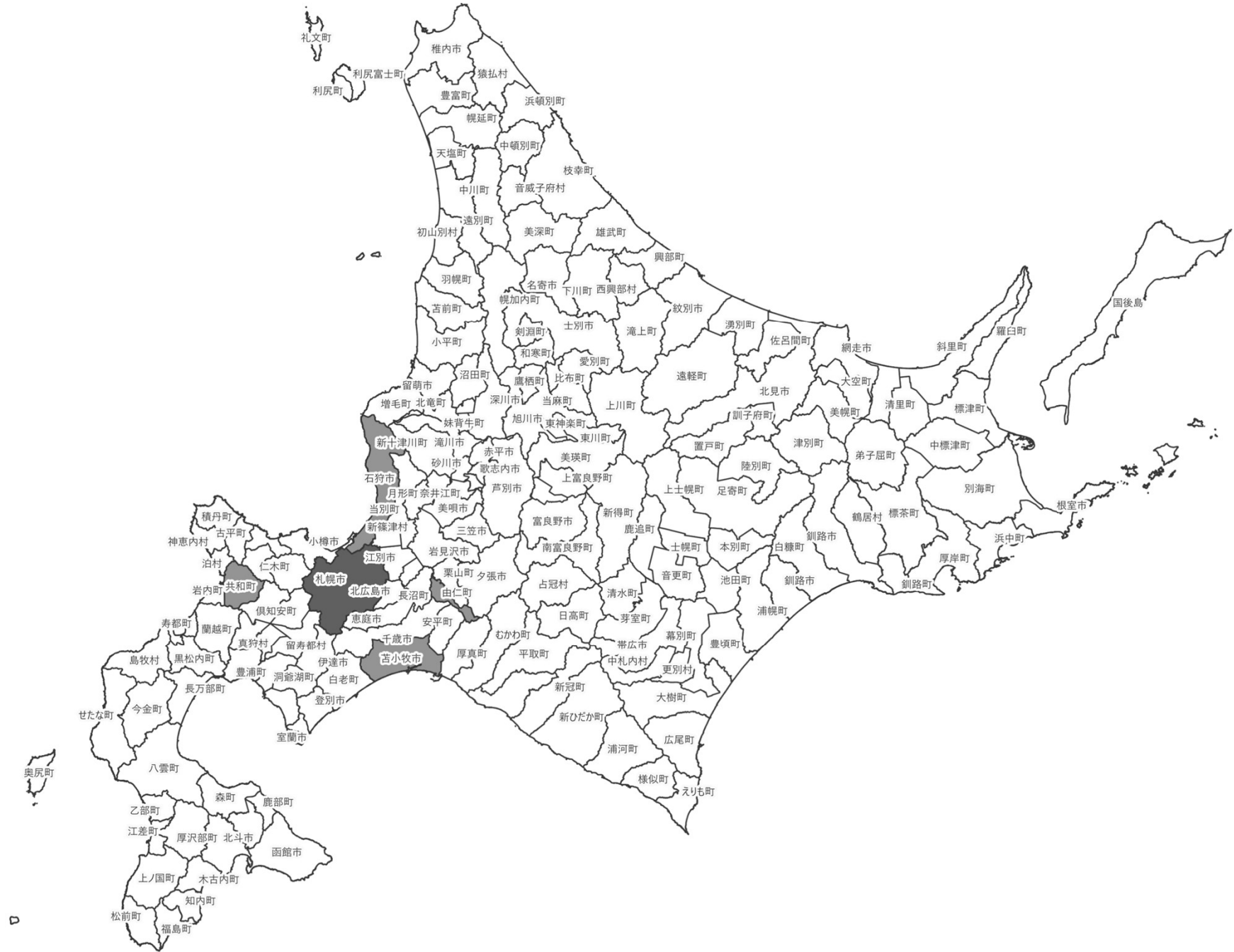
オオカワデシヤ

- 確認あり・防除申請なし (1)
- 確認なし・防除申請なし (178)
- * 括弧内は市町村数

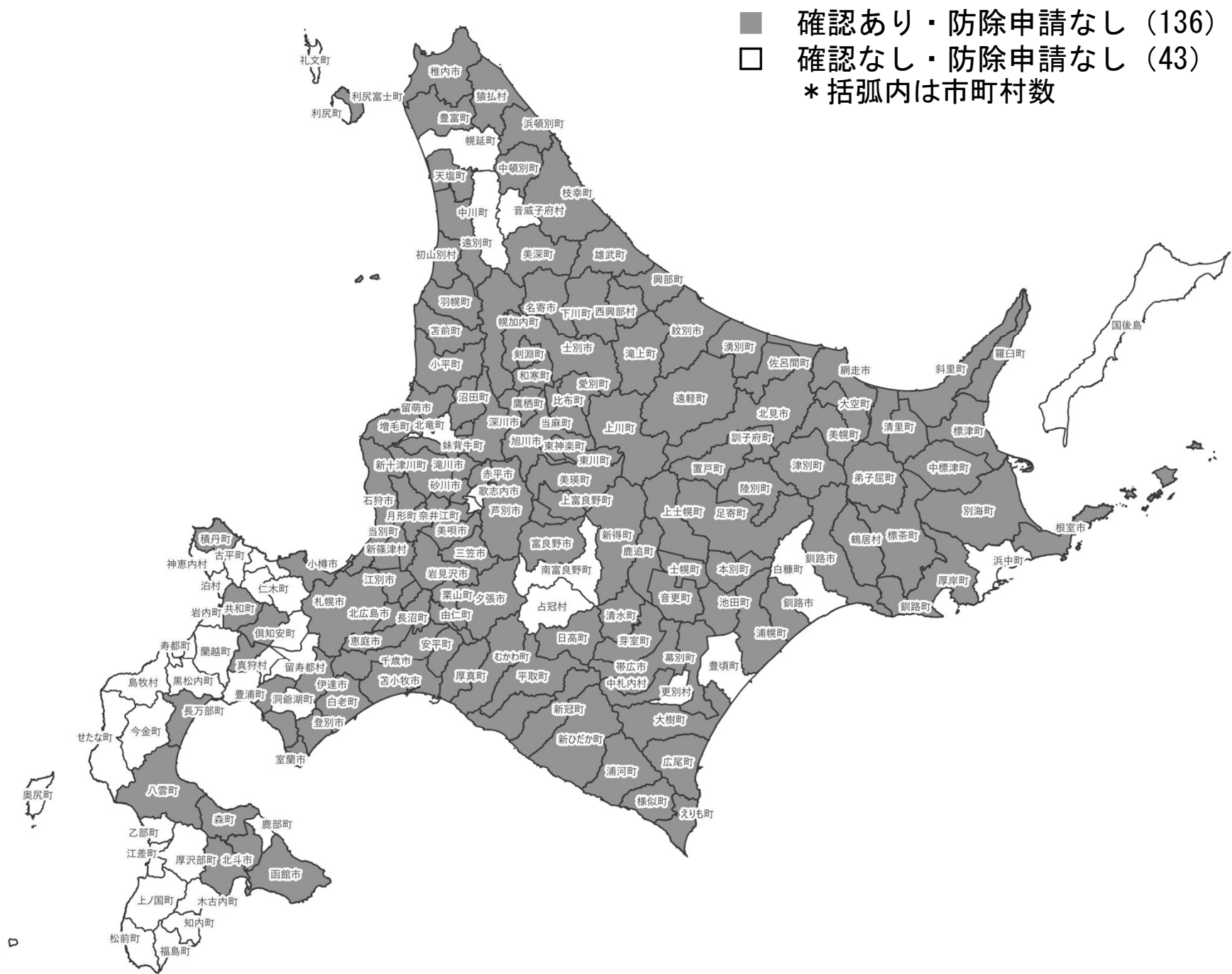


オオフサモ

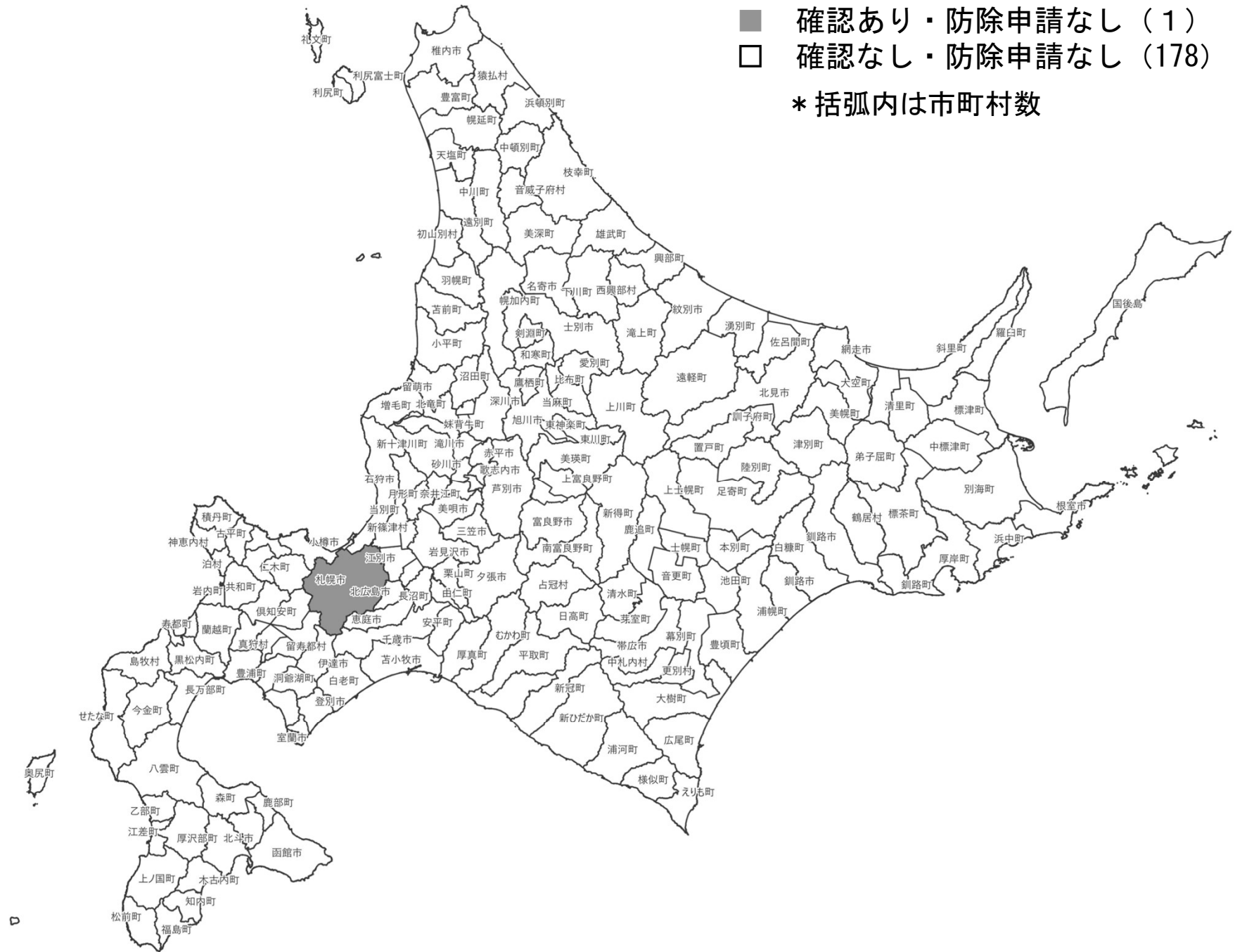
- 確認あり・防除申請あり (1)
 - 確認あり・防除申請なし (4)
 - 確認なし・防除申請なし (174)
- * 括弧内は市町村数



セイヨウオオマルハナバチ



ミステリークレイフィッシュ



●環境省 令和6年度「特定外来生物の市区町村別侵入状況の把握のためのアンケート」調査結果（2024年9月27日時点）および北海道地方環境事務所最新データを基に作成。

（本情報は、個別の特定外来生物について域内で確認している／していないに係るものであり、実際の侵入・定着状況と完全に対応するものではありません。）

●調査結果は国立研究開発法人国立環境研究所の「侵入生物データベース」で公開中。

<https://www.nies.go.jp/biodiversity/invasive/category.html>

地図は国土数値情報行政区域データ（国土交通省）を加工して作成

https://nlftp.mlit.go.jp/ksj/gml/datalist/KsjTmplt-N03-v3_1.html

確認された特定外来生物	市町村数
アカミミガメ	21
アメリカザリガニ	17
アメリカミンク	127
アライグマ	164
アレチウリ	7
ウシガエル	5
ウチダザリガニ	40
オオカワヂシャ	1
オオキンケイギク	26
オオハンゴンソウ	172
オオフサモ	5
セアカゴケグモ	1
セイヨウオオマルハナバチ	136
チャンネルキャットフィッシュ	1
ブルーギル	1
ミステリークレイフィッシュ	1

防除後確認なし	防除市町村
アカミミガメ	美幌町
アメリカミンク	白糠町
アライグマ	紋別市、白糠町
オオクチバス	七飯町、森町、余市町、南幌町
コクチバス	七飯町
ヒアリ	苫小牧市

16の特定外来生物が道内で確認