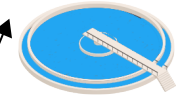


Les ouvrages de dépollution des eaux usées et des eaux pluviales

Station d'épuration de Valenton
gérée par le SIAAP



Stations d'épuration (dépollution des eaux usées)

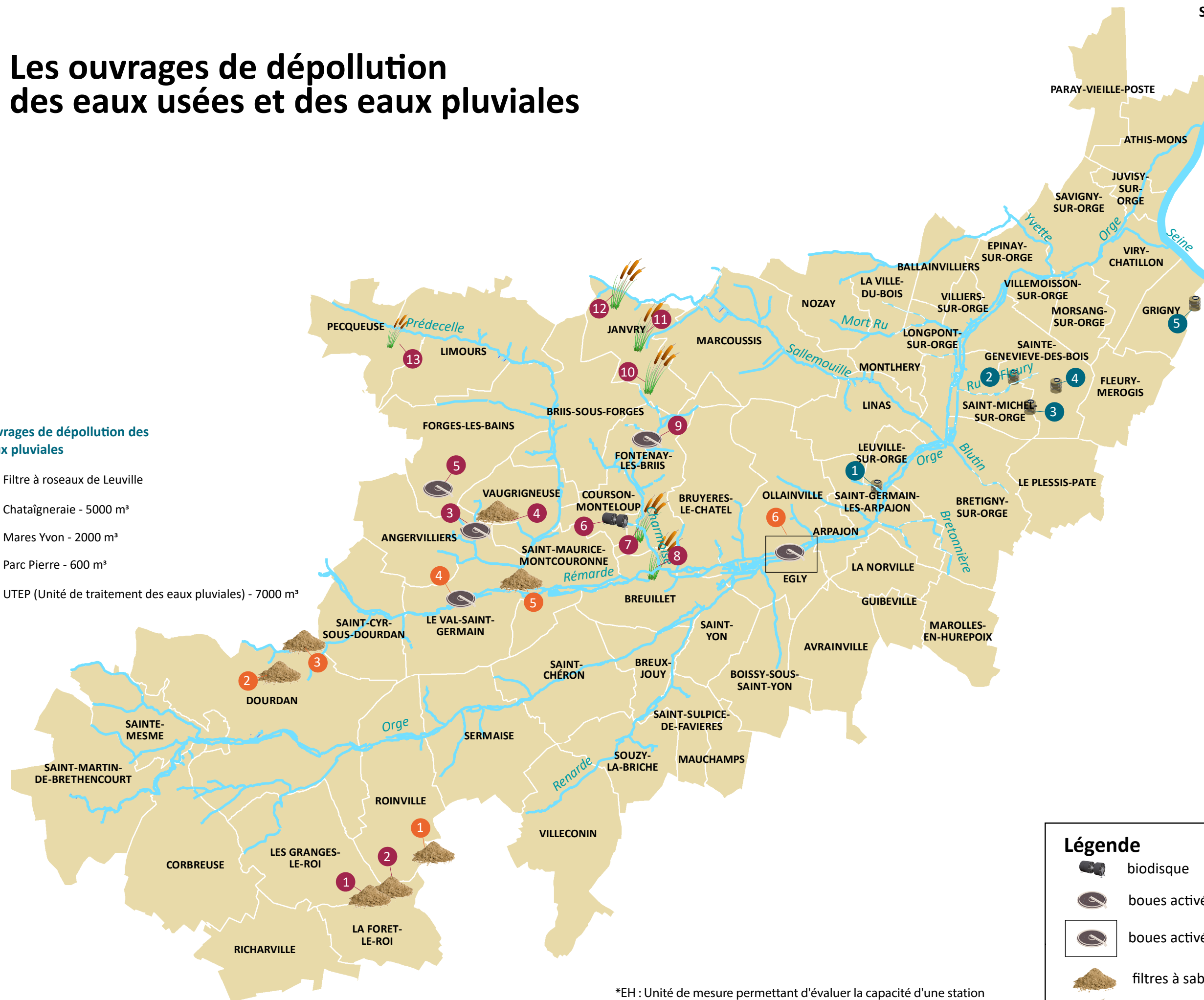
- 1 Mare aux loups - 184 EH*
- 2 Chemin creux - 316 EH
- 3 Angervilliers - 2000 EH
- 4 Machery - 600 EH
- 5 Bajolet - 600 EH
- 6 Courson - 520 EH
- 7 Charmoise - 600 EH
- 8 Arpenty - 180 EH
- 9 Fontenay - 3600 EH
- 10 Mulleron - 250 EH
- 11 Janvry bourg - 450 EH
- 12 La Brosse - 140 EH
- 13 Pecqueuse - 505 EH

Stations d'épuration gérées par SUEZ en DSP** (dépollution des eaux usées)

- 1 Plateau - 80 EH
- 2 Semont - 30 EH
- 3 Rouillon - 260 EH
- 4 Moulin de Granville - 3000 EH
- 5 Hameau du marais - 300 EH
- 6 Ollainville - 66 667 EH

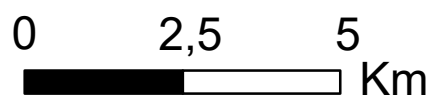
Ouvrages de dépollution des eaux pluviales

- 1 Filtre à roseaux de Leuville
- 2 Chataîgneraie - 5000 m³
- 3 Mares Yvon - 2000 m³
- 4 Parc Pierre - 600 m³
- 5 UTEP (Unité de traitement des eaux pluviales) - 7000 m³



Légende

- biosdisque
- boues activées
- boues activées avec membrane (Ollainville)
- filtres à sable
- filtres plantés de roseaux
- ouvrage de dépollution des eaux pluviales



*EH : Unité de mesure permettant d'évaluer la capacité d'une station d'épuration. Cette unité de mesure se base sur la quantité de pollution émise par personne et par jour.

**DSP : délégation de service public