

Commune : **DIONS** | Rivière : **Le ruisseau de Braune**

**5004 Canabières**

Commentaires : Tourelle

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta  
 Code : GARD\_S\_gav\_402      Date de mise à jour : 08/08/2017  
 Auteur : SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.29453900 / Y: 43.93279000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 803947.82 / Y: 6315717.24  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.294539 / Y: 43.93279  
 Code Hydro: V7170540      Rive de référence: Non renseigné

**9 septembre 2002**      Altitude calculée de l'eau : **66.87 m**

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

Commentaires : Laisse imprécise

**GÉNÉRAL**

Code : GARD\_R\_gav\_402\_1      Date de mise à jour : 09/09/2019  
 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 DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMET DU GARD -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : SOGREAH

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Nivellement direct  
 Organisme : SOGREAH  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 66.870 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 66.87

Commune : **DIONS**Rivière : **Le ruisseau de Braune****5004 Canabières**

Commentaires : Tourelle

**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD\_S\_gav\_402

Date de mise à jour : 08/08/2017

Auteur : SPC GD



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.29453900 / Y: 43.93279000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 803947.82 / Y: 6315717.24

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.294539 / Y: 43.93279

Code Hydro: V7170540

Rive de référence: Non renseigné

**30 septembre 1958**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **63.27 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL**

Code : GARD\_R\_gav\_402\_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

17/04/2018

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : SOGREAH

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné

Organisme : SOGREAH

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 63.270 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 63.27

Commune : **DIONS** | Rivière : **Le ruisseau de Braune**

**5004 Canabières**

Commentaires : Tourelle **3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta  
 Code : GARD\_S\_gav\_402      Date de mise à jour : 08/08/2017  
 Auteur : SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.29453900 / Y: 43.93279000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 803947.82 / Y: 6315717.24  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.294539 / Y: 43.93279  
 Code Hydro: V7170540      Rive de référence: Non renseigné

**16 Octobre 1907**      Altitude calculée de l'eau : **63.33 m**

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

Commentaires : Tourelle - ancien repère - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/57.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/57.pdf)

**GÉNÉRAL**

Code : NOE\_R\_57      Date de mise à jour : 19/02/2018  
 Auteur : NOE



**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 : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme(s) : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 63.330 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 63.33