

Commune : **LAVOURS** | Rivière : **Le Rhône**

**Lavors - À l'entrée du village**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Rhône amont  
 Code : RH\_AM\_LAVO\_4      Date de mise à jour : 27/04/2020  
 Auteur : SHR



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.76813500 / Y: 45.80955300  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 914931.51 / Y: 6527092.39  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.768135 / Y: 45.809553  
 Code Hydro: V---0000      Rive de référence: Droite

**1944**      Altitude calculée de l'eau : **232.57 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**GÉNÉRAL**

Code : RC\_LAVO\_4\_1944      Date de mise à jour : 27/04/2020  
 Auteur : SHR



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Non renseigné  
 Visibilité : Oui      État du repère : Bon  
 Pérennité : Longue      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**NIVELLEMENT**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 231.840 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.730 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 232.57

Commune : **LAVOURS**Rivière : **Le Rhône****Lavours - À l'entrée du village****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Rhône amont

Code : RH\_AM\_LAVO\_4

Date de mise à jour : 27/04/2020

Auteur : SHR



Aperçu

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.76813500 / Y: 45.80955300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 914931.51 / Y: 6527092.39

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.768135 / Y: 45.809553

Code Hydro: V---0000

Rive de référence: Droite

**1990**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **232.8 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : RC\_LAVO\_4\_1990

Date de mise à jour :

Auteur : SHR

27/04/2020



Aperçu

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**NIVELLEMENT**

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 231.880 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.920 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 232.8