

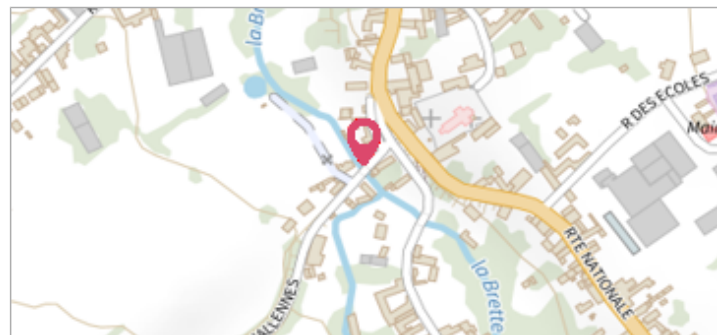
Commune : **REBREUVE-RANCHICOURT** | Rivière : **Brette**

Rue du moulin

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Bassins du Nord
 Code : Brette_07/1987 Date de mise à jour : 24/10/2017
 Auteur : SYMSAGEL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.55390854 / Y: 50.43656680
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 668262.12 / Y: 7037762.85
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.5539085 / Y: 50.4365668
 Code Hydro: E3660610 Rive de référence: Droite

17 juillet 1987 Altitude calculée de l'eau : **65.98 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Crue du 17 juillet 1987

GÉNÉRAL

Code : Brette_juillet 1987 Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : SYMSAGEL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non
 PHEC : Non renseigné

ALTITUDE DU NIVEAU D'EAU - 24/10/2017

Méthode : GPS
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 65.980 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 65.98

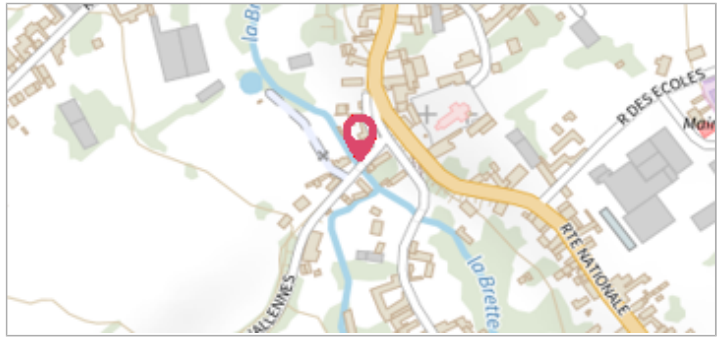
Commune : **REBREUVE-RANCHICOURT** | Rivière : **Brette**

Rue du moulin

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Bassins du Nord
 Code : Brette_07/1987 Date de mise à jour : 24/10/2017
 Auteur : SYMSAGEL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.55390854 / Y: 50.43656680
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 668262.12 / Y: 7037762.85
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.5539085 / Y: 50.4365668
 Code Hydro: E3660610 Rive de référence: Droite

22 janvier 1981 Altitude calculée de l'eau : **64.799 m**

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

Commentaires : Crue du 22 janvier 1981

GÉNÉRAL

Code : brette_janvier 1981 Date de mise à jour : 19/02/2018
 Auteur : SYMSAGEL



MARQUE

Texte : plaque en fonte
 Maximum de l'inondation : Non
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non
 PHEC : Non

ALTITUDE DE LA PLAQUE - 24/10/2017

Méthode : GPS
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 64.799 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 64.799