

Création ou réaménagement

Ouvrages de gestion des eaux pluviales dimensionnés

1

DGEEP (SUBDIVISION DE VOIRIE)

INFORMATION SUR LE PROJET

- Préparer le descriptif du projet, le plan de localisation, le calendrier, la perméabilité du projet, la surface connectée, l'estimation du montant de l'opération et les investigations complémentaires.
Si le projet contient un ouvrage hydraulique existant de la DCE, contacter RT.
- Envoyer ces éléments par mail à :
 - l'unité Gestion du patrimoine (GDP) : le futur gestionnaire de l'ouvrage
 - la subdivision territoriale du service Ressources techniques (RT) de la direction du Cycle de l'eau : le maître d'œuvre
 - le service Nature et Fleuves : le futur gestionnaire des arbres

2

DIRECTION CYCLE DE L'EAU (RT)

CONCEPTION DES OUVRAGES

- Concevoir les ouvrages de gestion à la source des eaux pluviales.
cf. Fiche réflexe Ouvrages de gestion des eaux pluviales dimensionnés
- Fournir :
 - une note hydraulique avec les objectifs du PLU-H et le dimensionnement
 - un plan des ouvrages
 - un chiffrage à la subdivision de voirie



Concertation étroite entre les différents services pendant toute la durée du projet

3

DGEEP (SUBDIVISION DE VOIRIE)

DOSSIER AGENCE DE L'EAU

- Avant le démarrage du chantier, réaliser et déposer le dossier d'aides Agence de l'eau :
cf. tutoriel disponible sur Comète

OBSERVATOIRE DE LA VILLE PERMÉABLE

- Cet espace et les surfaces déconnectées associées sont à prendre en compte dans l'observatoire de la Ville perméable. Partager ces informations avec l'équipe Ville perméable de la Direction du cycle de l'eau.

4

DIRECTION CYCLE DE L'EAU (RT)

SUIVI DE CHANTIER

- Réaliser les missions de MOE pour les ouvrages de gestion des eaux pluviales en phases de réalisation.

RÉCEPTION DE CHANTIER

- Transmettre le DOE de l'ouvrage de gestion des eaux pluviales au gestionnaire (GDP)
- Inviter le gestionnaire GDP (qui associera l'exploitation) aux opérations préalables à la réception (OPR) : cf. procédure Réception et remise d'ouvrages