
Commune : **CHAMPAGNE**

Rivière : **Le Rhône**

**Rue du port**

**Commentaires** : Sur la pile du bac à traile côté sud.

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Grand Delta

**Code** : RH1\_S\_07champa01 **Date de mise à jour** : 23/01/2017

**Auteur** : SPC GD



**GÉOLOCALISATION**


**Coordonnées WGS84** : X: 4.80843600 / Y: 45.26889200

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 841807.28 / Y: 6464906.37

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.808436 / Y: 45.268892

**Code Hydro**: V---0000 **Rive de référence**: Droite




**31 Mai 1856**

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

Nature du repère : **Marque gravée**

**Commentaires** : Support : Pile bac à traile.

**GÉNÉRAL**

**Code** : RH1\_R\_07champa01\_1 **Date de mise à jour** : 19/02/2018

**Auteur** : SPC GD



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation** : Non renseigné

**Visibilité** : Non renseigné **État du repère** : Bon


**Pérennité** : Non renseigné **Repère calculé** : Non renseigné

**PHEC** : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -**

**Type de repérage** : Source bibliographique

**Organisme** : Territoire Rhône

|                                                                                   |                            |                                |
|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|--------------------------------|
|  | Commune : <b>CHAMPAGNE</b> | Rivière : <b>Le Rhône</b>      |
| <b>Rue du port</b>                                                                |                            | <b>4</b> Repère(s) sur le site |
| <b>Commentaires :</b> Sur la pile du bac à traile côté sud.                       |                            |                                |


|                                       |                                         |
|---------------------------------------|-----------------------------------------|
| <b>GÉNÉRAL</b>                        |                                         |
| <b>Unité de gestion :</b> Grand Delta | <b>Date de mise à jour :</b> 23/01/2017 |
| <b>Code :</b> RH1_S_07champa01        | <b>Auteur :</b> SPC GD                  |



|                                                                      |                                  |
|----------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| <b>GÉOLOCALISATION</b>                                               |                                  |
| <b>Coordonnées WGS84 :</b> X: 4.80843600 / Y: 45.26889200            |                                  |
| <b>Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :</b> X: 841807.28 / Y: 6464906.37 |                                  |
| <b>Coordonnées RGF93 (ETRS89) :</b> X: 4.808436 / Y: 45.268892       |                                  |
| <b>Code Hydro:</b> V---0000                                          | <b>Rive de référence:</b> Droite |



Vue du site

|                                                                                   |                                     |                                         |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------------|
|  | <b>1<sup>er</sup> Novembre 1840</b> | Nature du repère : <b>Marque gravée</b> |
| Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>                        |                                     |                                         |
| <b>Commentaires :</b> Support : Pile bac à traile.                                |                                     |                                         |

|                                  |                                         |
|----------------------------------|-----------------------------------------|
| <b>GÉNÉRAL</b>                   |                                         |
| <b>Code :</b> RH1_R_07champa01_2 | <b>Date de mise à jour :</b> 19/02/2018 |
| <b>Auteur :</b> SPC GD           |                                         |



Photo du repère

|                                                |                                       |
|------------------------------------------------|---------------------------------------|
| <b>MARQUE</b>                                  |                                       |
| <b>Maximum de l'inondation :</b> Non renseigné |                                       |
| <b>Visibilité :</b> Non renseigné              | <b>État du repère :</b> Bon           |
| <b>Pérennité :</b> Non renseigné               | <b>Repère calculé :</b> Non renseigné |
| <b>PHEC :</b> Non renseigné                    |                                       |

|                                                                                                                             |  |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| <b>SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -</b> |  |
| <b>Type de repérage :</b> Source bibliographique                                                                            |  |
| <b>Organisme :</b> Territoire Rhône                                                                                         |  |

Commune : **CHAMPAGNE**Rivière : **Le Rhône**

## Rue du port

**Commentaires :** Sur la pile du bac à traile côté sud.

**4**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : RH1\_S\_07champa01

Date de mise à jour : 23/01/2017

Auteur : SPC GD



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.80843600 / Y: 45.26889200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 841807.28 / Y: 6464906.37

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.808436 / Y: 45.268892

Code Hydro: V---0000

Rive de référence: Droite


**27 Février 1957**
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Plaque**
**Commentaires :** Support : Pile bac à traile.

### GÉNÉRAL

Code : RH1\_R\_07champa01\_3

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

17/04/2018

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Bon

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Territoire Rhône

### NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Organisme : Territoire Rhône

Commentaires sur le nivellement : Mairie

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.800 m



Photo du repère

Commune : **CHAMPAGNE**Rivière : **Le Rhône****Rue du port****Commentaires** : Sur la pile du bac à traile côté sud.**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : RH1\_S\_07champa01**Date de mise à jour** : 23/01/2017**Auteur** : SPC GD

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.80843600 / Y: 45.26889200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 841807.28 / Y: 6464906.37**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.808436 / Y: 45.268892**Code Hydro**: V---0000**Rive de référence**: Droite**21 Janvier 1955**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Support : Pile bac à traile.**GÉNÉRAL****Code** : RH1\_R\_07champa01\_4**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

19/02/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : Territoire Rhône**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Territoire Rhône**Commentaires sur le nivellement** : Mairie**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.700 m

Photo du repère