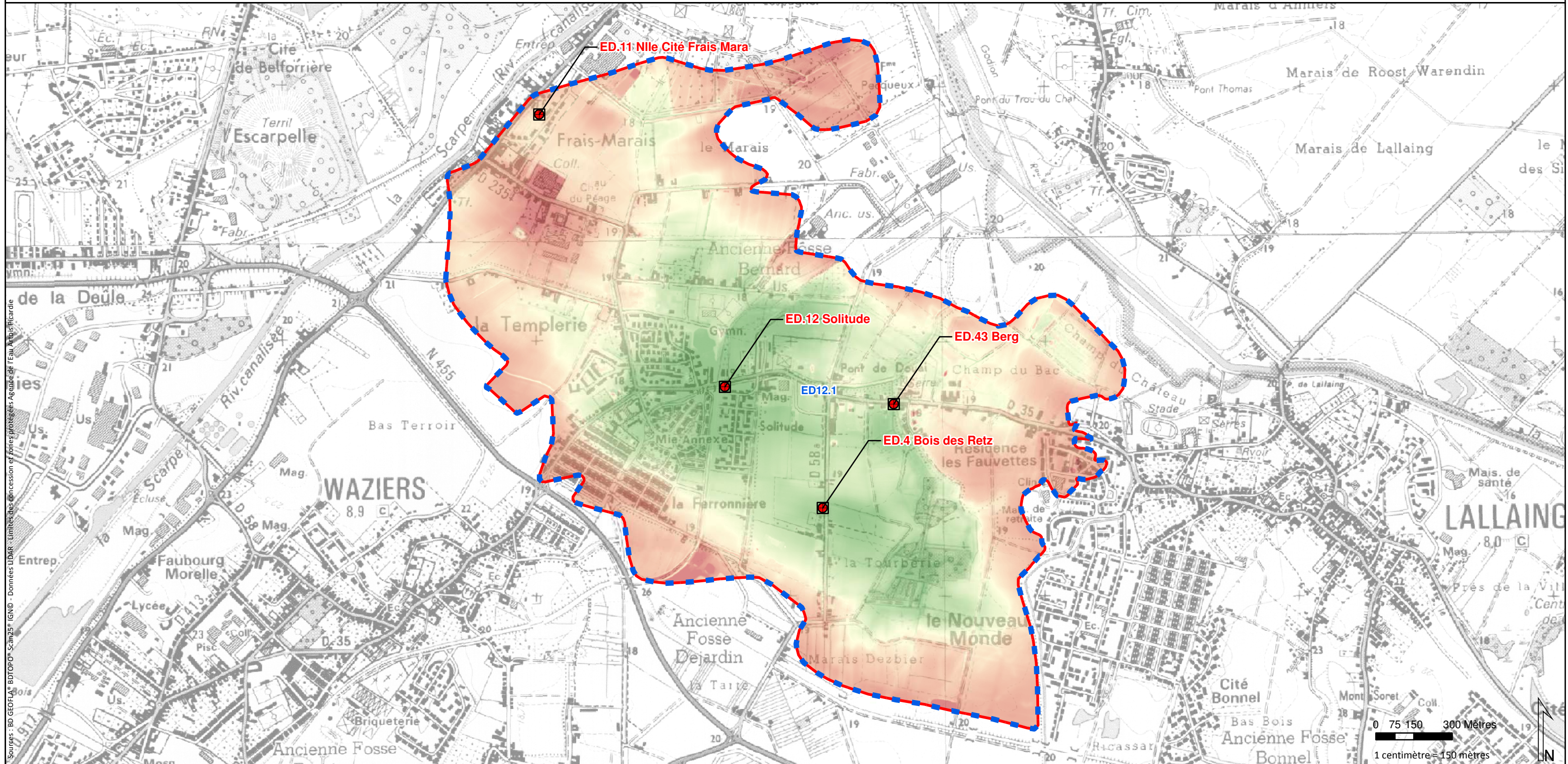
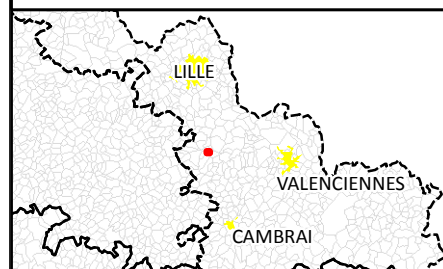


### Découpage des auréoles en sous-cuvettes

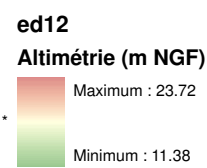


Plan de localisation



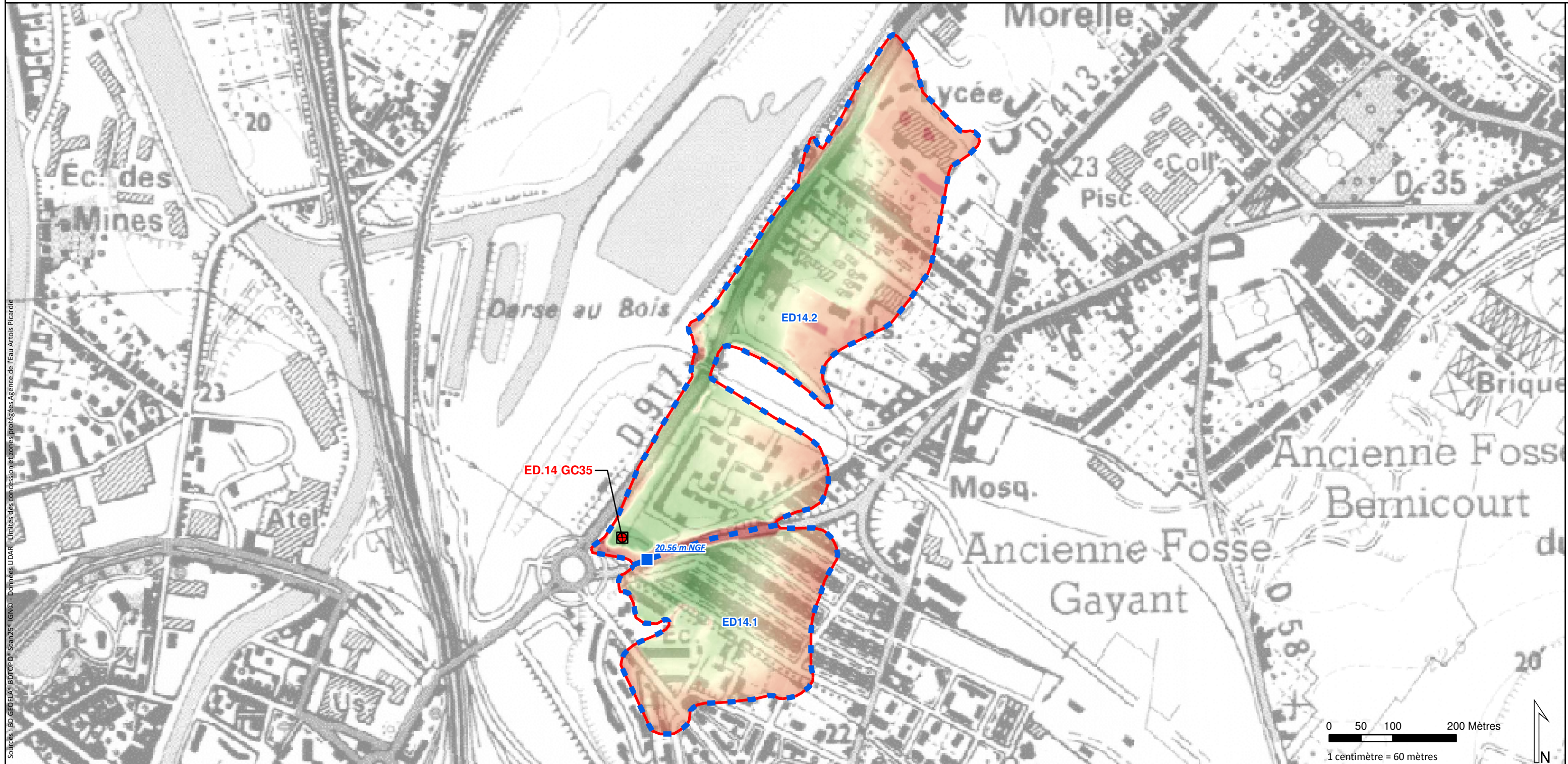
**Légende**

- StationRelevageEau
- Côte seuil (m NGF)
- Sous-Cuvette
- Auréole ajustée GUIGUES \*

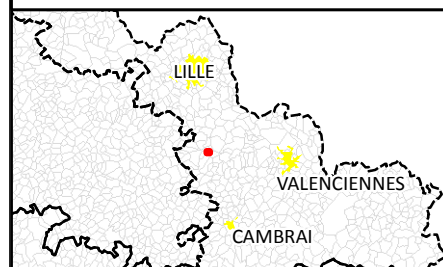


\*Ajustement réalisé à partir des données topographiques complémentaires

### Découpage des auréoles en sous-cuvettes

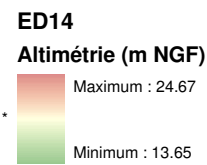


Plan de localisation



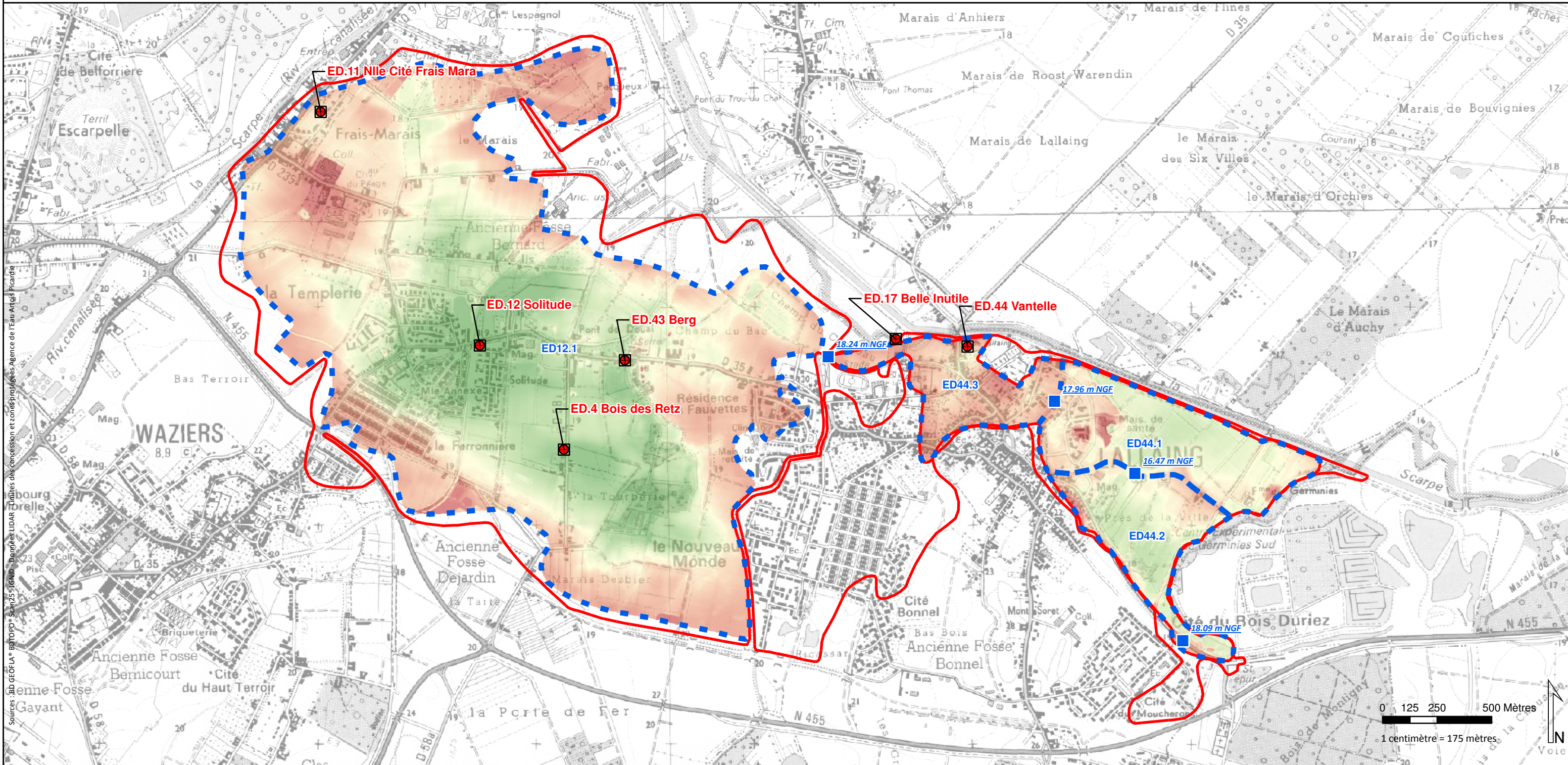
**Légende**

- Station Relevage Eau
- Côte seuil (m NGF)
- Sous-Cuvette
- Auréole ajustée GUIGUES \*

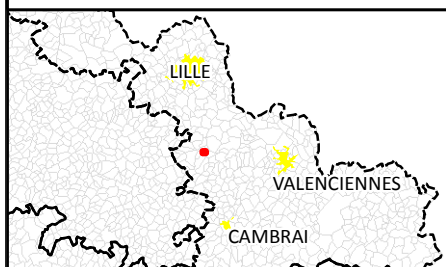


\*Ajustement réalisé à partir des données topographiques complémentaires





#### Découpage des auréoles en sous-cuvettes



Plan de localisation



#### Légende

-  Station Relevage Eau
-  Côte seuil (m NGF)
-  Sous-Cuvette
-  Auréole ajustée GUIGUES d'après données LIDAR

#### ed17

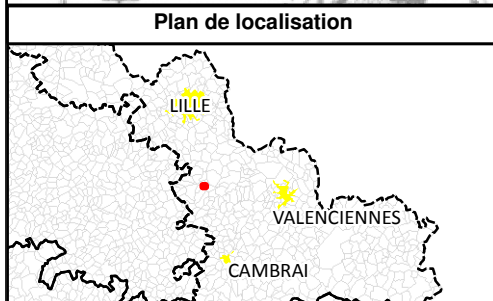
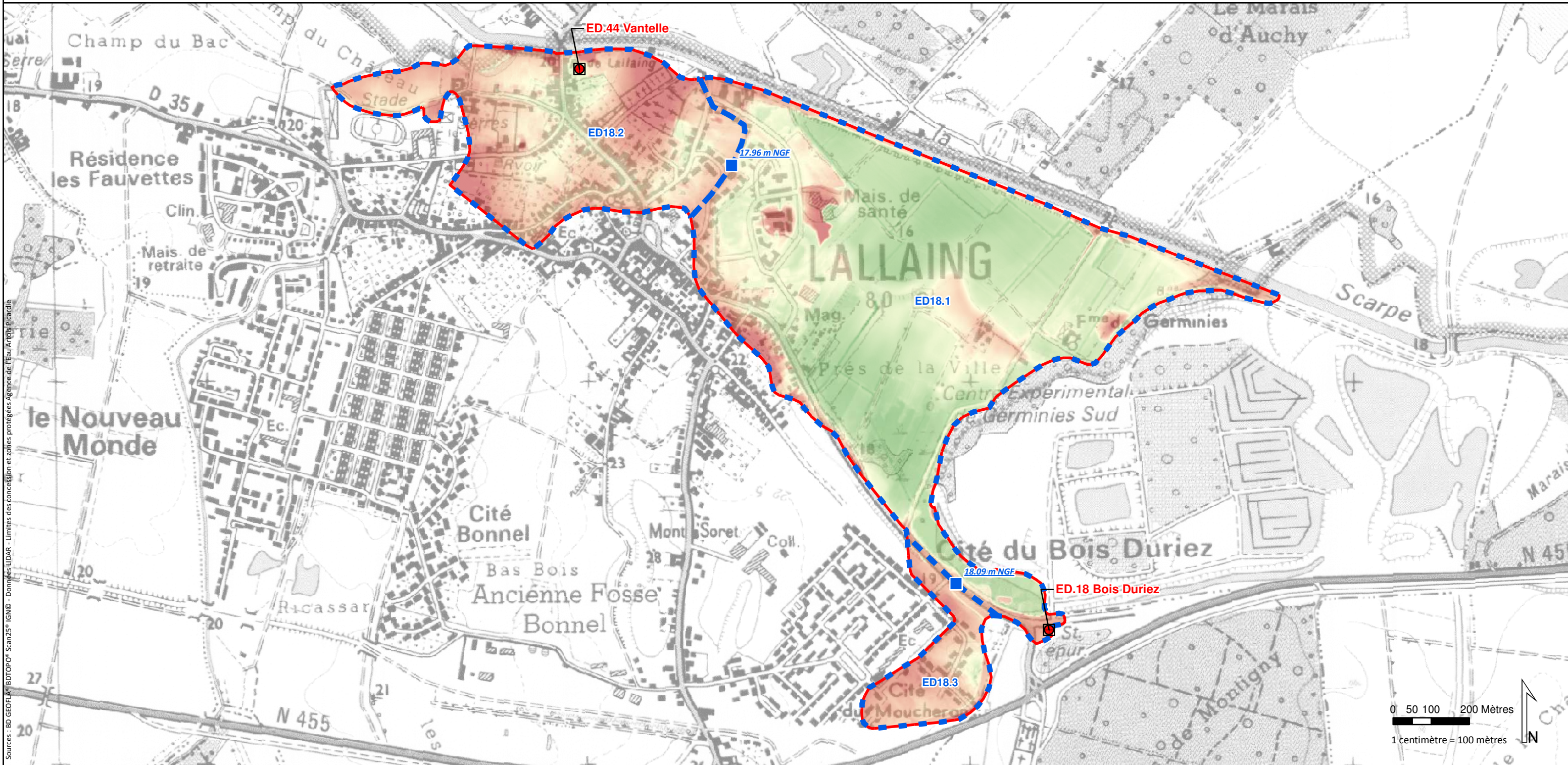
#### Altimétrie (m NGF)

Maximum : 23.91

Minimum : 11.38

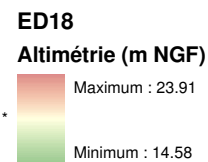
\*Ajustement réalisé à partir des données topographiques complémentaires

#### Découpage des auréoles en sous-cuvettes



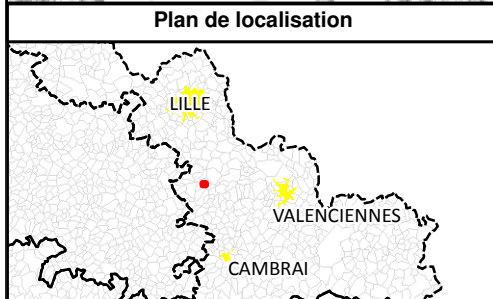
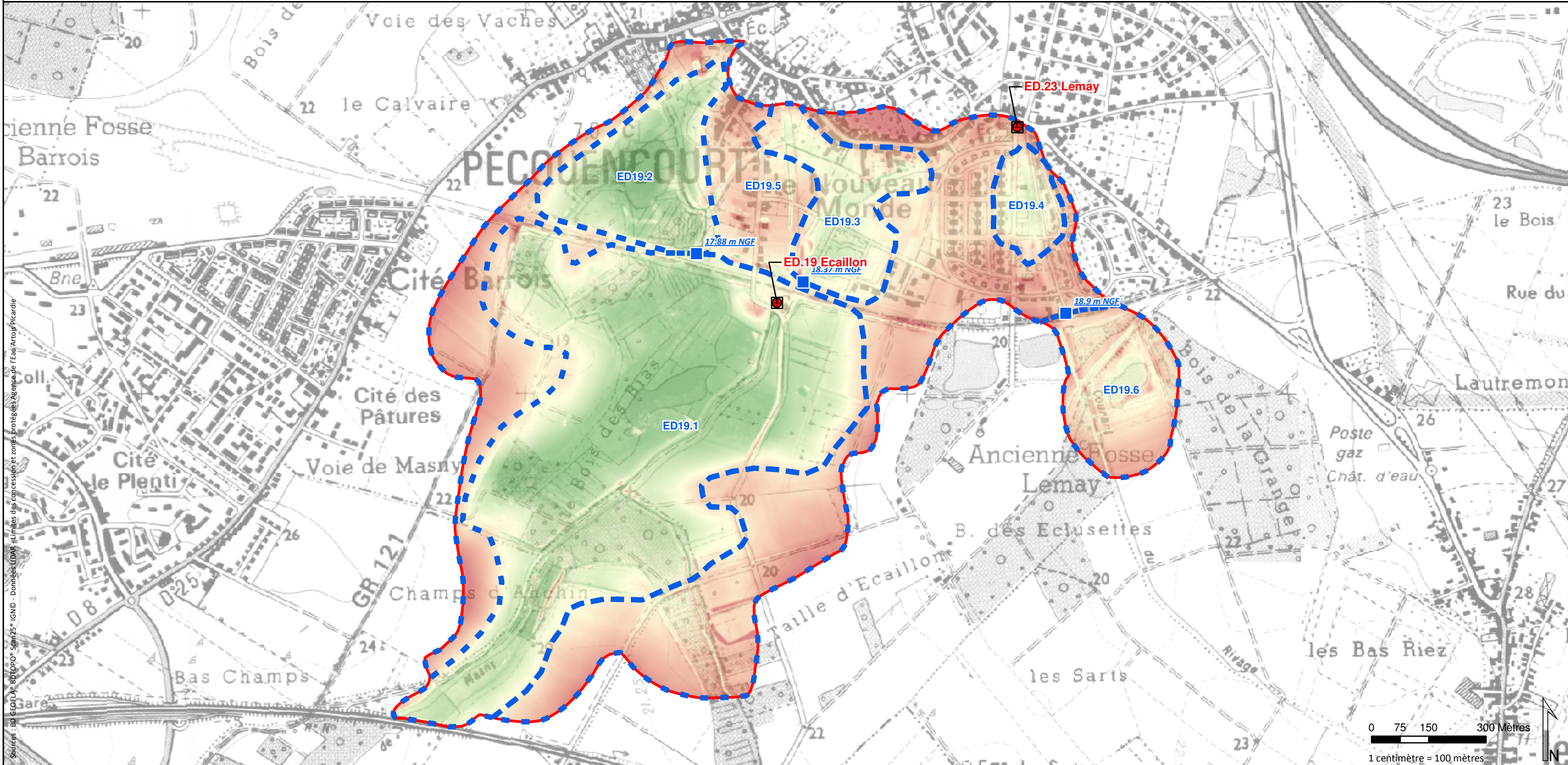
**Légende**

- StationRelevageEau
- Côte seuil (m NGF)
- Sous-Cuvette
- Auréole CDF ajustée GUILGUES \*



\* Ajustement réalisé à partir des données topographiques complémentaires

#### Découpage des auréoles en sous-cuvettes



**Légende**

- Station Relevage Eau
- Côte seuil (m NGF)
- Sous-Cuvette
- Auréole CDF ajustée GUIGUES \*

**ED19**  
**Altimétrie (m NGF)**

- Maximum : 21.75
- Minimum : 16.00

\*Ajustement réalisé à partir des données topographiques complémentaires