



Commune : CALONNE-RICOUART

## Chemin de Quenehem

Commentaires : PHE01 Etang de Quenehem

Rivière : La Clarence

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Bassins du Nord

Code : ZIC2016-1\_S\_022

Date de mise à jour : 16/02/2017

Auteur : DDTM62

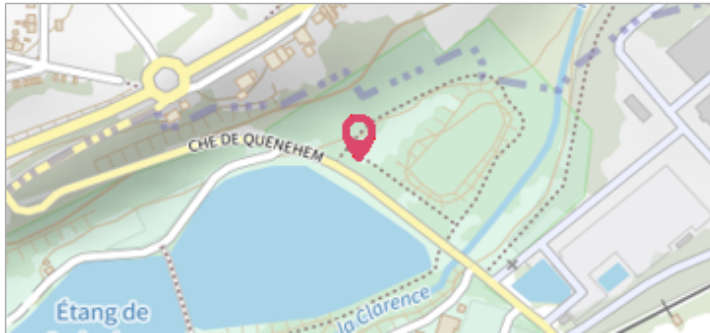


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.49795600 / Y: 50.49441900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 664322.32 / Y: 7044231.51

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.497956 / Y: 50.494419

Code Hydro: E3640620

Rive de référence: Gauche

**31 Mai 2016**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Laisse d'inondation

### GÉNÉRAL

Code : ZIC2016-1\_R\_022\_01

Auteur : DDTM62

Date de mise à jour :

02/09/2019



Photo PHE

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

Pérennité : Aucune

PHEC : Non renseigné

État du repère : Disparu

Repère calculé : 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) : 0.000 m