



Manuel utilisateur « Exploitant de réseaux » du téléservice www.reseaux-et-canalisation.gouv.fr

Partie 5 – Gestion de mes réseaux en arrêt définitif d'exploitation

Verneuil en Halatte
V2.p5.1 du 08 novembre 2016
DSI-16-158186-10376A



Évolutions du document

Date	Action	Auteur
08/11/2016	V2.p5.1 - Création du document	INERIS

<u>1.</u>	<u>ENREGISTREMENT DES RESEAUX EN ARRET DEFINITIF D'EXPLOITATION</u>	4
1.1.	ENREGISTREMENT	4
<u>1.1.1</u>	<u>CREATION D'UN OUVRAGE</u>	4
<u>1.1.2</u>	<u>CREATION ET IMPORT DU SHAPE D'UN OUVRAGE EN ARRET DEFINITIF D'EXPLOITATION</u>	7

1. Enregistrement des réseaux en arrêt définitif d'exploitation

Ces réseaux doivent être enregistrés par l'exploitant sur le téléservice avec les plans disponibles les plus précis possible (cf. article R. 554-8 du code de l'environnement). L'exploitant devra fournir un fichier vectoriel de type SHAPE.

Il vous suffit d'aller dans le menu **Mon Réseau>Réseau en arrêt définitif d'exploitation**.

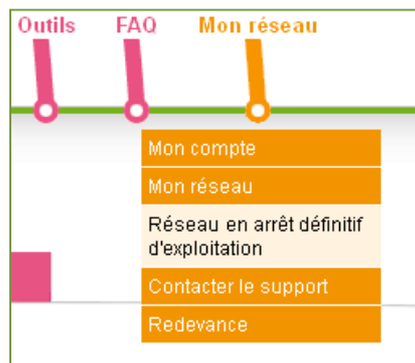


Figure 1 - Menu

1.1. Enregistrement

1. 1. 1 Création d'un ouvrage

Vous devez commencer par renseigner les informations générales de votre ouvrage en cliquant sur **Ajouter un ouvrage en arrêt définitif d'exploitation**





Création d'un ouvrage en arrêt définitif d'exploitation

Création d'un ouvrage [Retour à la liste des ouvrages en arrêt définitif d'exploitation](#)

Code *

Dénomination

Type d'ouvrage *

Date de construction de l'ouvrage *

Diamètre cm

Renseignements

Dernière raison sociale connue *

ENREGISTRER

Figure 2 - Création d'un réseau en arrêt définitif d'exploitation

Renseignez les champs du formulaire présents à l'écran. Les champs suivis d'un astérisque rouge sont obligatoires. Après avoir renseigné les différents champs, cliquez sur **Enregistrer**.

 *A la soumission du formulaire, si « la date de construction de l'ouvrage » en arrêt définitif d'exploitation est postérieure au 1er juillet 2012, un message apparaît rappelant que les tracés de ces derniers doivent être de précision A.*

Liste des ouvrages en arrêt définitif d'exploitation

[Ajouter un ouvrage en arrêt définitif d'exploitation](#)

Filtre (code, dénomination)

Plus de filtres

Afficher 10 lignes

Code	Dénomination	Actions	<input type="checkbox"/>
OUVRAGE_READE_006	OUVRAGE_READE_004 HYDRO CARB Zonage :	En cours Modifier	<input type="checkbox"/>
OUVRAGE_READE_007	OUVRAGE_READE_007 GAZ Zonage :	En cours Modifier	<input type="checkbox"/>
OUVRAGE_READE_008	OUVRAGE_READE_008 ASSAIN Zonage :	En cours Modifier	<input type="checkbox"/>

Total 4 lignes (1 à 4) Première Précédente 1 Suivante Dernière Aller à la page / 1

[SOUSSION DES OUVRAGES SELECTIONNES](#) [SIGNATURE ELECTRONIQUE DES PV SELECTIONNES](#)

Figure 3 - Page de la liste des ouvrages en arrêt définitif d'exploitation

 L'exploitant n'a pas la possibilité de soumettre un ouvrage en arrêt définitif d'exploitation s'il n'a pas préalablement enregistré le fichier Shape du tracé du réseau.

Le lien « Soumettre » est affiché uniquement si un fichier Shape a été importé sans erreur.

Le lien « Modifier » est affiché uniquement si l'ouvrage n'a jamais été mis en ligne. Ce lien permet de modifier les informations de l'ouvrage notamment : le code, la dénomination, le type, la date de construction, le diamètre, les renseignements supplémentaires (Champs présents de la vue « Création d'un réseau en arrêt définitif d'exploitation »).

 Il n'est pas possible de supprimer un ouvrage en arrêt définitif d'exploitation, ni de le modifier une fois mis en ligne. Toutefois, l'exploitant garde la main sur l'ouvrage entre le moment où il a signé le PV et le moment où l'ouvrage est mis en production.

1. 1. 2 Création et import du SHAPE d'un ouvrage en arrêt définitif d'exploitation

Les exploitants de réseaux doivent enregistrer exclusivement, à l'aide d'un fichier au format SHAPE, le tracé le plus exact possible de leur ouvrage en arrêt définitif d'exploitation (sans buffer).

Seules les polygones seront acceptées sur le guichet unique pour les réseaux en arrêt définitif d'exploitation.

Les polygones seront acceptés pour la catégorie d'ouvrage « eau potable » (*Cas des installations non linéaires notamment les réservoirs enterrés associés aux réseaux de distribution d'eau potable.*)

Afin d'importer un fichier de tracé du réseau en arrêt définitif d'exploitation, cliquez sur l'icône

Zonage :  dans la liste des ouvrages en arrêt définitif d'exploitation.



Figure 4 - Page d'import d'une ZIO pour les réseaux en arrêt définitif d'exploitation

Après avoir saisi les données correspondantes au fichier, cliquer sur « Enregistrer ». Pour visualiser la liste des communes concernées par l'ouvrage en arrêt définitif d'exploitation, il suffit de cliquer sur le chiffre indiqué entre parenthèses. Zonage : (14)

Liste des communes de l'ouvrage OUVRAGE_READE_004

Filtrer (code Postal, commune) :

Afficher lignes

Total 14 lignes (1 à 10)

▲ Code postal	◆ Code insee	◆ Communes	◆ Zonage
18100	18214	ST HILAIRE DE COURT	
18100	18279	VIERZON	
18100	18210	ST GEORGES SUR LA PREE	
18110	18004	ALLOGNY	
18110	18229	ST PALAIS	
18250	18001	ACHERES	
18310	18100	GENOUILLY	
18330	18219	ST LAURENT	
18330	18290	VOUZERON	
18380	18149	MERY ES BOIS	

[Première](#)
[Précédente](#)
1
2
[Suivante](#)
[Dernière](#)

Figure 5 - Visualisation des communes d'un réseau en arrêt définitif d'exploitation

Nous trouvons donc une liste de communes qui ont chacune un tracé.

En cliquant sur l'icône  dans la colonne « Zonage » d'une commune, l'exploitant peut vérifier le tracé sur la commune en cours ainsi que sur les communes limitrophes si un tracé est disponible.