

# Simulation de modulation de la redevance pour la performance des systèmes d'assainissement collectif

N°Redevable	Nom redevable	Agence de l'Eau Rhône Méditerranée Corse
34245	COMMUNE DE SAINT CHINIAN	04 72 71 26 00
		redevances@eaurmc.fr

## Liste des STEU et simulation des modulations par STEU

Date 02/12/2025

Année de redevance	Année de fonctionnement des ouvrages	Coefficient de modulation global simulé année
2026	2024	2026
		0,580
Le simulateur détermine à titre indicatif le coefficient de modulation global de la redevance pour la performance des systèmes d’assainissement. Il se base sur les données (à vérifier et à compléter) de vos systèmes d'assainissement collectif actifs en 2024. Il ne constitue pas une déclaration fiscale des données et n’est pas opposable à l’agence de l’eau.		
060934245001 • ST CHINIAN - BOURG • 3 000 EH		Coefficient 0,620
Charge DCO retenue	Coefficient de modulation SIMULE	
89,000	0,620	
Coefficient Axe autosurveillance	Coefficient Axe réglementaire	Coefficient Axe performances
Simulation	Simulation	Simulation
0,000	0,200	0,180
Validation AS STEU : Non	Conformité des équipements : Oui	Rendement DBO5 STEU : 97,24
Validation AS Syst. Collecte : Non	Conformité des performances : Oui	Rendement DCO STEU : 92,71
	Conformité collecte temps sec : Oui	Rendement MES STEU : 96,45
	Conformité collecte temps de pluie : Conforme	Bonne destination des boues : 0,100
060934245002 • ST CHINIAN - CASTELBOUZE • 60 EH		Coefficient 0,300
Charge DCO retenue	Coefficient de modulation SIMULE	
5,130	0,300	
Coefficient Axe autosurveillance	Coefficient Axe réglementaire	Coefficient Axe performances
Simulation	Simulation	Simulation
0,300	0,200	0,200
Pas de critère	Conformité des équipements : Oui	Constat de pollution établi : Oui
	Conformité des performances : Oui	

Charge DCO retenue	Coefficient de modulation SIMULE	
2,430	0,300	
Coefficient Axe autosurveillance	Coefficient Axe réglementaire	Coefficient Axe performances
Simulation	Simulation	Simulation
0,300	0,200	0,200
Pas de critère	Conformité des équipements : Oui Conformité des performances : Oui	Constat de pollution établi : Oui

Charge DCO retenue	Coefficient de modulation SIMULE	
5,130	0,300	
Coefficient Axe autosurveillance	Coefficient Axe réglementaire	Coefficient Axe performances
Simulation	Simulation	Simulation
0,300	0,200	0,200
Pas de critère	Conformité des équipements : Oui Conformité des performances : Oui	Constat de pollution établi : Oui