

## Situation eau potable CAESM-SME & CACEM-ODYSSI : jeudi 18 juin 2020

<b>BESOINS MOYENS CAESM-SME Rapport Activités 2018</b>	Communes CAESM 31 000 m3/j	+	Trinité + Robert (Cap Nord) 5 000 m3/j	=	<b>39 600 m3/j</b>
<b>BESOINS COMPLÉMENTAIRES (cumuls de déficits en Carême +10%)</b>	3 100 m3/j	+	500 m3/j	=	
Production usine de Rivière Blanche	19 657 m3/j	=	<b>39 904 m3/j</b>	Hauteur réservoir de tête : 2,88 m	
Production usine Directoire (Lézarde)	11 411 m3/j			Écart m3/j Production / Besoins moyens 304 m3/j	
Achat Eau CTM-SMDS Cosmy (Capot)	24 560 m3/j			Écart relatif % 1%	
Vente eau pour CACEM – ODYSSI Lamentin – Saint Joseph	-15 724 m3/j				
(dont branche Belème : -3 174 m3/j)					
<b>BESOINS MOYENS CACEM-ODYSSI Rapport Activités 2018</b>	Fort de France & Schoelcher 39 000 m3/j	+	Lamentin 12 000 m3/j	+	<b>61 600 m3/j</b>
<b>BESOINS COMPLÉMENTAIRES (cumuls de déficits en Carême +10%)</b>	3 900 m3/j	+	1 200 m3/j	+	
Production usine de Durand (Blanche)	20 058 m3/j	=	<b>55 560 m3/j</b>	Hauteur réservoir Acajou : 3,66 m	
Production usine de Durand (forages Bouliki)	2 134 m3/j			Écart Lamentin – Saint Joseph Production / Besoins moyens -2 976 m3/j	
Production usine Didier (Case Navire)	16 760 m3/j			Écart relatif Lamentin – Saint Joseph -16%	
Production usine Caféière (L'Or)	323 m3/j			Écart Fort de France – Schoelcher Production / Besoins moyens -3 064 m3/j	
Production forage Emma Absalon Schoelcher	561 m3/j			Écart relatif Fort de France – Schoelcher -7%	
Achat eau CAESM-SME Pour Lamentin - Saint Joseph	15 724 m3/j				
		<b>EPCI</b>	<b>Écart m3/j Production / Besoins moyens</b>		<b>Écart relatif %</b>
		CAESM + (Trinité & Robert)	+304 m3/j		1%
		CACEM	-6 040 m3/j		-10%
		<b>TOTAL</b>	<b>-5 736 m3/j</b>		<b>-6%</b>