

16SIS05733

Fiche Détaillée

1 - Identification

Identifiant : 16SIS05733
 Nom usuel : Centre EDF / GDF Services
 Adresse : 9 Rue de la Merlie
 Département : CHARENTE - 16
 Commune principale : CONFOLENS - 16106

Caractéristiques du SIS : Ancienne usine fabriquant du gaz à partir de la distillation de la houille, exploitée de 1881 à 1961, sur la commune de Confolens (16). L'emprise du site occupe une superficie totale d'environ 3 355 m2 (source : www.cadastre.gouv.fr) et se situe dans un environnement urbain, en zone d'habitat dense. Actuellement, le site est réutilisé pour les besoins des entreprises EDF et/ou ENGIE (ex-GDF).

Etat technique : Site concerné par une action nationale de l'Etat (protocole Usines à gaz)

Observations : Gaz de France (GDF) a hiérarchisé ses actions sur les 467 sites d'anciennes usines à gaz qu'il gère, répartis sur l'ensemble du territoire. La méthodologie retenue a consisté à hiérarchiser les sites en fonction de leur sensibilité vis à vis de l'environnement (usage du site, vulnérabilité des eaux souterraines et superficielles, présence et type de population sur le site...). L'application de cette méthode a abouti à l'établissement de 5 classes de priorité pour lesquelles les engagements de GDF ont fait l'objet d'un protocole d'accord relatif à la maîtrise et au suivi de la réhabilitation des anciens terrains d'usines à gaz entre le Ministère de l'Environnement et GDF signé le 25 avril 1996. Le site de Confolens est en classe 3 du protocole. De ce fait, c'est un site dont la sensibilité vis à vis de l'homme, des eaux souterraines et superficielles est faible. L'engagement national de GDF sur les sites de classe 3 était de réaliser dans un délai de 8 ans (avant fin avril 2004) une étude historique avec localisation des cuves qui seraient systématiquement vidées et comblées. Conformément aux engagements pris dans le protocole, GDF a réalisé une étude historique avec recherche des cuves. Selon le témoignage d'un ancien employé, la fosse à goudron a été vidée et nettoyée lors du démantèlement des anciennes installations de l'usine. Elle a été remblayée par des remblais de démolition. La citerne métallique a été vidangée et revendue auprès d'un artisan local. Par ailleurs, en cas de mutation des terrains et/ou de changement d'usage et/ou de projet de travaux, le propriétaire et/ou le porteur de projet seront le cas échéant amenés à faire procéder sous leur responsabilité à un examen plus approfondi de l'état des sols du site, afin de s'assurer de sa compatibilité avec l'usage futur prévu.

2 - Références aux inventaires

Organisme	Base	Identifiant	Lien
Etablissement public - BRGM	Base BASIAS	POC1602396	http://basias.brgm.fr/fiche_synthetique.asp?IDT=POC1602396

3 - Sélection du SIS



Périmètre du SIS

Parcelles cadastrales - IGN

Identifiant : 16SIS05733