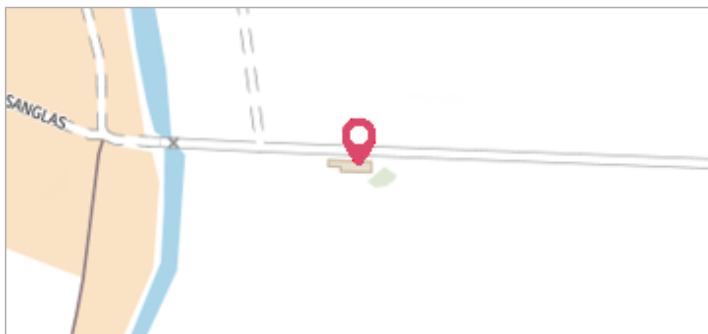


Commune : **LAMOTTE-DU-RHONE****5003 Les Barinques**Rivière : **Le Rhône**

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin)

**3**

Repère(s) sur le site

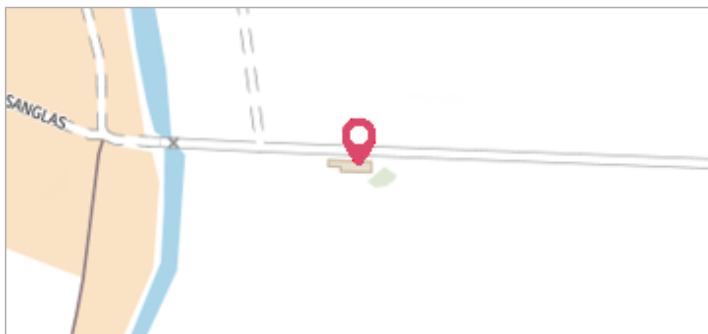
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** R2003\_S\_PHE\_431**Date de mise à jour :** 20/01/2017**Auteur :** SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.66607700 / Y: 44.28523200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 832951.18 / Y: 6355426.1**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.666077 / Y: 44.285232**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Non renseignéAltitude calculée de l'eau : **44.75 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement**GÉNÉRAL****Code :** R2003\_R\_PHE\_431\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

19/02/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DE PLUS HAUTES EAUX : CRUE DU RHÔNE (aval de Montélimar) EN DÉCEMBRE 2003 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** GE Blanc Baubet**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GE Blanc Baubet**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 44.750 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 44.75

Commune : **LAMOTTE-DU-RHONE****5003 Les Barinques**Rivière : **Le Rhône****Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin)**3**

Repère(s) sur le site

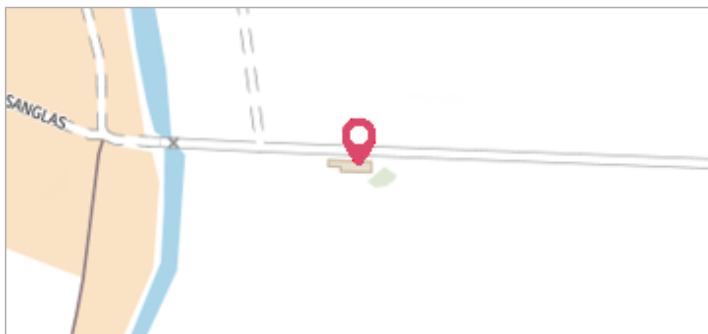
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** R2003\_S\_PHE\_431**Date de mise à jour :** 20/01/2017**Auteur :** SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.66607700 / Y: 44.28523200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 832951.18 / Y: 6355426.1**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.666077 / Y: 44.285232**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Non renseigné**8 Octobre 1993**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **44.61 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** 84\_LamotteDuRhone\_Rhone\_1993-10\_02 -[http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/84\\_LamotteDuRhone\\_Rhone\\_1993-10\\_02.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_LamotteDuRhone_Rhone_1993-10_02.pdf)**GÉNÉRAL****Code :** R2003\_S\_PHE\_431\_a**Date de mise à jour :****Auteur :** DREAL PACA

22/03/2021

**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 ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DREAL Provence-Alpes-Côte d'Azur**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 44.610 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 44.61

Commune : **LAMOTTE-DU-RHONE****5003 Les Barinques**Rivière : **Le Rhône****Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin)**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** R2003\_S\_PHE\_431**Date de mise à jour :** 20/01/2017**Auteur :** SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.66607700 / Y: 44.28523200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 832951.18 / Y: 6355426.1**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.666077 / Y: 44.285232**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Non renseigné**7 Janvier 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **44.37 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** 84\_LamotteDuRhone\_Rhone\_1994-01\_2 -[http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/84\\_LamotteDuRhone\\_Rhone\\_1994-01\\_2.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_LamotteDuRhone_Rhone_1994-01_2.pdf)**GÉNÉRAL****Code :** R2003\_S\_PHE\_431\_b**Date de mise à jour :****Auteur :** DREAL PACA

11/02/2021

**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 ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DREAL Provence-Alpes-Côte d'Azur**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 44.370 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 44.37