
Commune : **CADEROUSSE**
Rivière : **Le Rhône**

5779 La Tapie

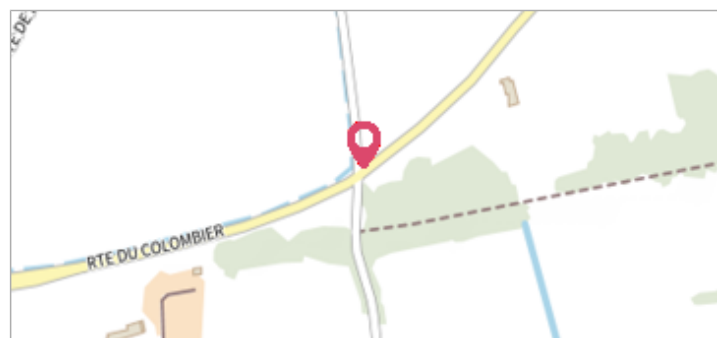
---

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Axe route à côté du 37bis
1 Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---


**Unité de gestion :** Grand Delta  
**Code :** R2003\_S\_PHE\_376      **Date de mise à jour :** 20/01/2017  
**Auteur :** SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.74105800 / Y: 44.13474000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 839302.25 / Y: 6338839.65  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.741058 / Y: 44.13474  
**Code Hydro:** V---0000      **Rive de référence:** Non renseigné


Décembre 2003
Altitude calculée de l'eau : **33.7 m**

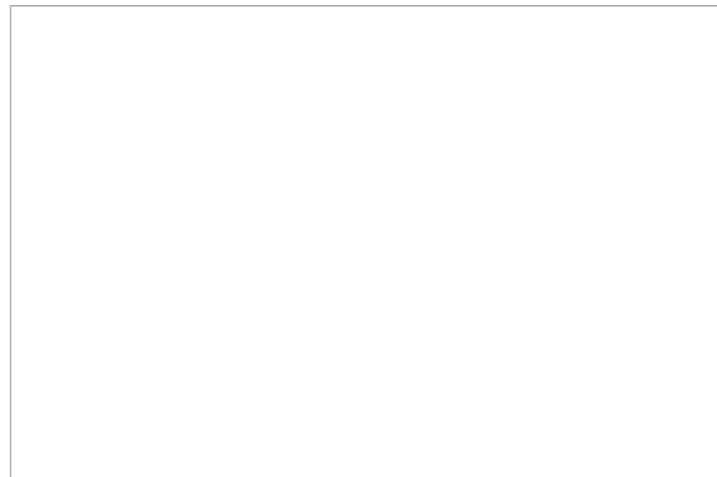
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** R2003\_R\_PHE\_376\_1      **Date de mise à jour :** 17/04/2018  
**Auteur :** SPC GD



**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 Bayle Courbi

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

---

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** GE Bayle Courbi  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 33.700 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 33.7 m