
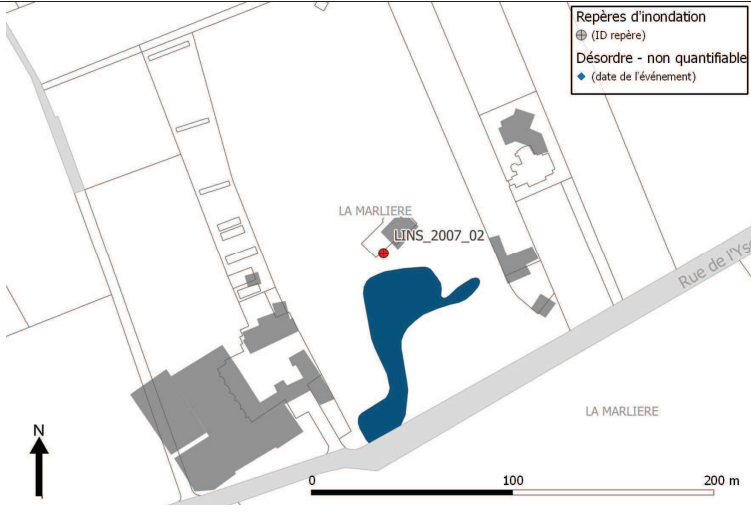
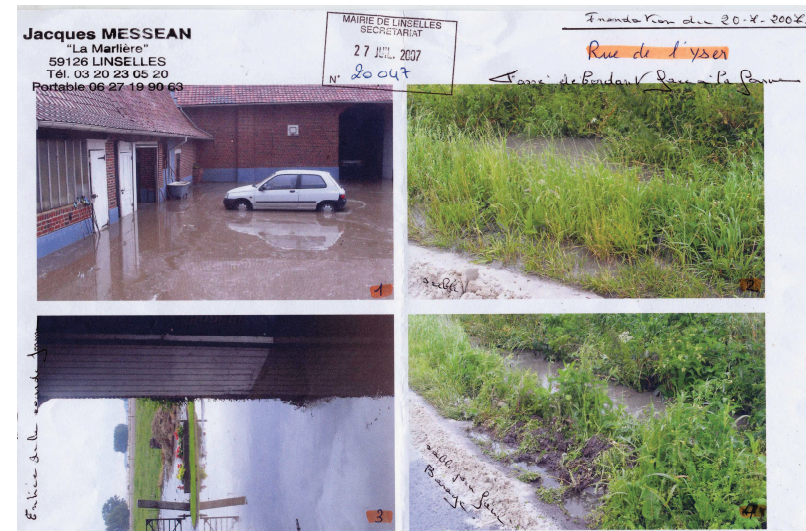


**REPERE n° LINS\_2007\_02**

<b>Date de l'événement :</b> 20/07/2007	
<b>Commune :</b> LINSELLES	
<b>Rue :</b> la marlière	
<b>Nature du désordre :</b>	
<b>Observation :</b>	
<b>Niveau de submersion observé :</b> 20 cm	
<b>Cote d'inondation reconstituée :</b> 30.16 m NGF	
<b>Fiabilité :</b> 3 sur une échelle de 2 (estimation fiable) à 4 (estimation peu fiable)	
<b>Source des informations :</b> mairie	
 <p>Repères d'inondation ⊕ (ID repère) Désordre - non quantifiable ◆ (date de l'événement)</p>	
<b>Coordonnées Lambert 93 :</b> 704718.546/ 7070506.510	
<b>Localisation :</b> hors bv PPRI ruissellement NO Lille	


**Photographie/coupage de presse de l'événement**



**Photographie en situation actuelle**



**REPERE n° LINS\_2007\_03**

<b>Date de l'événement :</b> 20/07/2007	
<b>Commune :</b> LINSSELLES	
<b>Rue :</b> 30 rue de wervicq	
<b>Nature du désordre :</b>	

**Observation :**

**Niveau de submersion observé :** 50 cm

**Cote d'inondation reconstituée :** 29.38 m NGF

**Fiabilité :** 3 sur une échelle de 2 (estimation fiable) à 4 (estimation peu fiable)

**Source des informations :** riverain



**Coordonnées Lambert 93 :** 705079.072/ 7071376.055


**Localisation :** bv PPRI ruissellement NO Lille

**Photographie/coupage de presse de l'événement**

**Photographie en situation actuelle**



**REPERE n° LINS\_2007\_04**

<b>Date de l'événement :</b> 20/07/2007	
<b>Commune :</b> LINSSELLES	
<b>Rue :</b> rue de Wervicq	
<b>Nature du désordre :</b>	

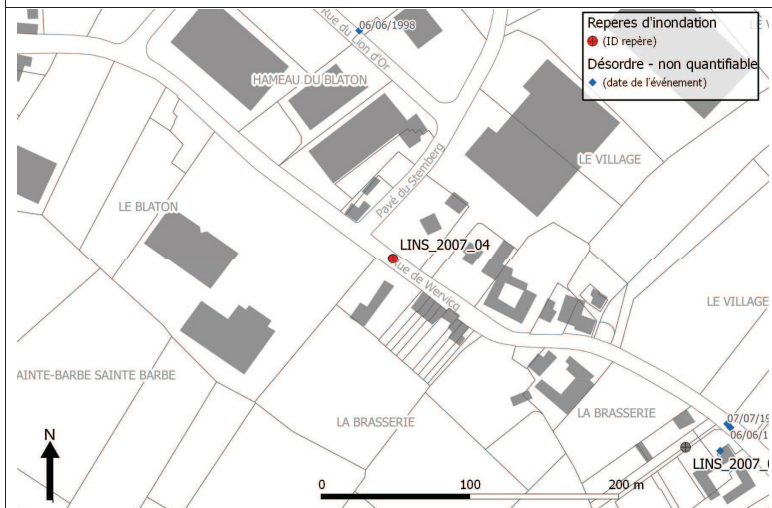
**Observation :**

**Niveau de submersion observé :** 60-80 cm devant les garages en contrebas de la route

**Cote d'inondation reconstituée :**

**Fiabilité :** 4 sur une échelle de 2 (estimation fiable) à 4 (estimation peu fiable)

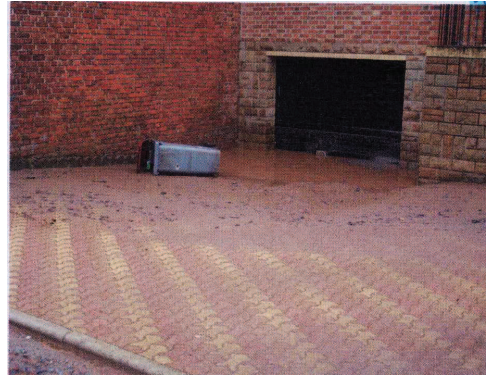
**Source des informations :** mairie



**Coordonnées Lambert 93 :**

**Localisation :** bv PPRI ruissellement NO Lille


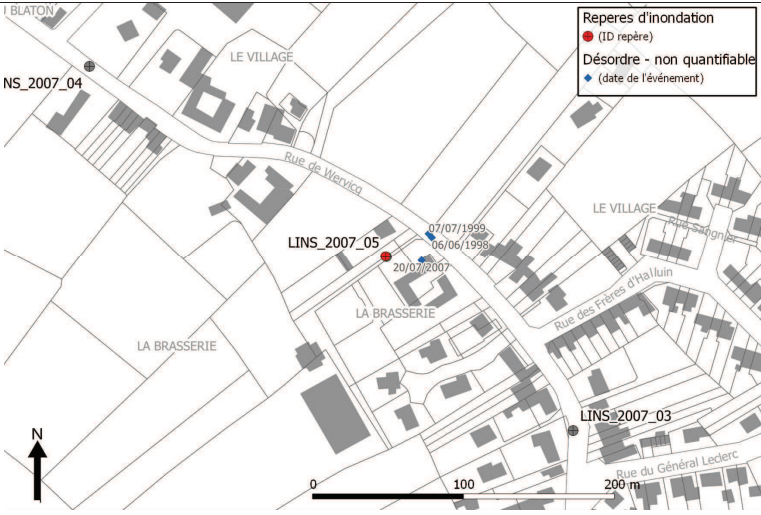
**Photographie/coupage de presse de l'événement**



**Photographie en situation actuelle**



**REPERE n° LINS\_2007\_05**

<b>Date de l'événement :</b> 20/07/2007	
<b>Commune :</b> LINSELLES	
<b>Rue :</b> Allée Devadder	
<b>Nature du désordre :</b>	
<b>Observation :</b> Inondation de la route devant le stade de football	
<b>Niveau de submersion observé :</b> 5 cm sur la route	
<b>Cote d'inondation reconstituée :</b>	
<b>Fiabilité :</b> 4 sur une échelle de 2 (estimation fiable) à 4 (estimation peu fiable)	
<b>Source des informations :</b> mairie	
	
<b>Coordonnées Lambert 93 :</b>	
<b>Localisation :</b> bv PPRI ruissellement NO Lille	

**Photographie/coupage de presse de l'événement**



**Photographie en situation actuelle**


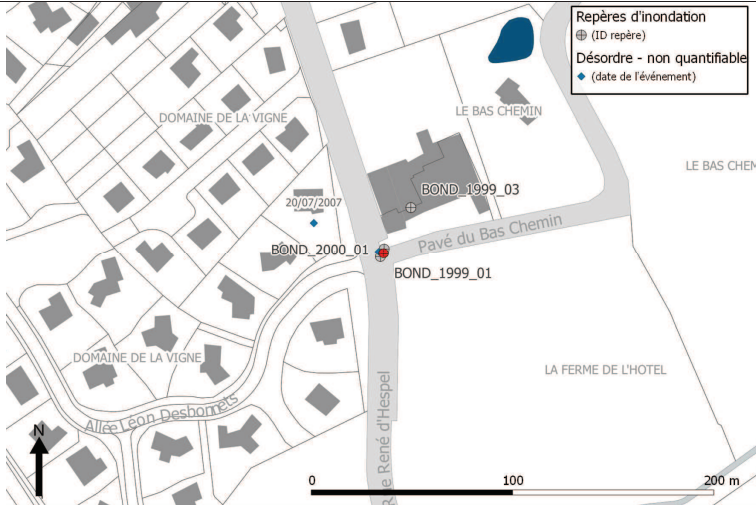


## 2.7 Commune de Bondues



Illustration 2.7: Localisation des repères d'inondation - Commune de Bondues

**REPÈRE n° BOND\_1999\_01**

<b>Date de l'événement :</b> 24/12/1999	
<b>Commune :</b> BONDUES	
<b>Rue :</b>	
<b>Nature du désordre :</b> Débordement	
<b>Observation :</b> inondations des deux enseignes commerciales - système d'évacuation EP insuffisant	
<b>Niveau de submersion observé :</b> Environ 10 cm	
<b>Cote d'inondation reconstituée :</b> 21.05 m NGF	
<b>Fiabilité :</b> 2 sur une échelle de 2 (estimation fiable) à 4 (estimation peu fiable)	
<b>Source des informations :</b> VDN - 28/12/1999	
	
<b>Coordonnées Lambert 93 :</b> 706272.118/ 7068263.377 <b>Localisation :</b> hors bv PPRI ruissellement NO Lille	


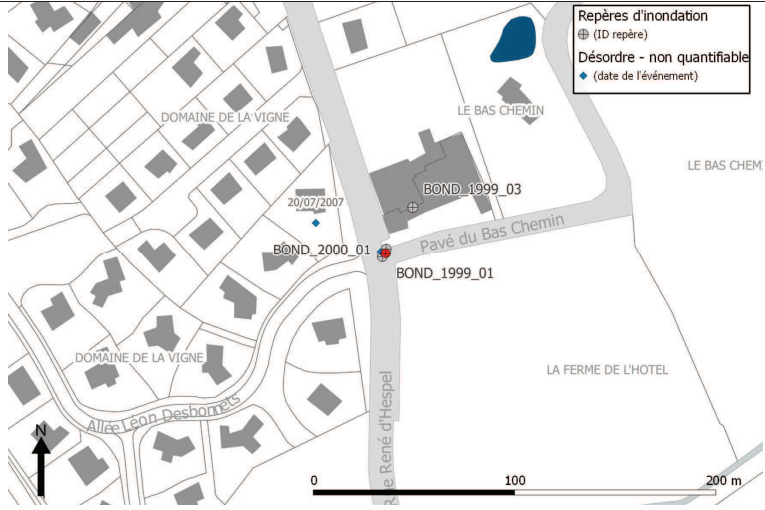
**Photographie/coupage de presse de l'événement**



**Photographie en situation actuelle**




**REPERE n° BOND\_1999\_01**

<b>Date de l'événement :</b> 24/12/1999	
<b>Commune :</b> BONDUES	
<b>Rue :</b>	
<b>Nature du désordre :</b> Débordement	
<b>Observation :</b> inondations des deux enseignes commerciales - système d'évacuation EP insuffisant	
<b>Niveau de submersion observé :</b> Environ 10 cm	
<b>Cote d'inondation reconstituée :</b> 21.05 m NGF	
<b>Fiabilité :</b> 2 sur une échelle de 2 (estimation fiable) à 4 (estimation peu fiable)	
<b>Source des informations :</b> VDN - 28/12/1999	
	
<b>Coordonnées Lambert 93 :</b> 706272.118/ 7068263.377	
<b>Localisation :</b> hors bv PPRI : ruissellement NO Lille	

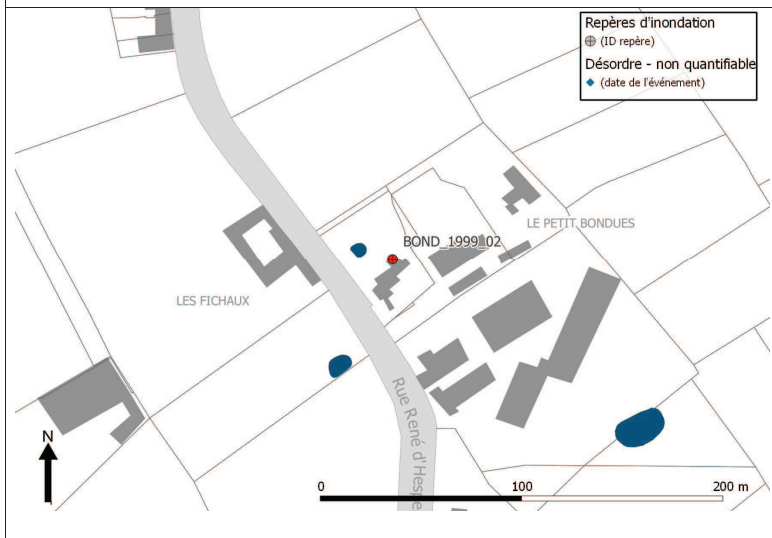
**Photographie/coupage de presse de l'événement**



**REPÈRE n° BOND\_1999\_02**

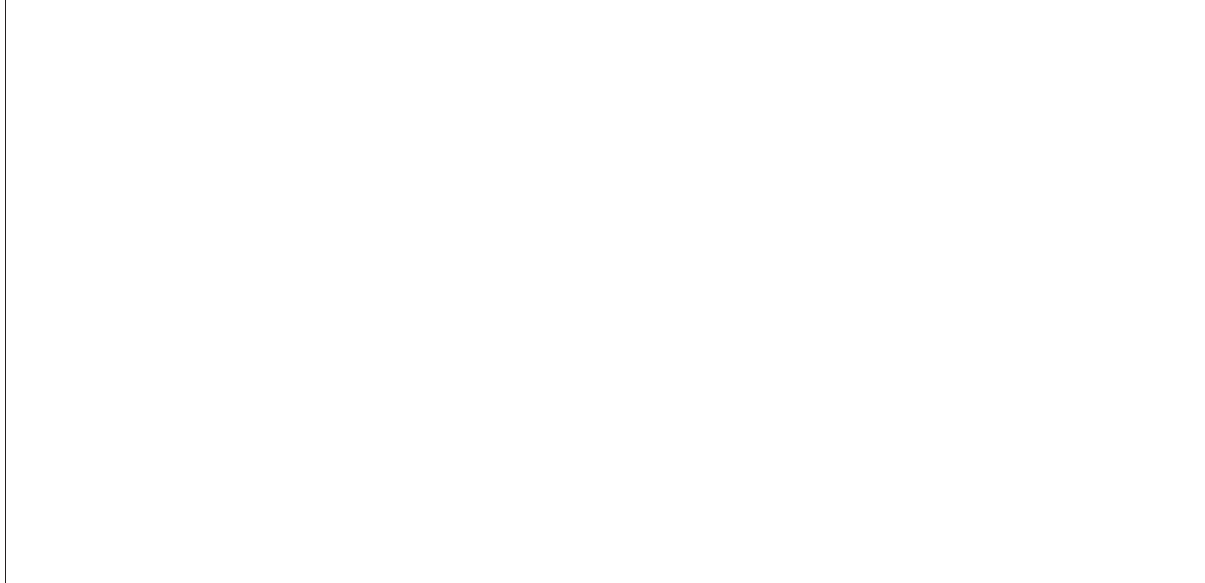
<b>Date de l'événement :</b> 25/12/1999	
<b>Commune :</b> BONDUES	
<b>Rue :</b> Rue Rene d'Hespel	
<b>Nature du désordre :</b> Débordement	

<b>Observation :</b>
Débordement de la becque des prés bavins
ouvrage hydraulique sous la RD + zone dans talweg
<b>Niveau de submersion observé :</b> 40 cm dans habitation
<b>Cote d'inondation reconstituée :</b> 22.87 m NGF
<b>Fiabilité :</b> 3 sur une échelle de 2 (estimation fiable) à 4 (estimation peu fiable)
<b>Source des informations :</b> Mairie



<b>Coordonnées Lambert 93 :</b> 705793.691/ 7069415.079
<b>Localisation :</b> hors bv PPRI ruissellement NO Lille

**Photographie/coupage de presse de l'événement**




**Photographie en situation actuelle**





**REPÈRE n° BOND\_1999\_03**

<b>Date de l'événement :</b> 29/12/1999	
<b>Commune :</b> BONDUES	
<b>Rue :</b> Intersection de la rue Rene d'Hespel et du pave du bas chemin	
<b>Nature du désordre :</b> Débordement	

**Observation :**

Inondation d'un commerce

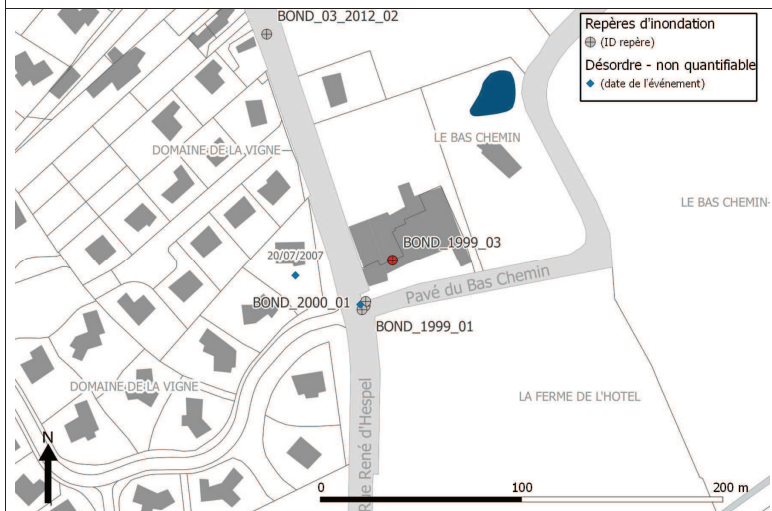
Arrivée d'eau importante du bas chemin + zone dans talweg

**Niveau de submersion observé :** 10 cm

**Cote d'inondation reconstituée :** 22.31 m NGF

**Fiabilité :** 3 sur une échelle de 2 (estimation fiable) à 4 (estimation peu fiable)

**Source des informations :** Mairie



**Coordonnées Lambert 93 :** 706285.721/ 7068286.256


**Localisation :** hors bv PPRI ruissellement NO Lille

**Photographie/coupage de presse de l'événement**

**Photographie en situation actuelle**



**REPERE n° BOND\_2000\_01**

<b>Date de l'événement</b> : 03/12/2000	
<b>Commune</b> : BONDUES	
<b>Rue</b> : Rue de l'Hespel	
<b>Nature du désordre</b> : Débordement	

**Observation** :

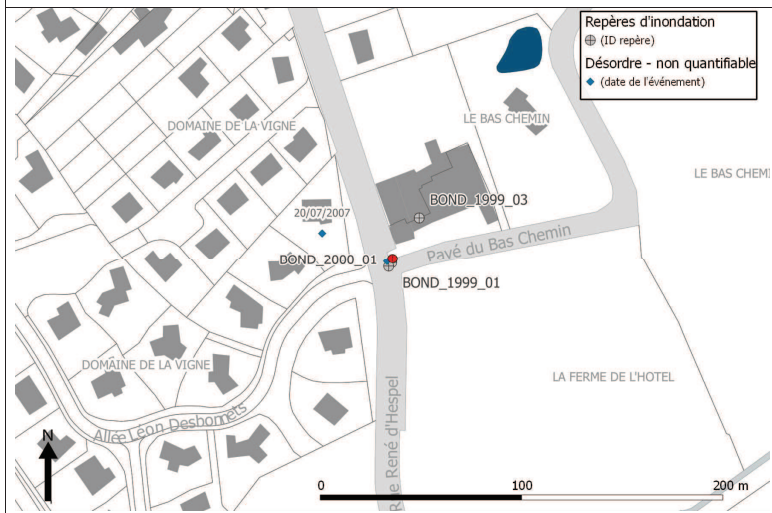
50 cm d'eau sur la rue de l'Hespel et autant sur la voie principale du domaine de la Vigne pres du château - becque des Waziers

**Niveau de submersion observé** : 50 cm

**Cote d'inondation reconstituée** : 21.44 m NGF

**Fiabilité** : 3 sur une échelle de 2 (estimation fiable) à 4 (estimation peu fiable)

**Source des informations** : NORD ECLAIR - 05/12/2000



**Coordonnées Lambert 93** : 706272.453/ 7068265.627


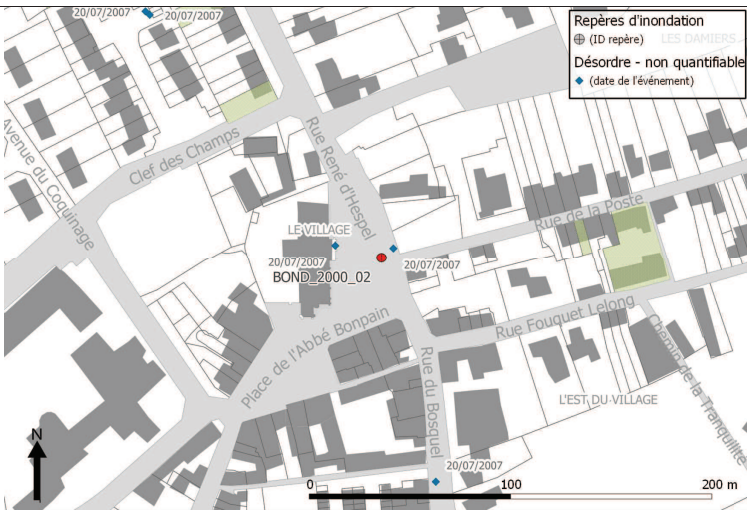
**Localisation** : hors bv PPRI ruissellement NO Lille

**Photographie/coupage de presse de l'événement**

**Photographie en situation actuelle**



**REPERE n° BOND\_2000\_02**

<b>Date de l'événement :</b> 05/12/2000	
<b>Commune :</b> BONDUES	
<b>Rue :</b>	
<b>Nature du désordre :</b> Débordement	
<b>Observation :</b>	
20 caves inondées ainsi que dans le lotissement de Lespadoue - 50 cm d'eau sur la rue d'Hespel	
<b>Niveau de submersion observé :</b> 50 cm	
<b>Cote d'inondation reconstituée :</b> 38.17 m NGF	
<b>Fiabilité :</b> 3 sur une échelle de 2 (estimation fiable) à 4 (estimation peu fiable)	
<b>Source des informations :</b> VDN - 05/12/2000	
	
<b>Coordonnées Lambert 93 :</b> 706551.049/ 7067468.547	
<b>Localisation :</b> hors bv PPRI ruissellement NO Lille	

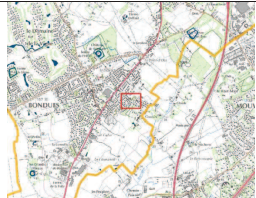
**Photographie/coupage de presse de l'événement**

**BONDUES**  
Une vingtaine d'habitations touchées. – Une vingtaine de caves du domaine de la Vigne et dans le lotissement de l'Espadoue à Bondues ont été inondées tôt dimanche matin. Le golf compte également quelques mares supplémentaires, particulièrement sur les greens.

**Photographie en situation actuelle**



**REPERE n° BOND\_2002\_01**

<b>Date de l'événement :</b> 15/06/2002	
<b>Commune :</b> BONDUES	
<b>Rue :</b> 17 avenue du clair village	
<b>Nature du désordre :</b>	

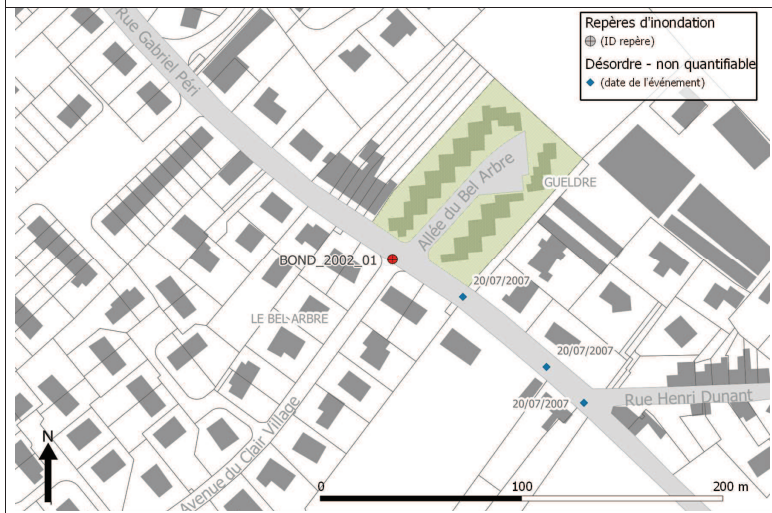
**Observation :**

**Niveau de submersion observé :** 30 cm

**Cote d'inondation reconstituée :** 32.98 m NGF

**Fiabilité :** 3 sur une échelle de 2 (estimation fiable) à 4 (estimation peu fiable)

**Source des informations :** riverain



**Coordonnées Lambert 93 :** 707184.174/ 7067243.374


**Localisation :** hors bv PPRI ruissellement NO Lille

**Photographie/coupure de presse de l'événement**

**Photographie en situation actuelle**



**REPERE n° BOND\_2007\_01**

<b>Date de l'événement :</b> 20/07/2007	
<b>Commune :</b> BONDUES	
<b>Rue :</b> 27 rue abbé de six	
<b>Nature du désordre :</b>	

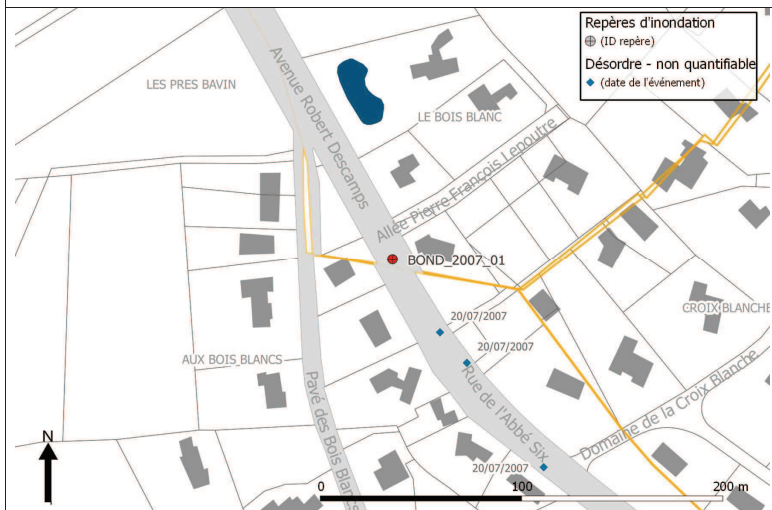
**Observation :**

**Niveau de submersion observé :** 1 m 50

**Cote d'inondation reconstituée :** 34.88 m NGF

**Fiabilité :** 4 sur une échelle de 2 (estimation fiable) à 4 (estimation peu fiable)

**Source des informations :** Mairie



**Coordonnées Lambert 93 :** 707132.480/ 7069727.416


**Localisation :** hors bv PPRI ruissellement NO Lille

**Photographie/coupage de presse de l'événement**

**Photographie en situation actuelle**



**REPERE n° BOND\_2007\_02**

<b>Date de l'événement :</b> 20/07/2007	
<b>Commune :</b> BONDUES	
<b>Rue :</b> 38 rue d'Hespel /angle chemin bas	
<b>Nature du désordre :</b>	

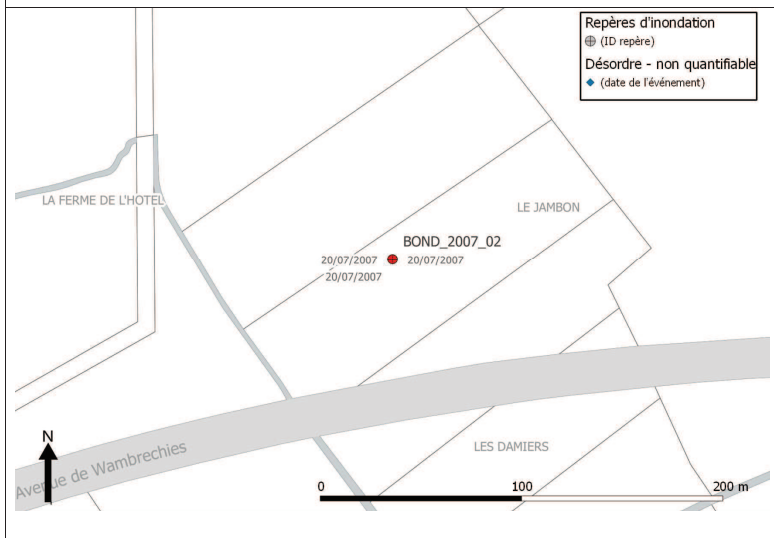
**Observation :**

**Niveau de submersion observé :** 10 cm

**Cote d'inondation reconstituée :** 24.67 m NGF

**Fiabilité :** 4 sur une échelle de 2 (estimation fiable) à 4 (estimation peu fiable)

**Source des informations :** Mairie



**Coordonnées Lambert 93 :** 707054.723/ 7068039.816


**Localisation :** hors bv PPRI ruissellement NO Lille

**Photographie/coupage de presse de l'événement**

**Photographie en situation actuelle**



**REPERE n° BOND\_03\_2012\_01**

<b>Date de l'événement :</b> 05/03/2012	
<b>Commune :</b> BONDUES	
<b>Rue :</b>	
<b>Nature du désordre :</b>	

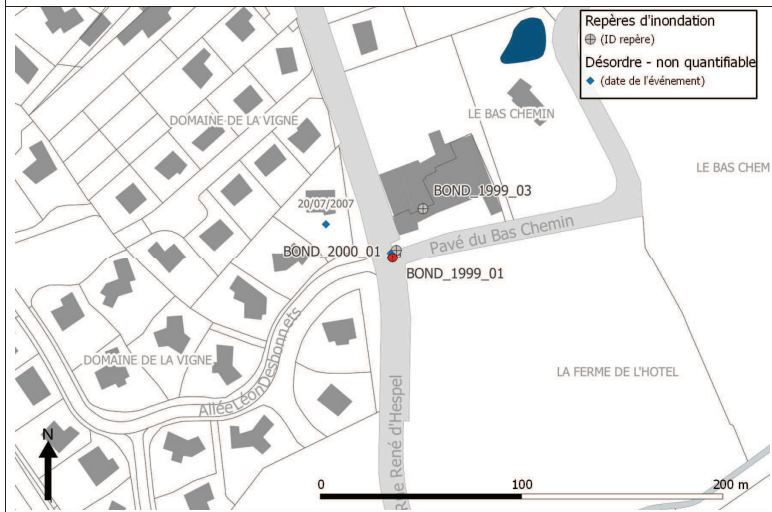
**Observation :**  
Inondation sur 75 m avec 15 cm en chaussée et 30 cm dans les deux commerces DS coiffure et design terrasse et accès- réseau EP saturé et très forte pluviométrie

**Niveau de submersion observé :** 15 cm en chaussée et 30 cm dans les deux commerces

**Cote d'inondation reconstituée :** 21.13 m NGF

**Fiabilité :** 3 sur une échelle de 2 (estimation fiable) à 4 (estimation peu fiable)

**Source des informations :** REUNION GT INONDATION - 23/05/2012



**Coordonnées Lambert 93 :** 706270.571/ 7068261.564


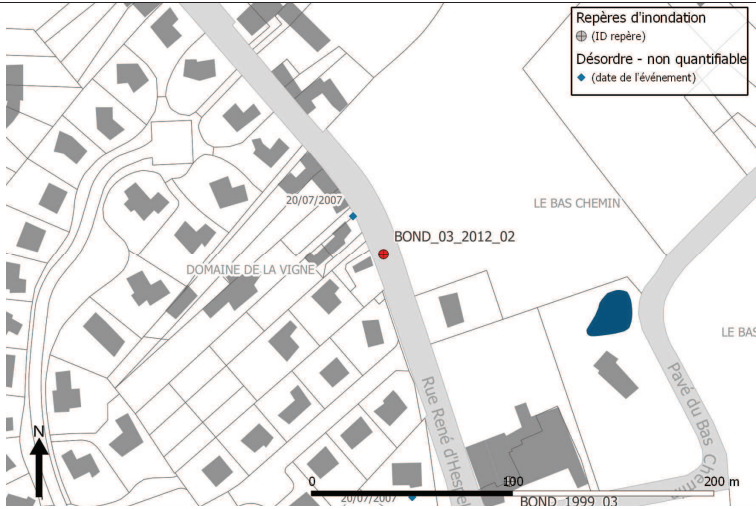
**Localisation :** hors bv PPRI ruissellement NO Lille

**Photographie/coupage de presse de l'événement**

**Photographie en situation actuelle**



**REPERE n° BOND\_03\_2012\_02**

<b>Date de l'événement :</b> 05/03/2012	
<b>Commune :</b> BONDUES	
<b>Rue :</b> rue René d'Hespel	
<b>Nature du désordre :</b>	
<b>Observation :</b>	
Inondations sur 200 m avec entre 40 et 50 cm (entre n 38 et n 48)	
<b>Niveau de submersion observé :</b> Entre 40 et 50 cm	
<b>Cote d'inondation reconstituée :</b> 21.92 m NGF	
<b>Fiabilité :</b> 3 sur une échelle de 2 (estimation fiable) à 4 (estimation peu fiable)	
<b>Source des informations :</b> REUNION GT INONDATION - 23/05/2012	
	
<b>Coordonnées Lambert 93 :</b> 706223.269/ 7068398.765	
<b>Localisation :</b> hors bv PPRI ruissellement NO Lille	

**Photographie/coupage de presse de l'événement**



**Photographie en situation actuelle**





**REPERE n° BOND\_03\_2012\_03**

<b>Date de l'événement :</b> 05/03/2012	
<b>Commune :</b> BONDUES	
<b>Rue :</b> Domaine de la Vigne – Voie 21	
<b>Nature du désordre :</b>	

**Observation :**

Inondations sur environ 50 m avec 20 cm en chaussée

**Niveau de submersion observé :** 20 cm sur chaussée

**Cote d'inondation reconstituée :** 19.79 m NGF

**Fiabilité :** 3 sur une échelle de 2 (estimation fiable) à 4 (estimation peu fiable)

**Source des informations :** REUNION GT INONDATION - 23/05/2012



**Coordonnées Lambert 93 :** 705193.191/ 7068909.906


**Localisation :** hors bv PPRI ruissellement NO Lille

**Photographie/coupage de presse de l'événement**

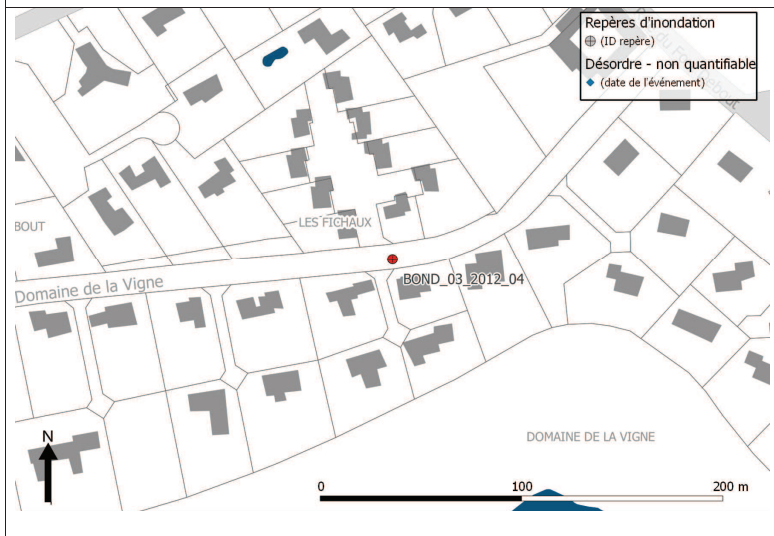
**Photographie en situation actuelle**



**REPÈRE n° BOND\_03\_2012\_04**

<b>Date de l'événement :</b> 05/03/2012	
<b>Commune :</b> BONDUES	
<b>Rue :</b> Domaine de la Vigne – Voie 1	
<b>Nature du désordre :</b>	

<b>Observation :</b>
Inondations sur 20 m avec 15 cm en chaussée
<b>Niveau de submersion observé :</b> 15 cm en chaussée
<b>Cote d'inondation reconstituée :</b> 20.44 m NGF
<b>Fiabilité :</b> 3 sur une échelle de 2 (estimation fiable) à 4 (estimation peu fiable)
<b>Source des informations :</b> REUNION GT INONDATION - 23/05/2012




<b>Coordonnées Lambert 93 :</b> 705588.502/ 7069077.453
<b>Localisation :</b> hors bv PPRI ruissellement NO Lille

**Photographie/coupage de presse de l'événement**

**Photographie en situation actuelle**



**REPERE n° BOND\_03\_2012\_05**

<b>Date de l'événement :</b> 05/03/2012	
<b>Commune :</b> BONDUES	
<b>Rue :</b> rue du Fort Debout	
<b>Nature du désordre :</b>	

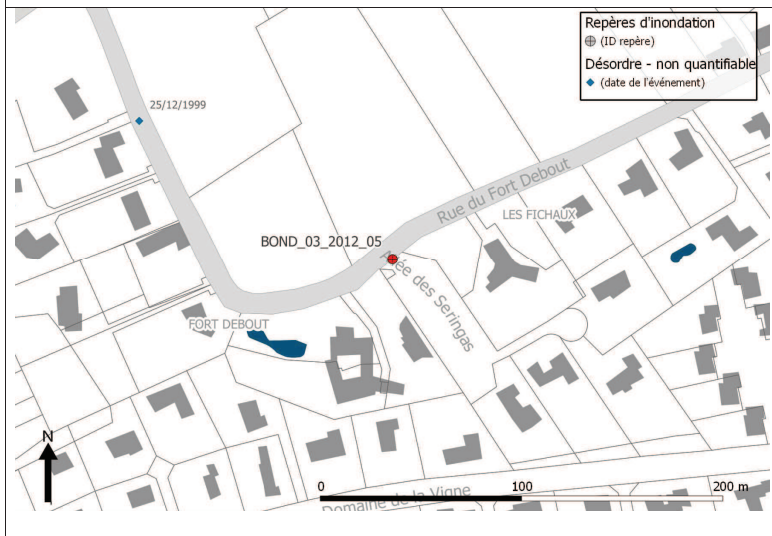
**Observation :**  
Inondations sur 100 m avec 25 cm sur chaussée

**Niveau de submersion observé :** 25 cm en chaussée

**Cote d'inondation reconstituée :** 21.06 m NGF

**Fiabilité :** 3 sur une échelle de 2 (estimation fiable) à 4 (estimation peu fiable)

**Source des informations :** REUNION GT INONDATION - 23/05/2012



**Coordonnées Lambert 93 :** 705385.873/ 7069175.2

**Localisation :** hors bv PPRI ruissellement NO Lille

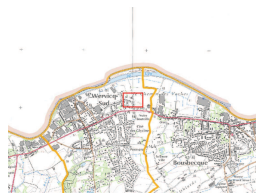
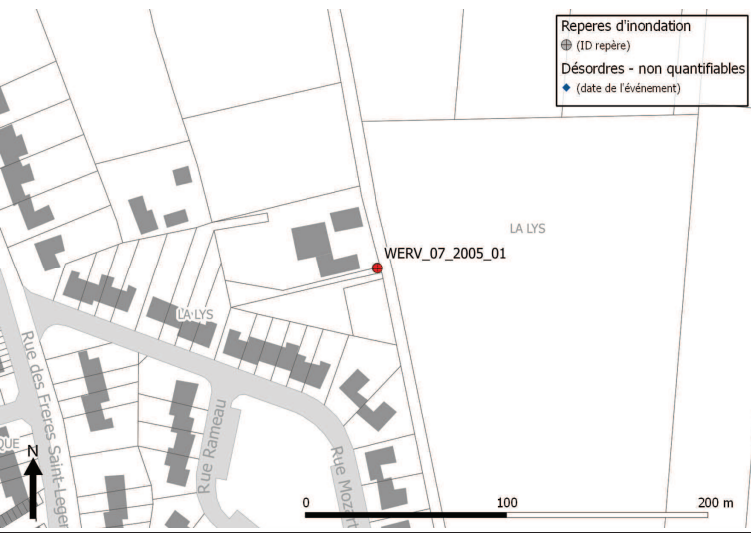
**Photographie/coupage de presse de l'événement**

**Photographie en situation actuelle**



## 2.8 Commune de Wervicq-sud

**REPERE n° WERV\_07\_2005\_01**

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

**Photographie/coupage de presse de l'événement**



**Photographie en situation actuelle**

