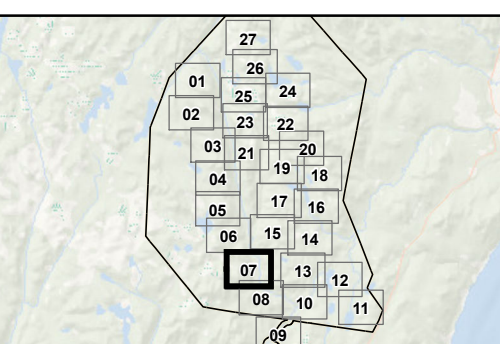




Projet éolien Des Neiges –  
Secteur Charlevoix

- Configuration 5**  
Éolienne (57)
- Surface occupée par les éléments du projet**
- Configuration 4**  
Éolienne (68)
- Surface occupée par les éléments du projet**
- Configuration 3**  
Éolienne (72)
- Surface occupée par les éléments du projet**
- Présence de la grive de Bicknell (inventaire par appel)**
  - Absente
  - Présente (1 grive)
  - Présente (2 grives)
- Rayon d'action de 250 m depuis un point d'appel**
- Présence de la grive de Bicknell (inventaire par enregistrement)**
  - Absente
  - Rayon d'action de 250 m depuis une station
- Qualité de l'habitat de la grive de Bicknell**
  - Inadéquate
  - Sous-optimale
  - Optimale
  - Habitat potentiel de la grive de Bicknell
- Habitats essentiels du caribou**
  - Perturbation anthropique temporaire
  - Aire de répartition du caribou forestier (2021)
- Milieux naturels**
  - Hydrique - littoral
  - Hydrique - rive
  - Humide
  - Plan d'eau
- Station de caractérisation validée**
- Station hydrique réalisée**
- Cours d'eau à écoulement permanent**
- Curbe de niveau (équid. 50 m)**
- RAIF (récolte 2023-2024)**



Société de projet BVH2, s.e.n.c

Optimisation du projet  
Atlas cartographique

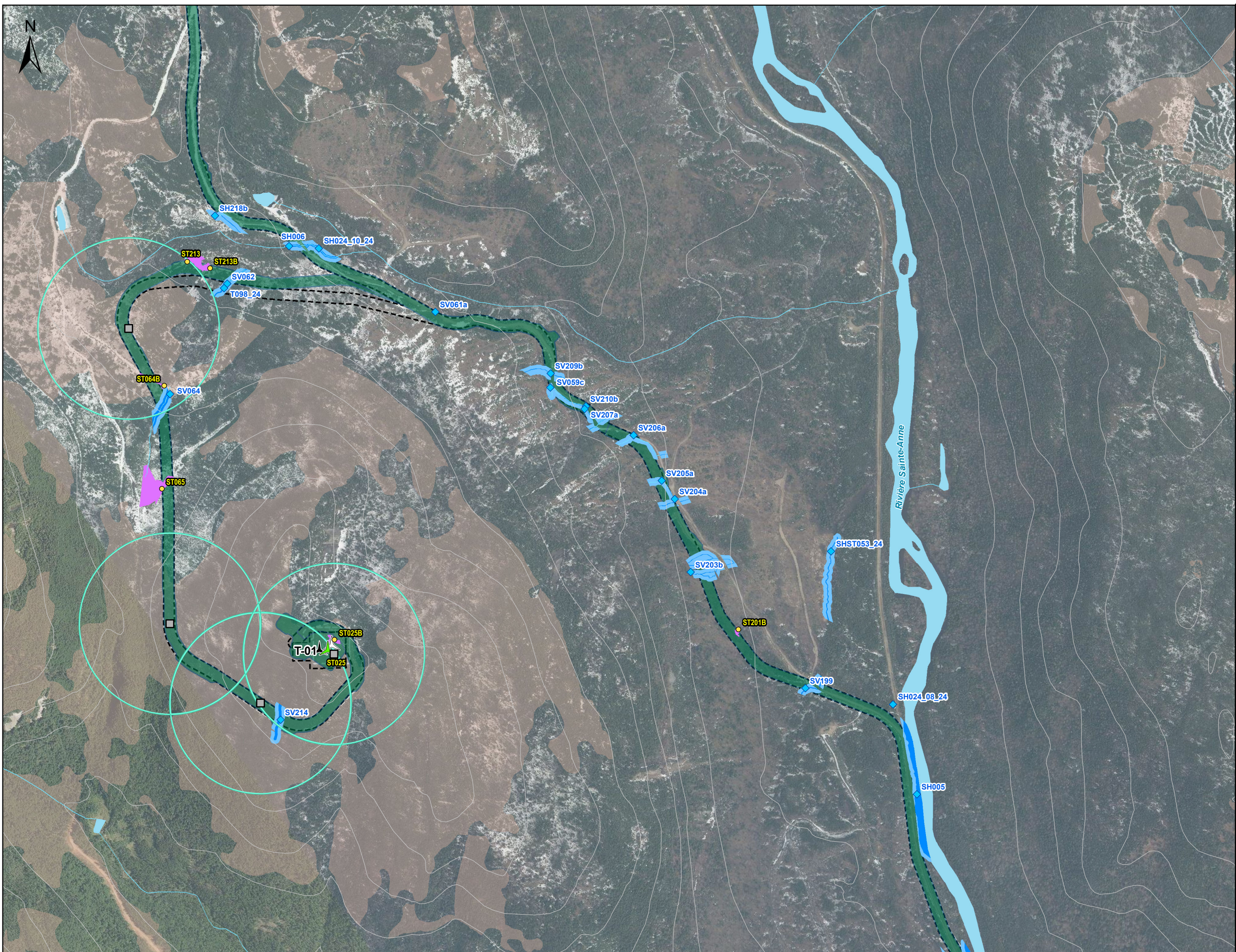
Sources :  
GRHO, 2019  
MRNF, 2022  
Vivid, 2020

0 100 200 m  
NAD 83, MTM, fuseau 6

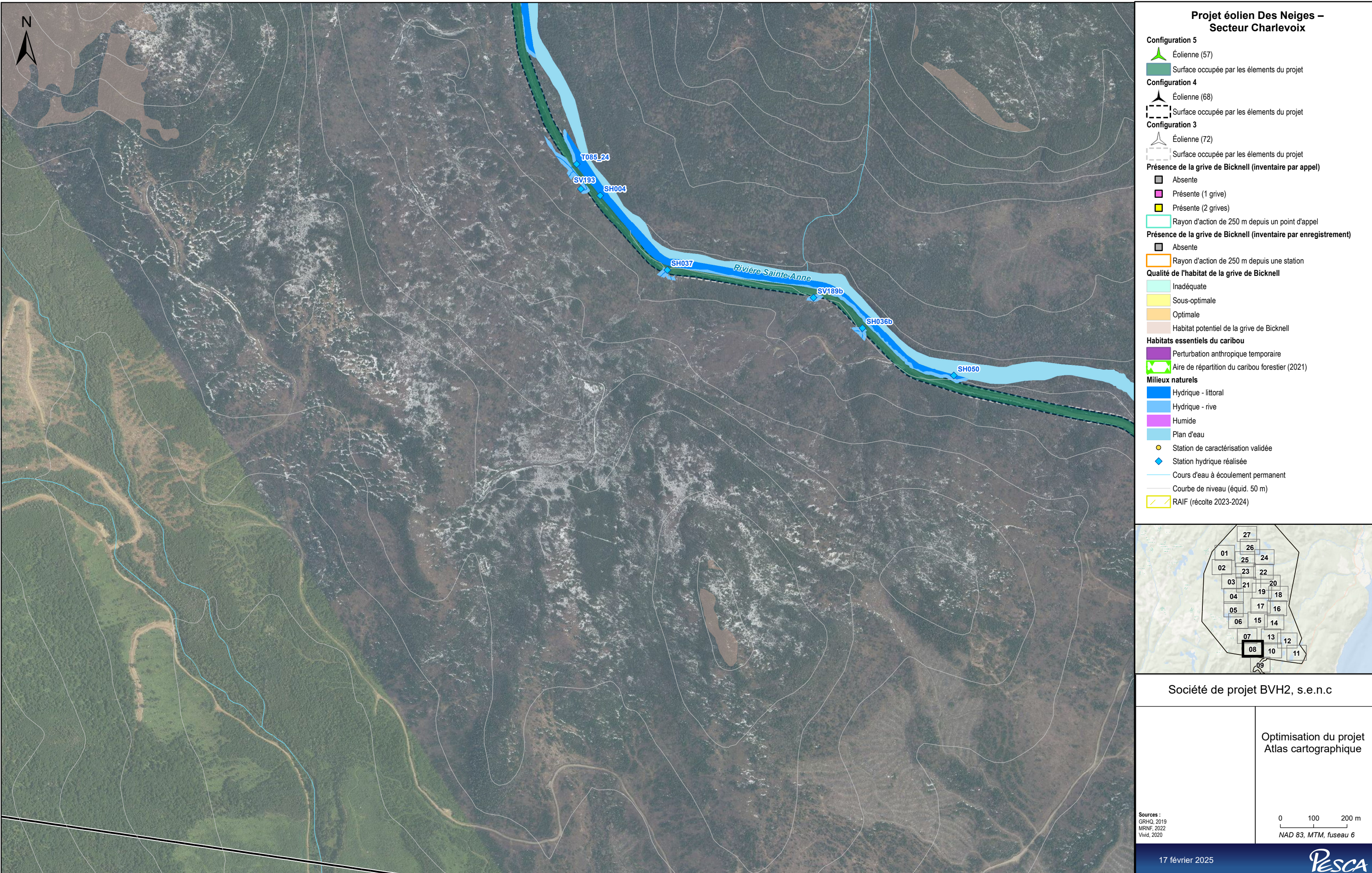
17 février 2025

Pesca

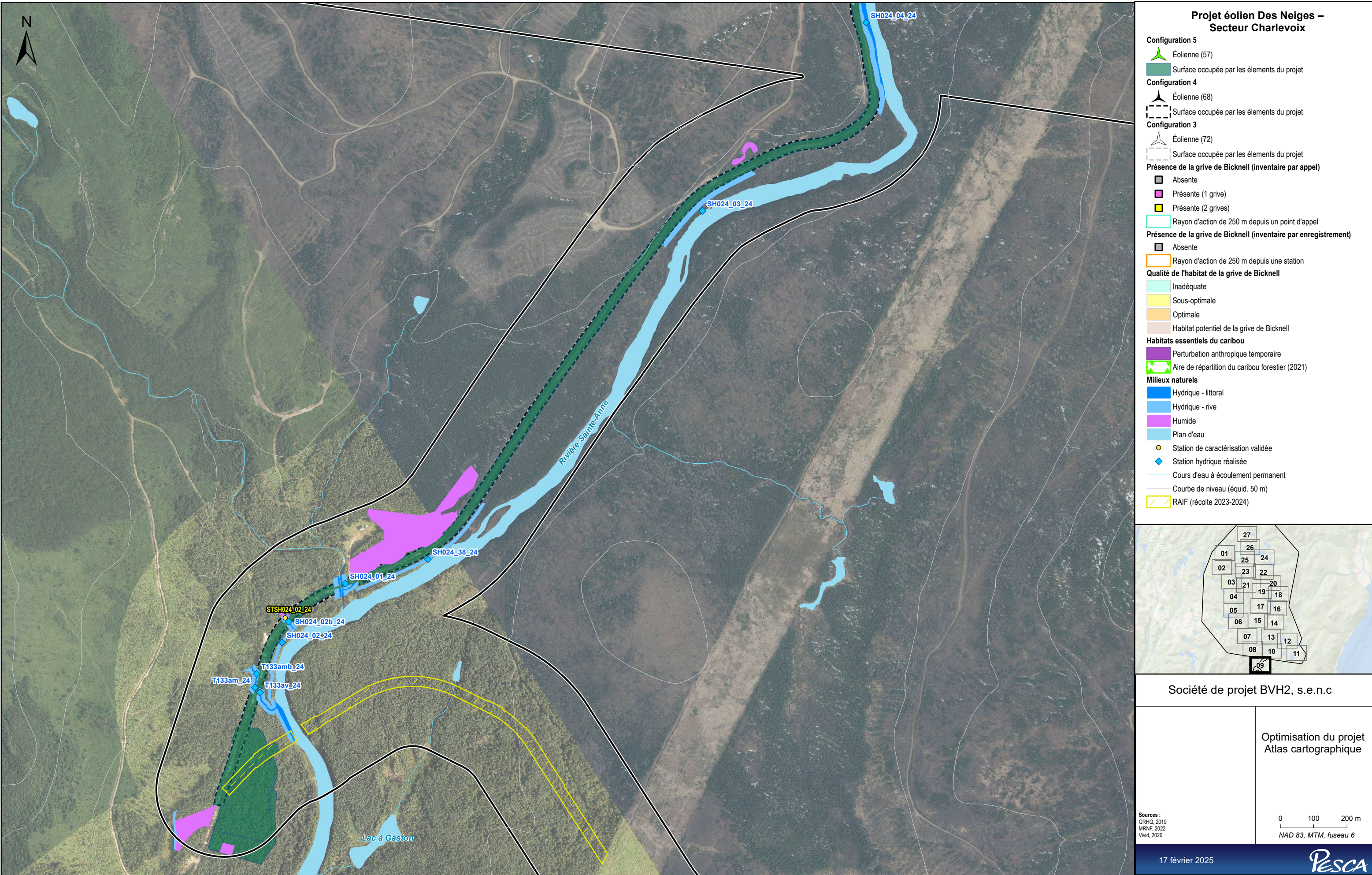
N/Réf.: BLXSBP\_3692\_CHX\_RapportOptimisation\_20250217







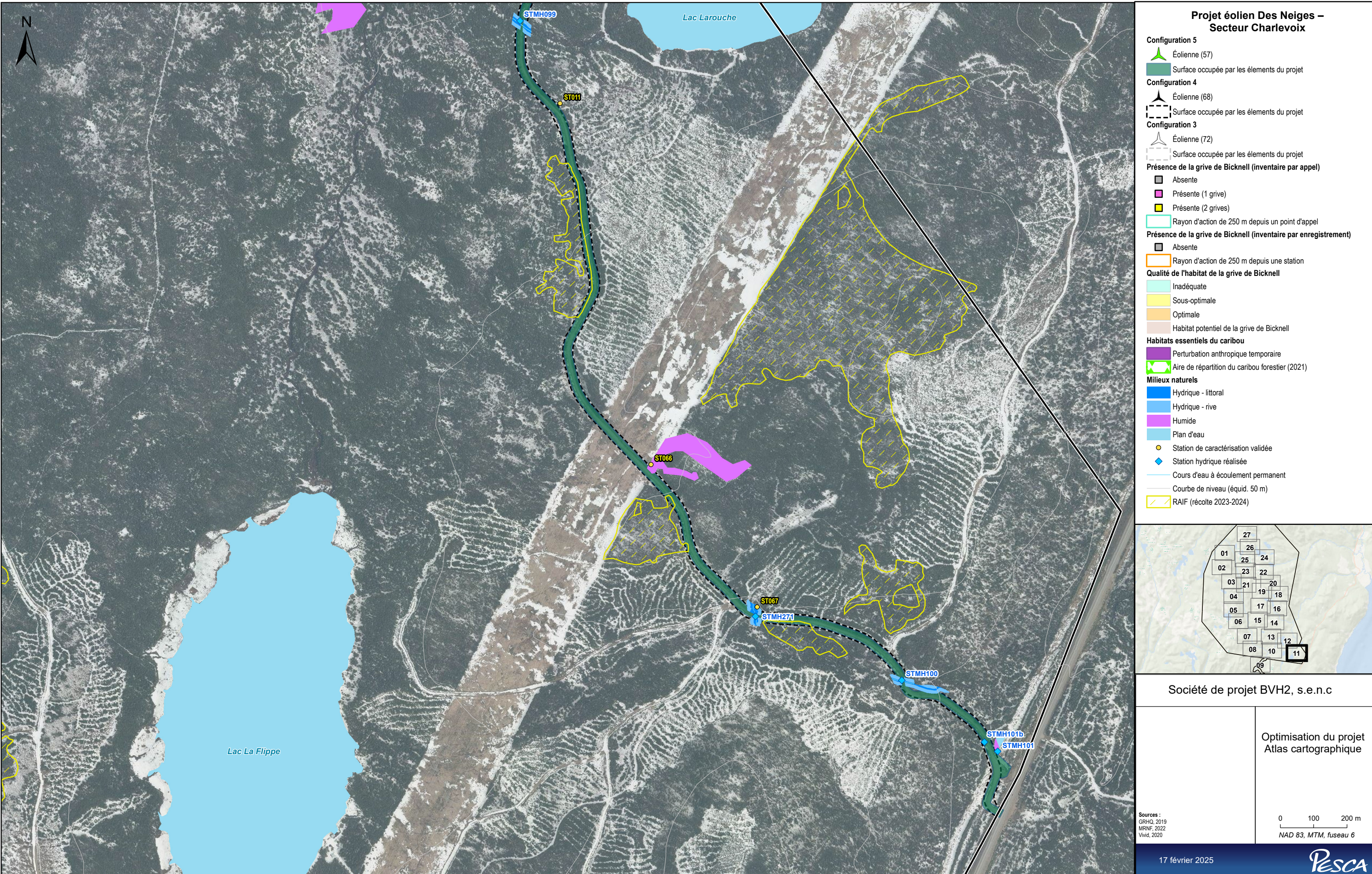




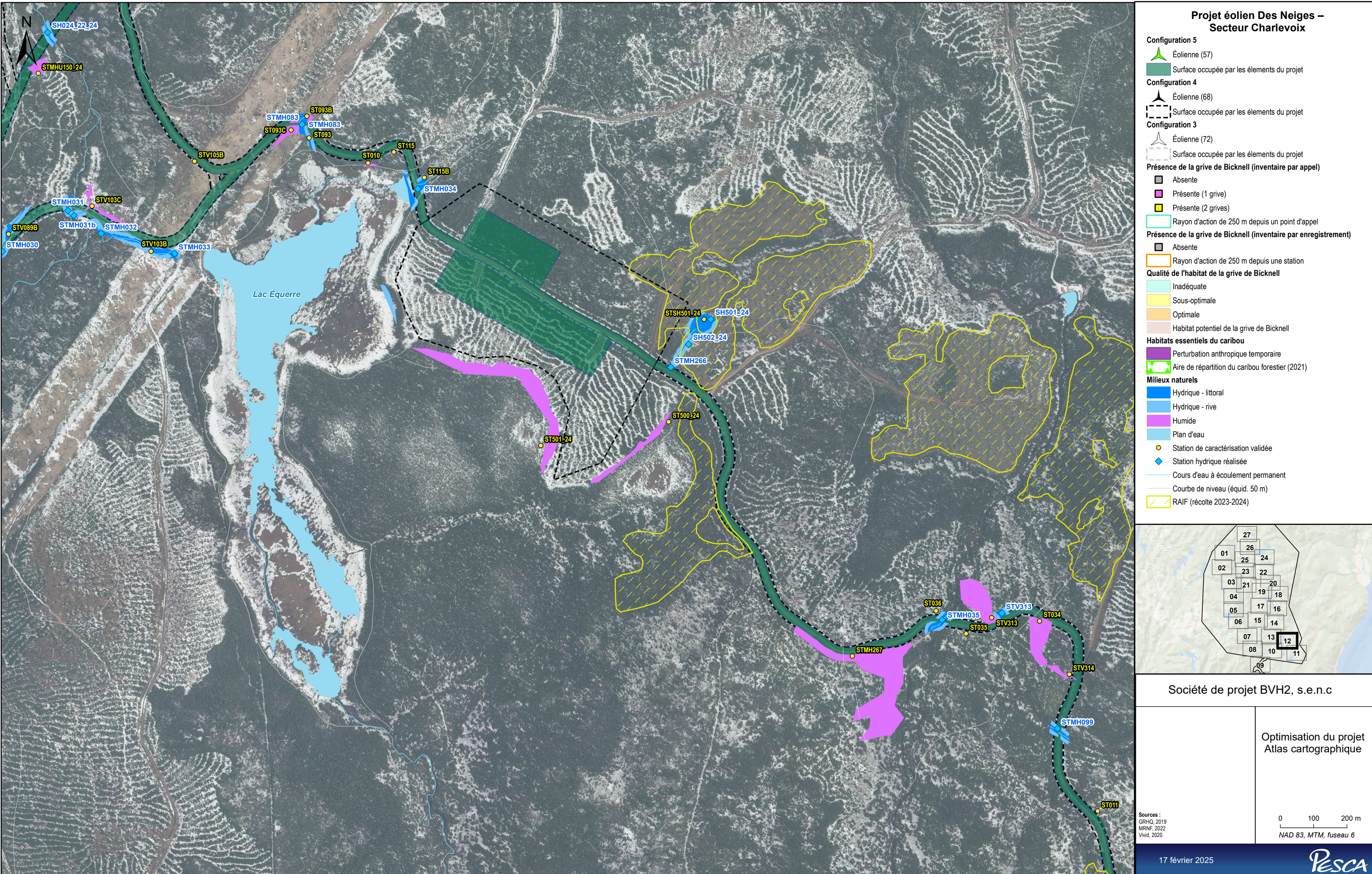








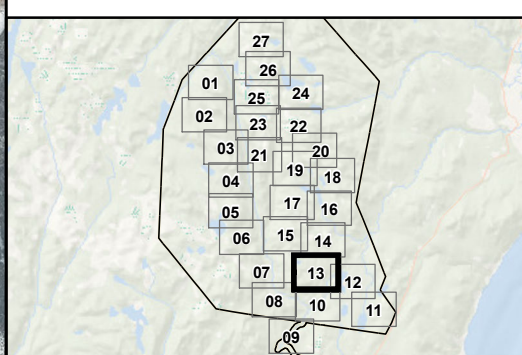






## Projet éolien Des Neiges – Secteur Charlevoix

- Configuration 5**  
 Éolienne (57)  
 Surface occupée par les éléments du projet
- Configuration 4**  
 Éolienne (68)  
 Surface occupée par les éléments du projet
- Configuration 3**  
 Éolienne (72)  
 Surface occupée par les éléments du projet
- Présence de la grive de Bicknell (inventaire par appel)**
- Absente
  - Présente (1 grive)
  - Présente (2 grives)
- Rayon d'action de 250 m depuis un point d'appel**
- Présence de la grive de Bicknell (inventaire par enregistrement)**
- Absente
  - Rayon d'action de 250 m depuis une station
- Qualité de l'habitat de la grive de Bicknell**
- Inadéquate
  - Sous-optimale
  - Optimale
  - Habitat potentiel de la grive de Bicknell
- Habitats essentiels du caribou**
- Perturbation anthropique temporaire
  - Aire de répartition du caribou forestier (2021)
- Milieux naturels**
- Hydrique - littoral
  - Hydrique - rive
  - Humide
  - Plan d'eau
  - Station de caractérisation validée
  - Station hydrique réalisée
  - Cours d'eau à écoulement permanent
  - Courbe de niveau (équid. 50 m)
  - RAIF (récolte 2023-2024)



Société de projet BVH2, s.e.n.c

Optimisation du projet  
Atlas cartographique

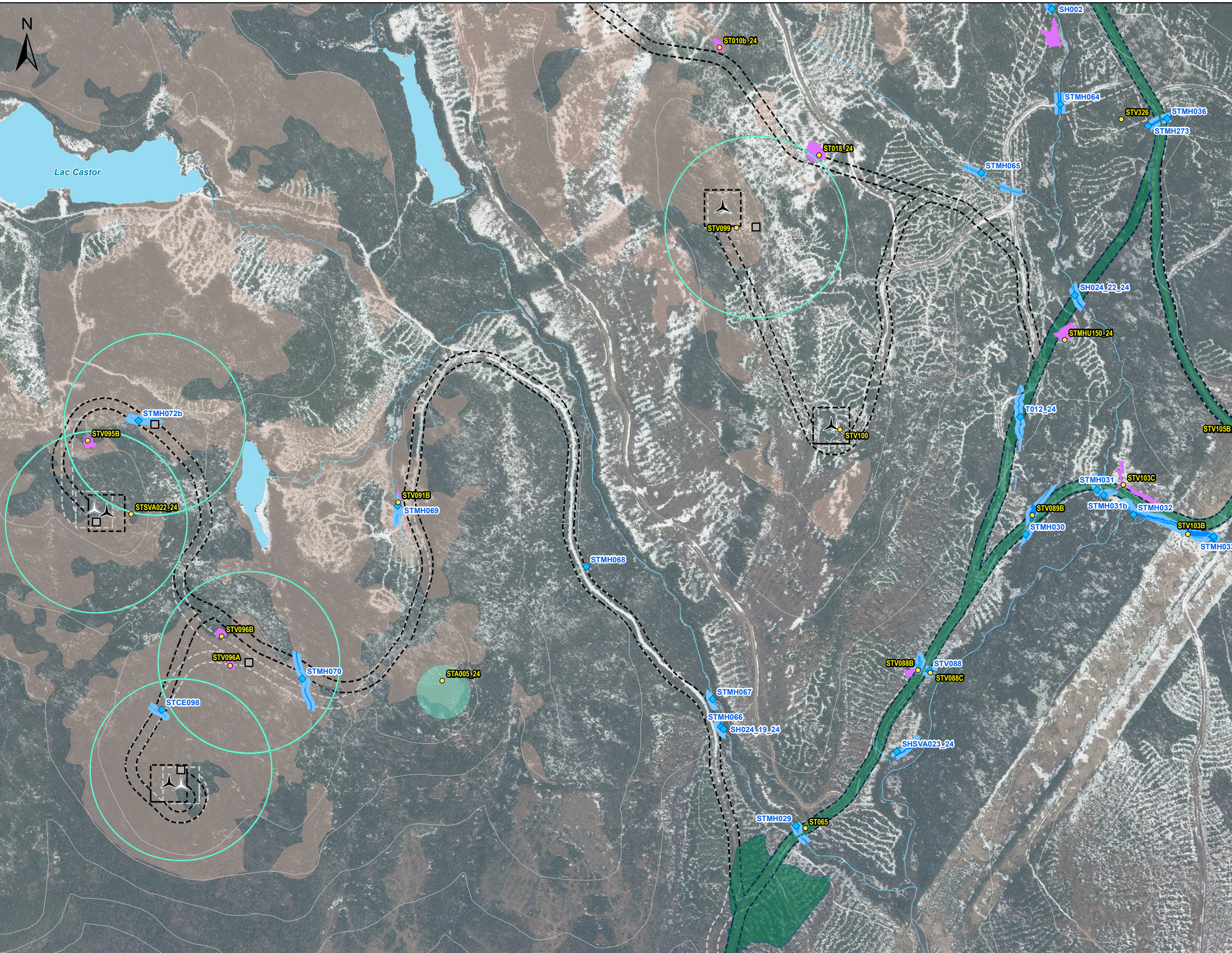
Sources :  
GRHO, 2019  
MRNF, 2022  
Vivid, 2020

0 100 200 m  
NAD 83, MTM, fuseau 6

17 février 2025

Pesca

N/Réf.: BLXSBP\_3692\_CHX\_RapportOptimisation\_20250217



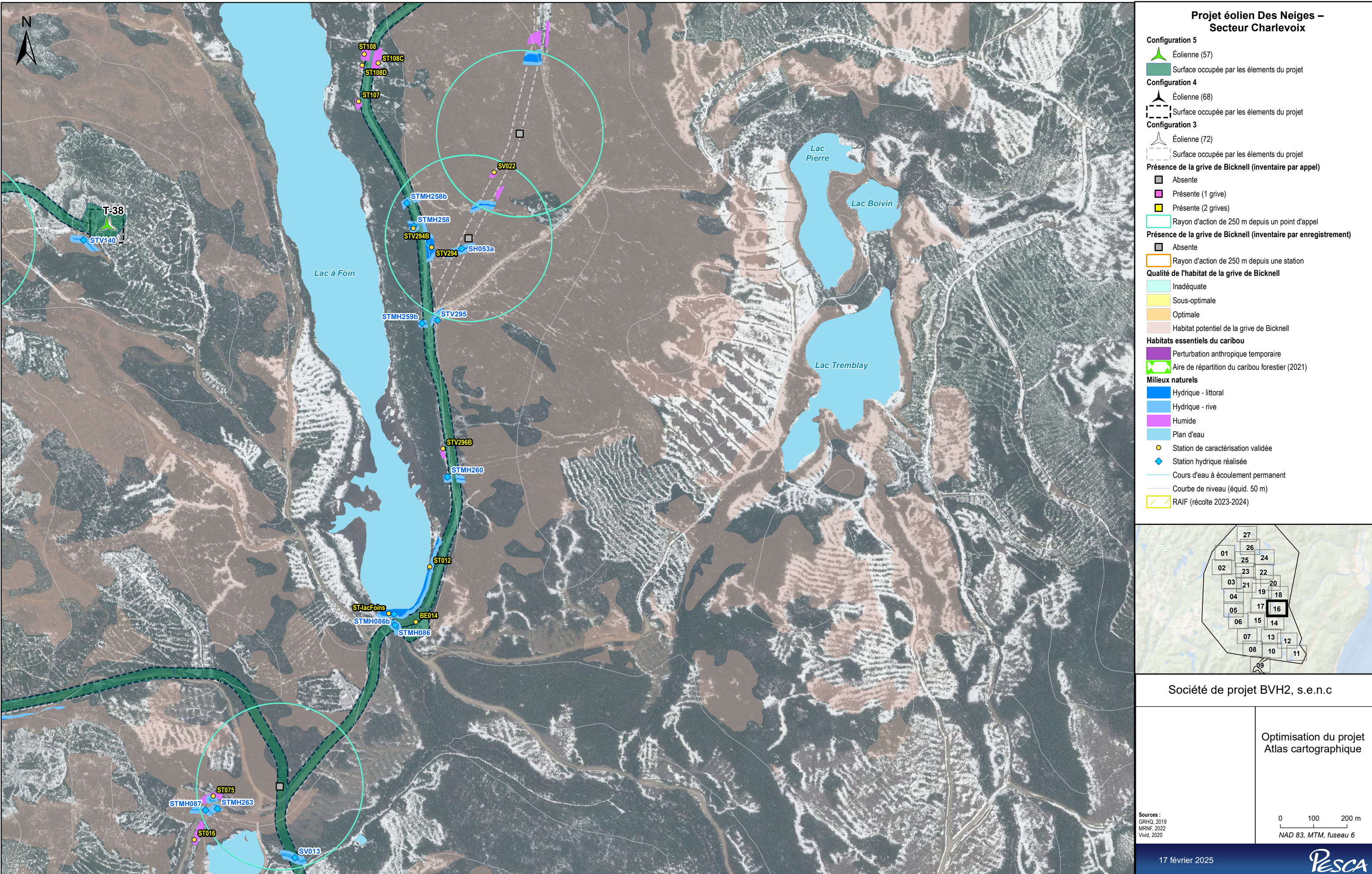








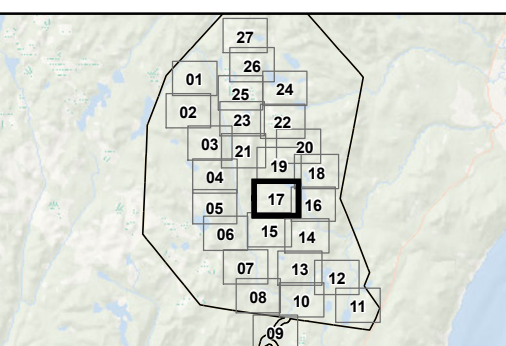






## Projet éolien Des Neiges – Secteur Charlevoix

- Configuration 5**  
 Éolienne (57)  
 Surface occupée par les éléments du projet
- Configuration 4**  
 Éolienne (68)  
 Surface occupée par les éléments du projet
- Configuration 3**  
 Éolienne (72)  
 Surface occupée par les éléments du projet
- Présence de la grive de Bicknell (inventaire par appel)**
- Absente
  - Présente (1 grive)
  - Présente (2 grives)
- Rayon d'action de 250 m depuis un point d'appel**
- Présence de la grive de Bicknell (inventaire par enregistrement)**
- Absente
  - Rayon d'action de 250 m depuis une station
- Qualité de l'habitat de la grive de Bicknell**
- Inadéquate
  - Sous-optimale
  - Optimale
  - Habitat potentiel de la grive de Bicknell
- Habitats essentiels du caribou**
- Perturbation anthropique temporaire
  - Aire de répartition du caribou forestier (2021)
- Milieux naturels**
- Hydrique - littoral
  - Hydrique - rive
  - Humide
  - Plan d'eau
- Station de caractérisation validée**
- Station hydrique réalisée**
- Cours d'eau à écoulement permanent**
- Curbe de niveau (équid. 50 m)**
- RAIF (récolte 2023-2024)**



Société de projet BVH2, s.e.n.c

Optimisation du projet  
Atlas cartographique

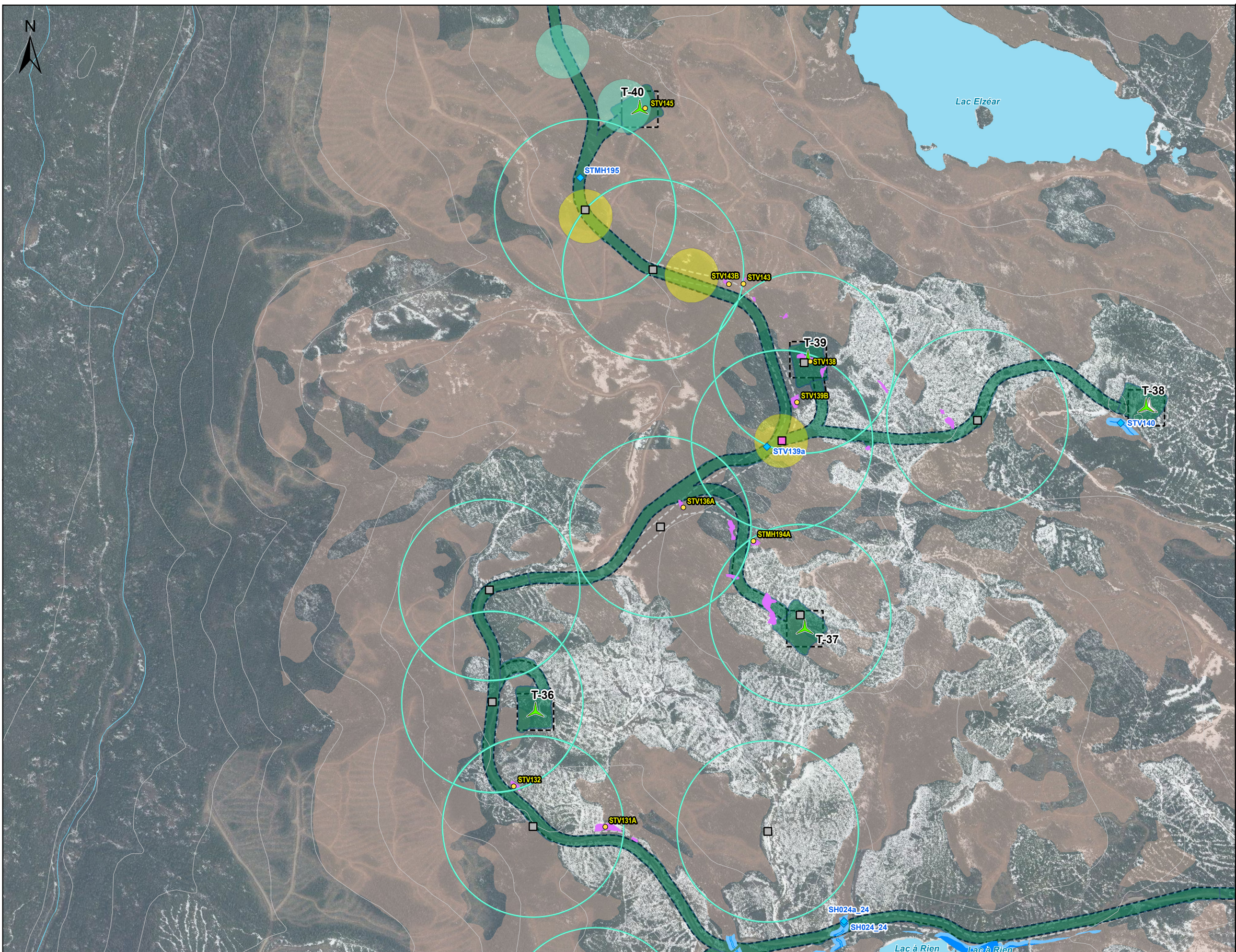
Sources :  
GRHO, 2019  
MRNF, 2022  
Vivid, 2020

0 100 200 m  
NAD 83, MTM, fuseau 6

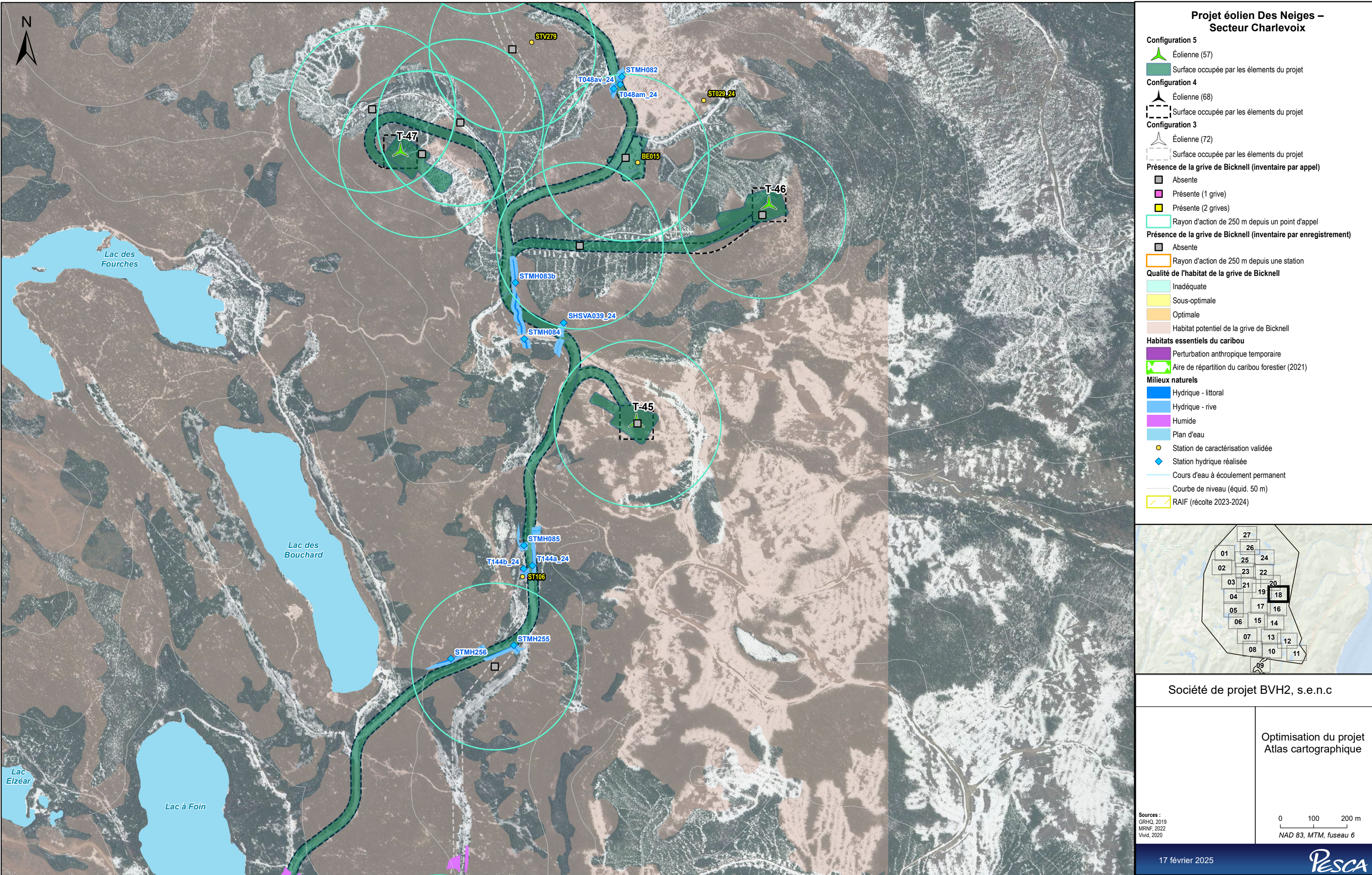
17 février 2025

PESCA

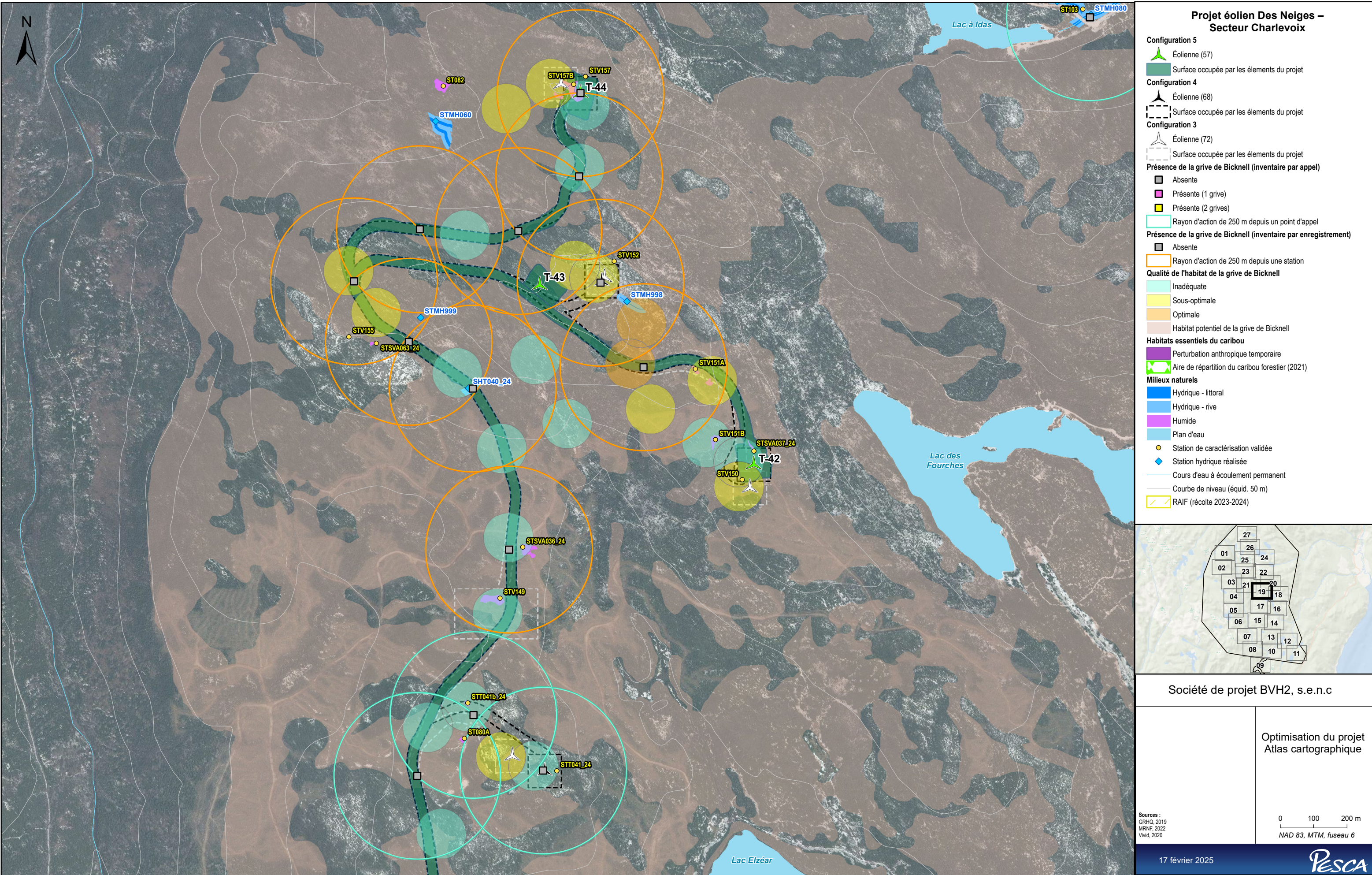
N/Réf.: BLXSBP\_3692\_CHX\_RapportOptimisation\_20250217



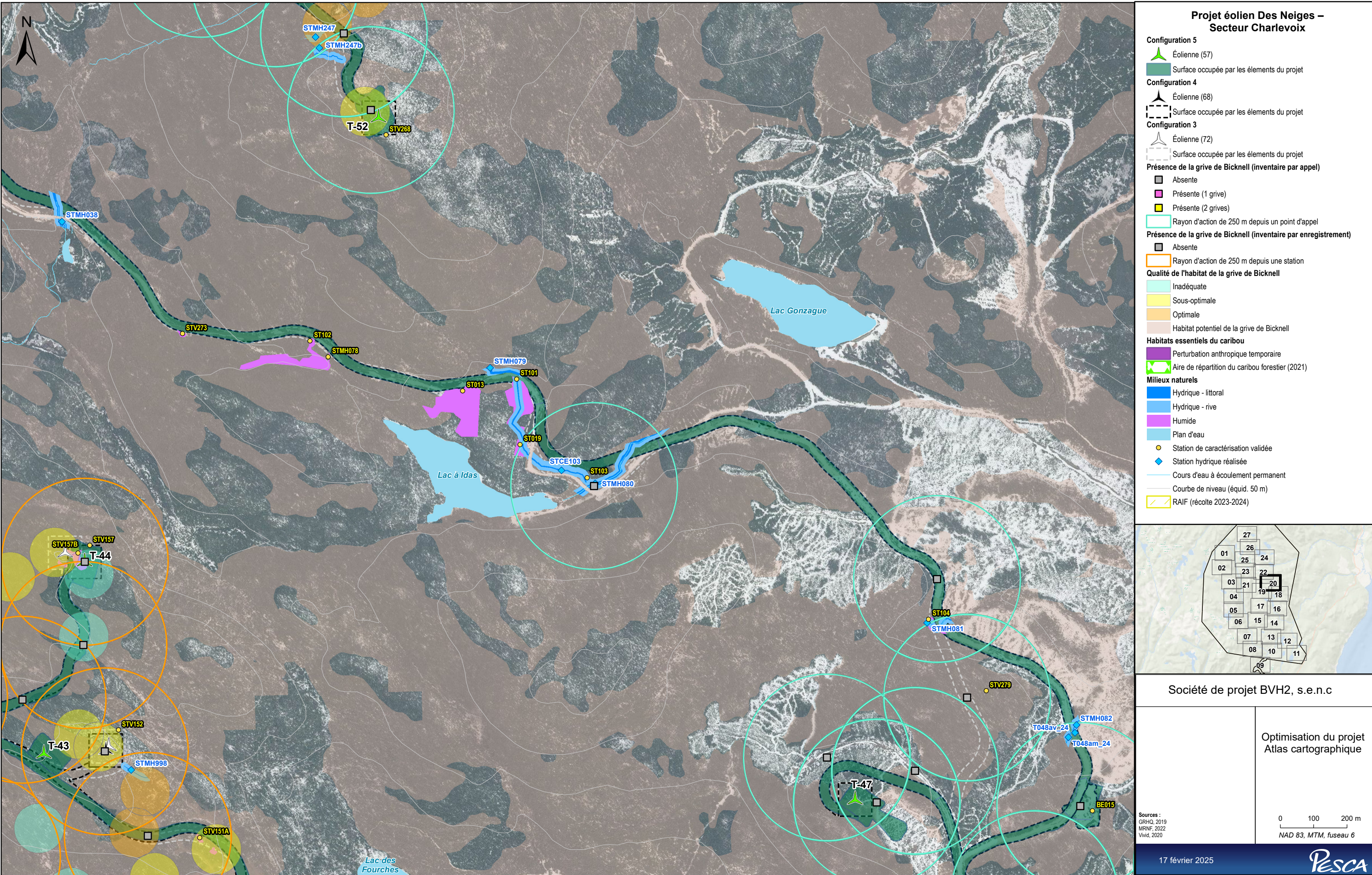








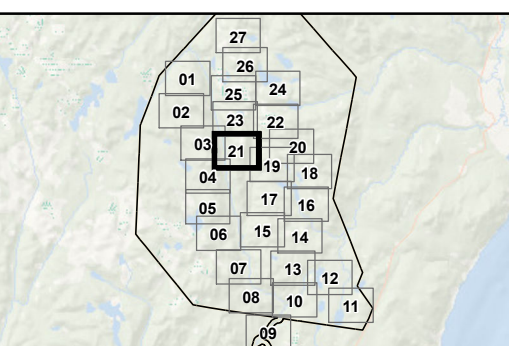






Projet éolien Des Neiges –  
Secteur Charlevoix

- Configuration 5**  
 Éolienne (57)  
 Surface occupée par les éléments du projet
- Configuration 4**  
 Éolienne (68)  
 Surface occupée par les éléments du projet
- Configuration 3**  
 Éolienne (72)  
 Surface occupée par les éléments du projet
- Présence de la grive de Bicknell (inventaire par appel)**
- Absente
  - Présente (1 grive)
  - Présente (2 grives)
- Rayon d'action de 250 m depuis un point d'appel**
- Présence de la grive de Bicknell (inventaire par enregistrement)**
- Absente
  - Rayon d'action de 250 m depuis une station
- Qualité de l'habitat de la grive de Bicknell**
- Inadéquate
  - Sous-optimale
  - Optimale
  - Habitat potentiel de la grive de Bicknell
- Habitats essentiels du caribou**
- Perturbation anthropique temporaire
  - Aire de répartition du caribou forestier (2021)
- Milieux naturels**
- Hydrique - littoral
  - Hydrique - rive
  - Humide
  - Plan d'eau
  - Station de caractérisation validée
  - Station hydrique réalisée
  - Cours d'eau à écoulement permanent
  - Curbe de niveau (équid. 50 m)
  - RAIF (récolte 2023-2024)



Société de projet BVH2, s.e.n.c

Optimisation du projet  
Atlas cartographique

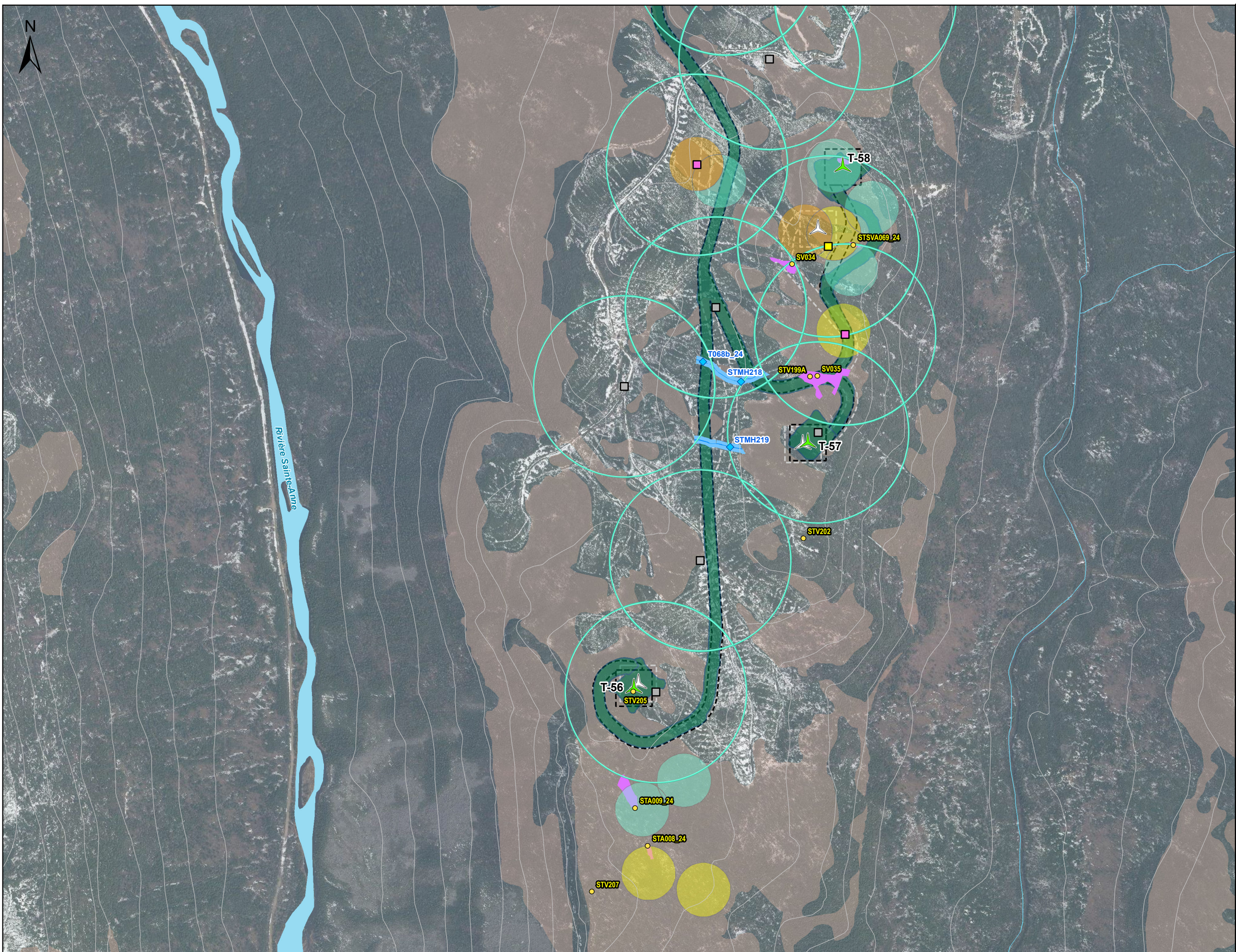
Sources :  
GRHO, 2019  
MRNF, 2022  
Vivid, 2020

0 100 200 m  
NAD 83, MTM, fuseau 6

17 février 2025

Pesca

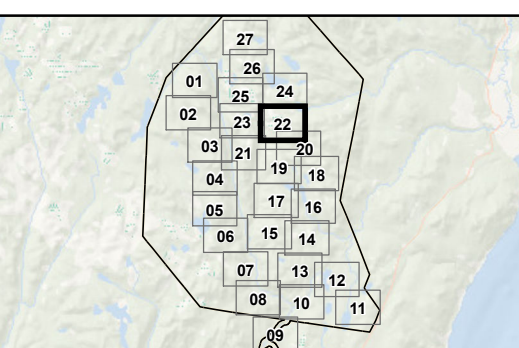
N/Réf.: BLXSBP\_3692\_CHX\_RapportOptimisation\_20250217





## Projet éolien Des Neiges – Secteur Charlevoix

- Configuration 5**  
 Éolienne (57)  
 Surface occupée par les éléments du projet
- Configuration 4**  
 Éolienne (68)  
 Surface occupée par les éléments du projet
- Configuration 3**  
 Éolienne (72)  
 Surface occupée par les éléments du projet
- Présence de la grive de Bicknell (inventaire par appel)**
- Absente
  - Présente (1 grive)
  - Présente (2 grives)
- Rayon d'action de 250 m depuis un point d'appel**
- Présence de la grive de Bicknell (inventaire par enregistrement)**
- Absente
  - Rayon d'action de 250 m depuis une station
- Qualité de l'habitat de la grive de Bicknell**
- Inadéquate
  - Sous-optimale
  - Optimale
  - Habitat potentiel de la grive de Bicknell
- Habitats essentiels du caribou**
- Perturbation anthropique temporaire
  - Aire de répartition du caribou forestier (2021)
- Milieux naturels**
- Hydrique - littoral
  - Hydrique - rive
  - Humide
  - Plan d'eau
- Station de caractérisation validée**
- Station hydrique réalisée**
- Cours d'eau à écoulement permanent**
- Curbe de niveau (équid. 50 m)**
- RAIF (récolte 2023-2024)**



Société de projet BVH2, s.e.n.c

Optimisation du projet  
Atlas cartographique

Sources :  
GRHO, 2019  
MRNF, 2022  
Vivid, 2020

0 100 200 m  
NAD 83, MTM, fuseau 6

17 février 2025

Pesca

N/Réf.: BLXSBP\_3692\_CHX\_RapportOptimisation\_20250217

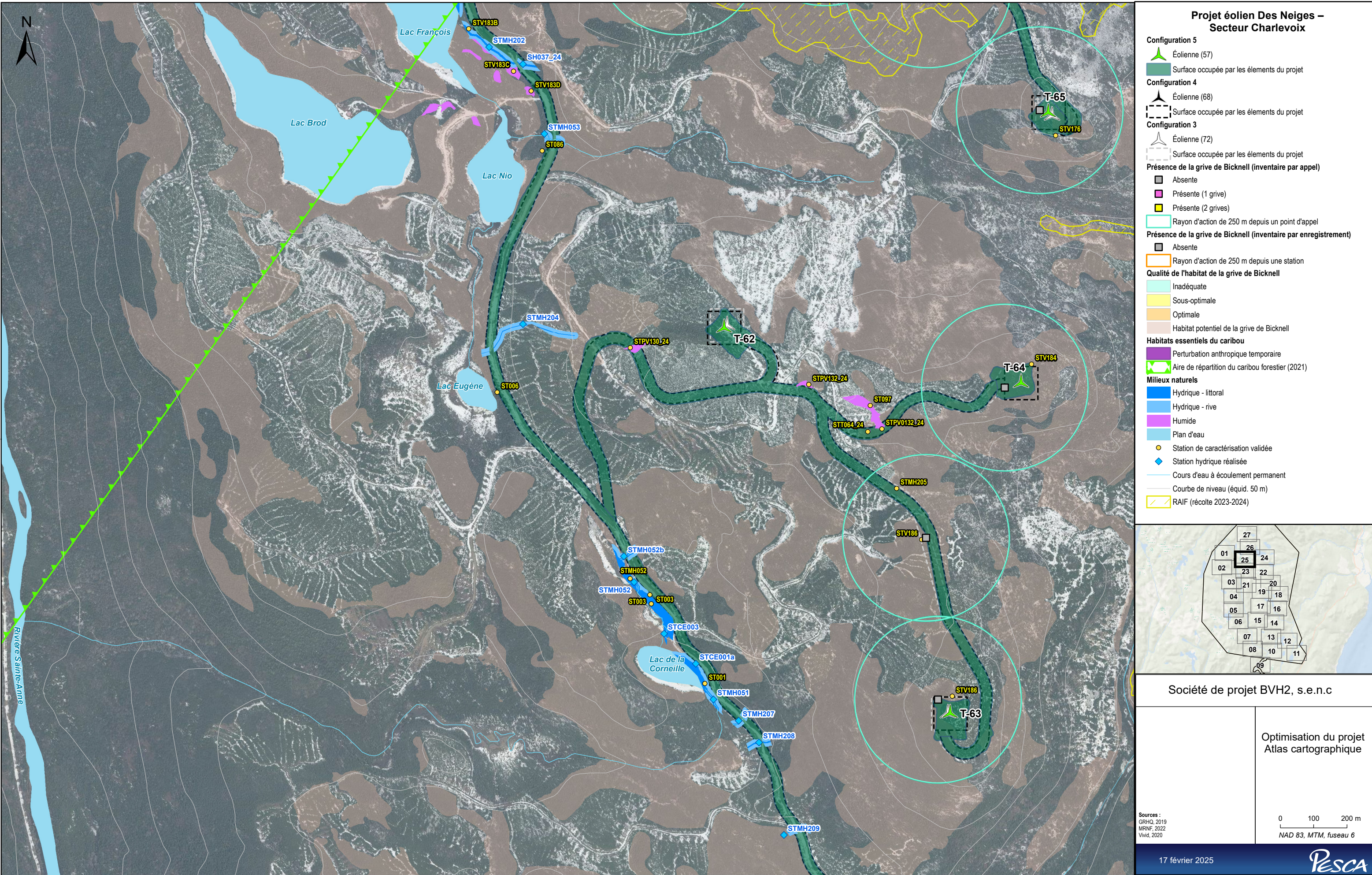




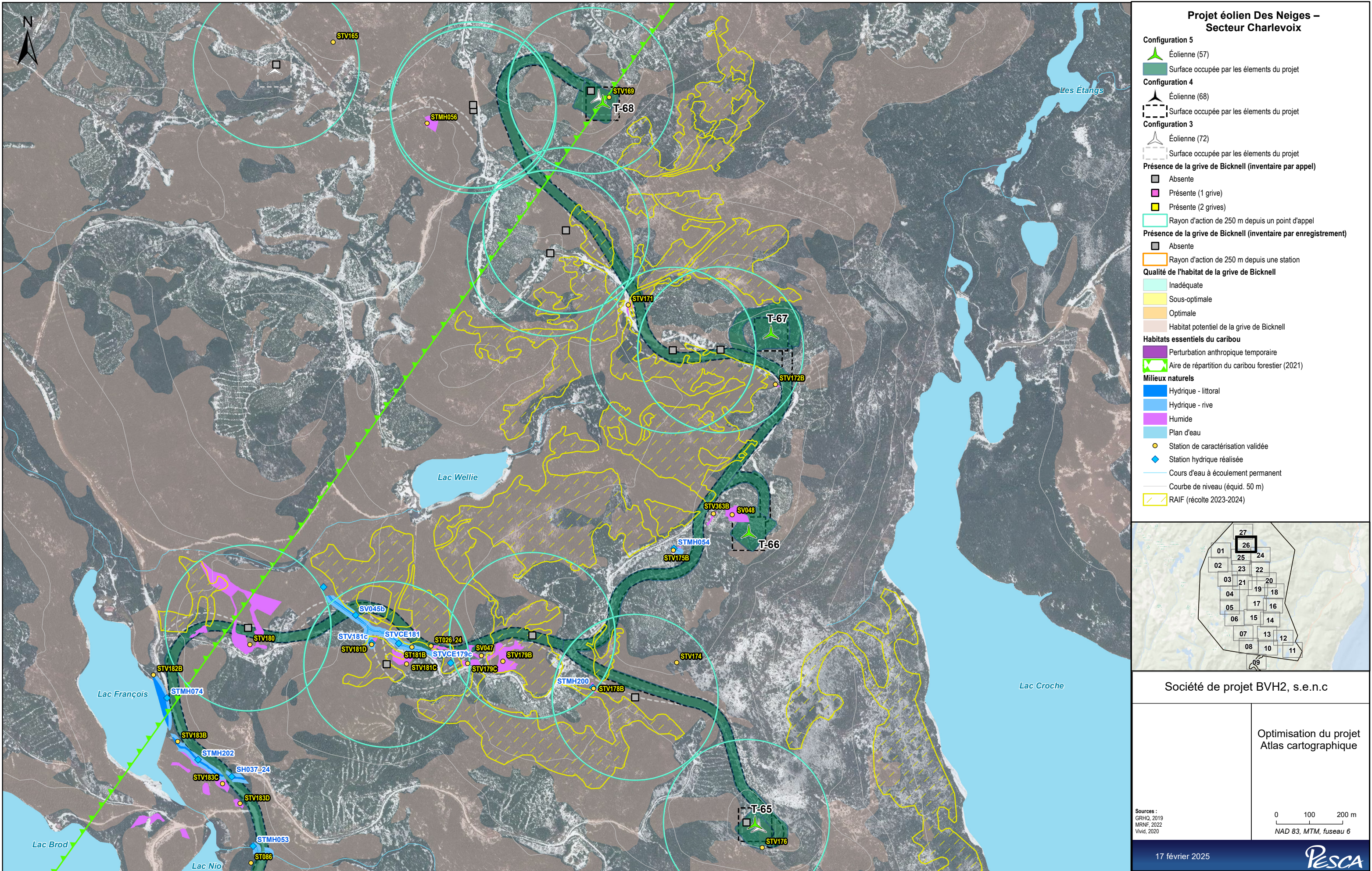








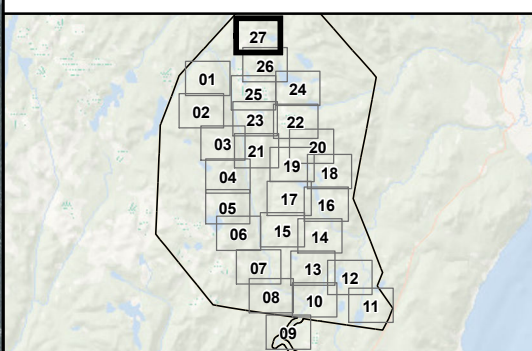






## Projet éolien Des Neiges – Secteur Charlevoix

- Configuration 5**  
 Éolienne (57)  
 Surface occupée par les éléments du projet
- Configuration 4**  
 Éolienne (68)  
 Surface occupée par les éléments du projet
- Configuration 3**  
 Éolienne (72)  
 Surface occupée par les éléments du projet
- Présence de la grive de Bicknell (inventaire par appel)**
- Absente
  - Présente (1 grive)
  - Présente (2 grives)
- Rayon d'action de 250 m depuis un point d'appel**
- Présence de la grive de Bicknell (inventaire par enregistrement)**
- Absente
  - Rayon d'action de 250 m depuis une station
- Qualité de l'habitat de la grive de Bicknell**
- Inadéquate
  - Sous-optimale
  - Optimale
  - Habitat potentiel de la grive de Bicknell
- Habitats essentiels du caribou**
- Perturbation anthropique temporaire
  - Aire de répartition du caribou forestier (2021)
- Milieux naturels**
- Hydrique - littoral
  - Hydrique - rive
  - Humide
  - Plan d'eau
- Station de caractérisation validée**
- Station hydrique réalisée**
- Cours d'eau à écoulement permanent**
- Curbe de niveau (équid. 50 m)**
- RAIF (récolte 2023-2024)**



Société de projet BVH2, s.e.n.c

Optimisation du projet  
Atlas cartographique

Sources :  
GRHO, 2019  
MRNF, 2022  
Vivid, 2020

0 100 200 m  
NAD 83, MTM, fuseau 6

17 février 2025

PESCA

N/Réf.: BLXSBP\_3692\_CHX\_RapportOptimisation\_20250217

