

Commune : **VIEILLE-BRIOUDE** | Rivière : **L' Allier**

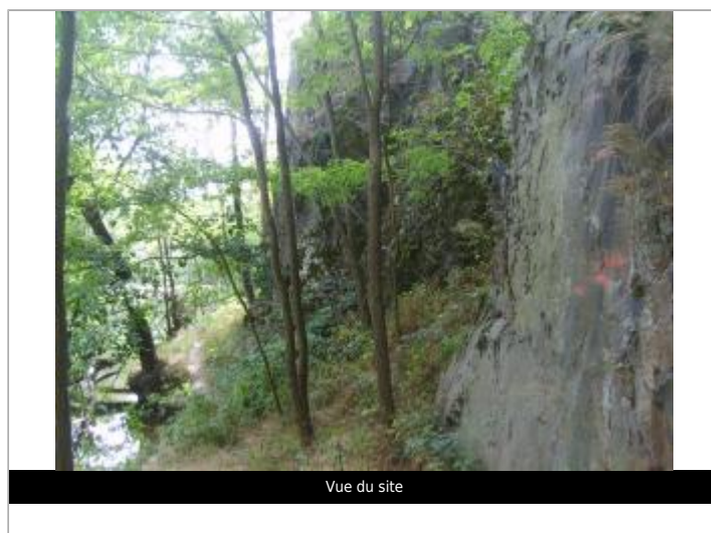
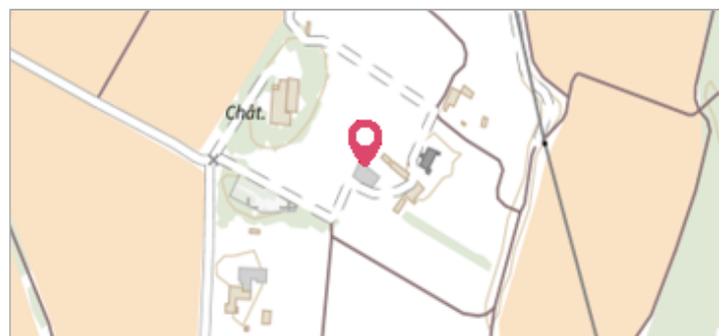
Rocher granit proche pont de Vieille Brioude

Commentaires : Pour accéder au site, il faut aller jusqu'à la station d'épuration, prendre le chemin qui longe l'Allier en rive gauche vers l'aval pendant 400 mètres. Le site est rocher en granit qui surplombe le cours d'eau. Il est impossible de niveler ce repère à l'heure actuelle.

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Allier
Code : SPC_AL_S_0359 **Date de mise à jour :** 07/11/2022
Auteur : SPC Allier



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.40835000 / Y: 45.26566000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 732025 / Y: 6463006.3
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.40835 / Y: 45.26566
Code Hydro: K--0080 **Rive de référence:** Non renseigné

2 Novembre 2008

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Ce repère de crue est une marque de peinture rouge avec un trait et un écrit. Il se trouve à 2.74 m du sol naturel.

GÉNÉRAL

Code : SPC_AL_R_0359_464 **Date de mise à jour :** 07/11/2022
Auteur : SPC Allier



MARQUE

Texte : 2-11-08
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL AUVERGNE -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Allier

Commune : **VIEILLE-BRIOUDE** | Rivière : **L' Allier**

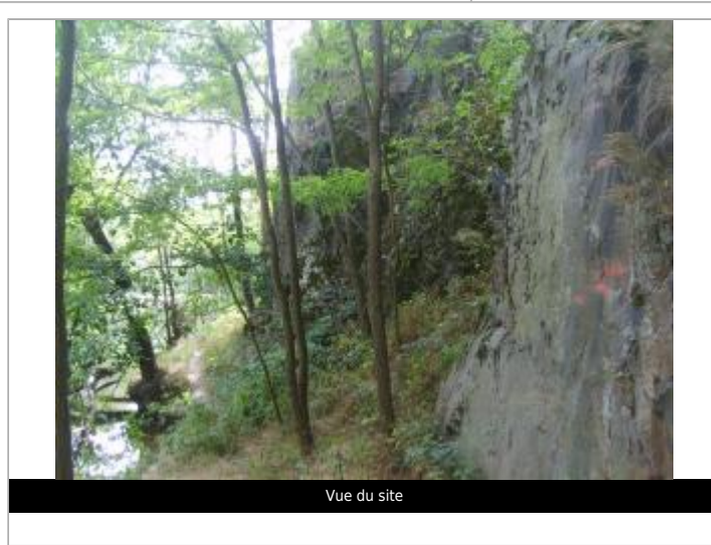
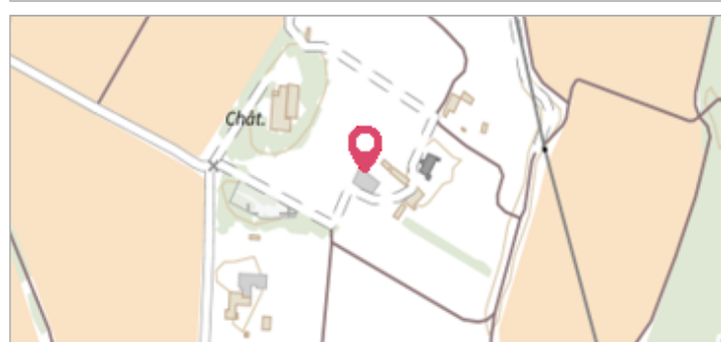
Rocher granit proche pont de Vieille Brioude

Commentaires : Pour accéder au site, il faut aller jusqu'à la station d'épuration, prendre le chemin qui longe l'Allier en rive gauche vers l'aval pendant 400 mètres. Le site est rocher en granit qui surplombe le cours d'eau. Il est impossible de niveler ce repère à l'heure actuelle.

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Allier
Code : SPC_AL_S_0359 **Date de mise à jour :** 07/11/2022
Auteur : SPC Allier



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.40835000 / Y: 45.26566000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 732025 / **Y:** 6463006.3
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.40835 / Y: 45.26566
Code Hydro: K--0080 **Rive de référence:** Non renseigné

3 Décembre 2003

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Ce repère de crue est une marque de peinture rouge avec un trait et un écrit. Il se trouve à 1.57 m du sol naturel.

GÉNÉRAL

Code : SPC_AL_R_0359_467 **Date de mise à jour :** 07/11/2022
Auteur : SPC Allier



MARQUE

Texte : 3&4/12/08
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL AUVERGNE -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Allier

Commune : **VIEILLE-BRIOUDE** | Rivière : **L' Allier**

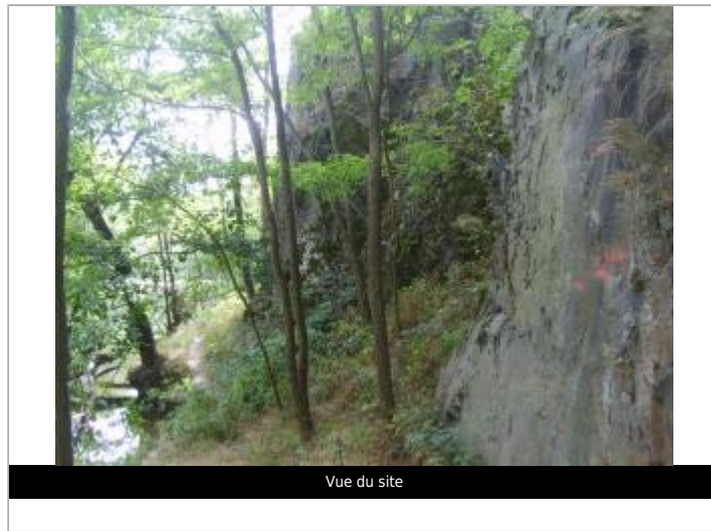
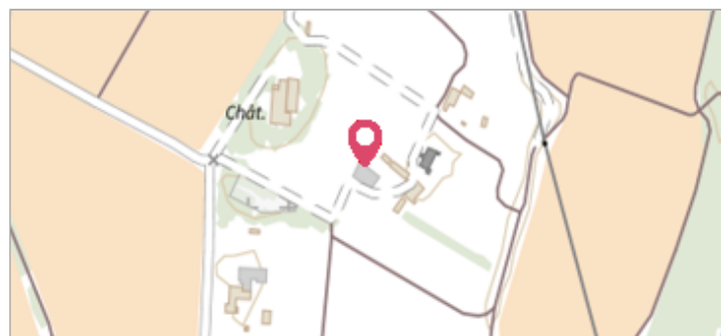
Rocher granit proche pont de Vieille Brioude

Commentaires : Pour accéder au site, il faut aller jusqu'à la station d'épuration, prendre le chemin qui longe l'Allier en rive gauche vers l'aval pendant 400 mètres. Le site est rocher en granit qui surplombe le cours d'eau. Il est impossible de niveler ce repère à l'heure actuelle.

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Allier
 Code : SPC_AL_S_0359 Date de mise à jour : 07/11/2022
 Auteur : SPC Allier



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.40835000 / Y: 45.26566000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 732025 / Y: 6463006.3
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.40835 / Y: 45.26566
 Code Hydro: K--0080 Rive de référence: Non renseigné

5 Novembre 1994

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Ce repère de crue est une marque de peinture rouge avec un trait et un écrit. Il se trouve à 2.22 m du sol naturel.

GÉNÉRAL

Code : SPC_AL_R_0359_465 Date de mise à jour : 07/11/2022
 Auteur : SPC Allier



MARQUE

Texte : 5 11 94
 Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL AUVERGNE -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme : SPC Allier

Commune : **VIEILLE-BRIOUDE** | Rivière : **L' Allier**

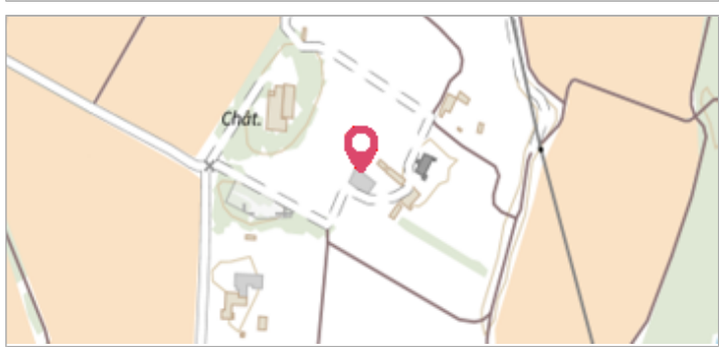
Rocher granit proche pont de Vieille Brioude

Commentaires : Pour accéder au site, il faut aller jusqu'à la station d'épuration, prendre le chemin qui longe l'Allier en rive gauche vers l'aval pendant 400 mètres. Le site est rocher en granit qui surplombe le cours d'eau. Il est impossible de niveler ce repère à l'heure actuelle.

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Allier
Code : SPC_AL_S_0359 **Date de mise à jour :** 07/11/2022
Auteur : SPC Allier



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.40835000 / Y: 45.26566000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 732025 / Y: 6463006.3
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.40835 / Y: 45.26566
Code Hydro: K--0080 **Rive de référence:** Non renseigné

24 Septembre 1994

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Ce repère de crue est une marque de peinture rouge avec un trait et un écrit. Il se trouve à 1.65 m du sol naturel.

GÉNÉRAL

Code : SPC_AL_R_0359_466 **Date de mise à jour :** 07/11/2022
Auteur : SPC Allier



MARQUE

Texte : 24 9/94
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL AUVERGNE -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Allier

Commune : **VIEILLE-BRIOUDE** | Rivière : **L' Allier**

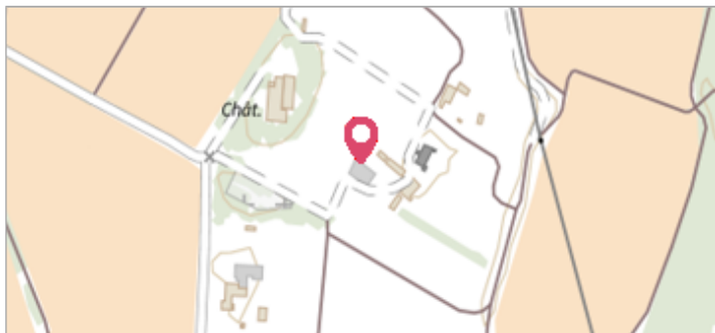
Rocher granit proche pont de Vieille Brioude

Commentaires : Pour accéder au site, il faut aller jusqu'à la station d'épuration, prendre le chemin qui longe l'Allier en rive gauche vers l'aval pendant 400 mètres. Le site est rocher en granit qui surplombe le cours d'eau. Il est impossible de niveler ce repère à l'heure actuelle.

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Allier
Code : SPC_AL_S_0359 **Date de mise à jour :** 07/11/2022
Auteur : SPC Allier



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.40835000 / Y: 45.26566000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 732025 / Y: 6463006.3
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.40835 / Y: 45.26566
Code Hydro: K--0080 **Rive de référence:** Non renseigné

23 Novembre 2019
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Ce repère de crue est une marque de peinture rouge avec un trait et un écrit plus trop visibles. On peut lire 23 11 2019. Il se trouve à 1.85 m du sol naturel.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202211075722 **Date de mise à jour :** 07/11/2022
Auteur : SPC LACI

MARQUE

Texte : 23 11 19
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Moyen
Pérennité : Moyenne **Repère calculé :** Non
PHEC : Non



Vue du repère