

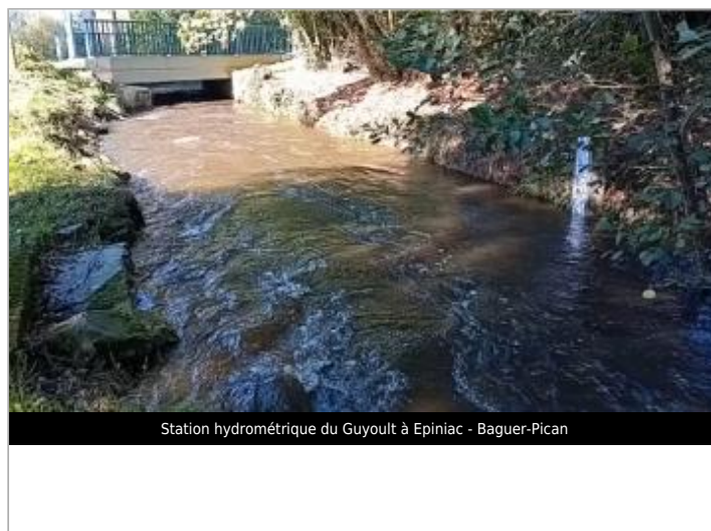
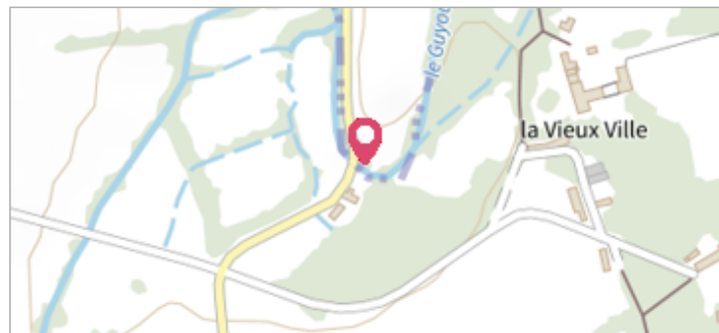
Commune : **BAGUER-PICAN** | Rivière : **Le Guyoult**

Station hydrométrique du Guyoult à Epiniac - Baguer-Pican

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : J0323010 Date de mise à jour : 18/04/2025
 Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.68870628 / Y: 48.52600220
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 353992.98 / Y: 6835360.5
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6887063 / Y: 48.5260022
 Code Hydro: J03-0300 Rive de référence: Droite

25 janvier 2025 Altitude calculée de l'eau : **17.412 m**

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

GÉNÉRAL

Code : J0323010_2025 Date de mise à jour : 18/04/2025
 Auteur : SPC VCB



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016

Type de repérage : Autre

CAMPAGNE IGN DE NIVELLEMENT DES ÉCHELLES LIMNIMÉTRIQUES - 01/10/1997

Méthode : Non renseigné
 Organisme : IGN
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : zéro de l'échelle limnimétrique
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 16.112 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.300 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.412

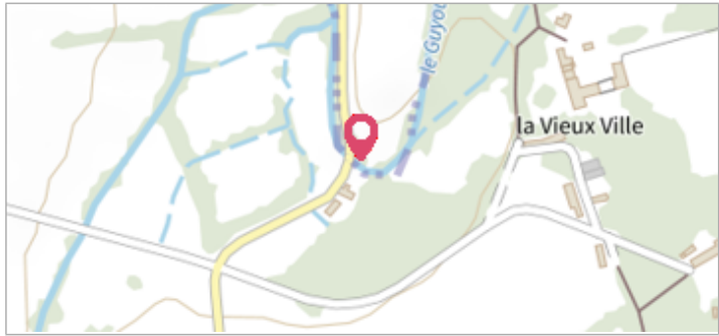
Commune : **BAGUER-PICAN** | Rivière : **Le Guyoult**

Station hydrométrique du Guyoult à Epiniac - Baguer-Pican

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : J0323010 Date de mise à jour : 18/04/2025
 Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.68870628 / Y: 48.52600220
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 353992.98 / Y: 6835360.5
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6887063 / Y: 48.5260022
 Code Hydro: J03-0300 Rive de référence: Droite

13 novembre 2000 Altitude calculée de l'eau : **17.312 m**

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

GÉNÉRAL

Code : J0323010_2000 Date de mise à jour : 18/04/2025
 Auteur : SPC VCB



Echelle limnimétrique du Guyoult à Epiniac - Baguer-Pican

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016

Type de repérage : Autre

CAMPAGNE IGN DE NIVELLEMENT DES ÉCHELLES LIMNIMÉTRIQUES - 01/10/1997

Méthode : Non renseigné
 Organisme : IGN
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : zéro de l'échelle limnimétrique
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 16.112 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.200 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.312

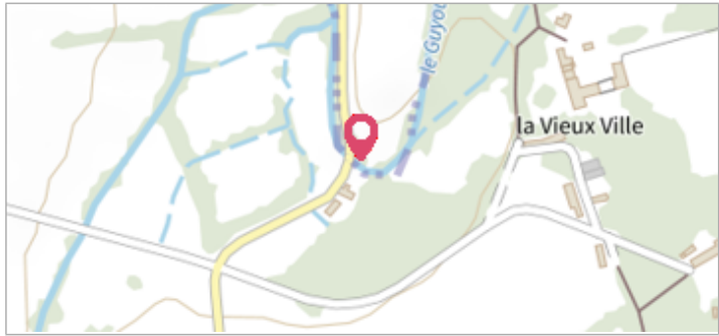
Commune : **BAGUER-PICAN** | Rivière : **Le Guyoult**

Station hydrométrique du Guyoult à Epiniac - Baguer-Pican

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : J0323010 Date de mise à jour : 18/04/2025
 Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.68870628 / Y: 48.52600220
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 353992.98 / Y: 6835360.5
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6887063 / Y: 48.5260022
 Code Hydro: J03-0300 Rive de référence: Droite

18 janvier 2024 Altitude calculée de l'eau : **17.312 m**

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

GÉNÉRAL

Code : J0323010_2024 Date de mise à jour : 18/04/2025
 Auteur : SPC VCB



Echelle limnimétrique du Guyoult à Epiniac - Baguer-Pican

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016

Type de repérage : Autre

CAMPAGNE IGN DE NIVELLEMENT DES ÉCHELLES LIMNIMÉTRIQUES - 01/10/1997

Méthode : Non renseigné
 Organisme : IGN
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : zéro de l'échelle limnimétrique
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 16.112 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.200 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.312