



---

**ESSAYONS DE NE  
PAS EN ARRIVER LA**

**MAIS POURTANT...**

# Une malveillance



# Une pollution potentielle



# Des pratiques d'une autre époque...



# Une pollution avérée



Un problème à résoudre

Un financement à trouver



Des délais de connaissance,  
d'études et de travaux

- Un sol pollué n'apparaît pas au moment de la cessation d'activité
- Prise en compte nécessaire tout au long de la vie de l'exploitation
  - Politique de réduction des émissions (arrêté ministériels sectoriels par exemple)
  - Surveillance des eaux souterraines (Art 65 AM 2/2/98)
  - Diminution des stocks de produits dangereux (réduction à la source)
  - Gestion responsable des déchets

# Les grands principes de la politique nationale

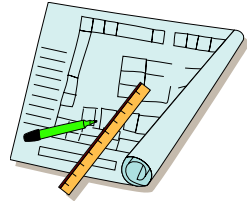
- **Prévenir** la pollution des sols
- **Mettre en sécurité** les sites découverts
- **Connaître, surveiller, maîtriser** les impacts
- **Gérer** selon l'impact et selon l'usage
- **Pérenniser** l'usage et garder la **mémoire**
- **Impliquer** tous les acteurs

# Les outils actuels

- Les guides méthodologiques de gestion des sites potentiellement pollués :
  - Diagnostic initial ---- DI,
  - Evaluation simplifiée des risques ---- ESR,
  - Diagnostic approfondi ---- DA ,
  - Etude détaillée des risques ---- EDR
- Les circulaires d'applications

**Impression de demande d'études successives parfois sans ou faute d'avoir réalisé d'analyses des sols ou de la nappe !**

# La démarche en cours de consultation

- **AVOIR UN ETAT COMPATIBLE AVEC LES USAGES**
- Une démarche de gestion du problème comme on gère un **PROJET**. 
- Pour cela, identifier les usages, sur site, hors site et connaître l'état des milieux

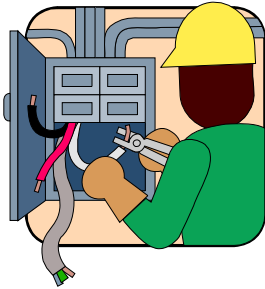
# Deux outils nouveaux

- **L 'ESR disparaît.**  
**Elle a bien rendu service depuis 1996 pour hiérarchiser les affaires.**
- **L 'inventaire de l 'état des milieux (IEM), basé sur les mesures**
- **Le plan de gestion (PG), comme un projet avec des outils à disposition**

Il n 'est pas question de remettre en cause ce qui a été traité ou de demander des nouvelles campagnes de recherche de sites.

De même, on ne remet pas en cause les études en cours

# Le plan de gestion



SUR SITE

- lors de la cessation d'activité
- Pour les projets de réhabilitation d'anciens sites industriels



HORS SITE

- incompatibilité  
état des sites/usages après  
une démarche d'interprétation  
de l'état des milieux

# Le plan de gestion

## SUR SITE

- un arrêté ministériel à écrire
  - en premier lieu éliminer les sources
  - sinon « désactiver » les voies de transfert
  - évaluer les risques résiduels (quantifier)
  - notion de « bilan coûts avantages »

**UN OUTIL NOUVEAU**

**MAIS PAS**

**UNE PRATIQUE NOUVELLE**

# L 'inventaire de l 'état des milieux

## HORS SITE

- privilégier la mesure
- des modélisations si besoin et calées à des mesures
- utiliser les valeurs réglementaires en vigueur
  - Eau potable
  - alimentation
  - fond géochimique naturel
  - si besoin une évaluation quantitative des risques
    - méthode simplifiée et raisonnée
    - avec des grilles de calcul prédéfinies

# L 'inventaire de l 'état des milieux

---

- risque faible : assurer la maîtrise de la source et des usages
- risque moyen :
  - élimination de la source
  - coupure des voies de transfert
  - évaluation quantifiée des risques
  - restrictions d 'usages
- risque incompatible
  - **PLAN DE GESTION**

- **BASOL** (<http://basol.ecologie.gouv.fr>)
  - Informations sur les sites faisant l'objet d'une action de l'administration (pouvant aller du suivi de la dépollution au suivi de la surveillance)
- **BASIAS** (<http://basias.brgm.fr>)
  - Informations sur l'historique de sites ayant accueilli des activités de type industriel ou de services
  - Inventaires réalisés progressivement pour toute la France
  - Donne une indication sur « à quoi s'attendre » mais il n'y a pas forcément de connaissance de l'état précis du site
- [www.sitespollues.ecologie.gouv.fr](http://www.sitespollues.ecologie.gouv.fr) : outils méthodologiques

Portail Sites-Pollues.ecologie.gouv.fr dédié aux sites et sols (potentiellement) pollués - Microsoft Internet Explorer

Fichier Edition Affichage Favoris Outils ?

Précédente Recherche Favoris Historique

Adresse <http://www.sites-pollues.ecologie.gouv.fr/>

---

**sites-pollues.ecologie.gouv.fr** Ministère de l'Écologie et du Développement Durable  
Portail sites et sols (potentiellement) pollués ou radio-contaminés

Accueil Mises à jour Présentation Raccourcis Questions Fréquentes Glossaire Plan Contact Mention légale

**EVOLUTION DE L'ENSEMBLE DES TEXTES ET OUTILS SITES POLLUES\* (cliquer ici)**

<p><b>Approche Nationale</b></p> <p>Guides Méthodologiques</p> <p><b>CONSULTATION</b></p> <p>Inventaires</p> <p>Acteurs</p> <p>Réglementation</p> <p>Données pratiques</p> <p>Documentation</p> <p>Infos polluants</p> <p>Programmes de Recherche</p> <p>Groupes de travail</p> <p>Annonces des partenaires</p> <p>Agenda</p> <p>Actes de conférences</p> <p>Formations</p> <p>Emplois</p> <p>Rechercher :</p>	<p><b>PRÉSENTATION</b></p>  <p>Bienvenue sur le portail <b>Sites-Pollués</b> du Ministère de l'Écologie et du Développement Durable dédié aux sites et sols (potentiellement) pollués ou radio-contaminés.</p> <p><b>En savoir plus :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Présentation</li> <li>■ English introduction</li> <li>■ Approche Nationale</li> </ul> <p><b>LIENS RAPIDES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Guide pour l'analyse des sols pollués</li> <li>■ Guide sur le comportement des polluants dans les sols et les nappes</li> <li>■ Fiches Évaluation Détaillée des</li> </ul>	<p><b>DERNIÈRES MISES A JOUR</b></p> <p><b>24 octobre 2006</b> EUGRIS : le bilan du système Internet Européen d'information sur les sols et l'eau</p> <p>Création d'un lien vers l'arrêté du 29 juin 2004 relatif au bilan de fonctionnement des installations classées</p> <p>Création d'un lien vers le site EurogeoSurveys et les sites associés FOREGS (Atlas Géochimique Européen) et GEIX</p> <p>Création d'un lien vers le site TERA - Toxicology Excellence for Risk Assessment</p> <p>Création d'un lien vers le site Santé Canada - Programme d'évaluation des substances d'intérêt prioritaire</p> <p><a href="#">toutes les mises à jour</a></p> <p><b>NOUVEAUTÉS IMPORTANTES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Rapport INERIS sur les éléments traces métalliques</b></li> </ul> <p>Rapport INERIS - Guide méthodologique - Recommandations pour la modélisation des transferts des éléments traces métalliques dans les sols et les eaux souterraines.</p> <p>INERIS-DRC-06-66246/DESP-R01a.(2006)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Rapport de synthèse INERIS sur les valeurs de gestion réglementaire en vigueur</b></li> </ul>	<p><b>CONSULTATION NATIONALE</b></p> <p>■ <b>Consultation sur l'évolution de l'ensemble des textes et outils de gestion des sites et sols (potentiellement) pollués</b></p> <p><b>CONSULTATION OUVERTE</b></p> <p>Sept. 2006 - Nov. 2006</p> <p>Nov. 2006 - Jan. 2007</p> <p>MEDD Direction de la Prévention des Pollutions et des Risques Service Environnement Industriel</p> <p><b>ANNONCES DES PARTENAIRES</b></p> <p>■ <b>Conférence DIFPOLMINE : quel devenir pour les grands sites pollués par des métaux ?</b></p> <p>Dans le cadre du <b>projet LIFE DIFPOLMINE</b> conduit par l'ADEME :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- une conférence se tiendra du <b>12 au 13 décembre 2006</b>, à Montpellier</li> <li>- une visite du site de Salsigne (Aude) sera organisée le <b>14 décembre 2006</b></li> </ul> <p>■ <b>Colloque national "Concilier sites pollués et renouvellement urbain"</b></p> <p>L'ADEME organise un colloque national qui s'adresse à tous les acteurs publics ou privés de l'action foncière et de la dépollution de sites.</p>
--	---	--	--

Internet

Base de donnée des Anciens Sites Industriels et Activités de Service - Microsoft Internet Explorer

Fichier Edition Affichage Favoris Outils ?

Précédente Recherche Favoris Historique

Adresse [http://basias.brgm.fr/liste.asp?init=on&com=COM\\_FR\\_08409&act=](http://basias.brgm.fr/liste.asp?init=on&com=COM_FR_08409&act=)



## BASIAS : Liste de résultats

Rappel des paramètres :  
Commune : *SEDAN*

Nombre de réponses : 130

**Téléchargement de cette liste** 

Vous pouvez télécharger cette fiche au format ASCII (texte)  
Le format de téléchargement est txt, le séparateur est le point virgule

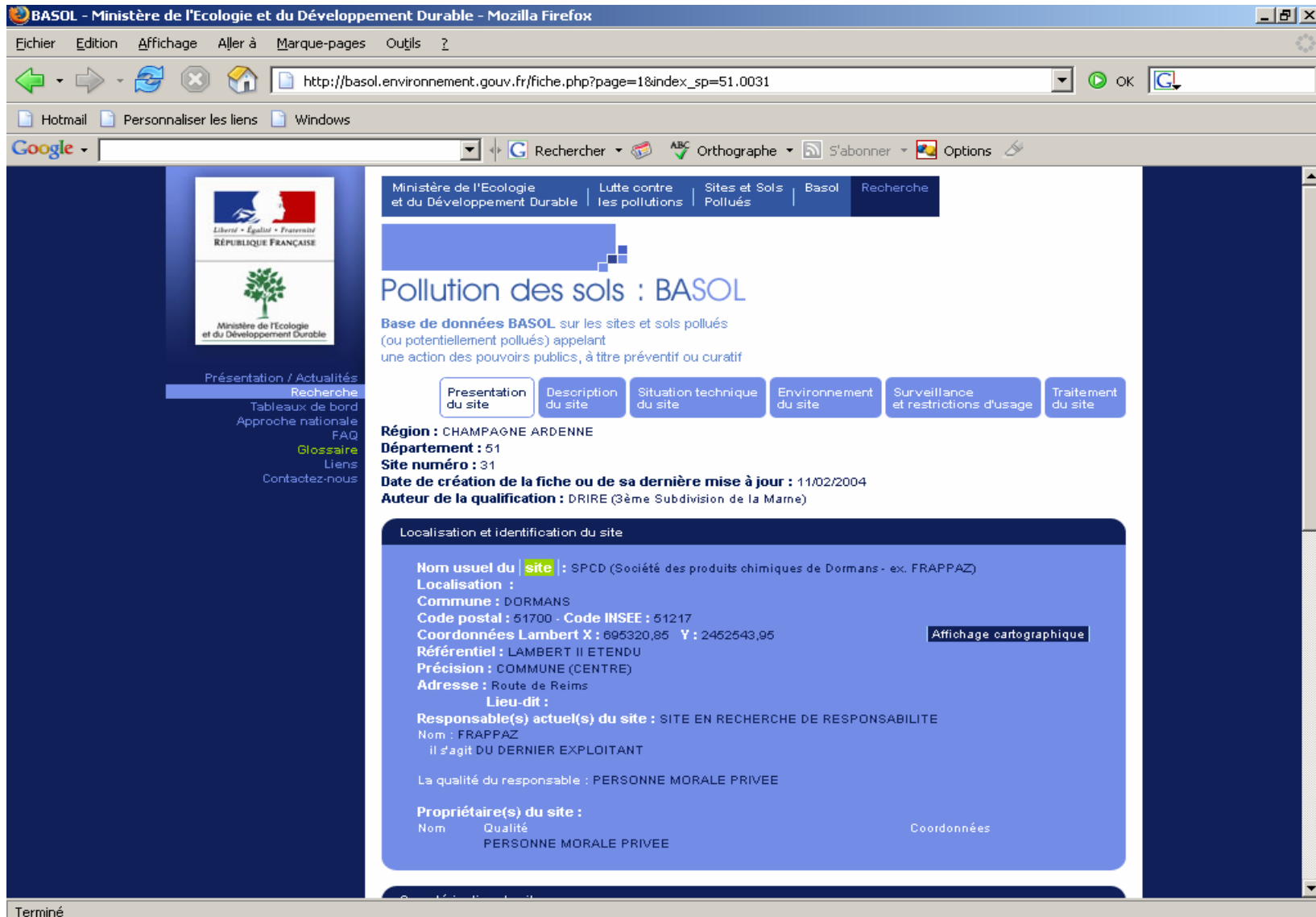
1 2 3 4 5 6  

Identifiant	Raison sociale de l'entreprise connue	Adresse (ancien format)	Commune principale	Etat d'occupation du site	X	Y
<a href="#">CHA0807124</a>	Ets Colas Penin	Balan, chaussée de	SEDAN	Activité terminée	0	0
<a href="#">CHA0807097</a>	Ets Philipoteaux et Boulande	Basse de remparts, rue	SEDAN	Activité terminée	0	0
<a href="#">CHA0807056</a>	Ets boniface	Bazeilles, rue	SEDAN	Activité terminée	0	0
<a href="#">CHA0807069</a>	Ets Caravaning de l'Est	Berthelot, 18, rue	SEDAN	Activité terminée	0	0
<a href="#">CHA0807071</a>	Ets MEUNIER	Besson Louis, 2, rue	SEDAN	Activité terminée	0	0
<a href="#">CHA0807070</a>	Ets Guilhas	Blanpain, 16, rue	SEDAN	Activité terminée	788076	2526209
<a href="#">CHA0807058</a>	Compagnie des Tramways Electriques de Charleville-Mézières-Mohon	Braibant, rue	SEDAN	Activité terminée	787965	2525408
<a href="#">CHA0807032</a>	Manufacture de tissus et laines Rondeaux	Bridier, 53, rue	SEDAN	Activité terminée	0	0
<a href="#">CHA0807030</a>	Draperie Van Bervesseles	Bridier, 60, rue	SEDAN	Activité terminée	0	0
	Sté Ardennaise de					

**6 Novembre 2006**

-  [Page d'accueil](#)
-  [Présentation](#)
-  [Caractéristiques](#)
-  [Etat d'avancement](#)
-  [Droits d'usage](#)
-  [Accès aux données](#)
-  [Glossaire](#)
-  [Autres sites web](#)
-  [Points de consultation](#)

Terminé Internet



**BASOL - Ministère de l'Ecologie et du Développement Durable - Mozilla Firefox**

Eichier Edition Affichage Aller à Marque-pages Outils ?

http://basol.environment.gouv.fr/fiche.php?page=1&index\_sp=51.0031

Hotmail Personnaliser les liens Windows

Google Rechercher Orthographe S'abonner Options

Ministère de l'Ecologie et du Développement Durable | Lutte contre les pollutions | Sites et Sols Pollués | Basol | Recherche

## Pollution des sols : BASOL

Base de données BASOL sur les sites et sols pollués (ou potentiellement pollués) appelant une action des pouvoirs publics, à titre préventif ou curatif

[Présentation du site](#) | [Description du site](#) | [Situation technique du site](#) | [Environnement du site](#) | [Surveillance et restrictions d'usage](#) | [Traitement du site](#)

**Région :** CHAMPAGNE ARDENNE  
**Département :** 51  
**Site numéro :** 31  
**Date de création de la fiche ou de sa dernière mise à jour :** 11/02/2004  
**Auteur de la qualification :** DRIRE (3ème Subdivision de La Marne)

Localisation et identification du site

**Nom usuel du site :** SPCD (Société des produits chimiques de Dormans - ex. FRAPPAZ)  
**Localisation :**  
**Commune :** DORMANS  
**Code postal :** 51700 - **Code INSEE :** 51217  
**Coordonnées Lambert X :** 695320,85 **Y :** 2452543,95 [Affichage cartographique](#)  
**Référentiel :** LAMBERT II ETENDU  
**Précision :** COMMUNE (CENTRE)  
**Adresse :** Route de Reims  
**Lieu-dit :**  
**Responsable(s) actuel(s) du site :** SITE EN RECHERCHE DE RESPONSABILITE  
**Nom :** FRAPPAZ  
il s'agit DU DERNIER EXPLOITANT  
**La qualité du responsable :** PERSONNE MORALE PRIVEE

**Propriétaire(s) du site :**

Nom	Qualité	Coordonnées
	PERSONNE MORALE PRIVEE	

Terminé

# Les clefs du succès

- Prévenir la pollution au cours de la vie de l'installation.
- En cas de pollution, un problème à gérer comme un projet porté par l'exploitant.
- Des outils nouveaux à disposition mais pas forcément des pratiques nouvelles.  
(exposés à suivre par deux industriels)
- **RESPONSABILITE** de l'exploitant et **BON SENS** partagé.