

CR	Numéro de l'action	Intitulé Action	Description de l'action	Maîtres d'œuvre	Partenaires	Échéance	Thème DCE	Thème PGRI	Thème hors-DCE-PGRI	Sous-Thème hors-DCE-PGRI	PNP	Etat d'avancement	Date de finalisation	Coût réel	Raisons du report	Raison de l'annulation
CRDG	17DG837	Amélioration du taux de raccordement des habitations aux égouts	Autre engagement : Aide aux communes pour la mise en place d'un service d'aide en matière de raccordement à l'égout.	IBW			Assainissement collectif des eaux usées									
CRDG	17DG838	Amélioration du taux de raccordement des habitations aux égouts	Prendre des initiatives pour harmoniser les règles et procédures en matière de raccordement à l'égout à l'échelle du bassin Dyle-Gette ou à plus grande échelle : Participation aux discussions avec le SPW	IBW			Assainissement collectif des eaux usées									
CRDG	17DG839	Construction de nouveaux collecteurs	Instruire un dossier de pose de collecteur/tronçon de collecteur pour assainir les eaux usées des villages suivants :collecteur de Nethen (ext PI 15-16)	IBW	SPGE, Grez-Doiceau	2019	Assainissement collectif des eaux usées									
CRDG	17DG840	Développement de nouvelles techniques d'assainissement adaptées à un contexte rural ou semi-rural	Entamer une étude de dilution pour les zones suivantes : Huppaye, Autre-Eglise, Ramillies, Molembeis (avec zone de captage), Piétrain, Folx-les-Caves, Jandrain, Jandrenouille, Piétrain, Noduwez	IBW	SPGE, Ramillies Jodoigne Orp-Jauche	2019	Assainissement collectif des eaux usées									
CRDG	17DG841	Développement de nouvelles techniques d'assainissement adaptées à un contexte rural ou semi-rural	Finaliser une étude de dilution pour les zones suivantes : Sart-lez-Walhain Lérinnes	IBW	SPGE, Walhain	2017	Assainissement collectif des eaux usées									
CRDG	17DG842	Développement de nouvelles techniques d'assainissement adaptées à un contexte rural ou semi-rural	Instruire un dossier de construction de station d'épuration de type extensif pour les villages ou quartiers suivants :Nethen (ext PI 15-16) Pinchart (PI 10-14)	IBW	SPGE, Grez-Doiceau Ottignies-LLN	2017	Assainissement collectif des eaux usées									
CRDG	17DG843	Modification de régimes d'assainissement au PASH (via des études de zones)	Instruire un dossier de modification de régime d'assainissement pour les zones suivantes : TOUTES LES ZONES PRECEDENTES	IBW			Assainissement collectif des eaux usées									
CRDG	17DG844	Modification de régimes d'assainissement au PASH (via des études de zones)	Modifier le régime autonome vers le régime collectif pour les zones suivantes : Hameau de Rigenée (rue de Chatelet) Molembeis (avec zone de captage) Rue de Mont-Saint-Guibert, rue des Basjaunes, drève des deux bois	IBW	Villers-la-Ville, Jodoigne, SWDE Court-Saint-Etienne,	2017	Assainissement collectif des eaux usées									
CRDG	17DG845	Modification de régimes d'assainissement au PASH (via des études de zones)	Modifier le régime collectif vers le régime autonome pour les zones suivantes : hameau du puits (Céroux) rue Croix Thomas (Céroux) près d'un captage IECBW chaussée de Bruxelles, rue de Faux rue Champ du Curé, rue des Genêts, rue de Fontenelle, rue Val d'Or, Bruyère Abbée ruelle Al Buse (Limal) Rue de Gembloux, Try des Rudes (Cortil)	IBW	Ottignies-LLN, SPGE IECBW Court-Saint-Etienne, Grez-Doiceau Wavre Chastre	2017	Assainissement collectif des eaux usées									
CRDG	17DG846	Modification de régimes d'assainissement au PASH (via des études de zones)	Modifier le régime transitoire pour les zones suivantes : Walhain-Saint-Paul, Sart-lez-Walhain, Lérinnes, Tourinnes-Saint-Lambert Baisy-Thy et Glabais	IBW	Walhain, Genappe,	2018	Assainissement collectif des eaux usées									
CRDG	17DG847	Réduction des eaux claires parasites dans les réseaux de collecte des eaux usées	Instruire un dossier de réalisation de travaux pour les zones suivantes : Genappe-Ways, Hamme-Mille, Sart-Messire-Guillaume	IBW	SPGE	2019	Assainissement collectif des eaux usées									
CRDG	17DG848	Rejets d'égouts publics dans les cours d'eau	Etablir un niveau de « criticité » pour tous les déversoirs d'orage en place en Dyle-Gette et assurer un suivi plus systématique des déversoirs d'orage selon leur niveau de « criticité »	IBW		2019	Assainissement collectif des eaux usées									
CRDG	17DG849	Journées wallonnes de l'Eau	Proposer une activité à l'échelle locale à l'occasion des JWE	IBW					8.Information et sensibilisation							
CRDG	17DG850	Communication des points noirs résolu le long des cours d'eau	Communiquer les points noirs résolu à la Cellule du CRDG, pour faciliter la mise à jour de la base de données de l'inventaire des points noirs	IBW					9.Autres							
CRDG	17DG851	Rejets d'égouts publics dans les cours d'eau	Faire évoluer l'outil de planification de l'entretien des déversoirs d'orage utilisé actuellement par l'IBW	IBW		2019			9.Autres							

CR	Numéro de l'action	Intitulé Action	Description de l'action	Maîtres d'œuvre	Partenaires	Échéance	Thème DCE	Thème PGRI	Thème hors-DCE-PGRI	Sous-Thème hors-DCE-PGRI	PNP	Etat d'avancement	Date de finalisation	Coût réel	Raisons du report	Raison de l'annulation
CRDG	17DG852	Réseau d'analyse de la qualité de l'eau du CRDG	Effectuer les analyses de la nouvelle campagne d'analyses 2017-2019 du CRDG	IBW		2019			9.Autres							