

「歌才湿原」「添別ブナ林」

自然共生サイト認定

**黒松内町企画環境課
上席主幹 高橋 興世**

元ブナセンター長
首席学芸員

黒松内低地帯

Kuromatsunai Low Land



Geography

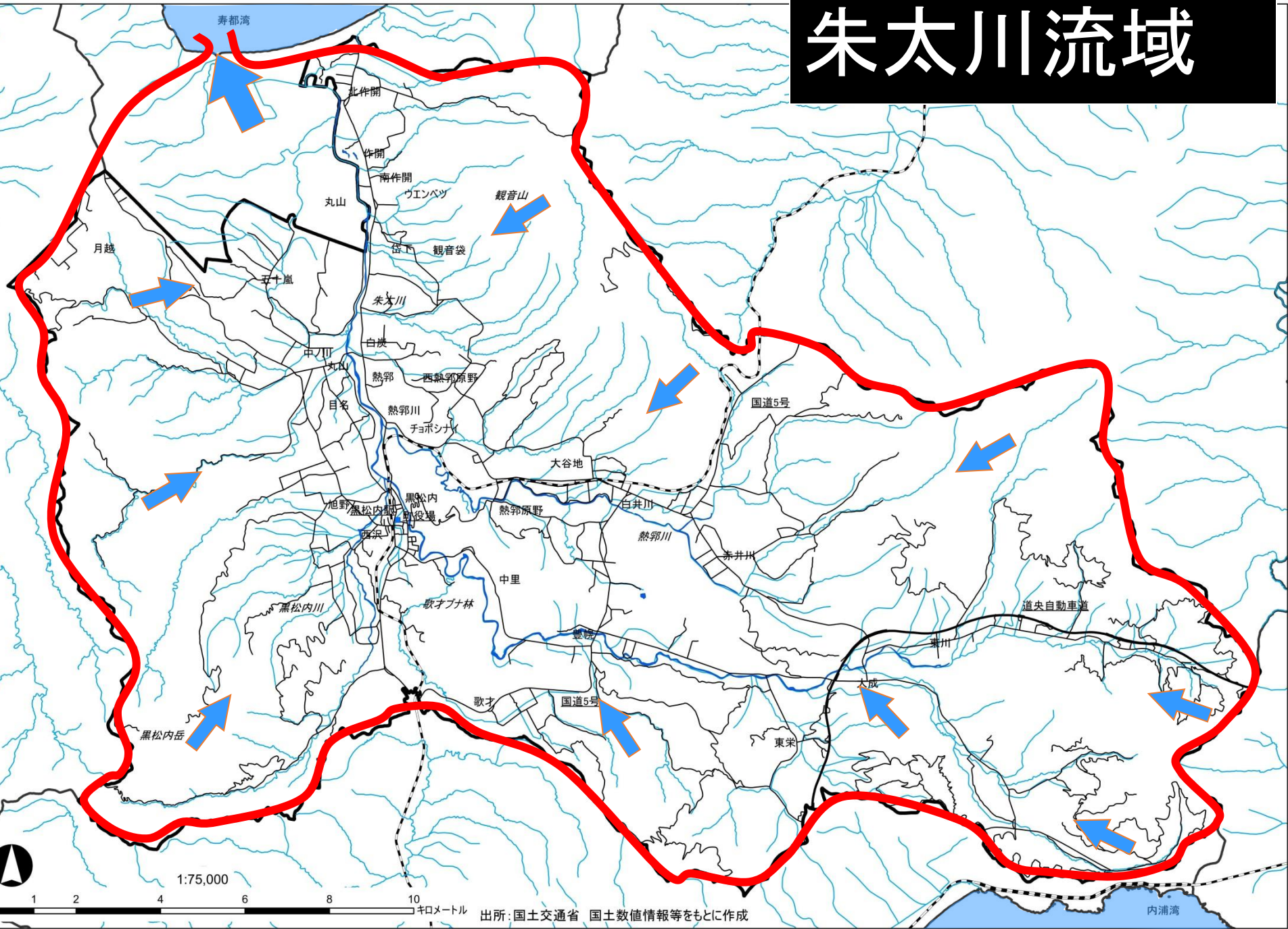
Land area : 345.47 m² (Forest : 76% , Farm: 6%)

Water system : the Shubuto river

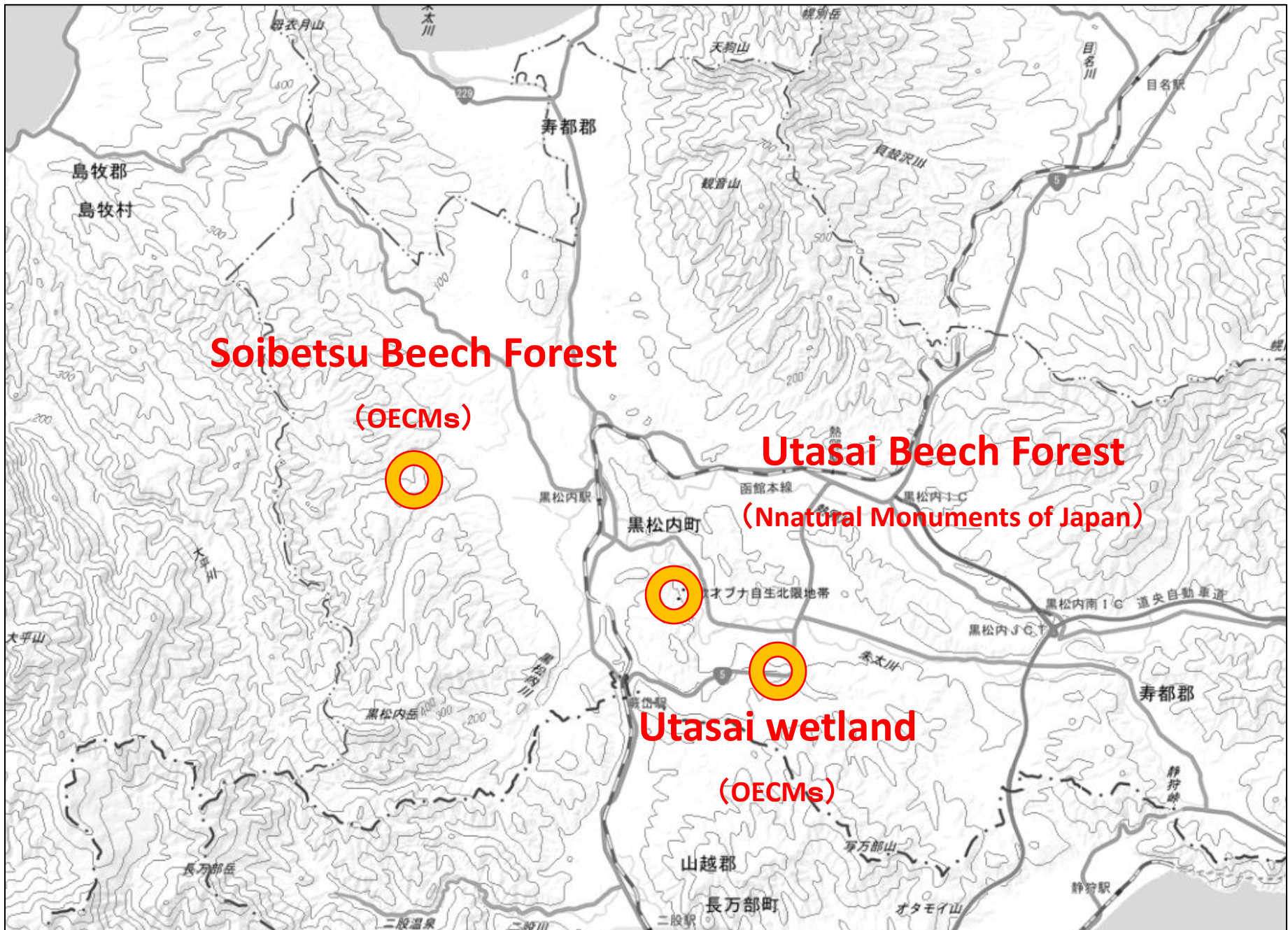
Geology : Tertiary and Quaternary sedimentary rock

Population : 2,500

朱太川流域



出所:国土交通省 国土数値情報等をもとに作成



Soibetsu Beech Forest

(OECMs)

Utsasai Beech Forest

(Natural Monuments of Japan)

Utsasai wetland

(OECMs)

うたさい

歌才湿原



2015年7月に黒松内町と日本ナショナル・トラスト協会が
歌才湿原を購入した。

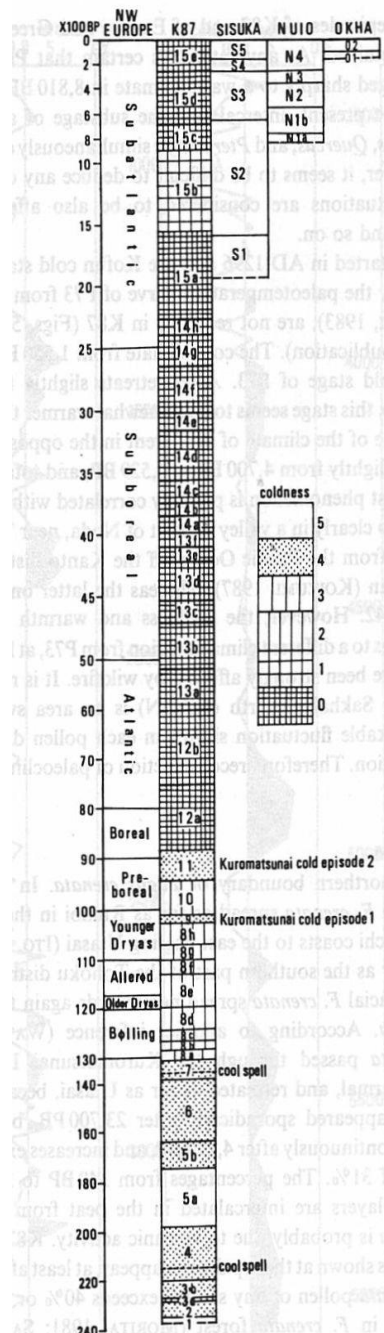


Fig. 4. Pollen zones and climate.

(Sakaguchi, Y. 1989) "Coldness" is applied to K87 only.

歌才湿原

- **私有地** (地権者は東京都在住)

豊幌311番4 (33,173m²)

豊幌311番5 (21,826m²)

- **地権者が町に売買を打診** 2014

- **町と日本ナショナル・トラスト協会が土地購入** 2015

(黒松内町と日本ナショナル・トラスト協会が6:4で共有)

歌才湿原

- **日本の重要湿地 500** 2001(環境省)
 - **公有地化** (購入価格1,000万円) 2015
(町と日本ナショナル・トラスト協会が土地購入)
 - **日本の重要湿地 500改定** 2016(環境省)
(朱太川水系を追加選定)
 - **自然共生サイト認定** 2023(環境省)
(2022年から「生物多様性自治体ネットワーク」経由で環境省の申請手続伴走支援を受けた)
 - **OECD登録** 2024(環境省)
- Other effective area-based conservation measures

そいべつ

添別ブナ林

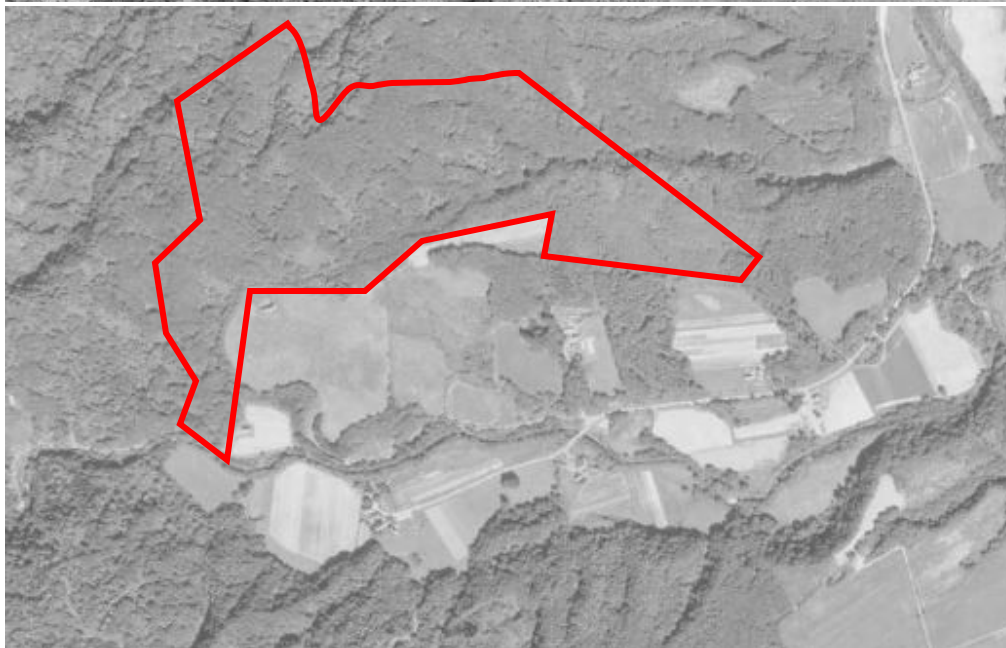








1948



2000

添別ブナ林

- 民有林(皆伐) 1900年代前半～
- **町有地化** (5筆、51ha) 1996
- ミニビジターセンター建設 1997
- やすらぎの森条例 1998
 - ・北大農学部の日浦教授、斉藤講師が観測タワーを設置し各種センサーによるモニタリング調査を実施。
 - ・北大農学部の車助教によるナラタケ菌研究 etc.
- **自然共生サイト認定** 2023(環境省)
- **OECM登録** 2024(環境省)

環境省 報道発表（令和6年9月13日）

- 「自然共生サイトに係る支援証明書（試行版）」の申請受付開始
- マッチング参加者募集開始

【個人的な心の声】

環境省が提案する「新たな全国統一の仕組み」が安定して活発に運用されるまでには、長い期間が必要かもしれない・・・

その時を待つよりも、
本町の豊かな自然環境・生物多様性に価値を見出し既に関係を深めつつある、多様で豊富なリソースを備えている民間大企業や大学・研究機関とともに、TNFDに資する独自のローカル・ルールを模索するのも良いかもしれない・・・

Partnership

TNFD

Taskforce on Nature-related Financial Disclosures
自然関連財務情報開示
タスクフォース

〇〇生命

京都大学

大学院 地球環境学舎
環境マネジメント専攻

深町加津枝 教授

鷲谷いづみ先生 ほか

大学、研究機関との連携
保全生態学(動植物・・・)
自然科学(地質、河川・・・)
IT領域研究(東大DIAS・・・)

Regenerative Agriculture
環境再生型農業

グラッドニーファーム

北海道大学

大学院農学研究院・
大学院農学院・農学部・
大学院国際食資源学院
内田義崇 准教授

CAA

スノーピーク、アイビック
アイビック食品、ティムコ

販わいの創出にむけた新たな体験・取組・
新たなサービスの企画と実装・経営改善

黒松内町

事務局・ソフト
ダム設置者
寿都漁協との交渉
事業連携開催
(道)、漁業権免許(道)との交渉

【2者協定・覚書 2022年1月31日】

【2者協定 2023年11月27日】

patagonia

実績・知見を活かした計画の推進及び実行

朱太川
漁協

サクラマス漁業権・ライセンス制度・
遊漁券販売・監視・増殖
寿都漁協との交渉
アユ、ヤツメ漁業権(行使)

【4者協定 2024年5月13日】

〇〇計画

自然共生サイト認定の前に…

**生物多様性地域戦略を
策定しませんか**

5

179

黒松内町
礼文町
帯広市
札幌市
石狩市

(策定中?)
苫小牧市

2890km² → 3.46%

(戦略策定済み自治体の合計面積)

(北海道全面積比)



ご清聴ありがとうございました