



# RAPPORT SUR LE PRIX ET LA QUALITE DES SERVICES ASSAINISSEMENT

2020

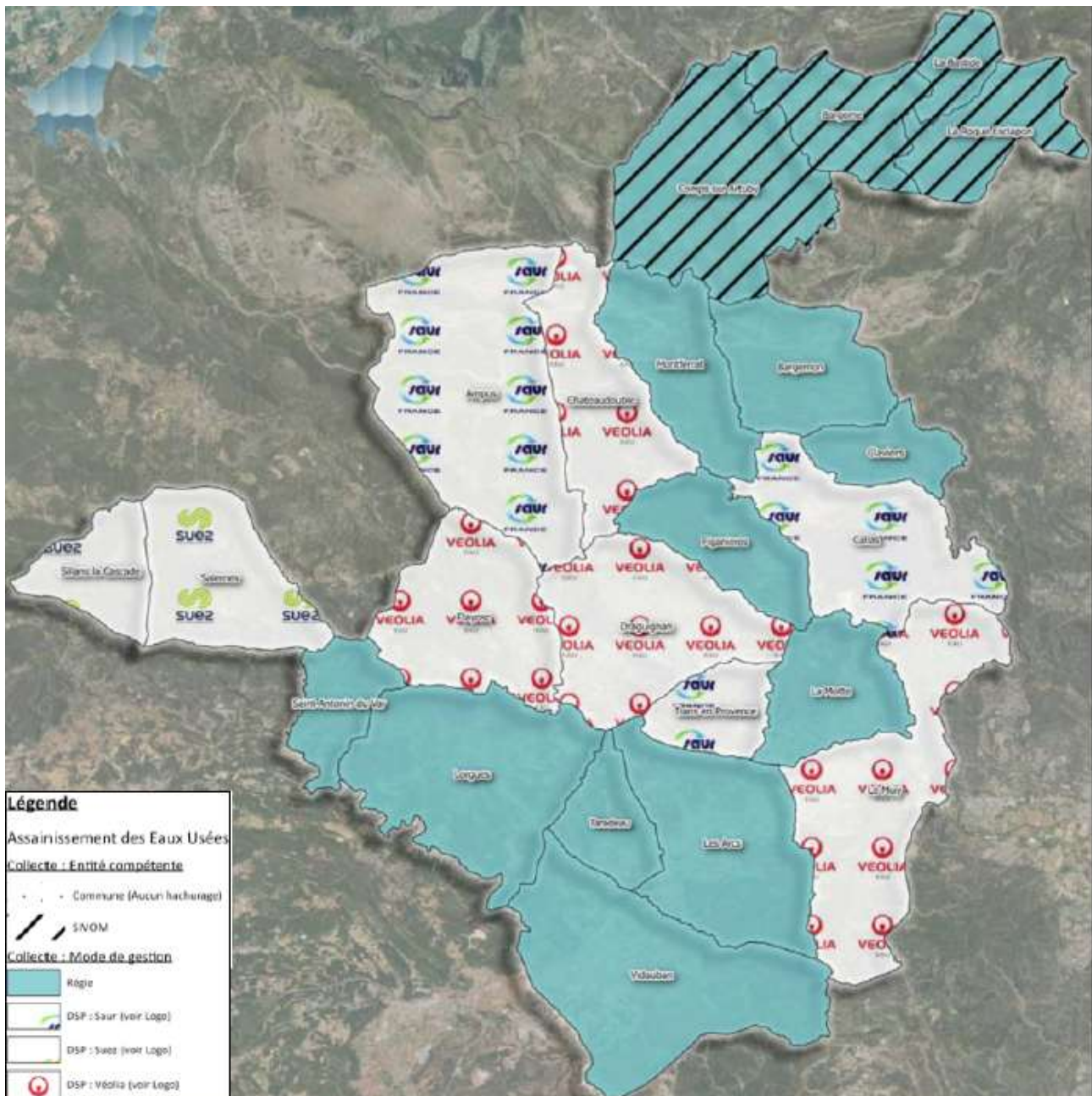


# SOMMAIRE

|   |    |
|---|----|
| 1. Organisation pour la collecte des eaux usées .....   | 4  |
| 2. Organisation pour le traitement des eaux usées .....   | 6  |
| 3. Performance des services (données 2019).....   | 7  |
| 4. Indices de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux de collecte des eaux usées.....                             | 8  |
| 5. Tableaux récapitulatifs des principaux indicateurs par commune .....   | 10 |
| Ampus.....  | 12 |
| Les Arcs sur Argens.....  | 14 |
| Bargemon.....   | 17 |
| Callas.....   | 19 |
| Chateaudouble.....  | 22 |
| Claviers.....   | 25 |
| Draguignan.....   | 28 |
| Figanières.....   | 31 |
| Flayosc.....  | 33 |
| Lorgues.....  | 36 |
| Montferrat.....   | 39 |
| La Motte.....   | 41 |
| Le Muy.....   | 44 |
| Saint Antonin du Var.....   | 47 |
| Salernes.....   | 49 |
| Sillans la Cascade.....   | 51 |
| Taradeau.....   | 53 |
| Trans en Provence.....  | 56 |
| Vidauban.....   | 59 |
| SIVOM de Callas.....  | 61 |
| SIVOM du Sud.....   | 63 |
| SIVU Trans-Draguignan.....  | 68 |
| 6. Tableaux récapitulatifs des Indices de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux de collecte des eaux usées..... | 70 |



# 1. Organisation pour la collecte des eaux usées



### Les communes en régie :

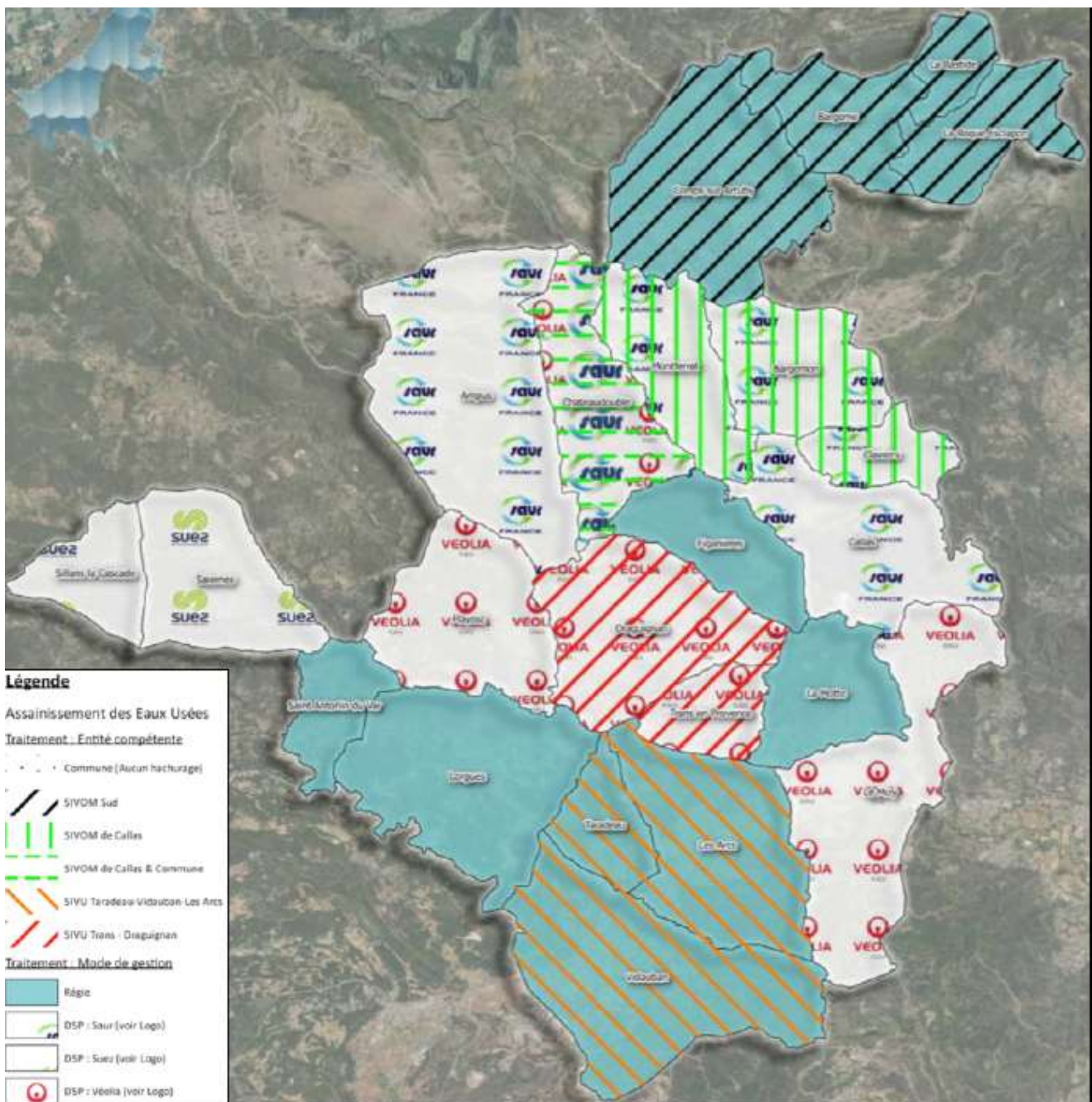
- Vidauban
- Les Arcs sur Argens
- Taradeau
- Lorgues
- Saint Antonin du Var
- La Motte
- Figanières
- Montferrat
- Bargemon
- Claviers
- Comps sur Artuby (entité compétente SIVOM)
- Bargème (entité compétente SIVOM)
- La Bastide (entité compétente SIVOM)
- La Roque Esclapon (entité compétente SIVOM)

### Les communes sous DSP :

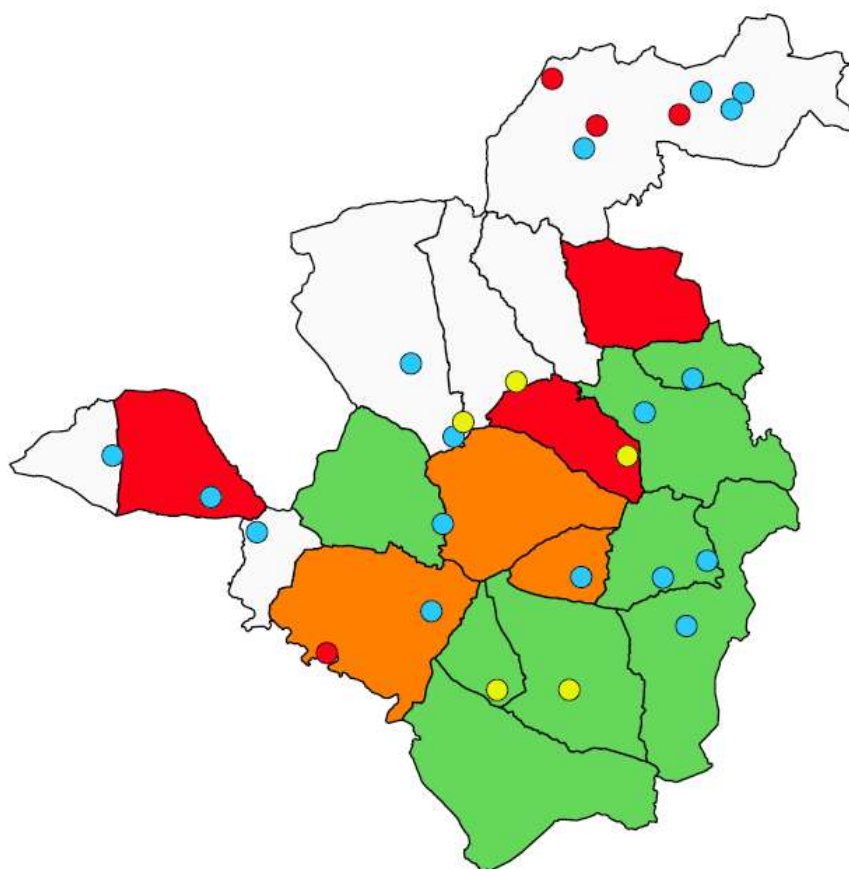
- Trans en Provence (SAUR)
- Callas (SAUR)
- Chateaudouble (Véolia)
- Ampus (SAUR)
- Flayosc (VEOLIA)
- Draguignan (VEOLIA)
- LE MUY (VEOLIA)
- SILLANS LA CASCADE (SUEZ)
- SALERNES (SUEZ)



## 2. Organisation pour le traitement des eaux usées



### 3. Performance des services (données 2019)



#### Légende

##### Conformité des stations d'épurations

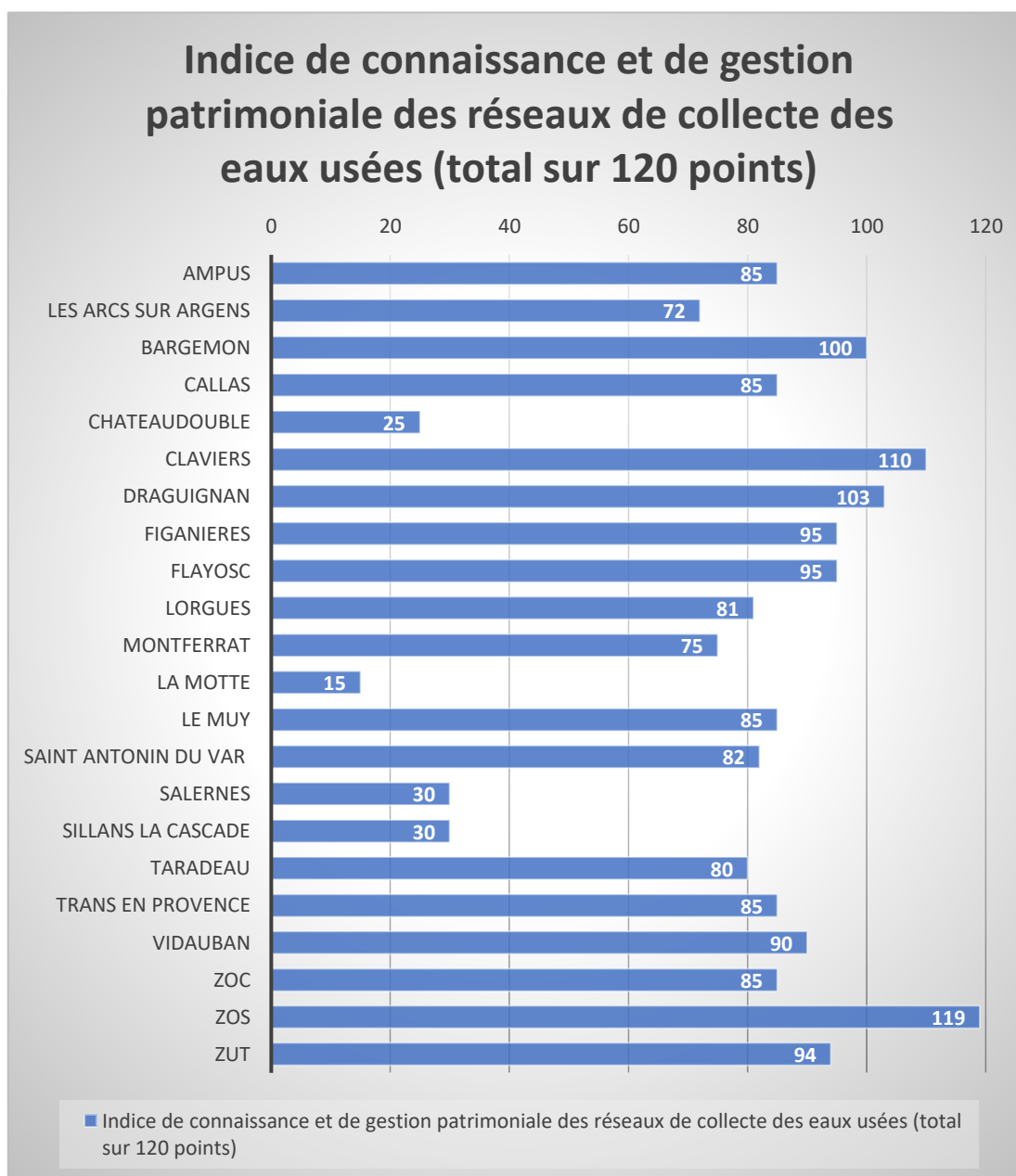
- Sans objet
- Equipement : Non conforme / Performance : Non conforme
- Equipement : Conforme / Performance : Non conforme
- Equipement : Conforme / Performance : Conforme

##### Conformité de la collecte

- Conforme
- Non conforme
- En cours de validation
- Sans objet



#### 4. Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux de collecte des eaux usées





# TABLEAUX RECAPITULATIFS DES PRINCIPAUX INDICATEURS PAR COMMUNE



# AMPUS

| Libellé   |   | 2019   | 2020   | Unités                 |
|---|---|--------|--------|------------------------|
| <b>Données clientèles</b>   |   |        |        |                        |
| VP.068  | Volume assujettis à l'assainissement  | 31 224 | 20 133 | m <sup>3</sup>         |
| VP.056  | Nombre d'abonnés total  | 365    | 360    | abonnés                |
| D201.0  | Estimation de la population desservie par le service public dans le périmètre du contrat                  | 927    | 590    | hab                    |
| VP.124  | Nombre potentiel d'abonnés de la zone relevant de l'assainissement collectif                              | -      | -      | abonnés                |
| VP.152  | Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité   | -      | -      | unités                 |
| <b>Indicateurs de performance</b>                                     |   |        |        |                        |
| P202.2B   | Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux   | 85     | 85     | /120                   |
| P253.2  | Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eaux usées en %  | 0      | 0      | %                      |
| <b>Tarification de l'assainissement au 1er janvier de l'année N+1</b> |   |        |        |                        |
| D204.0  | Prix TTC du service au m <sup>3</sup> pour 120 m <sup>3</sup> (N+1)                                       | 1,93   | 1,93   | € TTC/m <sup>3</sup>   |
| <b>Part communale et intercommunale</b>                               |   |        |        |                        |
| VP.191  | Montant annuel HT de la part fixe revenant à la collectivité sur la facture au 1er janvier de l'année N+1 | 45,74  | 45,74  | € HT/an                |
|   | Consommation (part collectivité) : Prix au m <sup>3</sup> HT de 0 à 120 m <sup>3</sup>                    | 0,4055 | 0,4055 | € HT/m <sup>3</sup>    |
| VP.178  | Montant HT de la facture 120 m <sup>3</sup> revenant à la collectivité                                    | 94,40  | 94,40  | € HT/120m <sup>3</sup> |
| <b>Part distributeur (délégué)</b>                                    |   |        |        |                        |
| VP.190  | Montant annuel HT de la part fixe revenant au sur la facture au 1er janvier de l'année N+1                | 34,89  | 35,08  | € HT/an                |
|   | Prix au m <sup>3</sup> de 0 à 120 m <sup>3</sup> au 1er janvier de l'année N+1 revenant au délégataire    | 0,523  | 0,526  | € HT/m <sup>3</sup>    |
| VP.177  | Montant de la facture 120 m <sup>3</sup> revenant au délégataire  | 97,65  | 98,20  | € HT/120m <sup>3</sup> |
| <b>Organismes publics</b>   |   |        |        |                        |
| VP.217  | Agence de l'eau (modernisation des réseaux)   | 0,15   | 0,15   | € HTVA/m <sup>3</sup>  |

|  |  |        |        |                        |
|--|--|--------|--------|------------------------|
| VP.213   | Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture  | 10     | 10     | %                      |
| VP.179   | Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m <sup>3</sup> | 39,01  | 39,06  | € HT/120m <sup>3</sup> |
|  | Montant total d'une facture 120 m <sup>3</sup> au 1er janvier de l'année N+1                   | 231,08 | 231.66 | € HT/120m <sup>3</sup> |
| <b>Réseau</b>  |  |        |        |                        |
| D202.0   | Nombre d'arrêtés d'autorisation de déversement   | 0      | 0      |                        |
| VP.199   | Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)                                  | 0      | 0      | kml                    |
| VP.200   | Linéaire de réseaux de collecte séparatifs eaux usées (hors branchements)                      | 7,14   | 7,143  | kml                    |
| VP.077   | Linéaire de réseau hors branchements (kml)   | 7,14   | 7,143  | kml                    |
| <b>Taux de renouvellement des réseaux d'eaux usées</b> |  |        |        |                        |
| VP.140   | Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années                                   | 0      | 0      | kml                    |
| <b>Gestion financière</b>                              |  |        |        |                        |
| VP.068   | Volume facturé   | 31 242 | 20 133 | m <sup>3</sup>         |
| DC.184   | Montant HT des recettes liées à la facturation pour l'année 2020 (hors travaux)                | -      | NC     | € HT                   |
| DC.195   | Montant financier des travaux engagés  | -      | NC     | € HT                   |
| VP.119   | Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)             | -      | 0      | € HTVA                 |
| VP.182   | Encours total de la dette  | -      | NC     | €                      |
| VP.183   | Epargne brute annuelle   | -      | NC     | €                      |
| VP.268   | Montant restant impayés au 31/12/2020 sur les factures émises au titre de l'année 2019         | -      | 3 524  | € TTC                  |
| VP.185   | Montant TTC facturé (hors travaux) au titre de l'année 2019, au 31/12/2020                     | -      | 62 971 | € TTC                  |



# LES ARCS SUR ARGENS

| Libellé   |   | 2019      | 2020    | Unités                 |
|---|---|-----------|---------|------------------------|
| <b>Données clientèles</b>   |   |           |         |                        |
| VP.068  | Volume assujettis à l'assainissement  | 350 751   | 360 720 | m <sup>3</sup>         |
| VP.056  | Nombre d'abonnés total  | 2 864     | 2 887   | abonnés                |
| D201.0  | Estimation de la population desservie par le service public dans le périmètre du contrat                  | 4 751     | 4816    | hab                    |
| VP.124  | Nombre potentiel d'abonnés de la zone relevant de l'assainissement collectif                              | -         | NC      | abonnés                |
| VP.152  | Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité   | 0         | 0       | unités                 |
| <b>Indicateurs de performance</b>                                     |   |           |         |                        |
| P202.2B   | Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux   | <b>72</b> | 72      | /120                   |
| P253.2  | Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eaux usées en %  | 1,09      | 0.97    | %                      |
| <b>Tarification de l'assainissement au 1er janvier de l'année N+1</b> |   |           |         |                        |
| D204.0  | Prix TTC du service au m <sup>3</sup> pour 120 m <sup>3</sup> (N+1)                                       | 2,0506    | 2,0506  | € TTC/m <sup>3</sup>   |
| <b>Part communale et intercommunale</b>                               |   |           |         |                        |
| VP.191  | Montant annuel HT de la part fixe revenant à la collectivité sur la facture au 1er janvier de l'année N+1 | 33,50     | 33,50   | € HT/an                |
|   | Consommation (part collectivité) : Prix pour 120 m <sup>3</sup>   | 172,20    | 172,20  | € HT/120m <sup>3</sup> |
|   | <i>De 0 m<sup>3</sup> à 100 m<sup>3</sup></i>   | 1,40      | 1,40    | € HT/m <sup>3</sup>    |
|   | <i>De 101 m<sup>3</sup> à 350 m<sup>3</sup></i>   | 1,61      | 1,61    | € HT/m <sup>3</sup>    |
|   | <i>Au-delà de 350 m<sup>3</sup></i>   | 2,02      | 2,02    | € HT/m <sup>3</sup>    |
| VP.178  | Montant HT de la facture 120 m <sup>3</sup> revenant à la collectivité                                    | 205,70    | 205,70  | € HT/120m <sup>3</sup> |
| <b>Organismes publics</b>   |   |           |         |                        |
| VP.217  | Agence de l'eau (modernisation des réseaux)   | 0,15      | 0,15    | € HTVA/m <sup>3</sup>  |
| VP.213  | Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture   | 10        | 10      | %                      |

|  |  |            |           |                        |
|--|--|------------|-----------|------------------------|
| VP.179   | Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m <sup>3</sup> | 40,37      | 40,37     | € HT/120m <sup>3</sup> |
|  | Montant total d'une facture 120 m <sup>3</sup> au 1er janvier de l'année N+1                   | 246,07     | 246,07    | € HT/120m <sup>3</sup> |
| <b>Réseau</b>  |  |            |           |                        |
| D202.0   | Nombre d'arrêtés d'autorisation de déversement   | 3          | 3         | unités                 |
| VP.199   | Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)                                  | 0          | 0         | kml                    |
| VP.200   | Linéaire de réseaux de collecte séparatifs eaux usées (hors branchements)                      | 31,318     | 31,318    | kml                    |
| VP.077   | Linéaire de réseau hors branchements (kml)   | 31,318     | 31,318    | kml                    |
| VP.046   | Nombre de points noirs   | -          | NC        | unités                 |
| VP.0.23  | Nombre d'inondations dans les locaux de l'utilisateur  | 0          | 0         | unités                 |
| <b>Taux de renouvellement des réseaux d'eaux usées</b> |  |            |           |                        |
| VP.140   | Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années                                   | 1,707      | 1,527     | kml                    |
| VP.141   | Linéaire de réseaux renouvelés au cours de l'année (quel que soit le financeur)                | 572        | 0         | kml                    |
| <b>Gestion financière</b>                              |  |            |           |                        |
| VP.068   | Volume facturé   | 335 884    | 370 017   | m <sup>3</sup>         |
| DC.184   | Montant HT des recettes liées à la facturation pour l'année 2020 (hors travaux)                | 0          | 0         | € HT                   |
| DC.195   | Montant financier des travaux engagés  | 912 617    | 283 531   | € HT                   |
| VP.119   | Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)             | 0          | 0         | € HTVA                 |
| VP.182   | Encours total de la dette  | 1 410 969  | 1 297 204 | €                      |
| VP.183   | Epargne brute annuelle   | -          | NC        | €                      |
| VP.268   | Montant restant impayé au 31/12/2020 sur les factures émises au titre de l'année 2019          | 374 981,38 | NC        | € TTC                  |
| VP.185   | Montant TTC facturé (hors travaux) au titre de l'année 2019, au 31/12/2020                     | 703 104    | 777 163   | € TTC                  |

| Réseau de collecte STEP LES ARCS   |   | 2020       | Unités     |
|--|---|------------|------------|
| VP.176   | Charge entrante en DBO5   | 273        | kg DBO5/j  |
| P203.3   | Conformité de la collecte des effluents aux prescriptions nationales issues de la directive ERU   | 93,06      | %          |
| <b>P255.3 - Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux de collecte des eaux usées</b> |   |            |            |
|  |   | <b>OUI</b> | <b>NON</b> |
| VP158  | Identification sur plan et visite de terrain pour localiser les points de rejets potentiels aux milieux récepteurs (réseaux de collecte des eaux usées non raccordés, déversoirs d'orage, trop pleins de postes de refoulement) | X          |            |
| VP159  | Evaluation sur carte et sur une base forfaitaire de la pollution collectée en amont de chaque point potentiel de rejet (population raccordée et charges polluantes des établissements industriels raccordés)                    |            | X          |
| VP160  | Réalisation d'enquêtes de terrain pour reconnaître les points de déversements et mise en œuvre de témoins de rejet au milieu pour identifier le moment et l'importance du déversement   |            | X          |
| VP161  | Réalisation de mesures de débit et de pollution sur les points de rejet, suivant les prescriptions définies par l'arrêté du 22 décembre 1994  | X          |            |
| VP162  | Réalisation d'un rapport présentant les dispositions prises pour la surveillance des systèmes de collecte et des stations d'épuration   | X          |            |
| VP163  | Connaissance de la qualité des milieux récepteurs et évaluation de l'impact des rejets sur le milieu récepteur  | X          |            |
| VP164  | Evaluation de la pollution déversée par les réseaux pluviaux au milieu récepteur  |            | X          |
| VP165  | Mise en place d'un suivi de la pluviométrie caractéristique du système d'assainissement et des rejets des principaux déversoirs d'orage   | X          |            |
| VP.186   | Pollution collectée estimée en DBO5 (estimation +/- 10%)  | 25         | kg DBO5/J  |

# BARGEMON

| Libellé   |   | 2019 | 2020   | Unités                 |
|---|---|------|--------|------------------------|
| <b>Données clientèles</b>   |   |      |        |                        |
| VP.068  | Volume assujettis à l'assainissement  | NC   | 45 858 | m <sup>3</sup>         |
| VP.056  | Nombre d'abonnés total  | 844  | 1 277  | abonnés                |
| D201.0  | Estimation de la population desservie par le service public dans le périmètre du contrat                  | NC   | 1 370  | hab                    |
| VP.124  | Nombre potentiel d'abonnés de la zone relevant de l'assainissement collectif                              | -    | 823    | abonnés                |
| VP.152  | Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité   | -    | 0      | unités                 |
| <b>Indicateurs de performance</b>                                     |   |      |        |                        |
| P202.2B   | Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux   | NC   | 100    | /120                   |
| P253.2  | Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eaux usées en %  | NC   | 0      | %                      |
| <b>Tarification de l'assainissement au 1er janvier de l'année N+1</b> |   |      |        |                        |
| D204.0  | Prix TTC du service au m <sup>3</sup> pour 120 m <sup>3</sup> (N+1)                                       | NC   | 0,65   | € TTC/m <sup>3</sup>   |
| <b>Part communale et intercommunale</b>                               |   |      |        |                        |
| VP.191  | Montant annuel HT de la part fixe revenant à la collectivité sur la facture au 1er janvier de l'année N+1 | NC   | 23,74  | € HT/an                |
|   | Consommation (part collectivité) : Prix au m <sup>3</sup> HT de 0 à 120 m <sup>3</sup>                    | NC   | 0,65   | € HT/m <sup>3</sup>    |
| VP.178  | Montant HT de la facture 120 m <sup>3</sup> revenant à la collectivité                                    | NC   | 108,23 | € HT/120m <sup>3</sup> |
| <b>Organismes publics</b>   |   |      |        |                        |
| VP.217  | Agence de l'eau (modernisation des réseaux)   | NC   | 0,15   | € HTVA/m <sup>3</sup>  |
| VP.213  | Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture   | NC   | 10     | %                      |
| VP.179  | Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m <sup>3</sup>            | NC   | 18     | € HT/120m <sup>3</sup> |
|   | Montant total d'une facture 120 m <sup>3</sup> au 1er janvier de l'année N+1                              | NC   | 118,23 | € HT/120m <sup>3</sup> |
| <b>Réseau</b>   |   |      |        |                        |

|  |   |    |        |                |
|--|---|----|--------|----------------|
| D202.0   | Nombre d'arrêtés d'autorisation de déversement  | NC | 0      |                |
| VP.199   | Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)                         | NC | 0      | kml            |
| VP.200   | Linéaire de réseaux de collecte séparatifs eaux usées (hors branchements)             | 15 | 15     | kml            |
| VP.077   | Linéaire de réseau hors branchements (kml)  | 15 | 15     | kml            |
| VP.046   | Nombre de points noirs  | -  | 3      | unités         |
| VP.023   | Nombre d'inondations dans les locaux de l'utilisateur                                 | -  | 0      | unités         |
| <b>Taux de renouvellement des réseaux d'eaux usées</b> |   |    |        |                |
| VP.140   | Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années                          | NC | 0      | kml            |
| VP.141   | Linéaire de réseaux renouvelés au cours de l'année (quelque soit le financeur)        | -  | 0      | kml            |
| <b>Gestion financière</b>                              |   |    |        |                |
| VP.068   | Volume facturé  | NC | 45 858 | m <sup>3</sup> |
| DC.184   | Montant HT des recettes liées à la facturation pour l'année 2020 (hors travaux)       | -  | 0      | € HT           |
| DC.195   | Montant financier des travaux engagés   | -  | 0      | € HT           |
| VP.119   | Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)    | -  | 0      | € HTVA         |
| VP.182   | Encours total de la dette   | -  | NC     | €              |
| VP.183   | Epargne brute annuelle  | -  | NC     | €              |
| VP.268   | Montant restant impayé au 31/12/2020 sur les factures émises au titre de l'année 2019 | -  | NC     | € TTC          |
| VP.185   | Montant TTC facturé (hors travaux) au titre de l'année 2019, au 31/12/2020            | -  | NC     | € TTC          |

# CALLAS

| Libellé   |  | 2019                              | 2020   | Unités               |
|---|--|-----------------------------------|--------|----------------------|
| <b>Données clientèles</b>   |  |                                   |        |                      |
| VP.068  | Volume assujettis à l'assainissement   | 63 674                            | 55 530 | m3                   |
| VP.056  | Nombre d'abonnés total   | 705                               | 722    | abonnés              |
| D201.0  | Estimation de la population desservie par le service public dans le périmètre du contrat                       | 1 880                             | -      | hab                  |
| VP.124  | Nombre potentiel d'abonnés de la zone relevant de l'assainissement collectif                                   | -                                 | -      | abonnés              |
| <b>Indicateurs de performance</b>                                     |  |                                   |        |                      |
| P201.1  | Taux de desserte par des réseaux de collecte des eaux usées  | -                                 | -      | %                    |
| D203.0  | Quantité de boues issues des ouvrages d'épuration  | -                                 | 14,18  | tMS                  |
| P202.2B   | Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux  | 85                                | 85     | /120                 |
| P203.3  | Conformité de la collecte des effluents  | A la charge de la police de l'eau |        |                      |
| P204.3  | Conformité des équipements d'épuration   | A la charge de la police de l'eau |        |                      |
| P205.3  | Conformité de la performance des ouvrages d'épuration  | A la charge de la police de l'eau |        |                      |
| P206.3  | Taux de boues issues des ouvrages d'épuration évacuées selon les filières conformes                            | 100                               | 100    | %                    |
| P251.1  | Taux de débordement des effluents dans les locaux des usagers  | 0                                 | 0      | u/1000hab            |
| P252.2  | Nombre de points du réseau de collecte nécessitant des interventions fréquentes de curage pour 100km de réseau | 14,10                             | 0      | u/100km              |
| P253.2  | Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eaux usées en %   | 0,84                              | 0,84   | %                    |
| P254.3  | Conformité des performances des équipements d'épuration  | 50                                | 41,66  | %                    |
| P255.3  | Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux de collecte des eaux usées                 | 110                               | 100    |                      |
| P258.1  | Taux de réclamations   | 0                                 | 0      | u/1000 abonnés       |
| <b>Tarification de l'assainissement au 1er janvier de l'année N+1</b> |  |                                   |        |                      |
| D204.0  | Prix TTC du service au m <sup>3</sup> pour 120 m <sup>3</sup> (N+1)  | 2,40                              | 2,43   | € TTC/m <sup>3</sup> |



| Part communale et intercommunale |   |        |        |                         |
|----------------------------------|---|--------|--------|-------------------------|
| VP.191                           | Montant annuel HT de la part fixe revenant à la collectivité sur la facture au 1er janvier de l'année N+1 | 0      | 0      | € HT/an                 |
|                                  | Consommation (pour 120m <sup>3</sup> )  | 0,15   | 1,15   | € HT/120 m <sup>3</sup> |
| VP.178                           | Montant HT de la facture 120 m <sup>3</sup> revenant à la collectivité                                    | 18     | 18     | € HT/120m <sup>3</sup>  |
| Part distributeur (déléataire)   |   |        |        |                         |
| VP.190                           | Montant annuel HT de la part fixe revenant au sur la facture au 1er janvier de l'année N+1                | 48,18  | 48,92  | € HT/an                 |
|                                  | Consommation (pour 120m <sup>3</sup> )  | 1,4774 | 1,5003 | € HT/120m <sup>3</sup>  |
| VP.177                           | Montant de la facture 120 m <sup>3</sup> revenant au déléataire   | 225,47 | 228,95 | € HT/120m <sup>3</sup>  |
| Organismes publics               |   |        |        |                         |
| VP.217                           | Agence de l'eau (modernisation des réseaux)   | 0,15   | 0,15   | € HTVA/m <sup>3</sup>   |
| VP.213                           | Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture   | 10     | 10     | %                       |
| VP.179                           | Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m <sup>3</sup>            | 44,15  | 44,49  | € TTC/120m <sup>3</sup> |
|                                  | Montant total d'une facture 120 m <sup>3</sup> au 1er janvier de l'année N+1                              | 287,62 | 291,45 | € TTC/120m <sup>3</sup> |
| Réseau                           |   |        |        |                         |
| D202.0                           | Nombre d'arrêtés d'autorisation de déversement  | 0      | 0      |                         |
| VP.199                           | Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)   | 0      | 0      | kml                     |
| VP.200                           | Linéaire de réseaux de collecte séparatifs eaux usées (hors branchements)                                 | 14,18  | 14,14  | kml                     |
| VP.077                           | Linéaire de réseau hors branchements (kml)  | 14,18  | 14,14  | kml                     |
| VP.140                           | Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années  | 0,594  | 0,594  | kml                     |
| VP.141                           | Linéaire de réseaux renouvelé au cours de l'année (quel que soit le financeur)                            | -      | -      | kml                     |
| VP.176                           | Charge moyenne annuelle entrante en DB05  | 46,67  | 52,88  | Kg/j                    |
| Gestion financière               |   |        |        |                         |
| VP.068                           | Volume facturé  | 63 674 | 55 530 | m <sup>3</sup>          |

|        |   |         |         |        |
|--------|---|---------|---------|--------|
| DC.184 | Montant HT des recettes liées à la facturation pour l'année 2020 (hors travaux)       | 126,40  | -       | k€ HT  |
| DC.195 | Montant financier des travaux engagés   | -       | -       | € HT   |
| VP.119 | Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)    | 0       | 0       | € HTVA |
| VP.182 | Encours total de la dette   | -       | -       | €      |
| VP.183 | Epargne brute annuelle  | -       | -       | €      |
| VP.268 | Montant restant impayé au 31/12/2020 sur les factures émises au titre de l'année 2019 | -       | -       | € TTC  |
| VP.185 | Montant TTC facturé (hors travaux) au titre de l'année 2019, au 31/12/2020            | 146 435 | 139 103 | € TTC  |

# CHATEAUDOUBLE

| Libellé   |  | 2019                              | 2020   | Unités               |
|---|--|-----------------------------------|--------|----------------------|
| <b>Données clientèles</b>   |  |                                   |        |                      |
| VP.068  | Volume assujettis à l'assainissement   | NC                                | 10 199 | m3                   |
| VP.056  | Nombre d'abonnés total   | 167                               | 163    | abonnés              |
| D201.0  | Estimation de la population desservie par le service public dans le périmètre du contrat                       | 482                               | 485    | hab                  |
| VP.124  | Nombre potentiel d'abonnés de la zone relevant de l'assainissement collectif                                   | NC                                | NC     | abonnés              |
| <b>Indicateurs de performance</b>                                     |  |                                   |        |                      |
| P201.1  | Taux de desserte par des réseaux de collecte des eaux usées  | -                                 | -      |                      |
| D203.0  | Quantité de boues issues des ouvrages d'épuration  | 0                                 | 0      | tMS                  |
| P202.2B   | Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux  | <b>25</b>                         | 25     | /120                 |
| P203.3  | Conformité de la collecte des effluents  | A la charge de la police de l'eau |        |                      |
| P204.3  | Conformité des équipements d'épuration   | A la charge de la police de l'eau |        |                      |
| P205.3  | Conformité de la performance des ouvrages d'épuration  | A la charge de la police de l'eau |        |                      |
| P206.3  | Taux de boues issues des ouvrages d'épuration évacuées selon les filières conformes                            | -                                 | -      | %                    |
| P251.1  | Taux de débordement des effluents dans les locaux des usagers  | 0                                 | 0      | u/1000hab            |
| P252.2  | Nombre de points du réseau de collecte nécessitant des interventions fréquentes de curage pour 100km de réseau | 0                                 | 0      | u/100km              |
| P253.2  | Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eaux usées en %   | 0                                 | -      | %                    |
| P254.3  | Conformité des performances des équipements d'épuration  | 100                               | 100    | %                    |
| P255.3  | Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux de collecte des eaux usées                 | 80                                | 80     |                      |
| P258.1  | Taux de réclamations   | 5.99                              | 0      | u/1000 abonnés       |
| <b>Tarification de l'assainissement au 1er janvier de l'année N+1</b> |  |                                   |        |                      |
| D204.0  | Prix TTC du service au m <sup>3</sup> pour 120 m <sup>3</sup> (N+1)  | 3,51                              | 3,55   | € TTC/m <sup>3</sup> |

| Part communale et intercommunale |   |        |        |                         |
|----------------------------------|---|--------|--------|-------------------------|
| VP.191                           | Montant annuel HT de la part fixe revenant à la collectivité sur la facture au 1er janvier de l'année N+1 | 38,73  | 38,84  | € HT/an                 |
|                                  | Consommation (pour 120m <sup>3</sup> )  | 186,36 | 186,72 | € HT/120 m <sup>3</sup> |
| VP.178                           | Montant HT de la facture 120 m <sup>3</sup> revenant à la collectivité                                    | 225,09 | 225,56 | € HT/120m <sup>3</sup>  |
| Part distributeur (déléataire)   |   |        |        |                         |
| VP.190                           | Montant annuel HT de la part fixe revenant au sur la facture au 1er janvier de l'année N+1                | 73,98  | 76,16  | € HT/an                 |
|                                  | Consommation (pour 120m <sup>3</sup> )  | 65,94  | 67,90  | € HT/120m <sup>3</sup>  |
| VP.177                           | Montant de la facture 120 m <sup>3</sup> revenant au déléataire   | 139,92 | 144,06 | € HT/120m <sup>3</sup>  |
| Organismes publics               |   |        |        |                         |
| VP.217                           | Agence de l'eau (modernisation des réseaux)   | 0,15   | 0,15   | € HTVA/m <sup>3</sup>   |
| VP.213                           | Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture   | 10     | 10     | %                       |
| VP.179                           | Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m <sup>3</sup>            | 18     | 18     | € TTC/120m <sup>3</sup> |
|                                  | Montant total d'une facture 120 m <sup>3</sup> au 1er janvier de l'année N+1                              | 421,31 | 426,38 | € TTC/120m <sup>3</sup> |
| Réseau                           |   |        |        |                         |
| D202.0                           | Nombre d'arrêtés d'autorisation de déversement  | 0      | 0      |                         |
| VP.199                           | Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)   | 5,027  | 5      | kml                     |
| VP.200                           | Linéaire de réseaux de collecte séparatifs eaux usées (hors branchements)                                 | 0      | 0      | kml                     |
| VP.077                           | Linéaire de réseau hors branchements (kml)  | 5,027  | 5,027  | kml                     |
| VP.140                           | Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années  | 0      | NC     | kml                     |
| VP.141                           | Linéaire de réseaux renouvelé au cours de l'année (quel que soit le financeur)                            | 0      | NC     | kml                     |
| VP.176                           | Charge moyenne annuelle entrante en DB05  | 5      | 4      | Kg/j                    |
| Gestion financière               |   |        |        |                         |
| VP.068                           | Volume facturé  | 11 756 | 10 199 | m <sup>3</sup>          |

|        |   |        |    |        |
|--------|---|--------|----|--------|
| DC.184 | Montant HT des recettes liées à la facturation pour l'année 2020 (hors travaux)       | 18 337 | NC | € HT   |
| DC.195 | Montant financier des travaux engagés   | -      | NC | € HT   |
| VP.119 | Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)    | 0      | 0  | € HTVA |
| VP.182 | Encours total de la dette   | -      | NC | €      |
| VP.183 | Epargne brute annuelle  | -      | NC | €      |
| VP.268 | Montant restant impayé au 31/12/2020 sur les factures émises au titre de l'année 2019 | 161    | NC | € TTC  |
| VP.185 | Montant TTC facturé (hors travaux) au titre de l'année 2019, au 31/12/2020            | -      | NC | € TTC  |

# CLAVIERS

| Libellé   |  | 2019                              | 2020   | Unités               |
|---|--|-----------------------------------|--------|----------------------|
| <b>Données clientèles</b>   |  |                                   |        |                      |
| VP.068  | Volume assujettis à l'assainissement   | 21 249                            | 18 439 | m <sup>3</sup>       |
| VP.056  | Nombre d'abonnés total   | 334                               | 344    | abonnés              |
| D201.0  | Estimation de la population desservie par le service public dans le périmètre du contrat                       | NC                                | 620    | hab                  |
| VP.124  | Nombre potentiel d'abonnés de la zone relevant de l'assainissement collectif                                   | NC                                | NC     | abonnés              |
| <b>Indicateurs de performance</b>                                     |  |                                   |        |                      |
| P201.1  | Taux de desserte par des réseaux de collecte des eaux usées  | -                                 | -      |                      |
| D203.0  | Quantité de boues issues des ouvrages d'épuration  | -                                 | -      | tMS                  |
| P202.2B   | Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux  | 110                               | 110    | /120                 |
| P203.3  | Conformité de la collecte des effluents  | A la charge de la police de l'eau |        |                      |
| P204.3  | Conformité des équipements d'épuration   | A la charge de la police de l'eau |        |                      |
| P205.3  | Conformité de la performance des ouvrages d'épuration  | A la charge de la police de l'eau |        |                      |
| P206.3  | Taux de boues issues des ouvrages d'épuration évacuées selon les filières conformes                            | -                                 | -      | %                    |
| P251.1  | Taux de débordement des effluents dans les locaux des usagers  | -                                 | -      | u/1000hab            |
| P252.2  | Nombre de points du réseau de collecte nécessitant des interventions fréquentes de curage pour 100km de réseau | 0                                 | 0      | u/100km              |
| P253.2  | Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eaux usées en %   | 0                                 | 0      | %                    |
| P254.3  | Conformité des performances des équipements d'épuration  | -                                 | -      | %                    |
| P255.3  | Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux de collecte des eaux usées                 | -                                 | -      |                      |
| P258.1  | Taux de réclamations   | -                                 | -      | u/1000 abonnés       |
| <b>Tarification de l'assainissement au 1er janvier de l'année N+1</b> |  |                                   |        |                      |
| D204.0  | Prix TTC du service au m <sup>3</sup> pour 120 m <sup>3</sup> (N+1)  | 1,195                             | 1,195  | € TTC/m <sup>3</sup> |



| Part communale et intercommunale |   |         |         |                         |
|----------------------------------|---|---------|---------|-------------------------|
| VP.191                           | Montant annuel HT de la part fixe revenant à la collectivité sur la facture au 1er janvier de l'année N+1 | 24,26   | 24,26   | € HT/an                 |
|                                  | Consommation (pour 120m <sup>3</sup> )  | 0,6143  | 0,6143  | € HT/120 m <sup>3</sup> |
| VP.178                           | Montant HT de la facture 120 m <sup>3</sup> revenant à la collectivité                                    | 97,976  | 97,976  | € HT/120m <sup>3</sup>  |
| Part distributeur (déléataire)   |   |         |         |                         |
| VP.190                           | Montant annuel HT de la part fixe revenant au sur la facture au 1er janvier de l'année N+1                | 23,29   | 0       | € HT/an                 |
|                                  | Consommation (pour 120m <sup>3</sup> )  | 0,64    | 0       | € HT/120m <sup>3</sup>  |
| VP.177                           | Montant de la facture 120 m <sup>3</sup> revenant au délégataire  | 100,09  | 0       | € HT/120m <sup>3</sup>  |
| Organismes publics               |   |         |         |                         |
| VP.217                           | Agence de l'eau (modernisation des réseaux)   | 0,15    | 0,15    | € HTVA/m <sup>3</sup>   |
| VP.213                           | Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture   | 10      | 10      | %                       |
| VP.179                           | Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m <sup>3</sup>            | 32,40   | 32,40   | € TTC/120m <sup>3</sup> |
|                                  | Montant total d'une facture 120 m <sup>3</sup> au 1er janvier de l'année N+1                              | 130,376 | 130,376 | € TTC/120m <sup>3</sup> |
| Réseau                           |   |         |         |                         |
| D202.0                           | Nombre d'arrêtés d'autorisation de déversement  | 0       | 0       |                         |
| VP.199                           | Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)   | -       | -       | kml                     |
| VP.200                           | Linéaire de réseaux de collecte séparatifs eaux usées (hors branchements)                                 | -       | -       | kml                     |
| VP.077                           | Linéaire de réseau hors branchements (kml)  | 3,90    | 3,90    | kml                     |
| VP.140                           | Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années  | 1,707   | -       | kml                     |
| VP.141                           | Linéaire de réseaux renouvelé au cours de l'année (quel que soit le financeur)                            | -       | -       | kml                     |
| VP.176                           | Charge moyenne annuelle entrante en DB05  | -       | -       | kg/j                    |
| Gestion financière               |   |         |         |                         |
| VP.068                           | Volume facturé  | 21 249  | 18 439  | m <sup>3</sup>          |

|        |   |   |           |        |
|--------|---|---|-----------|--------|
| DC.184 | Montant HT des recettes liées à la facturation pour l'année 2020 (hors travaux)       | - | 18 470,08 | € HT   |
| DC.195 | Montant financier des travaux engagés   | - | -         | € HT   |
| VP.119 | Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)    | - | -         | € HTVA |
| VP.182 | Encours total de la dette   | - | -         | €      |
| VP.183 | Epargne brute annuelle  | - | -         | €      |
| VP.268 | Montant restant impayé au 31/12/2020 sur les factures émises au titre de l'année 2019 | - | -         | € TTC  |
| VP.185 | Montant TTC facturé (hors travaux) au titre de l'année 2019, au 31/12/2020            | - | -         | € TTC  |

# DRAGUIGNAN

| Libellé   |  | 2019                              | 2020      | Unités               |
|---|--|-----------------------------------|-----------|----------------------|
| <b>Données clientèles</b>   |  |                                   |           |                      |
| VP.068  | Volume assujettis à l'assainissement   | 1 974 578                         | 2 039 635 | m <sup>3</sup>       |
| VP.056  | Nombre d'abonnés total   | 14 155                            | 14 369    | abonnés              |
| D201.0  | Estimation de la population desservie par le service public dans le périmètre du contrat                       | 40 928                            | 40 234    | hab                  |
| VP.124  | Nombre potentiel d'abonnés de la zone relevant de l'assainissement collectif                                   | NC                                | NC        | abonnés              |
| <b>Indicateurs de performance</b>                                     |  |                                   |           |                      |
| P201.1  | Taux de desserte par des réseaux de collecte des eaux usées  | -                                 | -         | %                    |
| D203.0  | Quantité de boues issues des ouvrages d'épuration  |                                   | NC        | tMS                  |
| P202.2  | Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux  | 103                               | 103       | 120                  |
| P203.3  | Conformité de la collecte des effluents  | A la charge de la police de l'eau |           |                      |
| P204.3  | Conformité des équipements d'épuration   | A la charge de la police de l'eau |           |                      |
| P205.3  | Conformité de la performance des ouvrages d'épuration  | A la charge de la police de l'eau |           |                      |
| P206.3  | Taux de boues issues des ouvrages d'épuration évacuées selon les filières conformes                            | 0                                 | 0         | %                    |
| P251.1  | Taux de débordement des effluents dans les locaux des usagers  | 0                                 | 0         | u/1000 hab           |
| P252.2  | Nombre de points du réseau de collecte nécessitant des interventions fréquentes de curage pour 100km de réseau | 10.89                             | 10.88     | u/100km              |
| P253.2  | Taux moyen de renouvellement des réseaux   | 0.24                              | NC        | %                    |
| P254.3  | Conformité des performances des équipements d'épuration  | NC                                | NC        | %                    |
| P255.3  | Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux de collecte des eaux usées                 | 100                               | 100       |                      |
| P258.1  | Taux de réclamations   | 1.91                              | 1.95      | u/1000 abonnés       |
| <b>Tarification de l'assainissement au 1er janvier de l'année N+1</b> |  |                                   |           |                      |
| D204.0  | Prix TTC du service au m <sup>3</sup> pour 120 m <sup>3</sup> (N+1)  | 0.82                              | 0.82      | € TTC/m <sup>3</sup> |

| Part communale et intercommunale |   |           |           |                         |
|----------------------------------|---|-----------|-----------|-------------------------|
| VP.191                           | Montant annuel HT de la part fixe revenant à la collectivité sur la facture au 1er janvier de l'année N+1 | 0         | 0         | € HT/an                 |
|                                  | Consommation (pour 120m <sup>3</sup> )  | -         | 42        | € HT/120 m <sup>3</sup> |
| VP.178                           | Montant HT de la facture 120 m <sup>3</sup> revenant à la collectivité                                    | 42        | 42        | € HT/120m <sup>3</sup>  |
| Part distributeur (délégué)      |   |           |           |                         |
| VP.190                           | Montant annuel HT de la part fixe revenant au sur la facture au 1er janvier de l'année N+1                | 8.58      | 8.62      | € HT/an                 |
|                                  | Consommation (pour 120m <sup>3</sup> )  | 20.64     | 20.76     | € HT/120m <sup>3</sup>  |
| VP.177                           | Montant de la facture 120 m <sup>3</sup> revenant au délégué  | 29.22     | 29.38     | € HT/120m <sup>3</sup>  |
| Organismes publics               |   |           |           |                         |
| VP.217                           | Agence de l'eau (modernisation des réseaux)   | 0.15      | 0.15      | € HTVA/m <sup>3</sup>   |
| VP.213                           | Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture   | 10        | 10        | %                       |
| VP.179                           | Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m <sup>3</sup>            | 18        | 18        | € TTC/120m <sup>3</sup> |
|                                  | Montant total d'une facture 120 m <sup>3</sup> au 1er janvier de l'année N+1                              | 56.14     | 98.32     | € TTC/120m <sup>3</sup> |
| Réseau                           |   |           |           |                         |
| D202.0                           | Nombre d'arrêtés d'autorisation de déversement  | 2         | 2         |                         |
| VP.199                           | Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)   | 0         |           | kml                     |
| VP.200                           | Linéaire de réseaux de collecte séparatifs eaux usées (hors branchements)                                 | 91.851    | 92        | kml                     |
| VP.077                           | Linéaire de réseau hors branchements (kml)  | 91.851    | 92,900    | kml                     |
| VP.140                           | Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années  | 0         | NC        | kml                     |
| VP.141                           | Linéaire de réseaux renouvelé au cours de l'année (quel que soit le financeur)                            | 0         | NC        | kml                     |
| VP.176                           | Charge moyenne annuelle entrante en DB05  | nc        | NC        | Kg/j                    |
| Gestion financière               |   |           |           |                         |
| VP.068                           | Volume facturé  | 1 974 578 | 2 039 635 | m <sup>3</sup>          |

|        |   |           |    |        |
|--------|---|-----------|----|--------|
| DC.184 | Montant HT des recettes liées à la facturation pour l'année 2020 (hors travaux)       | 422 851   | NC | € HT   |
| DC.195 | Montant financier des travaux engagés   | -         | NC | € HT   |
| VP.119 | Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)    | 0         | 0  | € HTVA |
| VP.182 | Encours total de la dette   | -         | NC | €      |
| VP.183 | Epargne brute annuelle  | -         | NC | €      |
| VP.268 | Montant restant impayé au 31/12/2020 sur les factures émises au titre de l'année 2019 | 79 391    | NC | € TTC  |
| VP.185 | Montant TTC facturé (hors travaux) au titre de l'année 2019, au 31/12/2020            | 4 478 738 | NC | € TTC  |

# FIGANIERES

| Libellé   |   | 2019      | 2020   | Unités                 |
|---|---|-----------|--------|------------------------|
| <b>Données clientèles</b>   |   |           |        |                        |
| VP.068  | Volume assujettis à l'assainissement  | NC        | 86 682 | m <sup>3</sup>         |
| VP.056  | Nombre d'abonnés total  | 745       | 752    | abonnés                |
| D201.0  | Estimation de la population desservie par le service public dans le périmètre du contrat                  | -         | 2647   | hab                    |
| VP.124  | Nombre potentiel d'abonnés de la zone relevant de l'assainissement collectif                              | -         | 752    | abonnés                |
| VP.152  | Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité   | 0         | 0      | unités                 |
| <b>Indicateurs de performance</b>                                     |   |           |        |                        |
| P202.2B   | Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux   | <b>95</b> | 95     | /120                   |
| P253.2  | Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eaux usées en %  | NC        | 0      | %                      |
| <b>Tarification de l'assainissement au 1er janvier de l'année N+1</b> |   |           |        |                        |
| D204.0  | Prix TTC du service au m <sup>3</sup> pour 120 m <sup>3</sup> (N+1)                                       | -         | 1,92   | € TTC/m <sup>3</sup>   |
| <b>Part communale et intercommunale</b>                               |   |           |        |                        |
| VP.191  | Montant annuel HT de la part fixe revenant à la collectivité sur la facture au 1er janvier de l'année N+1 | 36,18     | 36,72  | € HT/an                |
|   | Consommation (part collectivité) : Prix au m <sup>3</sup> HT de 0 à 84 m <sup>3</sup>                     | -         | 1,07   | € HT/m <sup>3</sup>    |
|   | <i>De 84 m<sup>3</sup> à 240 m<sup>3</sup></i>  | -         | 1,35   | € HT/m <sup>3</sup>    |
|   | <i>De 241 m<sup>3</sup> à 720 m<sup>3</sup></i>   | -         | 2,41   | € HT/m <sup>3</sup>    |
|   | <i>Au-delà de 721 m<sup>3</sup></i>   | -         | 4,11   | € HT/m <sup>3</sup>    |
| VP.178  | Montant HT de la facture 120 m <sup>3</sup> revenant à la collectivité                                    | -         | 175,2  | € HT/120m <sup>3</sup> |
| <b>Organismes publics</b>   |   |           |        |                        |
| VP.217  | Agence de l'eau (modernisation des réseaux)   | 0,15      | 0,15   | € HTVA/m <sup>3</sup>  |
| VP.213  | Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture   | -         | 5,5    | %                      |
| VP.179  | Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m <sup>3</sup>            | 18        | 28.63  | € HT/120m <sup>3</sup> |
|   | Montant total d'une facture 120 m <sup>3</sup> au 1er janvier de l'année N+1                              | -         | 203.83 | € HT/120m <sup>3</sup> |
| <b>Réseau</b>   |   |           |        |                        |
| D202.0  | Nombre d'arrêtés d'autorisation de déversement  | 0         | 0      | unités                 |
| VP.199  | Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)   | 0         | 0      | kml                    |
| VP.200  | Linéaire de réseaux de collecte séparatifs eaux usées (hors branchements)                                 | 11,6      | 17     | kml                    |
| VP.077  | Linéaire de réseau hors branchements (kml)  | 11,6      | 17     | kml                    |



|  |   |    |        |                |
|--|---|----|--------|----------------|
| VP.046   | Nombre de points noirs  | 0  | 2      | Unités         |
| VP.0.23  | Nombre d'inondations dans les locaux de l'utilisateur                                 | 0  | 0      | unités         |
| <b>Taux de renouvellement des réseaux d'eaux usées</b> |   |    |        |                |
| VP.140   | Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années                          | NC | 0      | kml            |
| VP.141   | Linéaire de réseaux renouvelés au cours de l'année (quel que soit le financeur)       | NC | 0      | kml            |
| <b>Gestion financière</b>                              |   |    |        |                |
| VP.068   | Volume facturé  | NC | 86 682 | m <sup>3</sup> |
| DC.184   | Montant HT des recettes liées à la facturation pour l'année 2020 (hors travaux)       | -  | -      | € HT           |
| DC.195   | Montant financier des travaux engagés   | -  | -      | € HT           |
| VP.119   | Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)    | -  | -      | € HTVA         |
| VP.182   | Encours total de la dette   | -  | -      | €              |
| VP.183   | Epargne brute annuelle  | -  | -      | €              |
| VP.268   | Montant restant impayé au 31/12/2020 sur les factures émises au titre de l'année 2019 | -  | -      | € TTC          |
| VP.185   | Montant TTC facturé (hors travaux) au titre de l'année 2019, au 31/12/2020            | -  | -      | € TTC          |

# FLAYOSC

| Libellé   |  | 2019                              | 2020    | Unités               |
|---|--|-----------------------------------|---------|----------------------|
| <b>Données clientèles</b>   |  |                                   |         |                      |
| VP.068  | Volume assujettis à l'assainissement   | 201 914                           | 161 786 | m <sup>3</sup>       |
| VP.056  | Nombre d'abonnés total   | 1 040                             | 1 098   | abonnés              |
| D201.0  | Estimation de la population desservie par le service public dans le périmètre du contrat                       | 4 421                             | 4 396   | hab                  |
| <b>Indicateurs de performance</b>                                     |  |                                   |         |                      |
| P201.1  | Taux de desserte par des réseaux de collecte des eaux usées  | -                                 | -       | %                    |
| D203.0  | Quantité de boues issues des ouvrages d'épuration  | 43.30                             | 33.40   | tMS                  |
| P202.2B   | Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux  | 95                                | 95      | /120                 |
| P203.3  | Conformité de la collecte des effluents  | A la charge de la police de l'eau |         |                      |
| P204.3  | Conformité des équipements d'épuration   | A la charge de la police de l'eau |         |                      |
| P205.3  | Conformité de la performance des ouvrages d'épuration  | A la charge de la police de l'eau |         |                      |
| P206.3  | Taux de boues issues des ouvrages d'épuration évacuées selon les filières conformes                            | 100                               | 100     | %                    |
| P251.1  | Taux de débordement des effluents dans les locaux des usagers  | 0                                 | 0       | u/1000 hab           |
| P252.2  | Nombre de points du réseau de collecte nécessitant des interventions fréquentes de curage pour 100km de réseau | 16,41                             | 16,41   | u/100km              |
| P253.2  | Taux moyen de renouvellement des réseaux de collecte des eaux usées  | 0,11                              | 0,11    | %                    |
| P254.3  | Conformité des performances des équipements d'épuration  | 100                               | 100     | %                    |
| P255.3  | Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux de collecte des eaux usées                 | 100                               | 100     |                      |
| P258.1  | Taux de réclamations   | 2,88                              | 1,82    | u/1000 abonnés       |
| <b>Tarification de l'assainissement au 1er janvier de l'année N+1</b> |  |                                   |         |                      |
| D204.0  | Prix TTC du service au m <sup>3</sup> pour 120 m <sup>3</sup> (N+1)  | 2,35                              | 2,36    | € TTC/m <sup>3</sup> |
| <b>Part communale et intercommunale</b>                               |  |                                   |         |                      |

|                                       |   |         |        |                        |
|---------------------------------------|---|---------|--------|------------------------|
| VP.191                                | Montant annuel HT de la part fixe revenant à la collectivité sur la facture au 1er janvier de l'année N+1 | 0       | 0      | € HT/an                |
|                                       | Consommation (part collectivité) : Prix au m <sup>3</sup> HT de 0 à 120 m <sup>3</sup>                    | 0,5     | 0.5    | € HT/m <sup>3</sup>    |
| VP.178                                | Montant HT de la facture 120 m <sup>3</sup> revenant à la collectivité                                    | 60      | 60     | € HT/120m <sup>3</sup> |
| <b>Part distributeur (déléataire)</b> |   |         |        |                        |
| VP.190                                | Montant annuel HT de la part fixe revenant au sur la facture au 1er janvier de l'année N+1                | 42,04   | 42,17  | € HT/an                |
|                                       | Prix au m <sup>3</sup> de 0 à 120 m <sup>3</sup> au 1er janvier de l'année N+1 revenant au déléataire     | 1,1392  | 1,1428 | € HT/m <sup>3</sup>    |
| VP.177                                | Montant de la facture 120 m <sup>3</sup> revenant au déléataire   | 178,74  | 179,31 | € HT/120m <sup>3</sup> |
| <b>Organismes publics</b>             |   |         |        |                        |
| VP.217                                | Agence de l'eau (modernisation des réseaux)   | 0,15    | 0,15   | € HTVA/m <sup>3</sup>  |
| VP.213                                | Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture   | 10      | 10     | %                      |
| VP.179                                | Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m <sup>3</sup>            | 43,67   | 43,73  | € HT/120m <sup>3</sup> |
|                                       | Montant total d'une facture 120 m <sup>3</sup> au 1er janvier de l'année N+1                              | 256,74  | 257,31 | € HT/120m <sup>3</sup> |
| <b>Réseau</b>                         |   |         |        |                        |
| D202.0                                | Nombre d'arrêtés d'autorisation de déversement  | 0       | 0      |                        |
| VP.199                                | Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)   | NC      | NC     | kml                    |
| VP.200                                | Linéaire de réseaux de collecte séparatifs eaux usées (hors branchements)                                 | 12,187  | 12,187 | kml                    |
| VP.077                                | Linéaire de réseau hors branchements (kml)  | 12,187  | 12,187 | kml                    |
| VP.140                                | Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années  | 0       | 0      | Kml                    |
| VP.141                                | Linéaire de réseau renouvelé au cours de l'année (quelque soit le financeur)                              | 0       | 0      | kml                    |
| VP.176                                | Charge moyenne annuelle entrante en DBO5  | 166     | 138    | kg/j                   |
| <b>Gestion financière</b>             |   |         |        |                        |
| VP.068                                | Volume facturé  | 94 980  | 98 231 | m <sup>3</sup>         |
| DC.184                                | Montant HT des recettes liées à la facturation pour l'année 2020 (hors travaux)                           | 190 660 | NC     | € HT                   |

|        |   |           |    |        |
|--------|---|-----------|----|--------|
| DC.195 | Montant financier des travaux engagés   | -         | NC | € HT   |
| VP.119 | Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)    | 0         | 0  | € HTVA |
| VP.182 | Encours total de la dette   | -         | NC | €      |
| VP.183 | Epargne brute annuelle  | -         | NC | €      |
| VP.268 | Montant restant impayé au 31/12/2020 sur les factures émises au titre de l'année 2019 | 13 524    | NC | € TTC  |
| VP.185 | Montant TTC facturé (hors travaux) au titre de l'année 2019, au 31/12/2020            | 1 035 994 | NC | € TTC  |

# LORGUES

| Libellé   |   | 2019 | 2020          | Unités                 |
|---|---|------|---------------|------------------------|
| <b>Données clientèles</b>   |   |      |               |                        |
| VP.068  | Volume assujettis à l'assainissement  | NC   | 291 828       | m <sup>3</sup>         |
| VP.056  | Nombre d'abonnés total  | NC   | 2 506         | abonnés                |
| D201.0  | Estimation de la population desservie par le service public dans le périmètre du contrat                  | NC   | 6 265         | hab                    |
| VP.124  | Nombre potentiel d'abonnés de la zone relevant de l'assainissement collectif                              | NC   | NC            | abonnés                |
| VP.152  | Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité   | -    | Non quantifié | unités                 |
| <b>Indicateurs de performance</b>                                     |   |      |               |                        |
| P202.2B   | Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux   | NC   | 81            | /120                   |
| P253.2  | Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eaux usées en %  | NC   | NC            | %                      |
| <b>Tarification de l'assainissement au 1er janvier de l'année N+1</b> |   |      |               |                        |
| D204.0  | Prix TTC du service au m <sup>3</sup> pour 120 m <sup>3</sup> (N+1)                                       | NC   | 3,97          | € TTC/m <sup>3</sup>   |
| <b>Part communale et intercommunale</b>                               |   |      |               |                        |
| VP.191  | Montant annuel HT de la part fixe revenant à la collectivité sur la facture au 1er janvier de l'année N+1 | NC   | 0             | € HT/an                |
|   | Consommation (part collectivité) : Prix au m <sup>3</sup> HT de 0 à 120 m <sup>3</sup>                    | NC   | 2             | € HT/m <sup>3</sup>    |
| VP.178  | Montant HT de la facture 120 m <sup>3</sup> revenant à la collectivité                                    | NC   | 421,00        | € HT/120m <sup>3</sup> |
| <b>Organismes publics</b>   |   |      |               |                        |
| VP.217  | Agence de l'eau (modernisation des réseaux)   | NC   | 0.15          | € HTVA/m <sup>3</sup>  |
| VP.213  | Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture   | NC   | 10            | %                      |
| VP.179  | Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m <sup>3</sup>            | NC   | 18            | € HT/120m <sup>3</sup> |
|   | Montant total d'une facture 120 m <sup>3</sup> au 1er janvier de l'année N+1                              | NC   | 476,99        | € HT/120m <sup>3</sup> |
| <b>Réseau</b>   |   |      |               |                        |

|                           |   |    |               |                |
|---------------------------|---|----|---------------|----------------|
| D202.0                    | Nombre d'arrêtés d'autorisation de déversement  | NC | 0             |                |
| VP.199                    | Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)                         | NC | NC            | kml            |
| VP.200                    | Linéaire de réseaux de collecte séparatifs eaux usées (hors branchements)             | NC | 40            | kml            |
| VP.077                    | Linéaire de réseau hors branchements (kml)  | NC | 40            | kml            |
| VP.046                    | Nombre de points noirs  | -  | 4             | unités         |
| VP.023                    | Nombre d'inondations dans les locaux de l'utilisateur                                 | -  | Non quantifié | unités         |
| VP.140                    | Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années                          | NC | NC            | kml            |
| VP.141                    | Linéaire de réseau renouvelé au cours de l'année (quel que soit le financeur)         | NC | NC            | kml            |
| <b>Gestion financière</b> |   |    |               |                |
| VP.068                    | Volume facturé  | NC | 288 730       | m <sup>3</sup> |
| DC.184                    | Montant HT des recettes liées à la facturation pour l'année 2020 (hors travaux)       | -  | 577 460       | € HT           |
| DC.195                    | Montant financier des travaux engagés   | -  | NC            | € HT           |
| VP.119                    | Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)    | -  | NC            | € HTVA         |
| VP.182                    | Encours total de la dette   | -  | NC            | €              |
| VP.183                    | Epargne brute annuelle  | -  | NC            | €              |
| VP.268                    | Montant restant impayé au 31/12/2020 sur les factures émises au titre de l'année 2019 | -  | NC            | € TTC          |
| VP.185                    | Montant TTC facturé (hors travaux) au titre de l'année 2019, au 31/12/2020            | -  | NC            | € TTC          |

| Réseau de collecte STEP LORGUES   |   | 2020  | Unités    |
|---|---|-------|-----------|
| VP.176  | Charge entrante en DBO5   | 325   | kg DBO5/j |
| P203.3  | Conformité de la collecte des effluents aux prescriptions nationales issues de la directive ERU   | NC    | %         |
| P255.3 - Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux de collecte des eaux usées |   |       |           |
|   |   | OUI   | NON       |
| VP158   | Identification sur plan et visite de terrain pour localiser les points de rejets potentiels aux milieux récepteurs (réseaux de collecte des eaux usées non raccordés, déversoirs d'orage, trop pleins de postes de refoulement) | X     |           |
| VP159   | Evaluation sur carte et sur une base forfaitaire de la pollution collectée en amont de chaque point potentiel de rejet (population raccordée et charges polluantes des établissements industriels raccordés)                    |       | X         |
| VP160   | Réalisation d'enquêtes de terrain pour reconnaître les points de déversements et mise en œuvre de témoins de rejet au milieu pour identifier le moment et l'importance du déversement   |       | X         |
| VP161   | Réalisation de mesures de débit et de pollution sur les points de rejet, suivant les prescriptions définies par l'arrêté du 22 décembre 1994  |       | X         |
| VP162   | Réalisation d'un rapport présentant les dispositions prises pour la surveillance des systèmes de collecte et des stations d'épuration   | X     |           |
| VP163   | Connaissance de la qualité des milieux récepteurs et évaluation de l'impact des rejets sur le milieu récepteur  | X     |           |
| VP164   | Evaluation de la pollution déversée par les réseaux pluviaux au milieu récepteur  |       | X         |
| VP165   | Mise en place d'un suivi de la pluviométrie caractéristique du système d'assainissement et des rejets des principaux déversoirs d'orage   |       | X         |
| VP.186  | Pollution collectée estimée en DBO5 (estimation +/- 10%)  | 18,52 | kg DBO5/J |

# MONTFERRAT

|   |   | 2019   | 2020   | Unités                  |
|---|---|--------|--------|-------------------------|
| <b>Données clientèles</b>   |   |        |        |                         |
| VP.068  | Volume assujettis à l'assainissement  | 20 290 | 28 121 | m <sup>3</sup>          |
| VP.056  | Nombre d'abonnés total  | 290    | 297    | abonnés                 |
| D201.0  | Estimation de la population desservie par le service public dans le périmètre du contrat                  | 800    | 750    | hab                     |
| VP.124  | Nombre potentiel d'abonnés de la zone relevant de l'assainissement collectif                              | -      | 0      | Abonnés                 |
| VP.152  | Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité   | -      | 0      | unités                  |
| <b>Indicateurs de performance</b>                                     |   |        |        |                         |
| P202.2B   | Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux   | NC     | 75     | /120                    |
| P253.2  | Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eaux usées en %  | 0      | 0      | %                       |
| <b>Tarification de l'assainissement au 1er janvier de l'année N+1</b> |   |        |        |                         |
| D204.0  | Prix TTC du service au m <sup>3</sup> pour 120 m <sup>3</sup> (N+1)                                       | 2,17   | 1,87   | € TTC/m <sup>3</sup>    |
| <b>Part communale et intercommunale</b>                               |   |        |        |                         |
| VP.191  | Montant annuel HT de la part fixe revenant à la collectivité sur la facture au 1er janvier de l'année N+1 | 30     | 30     | € HT/an                 |
|   | Consommation (part collectivité) : Prix au m <sup>3</sup> HT de 0 à 120 m <sup>3</sup>                    | 1,70   | 1,70   | € HT/m <sup>3</sup>     |
| VP.178  | Montant HT de la facture 120 m <sup>3</sup> revenant à la collectivité                                    | NC     | 234    | € HT/120m <sup>3</sup>  |
| <b>Organismes publics</b>   |   |        |        |                         |
| VP.217  | Agence de l'eau (modernisation des réseaux)   | 0,15   | 0,15   | € HTVA/m <sup>3</sup>   |
| VP.213  | Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture   | 10     | 10     | %                       |
| VP.179  | Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m <sup>3</sup>            | 48     | 48     | € TTC/120m <sup>3</sup> |
|   | Montant total d'une facture 120 m <sup>3</sup> au 1er janvier de l'année N+1                              | 252    | 252    | € TTC/120m <sup>3</sup> |
| <b>Réseau</b>   |   |        |        |                         |



|  |   |        |           |                |
|--|---|--------|-----------|----------------|
| D202.0   | Nombre d'arrêtés d'autorisation de déversement  | 0      | 0         |                |
| VP.199   | Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)                         | 9      | 9         | kml            |
| VP.200   | Linéaire de réseaux de collecte séparatifs eaux usées (hors branchements)             | 0      | 0         | kml            |
| VP.077   | Linéaire de réseau hors branchements (kml)  | 9      | 0         | kml            |
| VP.046   | Nombre de points noirs  | -      | 0         | Unités         |
| VP.0.23  | Nombre d'inondations dans les locaux de l'utilisateur                                 | -      | 0         | unités         |
| <b>Taux de renouvellement des réseaux d'eaux usées</b> |   |        |           |                |
| VP.140   | Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années                          | 1,707  | 1,707     | kml            |
| VP.141   | Linéaire de réseaux renouvelés au cours de l'année (quel que soit le financeur)       | NC     | 0         | kml            |
| <b>Gestion financière</b>                              |   |        |           |                |
| VP.068   | Volume facturé  | 20 290 | 28 121    | m <sup>3</sup> |
| DC.184   | Montant HT des recettes liées à la facturation pour l'année 2020 (hors travaux)       | -      | 43 780,48 | € HT           |
| DC.195   | Montant financier des travaux engagés   | -      | 0         | € HT           |
| VP.119   | Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)    | -      | 16,50     | € HTVA         |
| VP.182   | Encours total de la dette   | -      | 17 954,40 | €              |
| VP.183   | Epargne brute annuelle  | -      | NC        | €              |
| VP.268   | Montant restant impayé au 31/12/2020 sur les factures émises au titre de l'année 2019 | -      | 784,48    | € TTC          |
| VP.185   | Montant TTC facturé (hors travaux) au titre de l'année 2019, au 31/12/2020            | -      | 46 148,40 | € TTC          |

# LA MOTTE

| Libellé   |   | 2019    | 2020    | Unités                 |
|---|---|---------|---------|------------------------|
| <b>Données clientèles</b>   |   |         |         |                        |
| VP.068  | Volume assujettis à l'assainissement  | 151 070 | 146 982 | m <sup>3</sup>         |
| VP.056  | Nombre d'abonnés total  | 1 236   | 1 204   | abonnés                |
| D201.0  | Estimation de la population desservie par le service public dans le périmètre du contrat                  | 1 245   | 1 648   | hab                    |
| VP.124  | Nombre potentiel d'abonnés de la zone relevant de l'assainissement collectif                              | -       | 1 245   | abonnés                |
| VP.152  | Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité   | -       | 3       | unités                 |
| <b>Indicateurs de performance</b>                                     |   |         |         |                        |
| P202.2B   | Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux   | NC      | 15      | /120                   |
| P253.2  | Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eaux usées en %  | 0       | NC      | %                      |
| <b>Tarification de l'assainissement au 1er janvier de l'année N+1</b> |   |         |         |                        |
| D204.0  | Prix TTC du service au m <sup>3</sup> pour 120 m <sup>3</sup> (N+1)                                       | 1,58    | 1,90    | € TTC/m <sup>3</sup>   |
| <b>Part communale et intercommunale</b>                               |   |         |         |                        |
| VP.191  | Montant annuel HT de la part fixe revenant à la collectivité sur la facture au 1er janvier de l'année N+1 | NC      | 0       | € HT/an                |
|   | Consommation (part collectivité) : Prix au m <sup>3</sup> HT de 0 à 120 m <sup>3</sup>                    | NC      | 1,58    | € HT/m <sup>3</sup>    |
| VP.178  | Montant HT de la facture 120 m <sup>3</sup> revenant à la collectivité                                    | NC      | 189,60  | € HT/120m <sup>3</sup> |
| <b>Organismes publics</b>   |   |         |         |                        |
| VP.217  | Agence de l'eau (modernisation des réseaux)   | 0,15    | 0,15    | € HTVA/m <sup>3</sup>  |
| VP.213  | Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture   | 10      | 10      | %                      |
| VP.179  | Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m <sup>3</sup>            | 38,76   | 38,76   | € HT/120m <sup>3</sup> |
|   | Montant total d'une facture 120 m <sup>3</sup> au 1er janvier de l'année N+1                              | 189,6   | 228,36  | € HT/120m <sup>3</sup> |
| <b>Réseau</b>   |   |         |         |                        |

|  |   |         |            |                |
|--|---|---------|------------|----------------|
| D202.0   | Nombre d'arrêtés d'autorisation de déversement  | 0       | 0          |                |
| VP.199   | Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)                         | 0       | 0          | kml            |
| VP.200   | Linéaire de réseaux de collecte séparatifs eaux usées (hors branchements)             | 16      | 16         | kml            |
| VP.077   | Linéaire de réseau hors branchements (kml)  | 16      | 16         | kml            |
| VP.046   | Nombre de points noirs  | -       | 7          | unités         |
| VP.023   | Nombre d'inondations dans les locaux de l'utilisateur                                 | -       | 0          | unités         |
| <b>Taux de renouvellement des réseaux d'eaux usées</b> |   |         |            |                |
| VP.140   | Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années                          | 0       | NC         | kml            |
| VP.141   | Linéaire de réseaux renouvelés au cours de l'année (quel que soit le financeur)       | -       | 0,091      | kml            |
| <b>Gestion financière</b>                              |   |         |            |                |
| VP.068   | Volume facturé  | 151 070 | 146 982    | m <sup>3</sup> |
| DC.184   | Montant HT des recettes liées à la facturation pour l'année 2020 (hors travaux)       | -       | 161 752,50 | € HT           |
| DC.195   | Montant financier des travaux engagés   | -       | 4 870      | € HT           |
| VP.119   | Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)    | -       | 0          | € HTVA         |
| VP.182   | Encours total de la dette   | -       | NC         | €              |
| VP.183   | Epargne brute annuelle  | -       | 20 889,85  | €              |
| VP.268   | Montant restant impayé au 31/12/2020 sur les factures émises au titre de l'année 2019 | -       | NC         | € TTC          |
| VP.185   | Montant TTC facturé (hors travaux) au titre de l'année 2019, au 31/12/2020            | -       | 77 653,37  | € TTC          |

| Réseau de collecte STEP LA MOTTE   |   |            |            |
|--|---|------------|------------|
| Libellé  |   | 2020       | Unités     |
| Réseau de collecte   |   |            |            |
| VP.176   | Charge entrante en DBO5   | 100        | kg DBO5/j  |
| P203.3   | Conformité de la collecte des effluents aux prescriptions nationales issues de la directive ERU   | 100        | %          |
| <b>P255.3 - Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux de collecte des eaux usées</b> |   |            |            |
|  |   | <b>OUI</b> | <b>NON</b> |
| VP158  | Identification sur plan et visite de terrain pour localiser les points de rejets potentiels aux milieux récepteurs (réseaux de collecte des eaux usées non raccordés, déversoirs d'orage, trop pleins de postes de refoulement) | x          |            |
| VP159  | Evaluation sur carte et sur une base forfaitaire de la pollution collectée en amont de chaque point potentiel de rejet (population raccordée et charges polluantes des établissements industriels raccordés)                    |            | x          |
| VP160  | Réalisation d'enquêtes de terrain pour reconnaître les points de déversements et mise en œuvre de témoins de rejet au milieu pour identifier le moment et l'importance du déversement   |            | x          |
| VP161  | Réalisation de mesures de débit et de pollution sur les points de rejet, suivant les prescriptions définies par l'arrêté du 22 décembre 1994  | x          |            |
| VP162  | Réalisation d'un rapport présentant les dispositions prises pour la surveillance des systèmes de collecte et des stations d'épuration   | x          |            |
| VP163  | Connaissance de la qualité des milieux récepteurs et évaluation de l'impact des rejets sur le milieu récepteur  | x          |            |
| VP164  | Evaluation de la pollution déversée par les réseaux pluviaux au milieu récepteur  |            | x          |
| VP165  | Mise en place d'un suivi de la pluviométrie caractéristique du système d'assainissement et des rejets des principaux déversoirs d'orage   | x          |            |
| VP.186   | Pollution collectée estimée en DBO5   | 77,93      | kg DBO5/J  |

# LE MUY

| Libellé   |  | 2019                              | 2020    | Unités               |
|---|--|-----------------------------------|---------|----------------------|
| <b>Données clientèles</b>   |  |                                   |         |                      |
| VP.068  | Volume assujettis à l'assainissement   | 401 455                           | 406 843 | m <sup>3</sup>       |
| VP.056  | Nombre d'abonnés total   | 3 149                             | 3 200   | abonnés              |
| D201.0  | Estimation de la population desservie par le service public dans le périmètre du contrat                       | 9 714                             | 9 714   | hab                  |
| <b>Indicateurs de performance</b>                                     |  |                                   |         |                      |
| P201.1  | Taux de desserte par des réseaux de collecte des eaux usées  | -                                 | -       | %                    |
| D203.0  | Quantité de boues issues des ouvrages d'épuration  | 121,10                            | 124,80  | tMS                  |
| P202.2B   | Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux  | 85                                | 85      | /120                 |
| P203.3  | Conformité de la collecte des effluents  | A la charge de la police de l'eau |         |                      |
| P204.3  | Conformité des équipements d'épuration   | A la charge de la police de l'eau |         |                      |
| P205.3  | Conformité de la performance des ouvrages d'épuration  | A la charge de la police de l'eau |         |                      |
| P206.3  | Taux de boues issues des ouvrages d'épuration évacuées selon les filières conformes                            | 100                               | 100     | %                    |
| P251.1  | Taux de débordement des effluents dans les locaux des usagers  | 0                                 | 0       | u/1000 hab           |
| P252.2  | Nombre de points du réseau de collecte nécessitant des interventions fréquentes de curage pour 100km de réseau | 5,68                              | 14,06   | u/100km              |
| P253.2  | Taux moyen de renouvellement des réseaux de collecte des eaux usées  | -                                 | -       | %                    |
| P254.3  | Conformité des performances des équipements d'épuration  | 100                               | 100     | %                    |
| P255.3  | Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux de collecte des eaux usées                 | 90                                | 90      |                      |
| P258.1  | Taux de réclamations   | 16,20                             | 15,94   | u/1000 abonnés       |
| <b>Tarification de l'assainissement au 1er janvier de l'année N+1</b> |  |                                   |         |                      |
| D204.0  | Prix TTC du service au m <sup>3</sup> pour 120 m <sup>3</sup> (N+1)  | 2,72                              | 2,77    | € TTC/m <sup>3</sup> |

| Part communale et intercommunale |   |         |         |                        |
|----------------------------------|---|---------|---------|------------------------|
| VP.191                           | Montant annuel HT de la part fixe revenant à la collectivité sur la facture au 1er janvier de l'année N+1 | 0       | 0       | € HT/an                |
|                                  | Consommation (part collectivité) : Prix au m <sup>3</sup> HT de 0 à 120 m <sup>3</sup>                    | 0,78    | 0,78    | € HT/m <sup>3</sup>    |
| VP.178                           | Montant HT de la facture 120 m <sup>3</sup> revenant à la collectivité                                    | 93,60   | 93,60   | € HT/120m <sup>3</sup> |
| Part distributeur (déléataire)   |   |         |         |                        |
| VP.190                           | Montant annuel HT de la part fixe revenant au sur la facture au 1er janvier de l'année N+1                | 10,92   | 11,22   | € HT/an                |
|                                  | Prix au m <sup>3</sup> de 0 à 120 m <sup>3</sup> au 1er janvier de l'année N+1 revenant au délégataire    | 1,45    | 1,49    | € HT/m <sup>3</sup>    |
| VP.177                           | Montant de la facture 120 m <sup>3</sup> revenant au délégataire  | 185,39  | 190,42  | € HT/120m <sup>3</sup> |
| Organismes publics               |   |         |         |                        |
| VP.217                           | Agence de l'eau (modernisation des réseaux)   | 0,15    | 0,15    | € HTVA/m <sup>3</sup>  |
| VP.213                           | Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture   | 10      | 10      | %                      |
| VP.179                           | Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m <sup>3</sup>            | NC      | NC      | € HT/120m <sup>3</sup> |
|                                  | Montant total d'une facture 120 m <sup>3</sup> au 1er janvier de l'année N+1                              | 504,94  | 513,63  | € HT/120m <sup>3</sup> |
| Réseau                           |   |         |         |                        |
| D202.0                           | Nombre d'arrêtés d'autorisation de déversement  | -       | -       |                        |
| VP.199                           | Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)   | 0       | 0       | kml                    |
| VP.200                           | Linéaire de réseaux de collecte séparatifs eaux usées (hors branchements)                                 | 35,189  | 35,554  | kml                    |
| VP.077                           | Linéaire de réseau hors branchements (kml)  | 35,189  | 35,554  | kml                    |
| VP.140                           | Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années  | 0       | 0       | kml                    |
| VP.141                           | Linéaire de réseau renouvelé au cours de l'année (quelque soit le financeur)                              | 0       | 0       | kml                    |
| VP.176                           | Charge moyenne annuelle entrante en DBO5  | 429     | 346     | kg/j                   |
| Gestion financière               |   |         |         |                        |
| VP.068                           | Volume facturé  | 401 455 | 406 843 | m <sup>3</sup>         |

|        |   |           |           |        |
|--------|---|-----------|-----------|--------|
| DC.184 | Montant HT des recettes liées à la facturation pour l'année 2020 (hors travaux)       | -         | -         | € HT   |
| DC.195 | Montant financier des travaux engagés   | -         | -         | € HT   |
| VP.119 | Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)    | -         | -         | € HTVA |
| VP.182 | Encours total de la dette   | -         | -         | €      |
| VP.183 | Epargne brute annuelle  | -         | -         | €      |
| VP.268 | Montant restant impayé au 31/12/2020 sur les factures émises au titre de l'année 2019 | 34 879    | 21 378    | € TTC  |
| VP.185 | Montant TTC facturé (hors travaux) au titre de l'année 2019, au 31/12/2020            | 2 043 807 | 2 210 657 | € TTC  |

# SAINT ANTONIN DU VAR

| Libellé   |   | 2019 | 2020   | Unités                 |
|---|---|------|--------|------------------------|
| <b>Données clientèles</b>   |   |      |        |                        |
| VP.068  | Volume assujettis à l'assainissement  | NC   | 1 721  | m <sup>3</sup>         |
| VP.056  | Nombre d'abonnés total  | NC   | 37     | abonnés                |
| D201.0  | Estimation de la population desservie par le service public dans le périmètre du contrat                  | NC   | 81,40  | hab                    |
| VP.124  | Nombre potentiel d'abonnés de la zone relevant de l'assainissement collectif                              | NC   | 81,40  | abonnés                |
| VP.152  | Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité   | NC   | 0      | unités                 |
| <b>Indicateurs de performance</b>                                     |   |      |        |                        |
| P202.2B   | Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux   | NC   | 82     | /120                   |
| P253.2  | Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eaux usées en %  | NC   | 0      | %                      |
| <b>Tarification de l'assainissement au 1er janvier de l'année N+1</b> |   |      |        |                        |
| D204.0  | Prix TTC du service au m <sup>3</sup> pour 120 m <sup>3</sup> (N+1)                                       | NC   | 1,122  | € TTC/m <sup>3</sup>   |
| <b>Part communale et intercommunale</b>                               |   |      |        |                        |
| VP.191  | Montant annuel HT de la part fixe revenant à la collectivité sur la facture au 1er janvier de l'année N+1 | NC   | 80     | € HT/an                |
|   | Consommation (part collectivité) : Prix au m <sup>3</sup> HT tous les volumes                             | NC   | 1,02   | € HT/m <sup>3</sup>    |
| VP.178  | Montant HT de la facture 120 m <sup>3</sup> revenant à la collectivité                                    | NC   | 202,40 | € HT/120m <sup>3</sup> |
| <b>Organismes publics</b>   |   |      |        |                        |
| VP.217  | Agence de l'eau (modernisation des réseaux)   | NC   | 0,15   | € HTVA/m <sup>3</sup>  |
| VP.213  | Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture   | NC   | 10     | %                      |
| VP.179  | Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m <sup>3</sup>            | NC   | 18     | € HT/120m <sup>3</sup> |
|   | Montant total d'une facture 120 m <sup>3</sup> au 1er janvier de l'année N+1                              | NC   | 220,40 | € HT/120m <sup>3</sup> |
| <b>Réseau</b>   |   |      |        |                        |



|  |   |    |      |                |
|--|---|----|------|----------------|
| D202.0   | Nombre d'arrêtés d'autorisation de déversement  | NC | NC   |                |
| VP.199   | Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)                         | NC | 0    | kml            |
| VP.200   | Linéaire de réseaux de collecte séparatifs eaux usées (hors branchements)             | NC | 4    | kml            |
| VP.077   | Linéaire de réseau hors branchements (kml)  | NC | 4    | kml            |
| VP.046   | Nombre de points noirs  | NC | 0    | Unités         |
| VP.023   | Nombre d'inondations dans les locaux de l'utilisateur                                 | NC | 0    | Unités         |
| <b>Taux de renouvellement des réseaux d'eaux usées</b> |   |    |      |                |
| VP.140   | Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années                          | NC | 0    | kml            |
| VP.141   | Linéaires de réseaux renouvelés au cours de l'année (quel que soit le financeur)      | NC | 0    | Kml            |
| <b>Gestion financière</b>                              |   |    |      |                |
| VP.068   | Volume facturé  | NC |      | m <sup>3</sup> |
| DC.184   | Montant HT des recettes liées à la facturation pour l'année 2020 (hors travaux)       | NC | 5023 | € HT           |
| DC.195   | Montant financier des travaux engagés   |    | 0    | € HT           |
| VP.119   | Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)    |    | NC   | € HTVA         |
| VP.182   | Encours total de la dette   | NC | 0    | €              |
| VP.183   | Epargne brute annuelle  | NC | NC   | €              |
| VP.268   | Montant restant impayé au 31/12/2020 sur les factures émises au titre de l'année 2019 | NC | NC   | € TTC          |
| VP.185   | Montant TTC facturé (hors travaux) au titre de l'année 2019, au 31/12/2020            | NC | NC   | € TTC          |

# SALERNES

| Libellé   |   | 2019    | 2020    | Unités                 |
|---|---|---------|---------|------------------------|
| <b>Données clientèles</b>   |   |         |         |                        |
| VP.068  | Volume assujettis à l'assainissement  | 218 617 | 220 691 | m <sup>3</sup>         |
| VP.056  | Nombre d'abonnés total  | 2 132   | 2 153   | abonnés                |
| D201.0  | Estimation de la population desservie par le service public dans le périmètre du contrat                  | 5 028   | 4 647   | hab                    |
| VP.124  | Nombre potentiel d'abonnés de la zone relevant de l'assainissement collectif                              | -       | 2 153   | abonnés                |
| VP.152  | Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité   | -       | -       | unités                 |
| <b>Indicateurs de performance</b>                                     |   |         |         |                        |
| P202.2B   | Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux   | 30      | 30      | /120                   |
| P253.2  | Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eaux usées en %  | NC      | NC      | %                      |
| <b>Tarification de l'assainissement au 1er janvier de l'année N+1</b> |   |         |         |                        |
| D204.0  | Prix TTC du service au m <sup>3</sup> pour 120 m <sup>3</sup> (N+1)                                       | 2,1138  | 2,1316  | € TTC/m <sup>3</sup>   |
| <b>Part communale et intercommunale</b>                               |   |         |         |                        |
| VP.191  | Montant annuel HT de la part fixe revenant à la collectivité sur la facture au 1er janvier de l'année N+1 | 10,68   | 10,68   | € HT/an                |
|   | Consommation (part collectivité) : Prix au m <sup>3</sup> HT tous les volumes                             | 0,3049  | 0,30    | € HT/m <sup>3</sup>    |
| VP.178  | Montant HT de la facture 120 m <sup>3</sup> revenant à la collectivité                                    | 47,27   | 47,27   | € HT/120m <sup>3</sup> |
| <b>Part distributeur (délégué)</b>                                    |   |         |         |                        |
| VP.190  | Montant annuel HT de la part fixe revenant au sur la facture au 1er janvier de l'année N+1                | 29,82   | 52,12   | € HT/an                |
|   | Prix au m <sup>3</sup> de 0 à 120 m <sup>3</sup> au 1er janvier de l'année N+1 revenant au délégataire    | 0,611   | 0,93    | € HT/m <sup>3</sup>    |
| VP.177  | Montant de la facture 120 m <sup>3</sup> revenant au délégataire  | 165,33  | 165,33  | € HT/120m <sup>3</sup> |
| <b>Organismes publics</b>   |   |         |         |                        |
| VP.217  | Agence de l'eau (modernisation des réseaux)   | 0,15    | 0,15    | € HTVA/m <sup>3</sup>  |

|  |  |         |         |                        |
|--|--|---------|---------|------------------------|
| VP.213   | Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture  | 10      | 10      | %                      |
| VP.179   | Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m <sup>3</sup> | 41,06   | NC      | € HT/120m <sup>3</sup> |
|  | Montant total d'une facture 120 m <sup>3</sup> au 1er janvier de l'année N+1                   | 253,66  | NC      | € HT/120m <sup>3</sup> |
| <b>Réseau</b>  |  |         |         |                        |
| D202.0   | Nombre d'arrêtés d'autorisation de déversement   | NC      | NC      |                        |
| VP.199   | Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)                                  | 0       | 0       | kml                    |
| VP.200   | Linéaire de réseaux de collecte séparatifs eaux usées (hors branchements)                      | 51,23   | 51,78   | kml                    |
| VP.077   | Linéaire de réseau hors branchements (kml)   | 51,23   | 51,78   | kml                    |
| VP.046   | Nombre de points noirs   | -       | NC      | Unités                 |
| VP.023   | Nombre d'inondations dans les locaux de l'utilisateur  | -       | NC      | Unités                 |
| <b>Taux de renouvellement des réseaux d'eaux usées</b> |  |         |         |                        |
| VP.140   | Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années                                   | NC      | NC      | kml                    |
| VP.141   | Linéaires de réseaux renouvelés au cours de l'année (quel que soit le financeur)               | NC      | NC      | Kml                    |
| <b>Gestion financière</b>                              |  |         |         |                        |
| VP.068   | Volume facturé   | 218 617 | 220 691 | m <sup>3</sup>         |
| DC.184   | Montant HT des recettes liées à la facturation pour l'année 2020 (hors travaux)                | NC      | NC      | € HT                   |
| DC.195   | Montant financier des travaux engagés  | NC      | NC      | € HT                   |
| VP.119   | Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)             | NC      | NC      | € HTVA                 |
| VP.182   | Encours total de la dette  | NC      | NC      | €                      |
| VP.183   | Epargne brute annuelle   | NC      | NC      | €                      |
| VP.268   | Montant restant impayé au 31/12/2020 sur les factures émises au titre de l'année 2019          | NC      | NC      | € TTC                  |
| VP.185   | Montant TTC facturé (hors travaux) au titre de l'année 2019, au 31/12/2020                     | NC      | NC      | € TTC                  |

# SILLANS LA CASCADE

| Libellé   |   | 2019   | 2020   | Unités                 |
|---|---|--------|--------|------------------------|
| <b>Données clientèles</b>   |   |        |        |                        |
| VP.068  | Volume assujettis à l'assainissement  | 21 826 | NC     | m <sup>3</sup>         |
| VP.056  | Nombre d'abonnés total  | 295    | 301    | abonnés                |
| D201.0  | Estimation de la population desservie par le service public dans le périmètre du contrat                  | 654    | 694    | hab                    |
| VP.124  | Nombre potentiel d'abonnés de la zone relevant de l'assainissement collectif                              | -      | -      | abonnés                |
| VP.152  | Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité   | -      | -      | unités                 |
| <b>Indicateurs de performance</b>                                     |   |        |        |                        |
| P202.2B   | Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux   | 30     | 30     | /120                   |
| P253.2  | Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eaux usées en %  | NC     | NC     | %                      |
| <b>Tarification de l'assainissement au 1er janvier de l'année N+1</b> |   |        |        |                        |
| D204.0  | Prix TTC du service au m <sup>3</sup> pour 120 m <sup>3</sup> (N+1)                                       | 2,7287 | 2,6503 | € TTC/m <sup>3</sup>   |
| <b>Part communale et intercommunale</b>                               |   |        |        |                        |
| VP.191  | Montant annuel HT de la part fixe revenant à la collectivité sur la facture au 1er janvier de l'année N+1 | 13     | 13     | € HT/an                |
|   | Consommation (part collectivité) : Prix au m <sup>3</sup> HT tous les volumes                             | 0,65   | 0,66   | € HT/m <sup>3</sup>    |
| VP.178  | Montant HT de la facture 120 m <sup>3</sup> revenant à la collectivité                                    | 91,96  | 91,96  | € HT/120m <sup>3</sup> |
| <b>Part distributeur (déléataire)</b>                                 |   |        |        |                        |
| VP.190  | Montant annuel HT de la part fixe revenant au sur la facture au 1er janvier de l'année N+1                | 53,32  | 53,32  | € HT/an                |
|   | Prix au m <sup>3</sup> de 0 à 120 m <sup>3</sup> au 1er janvier de l'année N+1 revenant au délégataire    | 1,12   | 1,12   | € HT/m <sup>3</sup>    |
| VP.177  | Montant de la facture 120 m <sup>3</sup> revenant au délégataire  | 187,71 | 187,71 | € HT/120m <sup>3</sup> |
| <b>Organismes publics</b>   |   |        |        |                        |
| VP.217  | Agence de l'eau (modernisation des réseaux)   | 0,15   | 0,15   | € HTVA/m <sup>3</sup>  |

|  |  |        |      |                        |
|--|--|--------|------|------------------------|
| VP.213   | Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture  | 10     | 10   | %                      |
| VP.179   | Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m <sup>3</sup> | 47,77  | -    | € HT/120m <sup>3</sup> |
|  | Montant total d'une facture 120 m <sup>3</sup> au 1er janvier de l'année N+1                   | 327,44 | -    | € HT/120m <sup>3</sup> |
| <b>Réseau</b>  |  |        |      |                        |
| D202.0   | Nombre d'arrêtés d'autorisation de déversement   | NC     | NC   |                        |
| VP.199   | Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)                                  | NC     | NC   | kml                    |
| VP.200   | Linéaire de réseaux de collecte séparatifs eaux usées (hors branchements)                      | 7,30   | 7,29 | kml                    |
| VP.077   | Linéaire de réseau hors branchements (kml)   | 7,30   | NC   | kml                    |
| VP.046   | Nombre de points noirs   | NC     | NC   | Unités                 |
| VP.023   | Nombre d'inondations dans les locaux de l'utilisateur  | NC     | NC   | Unités                 |
| <b>Taux de renouvellement des réseaux d'eaux usées</b> |  |        |      |                        |
| VP.140   | Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années                                   | NC     | NC   | kml                    |
| VP.141   | Linéaires de réseaux renouvelés au cours de l'année (quel que soit le financeur)               | NC     | NC   | Kml                    |
| <b>Gestion financière</b>                              |  |        |      |                        |
| VP.068   | Volume facturé   | 21 826 | NC   | m <sup>3</sup>         |
| DC.184   | Montant HT des recettes liées à la facturation pour l'année 2020 (hors travaux)                | NC     | NC   | € HT                   |
| DC.195   | Montant financier des travaux engagés  | NC     | NC   | € HT                   |
| VP.119   | Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)             | NC     | NC   | € HTVA                 |
| VP.182   | Encours total de la dette  | NC     | NC   | €                      |
| VP.183   | Epargne brute annuelle   | NC     | NC   | €                      |
| VP.268   | Montant restant impayé au 31/12/2020 sur les factures émises au titre de l'année 2019          | NC     | NC   | € TTC                  |
| VP.185   | Montant TTC facturé (hors travaux) au titre de l'année 2019, au 31/12/2020                     | NC     | NC   | € TTC                  |

# TARADEAU

| Libellé   |   | 2019   | 2020   | Unités                 |
|---|---|--------|--------|------------------------|
| <b>Données clientèles</b>   |   |        |        |                        |
| VP.068  | Volume assujettis à l'assainissement  | 70 376 | 71 566 | m <sup>3</sup>         |
| VP.056  | Nombre d'abonnés total  | 605    | 607    | abonnés                |
| D201.0  | Estimation de la population desservie par le service public dans le périmètre du contrat                  | 1 048  | 1 050  | hab                    |
| VP.124  | Nombre potentiel d'abonnés de la zone relevant de l'assainissement collectif                              | NC     | NC     | abonnés                |
| VP.152  | Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité   | NC     | 9      | unités                 |
| <b>Indicateurs de performance</b>                                     |   |        |        |                        |
| P202.2B   | Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux   | 80     | 80     | /120                   |
| P253.2  | Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eaux usées en %  | 0,02   | 1,07   | %                      |
| <b>Tarification de l'assainissement au 1er janvier de l'année N+1</b> |   |        |        |                        |
| D204.0  | Prix TTC du service au m <sup>3</sup> pour 120 m <sup>3</sup> (N+1)                                       | 2,12   | 2,12   | € TTC/m <sup>3</sup>   |
| <b>Part communale et intercommunale</b>                               |   |        |        |                        |
| VP.191  | Montant annuel HT de la part fixe revenant à la collectivité sur la facture au 1er janvier de l'année N+1 | 0      | 0      | € HT/an                |
|   | Consommation (part collectivité) : Prix au m <sup>3</sup> HT de 0 à 120 m <sup>3</sup>                    | 1,78   | 1,78   | € HT/120m <sup>3</sup> |
| VP.178  | Montant HT de la facture 120 m <sup>3</sup> revenant à la collectivité                                    | 213,60 | 213,60 | € HT/120m <sup>3</sup> |
| <b>Organismes publics</b>   |   |        |        |                        |
| VP.217  | Agence de l'eau (modernisation des réseaux)   | 0,15   | 0,15   | € HTVA/m <sup>3</sup>  |
| VP.213  | Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture   | 10     | 10     | %                      |
| VP.179  | Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m <sup>3</sup>            | 41,16  | 41,16  | € HT/120m <sup>3</sup> |
|   | Montant total d'une facture 120 m <sup>3</sup> au 1er janvier de l'année N+1                              | 254,76 | 254,76 | € HT/120m <sup>3</sup> |
| <b>Réseau</b>   |   |        |        |                        |

|  |   |        |            |                |
|--|---|--------|------------|----------------|
| D202.0   | Nombre d'arrêtés d'autorisation de déversement  | 0      | 0          |                |
| VP.199   | Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)                         | 0      | 0          | kml            |
| VP.200   | Linéaire de réseaux de collecte séparatifs eaux usées (hors branchements)             | 12     | 12,11      | kml            |
| VP.077   | Linéaire de réseau hors branchements (kml)  | 12     | 12,11      | kml            |
| VP.046   | Nombre de points noirs  | NC     | -          | unités         |
| VP.023   | Nombre d'inondations dans les locaux de l'utilisateur                                 | NC     | -          | Unités         |
| <b>Taux de renouvellement des réseaux d'eaux usées</b> |   |        |            |                |
| VP.140   | Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années                          | 0,01   | NC         | kml            |
| VP.141   | Linéaire de réseaux renouvelés au cours de l'année (quel que soit le financeur)       | NC     | 0,112      | kml            |
| <b>Gestion financière</b>                              |   |        |            |                |
| VP.068   | Volume facturé  | 70 376 | 71 585     | m <sup>3</sup> |
| DC.184   | Montant HT des recettes liées à la facturation pour l'année 2020 (hors travaux)       | -      | 127 421,30 | € HT           |
| DC.195   | Montant financier des travaux engagés   | -      | 2 017,50   | € HT           |
| VP.119   | Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)    | NC     | 0          | € HTVA         |
| VP.182   | Encours total de la dette   | NC     | 0          | €              |
| VP.183   | Epargne brute annuelle  | NC     | 0          | €              |
| VP.268   | Montant restant impayé au 31/12/2020 sur les factures émises au titre de l'année 2019 | NC     | 0          | € TTC          |
| VP.185   | Montant TTC facturé (hors travaux) au titre de l'année 2019, au 31/12/2020            | NC     | 57 743,39  | € TTC          |

| Réseau de collecte STEP TARADEAU-VIDAUBAN  |   | 2020       | Unités     |
|--|---|------------|------------|
| VP.176   | Charge entrante en DBO5   | 680        | kg DBO5/j  |
| P203.3   | Conformité de la collecte des effluents aux prescriptions nationales issues de la directive ERU   | 94,26      | %          |
| <b>P255.3 - Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux de collecte des eaux usées</b> |   |            |            |
|  |   | <b>OUI</b> | <b>NON</b> |
| VP158  | Identification sur plan et visite de terrain pour localiser les points de rejets potentiels aux milieux récepteurs (réseaux de collecte des eaux usées non raccordés, déversoirs d'orage, trop pleins de postes de refoulement) | X          |            |
| VP159  | Evaluation sur carte et sur une base forfaitaire de la pollution collectée en amont de chaque point potentiel de rejet (population raccordée et charges polluantes des établissements industriels raccordés)                    |            | X          |
| VP160  | Réalisation d'enquêtes de terrain pour reconnaître les points de déversements et mise en œuvre de témoins de rejet au milieu pour identifier le moment et l'importance du déversement   |            | X          |
| VP161  | Réalisation de mesures de débit et de pollution sur les points de rejet, suivant les prescriptions définies par l'arrêté du 22 décembre 1994  | X          |            |
| VP162  | Réalisation d'un rapport présentant les dispositions prises pour la surveillance des systèmes de collecte et des stations d'épuration   | X          |            |
| VP163  | Connaissance de la qualité des milieux récepteurs et évaluation de l'impact des rejets sur le milieu récepteur  | X          |            |
| VP164  | Evaluation de la pollution déversée par les réseaux pluviaux au milieu récepteur  |            | X          |
| VP165  | Mise en place d'un suivi de la pluviométrie caractéristique du système d'assainissement et des rejets des principaux déversoirs d'orage   | X          |            |
| VP.186   | Pollution collectée estimée en DBO5 (Estimation +/- 15%)  | 102        | kg DBO5/J  |



# TRANS-EN-PROVENCE

| Libellé   |  | 2019                              | 2020    | Unités               |
|---|--|-----------------------------------|---------|----------------------|
| <b>Données clientèles</b>   |  |                                   |         |                      |
| VP.068  | Volume assujettis à l'assainissement   | 277 705                           | 305 762 | m <sup>3</sup>       |
| VP.056  | Nombre d'abonnés total   | 2 590                             | 2 665   | abonnés              |
| D201.0  | Estimation de la population desservie par le service public dans le périmètre du contrat                       | 5 770                             | NC      | hab                  |
| <b>Indicateurs de performance</b>                                     |  |                                   |         |                      |
| P201.0  | Taux de desserte par des réseaux de collecte des eaux usées  | -                                 | 29,36   | %                    |
| D203.0  | Quantité de boues issues des ouvrages d'épuration  | -                                 | -       | tMS                  |
| P202.2B   | Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux  | 85                                | 85      | /120                 |
| P203.3  | Conformité de la collecte des effluents  | A la charge de la police de l'eau |         |                      |
| P204.3  | Conformité des équipements d'épuration   | A la charge de la police de l'eau |         |                      |
| P205.3  | Conformité de la performance des ouvrages d'épuration  | A la charge de la police de l'eau |         |                      |
| P206.3  | Taux de boues issues des ouvrages d'épuration évacuées selon les filières conformes                            | -                                 | -       | %                    |
| P251.1  | Taux de débordement des effluents dans les locaux des usagers  | 0                                 | 0       | u/1000 hab           |
| P252.2  | Nombre de points du réseau de collecte nécessitant des interventions fréquentes de curage pour 100km de réseau | -                                 | 56,523  | u/100km              |
| P253.2  | Taux moyen de renouvellement des réseaux de collecte des eaux usées  | 0                                 | 0       | %                    |
| P254.3  | Conformité des performances des équipements d'épuration  | -                                 | -       | %                    |
| P255.3  | Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux de collecte des eaux usées                 | -                                 | -       |                      |
| P258.1  | Taux de réclamations   | -                                 | 0       | u/1000 abonnés       |
| <b>Tarification de l'assainissement au 1er janvier de l'année N+1</b> |  |                                   |         |                      |
| D204.0  | Prix TTC du service au m <sup>3</sup> pour 120 m <sup>3</sup> (N+1)  | 2                                 | 2       | € TTC/m <sup>3</sup> |

| Part communale et intercommunale |   |         |         |                        |
|----------------------------------|---|---------|---------|------------------------|
| VP.191                           | Montant annuel HT de la part fixe revenant à la collectivité sur la facture au 1er janvier de l'année N+1 | 17,46   | 17,46   | € HT/an                |
|                                  | Consommation (part collectivité) : Prix au m <sup>3</sup> HT de 0 à 120 m <sup>3</sup>                    | 1,33    | 1,33    | € HT/m <sup>3</sup>    |
| VP.178                           | Montant HT de la facture 120 m <sup>3</sup> revenant à la collectivité                                    | 177,06  | 177,06  | € HT/120m <sup>3</sup> |
| Part distributeur (déléataire)   |   |         |         |                        |
| VP.190                           | Montant annuel HT de la part fixe revenant au sur la facture au 1er janvier de l'année N+1                | 7,18    | 7,34    | € HT/an                |
|                                  | Prix au m <sup>3</sup> de 0 à 120 m <sup>3</sup> au 1er janvier de l'année N+1 revenant au délégataire    | 0,1283  | 0,133   | € HT/m <sup>3</sup>    |
| VP.177                           | Montant de la facture 120 m <sup>3</sup> revenant au délégataire  | 22,57   | 23,156  | € HT/120m <sup>3</sup> |
| Organismes publics               |   |         |         |                        |
| VP.217                           | Agence de l'eau (modernisation des réseaux)   | 0,15    | 0,15    | € HTVA/m <sup>3</sup>  |
| VP.213                           | Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture   | 10      | 10      | %                      |
| VP.179                           | Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m <sup>3</sup>            | 39,81   | 39,86   | € HT/120m <sup>3</sup> |
|                                  | Montant total d'une facture 120 m <sup>3</sup> au 1er janvier de l'année N+1                              | 239,80  | 240,44  | € HT/120m <sup>3</sup> |
| Réseau                           |   |         |         |                        |
| D202.0                           | Nombre d'arrêtés d'autorisation de déversement  | 0       | 0       |                        |
| VP.199                           | Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)   | 0       | 0       | kml                    |
| VP.200                           | Linéaire de réseaux de collecte séparatifs eaux usées (hors branchements)                                 | 30,08   | 30,08   | kml                    |
| VP.077                           | Linéaire de réseau hors branchements (kml)  | 30,08   | 30,08   | kml                    |
| VP.140                           | Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années  | 0       | 0       | kml                    |
| VP.141                           | Linéaire de réseau renouvelé au cours de l'année (quel que soit le financeur)                             | -       | -       | kml                    |
| VP.176                           | Charge moyenne annuelle entrante DBO5   | -       | -       | kg/j                   |
| Gestion financière               |   |         |         |                        |
| VP.068                           | Volume facturé  | 277 705 | 305 762 | m <sup>3</sup>         |

|        |   |         |         |        |
|--------|---|---------|---------|--------|
| DC.184 | Montant HT des recettes liées à la facturation pour l'année 2020 (hors travaux)       | 813,30  | -       | k€ HT  |
| DC.195 | Montant financier des travaux engagés   | 28,2    | -       | k€ HT  |
| VP.119 | Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)    | 0       | 0       | € HTVA |
| VP.182 | Encours total de la dette   | -       | -       | €      |
| VP.183 | Epargne brute annuelle  | -       | -       | €      |
| VP.268 | Montant restant impayé au 31/12/2020 sur les factures émises au titre de l'année 2019 | -       | -       | € TTC  |
| VP.185 | Montant TTC facturé (hors travaux) au titre de l'année 2019, au 31/12/2020            | 817 455 | 525 857 | € TTC  |

# VIDAUBAN

| Libellé   |   | 2019      | 2020    | Unités                 |
|---|---|-----------|---------|------------------------|
| <b>Données clientèles</b>   |   |           |         |                        |
| VP.068  | Volume assujettis à l'assainissement  | 500 869   | 530 754 | m <sup>3</sup>         |
| VP.056  | Nombre d'abonnés total  | 4 849     | 4 770   | abonnés                |
| D201.0  | Estimation de la population desservie par le service public dans le périmètre du contrat                  | 9 000     | 9 000   | hab                    |
| VP.124  | Nombre potentiel d'abonnés de la zone relevant de l'assainissement collectif                              | -         | 1 740   | abonnés                |
| VP.152  | Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité   | -         | 11      | unités                 |
| <b>Indicateurs de performance</b>                                     |   |           |         |                        |
| P202.2<br>B   | Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux   | <b>80</b> | 90      | /120                   |
| P253.2  | Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eaux usées en %  | 0,8       | 1       | %                      |
| <b>Tarification de l'assainissement au 1er janvier de l'année N+1</b> |   |           |         |                        |
| D204.0  | Prix TTC du service au m <sup>3</sup> pour 120 m <sup>3</sup> (N+1)                                       | NC        | 2.28    | € TTC/m <sup>3</sup>   |
| <b>Part communale et intercommunale</b>                               |   |           |         |                        |
| VP.191  | Montant annuel HT de la part fixe revenant à la collectivité sur la facture au 1er janvier de l'année N+1 | 31.52     | 31.52   | € HT/an                |
|   | Consommation (part collectivité) : Prix au m <sup>3</sup> HT de 0 à 120 m <sup>3</sup>                    | 1,66      | 1.66    | € HT/m <sup>3</sup>    |
| VP.178  | Montant HT de la facture 120 m <sup>3</sup> revenant à la collectivité                                    | 230,72    | 230.72  | € HT/120m <sup>3</sup> |
| <b>Organismes publics</b>   |   |           |         |                        |
| VP.217  | Agence de l'eau (modernisation des réseaux)   | 0,155     | 0.15    | € HTVA/m <sup>3</sup>  |
| VP.213  | Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture   | 10        | 10      | %                      |
| VP.179  | Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m <sup>3</sup>            | NC        | 18      | € HT/120m <sup>3</sup> |
|   | Montant total d'une facture 120 m <sup>3</sup> au 1er janvier de l'année N+1                              | 264,6     | 248.72  | € HT/120m <sup>3</sup> |
| <b>Réseau</b>   |   |           |         |                        |

|  |   |    |         |                |
|--|---|----|---------|----------------|
| D202.0   | Nombre d'arrêtés d'autorisation de déversement  | 3  | 0       |                |
| VP.199   | Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)                         | 0  | 0       | kml            |
| VP.200   | Linéaire de réseaux de collecte séparatifs eaux usées (hors branchements)             | 60 | 60.20   | kml            |
| VP.077   | Linéaire de réseau hors branchements (kml)  | 60 | 60.20   | kml            |
| VP.046   | Nombre de points noirs  | -  | 8       | unités         |
| VP.023   | Nombre d'inondations dans les locaux de l'utilisateur                                 | -  | 0       | unités         |
| <b>Taux de renouvellement des réseaux d'eaux usées</b> |   |    |         |                |
| VP.140   | Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années                          | NC | 4.8     | kml            |
| VP.141   | Linéaire de réseaux renouvelés au cours de l'année (quel que soit le financeur)       | NC | 0.6     | kml            |
| <b>Gestion financière</b>                              |   |    |         |                |
| VP.068   | Volume facturé  | NC | 530 754 | m <sup>3</sup> |
| DC.184   | Montant HT des recettes liées à la facturation pour l'année 2020 (hors travaux)       | -  | 889 335 | € HT           |
| DC.195   | Montant financier des travaux engagés   | -  | 340 330 | € HT           |
| VP.119   | Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)    | -  | NC      | € HTVA         |
| VP.182   | Encours total de la dette   | -  | NC      | €              |
| VP.183   | Epargne brute annuelle  | -  | NC      | €              |
| VP.268   | Montant restant impayé au 31/12/2020 sur les factures émises au titre de l'année 2019 | -  | NC      | € TTC          |
| VP.185   | Montant TTC facturé (hors travaux) au titre de l'année 2019, au 31/12/2020            | -  | NC      | € TTC          |

# SIVOM DE LA REGION DE CALLAS

| Libellé                           |  | 2019                              | 2020    | Unités         |
|-----------------------------------|--|-----------------------------------|---------|----------------|
| <b>Données clientèles</b>         |  |                                   |         |                |
|                                   | Volume épurés  | 137 833                           | 118 078 | m <sup>3</sup> |
| <b>Indicateurs de performance</b> |  |                                   |         |                |
| P201.1                            | Taux de desserte par des réseaux de collecte des eaux usées  | -                                 | -       | %              |
| D203.0                            | Quantité de boues issues des ouvrages d'épuration  | 16,27                             | 25,79   | tMS            |
| P202.2B                           | Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux  | <b>85</b>                         | 85      | /120           |
| P203.3                            | Conformité de la collecte des effluents  | A la charge de la police de l'eau |         |                |
| P204.3                            | Conformité des équipements d'épuration   | A la charge de la police de l'eau |         |                |
| P205.3                            | Conformité de la performance des ouvrages d'épuration  | A la charge de la police de l'eau |         |                |
| P206.3                            | Taux de boues issues des ouvrages d'épuration évacuées selon les filières conformes                            | 100                               | 100     | %              |
| P251.1                            | Taux de débordement des effluents dans les locaux des usagers  | 0                                 | 0       | u/1000 hab     |
| P252.2                            | Nombre de points du réseau de collecte nécessitant des interventions fréquentes de curage pour 100km de réseau | NC                                | 0       | u/100km        |
| P253.2                            | Taux moyen de renouvellement des réseaux de collecte des eaux usées  | NC                                | 0       | %              |
| P254.3                            | Conformité des performances des équipements d'épuration  | 100                               | -       | %              |
| P255.3                            | Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux de collecte des eaux usées                 | -                                 | -       |                |
| P258.1                            | Taux de réclamations   | NC                                | 0       | u/1000 abonnés |
| <b>Réseau</b>                     |  |                                   |         |                |
| D202.0                            | Nombre d'arrêtés d'autorisation de déversement   | NC                                | NC      |                |
| VP.140                            | Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années   | NC                                | NC      | kml            |
| VP.141                            | Linéaire de réseaux renouvelés au cours de l'année (quel que soit le financeur)                                | NC                                | NC      | kml            |

|        |   |       |       |      |
|--------|---|-------|-------|------|
| P253.2 | Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eaux usées en %                | NC    | NC    | %    |
| VP.199 | Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)             | NC    | NC    | kml  |
| VP.200 | Linéaire de réseaux de collecte séparatifs eaux usées (hors branchements) | 6,232 | 6,231 | kml  |
| VP.077 | Linéaire de réseau hors branchements (kml)                                | 6,232 | 6,231 | kml  |
| VP.176 | Charge moyenne annuelle entrante en DB05                                  | 47,99 | 78,21 | Kg/j |

# SIVOM DU SUD

| Libellé   |   | 2019   | 2020   | Unités                 |
|---|---|--------|--------|------------------------|
| <b>Données clientèles</b>   |   |        |        |                        |
| VP.068  | Volume assujettis à l'assainissement  | 40 040 | 48 116 | m <sup>3</sup>         |
| VP.056  | Nombre d'abonnés total  | 716    | 1 340  | abonnés                |
| D201.0  | Estimation de la population desservie par le service public dans le périmètre du contrat                  | 1 061  | 1 061  | hab                    |
| VP.124  | Nombre potentiel d'abonnés de la zone relevant de l'assainissement collectif                              | -      | 676    | abonnés                |
| VP.152  | Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité   | -      | NC     | unités                 |
| <b>Indicateurs de performance</b>                                     |   |        |        |                        |
| P202.2B   | Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux   | 29     | 119    | /120                   |
| P253.2  | Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eaux usées en %  | NC     | 0      | %                      |
| <b>Tarification de l'assainissement au 1er janvier de l'année N+1</b> |   |        |        |                        |
| D204.0  | Prix TTC du service au m <sup>3</sup> pour 120 m <sup>3</sup> (N+1)                                       | NC     | 0,99   | € TTC/m <sup>3</sup>   |
| <b>Part communale et intercommunale</b>                               |   |        |        |                        |
| VP.191  | Montant annuel HT de la part fixe revenant à la collectivité sur la facture au 1er janvier de l'année N+1 | 48     | 48     | € HT/an                |
|   | Consommation (part collectivité) : Prix au m <sup>3</sup> HT de 0 à 120 m <sup>3</sup>                    | 0,70   | 0,70   | € HT/m <sup>3</sup>    |
| VP.178  | Montant HT de la facture 120 m <sup>3</sup> revenant à la collectivité                                    | 84     | 84     | € HT/120m <sup>3</sup> |
| <b>Organismes publics</b>   |   |        |        |                        |
| VP.217  | Agence de l'eau (modernisation des réseaux)   | 0,155  | 0,15   | € HTVA/m <sup>3</sup>  |
| VP.213  | Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture   | 10     | 10     | %                      |
| VP.179  | Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m <sup>3</sup>            | NC     | 18     | € HT/120m <sup>3</sup> |
|   | Montant total d'une facture 120 m <sup>3</sup> au 1er janvier de l'année N+1                              | 150,60 | 126    | € HT/120m <sup>3</sup> |
| <b>Réseau</b>   |   |        |        |                        |



|  |   |           |           |                |
|--|---|-----------|-----------|----------------|
| D202.0   | Nombre d'arrêtés d'autorisation de déversement  | 0         | 0         |                |
| VP.199   | Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)                         | NC        | NC        | kml            |
| VP.200   | Linéaire de réseaux de collecte séparatifs eaux usées (hors branchements)             | 16,35     | NC        | kml            |
| VP.077   | Linéaire de réseau hors branchements (kml)  | 16,35     | 16,35     | kml            |
| VP.046   | Nombre de points noirs  | -         | NC        | unités         |
| VP.023   | Nombre d'inondations dans les locaux de l'utilisateur                                 | -         | 0         | Unités         |
| <b>Taux de renouvellement des réseaux d'eaux usées</b> |   |           |           |                |
| VP.140   | Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années                          | NC        | 0         | kml            |
| VP.141   | Linéaire de réseau renouvelé au cours de l'année (quelque soit le financeur)          | -         | 0         | kml            |
| <b>Gestion financière</b>                              |   |           |           |                |
| VP.068   | Volume facturé  | 40 040,09 | 48 116    | m <sup>3</sup> |
| DC.184   | Montant HT des recettes liées à la facturation pour l'année 2020 (hors travaux)       | -         | 65 924,56 | € HT           |
| DC.195   | Montant financier des travaux engagés   | -         | 0         | € HT           |
| VP.119   | Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)    | -         | 0         | € HTVA         |
| VP.182   | Encours total de la dette   | -         | NC        | €              |
| VP.183   | Epargne brute annuelle  | -         | NC        | €              |
| VP.268   | Montant restant impayé au 31/12/2020 sur les factures émises au titre de l'année 2019 | -         | NC        | € TTC          |
| VP.185   | Montant TTC facturé (hors travaux) au titre de l'année 2019, au 31/12/2020            | -         | NC        | € TTC          |

| Réseau de collecte STEP - LA ROQUE ESCLAPON  |   | 2020       | Unités     |
|--|---|------------|------------|
| VP.176   | Charge entrante en DBO5   | 4          | kg DBO5/j  |
| P203.3   | Conformité de la collecte des effluents aux prescriptions nationales issues de la directive ERU   | 87         | %          |
| <b>P255.3 - Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux de collecte des eaux usées</b> |   |            |            |
|  |   | <b>OUI</b> | <b>NON</b> |
| VP158  | Identification sur plan et visite de terrain pour localiser les points de rejets potentiels aux milieux récepteurs (réseaux de collecte des eaux usées non raccordés, déversoirs d'orage, trop pleins de postes de refoulement) | X          |            |
| VP159  | Evaluation sur carte et sur une base forfaitaire de la pollution collectée en amont de chaque point potentiel de rejet (population raccordée et charges polluantes des établissements industriels raccordés)                    |            | X          |
| VP160  | Réalisation d'enquêtes de terrain pour reconnaître les points de déversements et mise en œuvre de témoins de rejet au milieu pour identifier le moment et l'importance du déversement   |            | X          |
| VP161  | Réalisation de mesures de débit et de pollution sur les points de rejet, suivant les prescriptions définies par l'arrêté du 22 décembre 1994  | X          |            |
| VP162  | Réalisation d'un rapport présentant les dispositions prises pour la surveillance des systèmes de collecte et des stations d'épuration   | X          |            |
| VP163  | Connaissance de la qualité des milieux récepteurs et évaluation de l'impact des rejets sur le milieu récepteur  | X          |            |
| VP164  | Evaluation de la pollution déversée par les réseaux pluviaux au milieu récepteur  |            | X          |
| VP165  | Mise en place d'un suivi de la pluviométrie caractéristique du système d'assainissement et des rejets des principaux déversoirs d'orage   |            | X          |
| VP.186   | Pollution collectée estimée en DBO5   | 4          | kg DBO5/J  |

| Réseau de collecte STEP - LA BASTIDE   |   | 2020       | Unités     |
|--|---|------------|------------|
| VP.176   | Charge entrante en DBO5   | 0,15       | kg DBO5/j  |
| P203.3   | Conformité de la collecte des effluents aux prescriptions nationales issues de la directive ERU   | 97,60      | %          |
| <b>P255.3 - Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux de collecte des eaux usées</b> |   |            |            |
|  |   | <b>OUI</b> | <b>NON</b> |
| VP158  | Identification sur plan et visite de terrain pour localiser les points de rejets potentiels aux milieux récepteurs (réseaux de collecte des eaux usées non raccordés, déversoirs d'orage, trop pleins de postes de refoulement) | X          |            |
| VP159  | Evaluation sur carte et sur une base forfaitaire de la pollution collectée en amont de chaque point potentiel de rejet (population raccordée et charges polluantes des établissements industriels raccordés)                    |            | X          |
| VP160  | Réalisation d'enquêtes de terrain pour reconnaître les points de déversements et mise en oeuvre de témoins de rejet au milieu pour identifier le moment et l'importance du déversement  |            | X          |
| VP161  | Réalisation de mesures de débit et de pollution sur les points de rejet, suivant les prescriptions définies par l'arrêté du 22 décembre 1994  | X          |            |
| VP162  | Réalisation d'un rapport présentant les dispositions prises pour la surveillance des systèmes de collecte et des stations d'épuration   | X          |            |
| VP163  | Connaissance de la qualité des milieux récepteurs et évaluation de l'impact des rejets sur le milieu récepteur  | X          |            |
| VP164  | Evaluation de la pollution déversée par les réseaux pluviaux au milieu récepteur  |            | X          |
| VP165  | Mise en place d'un suivi de la pluviométrie caractéristique du système d'assainissement et des rejets des principaux déversoirs d'orage   |            | X          |
| VP.186   | Pollution collectée estimée en DBO5   | 0,15       | kg DBO5/J  |

| Réseau de collecte STEP – COMPS VILLAGE  |   | 2020       | Unités     |
|--|---|------------|------------|
| VP.176   | Charge entrante en DBO5   | 24         | kg DBO5/j  |
| P203.3   | Conformité de la collecte des effluents aux prescriptions nationales issues de la directive ERU   | 99         | %          |
| <b>P255.3 - Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux de collecte des eaux usées</b> |   |            |            |
|  |   | <b>OUI</b> | <b>NON</b> |
| VP158  | Identification sur plan et visite de terrain pour localiser les points de rejets potentiels aux milieux récepteurs (réseaux de collecte des eaux usées non raccordés, déversoirs d'orage, trop pleins de postes de refoulement) | X          |            |
| VP159  | Evaluation sur carte et sur une base forfaitaire de la pollution collectée en amont de chaque point potentiel de rejet (population raccordée et charges polluantes des établissements industriels raccordés)                    |            | X          |
| VP160  | Réalisation d'enquêtes de terrain pour reconnaître les points de déversements et mise en oeuvre de témoins de rejet au milieu pour identifier le moment et l'importance du déversement  |            | X          |
| VP161  | Réalisation de mesures de débit et de pollution sur les points de rejet, suivant les prescriptions définies par l'arrêté du 22 décembre 1994  | X          |            |
| VP162  | Réalisation d'un rapport présentant les dispositions prises pour la surveillance des systèmes de collecte et des stations d'épuration   | X          |            |
| VP163  | Connaissance de la qualité des milieux récepteurs et évaluation de l'impact des rejets sur le milieu récepteur  | X          |            |
| VP164  | Evaluation de la pollution déversée par les réseaux pluviaux au milieu récepteur  |            | X          |
| VP165  | Mise en place d'un suivi de la pluviométrie caractéristique du système d'assainissement et des rejets des principaux déversoirs d'orage   |            | X          |
| VP.186   | Pollution collectée estimée en DBO5   | 24         | kg DBO5/J  |

# SIVU TRANS/DRAGUIGNAN

| Libellé                           |  | 2019                              | 2020      | Unités         |
|-----------------------------------|--|-----------------------------------|-----------|----------------|
| <b>Données clientèles</b>         |  |                                   |           |                |
| VP.068                            | Volume assujettis à l'assainissement   | 2 221 514                         | 2 309 583 | m <sup>3</sup> |
| VP.056                            | Nombre d'abonnés total   | 2                                 | 2         | abonnés        |
| D201.0                            | Estimation de la population desservie par le service public dans le périmètre du contrat                       | 46 834                            | 46 244    | hab            |
| VP.124                            | Nombre potentiel d'abonnés de la zone relevant de l'assainissement collectif                                   | NC                                | NC        | abonnés        |
| <b>Indicateurs de performance</b> |  |                                   |           |                |
| P201.1                            | Taux de desserte par des réseaux de collecte des eaux usées  | -                                 | -         | %              |
| D203.0                            | Quantité de boues issues des ouvrages d'épuration  | 707,90                            | 672,50    | tMS            |
| P202.2B                           | Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux  | 94                                | 94        | /110           |
| P203.3                            | Conformité de la collecte des effluents  | A la charge de la Police de l'eau |           |                |
| P204.3                            | Conformité des équipements d'épuration   | A la charge de la Police de l'eau |           |                |
| P205.3                            | Conformité de la performance des ouvrages d'épuration  | A la charge de la Police de l'eau |           |                |
| P206.3                            | Taux de boues issues des ouvrages d'épurations d'épuration évacuées selon les filières conformes               | 100                               | 100       | %              |
| P251 .1                           | Taux de débordement des effluents dans les locaux des usagers  |                                   | 0         | U/1000 hab     |
| P252.2                            | Nombre de points du réseau de collecte nécessitant des interventions fréquentes de curage pour 100km de réseau | 56,60                             | 56,66     | u/100km        |
| P253.2                            | Taux moyen de renouvellement des réseaux de collecte des eaux usées  | 0,13                              | 0,13      | %              |
| P254.3                            | Conformité des performances des équipements d'épuration  | 100                               | 99        | %              |
| P255.3                            | Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux de collecte des eaux usées                 | 110                               | 110       |                |
| P258.1                            | Taux de réclamations   | -                                 | -         | u/1000 abonnés |

| Tarification de l'assainissement au 1er janvier de l'année N+1 |   |           |           |                      |
|--|---|-----------|-----------|----------------------|
| D204.0   | Prix TTC du service au m <sup>3</sup> pour 120 m <sup>3</sup> (N+1)                   | 0,79      | 0,80      | € TTC/m <sup>3</sup> |
| Réseau   |   |           |           |                      |
| D202.0   | Nombre d'arrêtés d'autorisation de déversement  | 2         | 2         | unités               |
| VP.199   | Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)                         | 0         | 0         | kml                  |
| VP.200   | Linéaire de réseau de collecte séparatif eaux usées                                   |           |           |                      |
| VP.077   | Linéaire de réseau hors branchements (kml)  | 10,595    | 10,594    | kml                  |
| VP.140   | Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années                          | NC        |           | kml                  |
| VP.141   | Linéaire de réseau renouvelé au cours de l'année (quel que soit le financeur)         |           |           | kml                  |
| VP.176   | Charge moyenne annuelle entrante en DBO5  | 1 465     | 1 516     | kg/j                 |
| Gestion financière   |   |           |           |                      |
| VP.068   | Volume facturé  | 2 221 514 | 2 309 583 | m <sup>3</sup>       |
| DC.184   | Montant HT des recettes liées à la facturation pour l'année 2020 (hors travaux)       | 1 396 204 | NC        | € HT                 |
| DC.195   | Montant financier des travaux engagés   | NC        | NC        | € HT                 |
| VP.119   | Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)    | -         | -         | € HTVA               |
| VP.182   | Encours total de la dette   | -         | -         | €                    |
| VP.183   | Epargne brute annuelle  | -         | -         | €                    |
| VP.268   | Montant restant impayé au 31/12/2020 sur les factures émises au titre de l'année 2019 | -         | -         | € TTC                |
| VP.185   | Montant TTC facturé (hors travaux) au titre de l'année 2019, au 31/12/2020            | -         | -         | € TTC                |

# INDICE DE CONNAISSANCE ET DE GESTION PATRIMONIALE DES RESEAUX DE COLLECTE DES EAUX USEES





## AMPUS

| Partie A : plan des réseaux  |   | OUI     | NON |
|--|---|---------|-----|
| VP.250   | Existence d'un plan de réseaux mentionnant la localisation des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...) et les points d'autosurveillance du réseau.  | X       |     |
| VP.251   | Existence et mise en œuvre d'une procédure de mise à jour, au moins chaque année, du plan des réseaux pour les extensions, réhabilitations et renouvellements de réseaux (en l'absence de travaux, la mise à jour est considérée comme effectuée) | X       |     |
| Partie B : inventaire des réseaux                                    |   | OUI     | NON |
| VP.252   | Existence d'un inventaire des réseaux avec mention, pour tous les tronçons représentés sur le plan, du linéaire, de la catégorie de l'ouvrage et de la précision des informations   | X       |     |
| VP.253   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres   | 97,21 % |     |
| VP.254   | Intégration, dans la procédure de mise à jour des plans, des informations de l'inventaire des réseaux (pour chaque tronçon : linéaire, diamètre, matériau, date ou période de pose, catégorie d'ouvrage, précision cartographique)                | X       |     |
| VP.255   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose  | 100 %   |     |
| Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux |   | OUI     | NON |
| VP.256   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel le plan des réseaux mentionne l'altimétrie  | 7,73 %  |     |
| VP.257   | Localisation et description des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...)   | X       |     |
| VP.258   | Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de collecte et de transport des eaux usées (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée)              | X       |     |
| VP.259   | Nombre de branchements de chaque tronçon dans le plan ou l'inventaire des réseaux   |         | X   |
| VP.260   | Localisation des interventions et travaux réalisés (curage curatif, désobstruction, réhabilitation, renouvellement, ...) pour chaque tronçon de réseau  | X       |     |
| VP.261   | Existence et mise en œuvre d'un programme pluriannuel d'inspection et d'auscultation du réseau assorti d'un document de suivi contenant les dates des inspections et les réparations ou travaux qui en résultent                                  | X       |     |
| VP.262   | Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans)   |         | X   |
| <b>TOTAL</b>   |   | 85/120  |     |

## LES ARCS SUR ARGENS

| Partie A : plan des réseaux  |   | OUI    | NON |
|--|---|--------|-----|
| VP.250   | Existence d'un plan de réseaux mentionnant la localisation des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...) et les points d'autosurveillance du réseau.  | X      |     |
| VP.251   | Existence et mise en œuvre d'une procédure de mise à jour, au moins chaque année, du plan des réseaux pour les extensions, réhabilitations et renouvellements de réseaux (en l'absence de travaux, la mise à jour est considérée comme effectuée) | X      |     |
| Partie B : inventaire des réseaux                                    |   | OUI    | NON |
| VP.252   | Existence d'un inventaire des réseaux avec mention, pour tous les tronçons représentés sur le plan, du linéaire, de la catégorie de l'ouvrage et de la précision des informations   | X      |     |
| VP.253   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres   | 80 %   |     |
| VP.254   | Intégration, dans la procédure de mise à jour des plans, des informations de l'inventaire des réseaux (pour chaque tronçon : linéaire, diamètre, matériau, date ou période de pose, catégorie d'ouvrage, précision cartographique)                | X      |     |
| VP.255   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose  | 80 %   |     |
| Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux |   | OUI    | NON |
| VP.256   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel le plan des réseaux mentionne l'altimétrie  | 10 %   |     |
| VP.257   | Localisation et description des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...)   | X      |     |
| VP.258   | Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de collecte et de transport des eaux usées (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée)              | X      |     |
| VP.259   | Nombre de branchements de chaque tronçon dans le plan ou l'inventaire des réseaux   | X      |     |
| VP.260   | Localisation des interventions et travaux réalisés (curage curatif, désobstruction, réhabilitation, renouvellement, ...) pour chaque tronçon de réseau  |        | X   |
| VP.261   | Existence et mise en œuvre d'un programme pluriannuel d'inspection et d'auscultation du réseau assorti d'un document de suivi contenant les dates des inspections et les réparations ou travaux qui en résultent                                  |        | X   |
| VP.262   | Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans)   |        | X   |
| <b>TOTAL</b>   |   | 72/120 |     |

## BARGEMON

| Partie A : plan des réseaux  |   | OUI     | NON |
|--|---|---------|-----|
| VP.250   | Existence d'un plan de réseaux mentionnant la localisation des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...) et les points d'autosurveillance du réseau.  | X       |     |
| VP.251   | Existence et mise en œuvre d'une procédure de mise à jour, au moins chaque année, du plan des réseaux pour les extensions, réhabilitations et renouvellements de réseaux (en l'absence de travaux, la mise à jour est considérée comme effectuée) | X       |     |
| Partie B : inventaire des réseaux                                    |   | OUI     | NON |
| VP.252   | Existence d'un inventaire des réseaux avec mention, pour tous les tronçons représentés sur le plan, du linéaire, de la catégorie de l'ouvrage et de la précision des informations   | X       |     |
| VP.253   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres   | 90 %    |     |
| VP.254   | Intégration, dans la procédure de mise à jour des plans, des informations de l'inventaire des réseaux (pour chaque tronçon : linéaire, diamètre, matériau, date ou période de pose, catégorie d'ouvrage, précision cartographique)                | X       |     |
| VP.255   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose  | 50 %    |     |
| Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux |   | OUI     | NON |
| VP.256   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel le plan des réseaux mentionne l'altimétrie  | 100 %   |     |
| VP.257   | Localisation et description des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...)   | X       |     |
| VP.258   | Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de collecte et de transport des eaux usées (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée)              | X       |     |
| VP.259   | Nombre de branchements de chaque tronçon dans le plan ou l'inventaire des réseaux   | X       |     |
| VP.260   | Localisation des interventions et travaux réalisés (curage curatif, désobstruction, réhabilitation, renouvellement, ...) pour chaque tronçon de réseau  | X       |     |
| VP.261   | Existence et mise en œuvre d'un programme pluriannuel d'inspection et d'auscultation du réseau assorti d'un document de suivi contenant les dates des inspections et les réparations ou travaux qui en résultent                                  | X       |     |
| VP.262   | Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans)   | X       |     |
| <b>TOTAL</b>   |   | 100/120 |     |

## CALLAS

| Partie A : plan des réseaux  |   | OUI     | NON |
|--|---|---------|-----|
| VP.250   | Existence d'un plan de réseaux mentionnant la localisation des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...) et les points d'autosurveillance du réseau.  | X       |     |
| VP.251   | Existence et mise en œuvre d'une procédure de mise à jour, au moins chaque année, du plan des réseaux pour les extensions, réhabilitations et renouvellements de réseaux (en l'absence de travaux, la mise à jour est considérée comme effectuée) | X       |     |
| Partie B : inventaire des réseaux                                    |   | OUI     | NON |
| VP.252   | Existence d'un inventaire des réseaux avec mention, pour tous les tronçons représentés sur le plan, du linéaire, de la catégorie de l'ouvrage et de la précision des informations   | X       |     |
| VP.253   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres   | 100%    |     |
| VP.254   | Intégration, dans la procédure de mise à jour des plans, des informations de l'inventaire des réseaux (pour chaque tronçon : linéaire, diamètre, matériau, date ou période de pose, catégorie d'ouvrage, précision cartographique)                | X       |     |
| VP.255   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose  | 100%    |     |
| Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux |   | OUI     | NON |
| VP.256   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel le plan des réseaux mentionne l'altimétrie  | 40,09 % |     |
| VP.257   | Localisation et description des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...)   | X       |     |
| VP.258   | Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de collecte et de transport des eaux usées (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée)              | X       |     |
| VP.259   | Nombre de branchements de chaque tronçon dans le plan ou l'inventaire des réseaux   |         | X   |
| VP.260   | Localisation des interventions et travaux réalisés (curage curatif, désobstruction, réhabilitation, renouvellement, ...) pour chaque tronçon de réseau  | X       |     |
| VP.261   | Existence et mise en œuvre d'un programme pluriannuel d'inspection et d'auscultation du réseau assorti d'un document de suivi contenant les dates des inspections et les réparations ou travaux qui en résultent                                  | X       |     |
| VP.262   | Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans)   |         | X   |
| <b>TOTAL</b>   |   | 85/120  |     |

## CHATEAUDOUBLE

| Partie A : plan des réseaux  |   | OUI    | NON |
|--|---|--------|-----|
| VP.250   | Existence d'un plan de réseaux mentionnant la localisation des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...) et les points d'autosurveillance du réseau.  | X      |     |
| VP.251   | Existence et mise en œuvre d'une procédure de mise à jour, au moins chaque année, du plan des réseaux pour les extensions, réhabilitations et renouvellements de réseaux (en l'absence de travaux, la mise à jour est considérée comme effectuée) | X      |     |
| Partie B : inventaire des réseaux                                    |   | OUI    | NON |
| VP.252   | Existence d'un inventaire des réseaux avec mention, pour tous les tronçons représentés sur le plan, du linéaire, de la catégorie de l'ouvrage et de la précision des informations   | X      |     |
| VP.253   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres   | 51%    |     |
| VP.254   | Intégration, dans la procédure de mise à jour des plans, des informations de l'inventaire des réseaux (pour chaque tronçon : linéaire, diamètre, matériau, date ou période de pose, catégorie d'ouvrage, précision cartographique)                | X      |     |
| VP.255   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose  | NC     |     |
| Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux |   | OUI    | NON |
| VP.256   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel le plan des réseaux mentionne l'altimétrie  | 0%     |     |
| VP.257   | Localisation et description des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...)   |        | X   |
| VP.258   | Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de collecte et de transport des eaux usées (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée)              |        | X   |
| VP.259   | Nombre de branchements de chaque tronçon dans le plan ou l'inventaire des réseaux   |        | X   |
| VP.260   | Localisation des interventions et travaux réalisés (curage curatif, désobstruction, réhabilitation, renouvellement, ...) pour chaque tronçon de réseau  |        | X   |
| VP.261   | Existence et mise en œuvre d'un programme pluriannuel d'inspection et d'auscultation du réseau assorti d'un document de suivi contenant les dates des inspections et les réparations ou travaux qui en résultent                                  |        | X   |
| VP.262   | Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans)   |        | X   |
| <b>TOTAL</b>   |   | 25/120 |     |

## CLAVIERS

| Partie A : plan des réseaux  |   | OUI     | NON |
|--|---|---------|-----|
| VP.250   | Existence d'un plan de réseaux mentionnant la localisation des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...) et les points d'autosurveillance du réseau.  |         |     |
| VP.251   | Existence et mise en œuvre d'une procédure de mise à jour, au moins chaque année, du plan des réseaux pour les extensions, réhabilitations et renouvellements de réseaux (en l'absence de travaux, la mise à jour est considérée comme effectuée) |         |     |
| Partie B : inventaire des réseaux                                    |   | OUI     | NON |
| VP.252   | Existence d'un inventaire des réseaux avec mention, pour tous les tronçons représentés sur le plan, du linéaire, de la catégorie de l'ouvrage et de la précision des informations   |         |     |
| VP.253   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres   |         |     |
| VP.254   | Intégration, dans la procédure de mise à jour des plans, des informations de l'inventaire des réseaux (pour chaque tronçon : linéaire, diamètre, matériau, date ou période de pose, catégorie d'ouvrage, précision cartographique)                |         |     |
| VP.255   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose  |         |     |
| Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux |   | OUI     | NON |
| VP.256   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel le plan des réseaux mentionne l'altimétrie  |         |     |
| VP.257   | Localisation et description des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...)   |         |     |
| VP.258   | Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de collecte et de transport des eaux usées (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée)              |         |     |
| VP.259   | Nombre de branchements de chaque tronçon dans le plan ou l'inventaire des réseaux   |         |     |
| VP.260   | Localisation des interventions et travaux réalisés (curage curatif, désobstruction, réhabilitation, renouvellement, ...) pour chaque tronçon de réseau  |         |     |
| VP.261   | Existence et mise en œuvre d'un programme pluriannuel d'inspection et d'auscultation du réseau assorti d'un document de suivi contenant les dates des inspections et les réparations ou travaux qui en résultent                                  |         |     |
| VP.262   | Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans)   |         |     |
| <b>TOTAL</b>   |   | 110/120 |     |

## DRAGUIGNAN

| Partie A : plan des réseaux  |   | OUI     | NON |
|--|---|---------|-----|
| VP.250   | Existence d'un plan de réseaux mentionnant la localisation des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...) et les points d'autosurveillance du réseau.  | X       |     |
| VP.251   | Existence et mise en œuvre d'une procédure de mise à jour, au moins chaque année, du plan des réseaux pour les extensions, réhabilitations et renouvellements de réseaux (en l'absence de travaux, la mise à jour est considérée comme effectuée) | X       |     |
| Partie B : inventaire des réseaux                                    |   | OUI     | NON |
| VP.252   | Existence d'un inventaire des réseaux avec mention, pour tous les tronçons représentés sur le plan, du linéaire, de la catégorie de l'ouvrage et de la précision des informations   | X       |     |
| VP.253   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres   | 99%     |     |
| VP.254   | Intégration, dans la procédure de mise à jour des plans, des informations de l'inventaire des réseaux (pour chaque tronçon : linéaire, diamètre, matériau, date ou période de pose, catégorie d'ouvrage, précision cartographique)                | X       |     |
| VP.255   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose  | 90%     |     |
| Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux |   | OUI     | NON |
| VP.256   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel le plan des réseaux mentionne l'altimétrie  | 0%      |     |
| VP.257   | Localisation et description des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...)   |         | X   |
| VP.258   | Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de collecte et de transport des eaux usées (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée)              |         | X   |
| VP.259   | Nombre de branchements de chaque tronçon dans le plan ou l'inventaire des réseaux   |         | X   |
| VP.260   | Localisation des interventions et travaux réalisés (curage curatif, désobstruction, réhabilitation, renouvellement, ...) pour chaque tronçon de réseau  |         | X   |
| VP.261   | Existence et mise en œuvre d'un programme pluriannuel d'inspection et d'auscultation du réseau assorti d'un document de suivi contenant les dates des inspections et les réparations ou travaux qui en résultent                                  |         | X   |
| VP.262   | Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans)   |         | X   |
| <b>TOTAL</b>   |   | 103/120 |     |

## FIGANIERES

| Partie A : plan des réseaux  |   | OUI    | NON |
|--|---|--------|-----|
| VP.250   | Existence d'un plan de réseaux mentionnant la localisation des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...) et les points d'autosurveillance du réseau.  | X      |     |
| VP.251   | Existence et mise en œuvre d'une procédure de mise à jour, au moins chaque année, du plan des réseaux pour les extensions, réhabilitations et renouvellements de réseaux (en l'absence de travaux, la mise à jour est considérée comme effectuée) | X      |     |
| Partie B : inventaire des réseaux                                    |   | OUI    | NON |
| VP.252   | Existence d'un inventaire des réseaux avec mention, pour tous les tronçons représentés sur le plan, du linéaire, de la catégorie de l'ouvrage et de la précision des informations   | X      |     |
| VP.253   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres   | 100%   |     |
| VP.254   | Intégration, dans la procédure de mise à jour des plans, des informations de l'inventaire des réseaux (pour chaque tronçon : linéaire, diamètre, matériau, date ou période de pose, catégorie d'ouvrage, précision cartographique)                | X      |     |
| VP.255   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose  | 50%    |     |
| Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux |   | OUI    | NON |
| VP.256   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel le plan des réseaux mentionne l'altimétrie  | 100%   |     |
| VP.257   | Localisation et description des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...)   | X      |     |
| VP.258   | Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de collecte et de transport des eaux usées (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée)              | X      |     |
| VP.259   | Nombre de branchements de chaque tronçon dans le plan ou l'inventaire des réseaux   |        | X   |
| VP.260   | Localisation des interventions et travaux réalisés (curage curatif, désobstruction, réhabilitation, renouvellement, ...) pour chaque tronçon de réseau  | X      |     |
| VP.261   | Existence et mise en œuvre d'un programme pluriannuel d'inspection et d'auscultation du réseau assorti d'un document de suivi contenant les dates des inspections et les réparations ou travaux qui en résultent                                  |        | X   |
| VP.262   | Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans)   | X      |     |
| <b>TOTAL</b>   |   | 95/120 |     |



## FLAYOSC

| Partie A : plan des réseaux  |   | OUI    | NON |
|--|---|--------|-----|
| VP.250   | Existence d'un plan de réseaux mentionnant la localisation des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...) et les points d'autosurveillance du réseau.  | X      |     |
| VP.251   | Existence et mise en œuvre d'une procédure de mise à jour, au moins chaque année, du plan des réseaux pour les extensions, réhabilitations et renouvellements de réseaux (en l'absence de travaux, la mise à jour est considérée comme effectuée) | X      |     |
| Partie B : inventaire des réseaux                                    |   | OUI    | NON |
| VP.252   | Existence d'un inventaire des réseaux avec mention, pour tous les tronçons représentés sur le plan, du linéaire, de la catégorie de l'ouvrage et de la précision des informations   | X      |     |
| VP.253   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres   | 100 %  |     |
| VP.254   | Intégration, dans la procédure de mise à jour des plans, des informations de l'inventaire des réseaux (pour chaque tronçon : linéaire, diamètre, matériau, date ou période de pose, catégorie d'ouvrage, précision cartographique)                | X      |     |
| VP.255   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose  | 100 %  |     |
| Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux |   | OUI    | NON |
| VP.256   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel le plan des réseaux mentionne l'altimétrie  | 0 %    |     |
| VP.257   | Localisation et description des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...)   | X      |     |
| VP.258   | Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de collecte et de transport des eaux usées (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée)              | X      |     |
| VP.259   | Nombre de branchements de chaque tronçon dans le plan ou l'inventaire des réseaux   | X      |     |
| VP.260   | Localisation des interventions et travaux réalisés (curage curatif, désobstruction, réhabilitation, renouvellement, ...) pour chaque tronçon de réseau  | X      |     |
| VP.261   | Existence et mise en œuvre d'un programme pluriannuel d'inspection et d'auscultation du réseau assorti d'un document de suivi contenant les dates des inspections et les réparations ou travaux qui en résultent                                  | X      |     |
| VP.262   | Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans)   |        | X   |
| <b>TOTAL</b>   |   | 95/120 |     |

## LORGUES

| Partie A : plan des réseaux  |   | OUI    | NON |
|--|---|--------|-----|
| VP.250   | Existence d'un plan de réseaux mentionnant la localisation des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...) et les points d'autosurveillance du réseau.  | X      |     |
| VP.251   | Existence et mise en œuvre d'une procédure de mise à jour, au moins chaque année, du plan des réseaux pour les extensions, réhabilitations et renouvellements de réseaux (en l'absence de travaux, la mise à jour est considérée comme effectuée) | X      |     |
| Partie B : inventaire des réseaux                                    |   | OUI    | NON |
| VP.252   | Existence d'un inventaire des réseaux avec mention, pour tous les tronçons représentés sur le plan, du linéaire, de la catégorie de l'ouvrage et de la précision des informations   | X      |     |
| VP.253   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres   | 99 %   |     |
| VP.254   | Intégration, dans la procédure de mise à jour des plans, des informations de l'inventaire des réseaux (pour chaque tronçon : linéaire, diamètre, matériau, date ou période de pose, catégorie d'ouvrage, précision cartographique)                | X      |     |
| VP.255   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose  | 64 %   |     |
| Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux |   | OUI    | NON |
| VP.256   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel le plan des réseaux mentionne l'altimétrie  | 0 %    |     |
| VP.257   | Localisation et description des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...)   | X      |     |
| VP.258   | Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de collecte et de transport des eaux usées (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée)              | NC     | NC  |
| VP.259   | Nombre de branchements de chaque tronçon dans le plan ou l'inventaire des réseaux   | NC     | NC  |
| VP.260   | Localisation des interventions et travaux réalisés (curage curatif, désobstruction, réhabilitation, renouvellement, ...) pour chaque tronçon de réseau  | NC     | NC  |
| VP.261   | Existence et mise en œuvre d'un programme pluriannuel d'inspection et d'auscultation du réseau assorti d'un document de suivi contenant les dates des inspections et les réparations ou travaux qui en résultent                                  | X      |     |
| VP.262   | Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans)   | X      |     |
| <b>TOTAL</b>   |   | 81/120 |     |

## MONTFERRAT

| Partie A : plan des réseaux  |   | OUI           | NON |
|--|---|---------------|-----|
| VP.250   | Existence d'un plan de réseaux mentionnant la localisation des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...) et les points d'autosurveillance du réseau.  |               | X   |
| VP.251   | Existence et mise en œuvre d'une procédure de mise à jour, au moins chaque année, du plan des réseaux pour les extensions, réhabilitations et renouvellements de réseaux (en l'absence de travaux, la mise à jour est considérée comme effectuée) | X<br>SIG DPVA |     |
| Partie B : inventaire des réseaux                                    |   | OUI           | NON |
| VP.252   | Existence d'un inventaire des réseaux avec mention, pour tous les tronçons représentés sur le plan, du linéaire, de la catégorie de l'ouvrage et de la précision des informations   |               | X   |
| VP.253   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres   | 0 %           |     |
| VP.254   | Intégration, dans la procédure de mise à jour des plans, des informations de l'inventaire des réseaux (pour chaque tronçon : linéaire, diamètre, matériau, date ou période de pose, catégorie d'ouvrage, précision cartographique)                |               | X   |
| VP.255   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose  | 0 %           |     |
| Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux |   | OUI           | NON |
| VP.256   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel le plan des réseaux mentionne l'altimétrie  | 0 %           |     |
| VP.257   | Localisation et description des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...)   |               | X   |
| VP.258   | Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de collecte et de transport des eaux usées (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée)              | SIVOM         |     |
| VP.259   | Nombre de branchements de chaque tronçon dans le plan ou l'inventaire des réseaux   |               | X   |
| VP.260   | Localisation des interventions et travaux réalisés (curage curatif, désobstruction, réhabilitation, renouvellement, ...) pour chaque tronçon de réseau  |               | X   |
| VP.261   | Existence et mise en œuvre d'un programme pluriannuel d'inspection et d'auscultation du réseau assorti d'un document de suivi contenant les dates des inspections et les réparations ou travaux qui en résultent                                  |               | X   |
| VP.262   | Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans)   |               | X   |
| <b>TOTAL</b>   |   | 75/120        |     |

## LA MOTTE

| Partie A : plan des réseaux  |   | OUI    | NON |
|--|---|--------|-----|
| VP.250   | Existence d'un plan de réseaux mentionnant la localisation des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...) et les points d'autosurveillance du réseau.  | X      |     |
| VP.251   | Existence et mise en œuvre d'une procédure de mise à jour, au moins chaque année, du plan des réseaux pour les extensions, réhabilitations et renouvellements de réseaux (en l'absence de travaux, la mise à jour est considérée comme effectuée) | X      |     |
| Partie B : inventaire des réseaux                                    |   | OUI    | NON |
| VP.252   | Existence d'un inventaire des réseaux avec mention, pour tous les tronçons représentés sur le plan, du linéaire, de la catégorie de l'ouvrage et de la précision des informations   |        | X   |
| VP.253   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres   | 1 %    |     |
| VP.254   | Intégration, dans la procédure de mise à jour des plans, des informations de l'inventaire des réseaux (pour chaque tronçon : linéaire, diamètre, matériau, date ou période de pose, catégorie d'ouvrage, précision cartographique)                |        | X   |
| VP.255   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose  | 1 %    |     |
| Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux |   | OUI    | NON |
| VP.256   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel le plan des réseaux mentionne l'altimétrie  | 1 %    |     |
| VP.257   | Localisation et description des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...)   | X      |     |
| VP.258   | Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de collecte et de transport des eaux usées (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée)              | X      |     |
| VP.259   | Nombre de branchements de chaque tronçon dans le plan ou l'inventaire des réseaux   |        | X   |
| VP.260   | Localisation des interventions et travaux réalisés (curage curatif, désobstruction, réhabilitation, renouvellement, ...) pour chaque tronçon de réseau  | X      |     |
| VP.261   | Existence et mise en œuvre d'un programme pluriannuel d'inspection et d'auscultation du réseau assorti d'un document de suivi contenant les dates des inspections et les réparations ou travaux qui en résultent                                  | X      |     |
| VP.262   | Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans)   |        | X   |
| <b>TOTAL</b>   |   | 15/120 |     |

## LE MUY

| Partie A : plan des réseaux  |   | OUI    | NON |
|--|---|--------|-----|
| VP.250   | Existence d'un plan de réseaux mentionnant la localisation des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...) et les points d'autosurveillance du réseau.  | X      |     |
| VP.251   | Existence et mise en œuvre d'une procédure de mise à jour, au moins chaque année, du plan des réseaux pour les extensions, réhabilitations et renouvellements de réseaux (en l'absence de travaux, la mise à jour est considérée comme effectuée) | X      |     |
| Partie B : inventaire des réseaux                                    |   | OUI    | NON |
| VP.252   | Existence d'un inventaire des réseaux avec mention, pour tous les tronçons représentés sur le plan, du linéaire, de la catégorie de l'ouvrage et de la précision des informations   | X      |     |
| VP.253   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres   | 100 %  |     |
| VP.254   | Intégration, dans la procédure de mise à jour des plans, des informations de l'inventaire des réseaux (pour chaque tronçon : linéaire, diamètre, matériau, date ou période de pose, catégorie d'ouvrage, précision cartographique)                | X      |     |
| VP.255   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose  | 100 %  |     |
| Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux |   | OUI    | NON |
| VP.256   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel le plan des réseaux mentionne l'altimétrie  | 0 %    |     |
| VP.257   | Localisation et description des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...)   | X      |     |
| VP.258   | Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de collecte et de transport des eaux usées (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée)              | X      |     |
| VP.259   | Nombre de branchements de chaque tronçon dans le plan ou l'inventaire des réseaux   | X      |     |
| VP.260   | Localisation des interventions et travaux réalisés (curage curatif, désobstruction, réhabilitation, renouvellement, ...) pour chaque tronçon de réseau  | X      |     |
| VP.261   | Existence et mise en œuvre d'un programme pluriannuel d'inspection et d'auscultation du réseau assorti d'un document de suivi contenant les dates des inspections et les réparations ou travaux qui en résultent                                  |        | X   |
| VP.262   | Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans)   |        | X   |
| <b>TOTAL</b>   |   | 85/120 |     |

## SAINT ANTONIN DU VAR

| Partie A : plan des réseaux  |   | OUI    | NON |
|--|---|--------|-----|
| VP.250   | Existence d'un plan de réseaux mentionnant la localisation des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...) et les points d'autosurveillance du réseau.  | X      |     |
| VP.251   | Existence et mise en œuvre d'une procédure de mise à jour, au moins chaque année, du plan des réseaux pour les extensions, réhabilitations et renouvellements de réseaux (en l'absence de travaux, la mise à jour est considérée comme effectuée) | X      |     |
| Partie B : inventaire des réseaux                                    |   | OUI    | NON |
| VP.252   | Existence d'un inventaire des réseaux avec mention, pour tous les tronçons représentés sur le plan, du linéaire, de la catégorie de l'ouvrage et de la précision des informations   | X      |     |
| VP.253   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres   | 100 %  |     |
| VP.254   | Intégration, dans la procédure de mise à jour des plans, des informations de l'inventaire des réseaux (pour chaque tronçon : linéaire, diamètre, matériau, date ou période de pose, catégorie d'ouvrage, précision cartographique)                | X      |     |
| VP.255   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose  | 80 %   |     |
| Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux |   | OUI    | NON |
| VP.256   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel le plan des réseaux mentionne l'altimétrie  | NC     |     |
| VP.257   | Localisation et description des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...)   | X      |     |
| VP.258   | Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de collecte et de transport des eaux usées (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée)              | X      |     |
| VP.259   | Nombre de branchements de chaque tronçon dans le plan ou l'inventaire des réseaux   | X      |     |
| VP.260   | Localisation des interventions et travaux réalisés (curage curatif, désobstruction, réhabilitation, renouvellement, ...) pour chaque tronçon de réseau  | SO     |     |
| VP.261   | Existence et mise en œuvre d'un programme pluriannuel d'inspection et d'auscultation du réseau assorti d'un document de suivi contenant les dates des inspections et les réparations ou travaux qui en résultent                                  |        | X   |
| VP.262   | Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans)   |        | X   |
| <b>TOTAL</b>   |   | 82/120 |     |

## SALERNES

| Partie A : plan des réseaux  |   | OUI    | NON |
|--|---|--------|-----|
| VP.250   | Existence d'un plan de réseaux mentionnant la localisation des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...) et les points d'autosurveillance du réseau.  | X      |     |
| VP.251   | Existence et mise en œuvre d'une procédure de mise à jour, au moins chaque année, du plan des réseaux pour les extensions, réhabilitations et renouvellements de réseaux (en l'absence de travaux, la mise à jour est considérée comme effectuée) | X      |     |
| Partie B : inventaire des réseaux                                    |   | OUI    | NON |
| VP.252   | Existence d'un inventaire des réseaux avec mention, pour tous les tronçons représentés sur le plan, du linéaire, de la catégorie de l'ouvrage et de la précision des informations   | X      |     |
| VP.253   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres   |        | X   |
| VP.254   | Intégration, dans la procédure de mise à jour des plans, des informations de l'inventaire des réseaux (pour chaque tronçon : linéaire, diamètre, matériau, date ou période de pose, catégorie d'ouvrage, précision cartographique)                |        | X   |
| VP.255   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose  |        | X   |
| Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux |   | OUI    | NON |
| VP.256   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel le plan des réseaux mentionne l'altimétrie  |        | X   |
| VP.257   | Localisation et description des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...)   | X      |     |
| VP.258   | Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de collecte et de transport des eaux usées (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée)              | X      |     |
| VP.259   | Nombre de branchements de chaque tronçon dans le plan ou l'inventaire des réseaux   |        | X   |
| VP.260   | Localisation des interventions et travaux réalisés (curage curatif, désobstruction, réhabilitation, renouvellement, ...) pour chaque tronçon de réseau  |        | X   |
| VP.261   | Existence et mise en œuvre d'un programme pluriannuel d'inspection et d'auscultation du réseau assorti d'un document de suivi contenant les dates des inspections et les réparations ou travaux qui en résultent                                  |        | X   |
| VP.262   | Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans)   |        | X   |
| <b>TOTAL</b>   |   | 30/120 |     |

## SILLANS LA CASCADE

| Partie A : plan des réseaux  |   | OUI    | NON |
|--|---|--------|-----|
| VP.250   | Existence d'un plan de réseaux mentionnant la localisation des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...) et les points d'autosurveillance du réseau.  | X      |     |
| VP.251   | Existence et mise en œuvre d'une procédure de mise à jour, au moins chaque année, du plan des réseaux pour les extensions, réhabilitations et renouvellements de réseaux (en l'absence de travaux, la mise à jour est considérée comme effectuée) | X      |     |
| Partie B : inventaire des réseaux                                    |   | OUI    | NON |
| VP.252   | Existence d'un inventaire des réseaux avec mention, pour tous les tronçons représentés sur le plan, du linéaire, de la catégorie de l'ouvrage et de la précision des informations   | X      |     |
| VP.253   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres   | 100    |     |
| VP.254   | Intégration, dans la procédure de mise à jour des plans, des informations de l'inventaire des réseaux (pour chaque tronçon : linéaire, diamètre, matériau, date ou période de pose, catégorie d'ouvrage, précision cartographique)                |        | X   |
| VP.255   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose  | 0      |     |
| Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux |   | OUI    | NON |
| VP.256   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel le plan des réseaux mentionne l'altimétrie  | 0      |     |
| VP.257   | Localisation et description des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...)   | X      |     |
| VP.258   | Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de collecte et de transport des eaux usées (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée)              | X      |     |
| VP.259   | Nombre de branchements de chaque tronçon dans le plan ou l'inventaire des réseaux   |        | X   |
| VP.260   | Localisation des interventions et travaux réalisés (curage curatif, désobstruction, réhabilitation, renouvellement, ...) pour chaque tronçon de réseau  |        | X   |
| VP.261   | Existence et mise en œuvre d'un programme pluriannuel d'inspection et d'auscultation du réseau assorti d'un document de suivi contenant les dates des inspections et les réparations ou travaux qui en résultent                                  | X      |     |
| VP.262   | Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans)   |        | X   |
| <b>TOTAL</b>   |   | 30/120 |     |



## TARADEAU

| Partie A : plan des réseaux  |   | OUI    | NON |
|--|---|--------|-----|
| VP.250   | Existence d'un plan de réseaux mentionnant la localisation des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...) et les points d'autosurveillance du réseau.  | X      |     |
| VP.251   | Existence et mise en œuvre d'une procédure de mise à jour, au moins chaque année, du plan des réseaux pour les extensions, réhabilitations et renouvellements de réseaux (en l'absence de travaux, la mise à jour est considérée comme effectuée) | X      |     |
| Partie B : inventaire des réseaux                                    |   | OUI    | NON |
| VP.252   | Existence d'un inventaire des réseaux avec mention, pour tous les tronçons représentés sur le plan, du linéaire, de la catégorie de l'ouvrage et de la précision des informations   | X      |     |
| VP.253   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres   | 100 %  |     |
| VP.254   | Intégration, dans la procédure de mise à jour des plans, des informations de l'inventaire des réseaux (pour chaque tronçon : linéaire, diamètre, matériau, date ou période de pose, catégorie d'ouvrage, précision cartographique)                | X      |     |
| VP.255   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose  | 50 %   |     |
| Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux |   | OUI    | NON |
| VP.256   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel le plan des réseaux mentionne l'altimétrie  | 0 %    |     |
| VP.257   | Localisation et description des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...)   | X      |     |
| VP.258   | Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de collecte et de transport des eaux usées (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée)              | X      |     |
| VP.259   | Nombre de branchements de chaque tronçon dans le plan ou l'inventaire des réseaux   |        | X   |
| VP.260   | Localisation des interventions et travaux réalisés (curage curatif, désobstruction, réhabilitation, renouvellement, ...) pour chaque tronçon de réseau  | X      |     |
| VP.261   | Existence et mise en œuvre d'un programme pluriannuel d'inspection et d'auscultation du réseau assorti d'un document de suivi contenant les dates des inspections et les réparations ou travaux qui en résultent                                  | X      |     |
| VP.262   | Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans)   |        | X   |
| <b>TOTAL</b>   |   | 80/120 |     |

## TRANS EN PROVENCE

| Partie A : plan des réseaux  |   | OUI    | NON |
|--|---|--------|-----|
| VP.250   | Existence d'un plan de réseaux mentionnant la localisation des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...) et les points d'autosurveillance du réseau.  | X      |     |
| VP.251   | Existence et mise en œuvre d'une procédure de mise à jour, au moins chaque année, du plan des réseaux pour les extensions, réhabilitations et renouvellements de réseaux (en l'absence de travaux, la mise à jour est considérée comme effectuée) | X      |     |
| Partie B : inventaire des réseaux                                    |   | OUI    | NON |
| VP.252   | Existence d'un inventaire des réseaux avec mention, pour tous les tronçons représentés sur le plan, du linéaire, de la catégorie de l'ouvrage et de la précision des informations   | X      |     |
| VP.253   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres   | 99,68  |     |
| VP.254   | Intégration, dans la procédure de mise à jour des plans, des informations de l'inventaire des réseaux (pour chaque tronçon : linéaire, diamètre, matériau, date ou période de pose, catégorie d'ouvrage, précision cartographique)                | X      |     |
| VP.255   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose  | 99,81  |     |
| Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux |   | OUI    | NON |
| VP.256   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel le plan des réseaux mentionne l'altimétrie  | 1,70   |     |
| VP.257   | Localisation et description des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...)   | X      |     |
| VP.258   | Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de collecte et de transport des eaux usées (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée)              | X      |     |
| VP.259   | Nombre de branchements de chaque tronçon dans le plan ou l'inventaire des réseaux   |        | X   |
| VP.260   | Localisation des interventions et travaux réalisés (curage curatif, désobstruction, réhabilitation, renouvellement, ...) pour chaque tronçon de réseau  | X      |     |
| VP.261   | Existence et mise en œuvre d'un programme pluriannuel d'inspection et d'auscultation du réseau assorti d'un document de suivi contenant les dates des inspections et les réparations ou travaux qui en résultent                                  | X      |     |
| VP.262   | Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans)   |        | X   |
| <b>TOTAL</b>   |   | 85/120 |     |

## VIDAUBAN

| Partie A : plan des réseaux  |   | OUI    | NON |
|--|---|--------|-----|
| VP.250   | Existence d'un plan de réseaux mentionnant la localisation des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...) et les points d'autosurveillance du réseau.  | X      |     |
| VP.251   | Existence et mise en œuvre d'une procédure de mise à jour, au moins chaque année, du plan des réseaux pour les extensions, réhabilitations et renouvellements de réseaux (en l'absence de travaux, la mise à jour est considérée comme effectuée) | X      |     |
| Partie B : inventaire des réseaux                                    |   | OUI    | NON |
| VP.252   | Existence d'un inventaire des réseaux avec mention, pour tous les tronçons représentés sur le plan, du linéaire, de la catégorie de l'ouvrage et de la précision des informations   |        | X   |
| VP.253   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres   | 100%   |     |
| VP.254   | Intégration, dans la procédure de mise à jour des plans, des informations de l'inventaire des réseaux (pour chaque tronçon : linéaire, diamètre, matériau, date ou période de pose, catégorie d'ouvrage, précision cartographique)                |        | X   |
| VP.255   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose  | 50 %   |     |
| Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux |   | OUI    | NON |
| VP.256   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel le plan des réseaux mentionne l'altimétrie  | 50 %   |     |
| VP.257   | Localisation et description des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...)   | X      |     |
| VP.258   | Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de collecte et de transport des eaux usées (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée)              | X      |     |
| VP.259   | Nombre de branchements de chaque tronçon dans le plan ou l'inventaire des réseaux   |        | X   |
| VP.260   | Localisation des interventions et travaux réalisés (curage curatif, désobstruction, réhabilitation, renouvellement, ...) pour chaque tronçon de réseau  | X      |     |
| VP.261   | Existence et mise en œuvre d'un programme pluriannuel d'inspection et d'auscultation du réseau assorti d'un document de suivi contenant les dates des inspections et les réparations ou travaux qui en résultent                                  | XX     |     |
| VP.262   | Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans)   |        |     |
| <b>TOTAL</b>   |   | 90/120 |     |

## SIVOM REGION DE CALLAS

| Partie A : plan des réseaux  |   | OUI    | NON |
|--|---|--------|-----|
| VP.250   | Existence d'un plan de réseaux mentionnant la localisation des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...) et les points d'autosurveillance du réseau.  | X      |     |
| VP.251   | Existence et mise en œuvre d'une procédure de mise à jour, au moins chaque année, du plan des réseaux pour les extensions, réhabilitations et renouvellements de réseaux (en l'absence de travaux, la mise à jour est considérée comme effectuée) | X      |     |
| Partie B : inventaire des réseaux                                    |   | OUI    | NON |
| VP.252   | Existence d'un inventaire des réseaux avec mention, pour tous les tronçons représentés sur le plan, du linéaire, de la catégorie de l'ouvrage et de la précision des informations   | X      |     |
| VP.253   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres   | 100 %  |     |
| VP.254   | Intégration, dans la procédure de mise à jour des plans, des informations de l'inventaire des réseaux (pour chaque tronçon : linéaire, diamètre, matériau, date ou période de pose, catégorie d'ouvrage, précision cartographique)                | X      |     |
| VP.255   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose  | 100 %  |     |
| Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux |   | OUI    | NON |
| VP.256   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel le plan des réseaux mentionne l'altimétrie  | 0 %    |     |
| VP.257   | Localisation et description des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...)   | X      |     |
| VP.258   | Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de collecte et de transport des eaux usées (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée)              | X      |     |
| VP.259   | Nombre de branchements de chaque tronçon dans le plan ou l'inventaire des réseaux   |        | X   |
| VP.260   | Localisation des interventions et travaux réalisés (curage curatif, désobstruction, réhabilitation, renouvellement, ...) pour chaque tronçon de réseau  | X      |     |
| VP.261   | Existence et mise en œuvre d'un programme pluriannuel d'inspection et d'auscultation du réseau assorti d'un document de suivi contenant les dates des inspections et les réparations ou travaux qui en résultent                                  | X      |     |
| VP.262   | Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans)   |        | X   |
| <b>TOTAL</b>   |   | 85/120 |     |

## SIVOM DU SUD

| Partie A : plan des réseaux  |   | OUI     | NON |
|--|---|---------|-----|
| VP.250   | Existence d'un plan de réseaux mentionnant la localisation des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...) et les points d'autosurveillance du réseau.  | X       |     |
| VP.251   | Existence et mise en œuvre d'une procédure de mise à jour, au moins chaque année, du plan des réseaux pour les extensions, réhabilitations et renouvellements de réseaux (en l'absence de travaux, la mise à jour est considérée comme effectuée) | X       |     |
| Partie B : inventaire des réseaux                                    |   | OUI     | NON |
| VP.252   | Existence d'un inventaire des réseaux avec mention, pour tous les tronçons représentés sur le plan, du linéaire, de la catégorie de l'ouvrage et de la précision des informations   | X       |     |
| VP.253   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres   | 95 %    |     |
| VP.254   | Intégration, dans la procédure de mise à jour des plans, des informations de l'inventaire des réseaux (pour chaque tronçon : linéaire, diamètre, matériau, date ou période de pose, catégorie d'ouvrage, précision cartographique)                | X       |     |
| VP.255   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose  | 80 %    |     |
| Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux |   | OUI     | NON |
| VP.256   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel le plan des réseaux mentionne l'altimétrie  | 50 %    |     |
| VP.257   | Localisation et description des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...)   | X       |     |
| VP.258   | Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de collecte et de transport des eaux usées (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée)              | X       |     |
| VP.259   | Nombre de branchements de chaque tronçon dans le plan ou l'inventaire des réseaux   | X       |     |
| VP.260   | Localisation des interventions et travaux réalisés (curage curatif, désobstruction, réhabilitation, renouvellement, ...) pour chaque tronçon de réseau  | X       |     |
| VP.261   | Existence et mise en œuvre d'un programme pluriannuel d'inspection et d'auscultation du réseau assorti d'un document de suivi contenant les dates des inspections et les réparations ou travaux qui en résultent                                  |         | X   |
| VP.262   | Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans)   | X       |     |
| <b>TOTAL</b>   |   | 119/120 |     |

## SIVU TRANS-DRAGUIGNAN

| Partie A : plan des réseaux  |   | OUI    | NON |
|--|---|--------|-----|
| VP.250   | Existence d'un plan de réseaux mentionnant la localisation des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...) et les points d'autosurveillance du réseau.  | X      |     |
| VP.251   | Existence et mise en œuvre d'une procédure de mise à jour, au moins chaque année, du plan des réseaux pour les extensions, réhabilitations et renouvellements de réseaux (en l'absence de travaux, la mise à jour est considérée comme effectuée) | X      |     |
| Partie B : inventaire des réseaux                                    |   | OUI    | NON |
| VP.252   | Existence d'un inventaire des réseaux avec mention, pour tous les tronçons représentés sur le plan, du linéaire, de la catégorie de l'ouvrage et de la précision des informations   | X      |     |
| VP.253   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres   | 90 %   |     |
| VP.254   | Intégration, dans la procédure de mise à jour des plans, des informations de l'inventaire des réseaux (pour chaque tronçon : linéaire, diamètre, matériau, date ou période de pose, catégorie d'ouvrage, précision cartographique)                | X      |     |
| VP.255   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose  | 99 %   |     |
| Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux |   | OUI    | NON |
| VP.256   | Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel le plan des réseaux mentionne l'altimétrie  | 0 %    |     |
| VP.257   | Localisation et description des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage, ...)   | X      |     |
| VP.258   | Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de collecte et de transport des eaux usées (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée)              | X      |     |
| VP.259   | Nombre de branchements de chaque tronçon dans le plan ou l'inventaire des réseaux   | X      |     |
| VP.260   | Localisation des interventions et travaux réalisés (curage curatif, désobstruction, réhabilitation, renouvellement, ...) pour chaque tronçon de réseau  | X      |     |
| VP.261   | Existence et mise en œuvre d'un programme pluriannuel d'inspection et d'auscultation du réseau assorti d'un document de suivi contenant les dates des inspections et les réparations ou travaux qui en résultent                                  | X      |     |
| VP.262   | Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans)   | X      |     |
| <b>TOTAL</b>   |   | 94/110 |     |

