

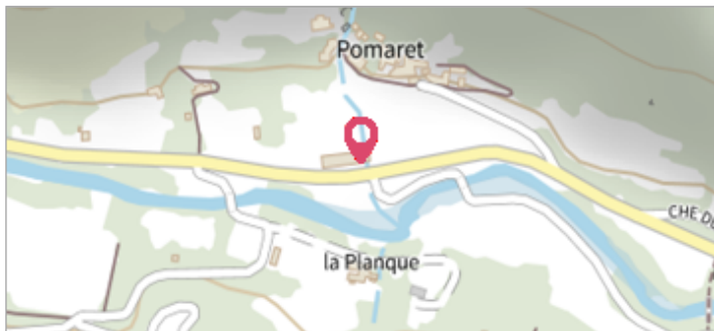


Commune : SAINT-REMY-EN-ROLLAT

Rivière : L' Allier

Chemin pédestre entre le Planeur Club de Vichy et l'Allier

Commentaires : Ce site se trouve sur un chemin de randonnée qui se situe entre le Planeur Club de Vichy et la rivière Allier. Ces 5 repères de crue sont sur des totems (poutre carré) en bois sur deux plaques en PVC avec des écrits (la date et le débit).

6 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Allier**Code :** WEB_S_202401151657**Date de mise à jour :** 15/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.40736779 / Y: 46.17759690**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 731425.51 / Y: 6564277.18**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4073678 / Y: 46.1775969**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Gauche**30 Mai 1856**Altitude calculée de l'eau : **248.008 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Ce repère de crue est une plaque en PVC avec une date : Crue du 30 mai 1856 et un débit : de 3500 m3/s sur une poutre carrée en bois. Il se trouve à 1.40 m au dessus du sol. Voici les coordonnées géographiques : X: 3,407340282; Y: 46,17760673.

GÉNÉRAL**Code :** WEB_R_202401150203**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

15/01/2024

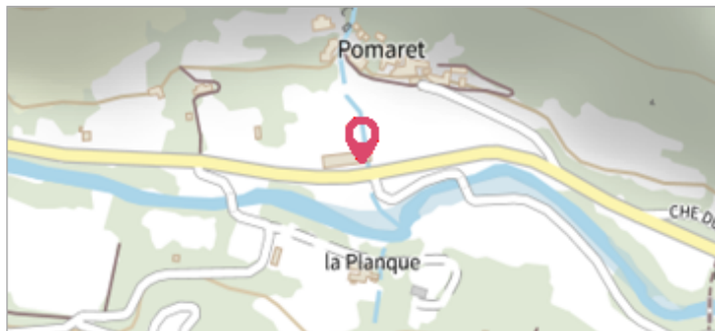
MARQUE**Texte :** Crue du 30 mai 1856**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Vue du repère en 2023

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES JUIN 2023 (SPC LACI) - 12/06/2023**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 28/06/2023****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol naturel**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 246.608 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 248.008

Commune : **SAINT-REMY-EN-ROLLAT**Rivière : **L' Allier****Chemin pédestre entre le Planeur Club de Vichy et l'Allier**

Commentaires : Ce site se trouve sur un chemin de randonnée qui se situe entre le Planeur Club de Vichy et la rivière Allier. Ces 5 repères de crue sont sur des totems (poutre carré) en bois sur deux plaques en PVC avec des écrits (la date et le débit).

6 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Allier**Code** : WEB_S_202401151657**Date de mise à jour** : 15/01/2024**Auteur** : SPC LACI

Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.40736779 / Y: 46.17759690**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 731425.51 / Y: 6564277.18**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.4073678 / Y: 46.1775969**Code Hydro**: K--0080**Rive de référence**: Gauche**5 Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **247.04 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Ce repère de crue est une plaque en PVC avec une date : le 5 décembre 2003 et un débit : de 1700 m³/s sur une poutre carrée en bois. Il se trouve à 0.48 m au-dessus du sol.

GÉNÉRAL**Code** : WEB_R_202401154153**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

15/01/2024

MARQUE**Texte** : 5 décembre 2003**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Oui**PHEC** : Non

Vue du repère en 2023

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES JUIN 2023 (SPC LACI) - 12/06/2023**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 28/06/2023****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol naturel**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 246.560 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.480 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 247.04

Commune : **SAINT-REMY-EN-ROLLAT**Rivière : **L' Allier****Chemin pédestre entre le Planeur Club de Vichy et l'Allier**

Commentaires : Ce site se trouve sur un chemin de randonnée qui se situe entre le Planeur Club de Vichy et la rivière Allier. Ces 5 repères de crue sont sur des totems (poutre carré) en bois sur deux plaques en PVC avec des écrits (la date et le débit).

6 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Allier**Code** : WEB_S_202401151657**Date de mise à jour** : 15/01/2024**Auteur** : SPC LACI

Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.40736779 / Y: 46.17759690**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 731425.51 / Y: 6564277.18**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.4073678 / Y: 46.1775969**Code Hydro**: K--0080**Rive de référence**: Gauche**17 Octobre 1907**Altitude calculée de l'eau : **247.204 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Ce repère de crue est une plaque en PVC avec une date : le 17 octobre 1907 et un débit : de 1980 m³/s sur une poutre carrée en bois. Il se trouve à 0.61 m au-dessus du sol. Voici les coordonnées géographiques : X: 3,40734145 ; Y:46,17758862)

GÉNÉRAL**Code** : WEB_R_202401155530**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

15/01/2024

MARQUE**Texte** : 17 octobre 1907**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Oui**PHEC** : Non

Vue du repère en 2023

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES JUIN 2023 (SPC LACI) - 12/06/2023**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 28/06/2023****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol naturel**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 246.594 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.610 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 247.204

Commune : **SAINT-REMY-EN-ROLLAT**Rivière : **L' Allier****Chemin pédestre entre le Planeur Club de Vichy et l'Allier**

Commentaires : Ce site se trouve sur un chemin de randonnée qui se situe entre le Planeur Club de Vichy et la rivière Allier. Ces 5 repères de crue sont sur des totems (poutre carré) en bois sur deux plaques en PVC avec des écrits (la date et le débit).

6 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Allier**Code** : WEB_S_202401151657**Date de mise à jour** : 15/01/2024**Auteur** : SPC LACI

Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.40736779 / Y: 46.17759690**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 731425.51 / Y: 6564277.18**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.4073678 / Y: 46.1775969**Code Hydro**: K--0080**Rive de référence**: Gauche**13 Septembre 1875**Altitude calculée de l'eau : **248.008 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Ce repère de crue est une plaque en PVC avec une date : Crue du 13 septembre 1875 et un débit : de 3500 m3/s sur une poutre carrée en bois. Il se trouve à 1.40 m au-dessus du sol. Voici les coordonnées géographiques : X: 3,407340282; Y: 46,17760673.

GÉNÉRAL**Code** : WEB_R_202401151143**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

15/01/2024

MARQUE**Texte** : Crue du 13 septembre 1875**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Oui**PHEC** : Non

Vue du repère en 2023

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES JUIN 2023 (SPC LACI) - 12/06/2023**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 28/06/2023****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol naturel**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 246.608 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 248.008



Commune : SAINT-REMY-EN-ROLLAT

Rivière : L' Allier

Chemin pédestre entre le Planeur Club de Vichy et l'Allier

Commentaires : Ce site se trouve sur un chemin de randonnée qui se situe entre le Planeur Club de Vichy et la rivière Allier. Ces 5 repères de crue sont sur des totems (poutre carré) en bois sur deux plaques en PVC avec des écrits (la date et le débit).

6 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Allier

Code : WEB_S_202401151657

Date de mise à jour : 15/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.40736779 / Y: 46.17759690

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 731425.51 / Y: 6564277.18

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4073678 / Y: 46.1775969

Code Hydro: K--0080

Rive de référence: Gauche

25 Octobre 1943Altitude calculée de l'eau : **247.474 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Ce repère de crue est une plaque en PVC avec une date : 25 octobre 1943 et un débit : de 2300 m³/s sur une poutre carrée en bois. Il se trouve à 0.82 m au-dessus du sol. Voici les coordonnées géographiques : X: 3,407312622; Y: 46,177598488.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202401152010

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

15/01/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Oui

PHEC : Non



Vue du repère en 2023

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES JUIN 2023 (SPC LACI) - 12/06/2023

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 28/06/2023

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol naturel

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

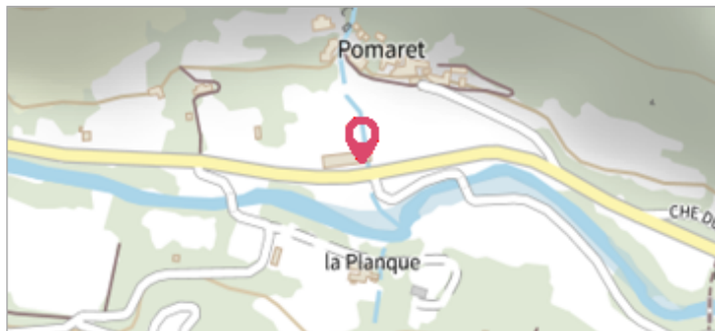
Altitude de la référence (en m) : 246.654 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.820 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 247.474

Commune : **SAINT-REMY-EN-ROLLAT**Rivière : **L' Allier****Chemin pédestre entre le Planeur Club de Vichy et l'Allier**

Commentaires : Ce site se trouve sur un chemin de randonnée qui se situe entre le Planeur Club de Vichy et la rivière Allier. Ces 5 repères de crue sont sur des totems (poutre carré) en bois sur deux plaques en PVC avec des écrits (la date et le débit).

6 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Allier**Code** : WEB_S_202401151657**Date de mise à jour** : 15/01/2024**Auteur** : SPC LACI

Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.40736779 / Y: 46.17759690**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 731425.51 / Y: 6564277.18**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.4073678 / Y: 46.1775969**Code Hydro**: K--0080**Rive de référence**: Gauche**25 Septembre 1866**Altitude calculée de l'eau : **248.353 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Ce repère de crue est une plaque en PVC avec une date : Crue du 25 septembre 1866 et un débit : de 3780 m3/s sur une poutre carrée en bois. Il se trouve à 1.68 m au-dessus du sol. Voici les coordonnées géographiques : X: 3,407306473; Y: 46,17761776.

GÉNÉRAL**Code** : WEB_R_202401153017**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

15/01/2024

MARQUE**Texte** : Crue du 25 septembre 1866**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Oui**PHEC** : Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES JUIN 2023 (SPC LACI) - 12/06/2023****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 28/06/2023****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol naturel**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 246.673 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.680 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 248.353

Vue du repère en 2023