



## → UN ACCOMPAGNEMENT GLOBAL, TOUT AU LONG DE VOS PROJETS DE DÉVELOPPEMENT ET D'AMÉNAGEMENT

### NOS OBJECTIFS

Dans le cadre de vos projets sur sites potentiellement pollués, vous accompagner :

- dans la maîtrise et l'optimisation des enjeux financiers, sanitaires, techniques et réglementaires liés à la pollution
- tout au long du projet, de la "levée de doute de pollution" au "Plan de gestion" et à l'accompagnement de mise en place des mesures de gestion, en s'assurant de leur pragmatisme sur le plan technique et de leur totale conformité sur le plan réglementaire
- en synergie avec les métiers interdépendants avec les problématiques des sites et sols pollués

### VOS BÉNÉFICES

- Une approche complète de la problématique Sites et Sols Pollués, en conformité avec les exigences du référentiel LNE-SSP
- Des interactions et synergies métiers garantissant réactivité et vision globale des problématiques techniques du site
- L'évaluation des différentes solutions possibles, en cohérence avec le projet et les problématiques liées au site

### UNE APPROCHE MULTI-MÉTIERS

Fondasol Environnement s'inscrit dans une offre globale de maîtrise des risques et coûts liés aux problématiques des sols, structures et infrastructures, depuis les investigations jusqu'au suivi d'exécution des travaux.

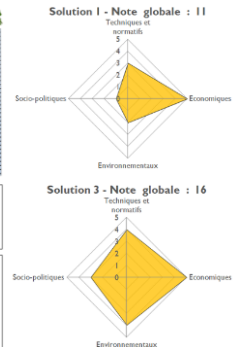
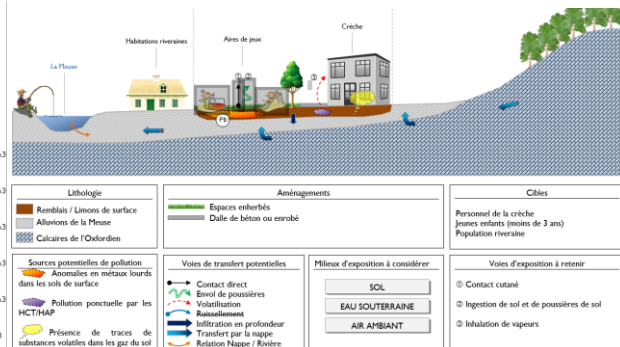
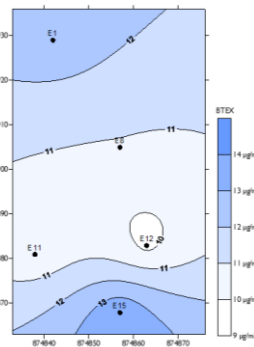
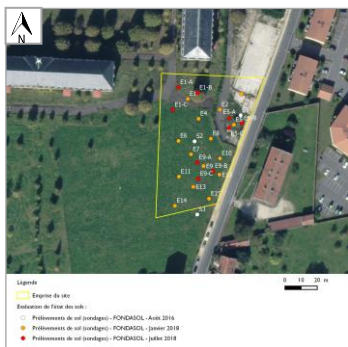
Dans le cadre de nos missions Sites et Sols Pollués, nous collaborons ainsi régulièrement avec nos collègues des départements :

- Géotechnique
- Hydrogéologie
- Détection de réseaux
- Topographie

## ACCOMPAGNEMENT GLOBAL

Nous vous accompagnons tout au long de vos projets de **réaménagement, cession-acquisition, due diligence**.

- Reconstitution du **passif environnemental** du site – étude historique et documentaire
- Etude de vulnérabilité du site, permettant d'identifier les possibilités de transfert des pollutions et les usages des milieux concernés
- Dimensionnement et conduite d'un **programme d'investigations** pour définir la qualité des différents milieux vulnérables (sols, eaux souterraines, gaz du sol, air ambiant), en collaboration avec les 100 équipes de forages du groupe Fondasol
- Si pollution avérée, réalisation d'un accompagnement de A à Z
  - Plan de gestion permettant de rendre compatible le site avec les usages présents ou envisagés : meilleure solution définie par un bilan coûts / avantages et validée d'un point de vue sanitaire par une analyse des risques résiduels (ARR)
  - Assistance lors des travaux de remise en état
  - Attestations réglementaires (ATTES)
- Assistance à maîtrise d'ouvrage tout au long de la phase travaux (phases DCE – Dossier de consultation des entreprises; ACT – Accompagnement lors de la sélection ; DET / AOR – Suivi et supervision des travaux)



## NOUS CONTACTER

→ **ILE-DE-FRANCE**  
+33 (0)1 30 25 93 20  
[environnement.paris@fondasol.fr](mailto:environnement.paris@fondasol.fr)

→ **NORD**  
+33 (0)3 20 14 99 40  
[environnement.lille@fondasol.fr](mailto:environnement.lille@fondasol.fr)

→ **EST**  
+33 (0)3 88 76 00 36  
[environnement.strasbourg@fondasol.fr](mailto:environnement.strasbourg@fondasol.fr)

→ **CENTRE-SUD**  
+33 (0)4 72 37 68 88  
[environnement.lyon@fondasol.fr](mailto:environnement.lyon@fondasol.fr)

→ **OUEST**  
+33 (0)2 51 77 86 50  
[environnement.nantes@fondasol.fr](mailto:environnement.nantes@fondasol.fr)

+33 (0)3 87 74 96 77  
[environnement.metz@fondasol.fr](mailto:environnement.metz@fondasol.fr)

→ **LUXEMBOURG**  
+ 352 52 27 97  
[thomas.podevin@fondasol.lu](mailto:thomas.podevin@fondasol.lu)

→ **GROUPE FONDASOL**  
CS 40767 - 84035 AVIGNON CEDEX | +33 (0)4 90 31 23 96 | [info@fondasol.fr](mailto:info@fondasol.fr)

[www.groupefondasol.com](http://www.groupefondasol.com)

## CERTIFICATIONS & HABILITATIONS

**En France**, Fondasol Environnement est certifié **LNE Sites et Sols Pollués pour le domaine A** – Etudes, Assistance et Contrôle, et ce pour l'ensemble de son périmètre.

Cette certification atteste de la **conformité** de nos services et prestations avec les exigences définies dans le référentiel de certification et fixées par les normes françaises **NF X 31-620** relatives aux Sites et Sols Pollués.

Notre **habilitation Intervenant SS4** nous permet par ailleurs de réaliser des carottages d'enrobés dans le cadre de recherche de pollution chimique dans des zones pouvant contenir de l'amiante (analyses amiante et HAP pour la caractérisation du potentiel de valorisation des enrobés).

**Au Luxembourg**, Fondasol Environnement est **agrée** par le Ministère du Développement durable et des infrastructures dans les **domaines de compétences D3** – analyse déchets ; **E4** – études d'impact dans le domaine de la gestion et la protection des eaux ; **E5** – étude de pollution des sols, sous-sols et eaux souterraines ; **F3** – suivi et certification de chantiers de dépollution.