

DOSSIER DE PRESSE

Opération « Journée wallonne de l'eau »

Dimanche 21 mars 2010

Table des matières :

- 1) Discours de M. Philippe HENRY, Ministre de l'Environnement
- 2) Discours de M. Roger HUSSON, Président d'AQUAWAL
- 3) Opérateurs participant à l'opération
- 4) Carte de la Région wallonne avec les sites ouverts
- 5) Sites ouverts dans la Province de Liège
- 6) Site ouvert dans la Province du Luxembourg
- 7) Sites ouverts dans la Province de Namur
- 8) Sites ouverts dans la Province du Hainaut
- 9) Sites ouverts dans la Province du Brabant wallon
- 10) Photos

Pour tout complément d'information, nous vous invitons à prendre contact avec Madame Christine CELLIER (081/25 42 30 - aquawal@aquawal.be)



1) Discours de M. Philippe HENRY, Ministre de l'Environnement

« La journée mondiale de l'eau se tient annuellement le 22 mars. Les Nations-Unies au travers du programme des Nations Unies pour l'Environnement coordonne cet événement et appelle les Etats à y participer par l'organisation d'événements liés autour du thème de l'eau.

Cette année, les Nations Unies ont choisi comme thème la qualité de l'eau sous le slogan « Clean water for a healthy World » - une eau propre pour un monde sain. Ce slogan veut mettre l'accent sur les défis de plus en plus importants que pose la pollution de l'eau et sur les menaces qui pèsent sur les ressources en eau et sur la biodiversité.

Cette journée se veut aussi être un instrument important de sensibilisation et d'information quant aux problèmes, aux défis et aux solutions mises en œuvre pour gérer, dès aujourd'hui, une ressource fondamentale pour nous tous et pour les générations futures.

L'organisation de la journée wallonne de l'eau et des diverses activités en lien (Assises de l'eau, mise en service d'infrastructures) s'inscrivent pleinement dans cette démarche internationale.

La Région wallonne et l'eau ont une longue histoire en commun caractérisée, à l'heure actuelle, par des enjeux environnementaux, sociaux et économiques fondamentaux. Ces enjeux sont encadrés par de nombreuses directives européennes qui pilotent notre politique en matière de gestion de l'eau.

Si la Région wallonne est au cœur de l'Europe, c'est bien l'Union européenne qui est cœur de la politique de l'eau.

Le territoire wallon, bien que petit à l'échelle européenne, est à cheval sur 4 districts hydrographiques internationaux, la Meuse, l'Escaut, le Rhin et la Seine.

- La vallée de Meuse, voie de communication, élément incontournable du paysage entre Dinant et Visé a donné à la Région une identité reconnue et déclinée depuis le début du 20^{ème} siècle : l'identité mosane !
- Au nord de la Région, s'étendent les plaines et les sources de nombreux affluents de l'Escaut.
- Au sud-est, les sous-bassins de l'Our, de la Wiltz, de la Sûre et de l'Attert alimentent le bassin de la Moselle, lui-même affluent du Rhin.
- Au sud-ouest, naissent les sources de l'Oise qui file vers la Seine et Paris.

La Région wallonne est aussi au cœur d'une ressource importante, d'un capital indispensable à la vie et au développement socio-économique : l'eau potable.

Eau potable qui provient soit des nappes phréatiques, soit des eaux de surface. La Région wallonne produit annuellement quelques 385 millions de m³ d'eau potable dont 40 % sont exportés. La qualité de l'eau destinée à la consommation humaine est un élément fondamental, cette qualité fait l'objet de toutes les attentions de la part des acteurs du secteur et reste parfois un sujet d'inquiétude pour le citoyen. La qualité de l'eau potable doit répondre à des obligations européennes. La Région remplit dans ce cadre là bien ses obligations.

La préservation, la restauration et la valorisation des ressources en eau sont au cœur de la politique environnementale de l'Union européenne. C'est ainsi que les 27 Etats membres sont associés dans une dynamique commune pilotée par un cadre législatif voté par le Parlement et par le Conseil européen. Une vision commune et cohérente de la politique de l'eau qui permette néanmoins d'intégrer les spécificités régionales liées au climat, au développement économique et aux contraintes budgétaires. Si l'objectif commun est bien de protéger et de valoriser les ressources et les écosystèmes, il est certain que les priorités d'un pays méditerranéen seront diverses de celles de la Belgique ou de la Région wallonne.

Les Journées wallonnes de l'eau se veulent, en 2010, être comme une fenêtre ouverte vers les acteurs régionaux qui contribuent à la protection, à la préservation et à la valorisation des ressources en eau, il s'agit des distributeurs-producteurs d'eau potable et des organismes d'assainissement agréés, regroupés au sein d'Aquawal. Ces acteurs encadrent le cycle anthropique de l'eau. Ils doivent donc assurer, sous l'œil vigilant de la Région wallonne, au citoyen et à la société des ressources en eau tant en qualité qu'en quantité dans une vision prospective. L'exploitation des ressources doit garantir cependant la disponibilité de ces mêmes ressources pour les générations futures tant en qualité qu'en quantité.

Bien évidemment, cela nécessite des moyens financiers et des investissements conséquents qui se notent au niveau du prix de l'eau acquitté par les usagers de la ressource que ce soient les ménages, les industries ou le secteur agricole.

Ainsi, le prix de l'eau en Région wallonne tourne autour de 3,5 €/m³. Ce prix recouvre des vérités incontournables que sont les investissements massifs de la Région wallonne en matière de gestion des eaux résiduaires urbaines, de protection des captages, de protection des eaux de baignade, de sécurisation de l'approvisionnement en eau potable, ...

Ces investissements se traduisent par des infrastructures :

- *infrastructures de production d'eau potable provenant de barrages comme La Gileppe, de fleuves comme la Meuse, des captages en eaux souterraines comme à Modave ou sur le Néblon, réseaux de distribution d'eau potable ;*
- *les eaux usées doivent ensuite être traitées de manière à ne pas détériorer l'environnement, à ne pas compromettre la ressource et à protéger la santé humaine et animale : réseau d'égout, collecteur et stations d'épuration.*

En matière de gestion des eaux résiduaires, la Région wallonne a investi depuis l'année 2000, quelques 2,5 milliards d'euros, au travers de la Société Publique de Gestion de l'Eau et des Organismes d'assainissement agréés. Ainsi, l'ensemble des agglomérations de grande taille (plus de 10.000 équivalent-habitant) font l'objet actuellement de travaux de mise en conformité pour la collecte et le traitement des eaux résiduaires urbaines. Ces investissements visent aussi à respecter nos obligations européennes en la matière. Les agglomérations de plus petites tailles et l'épuration rurale feront aussi l'objet de programmes spécifiques. Ces programmes sont en cours de finalisation au niveau de mon Cabinet.

La qualité des eaux de baignade intéresse au premier plan le citoyen. Cette qualité est aussi régie par l'Union européenne et ce depuis l'année 1976. La Région wallonne compte 36 zones de baignade également réparties entre lacs et rivières. Une qualité optimale des eaux de baignade contribue au développement du tourisme, des loisirs et la découverte de la Région wallonne. Certes, les résultats des saisons balnéaires précédentes démontrent que certaines zones de baignade restent soumises à des diverses pollutions qui dégradent leur qualité. Une approche cohérente visant à identifier toutes les pollutions et à développer les meilleures solutions est actuellement mise en œuvre en Région wallonne conformément à la directive européenne sur la gestion de la qualité des eaux de baignade.

Si la Région wallonne est au centre de l'Europe, la politique de l'eau est bien au centre des préoccupations de l'Union européenne. La Région wallonne est donc face à un challenge important, à savoir : protéger ses ressources en eau durablement en tenant compte des contraintes socio-économiques et dans le respect de ses obligations européennes.

Les Journées wallonnes de l'eau donnent à tout un chacun l'occasion de prendre le pouls des investissements et des technologies développées en matière de distribution-production d'eau potable et d'assainissement des eaux résiduaires urbaines.

C'est dans ce contexte que seront inaugurés, dans les prochains jours, des projets importants comme la nouvelle station de potabilisation des eaux provenant du barrage de la Gileppe et la station d'épuration des eaux résiduaires de la ville d'Andenne.

Je voudrais terminer cette intervention :

- *en remerciant AquaWal et ses partenaires pour leur contribution essentielle à l'organisation de la Journée de l'eau « 2010 » ;*
- *en ayant un œil prospectif vers l'organisation des journées de l'eau pour l'année 2011 pour lesquelles je souhaite que les opérateurs comme les « Contrats de rivière » soient associés.*

Je vous remercie de votre attention, Philippe HENRY»

2) Discours de M. Roger HUSSON, Président d'AQUAWAL

« Monsieur le Ministre, Mesdames, Mesdemoiselles et Messieurs,

Je vous souhaite la bienvenue dans les locaux d'AQUAWAL, l'Union professionnelle des opérateurs publics du cycle de l'eau en Wallonie. Notre Union regroupe les principaux producteurs et distributeurs d'eau, l'ensemble des organismes d'assainissement agréés de la Région wallonne, ainsi que la Société Publique de Gestion de l'Eau (SPGE), l'organisme de financement de l'assainissement et de la protection des captages.

Depuis de nombreuses années, la Région wallonne organise l'opération « Journée wallonne de l'eau ». Elle a lieu parallèlement à la journée mondiale de l'eau organisée par les Nations Unies et dédiée, en 2010, à la qualité de l'eau.

Cette année, l'opération « JWE » se déroulera le dimanche 21 mars et elle sera l'occasion de rappeler l'importance de cette ressource vitale.

Plus d'un milliard de personnes n'ont pas accès à l'eau potable dans le monde. Nous avons la chance, en Wallonie, de disposer d'une ressource abondante, loin d'être surexploitée et encore de bonne qualité. A tel point que l'on peut considérer la Wallonie comme le château d'eau de la Belgique. En effet, l'eau de Wallonie alimente la quasi totalité de la région bruxelloise et un quart de la région flamande. En la matière, il existe donc bel et bien une solidarité du sud vers le nord du pays.

Ces dernières années, la construction de stations d'épuration s'est considérablement accélérée un peu partout en Wallonie. Aujourd'hui, ce sont près de 360 stations d'épuration qui sont actives sur le territoire wallon.

De plus, en ces temps de crise, le secteur de l'eau, en tant que service public, reste un pourvoyeur non négligeable d'emplois tant directs qu'indirects, par le biais notamment des investissements réalisés.

Le dimanche 21 mars, les producteurs-distributeurs d'eau et les organismes d'assainissement agréés ouvrent de nombreux sites techniques qui sont, en temps normal, fermés au grand public. Vous pourrez ainsi visiter des captages d'eau potable, des stations de pompage et de traitement et des stations d'épuration ; les étapes principales du « cycle anthropique de l'eau » vous seront dès lors présentées.

*Au total, 11 opérateurs, dont certains de leurs représentants sont ici présents^(***) pour répondre à vos questions, participeront à cette manifestation.*

Par ailleurs, je vous invite d'ores et déjà à la 2^{ème} édition des « Assises de l'eau en Région wallonne » organisées conjointement par AQUAWAL et l'UVCW et qui auront lieu ce mercredi 17 mars à l'Acinapolis à Jambes. Vous trouverez le programme dans la farde qui vous a été remise.

Cet événement qui rassemble plus de 300 participants s'adresse principalement aux mandataires et agents communaux et dont l'objectif est de présenter les grands enjeux de la politique de l'eau en Wallonie et d'en dresser le bilan.

Je laisse maintenant la parole à Monsieur le Ministre HENRY qui vous présentera, mieux que quiconque, la politique de l'eau en Wallonie. »

^(***) **Présents** : Mesdames L. LICATA (SWDE) et C. BAWIN (CILE), Messieurs R. LATEUR (IBW) et E. FONTAINE (INASEP)

3) Opérateurs participant à l'opération

AIDE : Association Intercommunale pour le Démergement et l'Épuration des Communes de la Province de Liège

AIVE : Association Intercommunale pour la Protection et la Valorisation de l'Environnement

CILE : Compagnie Intercommunale Liégeoise des Eaux

IBW : Association intercommunale pour l'aménagement et l'expansion économique du Brabant Wallon

IDEA : Intercommunale de Développement Economique et d'Aménagement du Territoire de la Région Mons-Borinage-Centre

IECBW : Intercommunale des Eaux du Centre du Brabant Wallon

IGRETEC : Intercommunale pour la Gestion et la Réalisation d'Etudes Techniques et Economiques

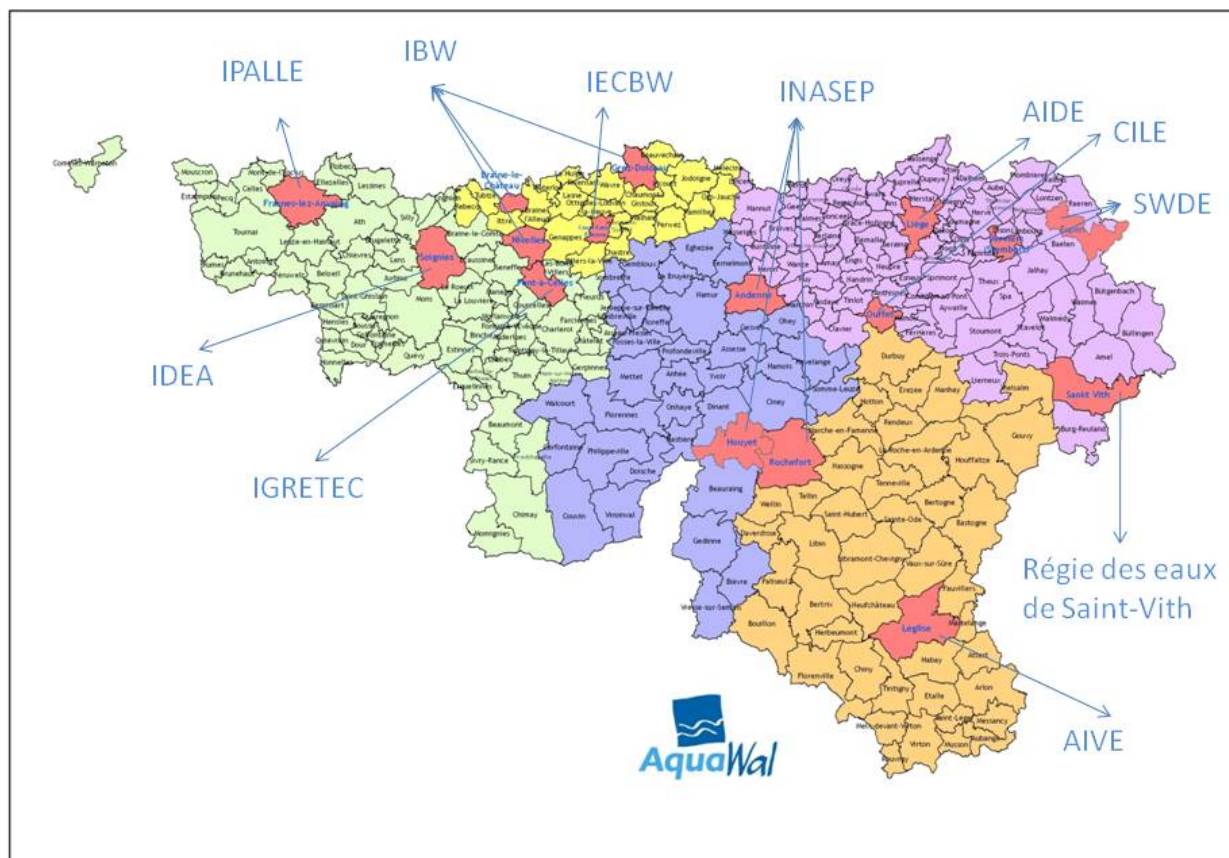
INASEP : Intercommunale Namuroise de Services Publics

IPALLE : Intercommunale de Propreté Publique du Hainaut Occidental

Régie des Eaux de Saint-Vith

SWDE : Société wallonne des eaux

4) Carte de la Région wallonne avec les sites ouverts



5) Sites ouverts dans la Province de Liège

- Visite des captages d'eau à OUFFET proposée par la CILE

Où est captée l'eau que nous recevons au robinet ? Comment est-elle acheminée jusque chez nous ? Quel est cet important projet de pose de conduites d'eau dans la région condruzienne ? Après la visite commentée des captages d'eau souterraine exploités par la CILE à Néblon-le-Moulin, vous pourrez répondre à toutes ces questions et bien d'autres sur notre riche patrimoine wallon. Après avoir tari votre soif de connaissances, nous vous proposons le verre de l'amitié et quelques surprises pour les enfants.

Heures d'ouverture : de 10h à 17h

Pour toute info complémentaire : www.cile.be

Adresse email : relations.publiques@cile.be

Tél : +32 (0)4 367 84 11

Adresse : RN 623 Hameau de Néblon-le-moulin à OUFFET

- Visite de la station d'épuration des Grosses Battes à ANGLEUR proposée par l'AIDE

Venez découvrir la station d'épuration des Grosses Battes de 59.041 EH. Une collation sera offerte après les visites.

Heures d'ouverture : de 10h à 17h

Pour toute info complémentaire : www.aide.be

Adresse email : aide@aide.be

Tél : +32 (0)4 234 96 96

Adresse : Rue du Canal de l'Ourthe à ANGLEUR

- Visites des stations de potabilisation de STEMBERT (VERVIERS) et d'EUPEN proposées par la SWDE

Venez découvrir ces deux importants complexes de potabilisation d'eau alimentant une grande partie de la Province de Liège. 42 millions d'euros ont été investis par la SWDE afin de répondre aux nouvelles normes européennes de qualité d'eau.

Heures d'ouverture : de 10h à 17h

Pour toute info complémentaire : www.swde.be (rubrique Journée wallonne de l'eau 2010)

Adresse email : cellule.communication@swde.be

Tél : +32 (0)87 87 87 87

Adresses :

Rue de la Papeterie 201 à STEMBERT (Verviers)

Langesthal 162 à EUPEN

- Visite de la station de traitement et de pompage "Rodter Venn" à RODT/ST-VITH proposée par la Régie de Eaux de Saint-Vith

Venez visiter la station de traitement et de pompage "Rodter Venn".

Heures d'ouverture : de 9h à 16h

Pour toute info complémentaire : www.aquawal.be

Adresse email : stadtwerke@st.vith.be

Tél : +32 (0)80 28 22 20

Adresse : Le long de la route nationale entre SAINT-VITH et VIELSAM

6) Site ouvert dans la Province du Luxembourg

- Visite de la station d'épuration de XAIMONT (LEGLISE) proposée par l'AIVE en collaboration avec le Parc naturel de la Haute-Sûre et de la Forêt d'Anlier.

Venez découvrir la station d'épuration de Xaimont (Léglise). Système d'épuration extensif d'une capacité de 44 EH.

Heures d'ouverture : de 10h à 12h

Pour toute info complémentaire : www.aive.be ou www.parcnaturel.be Adresse email : infoligne@idelux-aive.be

Tél : +32 (0)63 23 18 11 (AIVE) ou +32 (0)63 45 77 74 (Parc naturel)

Adresse : Rue des Ecoliers à XAIMONT (LEGLISE)

7) Sites ouverts dans la Province de Namur

- Visite de la station d'épuration d'ANDENNE proposée par l'INASEP

Nouvelle station d'épuration de 20.000 EH.

Heures d'ouverture : de 14h à 15h

Pour toute info complémentaire : www.inasep.be

Adresse email : olivier.bourlon@inasep.be

Tél : +32 (0)477 45 79 29

Adresse : Chaussée de Moncheur 109 à ANDENNE

- Visite de la station d'épuration de ROCHEFORT proposée par l'INASEP

Visite de la station d'épuration rénovée de 23.000 EH (équipement mis en conformité avec les nouvelles normes européennes).

Heures d'ouverture : de 14h à 15h

Pour toute info complémentaire : www.inasep.be

Adresse email : olivier.bourlon@inasep.be

Tél : +32 (0)477 45 79 29

Adresse : Rue de Montrival 77 à ROCHEFORT

- Visite de la station d'épuration de HULSONNIAUX proposée par l'INASEP

Visite de la station d'épuration d'Hulsonniaux. Station d'une taille de 300 EH réceptionnée le 24/04/2009. Le procédé mis en oeuvre est une épuration biologique par biodisques, amélioré par un traitement de désinfection par UV.

Heures d'ouverture : de 14h à 15h

Pour toute info complémentaire : www.inasep.be

Adresse email : olivier.bourlon@inasep.be

Tél : +32 (0)477 45 79 29

Adresse : Contrebas de la Place Saint-Barthelemy à HULSONNIAUX

8) Sites ouverts dans la Province du Hainaut

- **Visite de la station d'épuration de FRASNES-LEZ-ANVAING proposée par IPALLE**

Visites guidées de la station d'épuration de Frasnes-Lez-Anvaing (stand IPALLE sur le thème de l'eau et stand du CRIE, concours à l'attention des enfants sur le thème du parcours de l'eau, diffusion d'un documentaire relatif aux stations d'épuration d'IPALLE). Visites de Frasnes-les-bassins (bassins qui jouxtent la station d'épuration, anciens bassins de décantation d'une sucrerie réhabilités, aujourd'hui zone de biodiversité) en compagnie d'un animateur du CRIE.

Heures d'ouverture : de 10h à 17h

Pour toute info complémentaire : www.ipalle.be

Adresses email : stephanie.collard@ipalle.be ou nathalie.remy@ipalle.be

Tél : +32 (0)69 84 59 88

Adresse : Rue Marais Gauquier à FRASNES-LEZ-ANVAING

- **Visite de la station d'épuration de SOIGNIES proposée par l'IDEA**

Visite guidée de la station d'épuration de Soignies-Biamont. La station d'épuration de Soignies-Biamont d'une capacité de 15.000 EH épure les eaux usées domestiques des habitants de Soignies ; les eaux épurées sont ensuite rejetées dans le Senne.

Heures d'ouverture : de 10h à 16h

Pour toute info complémentaire : www.idea.be

Adresse email : ruelens@idea.be

Tél : +32 (0)65 37 58 04

Adresse : Chemin de Biamont à SOIGNIES

- **Visite de la station d'épuration de VIESVILLE (PONT-A-CELLES) proposée par IGRETEC**

Visite d'une station d'épuration de 46.000 EH et son unité de traitement des boues (inscriptions préalables facultatives).

Heures d'ouverture : de 12h à 17h

Pour toute info complémentaire : www.igretec.com

Adresse email : service.exploitation@igretec.com

Tél : +32 (0)71 20 20 33

Adresse : Rue de l'Ecluse à PONT-A-CELLES

9) Sites ouverts dans la Province du Brabant wallon

- **Visite commentée proposée par l'IECBW:**
 - **du puits Sainte-Gertrude** (captage de l'eau en souterrain) : rue du Néry à 1390 Court-Saint-Etienne ;
 - **de la station de pompage et de traitement** (élimination du fer et du manganèse) : rue de l'Arbre de la Justice à 1490 Court-Saint-Etienne ;
 - **du Réservoir de la Justice** (stockage de l'eau avant distribution au robinet) : rue du 43e Régiment d'Infanterie à 1490 Court-Saint-Etienne.

Court-Saint-Etienne : partez à la découverte des secrets de l'eau, de la source jusqu'à votre robinet.

Sous chapiteau : verre de l'amitié, jeu-concours et petit cadeau offert aux enfants.

Site visitable séparément. Pour les amoureux de la nature et les sportifs, une promenade à travers les bois sera organisée et fléchée entre les 3 sites (départ Place de Sart à 1390 Court-Saint-Etienne), accessible à pied, en poussette ou en VTT.

Heures d'ouverture : de 9 h à 16h30

Pour toute info complémentaire : www.iecbw.be

Adresse email : com@iecbw.be

Tél : +32 (0)67 28 01 06 (Nathalie Swaelens)

- **Visites des stations d'épuration de NIVELLES et GREZ-DOICEAU** proposées par l'IBW

Visites guidées des stations d'épuration de Nivelles et Grez-Doiceau chargées de l'épuration des eaux usées urbaines (provenant de vos éviers, toilettes, douches, lave-linge, etc.) avant leur rejet dans la rivière.

Heures d'ouverture : de 11h à 18h (entrée libre)

Pour toute info complémentaire : www.ibw.be

Adresse email : eleroy@ibw.be ou rlateur@ibw.be

Tél : +32 (0)2 654 12 15 ou +32(0)67 89 45 79

Adresses : Chemin du Fourneau 44 à Monstreux (Nivelles) - Rue de Florival à Archennes (Grez-Doiceau)

- **Visite de la station d'épuration de la Vallée du Hain à BRAINE-LE-CHATEAU** proposée par l'IBW (Station en chantier)

Visite guidée du chantier de la plus grande station d'épuration encore à construire en Brabant wallon.

Visites à 11h, 13h30 et 15h (1 heure de visite - inscription obligatoire)

Pour toute info complémentaire : syndicat d'initiative de Braine-le-Château

Adresse email : tourisme@braine-le-chateau.org

Tél : +32 (0)2 366 93 49

Adresse : Rue Nicolas Baudine à BRAINE-LE-CHATEAU

10) Photos



Captages d'eau à OUFFET (CILE)



Station de traitement d'EUPEN (SWDE)



Station de traitement de STEMBERT (SWDE)



Station d'épuration de XAIMONT- LEGLISE (AIVE)



Station d'épuration d'ANDENNE (INASEP)



Station d'épuration de FRASNES-LEZ-ANVAING (IPALLE)



Station d'épuration de ViESVILLE (IGRETEC)



Chantier de la station d'épuration de la Vallée du Hain (IBW)