

BRUXELLES

Rue d'Arenberg 13 bte1

1000 BRUXELLES

Tel. : +32(0)2 383 06 40

Etude de caractérisation

Projet: TotalEnergies 511 Pont-Saint-Jean EC

Adresse: Rue du Pont-Saint-Jean, 47
1300 Wavre

Client: TotalEnergies Marketing belgium s.a.

pour l'équipe,

échelle: 1/200

numéro de projet: 4000560517

Coralie Capella



















numéro de plan: D5a

chef d'équipe

révision	date	dessinateur	vérifié
A	02/10/2024	SAVS	ROMW

Situation environnementale de l'eau souterraine huiles minérales - BTEXN- MTBE - indice Phénol

LEGENDE

-  bâtiment
-  ancien bâtiment
-  limite parcelle
-  terrain étudié
-  auvent
-  piste étanche
-  citerne enfouie
-  ancienne citerne enfouie
-  ancien îlot
-  pompe
-  PR / ancien PR
-  EV / ancien PR
-  revêtement étanche
-  asphalte
-  zone verte
-  forage / piézomètre EO 2023
-  forage / piézomètre EC 2024
-  forage bloqué

Date d'échantillonnage
Piezomètre
Profondeur crépine (m)
Niveau d'eau (cm)
HM Fraction C5-C8 (µg/l)
HM Fraction C8-C10 (µg/l)
HM Fraction C10-C12 (µg/l)
HM Fraction C12-C16 (µg/l)
HM Fraction C16-C21 (µg/l)
HM Fraction C21-C35 (µg/l)
Benzène (µg/l)
Toluène (µg/l)
Ethylbenzène (µg/l)
Xylènes (µg/l)
Naphtalène (µg/l)
MTBE (µg/l)
Indice phénol (µg/l)

> VS

La localisation des éventuelles conduites souterraines a une valeur strictement indicative. Sweco Belgium sa ne peut pas être tenu responsable des éventuels écarts lié entre la localisation des conduites et la situation existante.

