

Commune: CHATEAUNEUF-LES-BAINS

# **Etablissement thermale**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Allier Code : SPC\_AL\_S\_0213 Auteur : SPC Allier

**Date de mise à jour :** 14/06/2017



## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.90625960 / Y: 46.03144910 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 692749.3 / Y: 6547970.59 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9062596 / Y: 46.0314491 Code Hydro: K3--0200 Rive de référence: Gauche



1982

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Rivière : La Sioule

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Sous sol de l'établissement thermal : l'eau arrivait environ à 20 cm au dessous de la dalle séparant le rez de chaussée du sous-sol

**GÉNÉRAL** 

**Code:** SPC\_AL\_R\_0213\_255

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC Allier 17/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL AUVERGNE -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: SPC Allier

**NIVELLEMENT INITIAL** 

Méthode: Non renseigné

**Commentaires sur le nivellement :** approximatif **Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** Autre type de référence **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.200 m



Commune: CHATEAUNEUF-LES-BAINS

# **Etablissement thermale**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Allier Code: SPC AL S 0213 Auteur: SPC Allier

**Date de mise à jour : 14/06/2017** 



## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 2.90625960 / Y: 46.03144910 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 692749.3 / Y: 6547970.59 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.9062596 / Y: 46.0314491 Code Hydro: K3--0200 Rive de référence: Gauche



1988

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

Commentaires: En 1988 il y avait 1m d eau dans le sous-sol

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Rivière : La Sioule

Nature du repère : Laisse d'inondation

**GÉNÉRAL** 

Code: SPC AL R 0213 256

Date de mise à jour :

Auteur: SPC Allier 17/04/2018 **MARQUE** 

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité: Non renseigné Repère calculé: Non renseigné

PHEC: Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL AUVERGNE -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: SPC Allier

**NIVELLEMENT INITIAL** 

Méthode: Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : approximatif Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Autre type de référence **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m



Commune: CHATEAUNEUF-LES-BAINS

# **Etablissement thermale**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Allier Code: SPC AL S 0213 Auteur: SPC Allier

**Date de mise à jour : 14/06/2017** 



## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 2.90625960 / Y: 46.03144910 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 692749.3 / Y: 6547970.59 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.9062596 / Y: 46.0314491 Code Hydro: K3--0200 Rive de référence: Gauche



1992

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

Commentaires: En 1992 il y avait 1m d eau dans le sous-sol

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Laisse d'inondation

Rivière : La Sioule

**GÉNÉRAL** 

Code: SPC AL R 0213 257

Date de mise à jour :

Auteur: SPC Allier 15/09/2017 **MARQUE** 

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité: Non renseigné Repère calculé: Non renseigné

PHEC: Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL AUVERGNE -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: SPC Allier

**NIVELLEMENT INITIAL** 

Méthode: Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : approximatif Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Autre type de référence **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m