

Commune : **CALONNE-RICOUART** | Rivière : **La Clarence**

Chemin de Quenehem

Commentaires : PHE01 Etang de Quenehem

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

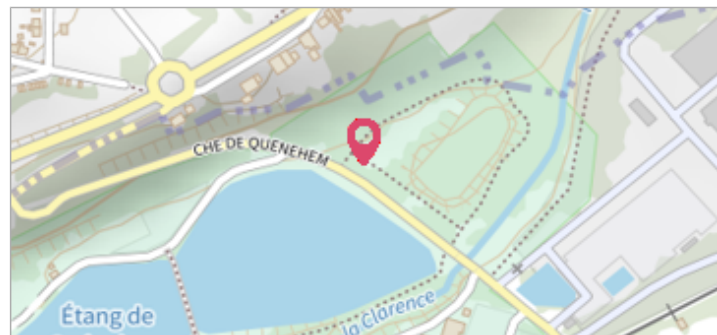


Photo du site

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 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : ZIC2016-1_R_022_01 Date de mise à jour : 02/09/2019
 Auteur : DDTM62



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(s) : DDTM 62

REPÉRAGE ZONES INONDÉES CONSTATÉES - 31/05/2016

Méthode : Nivellement direct
 Organisme : DDTM 62
 Référence nivelée : 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