

Commune : **LAMOTTE-DU-RHONE**Rivière : **Le Rhône****5131 Les Combes****Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin)**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : R2003\_S\_PHE\_456**Date de mise à jour** : 20/01/2017**Auteur** : SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.67103800 / Y: 44.26152600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 833402.73 / Y: 6352801.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.671038 / Y: 44.261526**Code Hydro**: V---0000**Rive de référence**: Non renseigné**Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **42.48 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement**GÉNÉRAL****Code** : R2003\_R\_PHE\_456\_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)** : 42.480 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 42.48

Commune : **LAMOTTE-DU-RHONE**Rivière : **Le Rhône****5131 Les Combes****Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin)**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : R2003\_S\_PHE\_456**Date de mise à jour** : 20/01/2017**Auteur** : SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.67103800 / Y: 44.26152600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 833402.73 / Y: 6352801.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.671038 / Y: 44.261526**Code Hydro**: V---0000**Rive de référence**: Non renseigné**1944**Altitude calculée de l'eau : **41.78 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : 84\_LamotteDuRhône\_Rhône\_1944 -[http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Cruces/Technique/84\\_LamotteDuRhône\\_Rhône\\_1944.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/84_LamotteDuRhône_Rhône_1944.pdf)**GÉNÉRAL****Code** : R2003\_S\_PHE\_456\_a**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-Cote d'Azur**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 41.780 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 41.78

Commune : **LAMOTTE-DU-RHONE**Rivière : **Le Rhône****5131 Les Combes****Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin)**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : R2003\_S\_PHE\_456**Date de mise à jour** : 20/01/2017**Auteur** : SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.67103800 / Y: 44.26152600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 833402.73 / Y: 6352801.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.671038 / Y: 44.261526**Code Hydro**: V---0000**Rive de référence**: Non renseigné**22 Novembre 1951**Altitude calculée de l'eau : **41.9 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : 84\_LamotteDuRhône\_Rhône\_1951-11 -[http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Cruces/Technique/84\\_LamotteDuRhône\\_Rhône\\_1951-11.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/84_LamotteDuRhône_Rhône_1951-11.pdf)**GÉNÉRAL****Code** : R2003\_S\_PHE\_456\_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 nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 41.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 41.9

Commune : **LAMOTTE-DU-RHONE**Rivière : **Le Rhône****5131 Les Combes****Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin)**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : R2003\_S\_PHE\_456**Date de mise à jour** : 20/01/2017**Auteur** : SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.67103800 / Y: 44.26152600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 833402.73 / Y: 6352801.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.671038 / Y: 44.261526**Code Hydro**: V---0000**Rive de référence**: Non renseigné**2002**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **42.08 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : 84\_LamotteDuRhône\_Rhône\_2002\_3 -[http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Cruces/Technique/84\\_LamotteDuRhône\\_Rhône\\_2002\\_3.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/84_LamotteDuRhône_Rhône_2002_3.pdf)**GÉNÉRAL****Code** : R2003\_S\_PHE\_456\_c**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-Cote d'Azur**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 42.080 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 42.08