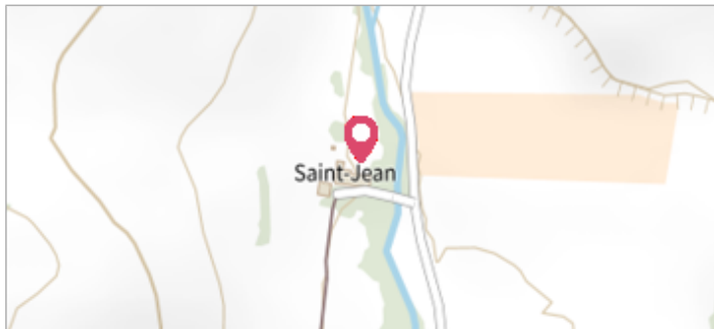
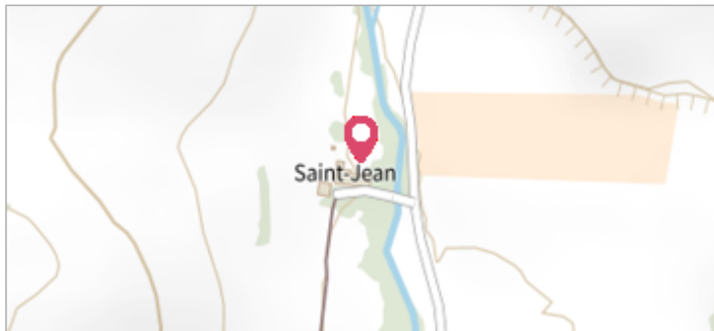


Commune : **MAUGES-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont****14** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6_S_38**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemary

Vue du site BDHE 288 point de repère 358 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.86111720 / Y: 47.39229010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 408854 / **Y:** 6706224.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.8611172 / Y: 47.3922901**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**19 Novembre 1976**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **13.583 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 08:00 - Etal de 8 à 12h00 sur registres SAC 45**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6_R_38_1**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemary**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 6 (SECTEUR MAINE-LOIRE AVAL) - 20/11/2023****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 19/11/1976****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 358. échelle haute (de 4,20 à 7,5 m) sur la culée rive gauche, coté aval, du pont suspendu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 9.583 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 13.583

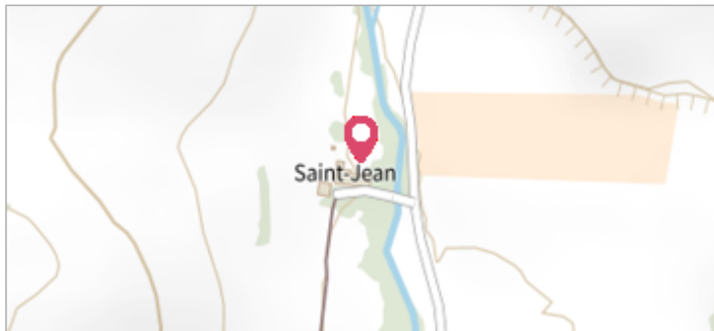
Commune : **MAUGES-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont****14** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6_S_38**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemary

Vue du site BDHE 288 point de repère 358 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.86111720 / Y: 47.39229010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 408854 / **Y:** 6706224.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.8611172 / Y: 47.3922901**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**23 Décembre 1981**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **15.063 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 12:00 - Etal de 4 à 16 heure**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6_R_38_2**Date de mise à jour :****Auteur :** msemary

12/01/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 6 (SECTEUR MAINE-LOIRE AVAL) - 20/11/2023****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 23/12/1981****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 358. échelle haute (de 4,20 à 7,5 m) sur la culée rive gauche, coté aval, du pont suspendu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 9.583 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 5.480 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 15.063

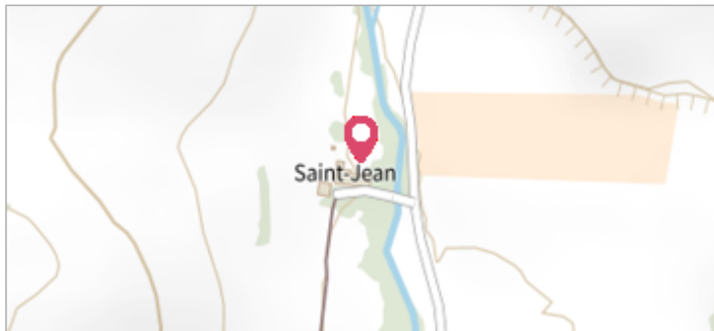
Commune : **MAUGES-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont****14** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6_S_38**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery

Vue du site BDHE 288 point de repère 358 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.86111720 / Y: 47.39229010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 408854 / **Y:** 6706224.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.8611172 / Y: 47.3922901**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**14 Janvier 1982**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **15.643 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 04:00 - Etal 6,06 m de 4 à 8 heure le 14/01 sur registres SAC 45**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6_R_38_3**Date de mise à jour :****Auteur :** msemery

12/01/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 6 (SECTEUR MAINE-LOIRE AVAL) - 20/11/2023****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 14/01/1982****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 358. échelle haute (de 4,20 à 7,5 m) sur la culée rive gauche, coté aval, du pont suspendu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 9.583 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 6.060 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 15.643

Commune : **MAUGES-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont****14** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6_S_38**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemary

Vue du site BDHE 288 point de repère 358 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.86111720 / Y: 47.39229010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 408854 / Y: 6706224.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.8611172 / Y: 47.3922901**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**24 Décembre 1982**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **16.003 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 18:33 - Maxi 6,45 le 23 à 16h00 sur registres SAC 45**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6_R_38_4**Date de mise à jour :****Auteur :** msemary

12/01/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 6 (SECTEUR MAINE-LOIRE AVAL) - 20/11/2023****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 24/12/1982****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 358. échelle haute (de 4,20 à 7,5 m) sur la culée rive gauche, coté aval, du pont suspendu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 9.583 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 6.420 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 16.003



Commune : MAUGES-SUR-LOIRE

Rivière : La Loire

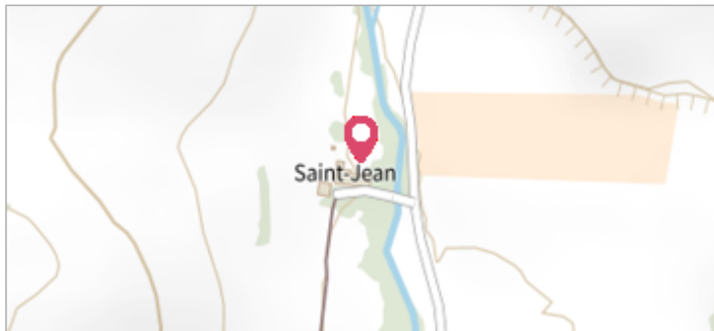
Pont**14** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code : 23BDHELM6_S_38

Date de mise à jour : 12/01/2024

Auteur : msemary



Vue du site BDHE 288 point de repère 358 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.86111720 / Y: 47.39229010

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 408854 / Y: 6706224.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.8611172 / Y: 47.3922901

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

5 Mai 1983

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : **14.843 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Maxi 5,15 de 12 à 16h00 sur registres SAC 45

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM6_R_38_5

Date de mise à jour :

Auteur : msemary

12/01/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 6 (SECTEUR MAINE-LOIRE AVAL) - 20/11/2023

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 05/05/1983

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 358. échelle haute (de 4,20 à 7,5 m) sur la culée rive gauche, coté aval, du pont suspendu

Référence nivelée : Autre type de référence

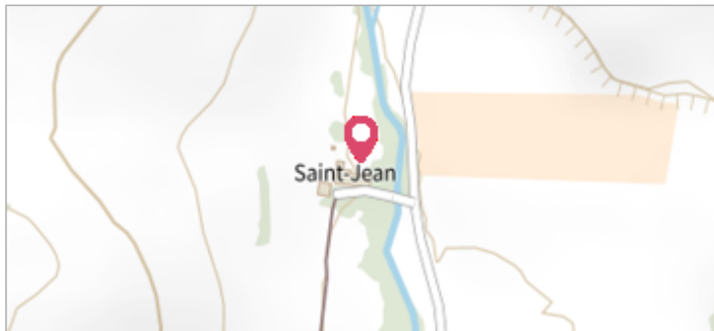
Description référence du repère : Cf commentaire sur le nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 9.583 m

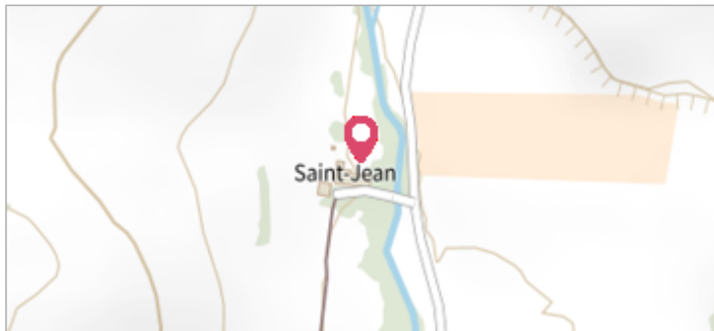
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 5.260 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 14.843

Commune : **MAUGES-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont****14** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6_S_38**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery

Vue du site BDHE 288 point de repère 358 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.86111720 / Y: 47.39229010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 408854 / **Y:** 6706224.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.8611172 / Y: 47.3922901**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**25 Mai 1983**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **14.723 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 18:00 - Maxi 5,14 m à 16h00 sur registres SAC 45**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6_R_38_6**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 6 (SECTEUR MAINE-LOIRE AVAL) - 20/11/2023****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 25/05/1983****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 358. échelle haute (de 4,20 à 7,5 m) sur la culée rive gauche, coté aval, du pont suspendu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 9.583 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 5.140 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 14.723

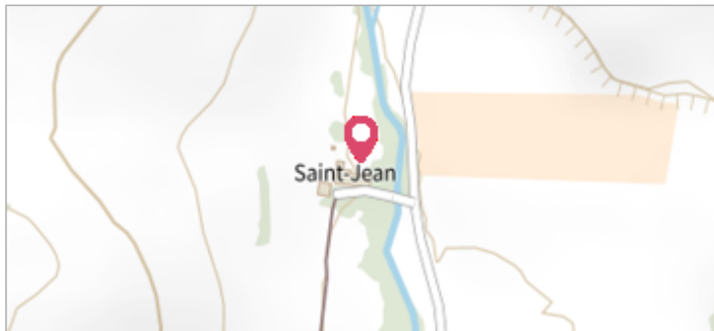
Commune : **MAUGES-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont****14** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6_S_38**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemary

Vue du site BDHE 288 point de repère 358 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.86111720 / Y: 47.39229010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 408854 / **Y:** 6706224.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.8611172 / Y: 47.3922901**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**9 Janvier 1994**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **15.523 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:30 - cote observateur 5,96 m le 9 à 16h00 sur registre SAC 45 . Maxi**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6_R_38_7**Date de mise à jour :****Auteur :** msemary

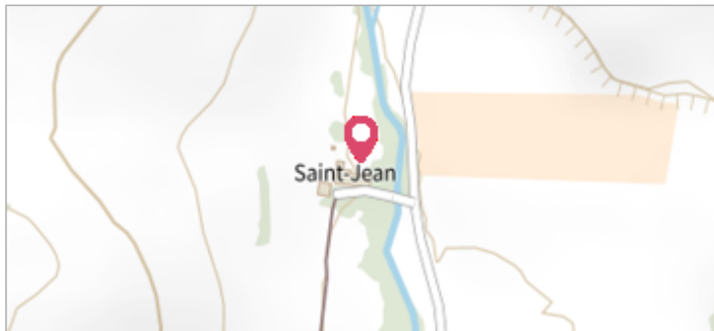
12/01/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 6 (SECTEUR MAINE-LOIRE AVAL) - 20/11/2023****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 09/01/1994****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 358. échelle haute (de 4,20 à 7,5 m) sur la culée rive gauche, coté aval, du pont suspendu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 9.583 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 5.940 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 15.523

Commune : **MAUGES-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont****14** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6_S_38**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery

Vue du site BDHE 288 point de repère 358 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.86111720 / Y: 47.39229010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 408854 / **Y:** 6706224.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.8611172 / Y: 47.3922901**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**30 Janvier 1995**Altitude calculée de l'eau : **15.433 m**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:50 - cote observateur 5,89 m le 30 de 8 à 16h00 sur registre SAC 45**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6_R_38_8**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 6 (SECTEUR MAINE-LOIRE AVAL) - 20/11/2023****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 30/01/1995****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 358. échelle haute (de 4,20 à 7,5 m) sur la culée rive gauche, coté aval, du pont suspendu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 9.583 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 5.850 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 15.433

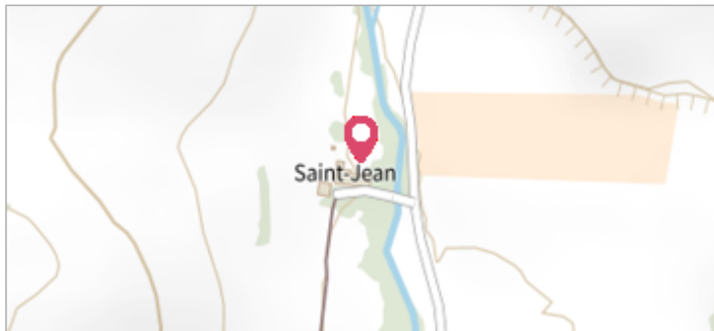
Commune : **MAUGES-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont****14** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6_S_38**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery

Vue du site BDHE 288 point de repère 358 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.86111720 / Y: 47.39229010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 408854 / Y: 6706224.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.8611172 / Y: 47.3922901**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**28 Novembre 1996**Altitude calculée de l'eau : **11.018 m**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:15 - cote observateur 1,41 m le 28 et 1,50 m le 29 à 8h00 sur registre SAC 45**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6_R_38_9**Date de mise à jour :****Auteur :** msemery

12/01/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 6 (SECTEUR MAINE-LOIRE AVAL) - 20/11/2023****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 28/11/1996****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 533. échelle basse (de -2,10 à 4,20 m) sous le pont suspendu en 4 tronçons [-2,1 - -1] [-1 - 0] [-0,1 - 3,6] [3,8 - 4,2]**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 9.568 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 11.018

Commune : **MAUGES-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont****14** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6_S_38**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery

Vue du site BDHE 288 point de repère 358 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.86111720 / Y: 47.39229010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 408854 / **Y:** 6706224.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.8611172 / Y: 47.3922901**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**6 Décembre 1996**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **12.773 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 10:50 - En montée . Cote observateur 3,30 m le 7 à 8h00 sur registre SAC 45**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6_R_38_10**Date de mise à jour :****Auteur :** msemery

12/01/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 6 (SECTEUR MAINE-LOIRE AVAL) - 20/11/2023****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 06/12/1996****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 358. échelle haute (de 4,20 à 7,5 m) sur la culée rive gauche, coté aval, du pont suspendu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 9.583 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.190 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 12.773

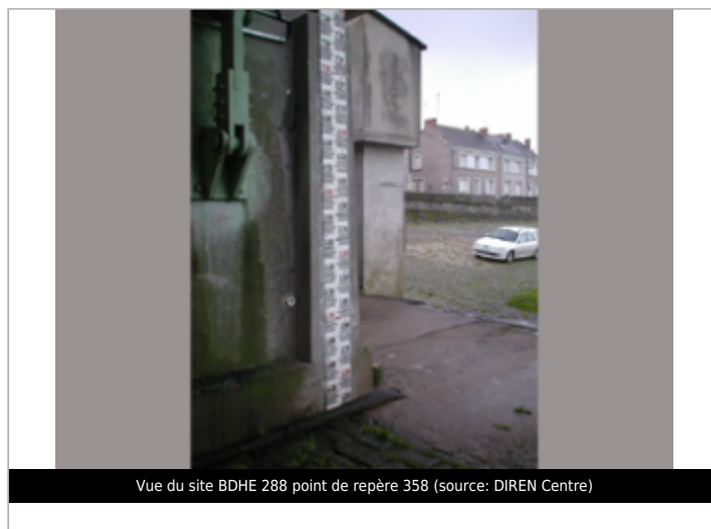
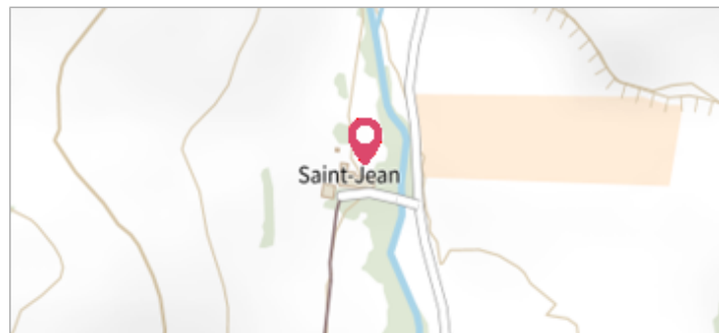
Commune : **MAUGES-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Pont

14 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
 Code : 23BDHELM6_S_38 Date de mise à jour : 12/01/2024
 Auteur : msemary



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.86111720 / Y: 47.39229010
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 408854 / Y: 6706224.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.8611172 / Y: 47.3922901
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

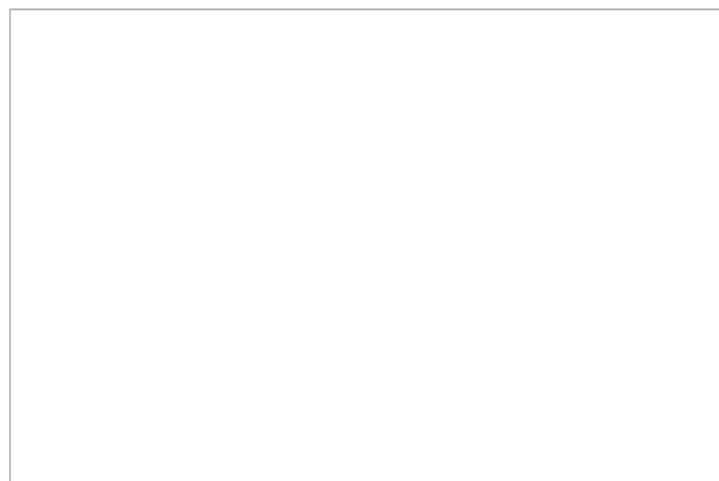
22 Janvier 1998 Altitude calculée de l'eau : **13.333 m**

Nature de l'inondation : **Non renseigné** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 16:40 - Cote observateur 3,76 m de 16 à 20h00 sur registre SAC 45

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM6_R_38_11 Date de mise à jour : 12/01/2024
 Auteur : msemary



MARQUE

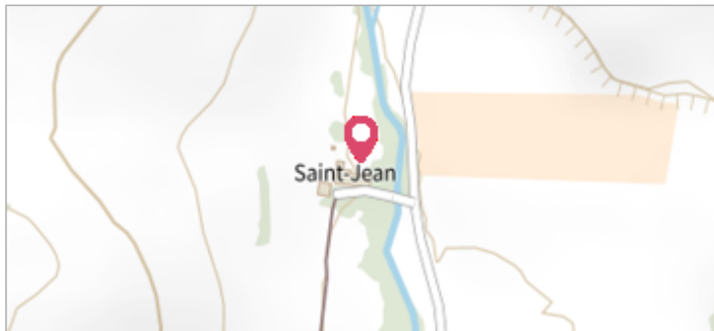
Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 6 (SECTEUR MAINE-LOIRE AVAL) - 20/11/2023

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

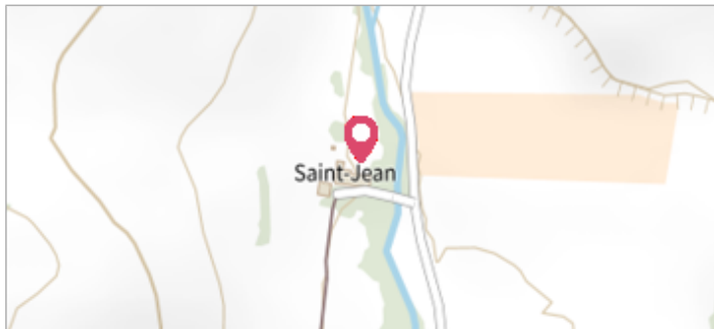
NIVELLEMENT SIEL - 22/01/1998

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 358. échelle haute (de 4,20 à 7,5 m) sur la culée rive gauche, coté aval, du pont suspendu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Cf commentaire sur le nivellement.
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 9.583 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.750 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.333

Commune : **MAUGES-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont****14** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6_S_38**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery

Vue du site BDHE 288 point de repère 358 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.86111720 / Y: 47.39229010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 408854 / **Y:** 6706224.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.8611172 / Y: 47.3922901**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**19 Mars 2001**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **14.083 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:00 - Cote observateur 4,49 m de 12h00 à 16h00 sur registre SAC 45 (maxi)**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6_R_38_12**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 6 (SECTEUR MAINE-LOIRE AVAL) - 20/11/2023****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 19/03/2001****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 358. échelle haute (de 4,20 à 7,5 m) sur la culée rive gauche, coté aval, du pont suspendu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 9.583 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 14.083

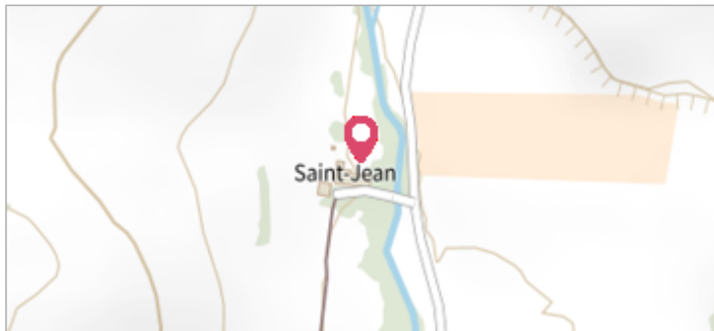
Commune : **MAUGES-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont****14** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6_S_38**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery

Vue du site BDHE 288 point de repère 358 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.86111720 / Y: 47.39229010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 408854 / Y: 6706224.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.8611172 / Y: 47.3922901**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**23 Mars 2001**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **14.383 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:30 - Cote 4,60 m le 26/03 à 13h15 . Cote observateur 4,82 m à 16h00 (maxi 4,83 m le 24 à 08h00)**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6_R_38_13**Date de mise à jour :****Auteur :** msemery

12/01/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 6 (SECTEUR MAINE-LOIRE AVAL) - 20/11/2023****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 23/03/2001****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 358. échelle haute (de 4,20 à 7,5 m) sur la culée rive gauche, coté aval, du pont suspendu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 9.583 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 14.383

Commune : **MAUGES-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont****14** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6_S_38**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery

Vue du site BDHE 288 point de repère 358 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.86111720 / Y: 47.39229010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 408854 / **Y:** 6706224.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.8611172 / Y: 47.3922901**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**20 Janvier 2004**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **14.983 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:45 - batillage important (+/- 3 cm). Cote le 27/01 à 14h55 : 4,80 à 4,82 m**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6_R_38_14**Date de mise à jour :****Auteur :** msemery

12/01/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 6 (SECTEUR MAINE-LOIRE AVAL) - 20/11/2023****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 20/01/2004****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 358. échelle haute (de 4,20 à 7,5 m) sur la culée rive gauche, coté aval, du pont suspendu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 9.583 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 5.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 14.983