

## Situation eau potable CAESM-SME & CACEM-ODYSSI : lundi 8 juin 2020

| <b>BESOINS MOYENS CAESM-SME<br/>Rapport Activités 2018</b>  | Communes CAESM<br>31 000 m3/j              | +               | Trinité + Robert<br>(Cap Nord)<br>5 000 m3/j | =   | 39 600 m3/j |      |   |                 |                               |             |     |       |             |      |       |             |     |
|---|--|-----------------|--|---|-------------|------|---|-----------------|-------------------------------|-------------|-----|-------|-------------|------|-------|-------------|-----|
| <b>BESOINS COMPLÉMENTAIRES<br/>(cumuls de déficits en Carême +10%)</b>  | 3 100 m3/j                                 | +               | 500 m3/j                                     | =   |             |      |   |                 |                               |             |     |       |             |      |       |             |     |
| Production usine de Rivière Blanche   | 21 333 m3/j                                | =               | 36 929 m3/j                                  | Hauteur réservoir de tête : - m   |             |      |   |                 |                               |             |     |       |             |      |       |             |     |
| Production usine Directoire (Lézarde)   | 13 098 m3/j                                |                 |  | Écart m3/j<br>Production / Besoins moyens <span style="color: red;">-2 671 m3/j</span>                        |             |      |   |                 |                               |             |     |       |             |      |       |             |     |
| Achat Eau CTM-SMDS Cosmy (Capot)  | 19 400 m3/j                                |                 |  |   |             |      |   |                 |                               |             |     |       |             |      |       |             |     |
| Vente eau pour CACEM – ODYSSI<br>Lamentin – Saint Joseph  | -16 902 m3/j                               |                 |  | Écart relatif % <span style="color: red;">-7%</span>  |             |      |   |                 |                               |             |     |       |             |      |       |             |     |
| (dont branche Belème : -2 708 m3/j)   |  |                 |  |   |             |      |   |                 |                               |             |     |       |             |      |       |             |     |
| <b>BESOINS MOYENS CACEM-ODYSSI<br/>Rapport Activités 2018</b>   | Fort de France & Schoelcher<br>39 000 m3/j | +               | Lamentin<br>12 000 m3/j                      | +   | 61 600 m3/j |      |   |                 |                               |             |     |       |             |      |       |             |     |
| <b>BESOINS COMPLÉMENTAIRES<br/>(cumuls de déficits en Carême +10%)</b>  | 3 900 m3/j                                 | +               | 1 200 m3/j                                   | +   |             |      |   |                 |                               |             |     |       |             |      |       |             |     |
| Production usine de Durand (Blanche)  | 20 678 m3/j                                | =               | 55 453 m3/j                                  | Hauteur réservoir Acajou :  |             |      |   |                 |                               |             |     |       |             |      |       |             |     |
| Production forages Coeur Bouliki  | 1 950 m3/j                                 |                 |  | Écart Lamentin – Saint Joseph<br>Production / Besoins moyens <span style="color: red;">-1 798 m3/j</span>     |             |      |   |                 |                               |             |     |       |             |      |       |             |     |
| Production usine Didier (Case Navire)   | 15 140 m3/j                                |                 |  |   |             |      |   |                 |                               |             |     |       |             |      |       |             |     |
| Production usine Caféière (L'Or)  | 302 m3/j                                   |                 |  | Écart relatif<br>Lamentin – Saint Joseph <span style="color: red;">-10%</span>                                |             |      |   |                 |                               |             |     |       |             |      |       |             |     |
| Production forage Emma Absalon<br>Schoelcher  | 481 m3/j                                   |                 |  | Écart Fort de France – Schoelcher<br>Production / Besoins moyens <span style="color: red;">-4 349 m3/j</span> |             |      |   |                 |                               |             |     |       |             |      |       |             |     |
| Achat eau CAESM-SME<br>Pour Lamentin - Saint Joseph   | 16 902 m3/j                                |                 |  | Écart relatif<br>Fort de France – Schoelcher <span style="color: red;">-10%</span>                            |             |      |   |                 |                               |             |     |       |             |      |       |             |     |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #d3d3d3;">EPCI</th> <th style="background-color: #d3d3d3;">Écart m3/j<br/>Production / Besoins moyens</th> <th style="background-color: #d3d3d3;">Écart relatif %</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="background-color: #d3d3d3;">CAESM<br/>+ (Trinité &amp; Robert)</td> <td style="text-align: center; color: red;">-2 671 m3/j</td> <td style="text-align: center; color: red;">-7%</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #d3d3d3;">CACEM</td> <td style="text-align: center; color: red;">-6 147 m3/j</td> <td style="text-align: center; color: red;">-10%</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #d3d3d3;">TOTAL</td> <td style="text-align: center; color: red;">-8 818 m3/j</td> <td style="text-align: center; color: red;">-9%</td> </tr> </tbody> </table> |  |                 |  |   |             | EPCI | Écart m3/j<br>Production / Besoins moyens | Écart relatif % | CAESM<br>+ (Trinité & Robert) | -2 671 m3/j | -7% | CACEM | -6 147 m3/j | -10% | TOTAL | -8 818 m3/j | -9% |
| EPCI  | Écart m3/j<br>Production / Besoins moyens  | Écart relatif % |  |   |             |      |   |                 |                               |             |     |       |             |      |       |             |     |
| CAESM<br>+ (Trinité & Robert)   | -2 671 m3/j                                | -7%             |  |   |             |      |   |                 |                               |             |     |       |             |      |       |             |     |
| CACEM   | -6 147 m3/j                                | -10%            |  |   |             |      |   |                 |                               |             |     |       |             |      |       |             |     |
| TOTAL   | -8 818 m3/j                                | -9%             |  |   |             |      |   |                 |                               |             |     |       |             |      |       |             |     |