

NOTICE : HIERARCHISATION SUR LES SITES FONCTIONNELS

Cette couche SIG reprend l'ensemble des notations réalisées sur les thématiques d'enjeux et de pressions à l'échelle des sites fonctionnels qui sont détaillées dans le rapport méthodologique, dans les fiches de caractérisation et dans l'outil d'analyse en format Excel.

Le tableau suivant précise les thématiques correspondant aux différents champs de la table attributaire.

Champ	Commentaire
NUM_SF	Numéro du site fonctionnel
NOM_SF	Nom du site fonctionnel
SOURCE	Auteur de la délimitation
SURF_M2	Surface en m ²
COMMUNES	Communes du site
Typo_SDAGE	Typologie SDAGE
HAB_PPAL	Habitat principal recensé sur le site (se référer à la couche des zones prospectées pour une visualisation à l'échelle de l'habitat)
HYDROLOGIE	Régime hydrologique
DIAG_HYDRO	Diagnostic hydrologique
ETAT_CONS	Etat de conservation des milieux
ACT_INT	Activités à l'intérieures du site
ACT_PERIPH	Activités en périphérie du site
ATTEINTES	Atteintes relevées
MENACES	Menaces relevées
MENACE_NIV	Niveau de menace
VAL_MAJEUR	Valeurs majeures du site
REMARQUES	Remarques de l'expert
GEST_OBJ	Pistes d'objectifs de gestion
CTXT_INTER	Accessibilité de la zone
PRIORITE_N	Priorité d'intervention
RECOMMANDA	Recommandations et observations
urb_cl	Niveau de pression lié à l'urbanisation
agri_cl	Niveau de pression lié à l'agriculture
act_cl	Niveau de pression lié aux activités industrielles et commerciales
frag_cl	Niveau de pression lié aux réseaux de transport terrestre
sylv_cl	Niveau de pression lié à la sylviculture
usage_cl	Niveau de pression lié aux usages (activités, réseau, sylviculture)
press_cl	Niveau de risque global de changement d'affectation à court terme du site fonctionnel d'après les données cartographiques disponibles
men_cl	Niveau de pression à dire d'expert (menaces et atteintes relevées)
menpressCl	Niveau de risque global de changement d'affectation à court terme d'après les données cartographiques et le dire d'expert
nappes_cl	Niveau d'enjeu lié à la sensibilité aux remontées de nappes
capt_cl	Niveau d'enjeu lié à la rétention des nitrates
nit_cl	Niveau d'enjeu lié à la proximité avec un captage en eau potable

Champ	Commentaire
pdif_cl	Niveau d'épuration des pollutions diffuses
qual_cl	Niveau d'enjeu lié à l'amélioration de la qualité de l'eau
accu_cl	Niveau d'accumulation des flux drainés sur le bassin versant
crue_cl	Niveau d'enjeu lié à la régulation des crues
quant_cl	Niveau d'enjeu lié à la régulation de la quantité d'eau
gest_eaucl	Niveau d'enjeu global pour la gestion de l'eau d'après les données cartographiques disponibles
GestEauExp	Niveau d'enjeu pour la gestion de l'eau à dire d'expert (diagnostic hydrologique)
GEE_cl	Niveau d'enjeu global pour la gestion de l'eau d'après les données cartographiques et le dire d'expert
tvb_cl	Niveau d'enjeu lié aux continuités écologiques
patnat_cl	Niveau d'enjeu lié aux zonages du patrimoine naturel
fray_cl	Niveau d'enjeu lié à la présence de frayères à Brochet
biodiv_cl	Niveau d'enjeu global pour la biodiversité d'après les données cartographiques disponibles
BiodivExp	Niveau d'enjeu pour la biodiversité à dire d'expert (caractérisation de l'état de dégradation)
BiodiExpCl	Niveau d'enjeu global pour la biodiversité d'après les données cartographiques et le dire d'expert