

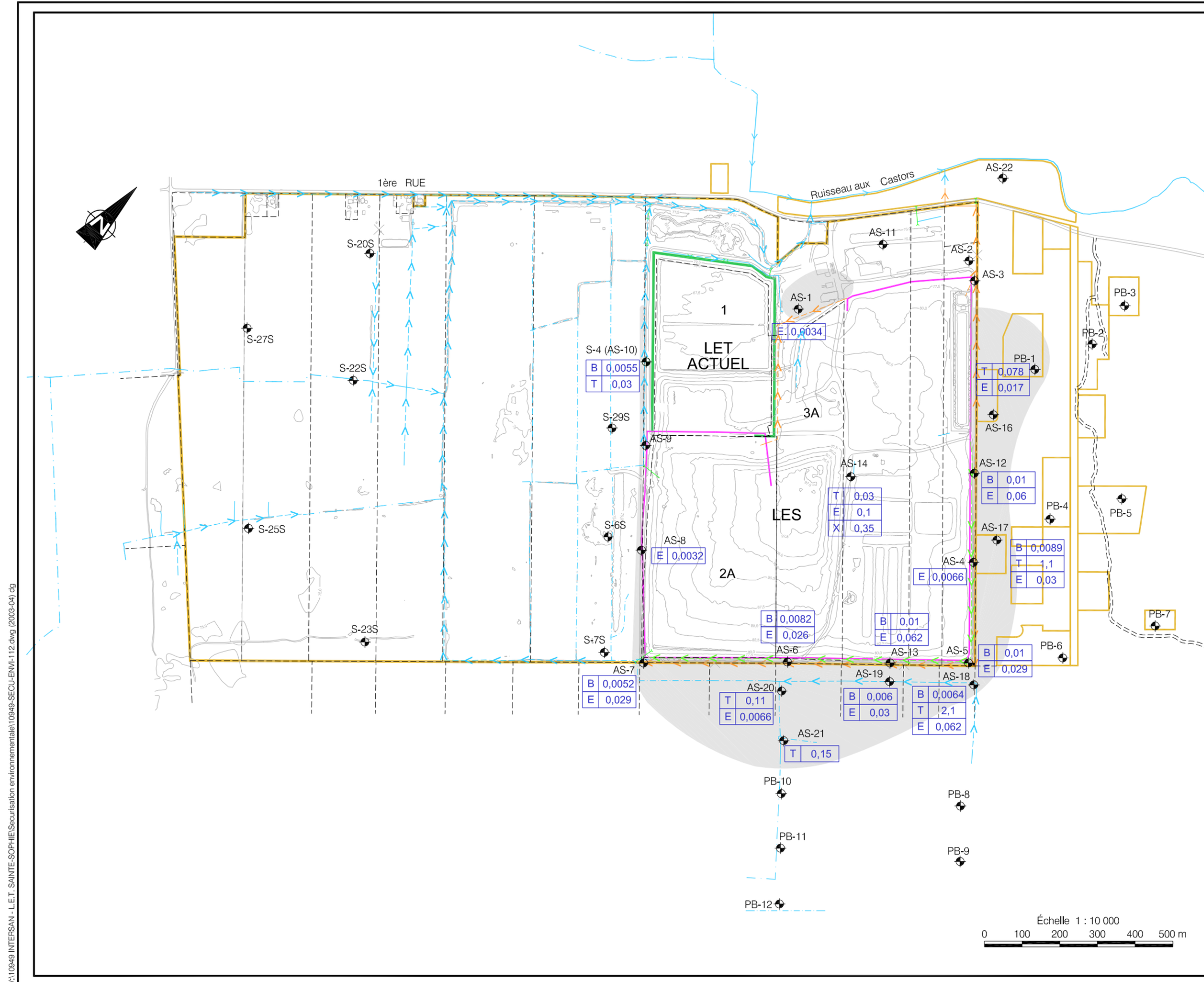
Figure 5.3

QUALITÉ DES EAUX SOUTERRAINES DE LA
 NAPPE LIBRE DE SURFACE (BTEX)

LÉGENDE:

- Propriété d'Intersan
- Puits d'observation aménagé dans l'aquifère de sable fin et échantillonné en septembre-octobre - novembre 2002
- Fossé de drainage
- Drain souterrain
- Fossé de drainage des eaux de précipitation
- Mur de sol-bentonite du LES
- Clé d'argile du LET actuel
- Enclave d'eau souterraine affectée en excès des valeurs limites de l'article 49 du PREMR (02-07-24)
- | | |
|---|--------|
| B | 0,0055 |
|---|--------|

 Concentration en excès de l'article 49 du PREMR (02-07-24) (mg/L)
- | | |
|---|--------------|
| B | Benzène |
| T | Toluène |
| E | Éthylbenzène |
| X | Xylènes |



Source : Golder Associés inc., décembre 2002 a

N° contrat TECSULT : 05-10949

Échelle 1 : 10 000
 0 100 200 300 400 500 m

Avril 2003



V:\10949 INTERSAN - L.E.T. - SAINTE-SOPHIE\Securisation environnementale\10949-SECUL-ENV-112.dwg (2003-04) dg