



Commune : **ABLAIS-SAINT-NAZAIRE**  
**103 Rue Marcel Lancino**

Rivière : **Souchez**

Commentaires : PHE04

**1** Repère(s) sur  
le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Bassins du Nord  
**Code :** ZIC2016-2\_S\_0048      **Date de mise à jour :** 20/02/2017  
**Auteur :** DDTM62

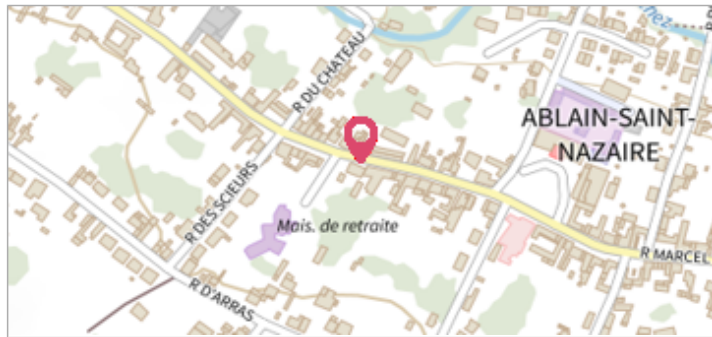


Photo du site le 08/06/2016

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.70982300 / Y: 50.39233500  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 679336.73 / Y: 7032783.99  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.709823 / Y: 50.392335  
**Code Hydro:** E3010770      **Rive de référence:** Droite

**7 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Ruisseaulement**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : PHE04

**GÉNÉRAL**

**Code :** ZIC2016-2\_R\_0048\_04      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** DDTM62      02/09/2019



Photo PHE

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non      **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Aucune      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : PROCÉDURE DE RELEVÉ DES ZONES INONDÉES CONSTATÉES - 01/06/2016**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** DDTM 62

**REPÉRAGE ZONES INONDÉES CONSTATÉES - 08/06/2016**

**Méthode :** Nivellement direct  
**Organisme :** DDTM 62  
**Référence nivélée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Au sol  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.790 m