Contrôle de surveillance

Accès en véhicule

Commune: 06151 - UTELLE Cours d'eau: Y63-0400 - VESUBIE

Accès: D'Aix en Provence: Prendre l'A8 vers Cannes. Prendre la sortie 52 puis continuer en direction de St Martin du Var (N202). A Plan du Var, prendre le chemin à droite avant le pont sur la Vésubie et menant à la station de pompage de la Générale des Eaux (portail normalement toujours ouvert). Poursuivre le chemin goudronné jusqu'à son terme et garer la voiture vers l'ancien pont.



Accès à pied

Localisation: Amont station de pompage - Ancienne passerelle (Aval Cros d'Utelle)

Carte au 1/25000 : 37420

Coordonnées Lambert 93 : X = 1038024 m Y = 6315877 m

Coordonnées GPS en degrés, minutes décimales : E 7°12.369782' N 43°51.651389'

Accès : Prendre un chemin pêcheur dans le prolongement de la route goudronnée. Passer un torrent (affluent rive gauche) puis prendre un chemin pêcheur sur la gauche.



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 : Boréon

MO barrage: EDF - Groupement Var Tinée Vésubie

Tel MO barrage : 0492082174

Email MO barrage: didier.mencucci@edf.fr

Physico-chimie

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

Biologie

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

<u>Invertébrés</u>: IBGN L93 amont : X = 1038045 mY = 6315872 m Année de référence : 2013

GPS: E 7°12.385232' N 43°51.648089' L93 aval: X = 1037878 mY = 6315913 m

Largeur plein bord: 39.0 m Longueur totale: 160 m

<u>Diatomées</u>: L93: X = 1038148 m Y = 6315856 m Année de référence : 2012

GPS: E 7°12.461351' N 43°51.636500'

Macrophytes: Std L93 amont: X = 1038080 m Y = 6315863 m Année de référence: 2013

GPS: E 7°12.410956' N 43°51.642230'

