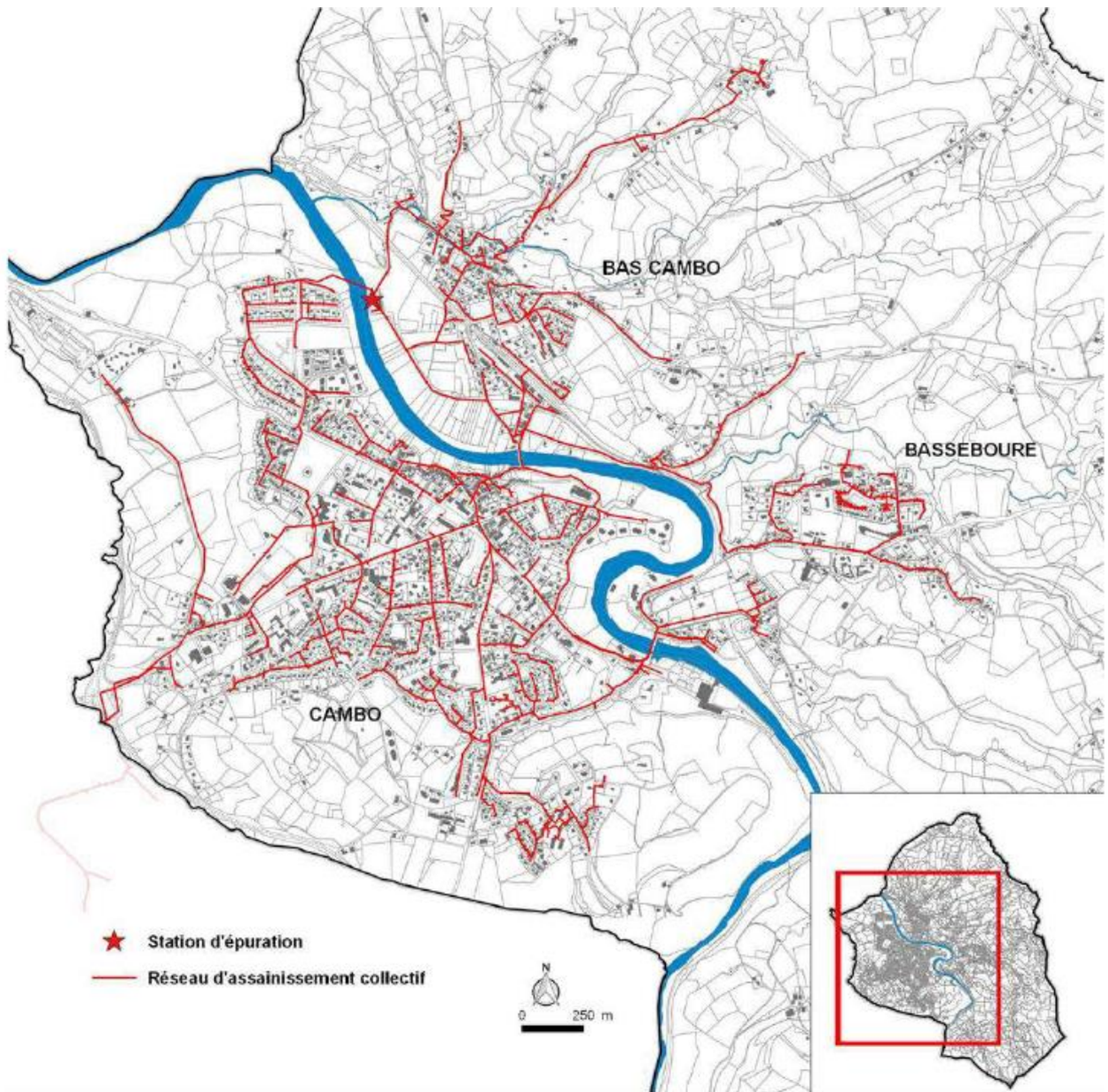
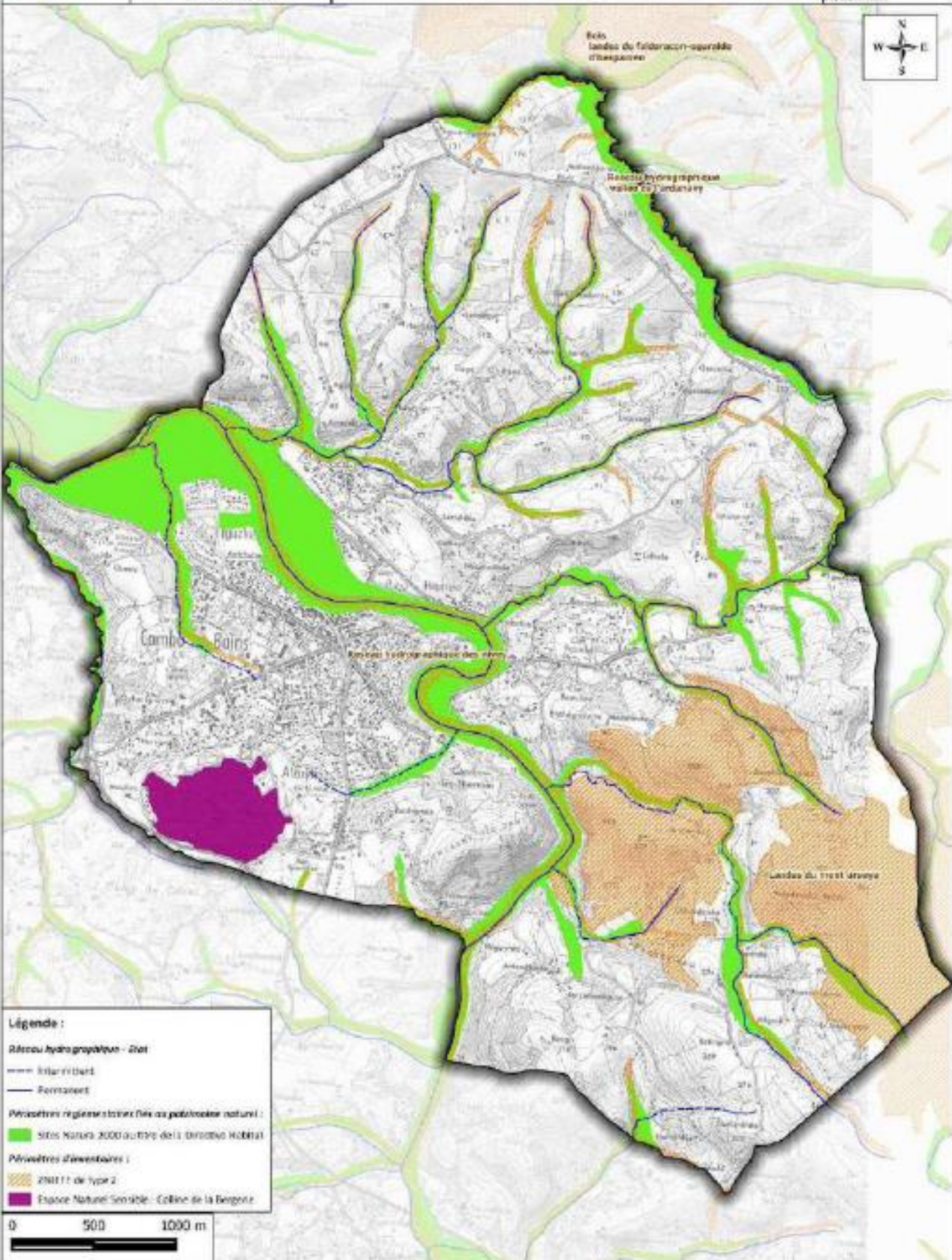


PLAN D'ENSEMBLE



Schématisation du réseau d'assainissement sur la commune



Légende :

Réseau hydrographique - ZNIEFF

— Intermittent
— Permanent

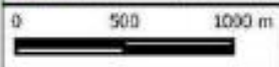
Périmètres réglementaires liés au patrimoine naturel :

■ Sites Natura 2000 autre que le site de la Vallée de la Combe

Périmètres d'inventaires :

■ ZNIEFF de type 2

■ Espace Naturel Sensible - Colline de la Bergère



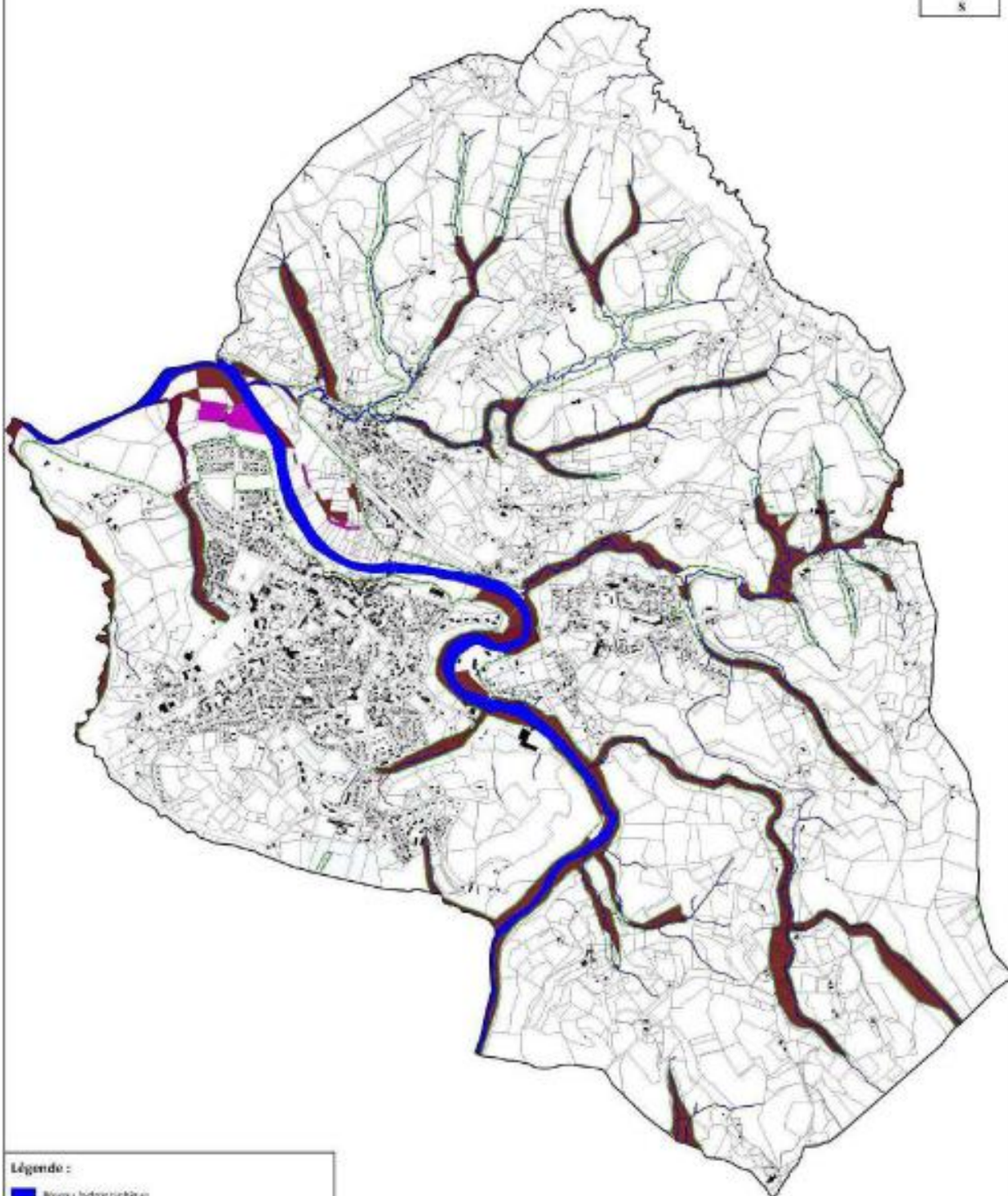
Périmètres réglementaires et d'inventaires liés au patrimoine naturel



Commune de Cambo-les-Bains
Mairie du Marais Local d'Urbanisme
AQ_2014_CR007

Habitats naturels et d'espèces d'intérêt communautaire (HNIC/HEIC) dans le site Natura 2000 de la Nive

Revisité par :
ETEN Environnement
07/2017
Source : DOCOB de la Nive



Légende :

- Réseau hydrographique
- Limites du site Natura 2000 "La Nive"
- Habitats naturels d'intérêt communautaire (source : DOCOB)
- Habitats d'espèces d'intérêt communautaire (source : DOCOB)

0 500 1000 m

Carte des habitats naturels d'intérêt communautaire identifiés dans le DOCOB de la Nive, sur le territoire de Cambo-les-Bains

PROJET REHABILITATION RESEAU AMONT STEP

Ce scénario est basé sur le passage de l'ancien réseau en partie dans des champs de particulier sur 430 m^L. Un scénario en domaine public est beaucoup plus contraignant car il nécessiterait un poste de refoulement au vu du profil altimétrique et la pose d'une canalisation en 500 sur 1 000 m^L, voir graphique ci-après :

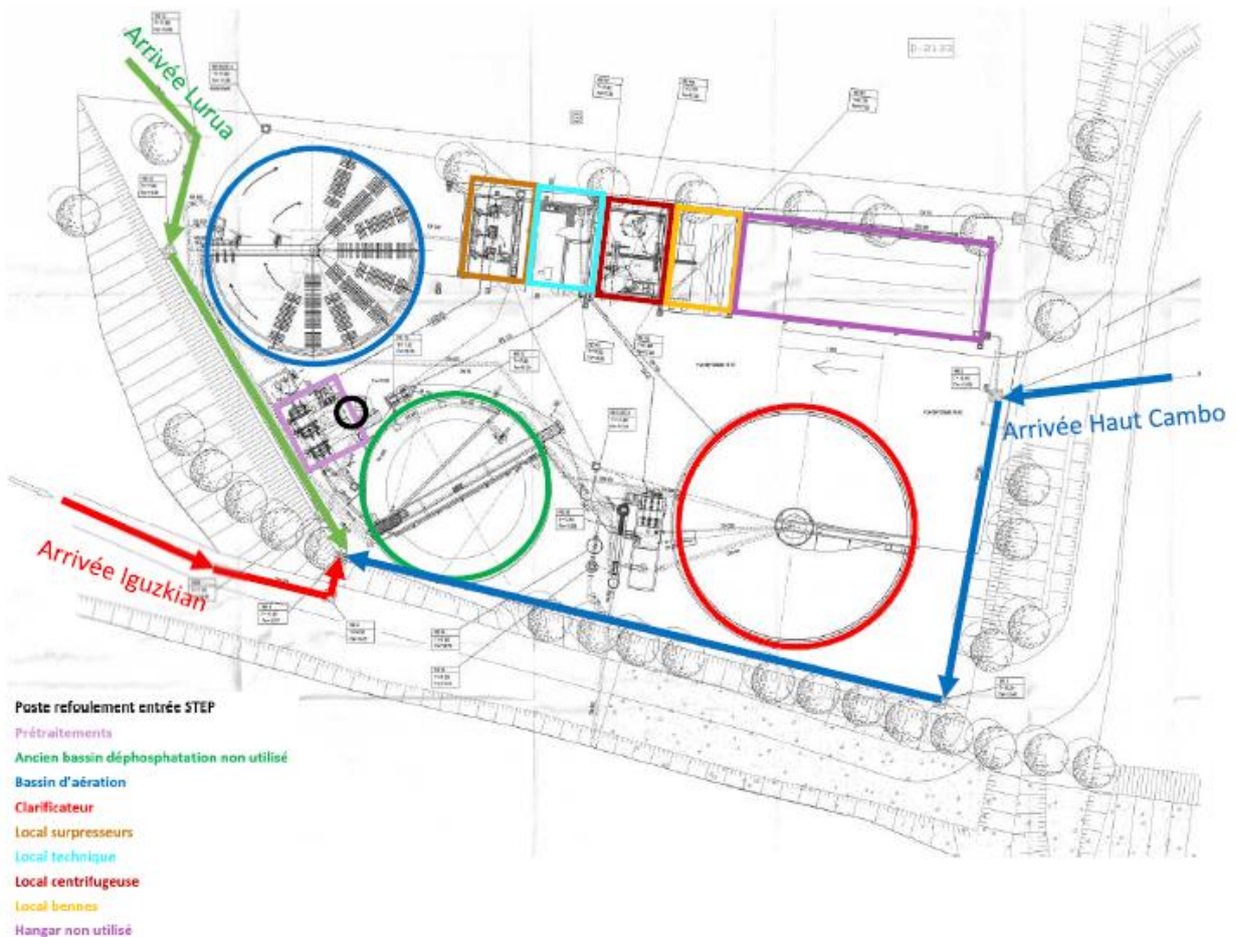


Figure 12 Profil altimétrique en domaine public recalibrage



Figure 13 Tracé en domaine public

PROJET STEP (ouvrages existants)



Zone de stockage des boues

Pont roulant dirigeant les boues déshydratées vers les bennes

Une à deux bennes sont extraites par semaine.

Les boues sont évacuées dans des bennes sur l'extérieur et ensuite redirigées vers une plateforme de compostage de SUEZ.

- *Pas de conduite de distribution des boues permettant d'orienter l'alimentation vers l'une ou l'autre des bennes. Des manipulations avec camion sont alors nécessaires pour changer les bennes de place.*

