



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

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

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

**PASH DRESSE PAR :**  
 La Société Publique de Gestion de l'Eau (S.P.G.E.)  
 Par dérogation pour délivrance de copie conforme,  
 Michel CORNELIS, Vice-Président du Comité de Direction  
 Jean-Luc MARTIN, Président du Comité d'Administration  
 Jean-Luc LEJEUNE, Conseiller, S.P.G.E.

**VU POUR ETRE ANNEXE A L'ARRETE DU GOUVERNEMENT WALLON ADOPANT LE PASH DE LA VESDRE**  
 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° 2/15 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 (la)  
 habitot ou équip. communautaire  
 aménagement collectif  
 loisir  
 activité indus. ou artisanale

de moins de 2.000 EH (lb) :

**Assainissement autonome**

**Assainissement autonome (II) :**  
 habitot ou équip. communautaire  
 aménagement collectif  
 loisir  
 activité indus. ou artisanale

**Assainissement autonome communal (Ib) :**

**Assainissement transitoire (III)**  
 habitot ou équip. communautaire  
 aménagement collectif  
 loisir  
 activité indus. ou artisanale

Zone urbanisable 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  
 adjudgé 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 usées**

**Station d'épuration**

Station publique  
 existante  
 adjudgé ou en construction  
 à réaliser

Station à statut particulier  
 privée  
 à déclasser

**AUTRES PROBLEMATIQUES**

**Dévergament - Exhaure**

Station de pompage

**Bassin d'orage**

existant  
 adjudgé ou en construction  
 à réaliser

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

**SOURCE DGRNE**

**Eaux souterraines** (Max à jour : 17/06/2005)  
 Captage public  
 Zones de protection de captage arrêtées  
 Prévention rapprochée (Ia)  
 Prévention éloignée (Ib)  
 Surveillance (II)

**Eaux de surface** (Max à jour : 01/06/2005)  
 Navigable  
 1<sup>re</sup> catégorie  
 2<sup>ème</sup> catégorie  
 3<sup>ème</sup> catégorie  
 non classé  
 Cours voûtés

**Zone de baignade** (Max à jour : 14/09/2004)  
 Point ou zone de baignade  
 Zone amont de baignade (cours d'eau)

**Donnée environnementale** (Max à jour : 24/03/2005)  
 Natura 2000

**Limite naturelle :**  
 Sous-bassin hydrographique

**SOURCE DGLTLP**

**Plan de secteur** (Max à jour : 30/12/2004)  
 Les zones où s'appliquent 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 n'engagent en rien la responsabilité de la DGLTLP. L'attribution de nouveaux fonds de plans IGW pour autoriser des implantations quant aux zones destinées à l'urbanisation.

**Limite administrative**  
 Limite communale

**SOURCE IGN**

**Fond de plan IGN** (Max à jour : 25/07/2005)  
 40/1 Limite de planche IGN (1/10.000)  
 Remarque : le document peut présenter des fonds de plan établis à différentes époques et selon différentes techniques.  
 Autorisation de reproduction : conversion TS 03394

Origine des données cartographiques : MGN-DGRNE - MGN-DGLTLP - IGN  
 Traitement des données : OGA et SPGE

