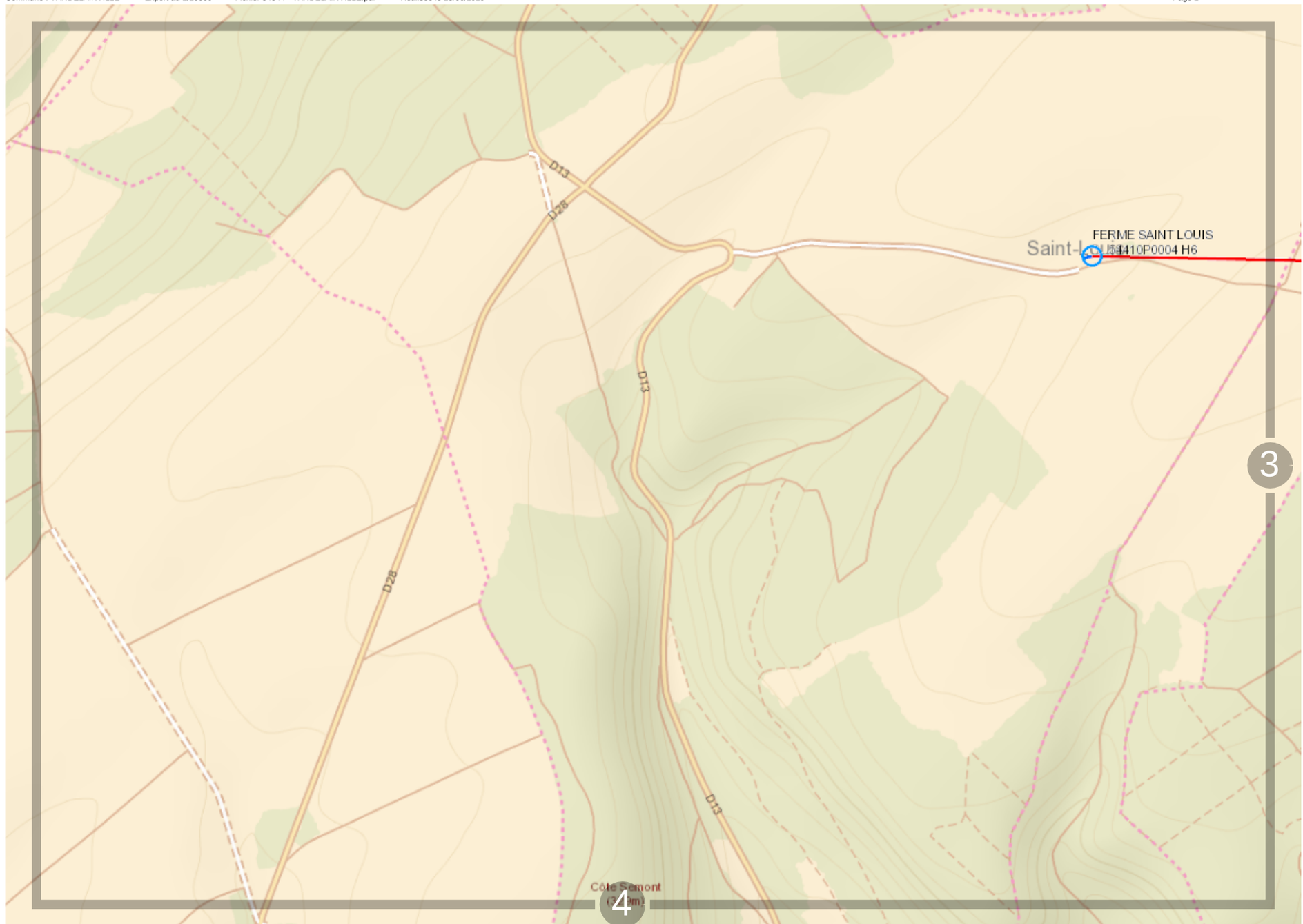


3



| | | | | | |
|------|--|--|----------------|---|---|
| BT | — Aérien --- Torade --- Souterrain | Poste HTA/BT | ◇ Amorce HTA | Poste HTA | Y Appareil de coupure aérien HTA télécommandé |
| HTA | --- Aérien --- Torade --- Souterrain | ○ Distribution publique ○ DP Producteur | ⊗ Répartition | △ Producteur △ Client HTA □ Producteur Client HTA | Appareil de coupure aérien HTA manuel |
| Racc | --- Aérien --- Souterrain | ○ DP Client Producteur HTA ○ Transformation HTA/HTA | □ Poste Source | ↓ Remontée aéro-souterraine BT (RAS BT) | ↓ Remontée aéro-souterraine HTA (RAS HTA) |





| | | |
|------|-------|------------|
| BT | — | Aérien |
| | - - - | Terrain |
| HTA | — | Souterrain |
| | - - - | Aérien |
| Racc | — | Terrain |
| | - - - | Souterrain |
| | — | Aérien |
| | - - - | Souterrain |

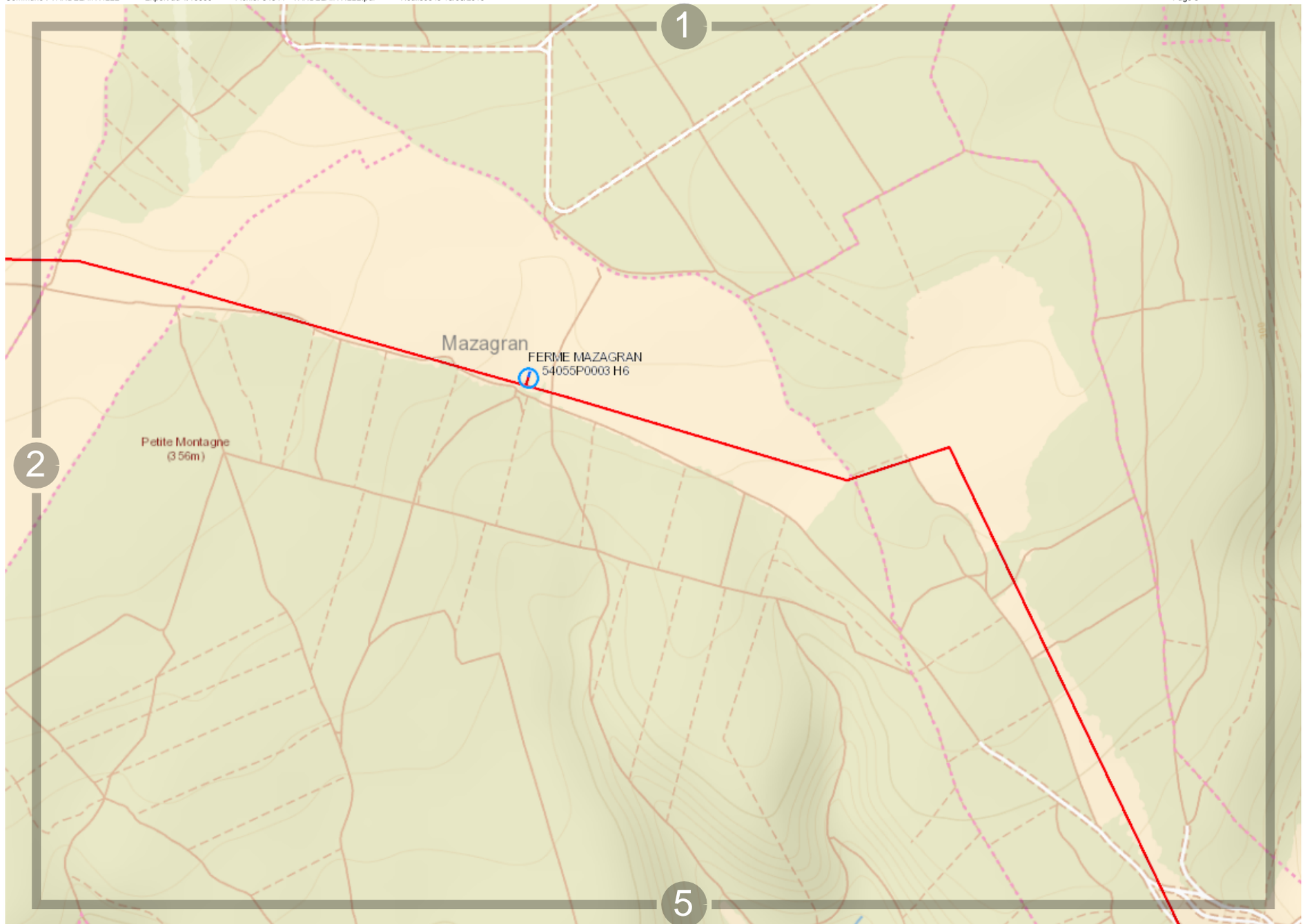
| | |
|---|--------------------------|
| ○ | Poste HTABT |
| ○ | Distribution publique |
| ○ | DP Producteur |
| ○ | DP Client HTA |
| ○ | DP Client Producteur HTA |
| ○ | Transformation HTA/HTA |

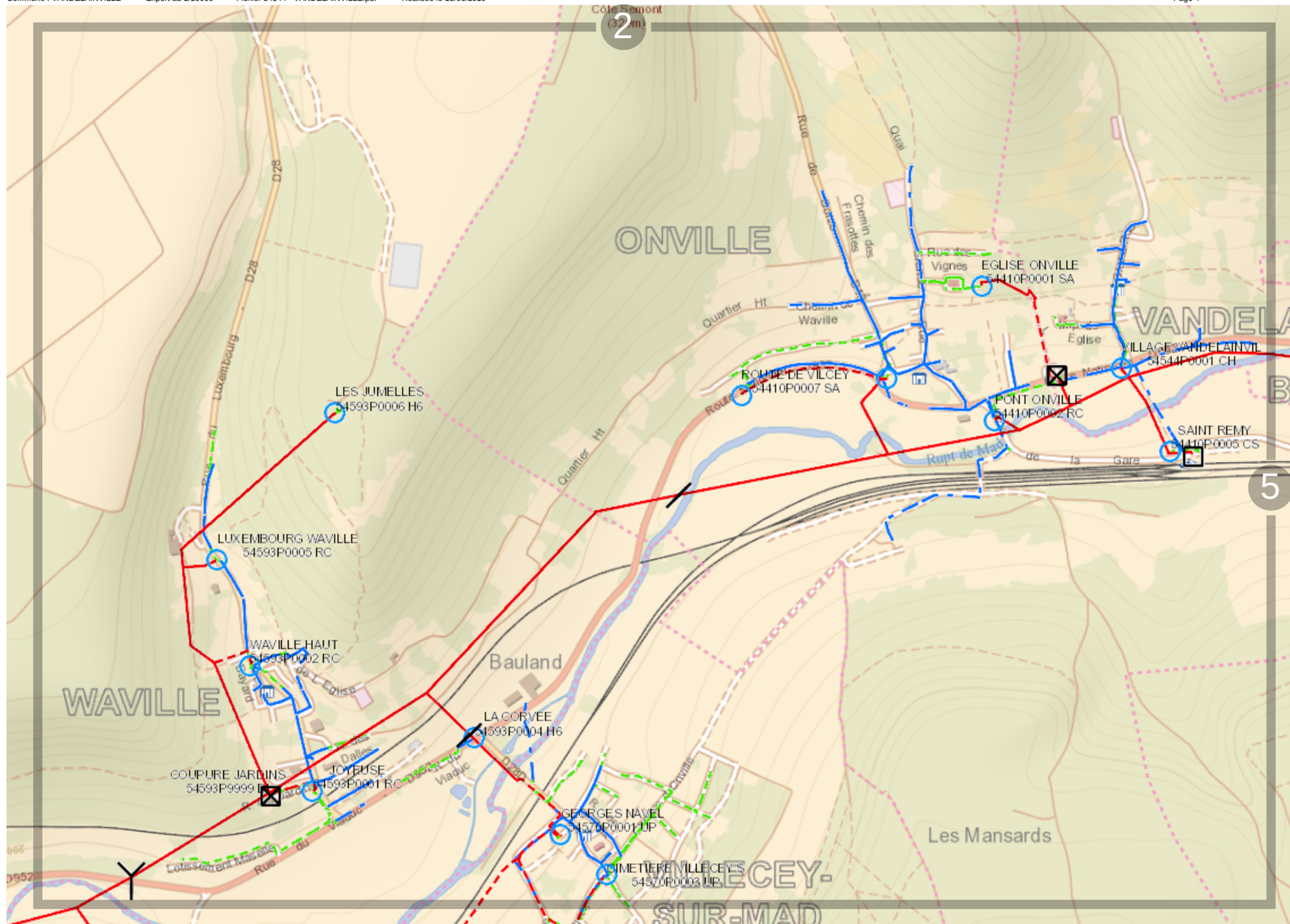
| | |
|---|--------------|
| ◇ | Armoire HTA |
| ⊗ | Répartition |
| □ | Poste Source |

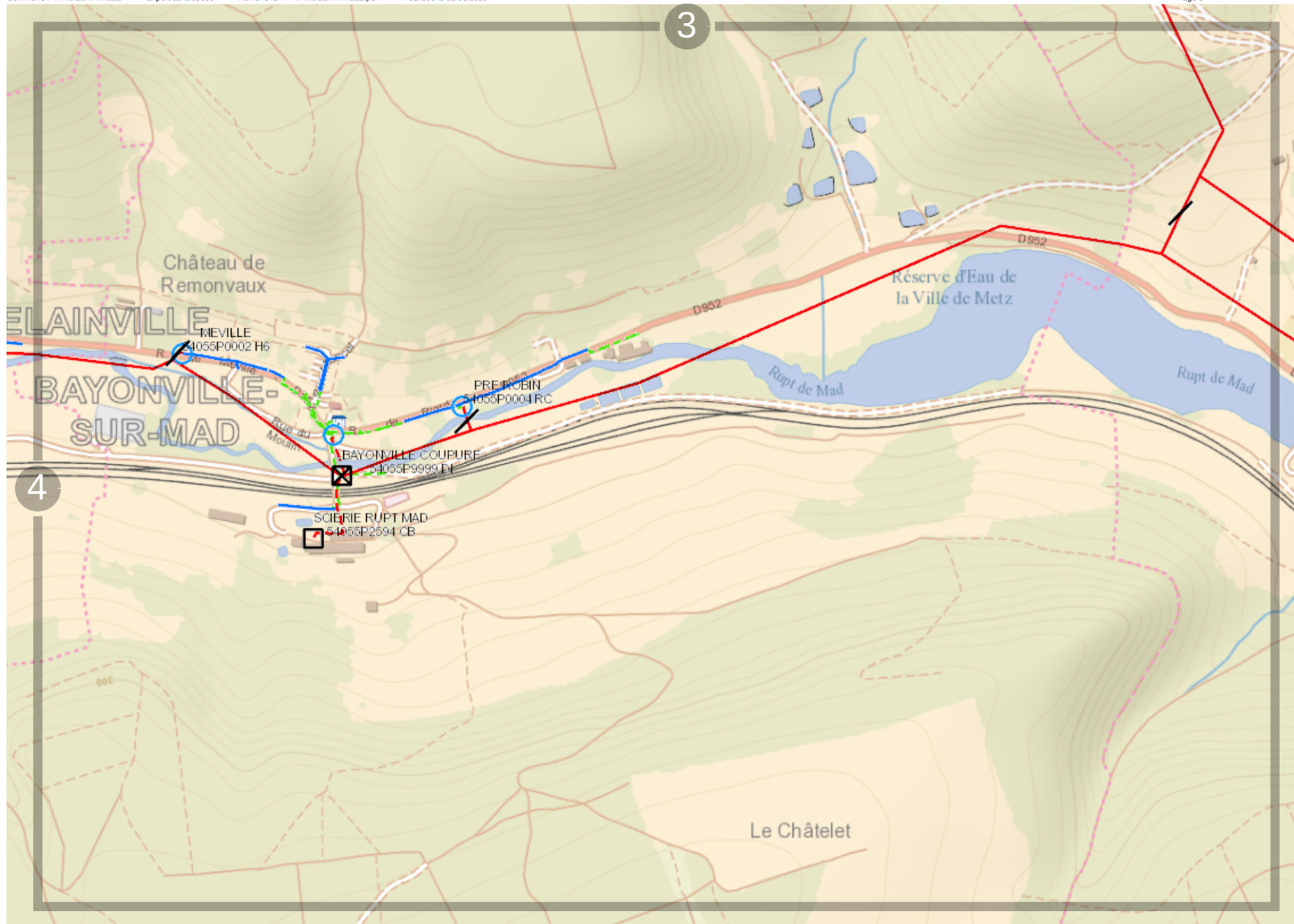
| | |
|---|-----------------------|
| △ | Poste HTA |
| △ | Producteur Client HTA |
| △ | Producteur Client HTA |

| | |
|---|---|
| Y | Appareil de coupure aérien HTA télécommandé |
| | Appareil de coupure aérien HTA manuel |
| ↓ | Remontée aéro-souterraine BT (RAS BT) |
| ↓ | Remontée aéro-souterraine HTA (RAS HTA) |









ENEDIS
L'ELECTRICITE EN RESEAU

| | | | | | | |
|------|----------|--------------|----------|--------------|----------|--------------|
| BT | — Aérien | — Souterrain | — Aérien | — Souterrain | — Aérien | — Souterrain |
| HTA | — Aérien | — Souterrain | — Aérien | — Souterrain | — Aérien | — Souterrain |
| Racc | — Aérien | — Souterrain | — Aérien | — Souterrain | — Aérien | — Souterrain |

| | | | | | |
|--------------------------|---|--------------|---|-----------------------|---|
| Poste HTA/BT | ◆ | Armoire HTA | ◆ | Poste HTA | ▲ |
| Distribution publique | ○ | Répartition | ⊗ | Producteur | ▲ |
| DP Producteur | ○ | Poste Source | □ | Client HTA | □ |
| DP Client HTA | ○ | | | Producteur Client HTA | □ |
| DP Client Producteur HTA | ○ | | | | |
| Transformation HTA/HTA | ○ | | | | |

| | |
|---|---|
| Y | Appareil de coupure aérien HTA télécommandé |
| | Appareil de coupure aérien HTA manuel |
| ↓ | Remontée aéro-souterraine BT (RAS BT) |
| ↓ | Remontée aéro-souterraine HTA (RAS HTA) |

0 200 m

Propriété d'Enedis. Edition graphique issue d'un plan moyenne échelle informatisé qui peut être modifié sans préavis. Elle ne peut être ni reproduite, ni communiquée à des tiers, ni utilisée à des fins commerciales sans autorisation spécifique. IGN PARIS - 2004. Ce plan ne dispense pas l'utilisateur des procédures DT-DICT.