

REFERENCE DU SONDAGE	COTE DE L'ECHANTILLON (M)	HYDROCARBURES TOTAUX (MG/KG)
S1	6	111
S2	6	25
S3	6	215
S4	3	381
S4	6	588
S5	3	137
S5	6	163
S6	3	196
S6	6	162

**Tableau 2 : Dépôt COPITHERM, Avon / Résultats des analyses hydrocarbures totaux.**

Les résultats des analyses montrent des teneurs en hydrocarbures totaux comprises entre 25 et 588 mg/kg (cf Figure 4 : cartographie des polluants).

Un test de lixiviation accéléré a été réalisé sur l'échantillon présentant la plus forte teneur en hydrocarbures totaux : S4-6 m (588 mg/kg HCT). Le résultat de ce test est présenté dans le tableau suivant.

REFERENCE FORAGE	COTE DE L'ECHANTILLON (M)	HYDROCARBURES TOTAUX (MG/L)
S4	6	0,12

**Tableau 3 : Dépôt COPITHERM, Avon / Résultat du test de lixiviation rapide**

### 5.3.3. Mobilité des polluants.

Le test de lixiviation rapide réalisé sur l'échantillon S4-6 nous donne une indication sur la capacité des terrains à relarguer le polluant en milieu liquide. Le résultat de 0,12 mg/l montre que 1,2 mg de polluant par kg de sol peuvent être rapidement lessivés.