



Commune : **HIRSON**

## Hirson

**4**

Repère(s) sur  
le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Bassins du Nord  
**Code :** WEB\_S\_202205030652    **Date de mise à jour :** 11/06/2024  
**Auteur :** E. Baradel - EntenteOA



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.07824203 / Y: 49.92437800  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 777490.07 / Y: 6981165.27  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.078242 / Y: 49.924378



## Mars 1956

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

Altitude calculée de l'eau : **165.31 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202205030821    **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** E. Baradel - EntenteOA    11/06/2024

### MARQUE

**Texte :** Repère de crue 1956  
**Visibilité :** Oui    **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue    **Repère calculé :** Oui  
**PHEC :** Non

### REPÈRE DE CRUE 1956 - 03/05/2018

**Méthode :** GPS  
**Référence nivélée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 165.310 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 165.31



Commune : **HIRSON**

## Hirson

**4**

Repère(s) sur  
le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Bassins du Nord  
**Code :** WEB\_S\_202205030652    **Date de mise à jour :** 11/06/2024  
**Auteur :** E. Baradel - EntenteOA



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.07824203 / Y: 49.92437800  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 777490.07 / Y: 6981165.27  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.078242 / Y: 49.924378



## Novembre 1963

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

Altitude calculée de l'eau : **164.91 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202205030932    **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** E. Baradel - EntenteOA    11/06/2024

### MARQUE

**Texte :** Repère de crue 1963  
**Visibilité :** Oui    **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue    **Repère calculé :** Oui  
**PHEC :** Non

### REPÈRE DE CRUE 1963 - 03/06/2018

**Méthode :** GPS  
**Référence nivélée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 164.910 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 164.91



Commune : **HIRSON**

**Hirson**

**4**

Repère(s) sur  
le site

#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Bassins du Nord  
**Code :** WEB\_S\_202205030652    **Date de mise à jour :** 11/06/2024  
**Auteur :** E. Baradel - EntenteOA



#### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.07824203 / Y: 49.92437800  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 777490.07 / Y: 6981165.27  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.078242 / Y: 49.924378



**Décembre 1993**

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

Altitude calculée de l'eau : **165.35 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

#### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202205031039    **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** E. Baradel - EntenteOA    11/06/2024

#### MARQUE

**Texte :** Repère de crue 1993  
**Visibilité :** Oui    **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue

#### REPÈRE DE CRUE 1993 - 03/06/2018

**Méthode :** GPS  
**Référence nivélée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 165.350 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 165.35



Commune : **HIRSON**

**Hirson**

**4**

Repère(s) sur  
le site

#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Bassins du Nord

**Code :** WEB\_S\_202205030652

**Date de mise à jour :** 11/06/2024

**Auteur :** E. Baradel - EntenteOA



#### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.07824203 / Y: 49.92437800

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 777490.07 / Y: 6981165.27

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.078242 / Y: 49.924378



**Janvier 2011**

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

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

#### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202205031219

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** E. Baradel - EntenteOA

11/06/2024

#### MARQUE

**Texte :** Repère de crue 2011

**Visibilité :** Oui

**Pérennité :** Longue

**PHEC :** Oui

**État du repère :** Bon

**Repère calculé :** Non

Exporté par Anonyme le 10/02/2026 à 16h55