

# 06159800 : DURANCE A VINON-SUR-VERDON

Contrôle de surveillance - Contrôle opérationnel - Nitrates

## Accès en véhicule

Commune : 04197 - VINON SUR VERDON

Cours d'eau : X---0000 - DURANCE

**Accès :** De Sisteron ou d'Aix en Provence : Prendre l'A51 et sortir à Manosque (sortie 18). Prendre la direction de Manosque par la D 907 puis de Sainte-Tulle par la N 96. A Sainte-Tulle prendre la direction de la ZA les Grands Jardins. Suivre le chemin tout droit et passer sur le canal. Prendre à droite après le pont. Passer sous le pont autoroutier et prendre le petit chemin sur la gauche. Garer la voiture au niveau du panneau « interdit sauf service ».





## Photos de la station de mesure de la qualité des eaux



*Vue amont*



*Vue aval*



*Vue du point de prélèvement  
physico-chimique*

## **Consignes de prélèvement**

### **Ouvrage hydro-électrique impactant la station**

**Barrage en amont** : L'Escale

**MO barrage** : EDF – Groupement de Vinon

**Tel MO barrage** : 0492789129

**Email MO barrage** : philippe.biagini@edf.fr

### **Physico-chimie**

**Type de prélèvement** : Prélèvement simple au **centre** du cours d'eau

# 06159800 : DURANCE A VINON-SUR-VERDON

## Biologie

Les coordonnées sont exprimées en mètre pour le Lambert 93 (L93) et en degré, minute pour les coordonnées GPS.

**Invertébrés :** IBGN

**L93 amont :** X = 924607 m Y = 6300449 m **Année de référence :** 2015

**GPS :** E 5°47.373934' N 43°46.041039'

**L93 aval :** X = 924467 m Y = 6299457 m

**Largeur plein bord :** 200.0 m **Longueur totale :** 1200 m

**Diatomées :**

**L93 :** X = 924591 m Y = 6300257 m **Année de référence :** 2012

**GPS :** E 5°47.356969' N 43°45.937744'

**Macrophytes :** Gd CE

**L93 amont :** X = 924654 m Y = 6300457 m **Année de référence :** 2013

**GPS :** E 5°47.409139' N 43°46.044459'

