

Commune : **LUNAS-LES-CHATEAUX** | Rivière : **L' Orb**

RD 35

Commentaires : Angle de la Place

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34144-005 Date de mise à jour : 23/06/2025
 Auteur : DDTM34



entree taillevent amont

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.16881168 / Y: 43.70979880
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 713608.67 / Y: 6290099.97
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1688117 / Y: 43.7097988
 Code Hydro: Y25-0400 Rive de référence:

1926 Altitude calculée de l'eau : **258.94 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Maison, escalier vers jardin

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34144-005_11 Date de mise à jour : 23/06/2025
 Auteur : DDTM34

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné



entree taillevent amont

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 258.940 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 258.94

📍
Commune : **LUNAS-LES-CHATEAUX**
Rivière : **L' Orb**

RD 35

Commentaires : Angle de la Place

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34144-005 Date de mise à jour : 23/06/2025
 Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.16881168 / Y: 43.70979880
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 713608.67 / Y: 6290099.97
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1688117 / Y: 43.7097988
 Code Hydro: Y25-0400 Rive de référence:

🌊
28 novembre 2014
Altitude calculée de l'eau : **259.01 m**

Nature de l'inondation :

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202506232509 Date de mise à jour : 23/06/2025
 Auteur : SPC MO

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Longue



NIVELLEMENT

Description référence du repère : sol
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 257.460 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.550 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 259.01