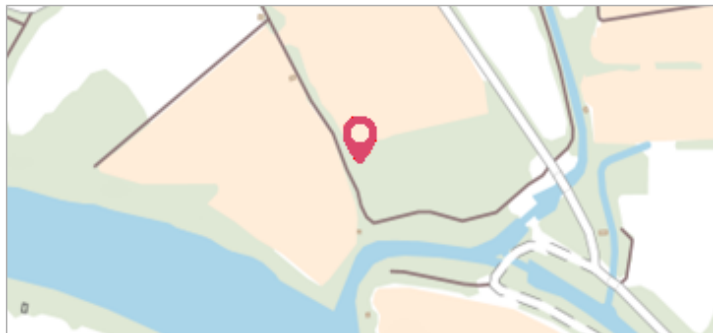



Commune : **AUBAGNE**Rivière : **L' Huveaune****5397 Route de Marseille #2****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** RepCrue_PACA13_168 **Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.55654187 / Y: 43.28914700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 907572.06 / Y: 6246691.2**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.5565419 / Y: 43.289147**Code Hydro:** Y44-0400 **Rive de référence:** Non renseigné**6 Janvier 1994**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 13_Aubagne_Huveaune_1994-01_2 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Aubagne_Huveaune_1994-01_2.pdf**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue_PACA13_168_1**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(s) :** DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.290 m


Commune : **AUBAGNE**
Rivière : **L' Huveaune**

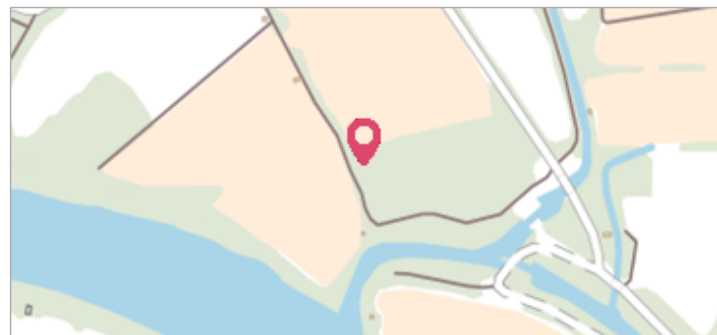
5397 Route de Marseille #2

3

Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : RepCrue_PACA13_168 **Date de mise à jour :** 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.55654187 / Y: 43.28914700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 907572.06 / Y: 6246691.2
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.5565419 / Y: 43.289147
Code Hydro: Y44-0400 **Rive de référence:** Non renseigné

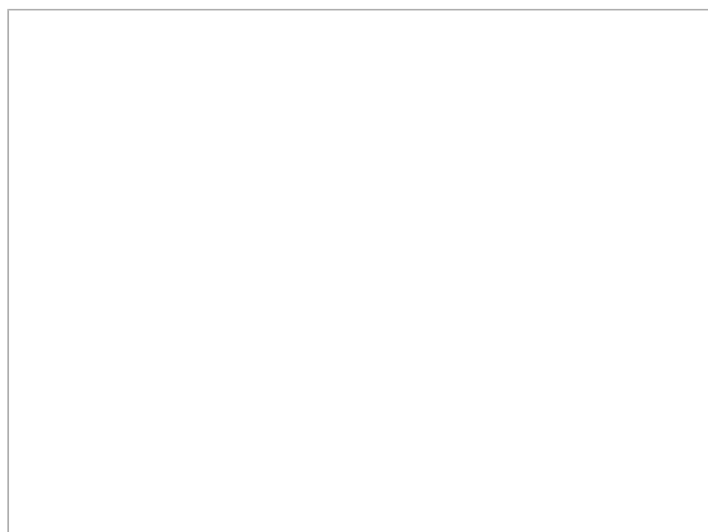
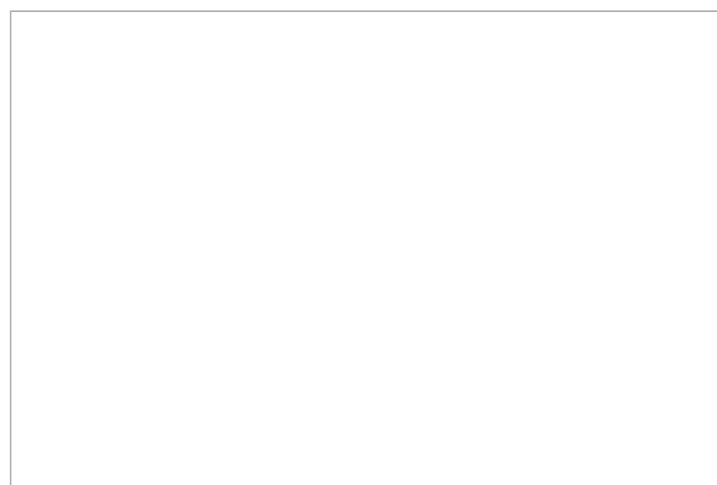

1^{er} Décembre 2003
Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : 13_Aubagne_Huveaune_2003-12 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Aubagne_Huveaune_2003-12.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA13_168_2 **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(s) : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.440 m

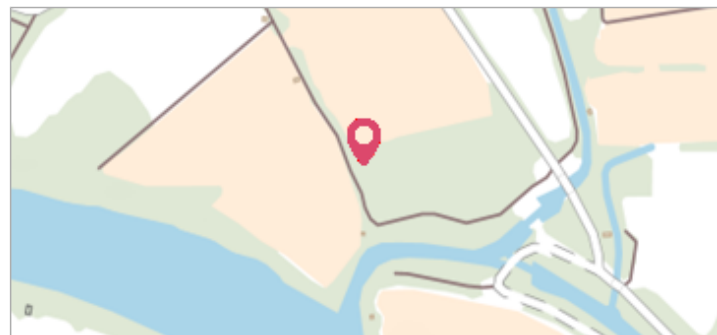
Commune : **AUBAGNE** | Rivière : **L' Huveaune**

5397 Route de Marseille #2

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
 Code : RepCrue_PACA13_168 Date de mise à jour : 16/06/2017
 Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.55654187 / Y: 43.28914700
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 907572.06 / Y: 6246691.2
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.5565419 / Y: 43.289147
 Code Hydro: Y44-0400 Rive de référence: Non renseigné

14 Décembre 2008 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : 13_Aubagne_Huveaune_2008-12_2 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Aubagne_Huveaune_2008-12_2.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA13_168_3 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(s) : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.120 m