

Table des principaux sigles utilisés

AAC	Aire d'alimentation de captage
AELB	Agence de l'eau Loire-Bretagne
AERMC	Agence de l'eau Rhône-Méditerranée Corse
ARS	Agence régionale de santé
CLE	Commission locale de l'eau
DDPP	Direction départementale de la protection des populations
DDT	Direction départementale des territoires
DERU	Directive eaux résiduaires urbaines
DRAAF	Direction régionale de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt
DREAL	Direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement
EH	Équivalents-habitants
EPCI-FP	Établissement public de coopération intercommunale à fiscalité propre
EPAGE	Établissement public d'aménagement et de gestion des eaux
EPTB	Établissement public territorial de bassin
ERU	Eaux résiduaires urbaines
GEMAPI	Gestion des milieux aquatiques et prévention des inondations
HMUC	Hydrologie milieux usages climats
ICPE	Installation classée pour la protection de l'environnement
IOTA	Installations, ouvrages, travaux ou activités
LB	Loire-Bretagne
MAEC	Mesure agro-environnementale et climatique
MISEN	Mission inter-services de l'eau et de la nature
OFB	Office français de la biodiversité
OUGC	Organisme unique de gestion collective
PAEC	Projet agro-environnemental et climatique
PAGD	Plan d'aménagement et de gestion durable
PAN Nitrates	Programme d'actions national nitrates
PAOT	Plan d'actions opérationnel territorialisé
PAPI	Programme d'actions de prévention des inondations
PAR Nitrates	Programme d'actions régional nitrates
PDM	Programme de mesures
PGRE	Plan de gestion de la ressource en eau
PGRI	Plan de gestion des risques d'inondation
PGSSE	Plan de gestion de la sécurité sanitaire des eaux
PTGE	Projet de territoire pour la gestion de l'eau
RM	Rhône-Méditerranée
SAGE	Schéma d'aménagement et de gestion des eaux
SDAGE	Schéma directeur d'aménagement et de gestion de l'eau
SDCI	Schéma départemental de coopération intercommunale
SISPEA	Système d'information des services publics d'eau et d'assainissement
SOCLE	Stratégie d'organisation des compétences locales de l'eau
STEU	Station de traitement des eaux usées
VMP	Volume maximum prélevable
ZVN	Zones vulnérables aux nitrates