





Présentation de la masse d'eau

 CTMA VIENNE MEDIANE ET SES AFFLUENTS						
MASSE D'EAU		Le Grand Rieu et ses affluents depuis la source jusqu'à la confluence avec la Vienne (FRGR1421)				
PRESSIONS DCE		ECHÉANCE ATTEINTE BON ETAT		AUTRES ZONAGES		
-----		Bon état		Ruissellement / Inondation	Enjeu faible	
				Sécheresse / Etiage	Enjeu moyen	
				Biodiversité	Enjeu faible	
				AEP	Enjeu moyen	
ORIENTATIONS STRATEGIQUES						
Priorité OS/ME	OS1	OS2	OS3	OS4	OS6	OS7
Sous-BV Priorité 1				ME Grand Rieu		
Sous-BV Priorité 2	ME Grand Rieu				ME Grand Rieu	
Sous-BV Priorité 3		ME Grand Rieu	ME Grand Rieu			ME Grand Rieu
CONTEXTE ET PARTICULARITES DE LA MASSE D'EAU						
<p>Caractéristiques générales : Superficie du bassin versant : 33 km² -Longueur du tronçon de cours d'eau : 13,6 km 1ère catégorie piscicole</p> <p>Bilan du CTMA 2015-2019 - Actions de restauration et diversification des milieux : Restauration de la ripisylve en 2013 (14,3 km) 2 étangs effacés + 1 étude et 1 aménagé</p> <p>Actions agricoles : Animation agricole sur ce TPCE avec 4 agriculteurs engagés en MAE et 4 DIE réalisés 2 abreuvoirs aménagés, 1 franchissement à gué installé et quelques km de clôture installés</p> <p>Actions zones humides : inventaire des zones humides sur 2 communes 19,4 ha de gestion par le CENNA (propriété, bail ou convention) et /ou en assistance technique 11,3 ha restaurées et entretenues</p> <p>Actions de suivi analytique : 1 station AELB IPR/IBD/IBGN avec des résultats très bons à moyens à l'exutoire 1 station SABV -IPR/IBD/IBGN : résultats bons sur l'aval</p>						
PERSPECTIVES POUR LE FUTUR PROGRAMME D' ACTIONS						
Actions structurantes						
-						
Actions complémentaires						
<ul style="list-style-type: none"> - Poursuivre les suivis analytiques bio (1 station) + IBMR - Finaliser la restauration de la continuité écologique par l'effacement d'un dernier seuil - Poursuivre l'accompagnement des agriculteurs pour la mise en place de protection de berges et points d'abreuvement - Accompagner les propriétaires d'étangs dans leurs démarches pour limiter le réchauffement de l'eau <p>AEP</p> <ul style="list-style-type: none"> - Travailler sur les secteurs identifiés avec les actions à vocation agricole ou forestière 						



Programme d'actions

LE GRAND RIEU ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'À LA CONFLUENCE AVEC LA VIENNE

FRGR1421

