

Situation eau potable CAESM-SME & CACEM-ODYSSI : jeudi 4 juin 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	20 865 m3/j
Production usine Directoire (Lézarde)	11 260 m3/j
Achat Eau CTM-SMDS Cosmy (Capot)	23 520 m3/j
Vente eau pour CACEM – ODYSSI Lamentin – Saint Joseph	-17 443 m3/j
(dont branche Belème : -3 028 m3/j)	

38 202 m3/j

Hauteur réservoir de tête : - m	
Écart m3/j Production / Besoins moyens	-1 398 m3/j
Écart relatif %	-4%

BESOINS MOYENS CACEM-ODYSSI Rapport Activités 2018	Fort de France & Schoelcher 39 000 m3/j	+	Lamentin 12 000 m3/j	+	Saint-Joseph 5 000 m3/j	=	61 600 m3/j
BESOINS COMPLÉMENTAIRES (cumuls de déficits en Carême +10%)	3 900 m3/j	+	1 200 m3/j	+	500 m3/j	=	

Production usine de Durand (Blanche)	21 991 m3/j
Production forages Coeur Bouliki	1 547 m3/j
Production usine Didier (Case Navire)	16 480 m3/j
Production usine Caféière (L'Or)	175 m3/j
Production forage Emma Absalon Schoelcher	666 m3/j
Achat eau CAESM-SME Pour Lamentin - Saint Joseph	17 443 m3/j

58 302 m3/j

Hauteur réservoir Acajou :	
Écart Lamentin – Saint Joseph Production / Besoins moyens	-1 257 m3/j
Écart relatif Lamentin – Saint Joseph	-7%
Écart Fort de France – Schoelcher Production / Besoins moyens	-2 041 m3/j
Écart relatif Fort de France – Schoelcher	-5%

EPCI	Écart m3/j Production / Besoins moyens	Écart relatif %
CAESM + (Trinité & Robert)	-1 398 m3/j	-4%
CACEM	-3 298 m3/j	-5%
TOTAL	-4 696 m3/j	-5%