

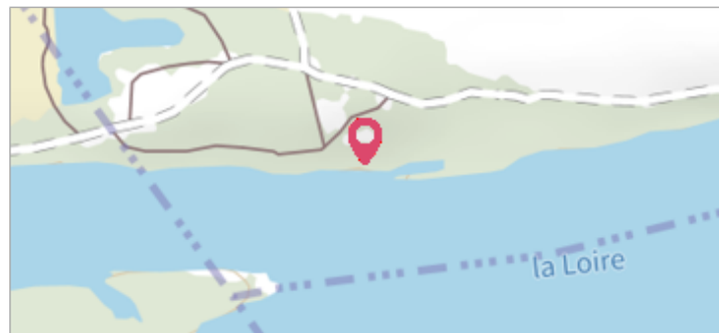
Commune : **BAULE** | Rivière : **La Loire**

Base Nautique

6 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM3_S_15 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.66823830 / Y: 47.79003230
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 600289 / Y: 6744133.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6682383 / Y: 47.7900323
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

27 Novembre 1996 Altitude calculée de l'eau : **80.772 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 14:50

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_15_1 Date de mise à jour : 09/02/2024
 Auteur : SPC LACI



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 3 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement
 Organisme : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 27/11/1996

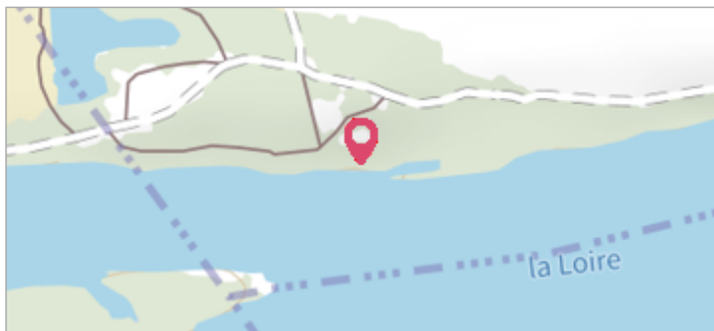
Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : DREAL Centre-Val de Loire
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 210. repère Boule sur une borne en ciment blanche à l'extrémité du chemin. Situé en face de la station d'épuration, à environ 150m du premier plan d'eau.
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 84.071 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -3.299 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 80.772

	Commune : BAULE	Rivière : La Loire
	<h2>Base Nautique</h2>	

6 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM3_S_15 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 161 point de repère 210 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.66823830 / Y: 47.79003230
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 600289 / Y: 6744133.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6682383 / Y: 47.7900323
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

	23 Mai 1996	Altitude calculée de l'eau : 81.363 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

Commentaires : Heure de mesure : 11:10

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_15_2 Date de mise à jour : 09/02/2024
 Auteur : SPC LACI

MARQUE

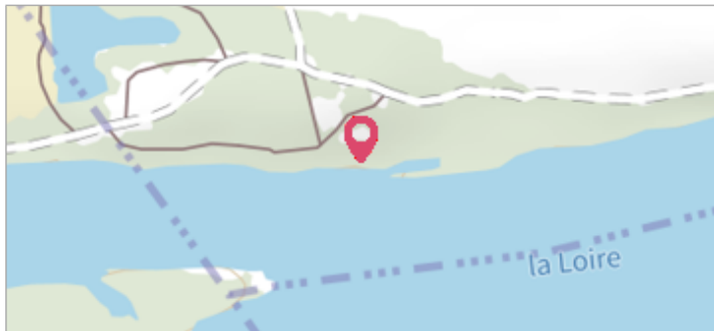
Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 3 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement
 Organisme : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 23/05/1996

Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : DREAL Centre-Val de Loire
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 210. repère Boule sur une borne en ciment blanche à l'extrémité du chemin. Situé en face de la station d'épuration, à environ 150m du premier plan d'eau.
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 84.071 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.708 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 81.363

Commune : **BAULE**Rivière : **La Loire****Base Nautique****6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM3_S_15**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 161 point de repère 210 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.66823830 / Y: 47.79003230**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 600289 / Y: 6744133.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6682383 / Y: 47.7900323**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**1^{er} Mai 1998**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **83.291 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:50**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM3_R_15_3**Date de mise à jour :** 09/02/2024**Auteur :** SPC LACI**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 3 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 01/05/1998****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 210. repère Boule sur une borne en ciment blanche à l'extrémité du chemin. Situé en face de la station d'épuration, à environ 150m du premier plan d'eau.**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 84.071 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.780 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 83.291

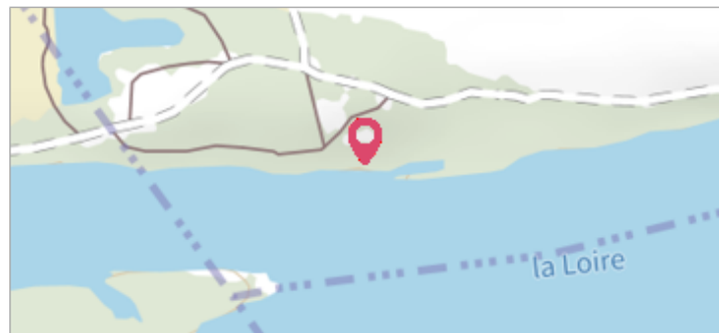
Commune : **BAULE** | Rivière : **La Loire**

Base Nautique

6 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM3_S_15 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.66823830 / Y: 47.79003230
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 600289 / Y: 6744133.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6682383 / Y: 47.7900323
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

25 Février 1999 Altitude calculée de l'eau : **82.987 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 09:14

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_15_4 Date de mise à jour : 09/02/2024
 Auteur : SPC LACI



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 3 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement
 Organisme : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 25/02/1999

Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : DREAL Centre-Val de Loire
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 210. repère Boule sur une borne en ciment blanche à l'extrémité du chemin. Situé en face de la station d'épuration, à environ 150m du premier plan d'eau.
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 84.071 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.084 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 82.987

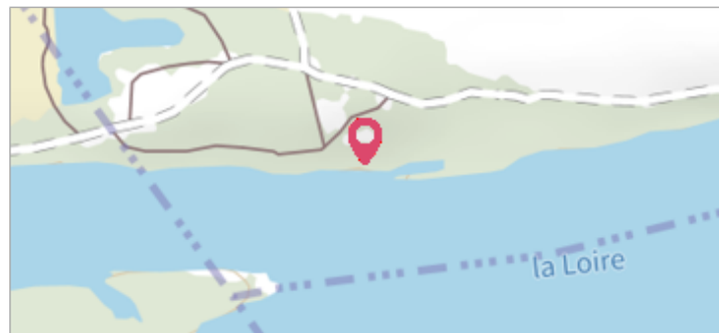
Commune : **BAULE** | Rivière : **La Loire**

Base Nautique

6 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM3_S_15 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.66823830 / Y: 47.79003230
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 600289 / Y: 6744133.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6682383 / Y: 47.7900323
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

9 Mai 2001 Altitude calculée de l'eau : **83.481 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 17:10

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_15_5 Date de mise à jour : 09/02/2024
 Auteur : SPC LACI

MARQUE

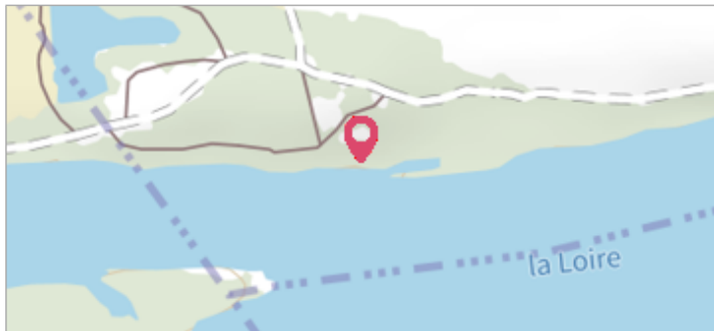
Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 3 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement
 Organisme : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 09/05/2001

Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : DREAL Centre-Val de loire
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 210. repère Boule sur une borne en ciment blanche à l'extrémité du chemin. Situé en face de la station d'épuration, à environ 150m du premier plan d'eau.
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 84.071 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.590 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 83.481

Commune : **BAULE**Rivière : **La Loire****Base Nautique****6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM3_S_15**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 161 point de repère 210 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.66823830 / Y: 47.79003230**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 600289 / Y: 6744133.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6682383 / Y: 47.7900323**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**4 Janvier 2012**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **81.926 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 09:55**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM3_R_15_6**Date de mise à jour :** 09/02/2024**Auteur :** SPC LACI**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 3 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 04/01/2012****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 210. repère Boule sur une borne en ciment blanche à l'extrémité du chemin. Situé en face de la station d'épuration, à environ 150m du premier plan d'eau.**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 84.071 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.145 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 81.926