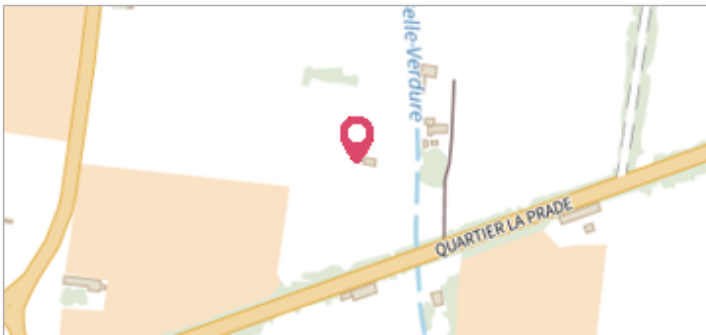


Commune : **LAMOTTE-DU-RHONE****5032 La Prade**Rivière : **Le Rhône****Commentaires :** Adresse approximative (BD Adresse au plus proche voisin). Dans le garage, côté gauche**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** R2003\_S\_PHE\_113**Auteur :** SPC GD**Date de mise à jour :** 20/01/2017

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.68470800 / Y: 44.26745500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 834479.82 / Y: 6353483.15**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.684708 / Y: 44.267455**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Non renseigné**Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **42.521 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** R2003\_R\_PHE\_113\_1**Auteur :** SPC GD**Date de mise à jour :**

10/09/2019



Vue du repère

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUIEL DES DONNÉES DE PLUS HAUTES EAUX : CRUE DU RHÔNE (aval de Montélimar) EN DÉCEMBRE 2003 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Hydrologik Ingénierie**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Hydrologik Ingénierie**Commentaires sur le nivelllement :** 0**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol dans le coin gauche du garage**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 41.371 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 42.521 m