

Situation eau potable CAESM-SME & CACEM-ODYSSI : dimanche, 2 août 2020

BESOINS MOYENS CAESM-SME Rapport Activités 2018	Communes CAESM 31 000 m3/j	+	Trinité + Robert (Cap Nord) 5 000 m3/j	=	39 600 m3/j	
BESOINS COMPLÉMENTAIRES (cumuls de déficits en Carême +10%)	3 100 m3/j		500 m3/j			
Production usine de Rivière Blanche	30 151 m3/j		38 435 m3/j		Hauteur réservoir de tête : 6,00 m	
Production usine Directoire (Lézarde)	14 228 m3/j	=				
Achat Eau CTM-SMDS Cosmy (Capot)	9 720 m3/j				Écart m3/j Production / Besoins moyens	-1 165 m3/j
Vente eau pour CACEM – ODYSSI Lamentin – Saint Joseph	-15 664 m3/j				Écart relatif %	-3%
(dont branche Belème : 2 347 m3/j)						
BESOINS MOYENS CACEM-ODYSSI Rapport Activités 2018	Fort de France & Schoelcher 39 000 m3/j	+	Lamentin 12 000 m3/j	+	61 600 m3/j	
BESOINS COMPLÉMENTAIRES (cumuls de déficits en Carême +10%)	3 900 m3/j		1 200 m3/j			
Production usine de Durand (Blanche)	20 419 m3/j		56 286 m3/j		Hauteur réservoir Acajou : 3,99 m	
Production usine de Durand (forages Bouliki)	2 227 m3/j					
Production usine Didier (Case Navire)	17 592 m3/j	=			Écart Lamentin – Saint Joseph Production / Besoins moyens	-3 036 m3/j
Production usine Caféière (L'Or)	5 m3/j				Écart relatif Lamentin – Saint Joseph	-16%
Production forage Emma Absalon Schoelcher	379 m3/j				Écart Fort de France – Schoelcher Production / Besoins moyens	-2 278 m3/j
Achat eau CAESM-SME Pour Lamentin - Saint Joseph	15 664 m3/j				Écart relatif Fort de France – Schoelcher	-5%
Rivière Blanche	> Débit Seuil d'Alerte		EPCI		Écart m3/j Production / Besoins moyens	Écart relatif %
Rivière Lézarde	> Débit Seuil d'Alerte		CAESM + (Trinité & Robert)		-1 165 m3/j	-3%
Rivière Capot	> Débit Seuil d'Alerte		CACEM		-5 314 m3/j	-9%
Rivière Case navire	> Débit Seuil d'Alerte		TOTAL		-6 479 m3/j	-6%