

# PPRI DE LA CLARENCE

## Compte rendu de la commission géographique du 22 mars 2018

*Date de la réunion* : 22/03/2018 *Lieu* : Mairie de Chocques

*Date de diffusion* : /03/2018 *Rédacteur* : Marie CHERRIERE  
Arnaud DE BONVILLER

*Valideur* : Aurélien PRUD'HOMME

Organismes	Représentants	Coordonnées	P	A / E
Mairie de Bourecq	M DEFOSSEZ Paul André	<a href="mailto:Paulandre.defossez@orange.fr">Paulandre.defossez@orange.fr</a> 06.89.77.27.91	x	
Mairie de Calonne sur la Lys	M QUESTE Dominique	06.82.83.35.93	x	
Mairie de Chocques	M LEROY Bernard	<a href="mailto:Ber.leroy@wandadoo.fr">Ber.leroy@wandadoo.fr</a> 06.84.01.19.73	X	
Mairie de Chocques	M MASSART Yvon	<a href="mailto:mairie-de-chocques@wanadoo.fr">mairie-de-chocques@wanadoo.fr</a> 03.21.57.34.10	X	
Mairie de Chocques	M LECUYER Goeffroy	<a href="mailto:mairie-de-chocques@wanadoo.fr">mairie-de-chocques@wanadoo.fr</a> 03.21.57.34.10	X	
Mairie de Gonnehem	M DELELIS Bernard	<a href="mailto:Bernard.delelis@sfr.fr">Bernard.delelis@sfr.fr</a> 03.21.57.32.43	X	
Mairie de Gonnehem	Mme MARLE Thérèse	<a href="mailto:tmarle@wanadoo.fr">tmarle@wanadoo.fr</a> 06.83.70.74.84	X	
Mairie de Labeuvrière	M BERTIER Jacky	<a href="mailto:jackybertier@gmail.com">jackybertier@gmail.com</a> 06.20.61.17.94	X	
Mairie de Labeuvrière	M LEROY Michel	03.21.57.32.30	X	

Mairie de Lapugnoy	M GUILLEMAIN Frédéric	<a href="mailto:guifre@numericable.fr">guifre@numericable.fr</a> 06.07.10.05.67	X	
Mairie de Lapugnoy	M HIART Joseph	<a href="mailto:Hiart.jos@gmail.com">Hiart.jos@gmail.com</a> 06.18.31.30.90	X	
Mairie de Lozinghem	M LADEN Jacques	03.21.27.05.50	X	
Mairie de Marles	M LEKKI Christian	<a href="mailto:Lekki.christian.cl@gmail.com">Lekki.christian.cl@gmail.com</a> 06.03.65.90.15	X	
Mairie de Mt Benenchon	Mme DUHAMEL Marie-Claude	<a href="mailto:secreteriatmtbernenchon@orange.fr">secreteriatmtbernenchon@orange.fr</a> <a href="mailto:mc.duhamel0248@orange.fr">mc.duhamel0248@orange.fr</a> 03.21.57.07.42 06.87.42.79.99	X	
Mairie de Robecq	M DEROUBAIX Hervé	<a href="mailto:h-deroubaix@wanadoo.fr">h-deroubaix@wanadoo.fr</a> 06.34.31.42.25		
SYMSAGEL	Sarah DUVERNEY	<a href="mailto:Sarah.duverney@sage-lys.net">Sarah.duverney@sage-lys.net</a> 03.61.40.00.63		X
SYMSAGEL	Stéphane VERDIN	Stephane.verdin@sage-lys.net	X	
CABB	CATRY Maxence	<a href="mailto:maxence.catry@bethunebruay.fr">maxence.catry@bethunebruay.fr</a>	X	X
CABB	Flora TIVELET	<a href="mailto:Flora.tivelet@bethunebruay.fr">Flora.tivelet@bethunebruay.fr</a> 03.21.61.50.00		X
DDTM62	Christian HENNEBELLE	<a href="mailto:christian.hennebelle@pas-de-calais.gouv.fr">christian.hennebelle@pas-de-calais.gouv.fr</a> 03.21.50.30.29	X	
DDTM62	Aurélien PRUD'HOMME	<a href="mailto:aurelien.prudhomme@pas-de-calais.gouv.fr">aurelien.prudhomme@pas-de-calais.gouv.fr</a> 03.21.22.99.29	X	
ISL	Arnaud DE BONVILLER	<a href="mailto:debonviller@isl.fr">debonviller@isl.fr</a> 02.41.36.06.61	X	
ISL	Marie CHERRIERE	<a href="mailto:cherriere@isl.fr">cherriere@isl.fr</a> 01.55.26.99.99	X	

## OBJET DE LA RÉUNION :

M. HENNEBELLE rappelle l'ordre du jour de cette commission géographique à laquelle sont conviées les 13 premières communes du bassin versant de la Clarence. Il s'agit de présenter la cartographie de l'aléa issue du travail réalisé par le cabinet d'études.

M. HENNEBELLE expose ensuite les prochaines échéances sur le projet :

- une réunion de concertation, présidée par le sous-préfet, sera organisée le 26 avril afin de valider les aléas sur l'ensemble des communes
- A la suite de cette réunion de concertation, la DDTM organisera des réunions de travail autour des enjeux avec chacune des communes.

ISL Ingénierie, représenté par M de Bonviller présente le plan de l'exposé :

- Rappel sur les objectifs et le contenu d'un PPRi
- Qu'est ce que l'aléa inondation?
- Que nous ont appris les enquêtes et les derniers événements de crue?
- Quels sont les principaux facteurs qui entrent en jeu dans l'inondation des secteurs à enjeux?
- L'événement centennal : que signifie t'il, comment peut on le décrire?
- Les données, méthodes, outils utilisés pour réaliser les cartes d'aléa,
- Les résultats sous forme cartographique,

Le compte rendu ci-après s'attache à transcrire les échanges et discussions durant cette réunion.

Suite à la présentation de la méthode d'élaboration des cartes, les communes ont été invitées à prendre connaissance des planches cartographiques attachées à leur commune et à faire part leurs premières impressions.

## QUESTIONS – ÉCHANGES

L'assistance interroge le bureau d'étude ISL sur le dimensionnement des siphons qui pourrait laisser penser que les ouvrages semblent limitants pour faire passer le débit de la Clarence. Cela pourrait expliquer alors les débordements dans la plaine de Gonnehem.

M de BONVILLER explique que cette hypothèse a été étudiée avec intérêt, avec pour savoir si oui ou non les siphons étaient limitants. Il s'avère que les différences de hauteur entre amont et aval sont minimes, ce qui montre que ces ouvrages n'expliquent pas l'inondation dans la plaine en amont du canal. Les discussions se sont poursuivies après la réunion. Elles ont permis de mettre en évidence que le risque d'embâcles existe au droit des grilles. Ce risque ne peut pas être pris en compte dans le cadre de cette étude, même si une estimation sécuritaire de la perte de charge liée à la grille a été faite par le bureau d'étude (de l'ordre d'une vingtaine de centimètres).

Durant les échanges, les points suivants ont été relevés :

A Marles, la rue Pasteur n'est pas concernée par un alea alors qu'il s'y produit du ruissellement (remarque 1) . Il y a lieu également de poursuivre l'alea le long du fossé Renard en y incluant quelques habitations de la cité de Marles (remarque 2).

La bande de précaution ne semble pas cohérente avec la topographie du secteur.

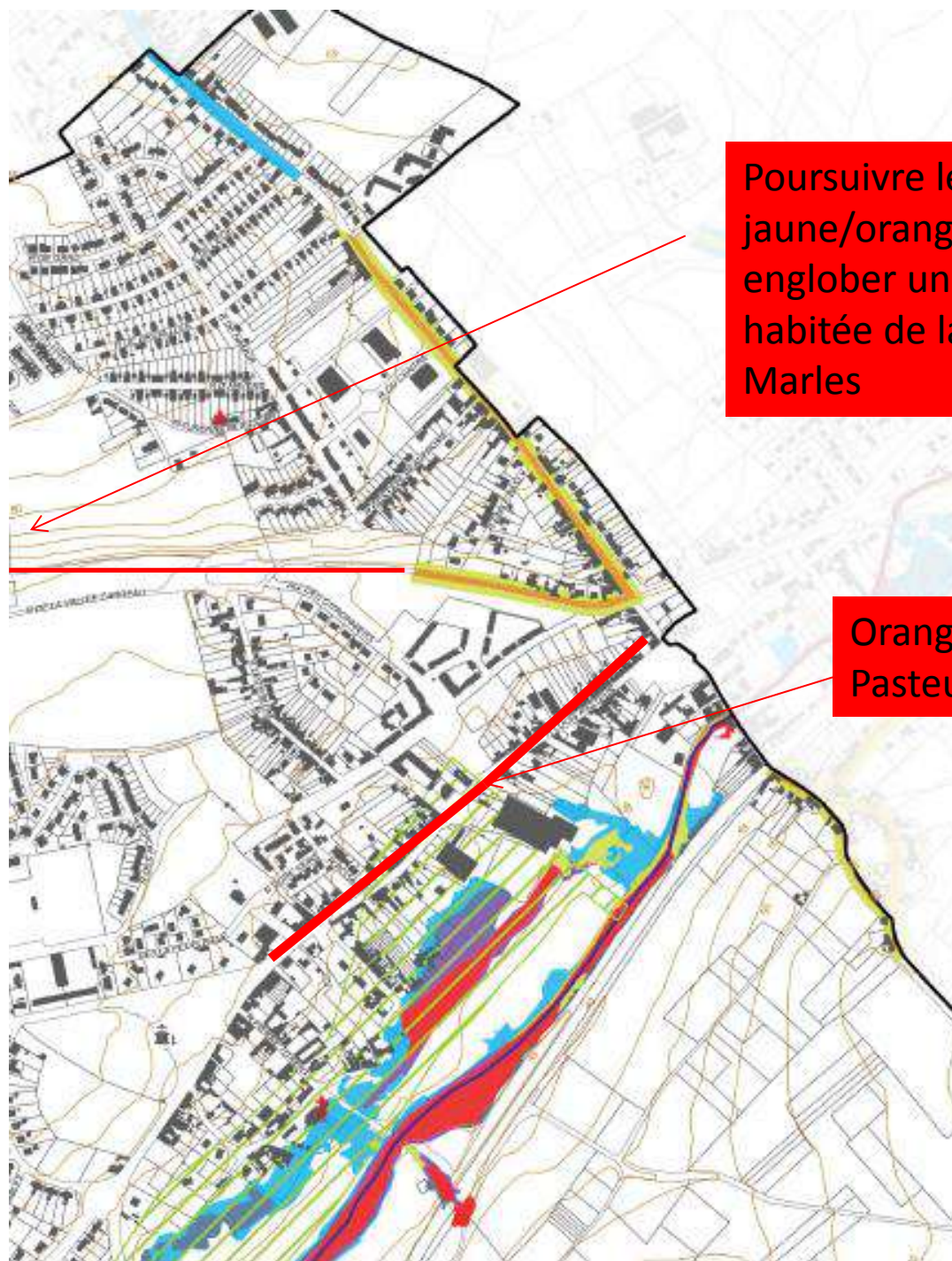
Sur Lozinghem, un sous sol à une cote plus basse que la rue Hibon est inondée.

Sur Chocques, la réalité de l'endiguement est discutée. La bande de précaution inclut des secteurs à enjeux avec des projets d'aménagement.

*Les annexes détaillent pour ces communes les précisions demandées et les modifications à apporter.*

# Réunion géographique Clarence

# MARLES

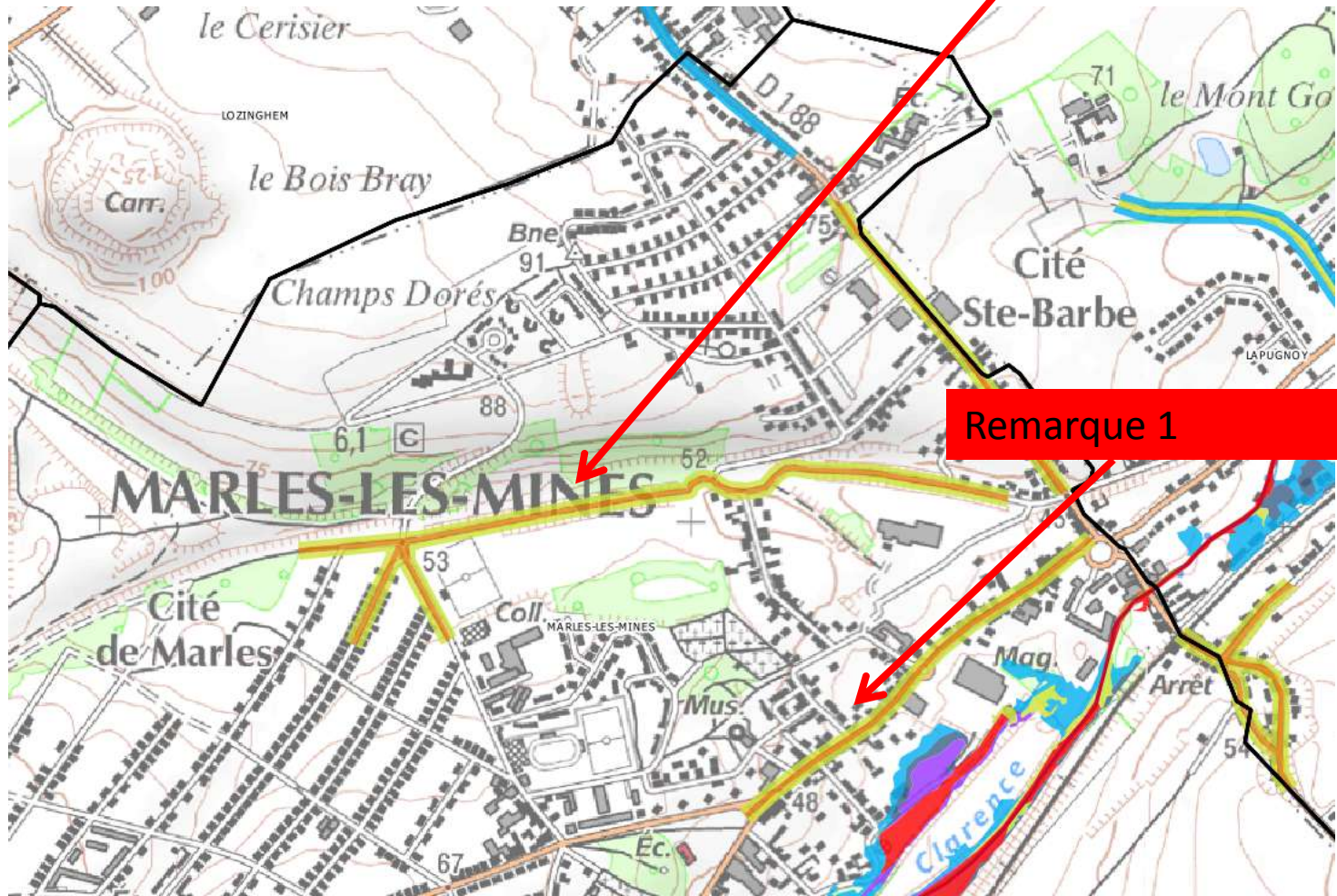


Poursuivre le  
jaune/orange en amont –  
englober une partie  
habitée de la Cité de  
Marles

Orange/Jaune rue  
Pasteur

# RECTIFICATION PROPOSEE – CITE DE MARLES

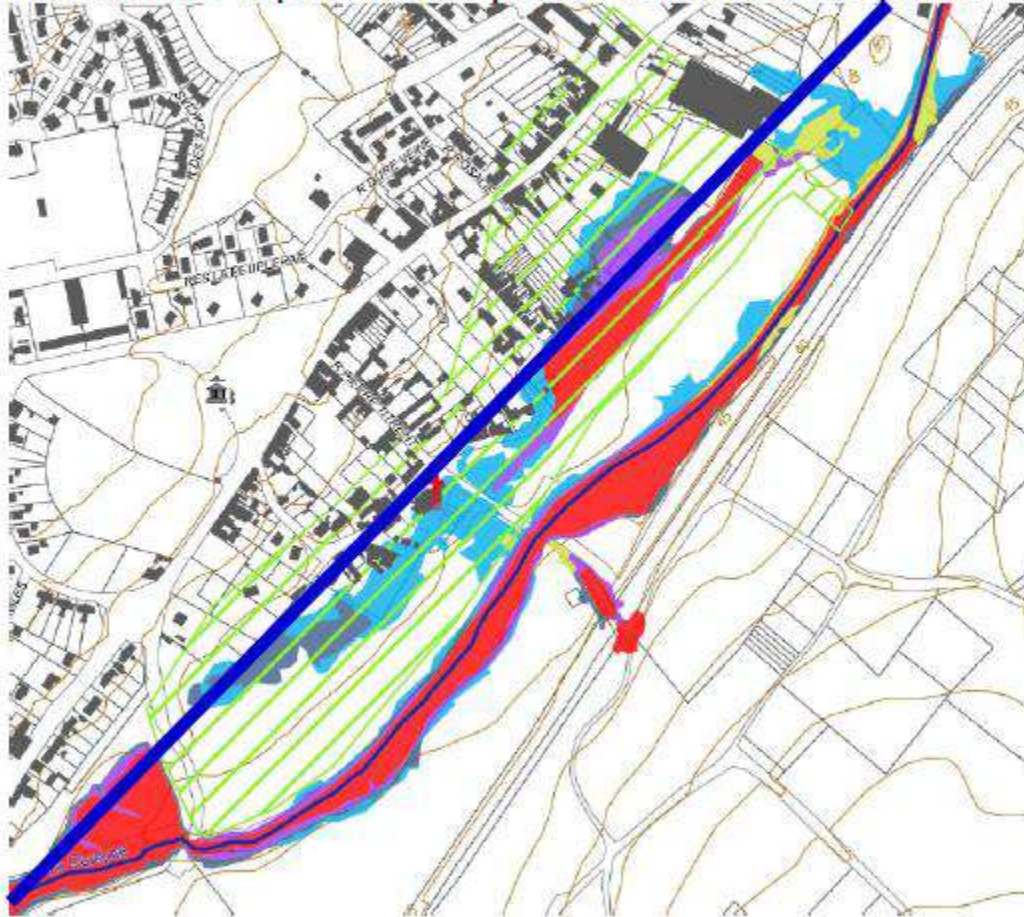
Remarque 2



Remarque 1

## Bande de précaution à Marles

2/ Réétudier la bande de précaution derrière la digue. Elle ne paraît pas être cohérente vis-à-vis de la topographie du secteur (trop large au niveau du secteur Intermarché / Brico Dépôt). La limite pourrait être représentée par le trait bleu ci-après.





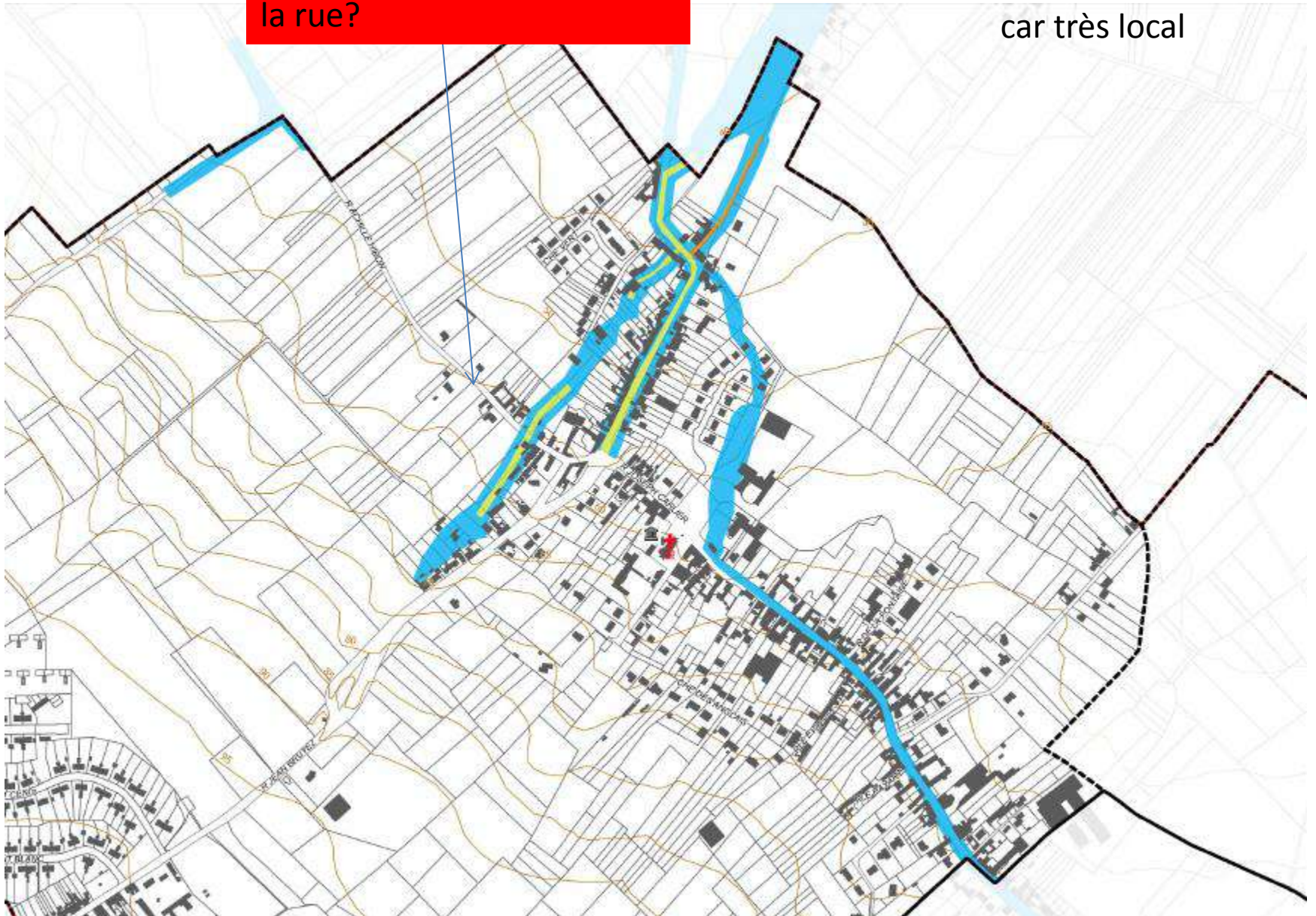
# RECTIFICATION PROPOSEE – Bande de précaution réduite pour tenir compte du TN



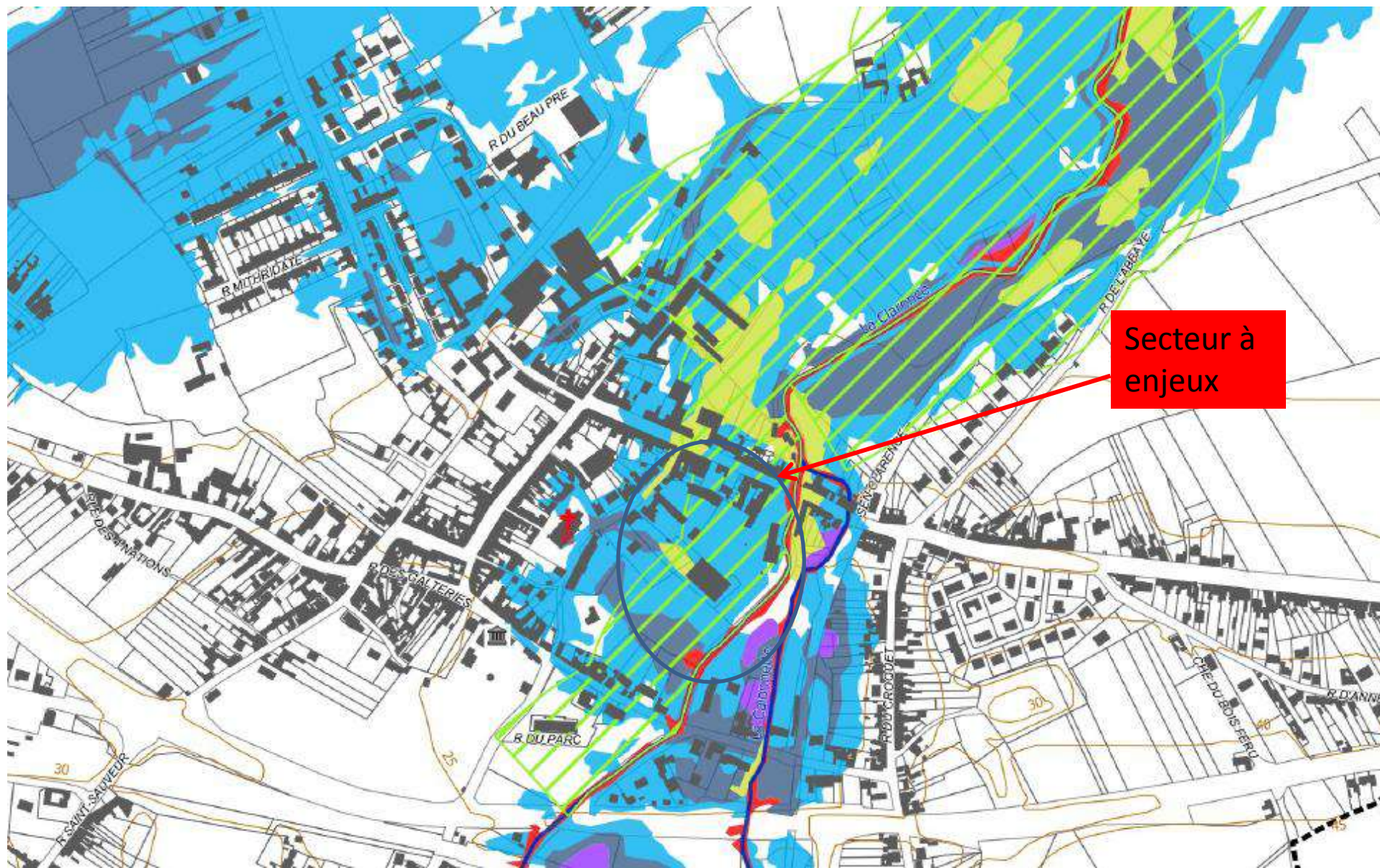
LOZINGHEM

1 sous sol inondé + bas que  
la rue?

Pas de rectification  
car très local



# CHOCQUES



CHOCQUES -  
RECTIFICATION  
PROPOSEE

