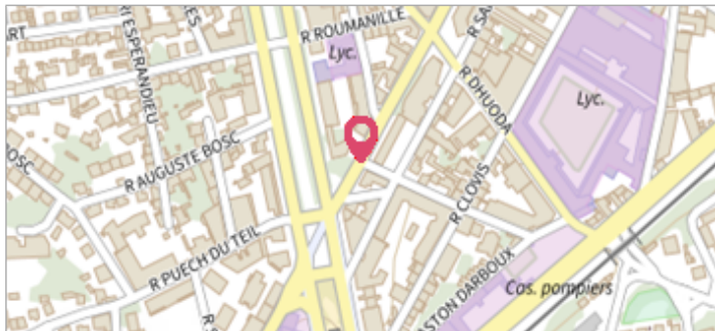


Commune : **LAMOTTE-DU-RHONE**Rivière : **Le Rhône****18 A LES FUSAINS #2****Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin)**6**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : R2003\_S\_PHE\_439**Date de mise à jour** : 20/01/2017**Auteur** : SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.67045700 / Y: 44.27914700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 833314.94 / Y: 6354757.62**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.670457 / Y: 44.279147**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 : **44.63 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement**GÉNÉRAL****Code** : R2003\_R\_PHE\_439\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

17/04/2018

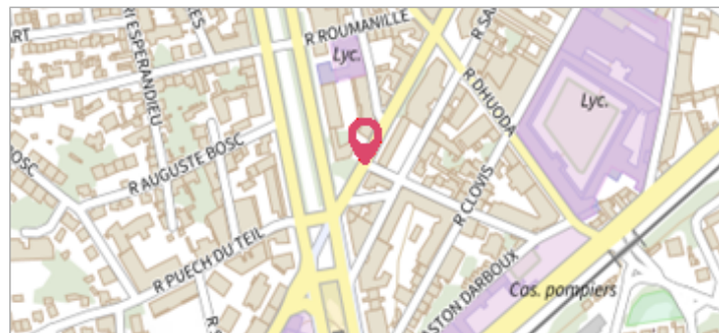
**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DE PLUS HAUTES EAUX : CRUE DU RHÔNE (AVAL DE MONTÉLIMAR) EN DÉCEMBRE 2003 -****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)** : 44.630 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 44.63

	Commune : <b>LAMOTTE-DU-RHONE</b>	Rivière : <b>Le Rhône</b>
<b>18 A LES FUSAINS #2</b>		
<b>Commentaires</b> : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin)		<b>6</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---

**Unité de gestion** : Grand Delta  
**Code** : R2003\_S\_PHE\_439      **Date de mise à jour** : 20/01/2017  
**Auteur** : SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84** : X: 4.67045700 / Y: 44.27914700  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 833314.94 / Y: 6354757.62  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.670457 / Y: 44.279147  
**Code Hydro**: V---0000      **Rive de référence**: Non renseigné

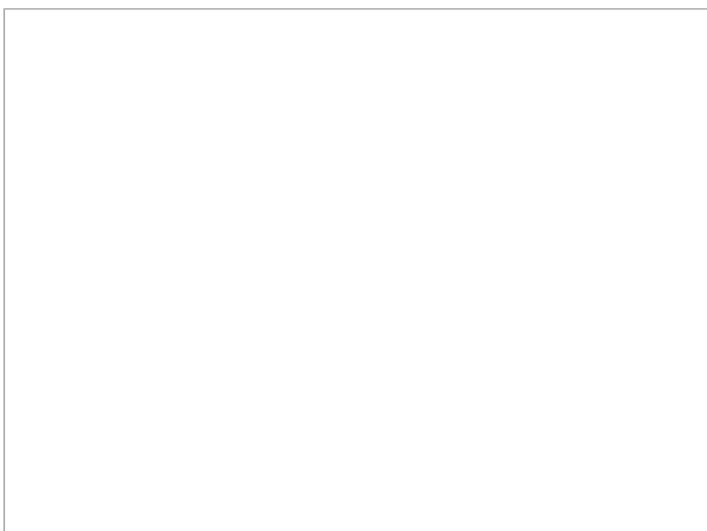
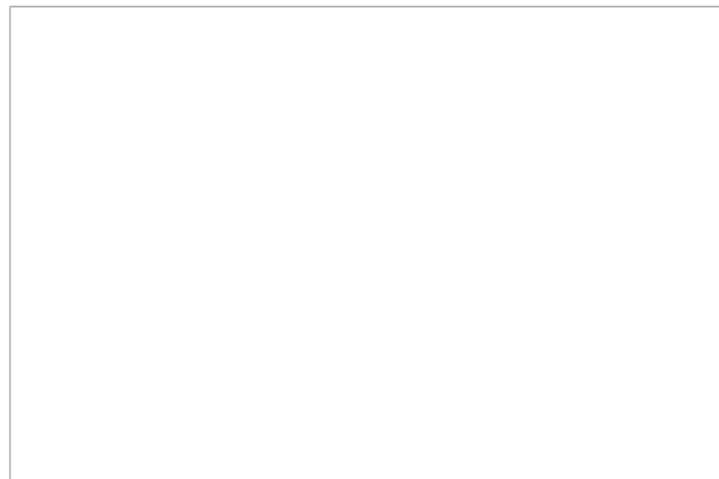
	<b>1890</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>45.15 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Marque gravée</b>

**Commentaires** : 84\_LamotteDuRhône\_Rhône\_1890 - [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/84\\_LamotteDuRhône\\_Rhône\\_1890.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_LamotteDuRhône_Rhône_1890.pdf)

**GÉNÉRAL**

---

**Code** : R2003\_S\_PHE\_439\_a      **Date de mise à jour** : 11/02/2021  
**Auteur** : DREAL PACA



**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)** : 45.150 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 45.15

Commune : **LAMOTTE-DU-RHONE** | Rivière : **Le Rhône**

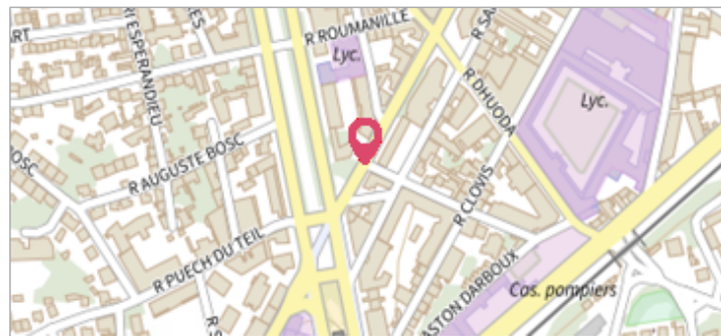
**18 A LES FUSAINS #2**

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

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Grand Delta  
**Code :** R2003\_S\_PHE\_439      **Date de mise à jour :** 20/01/2017  
**Auteur :** SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.67045700 / Y: 44.27914700  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 833314.94 / Y: 6354757.62  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.670457 / Y: 44.279147  
**Code Hydro:** V---0000      **Rive de référence:** Non renseigné

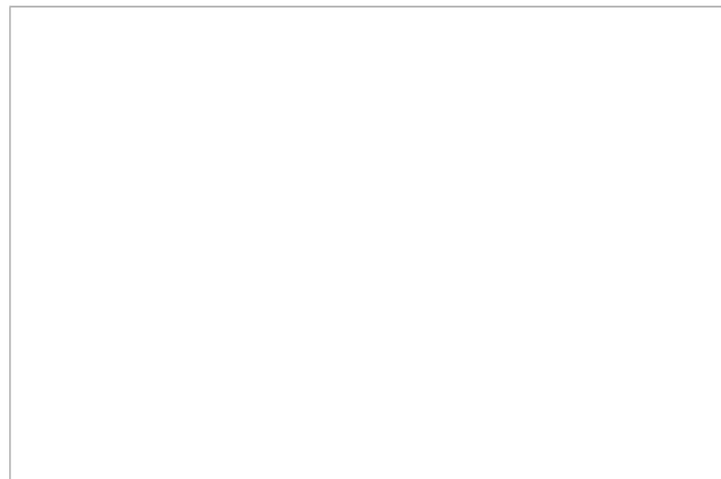
**1<sup>er</sup> Novembre 1896**      Altitude calculée de l'eau : **44.5 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque gravée**

**Commentaires :** 84\_LamotteDuRhône\_Rhône\_1896-11 - [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/84\\_LamotteDuRhône\\_Rhône\\_1896-11.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_LamotteDuRhône_Rhône_1896-11.pdf)

**GÉNÉRAL**

**Code :** R2003\_S\_PHE\_439\_b      **Date de mise à jour :** 11/02/2021  
**Auteur :** DREAL PACA



**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) :** 44.500 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 44.5

Commune : **LAMOTTE-DU-RHONE** | Rivière : **Le Rhône**

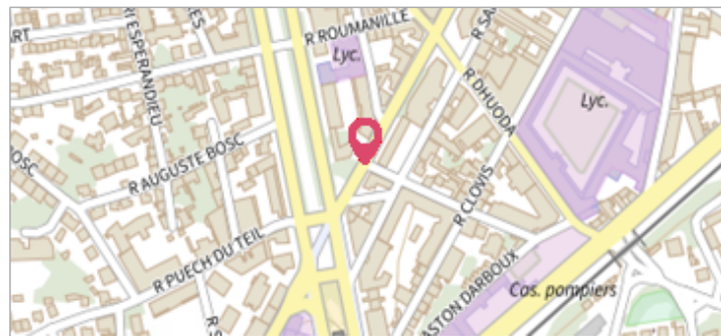
**18 A LES FUSAINS #2**

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

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Grand Delta  
**Code :** R2003\_S\_PHE\_439      **Date de mise à jour :** 20/01/2017  
**Auteur :** SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.67045700 / Y: 44.27914700  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 833314.94 / Y: 6354757.62  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.670457 / Y: 44.279147  
**Code Hydro:** V---0000      **Rive de référence:** Non renseigné

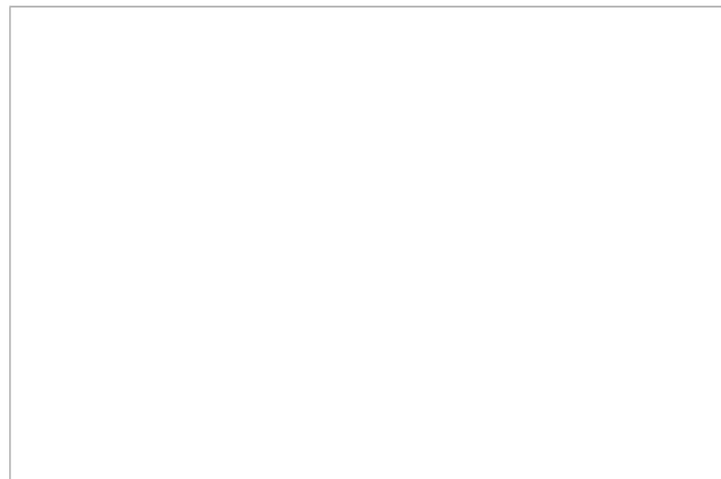
**29 Septembre 1900**      Altitude calculée de l'eau : **44.59 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque gravée**

**Commentaires :** 84\_LamotteDuRhône\_Rhône\_1900\_2 - [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/84\\_LamotteDuRhône\\_Rhône\\_1900\\_2.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_LamotteDuRhône_Rhône_1900_2.pdf)

**GÉNÉRAL**

**Code :** R2003\_S\_PHE\_439\_c      **Date de mise à jour :** 11/02/2021  
**Auteur :** DREAL PACA



**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

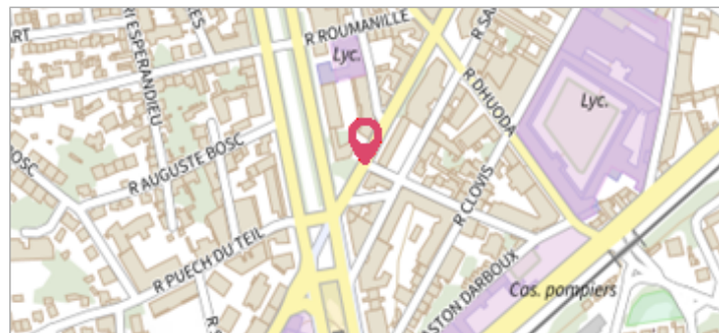
**NIVELLEMENT INITIAL**

**Méthode :** Non renseigné  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 44.590 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 44.59

	Commune : <b>LAMOTTE-DU-RHONE</b>	Rivière : <b>Le Rhône</b>
<b>18 A LES FUSAINS #2</b>		
<b>Commentaires</b> : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin)		<b>6</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta  
 Code : R2003\_S\_PHE\_439      Date de mise à jour : 20/01/2017  
 Auteur : SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

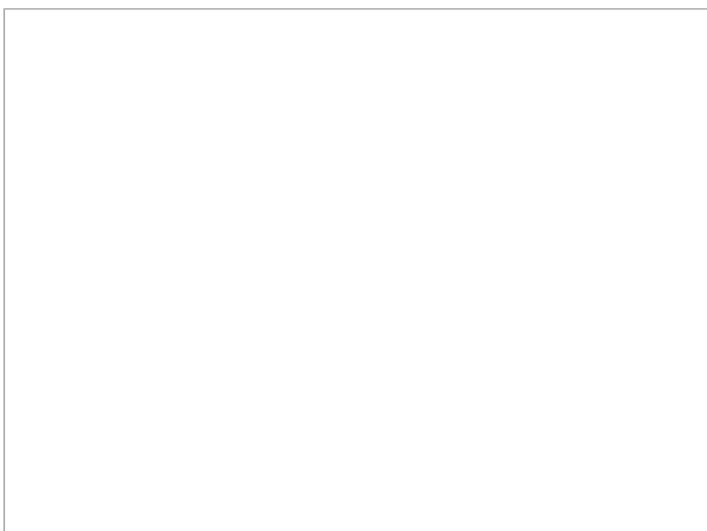
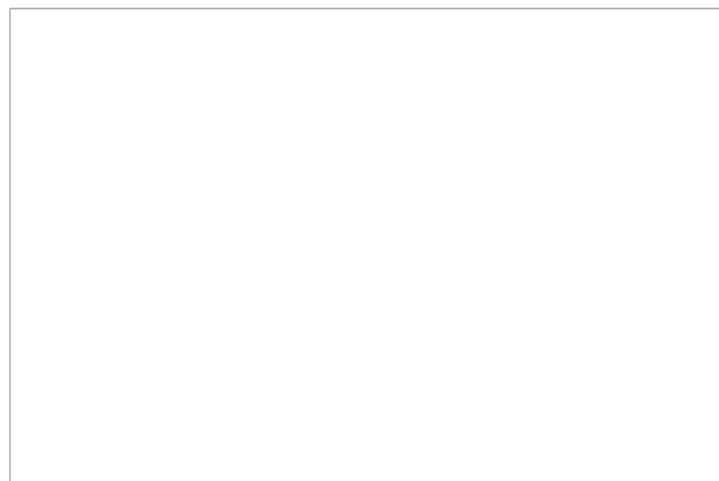
Coordonnées WGS84 : X: 4.67045700 / Y: 44.27914700  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 833314.94 / Y: 6354757.62  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.670457 / Y: 44.279147  
 Code Hydro: V---0000      Rive de référence: Non renseigné

	<b>8 Octobre 1993</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>44.41 m</b> Nature du repère : <b>Marque peinture ou encre</b>
--	---	---

**Commentaires** : 84\_LamotteDuRhône\_Rhône\_1993-10\_04 - [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/84\\_LamotteDuRhône\\_Rhône\\_1993-10\\_04.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_LamotteDuRhône_Rhône_1993-10_04.pdf)

**GÉNÉRAL**

Code : R2003\_S\_PHE\_439\_d      Date de mise à jour : 11/02/2021  
 Auteur : DREAL PACA



**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**

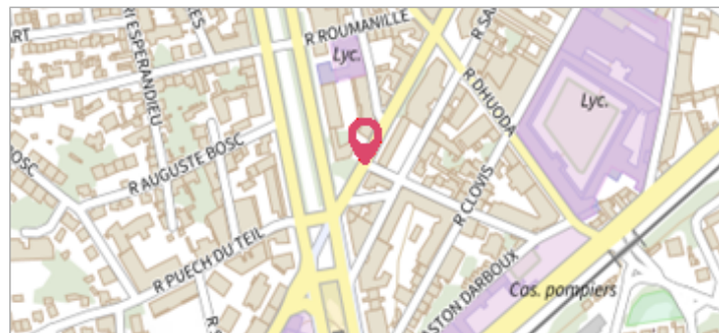
Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 44.410 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 44.41

	Commune : <b>LAMOTTE-DU-RHONE</b>	Rivière : <b>Le Rhône</b>
<b>18 A LES FUSAINS #2</b>		
<b>Commentaires</b> : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin)		<b>6</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---

**Unité de gestion** : Grand Delta  
**Code** : R2003\_S\_PHE\_439      **Date de mise à jour** : 20/01/2017  
**Auteur** : SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84** : X: 4.67045700 / Y: 44.27914700  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 833314.94 / Y: 6354757.62  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.670457 / Y: 44.279147  
**Code Hydro**: V---0000      **Rive de référence**: Non renseigné

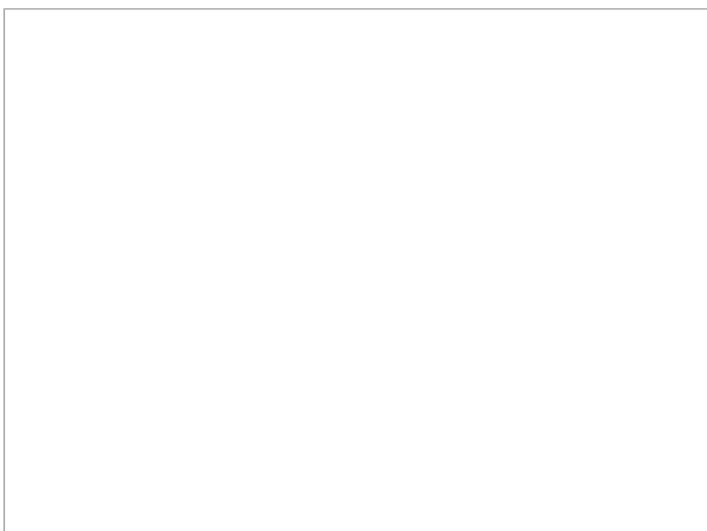
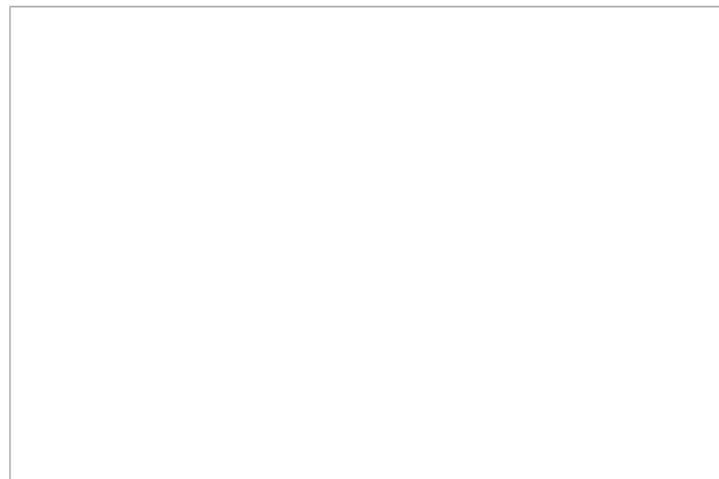
	<b>2002</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>44.23 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Marque peinture ou encre</b>

**Commentaires** : 84\_LamotteDuRhône\_Rhône\_2002\_1 - [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/84\\_LamotteDuRhône\\_Rhône\\_2002\\_1.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_LamotteDuRhône_Rhône_2002_1.pdf)

**GÉNÉRAL**

---

**Code** : R2003\_S\_PHE\_439\_e      **Date de mise à jour** : 11/02/2021  
**Auteur** : DREAL PACA



**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)** : 44.230 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 44.23