

Situation eau potable CAESM-SME & CACEM-ODYSSI : samedi 19 juin 2021

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------------|---|---|---|--|--------------------|--|------------|--|-------------------|--|-----------|--------------------|------------|
| ▶ | BESOINS MOYENS CAESM-SME Rapport Activités 2019 | Communes CAESM 30 500 m3/j | + | Trinité + Robert (Cap Nord) 4500 m3/j | = | 38 500 m3/j | | | | | | | | | | |
| | BESOINS COMPLÉMENTAIRES (cumuls de déficits en Carême +10%) | 3 050 m3/j | | 450 m3/j | | | | | | | | | | | | |
| | Production usine de Rivière Blanche | 27 304 m3/j | = | 36 738 m3/j | | <table border="1"> <tr> <td>Écart m3/j Production / Besoins moyens</td> <td>-1 762 m3/j</td> </tr> <tr> <td>Écart relatif %</td> <td>-5%</td> </tr> </table> | Écart m3/j Production / Besoins moyens | -1 762 m3/j | Écart relatif % | -5% | | | | | | |
| Écart m3/j Production / Besoins moyens | -1 762 m3/j | | | | | | | | | | | | | | | |
| Écart relatif % | -5% | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Dont forages rivière Blanche | ((1320 m3/j maxi autorisé)) | | | | | | | | | | | | | | |
| | Production usine Directoire (Lézarde) | 15 980 m3/j | | | | | | | | | | | | | | |
| | Achat Eau CTM-SMDS Cosmy (Capot) | 6 996 m3/j | | | | | | | | | | | | | | |
| | Vente eau pour CACEM – ODYSSI Lamentin (*) – Saint Joseph | -13 542 m3/j | | | | | | | | | | | | | | |
| ▶ | BESOINS MOYENS CACEM-ODYSSI Rapport Activités 2019 | Fort de France & Schoelcher 36 000 m3/j | + | Lamentin 12 000 m3/j | + | 58 300 m3/j | | | | | | | | | | |
| | BESOINS COMPLÉMENTAIRES (cumuls de déficits en Carême +10%) | 3 600 m3/j | | 1 200 m3/j | | | | | | | | | | | | |
| | Production usine de Durand (Blanche) | 25 615 m3/j | = | 58 277 m3/j | | <table border="1"> <tr> <td>Écart Lamentin – Saint Joseph Production / Besoins moyens</td> <td>-1 308 m3/j</td> </tr> <tr> <td>Écart relatif Lamentin – Saint Joseph</td> <td>-7%</td> </tr> <tr> <td>Écart Fort de France – Schoelcher Production / Besoins moyens</td> <td>1 285 m3/j</td> </tr> <tr> <td>Écart relatif Fort de France – Schoelcher</td> <td>3%</td> </tr> </table> | Écart Lamentin – Saint Joseph Production / Besoins moyens | -1 308 m3/j | Écart relatif Lamentin – Saint Joseph | -7% | Écart Fort de France – Schoelcher Production / Besoins moyens | 1 285 m3/j | Écart relatif Fort de France – Schoelcher | 3% | | |
| Écart Lamentin – Saint Joseph Production / Besoins moyens | -1 308 m3/j | | | | | | | | | | | | | | | |
| Écart relatif Lamentin – Saint Joseph | -7% | | | | | | | | | | | | | | | |
| Écart Fort de France – Schoelcher Production / Besoins moyens | 1 285 m3/j | | | | | | | | | | | | | | | |
| Écart relatif Fort de France – Schoelcher | 3% | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Production usine de Durand (forages Bouliki) | 0 m3/j | | | | | | | | | | | | | | |
| | Production usine Didier (Case Navire) | 19 120 m3/j | | | | | | | | | | | | | | |
| | Production usine Caféière (L'Or) | 0 m3/j | | | | | | | | | | | | | | |
| | Production forage Emma Absalon Schoelcher | 0 m3/j | | | | | | | | | | | | | | |
| | Achat eau CAESM-SME Pour Lamentin (*) - Saint Joseph | 13 542 m3/j | | | | | | | | | | | | | | |
| ▶ | Rivière Blanche | < Débit Minimum Biologique | EPCI | <table border="1"> <tr> <td>Écart m3/j Production / Besoins moyens</td> <td></td> <td>Écart relatif %</td> </tr> <tr> <td></td> <td>-1 762 m3/j</td> <td>-5%</td> </tr> <tr> <td></td> <td>-23 m3/j</td> <td>-0%</td> </tr> <tr> <td></td> <td>-1 785 m3/j</td> <td>-2%</td> </tr> </table> | Écart m3/j Production / Besoins moyens | | Écart relatif % | | -1 762 m3/j | -5% | | -23 m3/j | -0% | | -1 785 m3/j | -2% |
| | Écart m3/j Production / Besoins moyens | | Écart relatif % | | | | | | | | | | | | | |
| | | -1 762 m3/j | -5% | | | | | | | | | | | | | |
| | | -23 m3/j | -0% | | | | | | | | | | | | | |
| | -1 785 m3/j | -2% | | | | | | | | | | | | | | |
| Rivière Lézarde | < Débit Objectif Etiage | CAESM + (Trinité & Robert) | | | | | | | | | | | | | | |
| Rivière Capot | > Débit Seuil Alerte | CACEM | | | | | | | | | | | | | | |
| Rivière Case navire | < Débit Minimum Biologique | TOTAL | | | | | | | | | | | | | | |

(*) Pour mémoire branche Belême du Lamentin 3500 m3/j + 10 % alimentée en Carême 2021 par CACEM-Odyssi via usine Durand de rivière Blanche