

Commune : **PUICHERIC**Rivière : **L' Aude****63 Route Minervoise****Commentaires** : Angle Nord-Est de la façade du bâtiment**4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : 11301-9E**Date de mise à jour** : 24/05/2024**Auteur** : gestionnaire_SCVigicrues

Vue du site - Auteur : CACG

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.62939427 / Y: 43.22505170**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 669871 / Y: 6236275.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.6293943 / Y: 43.2250517**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**:**1917**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **53.726 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Moulin Armengaud, mur de façade**GÉNÉRAL****Code** : IGN_R_Z'.D.R3-137-II**Date de mise à jour** :**Auteur** : IGN

24/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -
27/02/2017****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1984****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : IGN**Commentaires sur le nivellement** : A l'extrémité gauche**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 53.726 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 53.726

Commune : **PUICHERIC**Rivière : **L' Aude****63 Route Minervoise****Commentaires** : Angle Nord-Est de la façade du bâtiment**4**

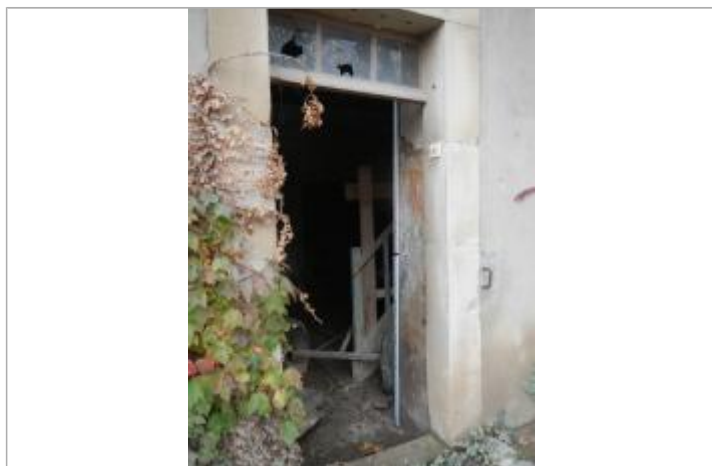
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : 11301-9E**Date de mise à jour** : 24/05/2024**Auteur** : gestionnaire_SCVigicrues

Vue du site - Auteur : CACG

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.62939427 / Y: 43.22505170**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 669871 / Y: 6236275.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.6293943 / Y: 43.2250517**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**:**15 octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **55.34 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace à l'extérieur + repères de crue**GÉNÉRAL****Code** : AUDE18_R_1044_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

18/10/2022



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ POST CRUES SUITE AUX DÉBOREMENTS DE L'AUDE LE 15 OCTOBRE 2018 PAR OTEIS POUR LE COMPTE DU SPC MO - 12/12/2018****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : OTEIS**NIVELLEMENT INITIAL - 21/11/2018****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : OTEIS**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol intérieur**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 52.650 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.690 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 55.34

Commune : **PUICHERIC**Rivière : **L' Aude****63 Route Minervoise****Commentaires** : Angle Nord-Est de la façade du bâtiment**4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : 11301-9E**Date de mise à jour** : 24/05/2024**Auteur** : gestionnaire_SCVigicrues

Vue du site - Auteur : CACG

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.62939427 / Y: 43.22505170**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 669871 / Y: 6236275.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.6293943 / Y: 43.2250517**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**:**12 octobre 1970**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **54.72 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Macaron scellé**GÉNÉRAL****Code** : 11301-9E-11**Date de mise à jour** :**Auteur** :

24/05/2024

gestionnaire_SCVigicrues

MARQUE**Texte** : 1970**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DE ZÉROS D'ÉCHELLES HYDROMÉTRIQUES CACG - 11/12/2012****Type de repérage** : Autre**Organisme(s)** : CACG**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 11/12/2012****Méthode** : Méthode combinée**Organisme** : CACG**Commentaires sur le nivellement** : Repère IGN utilisé Z'D.03R3 - 16**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 54.720 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 54.72

Photo du repère - Auteur : SMMAR

Commune : **PUICHERIC**Rivière : **L' Aude****63 Route Minervoise****Commentaires** : Angle Nord-Est de la façade du bâtiment**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : 11301-9E**Date de mise à jour** : 24/05/2024**Auteur** : gestionnaire_SCVigicrues

Vue du site - Auteur : CACG

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.62939427 / Y: 43.22505170**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 669871 / Y: 6236275.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.6293943 / Y: 43.2250517**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**:**25 octobre 1891**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **55.41 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Macaron scellé**GÉNÉRAL****Code** : 11301-9E-10**Date de mise à jour** :**Auteur** :

24/05/2024

gestionnaire_SCVigicrues

MARQUE**Texte** : 1891**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DE ZÉROS D'ÉCHELLES HYDROMÉTRIQUES CACG - 11/12/2012****Type de repérage** : Autre**Organisme(s)** : CACG**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 11/12/2012****Méthode** : Méthode combinée**Organisme** : CACG**Commentaires sur le nivellement** : Repère IGN utilisé Z'D.03R3 - 16**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 55.410 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 55.41

Photo du repère - Auteur : CACG