



**PLAN D'ASSAINISSEMENT PAR SOUS-BASSIN HYDROGRAPHIQUE (P.A.S.H.)**  
 Sous-Bassin Hydrographique de la DYLE-GETTE

**P.A.S.H. REALISE PAR LES ORGANISMES D'EPURATION AGREES CONCERNES :**

**aide** Association Intercommunale pour le Développement et l'Épuration des communes de la Province de Liège

**Intercommunale du Brabant Wallon**

**Intercommunale Namuroise de Services Publics**

**PASH DRESSÉ PAR :**  
 La Société Publique de Gestion de l'Eau (S.P.G.E.)

Par délégation pour délivrance de copie conforme,  
 Michel CORNELIS, Vice-président du Comité de Direction  
 Jean-Luc MARTIN, Président du Conseil d'Administration  
 Jean-Luc LEBEUNE, Conseiller, S.P.G.E.

**VU POUR ETRE ANNEXE A L'ARRETE DU GOUVERNEMENT WALLON ADOPTANT LE PASH DE LA DYLE-GETTE**  
 Namur, le 10 NOV. 2005  
 Le Ministre de l'Agriculture, de la Ruralité, de l'Environnement et du Tourisme  
 Le Ministre-Président  
 Benoît LUTGEN  
 Elio DI RUPO

Feuille n° 14/24 Echelle : 1/10 000

**Informations gérées par la S.P.G.E. :**

**REGIMES D'ASSAINISSEMENT**

**Assainissement collectif, précisé selon les affectations au PDS (\*)**

de 2.000 EH et plus (Ia)  
 habitat ou équip. communautaire : isolé, activité indus. ou artisanale

de moins de 2.000 EH (Ib) :

**Assainissement autonome**

Assainissement autonome (II) : habitat ou équip. communautaire, isolé, activité indus. ou artisanale

Assainissement autonome communal (Iib) :

Assainissement transitoire (Iiii) : habitat ou équip. communautaire, isolé, activité indus. ou artisanale

Zone urbaine au PDS (\*) dont l'assainissement est pris en charge dans un autre sous-bassin (\*) : PDS : plan de secteur

**RESEAU DE COLLECTE ET D'EGOUTTAGE**

**Cas généraux**

existant adjugé ou en construction à réaliser

Station de pompage

Collecteur sous pression

Collecteur gravitaire

Egout sous pression

Egout gravitaire

**Cas particuliers**

A diagnostiquer - A rénover

Fossé ou aqueduc transportant des eaux usées

Eau de surface ayant fonction de collecteur

Canalisation spécifique en assainissement autonome

Canalisation d'eau claire existante

Canalisation d'eau claire à réaliser

**TRAITEMENT DES EAUX USEES**

**Station d'épuration**

Station publique existante adjugé ou en construction à réaliser

Station à statut particulier privée à déclasser

**AUTRES PROBLEMATIQUES**

**Déménagement - Exhaure**

Station de pompage

**Bassin d'orage** existant adjugé ou en construction à réaliser

**Informations externes à la S.P.G.E. :**

**SOURCE DGRNE** (Mise à jour : 1/06/2005)

**Eaux souterraines**

Captage public

Zones de protection de captage arrêtées

Prévention rapprochée (Iia)

Prévention éloignée (Iib)

Surveillance (Iii)

**Eaux de surface** (Mise à jour : 05/08/2002)

Navigable 1er catégorie 2ième catégorie

3ième catégorie non classé Cours voûté

**Zone de balnade** (Mise à jour : 14/05/2004)

Point ou zone de balnade

Zone amont de balnade (cours d'eau)

**Donnée environnementale** (Mise à jour : 24/03/2005)

Natura 2000

**Limite naturelle :**

● Sous-bassin hydrographique

**SOURCE DGATLP**

**Plan de secteur** (Mise à jour : 20/11/2004)

Les zones qui figurent sur les différents régimes d'assainissement sont issues de la base de données des plans de secteur. Les zones destinées à l'urbanisation reprises au PASH s'intègrent en tant que responsabilité de la DGATLP. L'utilisation de nouveaux fonds de plans IGN peut entraîner des imprécisions quant aux zones destinées à l'urbanisation.

**Limite administrative**

— Limite communale

**SOURCE IGN**

**Fond de plan IGN** (Mise à jour : 25/01/2005)

40/1 Limite de planche IGN (1/10.000)

Rémarque : le document peut présenter des fonds de plan décalés à différentes époques et selon différentes techniques.

Autorisation de reproduction : convention TS 03394

Origine des données cartographiques : MPA-DGRNE - MPA-DGATLP - IGN

Traitement des données : CIA et SPGE

