Données de 1er niveau (impact potentiel faible)

Données de 3ème niveau (impact potentiel majeur)

Données de 2ème niveau (impact potentiel modéré à important)

Présentation du bassin versant · Limites du bassin versant Cours d'eau concerné • Occupation des sols sur le bassin versant amont (champs, prairie, urbanisation, ...) • Données climatiques (pluviométrie...) **Enjeux DCE** • Code et objectif d'état de la masse d'eau Délai d'atteinte du bon état ou du bon potentiel de la masse d'eau • Paramètre déclassant Contiguïté avec espace protégé • ZH, NATURA 2000... **Usages existants** • Recensement des usages de l'eau situés dans la zone influencée (notamment pratiques agricoles, AEP, prises d'eau ainsi que les usages récréatifs) Caractéristiques principales de l'aménagement • Hauteur du barrage de prise d'eau • Longueur de l'éventuel TCC • Longueur ennoyée Débit d'équipement, hauteur de chute, puissance brute, fonctionnement par éclusées

Avertissement : les données ciblées sont des recommandations à adapter en fonction des projets et n'ont en aucun cas un caractère d'opposabilité