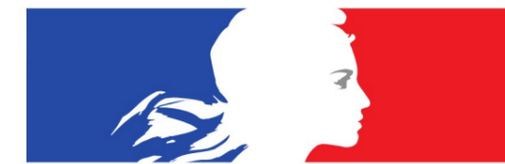


**PPRI**

**Ruissellement NO Lille**



*Liberté • Égalité • Fraternité*

**RÉPUBLIQUE FRANÇAISE**

Direction Départementale des  
Territoires et de la Mer Nord

# Synthèse sur les phénomènes historiques Commune de Wervicq-sud



**PHASE 2**

Livrable

**2.4**

## Synthèse sur les phénomènes historiques de la commune

Sur les 27 épisodes d'inondations historiques par ruissellement recensés, Wervicq-sud a été touchée à 5 reprises et 3 arrêtés de catastrophes « Inondations » ont été émis depuis 1980.

Episodes ayant touchés la commune de Wervicq-sud (avec en gras les arrêtés CatNat) : **19/11/1991, 06/06/98, 25/12/99**, 04/07/05, 26/01/12

En dehors, de la crue de juillet 2005, on dispose de très peu d'informations sur les inondations survenues sur la commune de Wervicq-sud

**Au total, 1 repère d'inondation (quantifié) a pu être reconstitué sur la commune de Wervicq-sud. La fiche repère correspondante est:**

- **WERV\_07\_2005\_01**

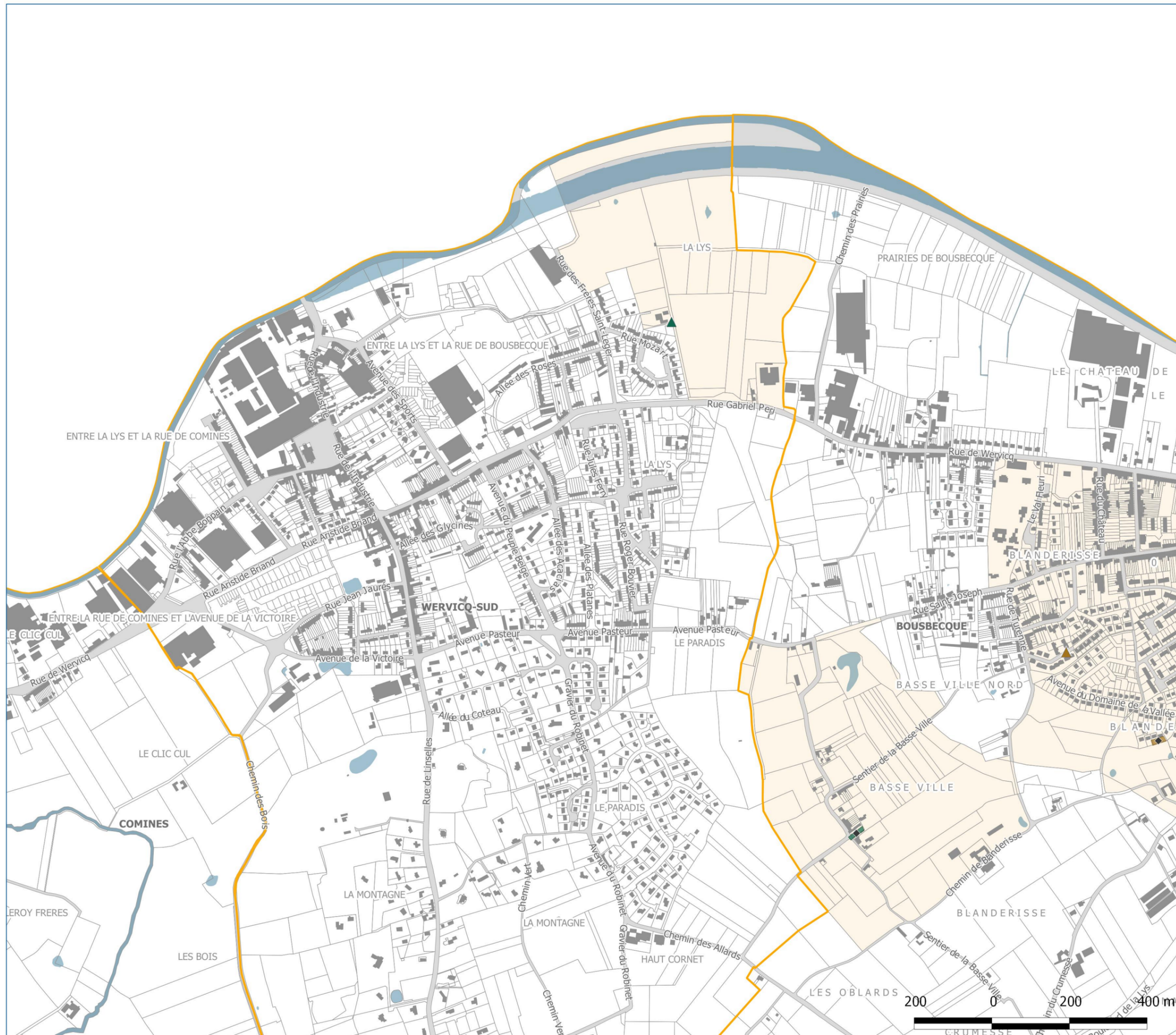
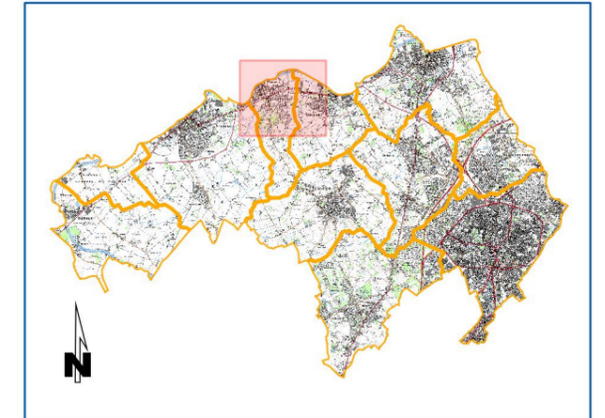
REPERE n° WERV_07_2005_01	
Date de l'événement : 04/07/2005	
Commune : WERVICQ-SUD	
Rue :	
Nature du désordre : Débordement	
Observation :	
20 chevaux encerclés par les eaux chemin des vaches à wervicq-sud	
Niveau de submersion observé : 1 m	
Cote d'inondation reconstituée : 13.98 m NGF	
Fiabilité : 2 sur une échelle de 2 (estimation fiable) à 4 (estimation peu fiable)	
Source des informations : VDN - 05/07/2005	
Coordonnées Lambert 93 : 703996.709/ 7075492.882	
Localisation : bv PPRI ruissellement NO Lille	

Photographie/coupage de presse de l'événement

A Wervicq-Sud, les pompiers ont mis plus d'une heure et demie pour sortir cette jument et sa pouliche du pré inondé.

Photographie en situation actuelle

## Communes de Comines, Wervicq-Sud et Bousbecque



### Éléments généraux

-  Limites communales
-  Parcellaire du cadastre
-  Bâti
-  Cours d'eau et pièces d'eau

### Phénomènes historiques

-  Axes d'écoulement observés / répertoriés

### Nombre d'événements observés par secteur

-  < 2
-  3 à 4
-  5 à 7
-  8 à 9

### Témoignages et laisses d'inondation

Code couleur :

- |   |   |   |                        |
|---|---|---|------------------------|
|  |  |  | <b>Novembre 1991</b>   |
|  |  |  | <b>Juin 1998</b>       |
|  |  |  | <b>Juin 2002</b>       |
|  |  |  | <b>Juillet 2005</b>    |
|  |  |  | <b>Septembre 2005</b>  |
|  |  |  | <b>Juillet 2007</b>    |
|  |  |  | <b>Autre événement</b> |
-  Zone inondée  
 Débordement  
 Ruissellement  
 Ruissellement réseaux  
 Information non disponible  
 Information non disponible + débordement

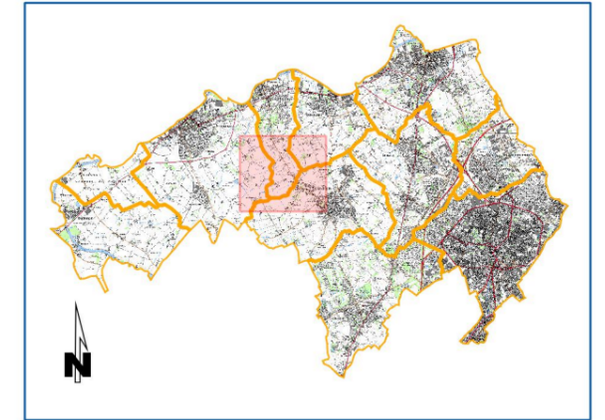
- Pour les éléments surfaciques, un symbole, suivant la
- symbolie des témoignages ponctuels, décrit la nature de
- l'événement, lorsque celle-ci est connue. Exemple : un rond
- pour un phénomène de débordement de réseaux.



Direction départementale  
des Territoires et de la Mer  
Nord

Système de coordonnées : Lambert 93 (RGF93)  
Projection : Lambert conique conforme  
Source: DGI-cadastre 2011

## Communes de Wervicq-Sud, Linselles, Bousbecque, Comines



### Éléments généraux

-  Limites communales
-  Parcellaire du cadastre
-  Bâti
-  Cours d'eau et pièces d'eau

### Phénomènes historiques

-  Axes d'écoulement observés / répertoriés

### Nombre d'événements observés par secteur

-  < 2
-  3 à 4
-  5 à 7
-  8 à 9

### Témoignages et laisses d'inondation

Code couleur :

- |   |   |   |                        |
|---|---|---|------------------------|
|  |  |  | <b>Novembre 1991</b>   |
|  |  |  | <b>Juin 1998</b>       |
|  |  |  | <b>Juin 2002</b>       |
|  |  |  | <b>Juillet 2005</b>    |
|  |  |  | <b>Septembre 2005</b>  |
|  |  |  | <b>Juillet 2007</b>    |
|  |  |  | <b>Autre événement</b> |

-  Zone inondée
-  Débordement
-  Ruissellement
-  Ruissellement réseaux
-  Information non disponible

- Pour les éléments surfaciques, un symbole, suivant la
- symbologie des témoignages ponctuels, décrit la nature de
- l'événement, lorsque celle-ci est connue. Exemple : un rond
- pour un phénomène de débordement de réseaux.



Direction départementale  
des Territoires et de la Mer  
Nord

Système de coordonnées : Lambert 93 (RGF93)  
Projection : Lambert conique conforme  
Source: DGI-cadastre 2011