

# 06211700 : VESUBIE A ROQUEBILLIERE 1

Contrôle de surveillance

## Accès en véhicule

Commune : 06103 - ROQUEBILLIERE

Cours d'eau : Y63-0400 - VESUBIE

**Accès :** De l'autoroute A8 en direction de Cannes, prendre la sortie 52 puis continuer en direction de St Martin du Var (N202). Aller ensuite vers St Martin Vésubie (D2565). La station est au niveau du premier pont après Roquebillière : chemin « HéliVésubie ». Garer la voiture avant la passerelle menant à l'aire d'aéromodélisme.





## Accès à pied

**Localisation :** Amont Roquebillière - aval restitution EDF - pont de la mine - balise randonnée

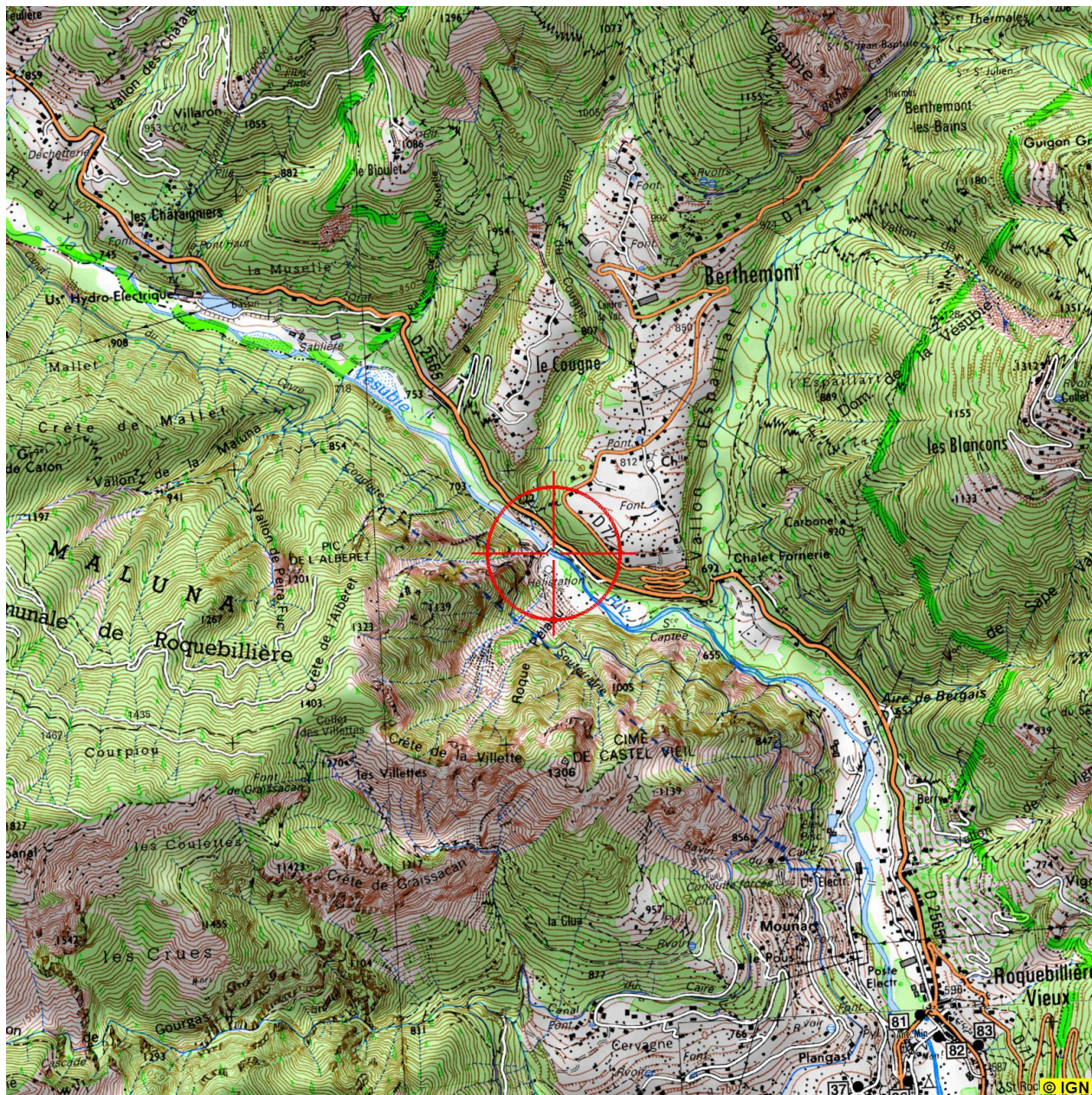
**Carte au 1/25000 :** 37410

**Coordonnées Lambert 93 :** X = 1044092 m Y = 6335543 m

**Coordonnées GPS en degrés, minutes décimales :** E 7°17.689162' N 44°02.078924'

**Contact pour accès :** Fédération Française d'Aéro-Modélisme Quartier Gordolon 06450 Roquebillière 06 10 44 05 60

**Accès :** Descendre en aval de la passerelle, en rive droite depuis le centre de modélisme.





## 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**

### **Physico-chimie**

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



# 06211700 : VESUBIE A ROQUEBILLIERE 1

## 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 = 1044057 m Y = 6335563 m Année de référence : 2012**

**GPS : E 7°17.663816' N 44°02.090736'**

**L93 aval : X = 1044162 m Y = 6335471 m**

**Largeur plein bord : 14.0 m Longueur totale : 252 m**

**Diatomées :**

**L93 : X = 1044072 m Y = 6335559 m Année de référence : 2012**

**GPS : E 7°17.674865' N 44°02.088138'**

