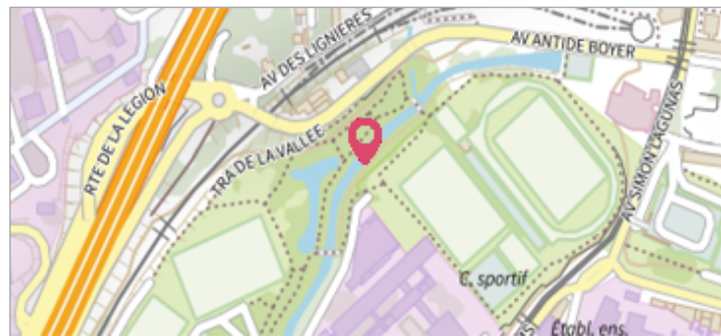


	Commune : <b>AUBAGNE</b>	Rivière : <b>L' Huveaune</b>
<b>9007 Avenue Antide Boyer #2</b>		<b>2</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est  
 Code : RepCrue\_PACA13\_174      Date de mise à jour : 16/06/2017  
 Auteur : DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

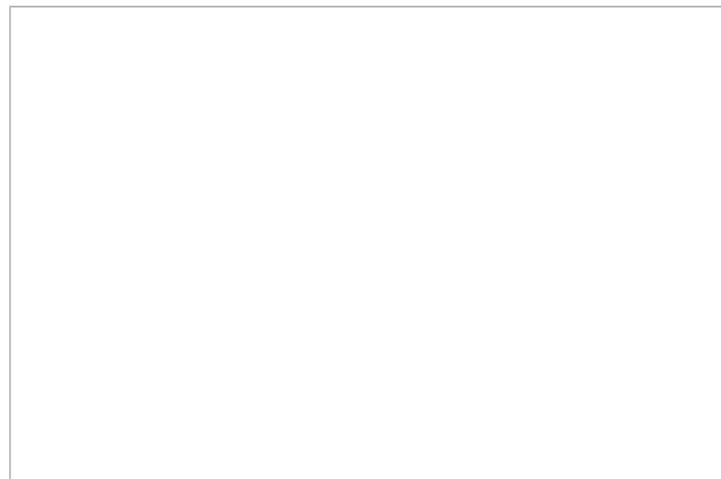
Coordonnées WGS84 : X: 5.56003678 / Y: 43.29374560  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 907839.15 / Y: 6247211.33  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.5600368 / Y: 43.2937456  
 Code Hydro: Y44-0400      Rive de référence: Non renseigné

	<b>6 Janvier 1994</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>non déterminé</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>

**Commentaires** : 13\_Aubagne\_Huveaune\_1994-01\_1 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/13\\_Aubagne\\_Huveaune\\_1994-01\\_1.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Aubagne_Huveaune_1994-01_1.pdf)

**GÉNÉRAL**

Code : RepCrue\_PACA13\_174\_1      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 : Autre type de référence  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.950 m

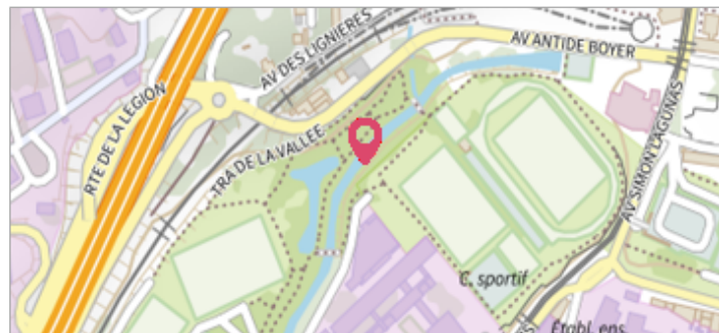
Commune : **AUBAGNE** | Rivière : **L' Huveaune**

**9007 Avenue Antide Boyer #2**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est  
 Code : RepCrue\_PACA13\_174 Date de mise à jour : 16/06/2017  
 Auteur : DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.56003678 / Y: 43.29374560  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 907839.15 / Y: 6247211.33  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.5600368 / Y: 43.2937456  
 Code Hydro: Y44-0400 Rive de référence: Non renseigné

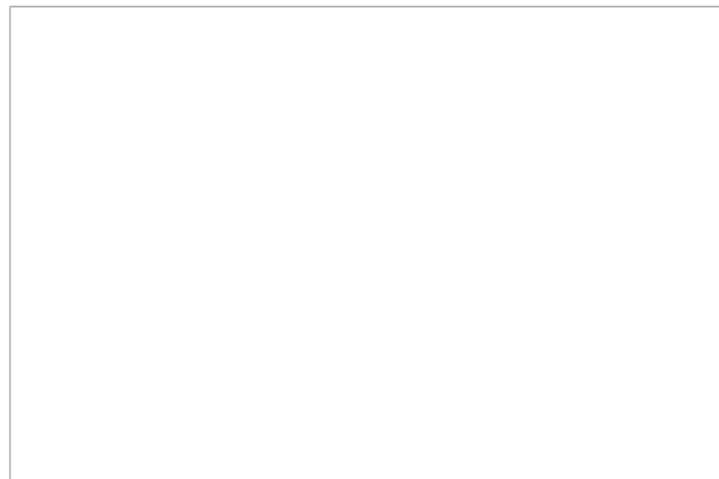
**14 Décembre 2008** Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : 13\_Aubagne\_Huveaune\_2008-12\_1 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/13\\_Aubagne\\_Huveaune\\_2008-12\\_1.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Aubagne_Huveaune_2008-12_1.pdf)

**GÉNÉRAL**

Code : RepCrue\_PACA13\_174\_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 : 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) : 2.000 m