

Figure 5.17

QUALITÉ DES EAUX DE SURFACE
 (article 30 RDS)

LÉGENDE:

- Propriété d'Intersan
- Station d'échantillonnage des eaux de surface échantillonnée en juillet - septembre - octobre 2002
- Station de pompage des lixiviats
- Regard
- Fossé de drainage
- Drain souterrain
- Fossé de drainage des eaux de précipitation
- Mur de sol-bentonite du LES
- Clé d'argile du LET actuel
- Limite approximative du partage des eaux des fossés de drainage
- Eau de surface affectée en excès des valeurs limites de l'article 30 du RDS
- Résultats analytiques ne couvrant pas tous les paramètres de l'article 30
- Phénol 0,1 Concentration en excès de l'article 30 du RDS
- Col.féc.* Coliformes fécaux (UFC/100 ml)
- Col.tot.* Coliformes totaux (UFC/100 ml)
- DBO5 Demande biologique en oxygène 5 jours
- DCO Demande chimique en oxygène
- Fe Fer
- Phénol Composés phénoliques totaux
- TNI Trop nombreux pour interprétation
- DCO 128 Concentration en excès de l'article 30 du RDS - Résultat de novembre 2000

Source : Golder Associés inc., décembre 2002 a

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

N° contrat TECSULT : 05-10949

Février 2003

