



Entretien communes groupe 7
Lundi 1 février 2016 – 14h

CR E22

ODJ : Recueil de données et d'informations sur le fonctionnement du bassin versant et les phénomènes historiques

LIEU : Mairie de Cavron Saint Martin

PRESENTS :

Structure	Nom	Adresse	Téléphone	Mail
Cavron Saint Martin	M. BOLLART Antoine Maire			commune- cavronsmartin@wanadoo.fr
	Adjoint au maire			
Fressin	M. VERGEOT Claude Maire			claud.vergeot@fressin.com
Sains les Fressin	M. BOQUET Jean Paul Maire			mairie-sainslesfressin@wanadoo.fr
Wambercourt	Mme DELATRE Ange Marie Adjoint au maire			wambercourt.mairie@orange.fr
	Ancien maire			
hydratec	Mme CAU Julie	42/52 quai de la Rapée 75583 Paris Cedex 12	01.82.51.41.55	cau@hydra.setec.fr
	M. MARTIN Nicolas		01.82.51.62.40	nicolas.martin@hydra.setec.fr

REDACTION : J. Cau

LE : 03/02/2016

COMPTE RENDU :

Cavron Saint Martin	
Par quel(s) risque(s) la commune est-elle concernée ?	<input checked="" type="checkbox"/> Inondation par débordement de cours d'eau <input checked="" type="checkbox"/> Inondation par ruissellement <input type="checkbox"/> Inondation par remontée de nappe <input type="checkbox"/> Inondation par remontée marine
Evènements historiques et déroulé des inondations	Inondation par ruissellement : 1 fois Coulées de boue Inondation par débordement de la Planquette Temps de propagation entre Fressin et Wambercourt d'environ 1h Temps de propagation entre Fressin et Cavron entre 1h30 et 2h La Planquette monte et descend vite, réactive Particularité de la Planquette : présence de nombreux petits ponts L'eau passe sur les ponts
Enjeux	Peu d'habitations touchées, quelques sous-sols Pas de route arrachée
Aménagements	Des fascines (certaines dans des creuses) et des haies ont été réalisées en 2008-2009, cela a amélioré la situation, entretien par les propriétaires privés Il y a environ 10 fascines d'environ 12m En tout, le linéaire de fascines et de haies est d'environ 350m Les fascines existantes sont situées au nord-ouest de la Planquette, des fascines sont à réaliser côté sud-est Pas d'ouvrage lourd de type bassin ou digue
Documents	PLUI, prise en compte du risque inondation Pas de PCS
Accord avec le PPRI actuel	Sans objet
Autre	Remembrement dans les années 70 Plus de barrage de régulation Couverts végétaux (obligation d'assurer un couvert végétal sur 70% des parcelles en hiver)

Wambercourt	
Par quel(s) risque(s) la commune est-elle concernée ?	<input checked="" type="checkbox"/> Inondation par débordement de cours d'eau <input type="checkbox"/> Inondation par ruissellement <input type="checkbox"/> Inondation par remontée de nappe <input type="checkbox"/> Inondation par remontée marine
Evènements historiques et déroulé des inondations	<p>Inondation par débordement de la Planquette</p> <p>Inondation en 1999, 2000, depuis pas d'inondation significative</p> <p>Les palplanches qui encadrent la Planquette accélèrent les écoulements</p> <p>Particularité de la Planquette : présence de nombreux petits ponts</p> <p>Deux ponts sont problématiques (ceux situés en amont de la rue de Lebiez), ils engendrent des débordements (surtout un des deux), des embâcles obstruent le pont amont</p> <p>L'eau passe sur les ponts</p> <p>Le pont constitué de 3 buses qui permet de rejoindre la rue Marcel Duhabez n'est pas problématique</p> <p>Les deux principaux apports sur la commune sont ceux du fond Bruchet et du fond de Godiamont</p>
Enjeux	<p>Route inondée par les débordements engendrés par le pont</p> <p>Sous-sols touchés</p> <p>Environ 10 habitations sont « gênées », il n'y a pas forcément de l'eau à l'intérieur des habitations</p>
Aménagements	<p>Des fascines et des haies</p> <p>Les berges de la Planquette ont été aménagées en plusieurs endroits, depuis les inondations sont moins importantes</p> <p>L'aménagement des berges a été réalisé par le Symcéa il y a environ 3 ans</p> <p>Les palplanches en bordure de la Panquette ont été réalisées par la DDE car la Planquette longe la RD</p> <p>La commune indique qu'il faudrait recreuser la rivière</p> <p>Pas d'ouvrage lourd de type bassin ou digue</p>
Documents	<p>PLUI, prise en compte du risque inondation</p> <p>Pas de PCS</p>
Accord avec le PPRI actuel	Sans objet
Autre	Aujourd'hui, couverts végétaux

Fressin	
Par quel(s) risque(s) la commune est-elle concernée ?	<input checked="" type="checkbox"/> Inondation par débordement de cours d'eau <input type="checkbox"/> Inondation par ruissellement <input checked="" type="checkbox"/> Inondation par remontée de nappe <input type="checkbox"/> Inondation par remontée marine
Evènements historiques et déroulé des inondations	<p>Inondation par débordement de la Planquette</p> <p>Fortes inondations 2 années de suite : 1999-2000</p> <p>La rivière déborde pour la première fois en 1982 (pas de débordement connu les 60 années précédentes) et depuis les débordements sont plus réguliers</p> <p>Inondations liées à des pluies courtes</p> <p>Les inondations commencent quand la pluie s'arrête</p> <p>Les eaux proviennent de Sains les Fressin et de tous les villages environnants : Créquy, Avondance, Azincourt, Planques...</p> <p>Particularité de la Planquette : présence de nombreux petits ponts</p> <p>Les débordements sur la rue principale sont engendrés par le pont au carrefour de la RD154 et de la RD155</p> <p>La Planquette reprend son ancien lit</p> <p>Il est rare que la route à l'entrée du village soit inondée</p> <p>Remontée de sources à l'Ermitage</p>
Enjeux	<p>Environ 30 habitations touchées : sous-sol et rez-de-chaussée sur la rue du marais et la rue principale, environ 10-20cm d'eau dans les habitations (pas d'évacuation de personnes)</p> <p>Les maisons de la rue du marais sont plus basses que la route</p> <p>Salle municipale touchée</p> <p>La cour de récréation de l'école est touchée mais pas l'école</p> <p>Rue de planques (la rue mais pas les habitations qui sont plus hautes) : problème de sécurité routière.</p>
Aménagements	<p>Le lit de la Planquette est majoritairement maintenu par des palplanches.</p> <p>Berge rive droite de la Planquette aménagée par le Symcéa il y a environ 2 ans : 2 étages avec saule tressé au lieu des palplanches</p> <p>Aménagement similaire en aval du pont du carrefour (intersection RD154 et RD155) (il y a 4-5 ans) et en amont du pont (récent)</p> <p>Pas d'ouvrage lourd de type bassin ou digue</p> <p>Dans 2-3ans, réalisation d'aménagements de lutte contre le ruissellement et l'érosion avec la ComCom de Fruges (les travaux début sur l'amont du bassin versant)</p> <p>Souhait de la commune : bassins de rétention pour compléter les fascines, haies et bandes enherbées</p>
Documents	<p>PLUI, prise en compte du risque inondation</p> <p>Pas de PCS</p>
Accord avec le PPRI actuel	Sans objet
Autre	M. PAUL François relève la pluviométrie depuis plusieurs années

Sains les Fressin	
Par quel(s) risque(s) la commune est-elle concernée ?	<input type="checkbox"/> Inondation par débordement de cours d'eau <input type="checkbox"/> Inondation par ruissellement <input type="checkbox"/> Inondation par remontée de nappe <input type="checkbox"/> Inondation par remontée marine
Evènements historiques et déroulé des inondations	Pas de problème particulier
Enjeux	1 ou 2 habitations touchées
Aménagements	1 appareil de mesure financé par l'Europe sur le bassin versant de l'Epaule (au niveau du buisson Séhu), mesures pendant 5 ans Il y avait eu un projet pour la réalisation de fascines avec la Chambre d'Agriculture (M. Derancourt) il y a environ 20 ans mais celui-ci n'avait pas abouti faute de financement
Documents	PLUI, prise en compte du risque inondation Pas de PCS
Accord avec le PPRI actuel	Sans objet
Autre	1 personne relève la pluviométrie depuis plusieurs années