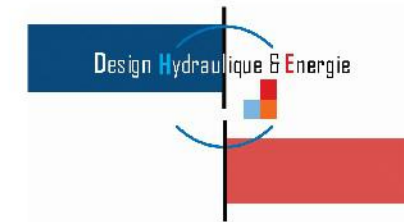
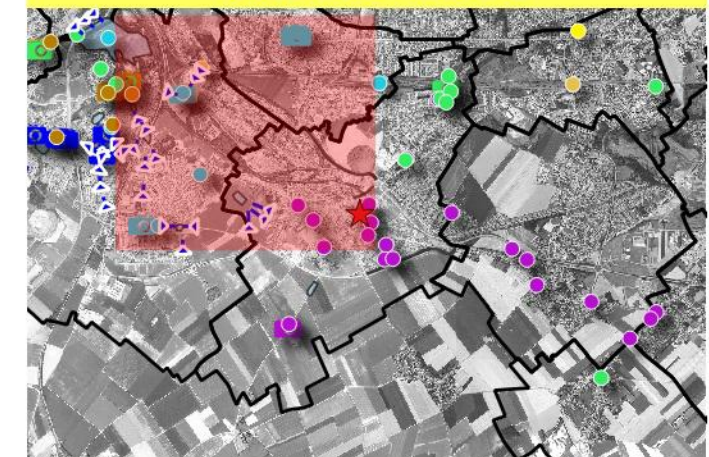




DIRECTION DÉPARTEMENTALE  
DES TERRITOIRES ET DE LA MER



**Commune de Mericourt  
Numéro de carte : 1**



- Zones inondées constatées
- Axes d'écoulement constatés

Sites inondés	Prises de vue de sites inondés
<span style="color: green;">●</span> 03-04/07/2005	<span style="color: green;">📷</span> 03-04/07/2005
<span style="color: red;">★</span> 26-27/07/2013	<span style="color: purple;">📷</span> 20/09/2014
<span style="color: purple;">●</span> 20/09/2014	<span style="color: yellow;">📷</span> pas de dates
<span style="color: orange;">●</span> pas de dates	

La légende présentée concerne l'ensemble d'une même commune.  
Les éléments présents dans la légende ne figurent pas nécessairement sur la carte lue.

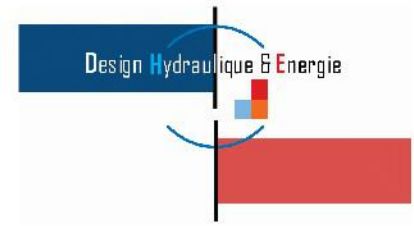
Réalisation : Janvier 2017  
Système de coordonnées : Lambert 93 (RF93)  
Projection : Lambert conique conforme  
Source : IGN

100 0 100 200 300 400 500 m

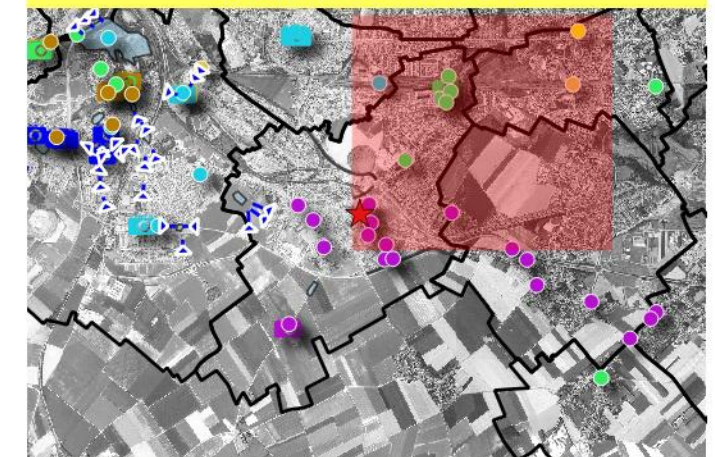




DIRECTION DÉPARTEMENTALE  
DES TERRITOIRES ET DE LA MER



Commune de Mericourt  
Numéro de carte : 2



- Zones inondées constatées
- Axes d'écoulement constatés

Sites inondés	Prises de vue de sites inondés
03-04/07/2005	03-04/07/2005
26-27/07/2013	20/09/2014
20/09/2014	pas de dates
pas de dates	

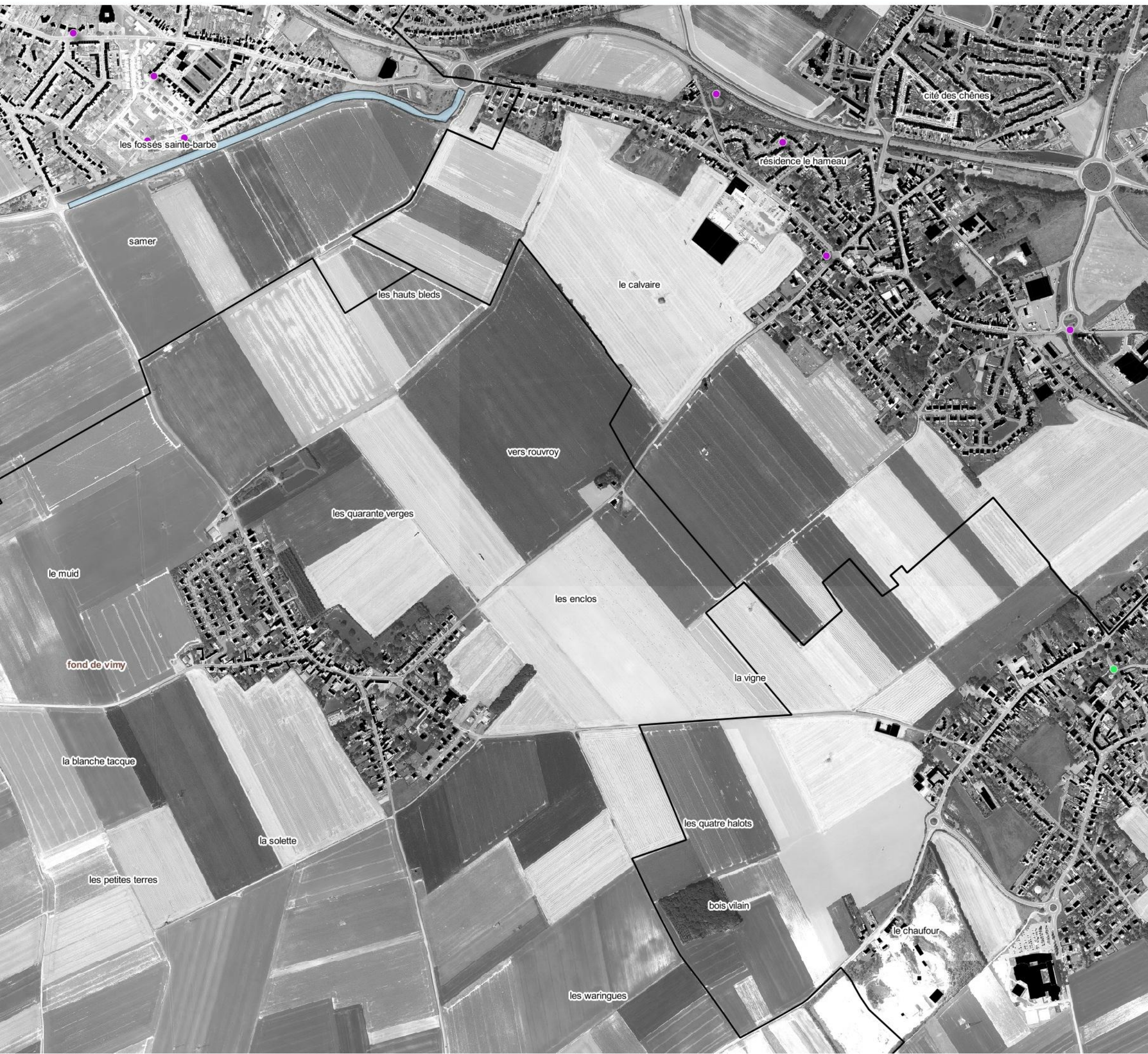
La légende présentée concerne l'ensemble d'une même commune.  
Les éléments présents dans la légende ne figurent pas nécessairement sur la carte lue.

Réalisation : Janvier 2017  
Système de coordonnées : Lambert 93 (RF93)  
Projection : Lambert conique conforme  
Source : IGN

100 0 100 200 300 400 500 m



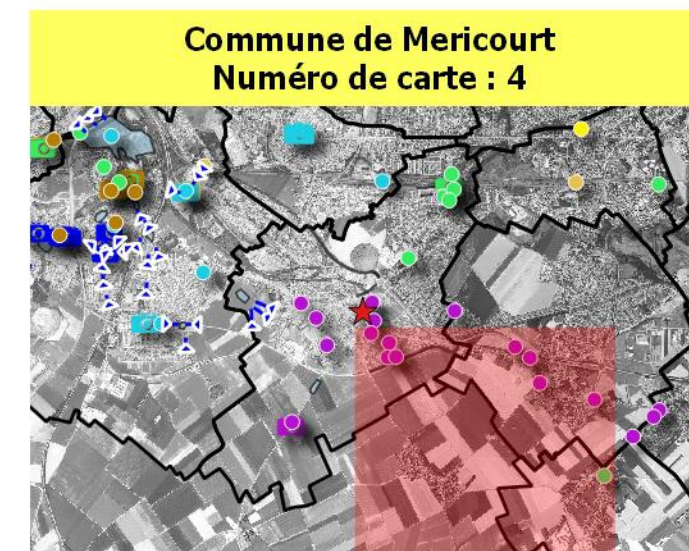
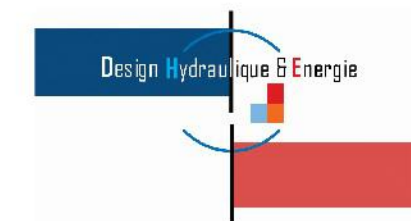




## CARTOGRAPHIE DES EVENEMENTS HISTORIQUES



PRÉFECTURE  
DU  
PAS-DE-CALAIS  
DIRECTION DÉPARTEMENTALE  
DES TERRITOIRES ET DE LA MER



- Zones inondées constatées
- Axes d'écoulement constatés

Sites inondés	Prises de vue de sites inondés
03-04/07/2005	03-04/07/2005
26-27/07/2013	20/09/2014
20/09/2014	pas de dates
pas de dates	

La légende présentée concerne l'ensemble d'une même commune.  
Les éléments présents dans la légende ne figurent pas nécessairement sur la carte lue.

Réalisation : Janvier 2017  
Système de coordonnées : Lambert 93 (RF93)  
Projection : Lambert conique conforme  
Source : IGN

100 0 100 200 300 400 500 m

