

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

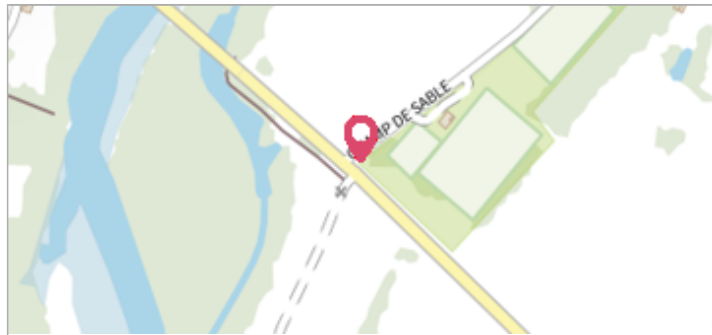
## Stade de football, Pont de Limons

**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 trouvent 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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **272.8 m**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 nivélée :** 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**

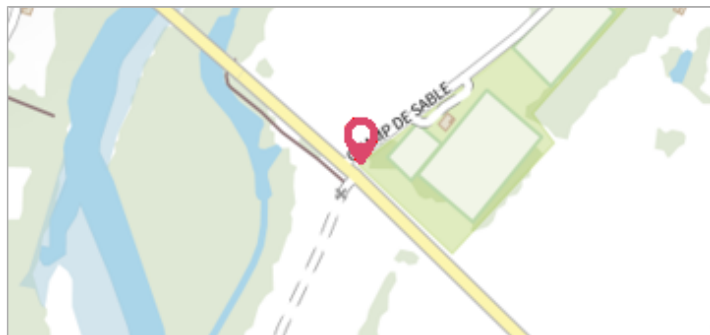
## Stade de football, Pont de Limons

**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 trouvent 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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **272.81 m**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**

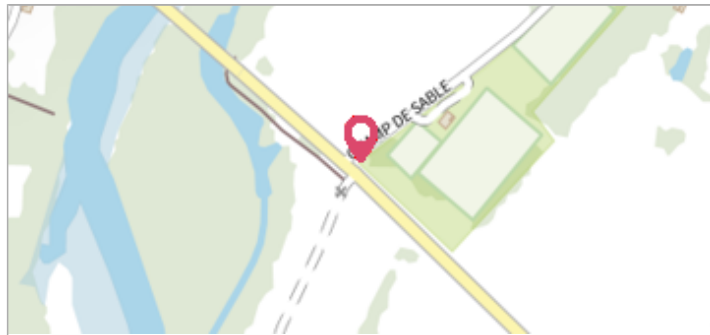
## Stade de football, Pont de Limons

**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 trouvent 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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **272.818 m**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 IIGN 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