

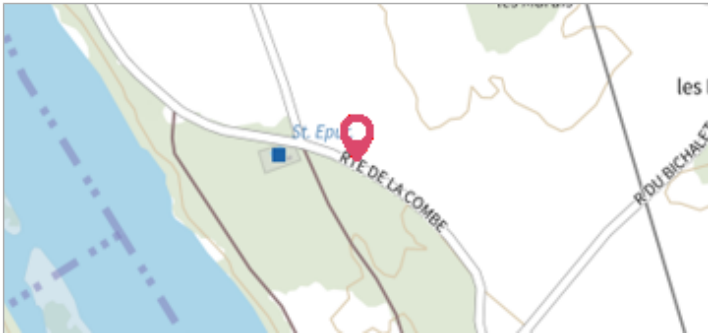
Commune : **LA BALME**

La Balme - Bord du Rhône

Commentaires : Poteau rouge PK - en bord de Viarhona

Rivière : **Le Rhône****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Rhône amont**Code :** RH_AM_BALM_2**Date de mise à jour :** 12/03/2020**Auteur :** SHR

au bord de la route

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 5.70666590 / Y: 45.69866200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 910582.68 / Y: 6514619.62**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.7066659 / Y: 45.698662**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Gauche**1990**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **220.55 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** L'eau affleurait le sol au niveau du PK**GÉNÉRAL****Code :** RH3_R_BALM_2_1990**Date de mise à jour :****Auteur :** SHR

12/03/2020



Poteau PK

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : REPÈRES DE CRUES EXISTANTS INVENTORIÉS PAR LE SYNDICAT DU HAUT-RHÔNE -****Type de repérage :** Autre**Organisme :** Syndicat du Haut-Rhône**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Syndicat du Haut-Rhône**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 220.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 220.55