

## Hayat BISTARINE

---

**De:** Remi Villalongue  
**Envoyé:** mardi 27 juin 2017 16:43  
**À:** 'dilmex-qualite@orange.fr'  
**Cc:** Christine Fourgeau; Julien Blois  
**Objet:** Diagnostic environnemental SOUSSANS  
**Pièces jointes:** RDMCSO01348 - DILMEX Diagnostic.pdf

Bonjour,

Vous trouverez ci-joint, sous la référence *RDMCSO01348-01 / chrono n° 17078*, le rapport de diagnostic réalisé sur l'ISDI de Soussans. Il serait intéressant que nous puissions le soumettre à la DREAL pour finaliser le Plan de Gestion (réunion avec eux à prévoir soit physique, soit par téléphone).

Nous avons évoqué la possibilité de devoir réaliser des piézomètres. Nous souhaitons argumenter auprès de l'administration, pour ne pas en faire malgré les impacts retrouvés en aval et pour concentrer toutes nos démarches sur les eaux souterraines qui sont à notre sens le point-clé de ce dossier (plus pertinentes et moins coûteuses). A l'issue du diagnostic et d'ailleurs de la surveillance des eaux superficielles, il apparaît clairement des incertitudes sur l'origine des impacts (assez légers) retrouvés en aval et qui peuvent avoir pour origine les eaux de l'ancienne gravière comblée située à l'ouest. C'est entre autre pour argumenter en ce sens qu'il serait vraiment intéressant de réaliser un petit complément analytique sur les eaux superficielles.

Concernant les matériaux, la grande majorité est considérée comme inerte. Seuls 2 spots ont été retrouvés en hydrocarbures et sulfates que nous préconisons d'enlever (quelques camions).

N'hésitez-pas à me contacter pour toute question.

Cordialement,

**Rémi VILLALONGUE**  
Ingénieur de projets  
T +33 (0) 5 56 49 38 22  
M +33 (0) 6 45 98 26 23



BURGEAP – Agence de Bordeaux  
4, boulevard Jean-Jacques Bosc  
Les portes de Bègles  
33130 BEGLES  
[www.burgeap.fr](http://www.burgeap.fr)

