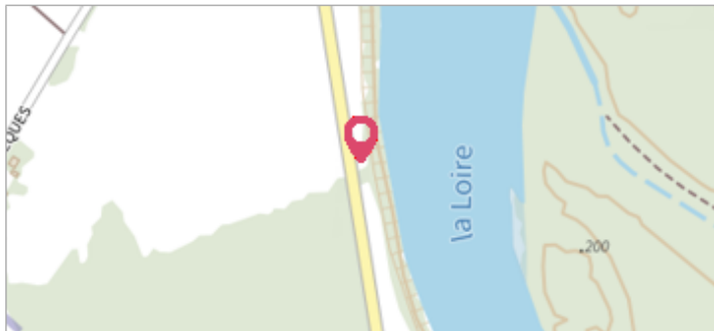


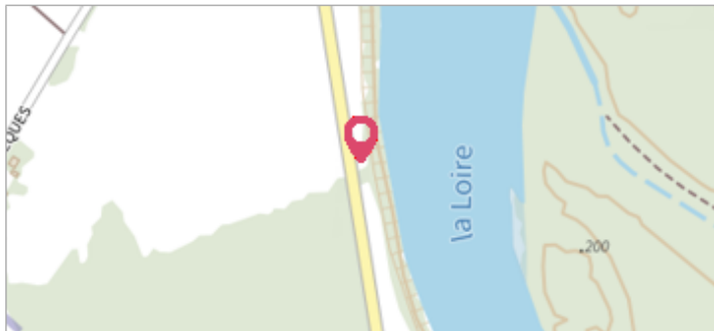
Commune : **GANNAY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****CD 15****7** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** BDHE_LB_S_6091**Date de mise à jour :** 03/05/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 6091 point de repère 6218 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.63196377 / Y: 46.71334660**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 748275 / Y: 6623887**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.6319638 / Y: 46.7133466**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**28 Avril 1989**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **201.08 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Maximum (laisse). Fil d'eau mesuré -3,08 m soit 201,03 m**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_LB_R_6091_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

31/05/2022

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 BOURGUIGNONNE - 03/12/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 28/04/1989****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 6099. AU BORD DU CD15 AU DROIT BORNE LOIRE SUR PARKING. DISPARUE.**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) :** 204.110 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -3.030 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 201.08

Commune : **GANNAY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****CD 15****7** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** BDHE_LB_S_6091**Date de mise à jour :** 03/05/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 6091 point de repère 6218 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.63196377 / Y: 46.71334660**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 748275 / Y: 6623887**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.6319638 / Y: 46.7133466**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**21 Mai 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **199.644 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : 0

GÉNÉRAL**Code :** BDHE_LB_R_6091_2**Date de mise à jour :** 31/05/2022**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 BOURGUIGNONNE - 03/12/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 21/05/1996****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 6100. BORNE DIREN BORD LOIRE AMONT ACCES PECHEURS AU DROIT PARKING. NE PAS UTILISER !!!!**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) :** 201.746 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.102 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 199.644

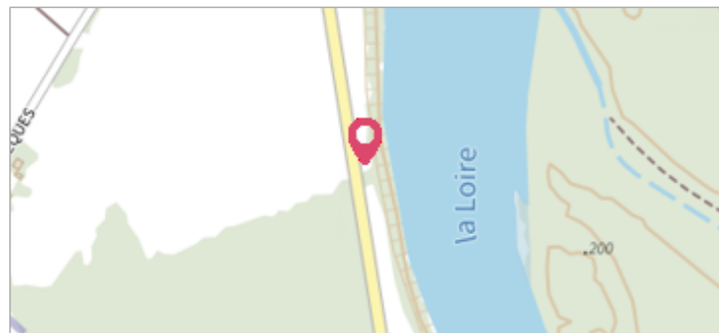
Commune : **GANNAY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

CD 15

7 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : BDHE_LB_S_6091 **Date de mise à jour :** 03/05/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.63196377 / Y: 46.71334660
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 748275 / Y: 6623887
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6319638 / Y: 46.7133466
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Gauche

15 Novembre 1996 Altitude calculée de l'eau : **200.89 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 14:10 - Le 14/11, cote 200,37 m. Rattachements faits à partir d'une borne provisoire (Z° 203,553 m)

GÉNÉRAL

Code : BDHE_LB_R_6091_3 **Date de mise à jour :** 31/05/2022
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 BOURGUIGNONNE - 03/12/2021

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

NIVELLEMENT SIEL - 15/11/1996

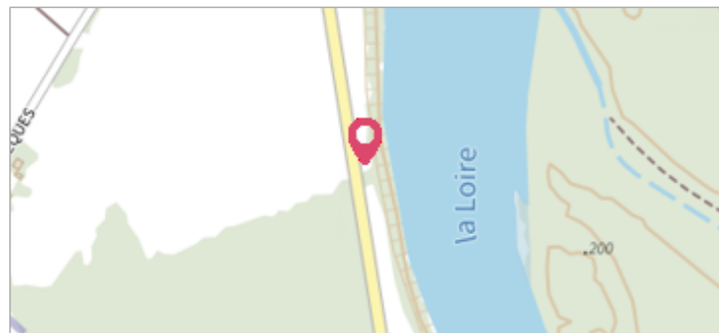
Méthode : Cheminement topographique
Organisme : DREAL Centre-Val de Loire
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 6252. A coté borne IGN .Ne pas utiliser!!!
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 203.442 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.552 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 200.89


 Commune : **GANNAY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**
CD 15

7 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : BDHE_LB_S_6091 **Date de mise à jour :** 03/05/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

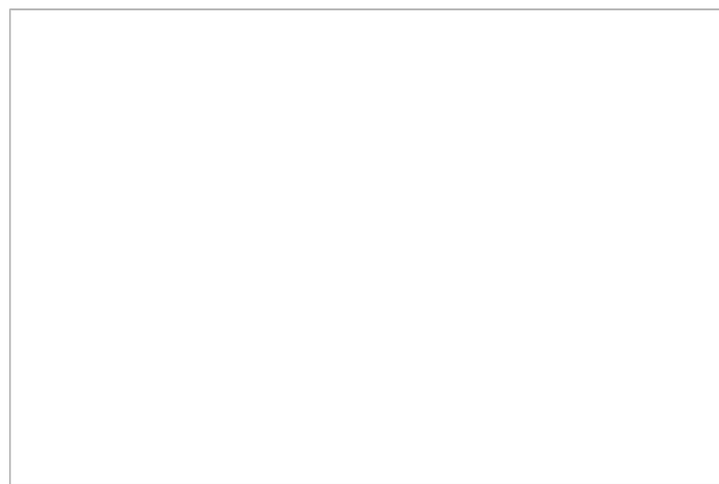
Coordonnées WGS84 : X: 3.63196377 / Y: 46.71334660
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 748275 / Y: 6623887
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6319638 / Y: 46.7133466
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Gauche


4 Décembre 2003 Altitude calculée de l'eau : **201.469 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 15:25

GÉNÉRAL

Code : BDHE_LB_R_6091_4 **Date de mise à jour :** 31/05/2022
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 BOURGUIGNONNE - 03/12/2021

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

NIVELLEMENT SIEL - 04/12/2003

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 6218. M. sur borne IGN au parking.
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) : 203.717 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.248 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 201.469

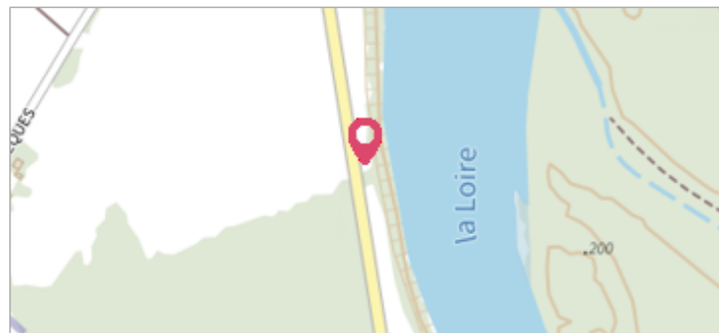
Commune : **GANNAY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

CD 15

7 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : BDHE_LB_S_6091 Date de mise à jour : 03/05/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.63196377 / Y: 46.71334660
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 748275 / Y: 6623887
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6319638 / Y: 46.7133466
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

4 Novembre 2008 Altitude calculée de l'eau : **201.537 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 13:40

GÉNÉRAL

Code : BDHE_LB_R_6091_5 Date de mise à jour : 31/05/2022
 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 BOURGUIGNONNE - 03/12/2021

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

NIVELLEMENT SIEL - 04/11/2008

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 6218. M. sur borne IGN au parking.
 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) : 203.717 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.180 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 201.537

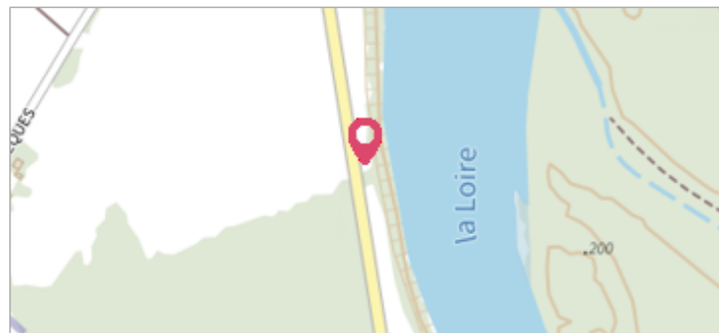
Commune : **GANNAY-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

CD 15

7 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : BDHE_LB_S_6091 Date de mise à jour : 03/05/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.63196377 / Y: 46.71334660
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 748275 / Y: 6623887
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6319638 / Y: 46.7133466
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

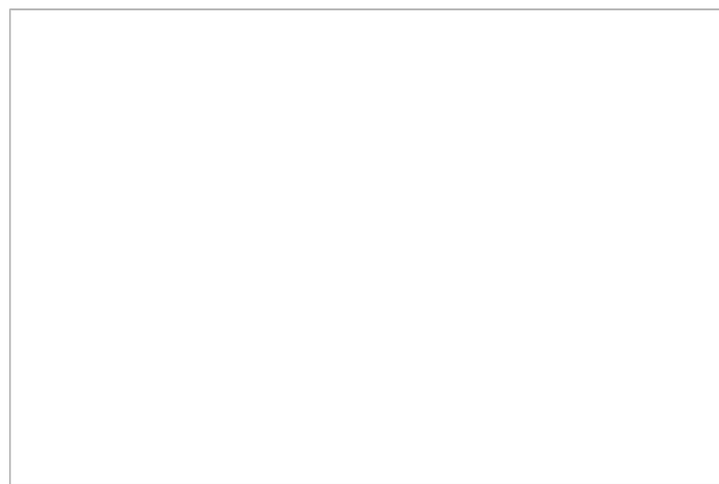
17 Novembre 2010 Altitude calculée de l'eau : **200.539 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 15:05

GÉNÉRAL

Code : BDHE_LB_R_6091_6 Date de mise à jour : 31/05/2022
 Auteur : SPC LACI



MARQUE

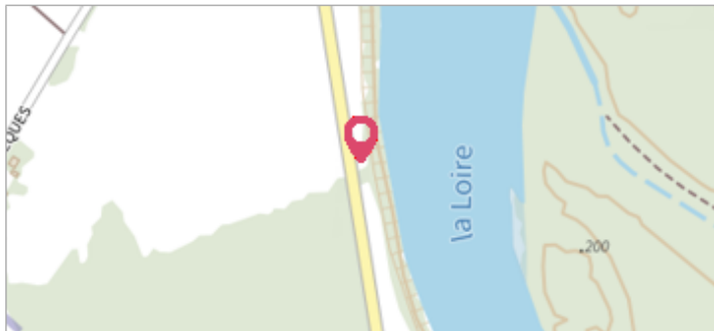
Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE BOURGUIGNONNE - 03/12/2021

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

NIVELLEMENT SIEL - 17/11/2010

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 6218. M. sur borne IGN au parking.
 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) : 203.717 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -3.178 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 200.539

Commune : **GANNAY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****CD 15****7** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** BDHE_LB_S_6091**Date de mise à jour :** 03/05/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 6091 point de repère 6218 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.63196377 / Y: 46.71334660**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 748275 / Y: 6623887**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.6319638 / Y: 46.7133466**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**21 Janvier 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **200.739 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:20**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_LB_R_6091_7**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

30/05/2022

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 BOURGUIGNONNE - 03/12/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 21/01/2014****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 6218. M. sur borne IGN au parking.**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) :** 203.717 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.978 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 200.739