



Commune : **COUIZA**

Rivière : **La Sals**

**Pharmacie**

**Commentaires** : Sur la façade

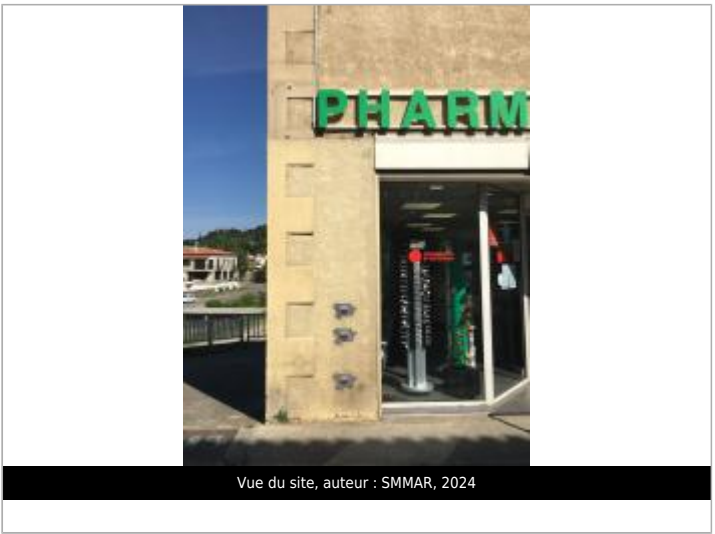
**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : 24SMMAR\_S\_46      Date de mise à jour : 17/06/2024

Auteur : SPC MO




**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.25486000 / Y: 42.94255000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 639126.9 / Y: 6205082.79

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.25486 / Y: 42.94255

Code Hydro: Y1130500      Rive de référence: Non renseigné



**25 Octobre 1891**

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

Altitude calculée de l'eau : **228.55 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**GÉNÉRAL**

Code : 24SMMAR\_R\_46\_1      Date de mise à jour : 17/06/2024

Auteur : SPC MO



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui      État du repère : Bon

Pérennité : Longue      Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES POSÉS PAR LE SYNDICAT MIXTE DES MILIEUX AQUATIQUES ET DES RIVIÈRES DE L'AUDE (SMMAR) -**

Type de repérage : Non renseigné

Organisme : SMMAR

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : GPS


Organisme : SMMAR

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 228.550 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 228.55

	Commune : <b>COUIZA</b>	Rivière : <b>La Sals</b>
	<b>Pharmacie</b>	
Commentaires : Sur la façade		<b>3</b> Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : 24SMMAR\_S\_46

Date de mise à jour : 17/06/2024

Auteur : SPC MO



Vue du site, auteur : SMMAR, 2024

#### GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 2.25486000 / Y: 42.94255000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 639126.9 / Y: 6205082.79

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.25486 / Y: 42.94255

Code Hydro: Y1130500

Rive de référence: Non renseigné

	<b>17 Octobre 1940</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>228.1 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Repère normalisé (décret n°2005-233)</b>

#### GÉNÉRAL

Code : 24SMMAR\_R\_46\_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

17/06/2024



Vue du repère, auteur : SMMAR, 2024

#### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES POSÉS PAR LE SYNDICAT MIXTE DES MILIEUX AQUATIQUES ET DES RIVIÈRES DE L'AUDE (SMMAR) -**

Type de repérage : Non renseigné

Organisme : SMMAR

#### NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS


Organisme : SMMAR

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 228.100 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 228.1

	Commune : <b>COUIZA</b>	Rivière : <b>La Sals</b>
	<b>Pharmacie</b>	
Commentaires : Sur la façade		<b>3</b> Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : 24SMMAR\_S\_46

Date de mise à jour : 17/06/2024

Auteur : SPC MO



Vue du site, auteur : SMMAR, 2024

#### GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 2.25486000 / Y: 42.94255000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 639126.9 / Y: 6205082.79

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.25486 / Y: 42.94255

Code Hydro: Y1130500

Rive de référence: Non renseigné

	<b>27 Septembre 1992</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>228.8 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Repère normalisé (décret n°2005-233)</b>

#### GÉNÉRAL

Code : 24SMMAR\_R\_46\_3

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

17/06/2024

#### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES POSÉS PAR LE SYNDICAT MIXTE DES MILIEUX AQUATIQUES ET DES RIVIÈRES DE L'AUDE (SMMAR) -**

Type de repérage : Non renseigné

Organisme : SMMAR

#### NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS

Organisme : SMMAR

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 228.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 228.8



Vue du repère, auteur : SMMAR, 2024