

06151000 : DURANCE A EMBRUN 1

Contrôle de surveillance - Contrôle opérationnel

Accès en véhicule

Commune : 05046 - EMBRUN

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

Accès : De Grenoble : Prendre la N85 jusqu'à Briançon. Puis suivre la N94 vers Embrun. A Embrun, prendre à gauche vers Crévoux. Avant le Pont Neuf, prendre le chemin de digue en rive droite jusqu'à l'aval du pont de la déviation. Garer la voiture en bordure de route, en amont d'un chemin menant à la Durance.



Accès à pied

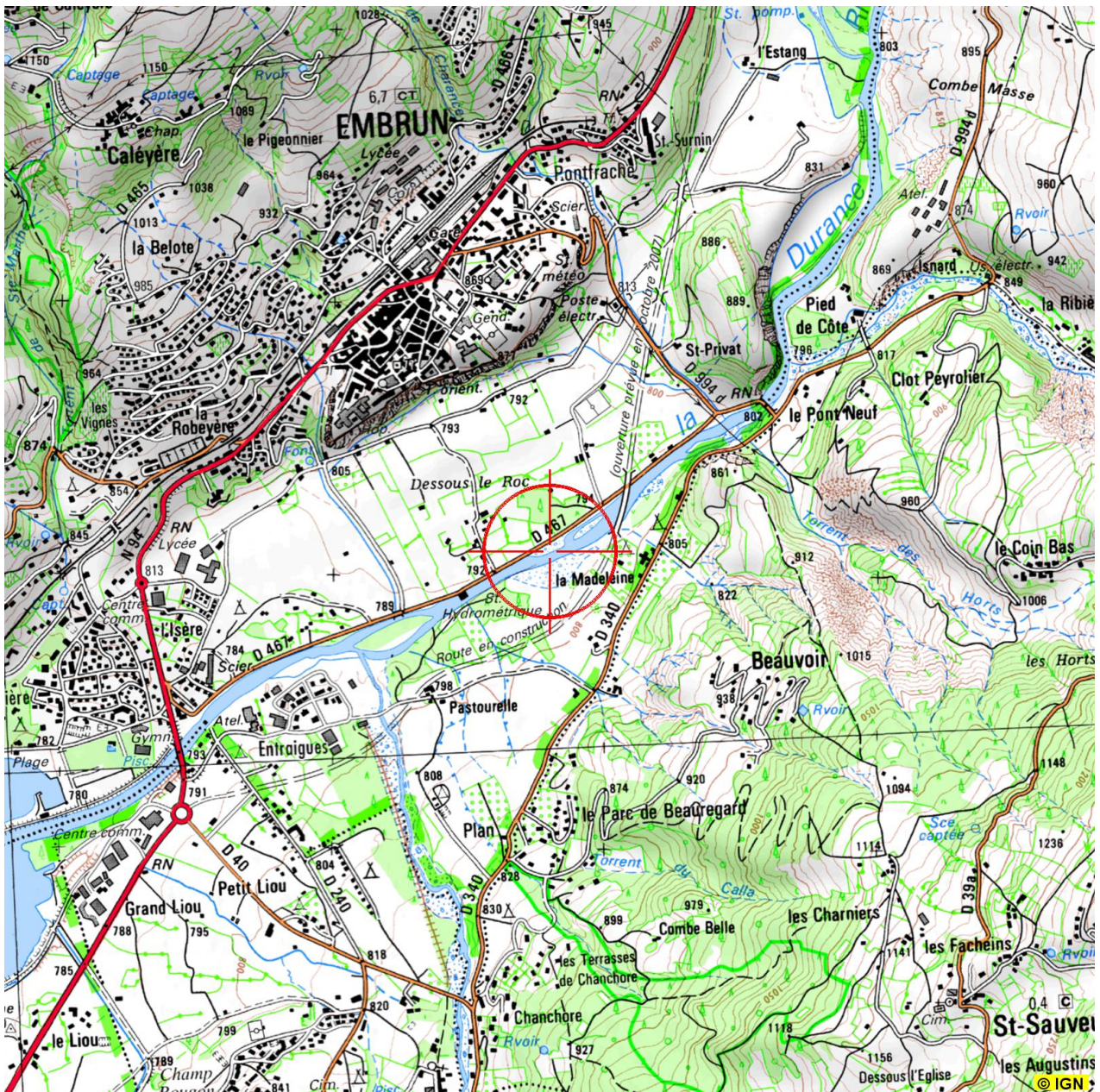
Localisation : Aval du pont de la déviation d'Embrun

Carte au 1/25000 : 35380

Coordonnées Lambert 93 : X = 978054 m Y = 6390329 m

Coordonnées GPS en degrés, minutes décimales : E 6°30.123936' N 44°33.392062'

Accès : Descendre par le chemin jusqu'à une plage de galets.



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

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 = 978870 m Y = 6390857 m Année de référence : 2013

GPS : E 6°30.757509' N 44°33.657405'

L93 aval : X = 978527 m Y = 6390670 m

Largeur plein bord : 40.0 m Longueur totale : 370 m

Diatomées :

L93 : X = 978038 m Y = 6390320 m Année de référence : 2012

GPS : E 6°30.111559' N 44°33.387589'

