

Commune : **AMPUIS**

Promenade du Rhône

Commentaires : Sur le bac à traillle.

Rivière : **Le Rhône****3**

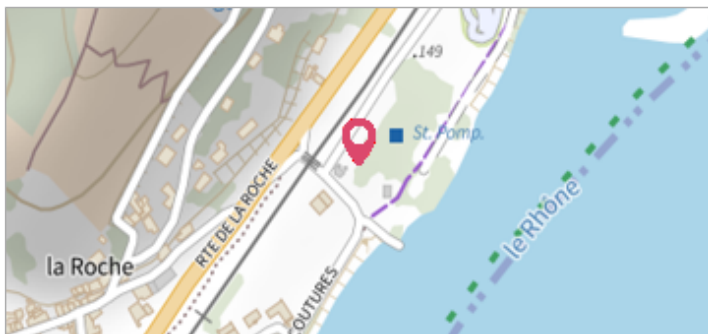
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Rhône amont

Code : RH2_S_69ampuis01

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : SPC RAS



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.81946800 / Y: 45.49328100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 842098.04 / Y: 6489839.26

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.819468 / Y: 45.493281

Code Hydro: V---0000

Rive de référence: Droite

**1896**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Pile bac à traillle

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL**

Code : RH2_R_69ampuis01_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC RAS

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Mauvais

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Territoire Rhône

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Organisme : Territoire Rhône

Commentaires sur le nivelllement : Visite terrain

Référence nivellée : 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) : 1.890 m

Rivière : **Le Rhône**

Photo du repère

Commune : **AMPUIS**

Promenade du Rhône

Commentaires : Sur le bac à traillle.

Rivière : **Le Rhône****3**

Repère(s) sur le site

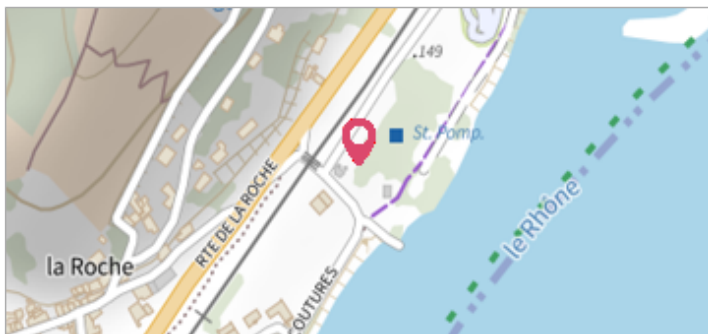
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Rhône amont

Code : RH2_S_69ampuis01

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : SPC RAS



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.81946800 / Y: 45.49328100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 842098.04 / Y: 6489839.26

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.819468 / Y: 45.493281

Code Hydro: V---0000

Rive de référence: Droite

**20 Janvier 1955**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Pile bac à traillle

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Plaque**

GÉNÉRAL

Code : RH2_R_69ampuis01_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC RAS

19/02/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Mauvais

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Territoire Rhône

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Organisme : Territoire Rhône

Commentaires sur le nivelllement : Visite terrain

Référence nivellée : 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) : 1.530 m



Photo du repère

Commune : **AMPUIS**

Promenade du Rhône

Commentaires : Sur le bac à traillle.

Rivière : **Le Rhône****3**

Repère(s) sur le site

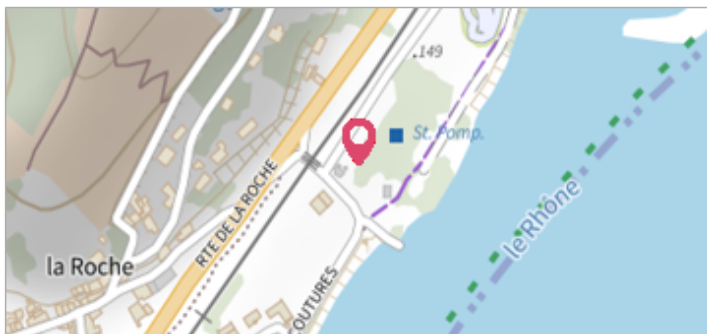
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Rhône amont

Code : RH2_S_69ampuis01

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : SPC RAS



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.81946800 / Y: 45.49328100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 842098.04 / Y: 6489839.26

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.819468 / Y: 45.493281

Code Hydro: V---0000

Rive de référence: Droite

**27 Février 1957**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Pile bac à traillle

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Plaque**

GÉNÉRAL

Code : RH2_R_69ampuis01_3

Date de mise à jour :

Auteur : SPC RAS

24/04/2018



Photo du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Bon

Repère calculé : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Territoire Rhône

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Organisme : Territoire Rhône

Commentaires sur le nivelllement : Visite terrain

Référence nivellée : 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) : 1.870 m