

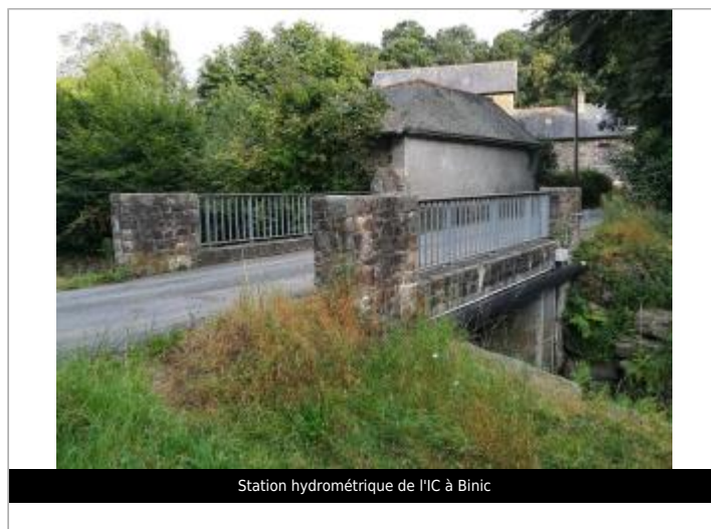
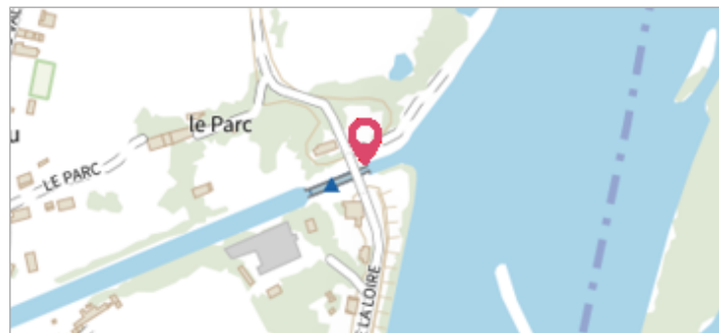
Commune : **BINIC-ETABLES-SUR-MER** | Rivière : **L' Ic**

Station hydrométrique de l'IC à Binic

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : SPC_22055_001 **Date de mise à jour :** 06/09/2021
Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.85243950 / Y: 48.60112580
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 268874.35 / Y: 6849420.13
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.8524395 / Y: 48.6011258
Code Hydro: J1614000 **Rive de référence:** Gauche

7 Février 2014 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

7 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC_22055_001_2014 **Date de mise à jour :** 06/09/2021
Auteur : SPC VCB



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

ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE DE L'IC À BINIC - 06/09/2021

Organisme : SPC Vilaine - Côtiers bretons
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.860 m

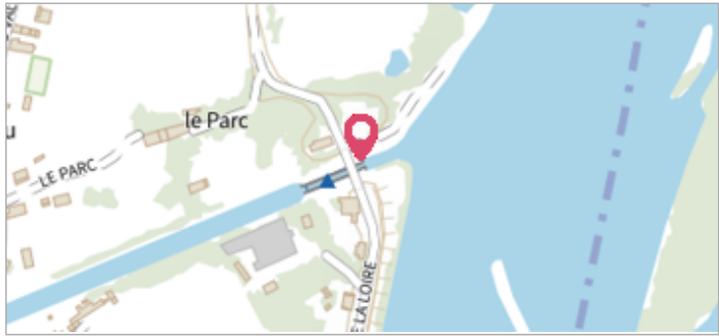
Commune : **BINIC-ETABLES-SUR-MER** | Rivière : **L' Ic**

Station hydrométrique de l'IC à Binic

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : SPC_22055_001 Date de mise à jour : 06/09/2021
 Auteur : SPC VCB



Station hydrométrique de l'IC à Binic

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.85243950 / Y: 48.60112580
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 268874.35 / Y: 6849420.13
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.8524395 / Y: 48.6011258
 Code Hydro: J1614000 Rive de référence: Gauche

11 Décembre 2017 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

GÉNÉRAL

Code : SPC_22055_001_2017 Date de mise à jour : 06/09/2021
 Auteur : SPC VCB

MARQUE

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



Echelle limnimétrique de l'IC à Binic

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

Type de repérage : Autre

ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE DE L'IC À BINIC - 06/09/2021

Organisme : SPC Vilaine - Côtiers bretons
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.880 m

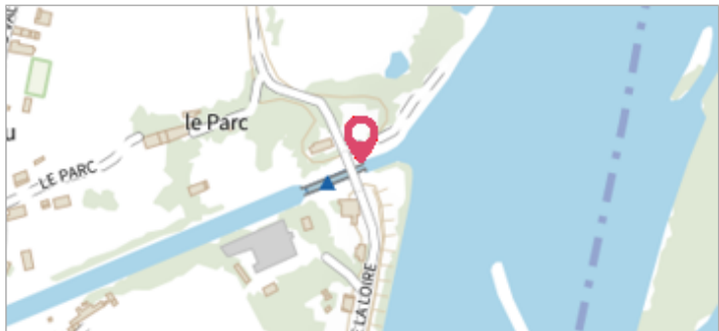
Commune : **BINIC-ETABLES-SUR-MER** | Rivière : **L' Ic**

Station hydrométrique de l'IC à Binic

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : SPC_22055_001 Date de mise à jour : 06/09/2021
 Auteur : SPC VCB



Station hydrométrique de l'IC à Binic

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.85243950 / Y: 48.60112580
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 268874.35 / Y: 6849420.13
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.8524395 / Y: 48.6011258
 Code Hydro: J1614000 Rive de référence: Gauche

28 Février 2010 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Crue du 28 février 2010 - tempête Xynthia

GÉNÉRAL

Code : SPC_22055_001_2010 Date de mise à jour : 06/09/2021
 Auteur : SPC VCB

MARQUE

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



Echelle limnimétrique de l'IC à Binic

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

Type de repérage : Autre

ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE DE L'IC À BINIC - 06/09/2021

Organisme : SPC Vilaine - Côtiers bretons
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.920 m

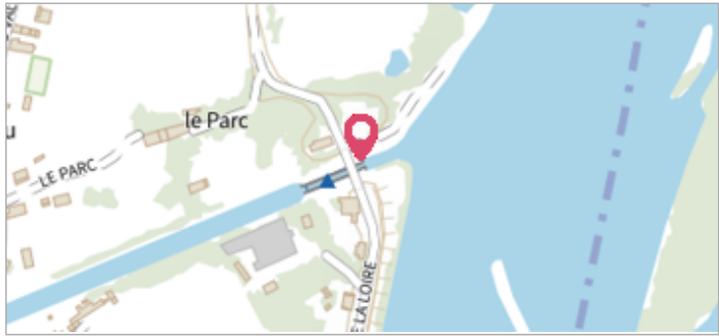
Commune : **BINIC-ETABLES-SUR-MER** | Rivière : **L' Ic**

Station hydrométrique de l'IC à Binic

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : SPC_22055_001 Date de mise à jour : 06/09/2021
 Auteur : SPC VCB



Station hydrométrique de l'IC à Binic

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.85243950 / Y: 48.60112580
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 268874.35 / Y: 6849420.13
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.8524395 / Y: 48.6011258
 Code Hydro: J1614000 Rive de référence: Gauche

3 Octobre 2020 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

GÉNÉRAL

Code : SPC_22055_001_2020 Date de mise à jour : 22/05/2022
 Auteur : SPC VCB

MARQUE

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



Echelle limnimétrique de l'IC à Binic

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

Type de repérage : Autre

ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE DE L'IC À BINIC - 06/09/2021

Organisme : SPC Vilaine - Côtiers bretons
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.160 m