

Annexe 1  
Synthèse du potentiel énergétique

Chaleur de l'environnement

Utilisation des eaux souterraines

-  Possibilité d'utilisation limitée
-  Demande préalable nécessaire

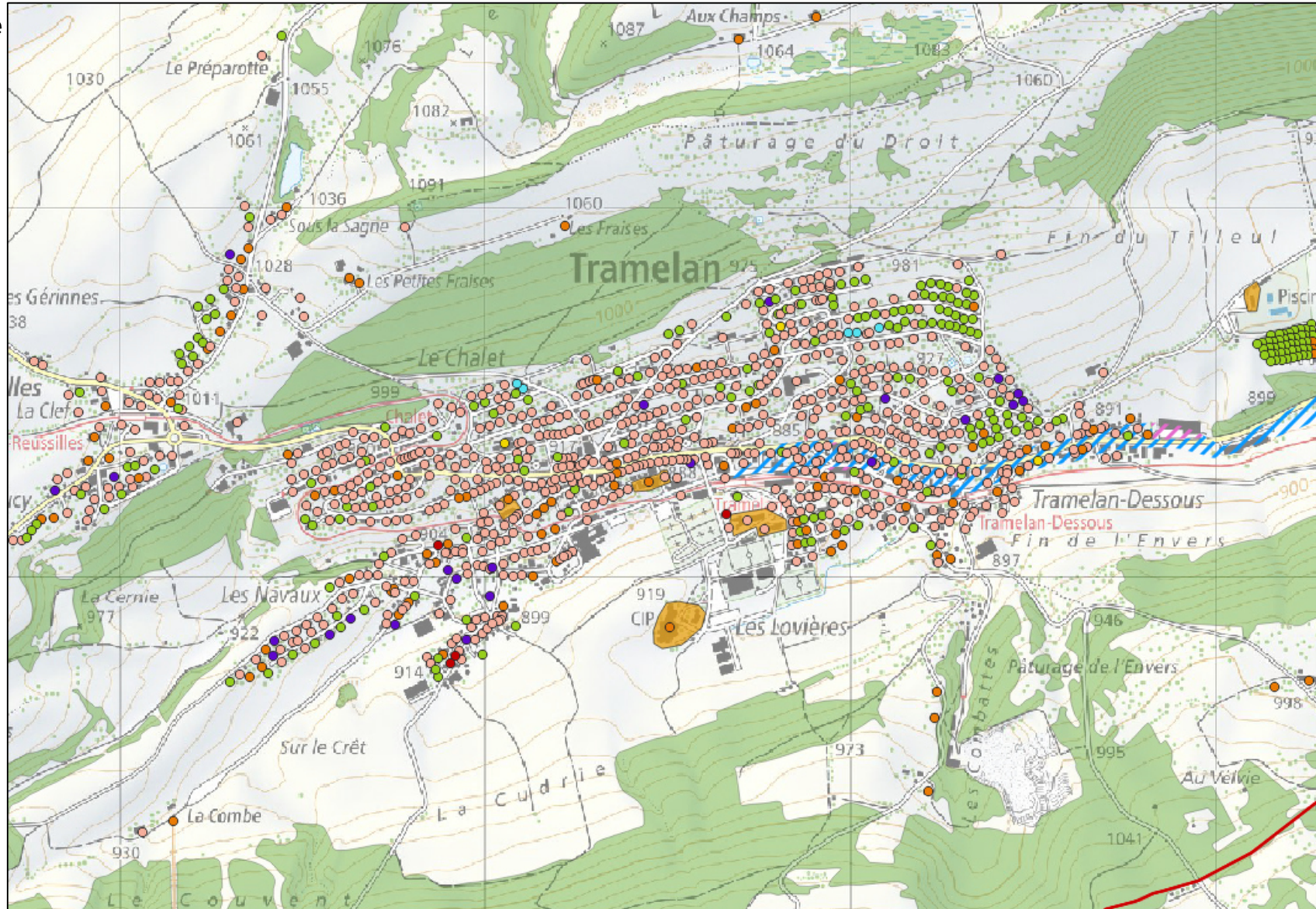
Autres informations

-  Forêts
-  Réseaux de chaleur existants
-  Limites communales

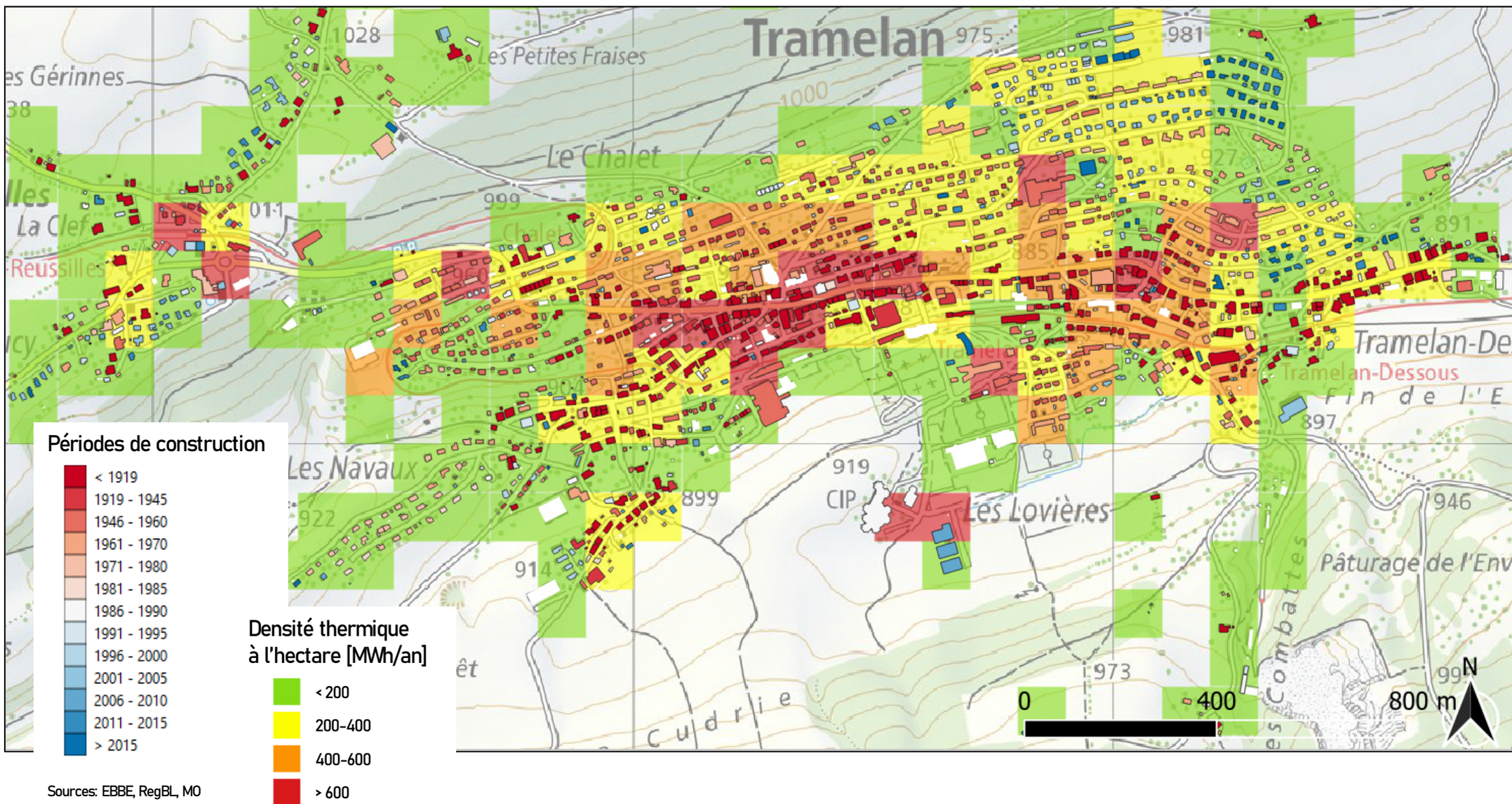
Source de chaleur (habitat)

-  Mazout
-  Gaz
-  Pompe à chaleur
-  Bois
-  Electricité
-  Chauffage à distance
-  Soleil

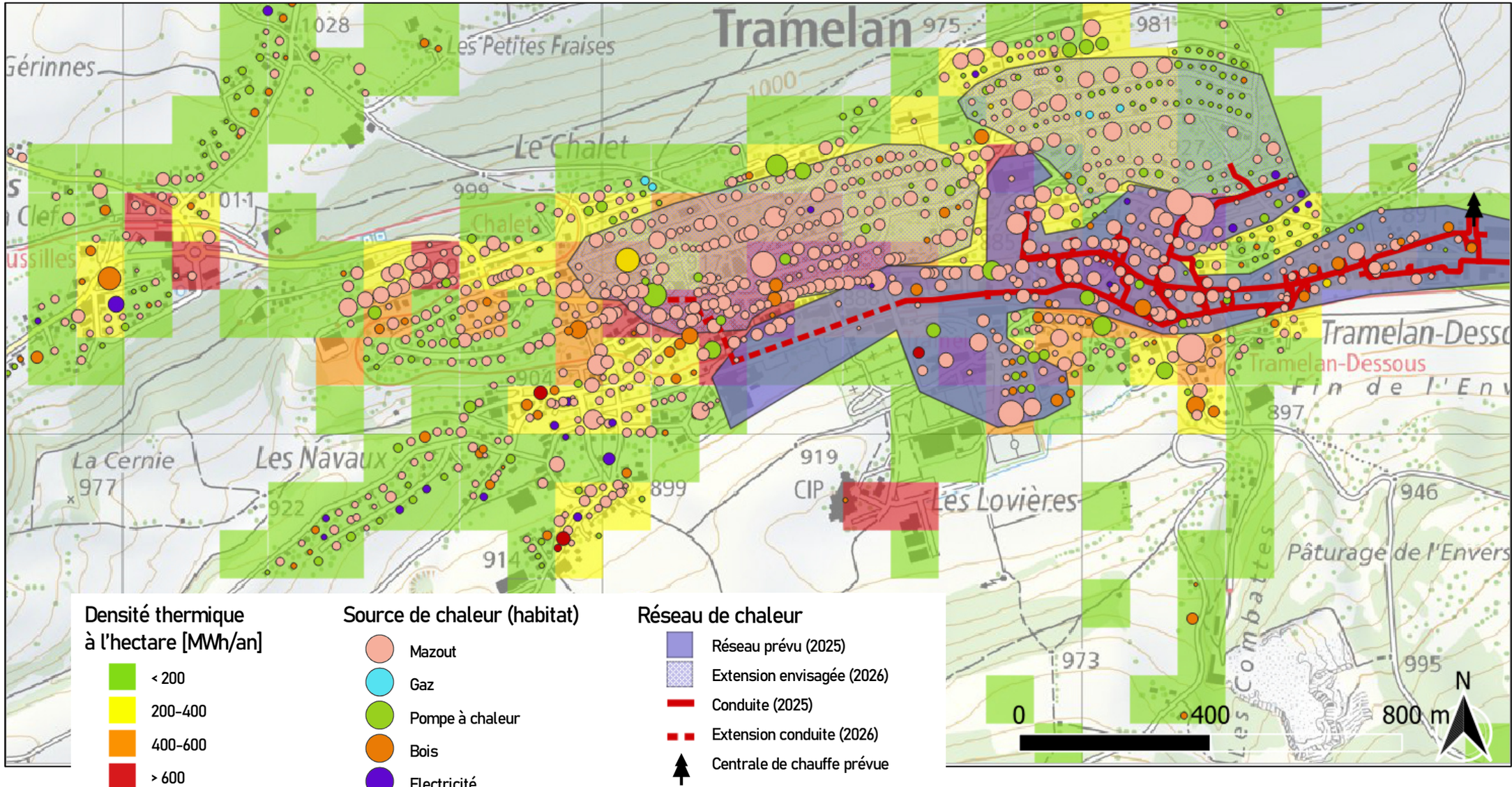
Sources:  
Utilisation des eaux souterraines (GWN), OED  
Mensuration officielle, Canton de Berne  
Registre des bâtiments et des logements, OFS  
Municipalité de Tramelan



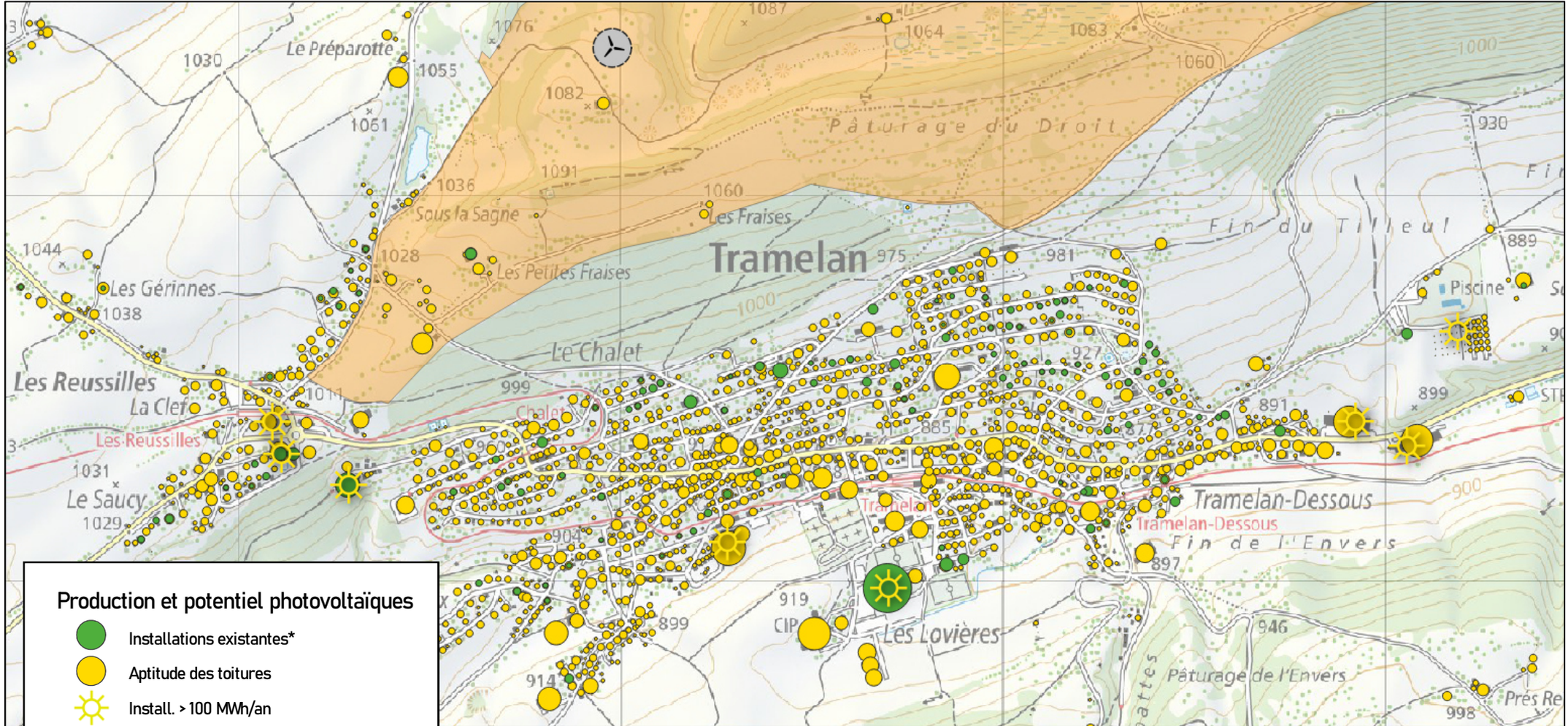
Annexe 2  
Période de construction des bâtiments



Annexe 3  
Sources de chaleur



Annexe 4  
Potentiel solaire



**Production et potentiel photovoltaïques**

-  Installations existantes\*
-  Aptitude des toitures
-  Install. > 100 MWh/an

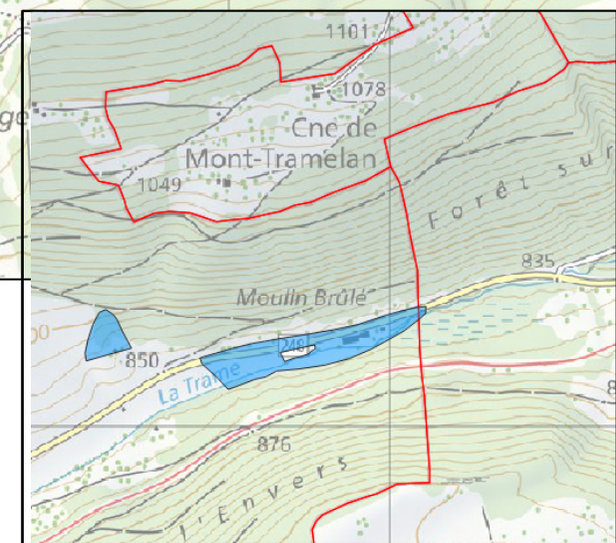
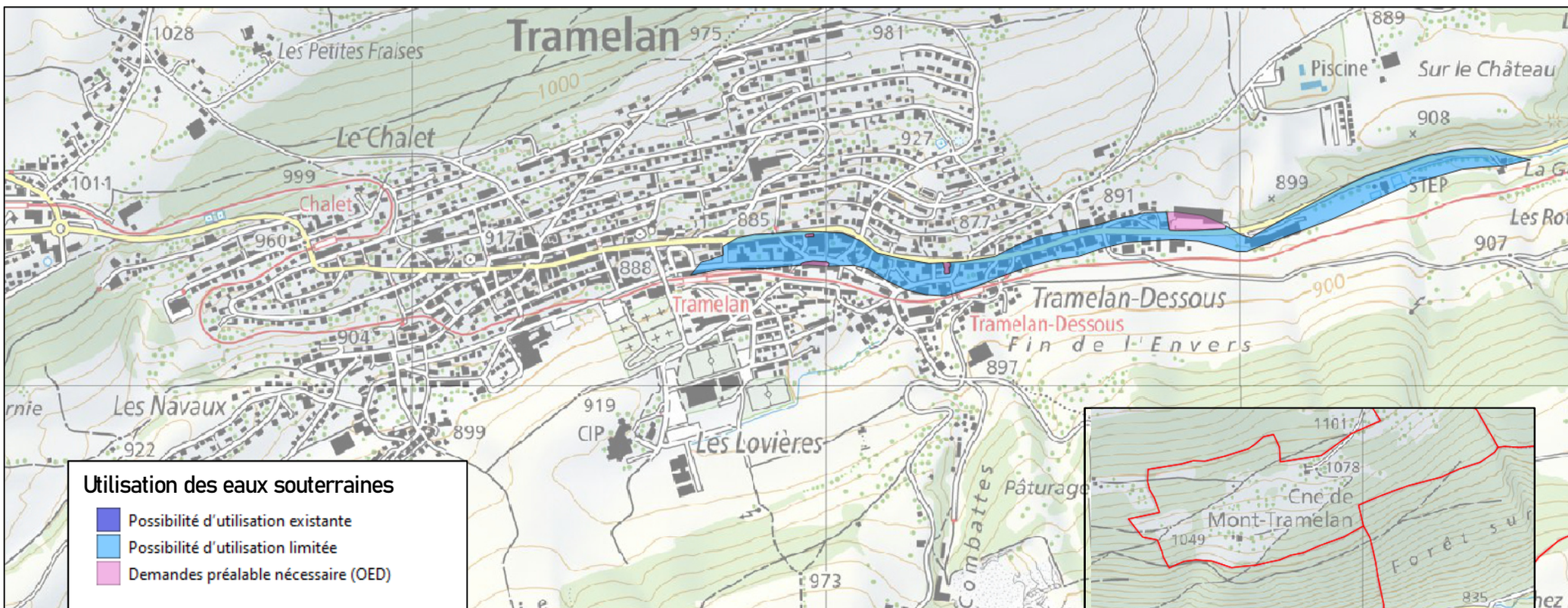
\* L'échelle a été adaptée de manière à rendre plus visible les installations existantes

**Energie éolienne**

-  Périmètre propice selon le Plan Directeur Cantonal

Sources:  
Aptitude des toitures à utiliser l'énergie solaire, OFEN  
Installations de production d'électricité, OFEN  
Plan directeur cantonal, Canton de Berne

Annexe 5  
Géothermie\* et eaux souterraines



**Utilisation des eaux souterraines**

- Possibilité d'utilisation existante
- Possibilité d'utilisation limitée
- Demandes préalable nécessaire (OED)

\* L'exploitation de la géothermie n'est pas autorisée sur le territoire tramelot selon l'Office des eaux et des déchets (OED)

Sources:  
Autorisation des sondes géothermiques (ERDSOND), OED  
Utilisation des eaux souterraines (GWN), OED  
Stratégie d'utilisation de l'eau (WNS), OED

Mai 2023

