	Commune : <b>AMPUIS</b>	Rivière : <b>Le Rhône</b>
	<b>Rue du port #2</b>	

**Commentaires :** Sur une maison face au Rhône.

**9** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Rhône amont

**Code :** RH2\_S\_69ampuis03 **Date de mise à jour :** 22/02/2017

**Auteur :** SPC RAS



**GÉOLOCALISATION**


**Coordonnées WGS84 :** X: 4.81283000 / Y: 45.48486800

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 841601.16 / Y: 6488893.29

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.81283 / Y: 45.484868

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



	<b>22 Janvier 1910</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>non déterminé</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Plaque</b>

**Commentaires :** Mur maison

**GÉNÉRAL**

**Code :** RH2\_R\_69ampuis03\_5 **Date de mise à jour :** 19/02/2018

**Auteur :** SPC RAS



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui

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

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

**PHÉC :** 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 nivellement :** Visite terrain

**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) :** 0.150 m