

3532 : Prescriptions spécifiques

Procédure d'autorisation

Choix d'une rubrique principale de l'exploitation parmi les rubriques 3000

→ à préciser dans le dossier de demande d'autorisation ICPE

Comparaison du fonctionnement de l'installation avec les MTD

→ à ajouter dans l'étude d'impact du dossier de demande d'autorisation ICPE

Prescriptions supplémentaires dans l'arrêté d'autorisation

- VLE inférieures aux BATAEL (niveaux d'émissions associés aux MTD) – dérogation possible
- modalités de surveillance des émissions

3532 : Prescriptions spécifiques

Exploitation de l'installation IED

Révision et actualisation des conditions d'autorisation : dossier de réexamen

Conditions de réexamen :

- après la publication des conclusions sur les MTD (délais 1 an pour fournir le dossier),
- lorsque l'évolution des MTD permet une réduction sensible des émissions,
- en cas de pollution telle qu'il convient de revoir les VLE,
- si la sécurité de l'exploitation requiert le recours à d'autres techniques,
- pour respecter une norme de qualité environnementale.

Contenu du dossier de réexamen :

- compléments et actualisation du dossier de demande d'autorisation initial,
- analyse du fonctionnement de l'installation.

Consultation du public (enquête publique) :

- lors d'une demande de dérogation ($VLE > BATAEL$),
- lors d'une pollution causée par l'installation.

3532 : Prescriptions spécifiques

Remise en état

Notion de remise en état renforcée : Rapport de base

→ Etat de contamination du sol et des eaux souterraines à fournir avant la mise en service de l'installation

Lignes directrices de la Commission Européenne du 6 mai 2014 :

1. Dresser la liste des substances dangereuses (règlement CLP),
2. Désigner les substances dangereuses pertinentes,
3. Déterminer le risque réel de contamination du sol et des eaux souterraines,
4. Fournir un historique du site,
5. Décrire l'environnement du site,
6. Déterminer la localisation, la nature et l'ampleur de la pollution existante sur site,
7. Evaluation quantifiée de la pollution,
8. Produire le rapport de base.


Remarque : Le ministère de l'écologie a publié le 18 février 2014 un guide méthodologique pour l'élaboration du rapport de base. Ce guide est susceptible d'être révisé avec les lignes directrices de la commission.

3532 : Prescriptions spécifiques

Remise en état

Exemples :

Biogaz

1  Substance dangereuse

2 Etat gazeux : non pertinente

3 /

Pas de rapport de base

Fioul

    Substance dangereuse

Liquide pouvant contaminer le sol et les eaux souterraines : pertinente

Risque réel de contamination ? (quantité, conditions de stockage, caractéristiques sol et eaux)

Rapport de base ?