



Commune : CALONNE-RICOUART

**120 rue André Mancey**

Commentaires : PHE02

Rivière : La Clarence

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Bassins du Nord**Code :** ZIC2016-1\_S\_023**Date de mise à jour :** 16/02/2017**Auteur :** DDTM62

Photo du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.47898800 / Y: 50.48412900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 662966.81 / Y: 7043093.89**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.478988 / Y: 50.484129**Code Hydro:** E3640620**Rive de référence:** Droite**31 Mai 2016**Nature de l'inondation : **Ruisseaulement**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** ZIC2016-1\_R\_023\_02**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 - 31/05/2016****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** DDTM 62**REPÉRAGE ZONES INONDÉES CONSTATÉES - 31/05/2016****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) :** 0.300 m