

Commune : **LIMONS**Rivière : **L' Allier**

Stade de football, Pont de Limons

Commentaires : Ce stade de football se situe sur la route D63 à 250 m du pont de Limons et sur le chemin de Sablé. Plus précisément, ces repères de crue se trouve à l'intersection de ces deux routes à proximité des coffres électriques surélevés aux niveaux des poteaux blancs de clôtures.

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : SPC_AL_S_0308

Date de mise à jour : 15/12/2022

Auteur : SPC Allier



Vue du site éloignée

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.45062533 / Y: 45.96778751

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734895.45 / Y: 6540996.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4506253 / Y: 45.9677875

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Non renseigné



3 Novembre 2008

Altitude calculée de l'eau : **272.8 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Ce repère de crue est une limite au sol. L'eau est montée jusqu'au pied des poteaux en fer blanc de la clôture côté Chemin de Sablé (route allant à l'entrée du stade)

GÉNÉRAL

Code : SPC_AL_R_0308_375

Date de mise à jour :

Auteur : SPC Allier

15/12/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL AUVERGNE -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Allier

NIVELLEMENT GPS - 15/09/2022

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 272.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 272.8



Vue du repère éloignée



Commune : LIMONS

Rivière : L' Allier

Stade de football, Pont de Limons

Commentaires : Ce stade de football se situe sur la route D63 à 250 m du pont de Limons et sur le chemin de Sablé. Plus précisément, ces repères de crue se trouve à l'intersection de ces deux routes à proximité des coffres électriques surélevés aux niveaux des poteaux blancs de clôtures.

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : SPC_AL_S_0308

Date de mise à jour : 15/12/2022

Auteur : SPC Allier



Vue du site éloignée

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.45062533 / Y: 45.96778751

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734895.45 / Y: 6540996.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4506253 / Y: 45.9677875

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Non renseigné



3 Décembre 2003

Altitude calculée de l'eau : 272.81 m

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Ce repère de crue est une laisse d'inondation. L'eau est montée sur le chemin de Sablé jusqu'au pied du petit panneau de direction et à proximité de l'intersection avec la route D63.

GÉNÉRAL

Code : SPC_AL_R_0309_376

Date de mise à jour :

Auteur : SPC Allier

15/12/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL AUVERGNE -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Allier

NIVELLEMENT GPS - 13/09/2022

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 272.810 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 272.81



Vue du repère en 2003



Commune : LIMONS

Rivière : L' Allier

Stade de football, Pont de Limons

Commentaires : Ce stade de football se situe sur la route D63 à 250 m du pont de Limons et sur le chemin de Sablé. Plus précisément, ces repères de crue se trouve à l'intersection de ces deux routes à proximité des coffres électriques surélevés aux niveaux des poteaux blancs de clôtures.

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : SPC_AL_S_0308

Date de mise à jour : 15/12/2022

Auteur : SPC Allier



Vue du site éloignée

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.45062533 / Y: 45.96778751

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734895.45 / Y: 6540996.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4506253 / Y: 45.9677875

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Non renseigné



3 Décembre 2003

Altitude calculée de l'eau : 272.818 m

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Nature du repère : Limite au sol

Commentaires : Ce repère de crue est une limite au sol. L'eau est montée jusqu'au pied des poteaux en fer blanc de la clôture. Une marque de peinture a été faite en 2022.

GÉNÉRAL

Code : SPC_AL_R_0308_374

Date de mise à jour :

Auteur : SPC Allier

15/12/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL AUVERGNE -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Allier

NIVELLEMENT GPS - 13/09/2022

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 272.818 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 272.818



Vue du repère éloignée