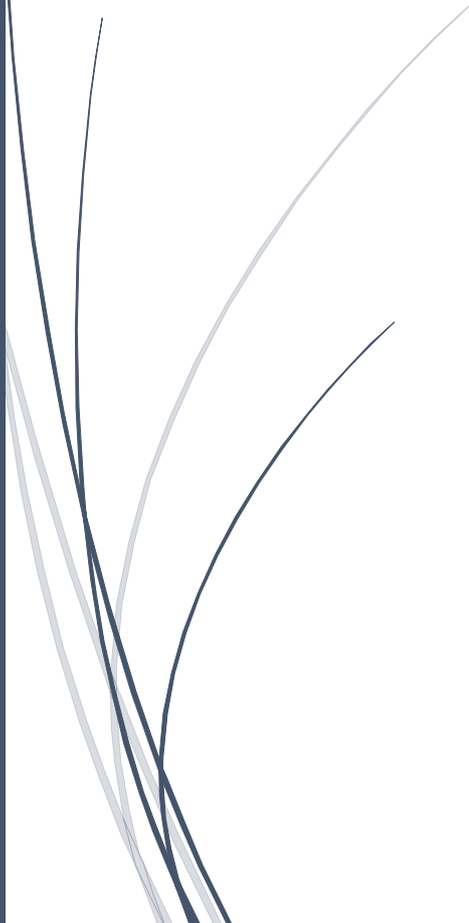




2020

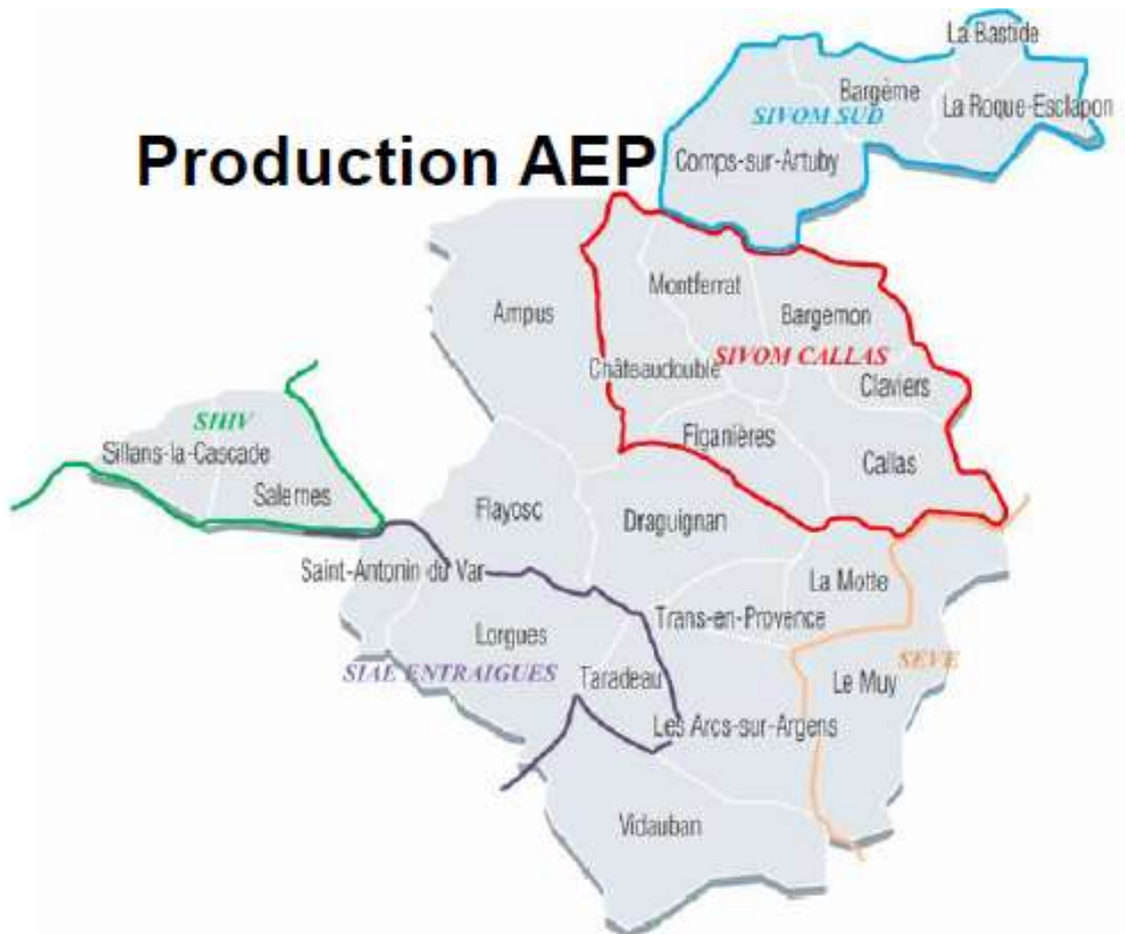
RAPPORT SUR LE PRIX ET LA QUALITE DES SERVICES EAU POTABLE



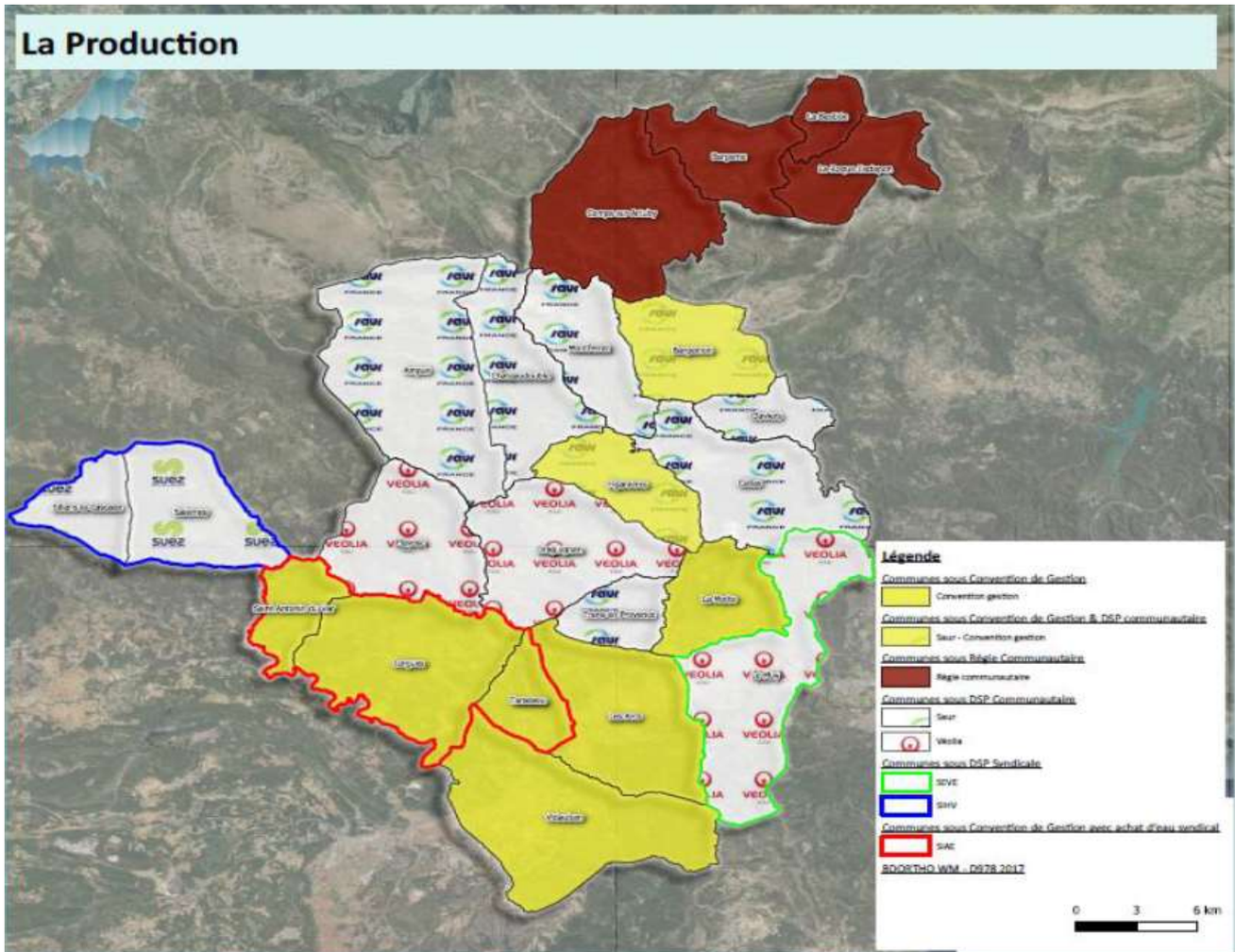
SOMMAIRE

1. Territoire desservi.....	4
2. Mode de gestion.....	6
3. Indices linéaires et rendement de réseau.....	10
4. Tableaux récapitulatifs des principaux indicateurs par commune.....	14
5. Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux d'eau potable.....	78

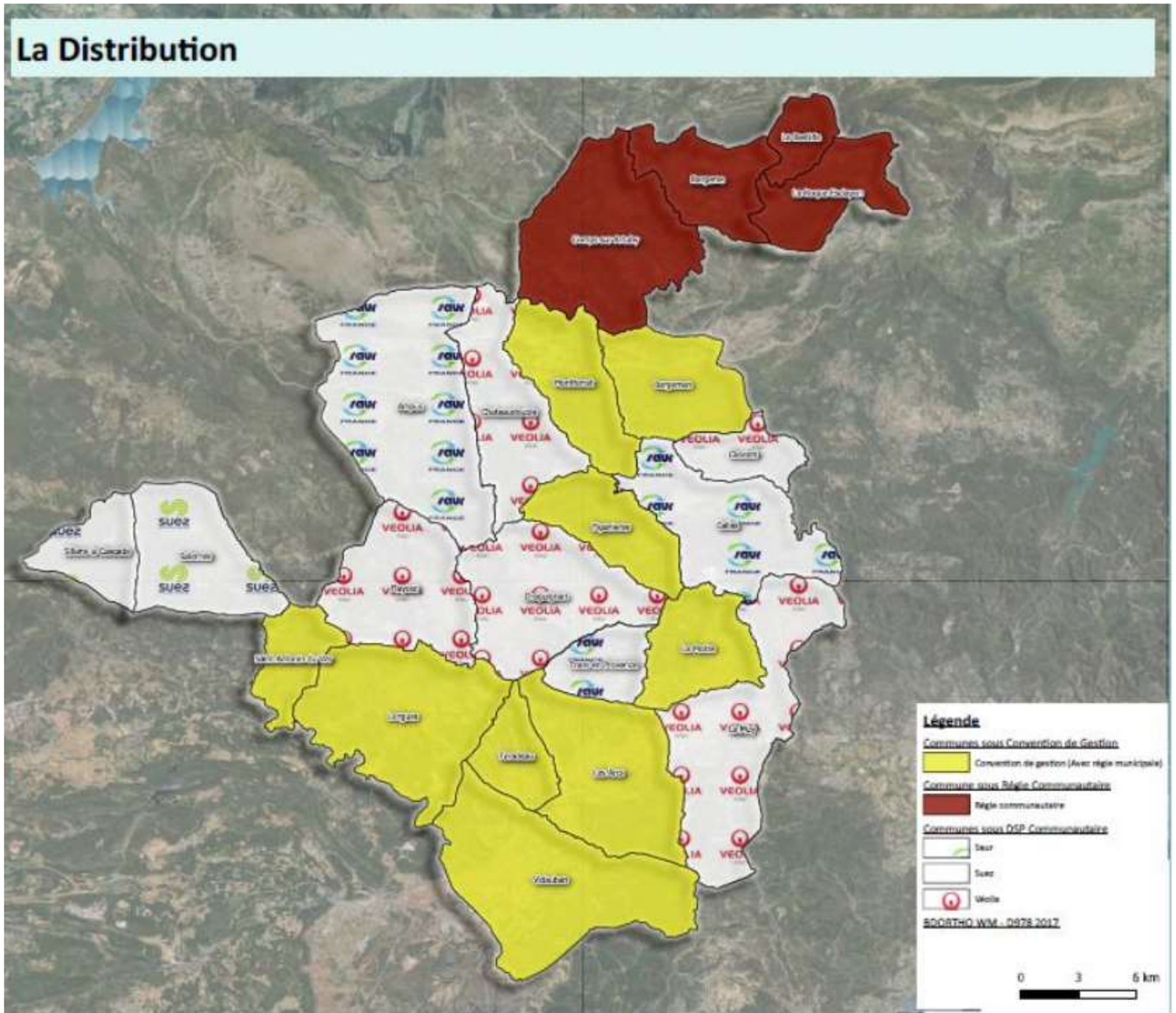
1. Territoire desservi



2. Mode de gestion



La Distribution



Les communes sous Convention de Gestion (Régie) :

- Vidauban
- Les Arcs sur Argens
- Taradeau (*avec achat d'eau syndical SIAE*)
- Lorgues (*avec achat d'eau syndical SIAE*)
- Saint Antonin du Var (*avec achat d'eau syndical SIAE*)
- La Motte
- Figanières (*avec DSP communautaire – SAUR*)
- Bargemon (*avec DSP communautaire – SAUR*)

-
- SILLANS LA CASCADE (*SUEZ & DSP Syndicale SIHV*)
- SALERNES (*SUEZ & DSP Syndicale SIHV*)

Les communes sous Régie Communautaire :

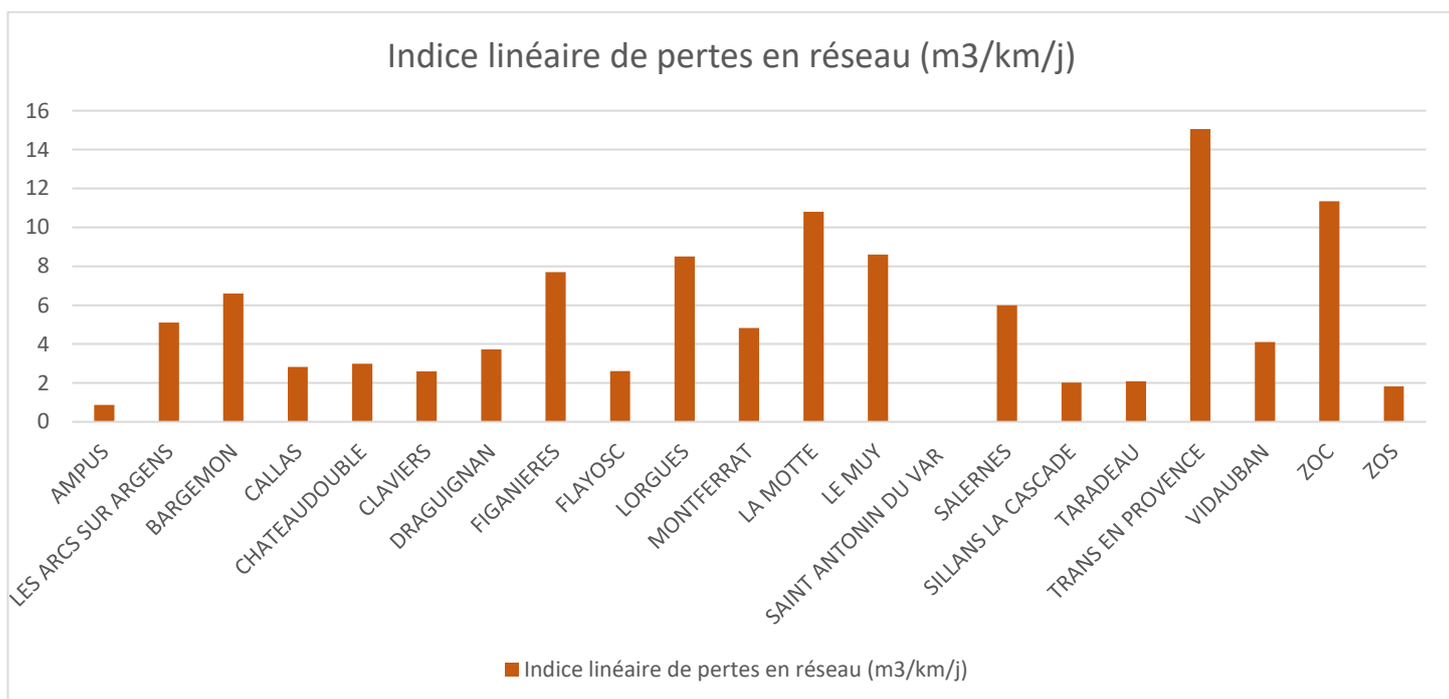
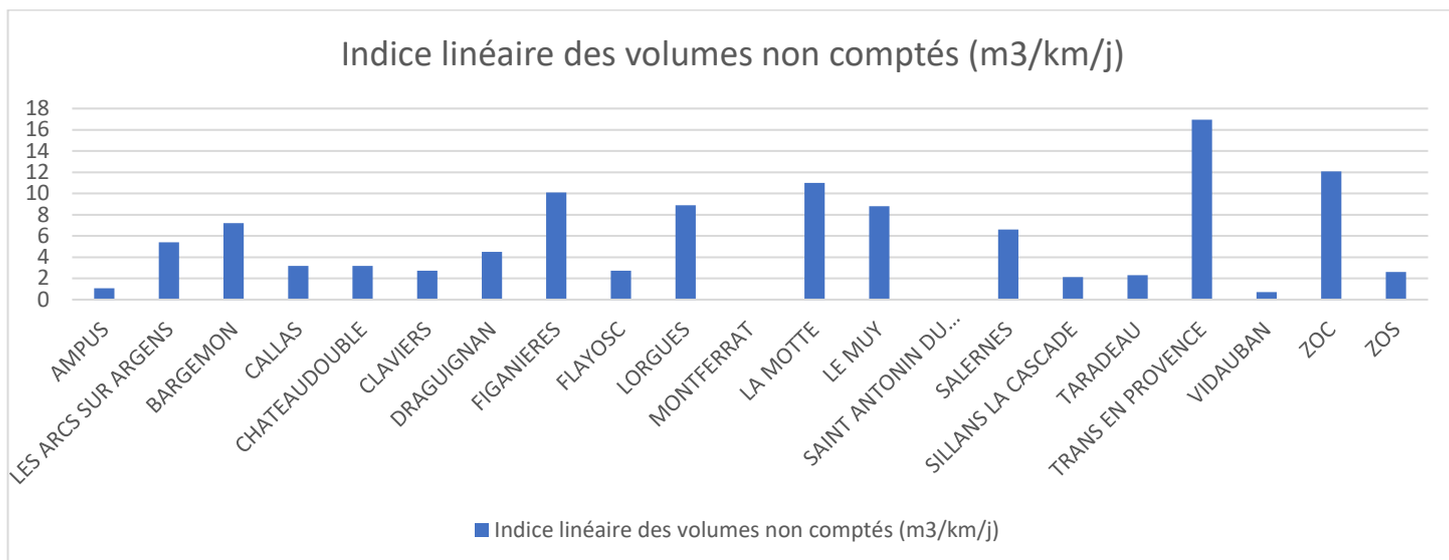
- Comps sur Artuby
- Bargème
- La Bastide
- La Roque Esclapon

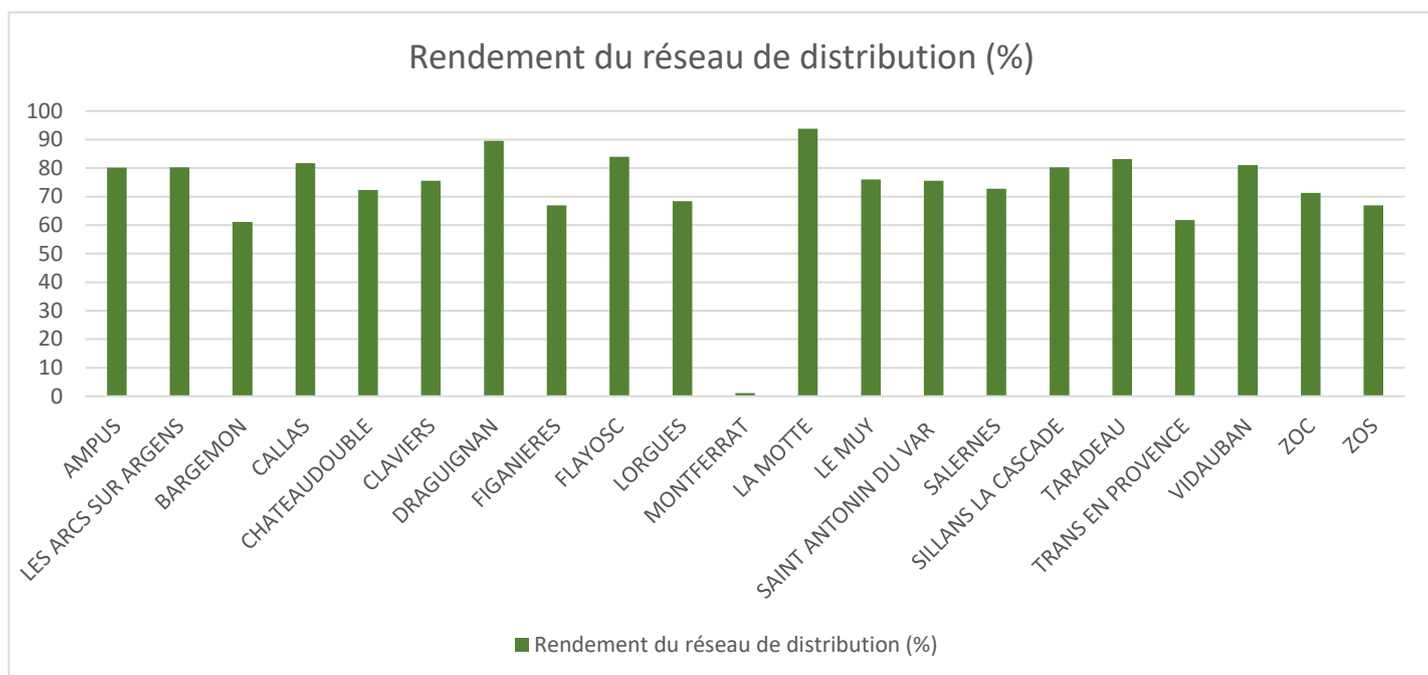
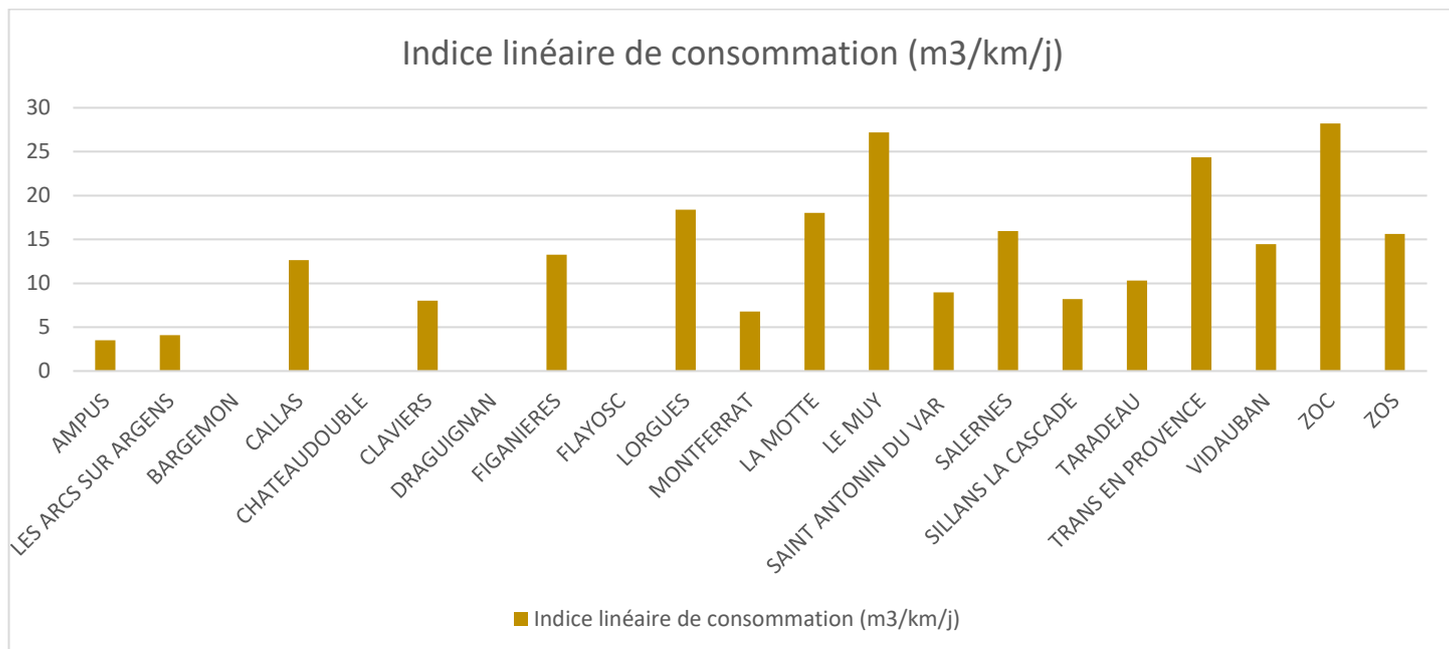
Les communes sous DSP Communautaires

- Trans en Provence (*SAUR*)
- Callas (*SAUR*)
- Claviers (*VEOLIA*)
- Montferrat (*SAUR*)
- Chateaudouble (*SAUR*)
- Ampus (*SAUR*)
- Flayosc (*VEOLIA*)
- Draguignan (*VEOLIA*)
- LE MUY (*VEOLIA & DSP Syndicale SEVE*)

3. Indices linéaires et rendement de réseau

Communes	Indice linéaire des volumes non comptés (m ³ /km/j)	Indice linéaire de pertes en réseau (m ³ /km/j)	Indice linéaire de consommation (m ³ /km/j)	Rendement du réseau de distribution (%)
AMPUS	1,06	0,87	3,51	80,14
LES ARCS SUR ARGENS	5,40	5,10	4,09	80,20
BARGEMON	7,20	6,60	NC	61,10
CALLAS	3,17	2,83	12,63	81,70
CHATEAUDOUBLE	3,19	2,99	NC	72,30
CLAVIERS	2,73	2,60	8,03	75,50
DRAGUIGNAN	4,50	3,73	NC	89,50
FIGANIERES	10,10	7,70	13,26	66,90
FLAYOSC	2,72	2,61	NC	83,90
LORGUES	8,89	8,51	18,39	68,36
MONTFERRAT	0,00025	4,83	6,79	1,10
LA MOTTE	11	10,80	18,03	93,80
LE MUY	8,8	8,60	27,20	76
SAINT ANTONIN DU VAR	0	0	8,95	75,53
SALERNES	6,61	5,99	15,96	72,70
SILLANS LA CASCADE	2,13	2,02	8,20	80,30
TARADEAU	2,30	2,09	10,30	83,14
TRANS EN PROVENCE	16,94	15,05	24,37	61,82
VIDAUBAN	0,70	4,10	14,46	81
ZOC	12,07	11,35	28,20	71,30
ZOS	2,59	1,83	15,64	66,89





TABLEAUX RECAPITULATIFS DES PRINCIPAUX INDICATEURS PAR COMMUNE

Caractéristiques techniques du service				
AMPUS AEP		2019	2020	Unités
Exploitation				
VP.059	Volume produit sur la période de relève ramené sur 365 jours	108 500	64 999	m ³
VP.060	Volume importé sur la période de relève ramené sur 365 jours	-	0	m ³
VP.061	Volume exporté sur la période de relève ramené sur 365 jours	-	0	m ³
VP.221	Volumes consommés sans comptage	-	0	m ³
VP.220	Volume de service du réseau	3 255	2 872	m ³
VP.233	Volume consommé autorisé + Volume exporté	66 042	52 093	m ³
VP.234	Volume produit + volume importé	108 500	64 999	m ³
Données clientèles				
VP.232	Volume consommé comptabilisé (sur la période de relève ramené sur 365 jours)	66 042	49 221	m ³
VP.063	Volume comptabilisé domestique	65 919	48 954	m ³
VP.201	Volume comptabilisé non domestique	123	267	m ³
VP.056	Nombre d'abonnés total	581	578	abonnés
	dont nombre d'abonnés domestiques	579	576	
	dont nombre d'abonnés non domestiques	2	2	
D101.0	Estimation du nombre d'habitants desservis	944	944	
VP.020	Nombre d'interruptions de service non programmées	-	1	unités
P152.1	Respect du délai contractuel de branchement des nouveaux abonnés	-	98,18	%
D151.0	Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés définis par le service	-	2	jours ouvrables
VP.152	Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité	-	-	unités
VP.119	Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)	-	0	€ HT TVA
Indicateurs de performance				
P104.3	Rendement du réseau de distribution	63,90	80,14	%

P105.3	Indice linéaire des volumes non comptés	2,86	1,06	m ³ /km/j
P106.3	Indice linéaire de pertes en réseau	2,64	0,87	m ³ /km/j
VP.224	Indice linéaire de consommation	4,67	3,51	m ³ /km/j
P103.2B	Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux	39	39	/120
P108.3	Indice d'avancement de la protection de la ressource en eau	-	-	%
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	1,24	0,13	%
DC.192	Nature des ressources utilisées (part des eaux souterraines)	-	100	%
Tarification de l'eau potable				
D102.0	Prix TTC du service au m ³ pour 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	2,40	2,44	€ TTC/m ³
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	17,00	17,00	€ HT/an
	Consommation (part collectivité) : Prix au m ³ HT de 0 à 120 m ³	0,82	0,82	€ HT/m ³
VP.178	Montant HT de la facture 120 m ³ revenant à la collectivité	115,40	115,40	€ HT / 120m ³
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	35,90	36,19	€ HT/an
	Prix au m ³ de 0 à 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1 revenant au déléataire	0,63	0,6386	€ HT/m ³
VP.177	Montant de la facture 120 m ³ revenant au déléataire	111,92	112,82	€ HT/120m ³
Organismes publics				
VP.215	Agence de l'eau (protection de la ressource)	-	0,1322	€ HTVA/m ³
VP.216	Agence de l'eau (redevance pollution)	0,27	0,2800	€ HTVA/m ³
VP.214	Voies navigables de France (VNF) prélèvements	-	-	€ HTVA/m ³
VP.213	Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture	5,50	5,50	%
VP.179	Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m ³	61,24	64,74	€ TTC/120m ³
	Montant total d'une facture 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	288,56	292,97	€ TTC/120m ³
Qualité de l'eau				

Taux de conformité des prélèvements sur les eaux distribuées réalisés au contrôle sanitaire par rapport aux limites de qualité				
P101.1	Conformité microbiologique de l'eau distribuée	90	100	%
P101.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques	20	19	
P101.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques non conformes	2	0	
P102.1	Conformité physico-chimique de l'eau distribuée	100	100	%
P102.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques	20	19	
P102.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques non conformes	20	0	
Réseau				
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	1,24	0,13	%
VP.077	Linéaire de réseau hors branchement	40,67	40,664	km
VP.140	Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années	2,52	0,272	km
VP.141	Linéaire de réseau renouvelé au cours de l'année	-	0	km
DC.195	Montant financier des travaux engagés	-	-	€ HT

Caractéristiques techniques du service				
LES ARCS - AEP		2019	2020	Unités
Exploitation				
VP.059	Volume produit sur la période de relève ramené sur 365 jours	747 326	782 865	m ³
VP.060	Volume importé sur la période de relève ramené sur 365 jours	780	0	m ³
VP.061	Volume exporté sur la période de relève ramené sur 365 jours	35 204	9 137	m ³
VP.221	Volumes consommés sans comptage	2 690	3 471	m ³
VP.220	Volume de service du réseau	4 600	4 800	m ³
VP.233	Volume consommé autorisé + Volume exporté	667 074	628 104	m ³
VP.234	Volume produit + volume importé	748 106	782 865	m ³
Données clientèles				
VP.232	Volume consommé comptabilisé (sur la période de relève ramené sur 365 jours)	624 580	610 696	m ³
VP.063	Volume comptabilisé domestique	534 419	598 278	m ³
VP.201	Volume comptabilisé non domestique	14 384	12 418	m ³
VP.056	Nombre d'abonnés total	3 809	3 833	abonnés
	dont nombre d'abonnés domestiques	3 801	3 826	
	dont nombre d'abonnés non domestiques	8	7	
D101.0	Estimation du nombre d'habitants desservis	6 333	6 395	
VP.020	Nombre d'interruptions de service non programmées		12	unités
P152.1	Respect du délai contractuel de branchement des nouveaux abonnés	100	100	%
D151.0	Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés défini par le service	8	8	jours ouvrables
VP.152	Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité		0	unités
VP.119	Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)	0	0	€ HT TVA
Indicateurs de performance				
P104.3	Rendement du réseau de distribution	83,49	80,20	%

P105.3	Indice linéaire des volumes non comptés	4,26	5,40	m ³ /km/j
P106.3	Indice linéaire de pertes en réseau	4,01	5,10	m ³ /km/j
VP.224	Indice linéaire de consommation	4,36	4,09	m ³ /km/j
P103.2B	Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux	90	90	/120
P108.3	Indice d'avancement de la protection de la ressource en eau	80	80	%
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	0,68	1,45	%
DC.192	Nature des ressources utilisées (part des eaux souterraines)	100	100	%
Tarification de l'eau potable				
D102.0	Prix TTC du service au m ³ pour 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	1,54	1,54	€ TTC/m ³
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	32,40	32,40	€ HT/an
	Tranches tarifaires :			
	<i>De 0 m³ à 100 m³</i>	0,78	0,78	€ HT/m ³
	<i>De 101 m³ à 350 m³</i>	1,23	1,23	€ HT/m ³
	<i>Au-delà de 350 m³</i>	1,31	1,31	€ HT/m ³
	Consommation (part collectivité) : Prix au m ³ HT de 0 à 120 m ³	1,54	1,54	€ HT/m ³
VP.178	Montant HT de la facture 120 m ³ revenant à la collectivité	102,60	102,60	€ HT / 120m ³
Organismes publics				
VP.215	Agence de l'eau (protection de la ressource)	0,06	0,06	€ HTVA/m ³
VP.216	Agence de l'eau (redevance pollution)	0,27	0,27	€ HTVA/m ³
VP.214	Voies navigables de France (VNF) prélèvements	-	-	€ HTVA/m ³
VP.213	Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture	5,50	5,50	%
VP.179	Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m ³	49,20	49,20	€ TTC/120m ³
	Montant total d'une facture 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	184,20	184,20	€ TTC/120m ³
Qualité de l'eau				

Taux de conformité des prélèvements sur les eaux distribuées réalisés au contrôle sanitaire par rapport aux limites de qualité				
P101.1	Conformité microbiologique de l'eau distribuée	100	100	%
P101.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques	45	45	
P101.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques non conformes	0	0	
P102.1	Conformité physico-chimique de l'eau distribuée	100	100	%
P102.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques	45	45	
P102.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques non conformes	0	0	
Réseau				
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	0,68	1,45	%
VP.077	Linéaire de réseau hors branchement	79,40	82,92	km
VP.140	Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années	4,21	6	km
VP.141	Linéaire de réseau renouvelé au cours de l'année	-	1,79	km
DC.195	Montant financier des travaux engagés	-	1 024 948	€ HT

Caractéristiques techniques du service				
BARGEMON AEP		2019	2020	Unités
Exploitation				
VP.059	Volume produit sur la période de relève ramené sur 365 jours	35 420	40 058	m ³
VP.060	Volume importé sur la période de relève ramené sur 365 jours	143 108	128 469	m ³
VP.061	Volume exporté sur la période de relève ramené sur 365 jours	0	0	m ³
VP.221	Volumes consommés sans comptage	2 500	2 500	m ³
VP.220	Volume de service du réseau	2 500	2 500	m ³
VP.233	Volume consommé autorisé + Volume exporté	NC	-	m ³
VP.234	Volume produit + volume importé	178 528	168 527	m ³
Données clientèles				
VP.232	Volume consommé comptabilisé (sur la période de relève ramené sur 365 jours)	104 787	97 996	m ³
VP.063	Volume comptabilisé domestique	104 787	97 996	m ³
VP.201	Volume comptabilisé non domestique	0	0	m ³
VP.056	Nombre d'abonnés total	1 258	1 277	abonnés
	dont nombre d'abonnés domestiques	1 258	1 277	
	dont nombre d'abonnés non domestiques	0	0	
D101.0	Estimation du nombre d'habitants desservis	1 250	1 370	hab
VP.020	Nombre d'interruptions de service non programmées	-	0	unités
P152.1	Respect du délai contractuel de branchement des nouveaux abonnés	80	100	%
D151.0	Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés définis par le service	-	30	jours ouvrables
VP.152	Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité	-	0	unités
VP.119	Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)	0	0	€ HT TVA
Indicateurs de performance				
P104.3	Rendement du réseau de distribution	61,50	61,10	%

P105.3	Indice linéaire des volumes non comptés	7,50	7,20	m ³ /km/j
P106.3	Indice linéaire de pertes en réseau	7	6,60	m ³ /km/j
VP.224	Indice linéaire de consommation	11.14	NC	m ³ /km/j
P103.2B	Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux	90	39	/120
P108.3	Indice d'avancement de la protection de la ressource en eau	80	90	%
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	0.15	NC	%
DC.192	Nature des ressources utilisées (part des eaux souterraines)	100	100	%
Tarification de l'eau potable				
D102.0	Prix TTC du service au m ³ pour 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	1,98	2,39	€ TTC/m ³
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	36	36	€ HT/an
	Tranches tarifaires : de 0 à 50 m³	1,30	1,30	€ HT/m ³
	<i>De 51 m³ à 100 m³</i>	1,80	1,80	€ HT/m ³
	<i>De 101 m³ à 200 m³</i>	2,40	2,40	€ HT/m ³
	<i>Au-delà de 200 m³</i>	5,75	5,75	€ HT/m ³
VP.178	Montant HT de la facture 120 m ³ revenant à la collectivité	203,00	203,00	€ HT / 120m ³
Organismes publics				
VP.215	Agence de l'eau (protection de la ressource)	0	0	€ HTVA/m ³
VP.216	Agence de l'eau (redevance pollution)	0,29	0,27	€ HTVA/m ³
VP.214	Voies navigables de France (VNF) prélèvements	-	-	€ HTVA/m ³
VP.213	Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture	5,50	5,50	%
VP.179	Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m ³	34,80	47,33	€ TTC/120m ³
	Montant total d'une facture 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	NC		€ TTC/120m ³
Qualité de l'eau				
Taux de conformité des prélèvements sur les eaux distribuées réalisés au contrôle sanitaire par rapport aux limites de qualité				

P101.1	Conformité microbiologique de l'eau distribuée	100 %	100	%
P101.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques	15	13	
P101.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques non conformes	0	0	
P102.1	Conformité physico-chimique de l'eau distribuée	100	100	%
P102.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques	15	13	
P102.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques non conformes	0	0	
Réseau				
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	0.15	NC	%
VP.077	Linéaire de réseau hors branchement	27	27	km
VP.140	Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années	0,20	NC	km
VP.141	Linéaire de réseau renouvelé au cours de l'année	0,14	0	km
DC.195	Montant financier des travaux engagés	37 631	NC	€ HT

Caractéristiques techniques du service				
CALLAS AEP		2019	2020	Unités
Exploitation				
VP.059	Volume produit sur la période de relève ramené sur 365 jours	-	0	m ³
VP.060	Volume importé sur la période de relève ramené sur 365 jours	183 085	170 332	m ³
VP.061	Volume exporté sur la période de relève ramené sur 365 jours	-	0	m ³
VP.221	Volumes consommés sans comptage	-	135 455	m ³
VP.220	Volume de service du réseau	3 722	3 708	m ³
VP.233	Volume consommé autorisé + Volume exporté	159 865	139 163	m ³
VP.234	Volume produit + volume importé	183 085	170 332	m ³
Données clientèles				
VP.232	Volume consommé comptabilisé (sur la période de relève ramené sur 365 jours)	156 143	135 455	m ³
VP.063	Volume comptabilisé domestique	155 875	-	m ³
VP.201	Volume comptabilisé non domestique	268	-	m ³
VP.056	Nombre d'abonnés total	1 236	1 251	abonnés
	dont nombre d'abonnés domestiques	1 228	-	
	dont nombre d'abonnés non domestiques	8	-	
D101.0	Estimation du nombre d'habitants desservis	1 880	1 880	hab
P.155.1	Taux de réclamation /1000 abonnés	2,43	0	%
P152.1	Respect du délai contractuel de branchement des nouveaux abonnés	95,12	93,27	%
D151.0	Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés définis par le service	2	2	jours ouvrables
VP.152	Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité	-	-	unités
VP.119	Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)	0	0	€ HT TVA
Indicateurs de performance				
P104.3	Rendement du réseau de distribution	87,32	81,70	%

P105.3	Indice linéaire des volumes non comptés	2,43	3,17	m ³ /km/j
P106.3	Indice linéaire de pertes en réseau	2,09	2,83	m ³ /km/j
VP.224	Indice linéaire de consommation	14,42	12,63	m ³ /km/j
P103.2B	Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux	100	100	/120
P108.3	Indice d'avancement de la protection de la ressource en eau	-	-	%
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	0,05	0,28	%
DC.192	Nature des ressources utilisées (part des eaux souterraines)	-	-	%
Tarification de l'eau potable				
D102.0	Prix TTC du service au m ³ pour 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	2,33	2,35	€ TTC/m ³
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 ³ de 0 à 120 m ³	0,27	0,27	€ HT/m ³
VP.178	Montant HT de la facture 120 m ³ revenant à la collectivité	32	32	€ HT / 120m ³
Part du délégataire				
VP.190	Montant annuel HT de la part fixe revenant au sur la facture au 1er janvier de l'année N+1	57,27	57,85	€ HT/an
	Prix au m ³ de 0 à 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1 revenant au délégataire	1,13	1,1415	€ HT/m ³
VP.177	Montant de la facture 120 m ³ revenant au délégataire	192,87	194,83	€ HT/120m ³
Organismes publics				
VP.215	Agence de l'eau (protection de la ressource)	0,06	0,06	€ HTVA/m ³
VP.216	Agence de l'eau (redevance pollution)	0,27	0,28	€ HTVA/m ³
VP.214	Voies navigables de France (VNF) prélèvements	-	-	€ HTVA/m ³
VP.213	Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture	5,50	5,50	%
VP.179	Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m ³	54,15	55,52	€ TTC/120m ³
	Montant total d'une facture 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	279,02	282,35	€ TTC/120m ³
Qualité de l'eau				

Taux de conformité des prélèvements sur les eaux distribuées réalisés au contrôle sanitaire par rapport aux limites de qualité				
P101.1	Conformité microbiologique de l'eau distribuée	94	100	%
P101.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques	17	16	
P101.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques non conformes	1	0	
P102.1	Conformité physico-chimique de l'eau distribuée	100	85,70	%
P102.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques	22	21	
P102.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques non conformes	0	3	
Réseau				
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	0,05	0,28	%
VP.077	Linéaire de réseau hors branchement	30,37	30,179	km
VP.140	Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années	0,081	0,0423	km
VP.141	Linéaire de réseau renouvelé au cours de l'année	-	-	km
DC.195	Montant financier des travaux engagés	5,20	-	k€ HT

Caractéristiques techniques du service				
CHATEAUDOUBLE AEP		2019	2020	Unités
Exploitation				
VP.059	Volume produit sur la période de relève ramené sur 365 jours	0	0	m ³
VP.060	Volume importé sur la période de relève ramené sur 365 jours	32 966	23 583	m ³
VP.061	Volume exporté sur la période de relève ramené sur 365 jours	0	0	m ³
VP.221	Volumes consommés sans comptage	264	NC	m ³
VP.220	Volume de service du réseau	215	215	m ³
VP.233	Volume consommé autorisé + Volume exporté	22 701	18 445	m ³
VP.234	Volume produit + volume importé	32 966	23 583	m ³
Données clientèles				
VP.232	Volume consommé comptabilisé (sur la période de relève ramené sur 365 jours)	21 451	18 230	m ³
VP.063	Volume comptabilisé domestique	21 451	18 230	m ³
VP.201	Volume comptabilisé non domestique	0	0	m ³
VP.056	Nombre d'abonnés total	216	210	abonnés
	dont nombre d'abonnés domestiques	216	210	
	dont nombre d'abonnés non domestiques	0	0	
D101.0	Estimation du nombre d'habitants desservis	482	485	hab
P151.1	Taux d'occurrence des interruptions de service non programmées	-	19,05	u/1000 abonnés
P152.1	Respect du délai contractuel de branchement des nouveaux abonnés	-	100	%
D151.0	Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés défini par le service	-	1	jours ouvrables
VP.152	Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité	-	0	unités
VP.119	Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)	-	0	€ HT TVA
Indicateurs de performance				
P104.3	Rendement du réseau de distribution	72	72,30	%

P105.3	Indice linéaire des volumes non comptés	3,95	3,19	m ³ /km/j
P106.3	Indice linéaire de pertes en réseau	3,74	2,99	m ³ /km/j
VP.224	Indice linéaire de consommation	9.62	NR	m ³ /km/j
P103.2B	Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux	103	103	/120
P108.3	Indice d'avancement de la protection de la ressource en eau	-	-	%
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	0	0	%
DC.192	Nature des ressources utilisées (part des eaux souterraines)	-	-	%
Tarification de l'eau potable				
D102.0	Prix TTC du service au m ³ pour 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	2,98	3,04	€ TTC/m ³
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	50	50	€ HT/an
	Consommation (part collectivité) : Prix au m ³ HT de 0 à 120 m ³	78	78	€ HT/120m ³
VP.178	Montant HT de la facture 120 m ³ revenant à la collectivité	128	128	€ HT / 120m ³
Part du délégataire				
VP.190	Montant annuel HT de la part fixe revenant au sur la facture au 1er janvier de l'année N+1	44,42	45,71	€ HT/an
	Prix au m ³ de 0 à 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1 revenant au délégataire	126,91	130,61	€ HT/m ³
VP.177	Montant de la facture 120 m ³ revenant au délégataire	171,33	176,32	€ HT/120m ³
Organismes publics				
VP.215	Agence de l'eau (protection de la ressource)	0,06	0,06	€ HTVA/m ³
VP.216	Agence de l'eau (redevance pollution)	0,27	0,28	€ HTVA/m ³
VP.214	Voies navigables de France (VNF) prélèvements	-	-	€ HTVA/m ³
VP.213	Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture	5,50	5,50	%
VP.179	Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m ³	32,40	33,60	€ TTC/120m ³
	Montant total d'une facture 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	357,95	364,48	€ TTC/120m ³
Qualité de l'eau				

Taux de conformité des prélèvements sur les eaux distribuées réalisés au contrôle sanitaire par rapport aux limites de qualité				
P101.1	Conformité microbiologique de l'eau distribuée	77,78	100	%
P101.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques	53	NR	
P101.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques non conformes	0	NR	
P102.1	Conformité physico-chimique de l'eau distribuée	100	100	%
P102.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques	-	NR	
P102.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques non conformes	-	NR	
Réseau				
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	0	0	%
VP.077	Linéaire de réseau hors branchement	7	7	km
VP.140	Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années	0	0	km
VP.141	Linéaire de réseau renouvelé au cours de l'année	0	0	km
DC.195	Montant financier des travaux engagés	-	-	€ HT

Caractéristiques techniques du service				
CLAVIERS AEP		2019	2020	Unités
Exploitation				
VP.059	Volume produit sur la période de relève ramené sur 365 jours	0	0	m ³
VP.060	Volume importé sur la période de relève ramené sur 365 jours	71 147	71 908	m ³
VP.061	Volume exporté sur la période de relève ramené sur 365 jours	0	0	m ³
VP.221	Volumes consommés sans comptage	295	NR	m ³
VP.220	Volume de service du réseau	568	541	m ³
VP.233	Volume consommé autorisé + Volume exporté	54 383	52 310	m ³
VP.234	Volume produit + volume importé	71 147	71 908	m ³
Données clientèles				
VP.232	Volume consommé comptabilisé (sur la période de relève ramené sur 365 jours)	53 520	51 347	m ³
VP.063	Volume comptabilisé domestique	53 522	51 347	m ³
VP.201	Volume comptabilisé non domestique	0	0	m ³
VP.056	Nombre d'abonnés total	626	637	abonnés
	dont nombre d'abonnés domestiques	626	637	
	dont nombre d'abonnés non domestiques	0	0	
D101.0	Estimation du nombre d'habitants desservis	691	705	hab
P151.1	Taux d'occurrence des interruptions de service non programmées	-	4	u/1000 abonnés
P152.1	Respect du délai contractuel de branchement des nouveaux abonnés	-	100	%
D151.0	Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés défini par le service	-	1	jours ouvrables
VP.152	Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité	-	3,14	unités/1000 abonnés
VP.119	Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)	-	0	€ HT TVA
Indicateurs de performance				

P104.3	Rendement du réseau de distribution	79,80	75,50	%
P105.3	Indice linéaire des volumes non comptés	2,25	2,73	m ³ /km/j
P106.3	Indice linéaire de pertes en réseau	2,11	2,60	m ³ /km/j
VP.224	Indice linéaire de consommation	8,37	NR	m ³ /km/j
P103.2B	Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux	110	110	/120
P108.3	Indice d'avancement de la protection de la ressource en eau	-	-	%
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	1,41	1,06	%
DC.192	Nature des ressources utilisées (part des eaux souterraines)	-	-	%
Tarification de l'eau potable				
D102.0	Prix TTC du service au m ³ pour 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	2,54	2,60	€ TTC/m ³
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	4,12	4,12	€ HT/an
	Consommation (part collectivité) : Prix au m ³ HT de 0 à 120 m ³	64,55	64,55	€ HT/120m ³
VP.178	Montant HT de la facture 120 m ³ revenant à la collectivité	68,67	68,67	€ HT / 120m ³
Part du délégataire				
VP.190	Montant annuel HT de la part fixe revenant au sur la facture au 1er janvier de l'année N+1	66,36	67,80	€ HT/an
	Prix au m ³ de 0 à 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1 revenant au délégataire	115,72	118,22	€ HT/m ³
VP.177	Montant de la facture 120 m ³ revenant au délégataire	182,08	186,02	€ HT/120m ³
Organismes publics				
VP.215	Agence de l'eau (protection de la ressource)	0,06	0,06	€ HTVA/m ³
VP.216	Agence de l'eau (redevance pollution)	0,27	0,28	€ HTVA/m ³
VP.214	Voies navigables de France (VNF) prélèvements	-	-	€ HTVA/m ³
VP.213	Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture	5,50	5,50	%
VP.179	Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m ³	55,79	57,05	€ TTC/120m ³
	Montant total d'une facture 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	306,33	311,76	€ TTC/120m ³

Qualité de l'eau				
Taux de conformité des prélèvements sur les eaux distribuées réalisés au contrôle sanitaire par rapport aux limites de qualité				
P101.1	Conformité microbiologique de l'eau distribuée	100	100	%
P101.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques	10	NC	
P101.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques non conformes	0	NC	
P102.1	Conformité physico-chimique de l'eau distribuée	100	100	%
P102.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques	6	NC	
P102.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques non conformes	0	NC	
Réseau				
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	1,41	1,06	%
VP.077	Linéaire de réseau hors branchement	17,81	21	km
VP.140	Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années	NC	-	km
VP.141	Linéaire de réseau renouvelé au cours de l'année	-	0	km
DC.195	Montant financier des travaux engagés	-	-	€ HT

Caractéristiques techniques du service				
DRAGUIGNAN AEP		2019	2020	Unités
Exploitation				
VP.059	Volume produit sur la période de relève ramené sur 365 jours	3 129 629	3 183 959	m ³
VP.060	Volume importé sur la période de relève ramené sur 365 jours	0	0	m ³
VP.061	Volume exporté sur la période de relève ramené sur 365 jours	163 237	163 501	m ³
VP.221	Volumes consommés sans comptage	21 957	NC	m ³
VP.220	Volume de service du réseau	29 910	41 108	m ³
	Volume consommé autorisé	2 629 041	2 662 834	m ³
VP.234	Volume produit + volume importé	3 129 629	3 183 959	m ³
Données clientèles				
VP.232	Volume consommé comptabilisé (sur la période de relève ramené sur 365 jours)	2 577 174	2 813 583	m ³
VP.063	Volume comptabilisé domestique	2 516 546	2 596 091	m ³
VP.201	Volume comptabilisé non domestique	124 950	53 991	m ³
VP.056	Nombre d'abonnés total	16 825	17 083	abonnés
	dont nombre d'abonnés domestiques	16 812	17 070	
	dont nombre d'abonnés non domestiques	11	11	
D101.0	Estimation du nombre d'habitants desservis	41 092	40 399	hab
P151.1	Taux d'occurrence des interruptions de service non programmées	-	1,93	u/1000 abonnés
P152.1	Respect du délai contractuel de branchement des nouveaux abonnés	-	100	%
D151.0	Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés définis par le service	-	1	jours ouvrables
VP.152	Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité	-	1,64	unités/1000 abonnés
VP.119	Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)	-	4 550	€ HT TVA

Indicateurs de performance				
P104.3	Rendement du réseau de distribution	89,20	89,50	%
P105.3	Indice linéaire des volumes non comptés	4,43	4,50	m ³ /km/j
P106.3	Indice linéaire de pertes en réseau	3,85	3,73	m ³ /km/j
VP.224	Indice linéaire de consommation	31,59	NC	m ³ /km/j
P103.2B	Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux	120	120	/120
P108.3	Indice d'avancement de la protection de la ressource en eau	43	42	%
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	1,80	1,60	%
DC.192	Nature des ressources utilisées (part des eaux souterraines)	-	-	%
Tarification de l'eau potable				
D102.0	Prix TTC du service au m ³ pour 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	1,49	1,50	€ TTC/m ³
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 ³ HT de 0 à 120 m ³	33,60	33,60	€ HT/120m ³
VP.178	Montant HT de la facture 120 m ³ revenant à la collectivité	33,60	33,60	€ HT / 120m ³
Part du délégataire				
VP.190	Montant annuel HT de la part fixe revenant au sur la facture au 1er janvier de l'année N+1	33,38	33,55	€ HT/an
	Prix au m ³ de 0 à 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1 revenant au délégataire	62,53	62,84	€ HT/m ³
VP.177	Montant de la facture 120 m ³ revenant au délégataire	95,91	96,39	€ HT/120m ³
Organismes publics				
VP.215	Agence de l'eau (protection de la ressource)	0,06	0,06	€ HTVA/m ³
VP.216	Agence de l'eau (redevance pollution)	0,27	0,28	€ HTVA/m ³
VP.214	Voies navigables de France (VNF) prélèvements	-	-	€ HTVA/m ³
VP.213	Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture	5,50	5,50	%
VP.179	Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m ³	48,93	50,19	€ TTC/120m ³

	Montant total d'une facture 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	178,33	180,11	€ TTC/120m ³
Qualité de l'eau				
Taux de conformité des prélèvements sur les eaux distribuées réalisés au contrôle sanitaire par rapport aux limites de qualité				
P101.1	Conformité microbiologique de l'eau distribuée	100	100	%
P101.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques	126	NC	
P101.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques non conformes	0	NC	
P102.1	Conformité physico-chimique de l'eau distribuée	100	98.20	%
P102.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques	52	NC	
P102.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques non conformes	7	NC	
Réseau				
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	1,80	1,60	%
VP.077	Linéaire de réseau hors branchement	242,17	243	km
VP.140	Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années	NC	455	ml
VP.141	Linéaire de réseau renouvelé au cours de l'année	-	NC	km
DC.195	Montant financier des travaux engagés	-	NC	€ HT

Caractéristiques techniques du service				
FIGANIERES AEP		2019	2020	Unités
Exploitation				
VP.059	Volume produit sur la période de relève ramené sur 365 jours	102 879	159 677	m ³
VP.060	Volume importé sur la période de relève ramené sur 365 jours	168 055	164 621	m ³
VP.061	Volume exporté sur la période de relève ramené sur 365 jours	0	0	m ³
VP.221	Volumes consommés sans comptage	20 500	30 000	m ³
VP.220	Volume de service du réseau	-	3 000	m ³
VP.233	Volume consommé autorisé + Volume exporté	201 434	-	m ³
VP.234	Volume produit + volume importé	270 934	324 298	m ³
Données clientèles				
VP.232	Volume consommé comptabilisé (sur la période de relève ramené sur 365 jours)	180 934	183 934	m ³
VP.063	Volume comptabilisé domestique	180 934	183 934	m ³
VP.201	Volume comptabilisé non domestique	-	0	m ³
VP.056	Nombre d'abonnés total	1 395	1 439	abonnés
	dont nombre d'abonnés domestiques	1 395	1 439	
	dont nombre d'abonnés non domestiques	-	-	
D101.0	Estimation du nombre d'habitants desservis	2 655	2 600	hab
VP.020	Nombre d'interruptions de service non programmées	-	0	unités
P152.1	Respect du délai contractuel de branchement des nouveaux abonnés	-	100	%
D151.0	Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés défini par le service	-	15	jours ouvrables
VP.152	Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité	-	18	unités
VP.119	Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)	-	-	€ HT TVA

Indicateurs de performance				
P104.3	Rendement du réseau de distribution	74,30	66,90	%
P105.3	Indice linéaire des volumes non comptés	6,50	10,10	m ³ /km/j
P106.3	Indice linéaire de pertes en réseau	5	7,70	m ³ /km/j
VP.224	Indice linéaire de consommation	14,52	13,26	m ³ /km/j
P103.2 B	Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux	116	116	/120
P108.3	Indice d'avancement de la protection de la ressource en eau	67,60	69,80	%
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	1,85	2,89	%
DC.192	Nature des ressources utilisées (part des eaux souterraines)	-	95	%
Tarification de l'eau potable				
D102.0	Prix TTC du service au m ³ pour 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	3,70	1,68	€ TTC/m ³
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	19,50	20	€ HT/an
	Tranches tarifaires : de 0 à 84 m³		1,07	€ HT/m ³
	<i>De 85 m³ à 240 m³</i>		1,35	€ HT/m ³
	<i>De 241 m³ à 720 m³</i>		2,41	€ HT/m ³
	<i>Au-delà de 721 m³</i>		4,11	€ HT/m ³
	Consommation (part collectivité) : Prix au m ³ HT de 0 à 120 m ³	-	-	€ HT/m ³
VP.178	Montant HT de la facture 120 m ³ revenant à la collectivité	-	158,48	€ HT / 120m ³
Organismes publics				
VP.215	Agence de l'eau (protection de la ressource)	0	0	€ HTVA/m ³
VP.216	Agence de l'eau (redevance pollution)	0,27	0,27	€ HTVA/m ³
VP.214	Voies navigables de France (VNF) prélèvements	0	0	€ HTVA/m ³
VP.213	Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture	5,50	5,50	%
VP.179	Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m ³	42,90	42,90	€ TTC/120m ³

	Montant total d'une facture 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1			€ TTC/120m ³
Qualité de l'eau				
Taux de conformité des prélèvements sur les eaux distribuées réalisés au contrôle sanitaire par rapport aux limites de qualité				
P101.1	Conformité microbiologique de l'eau distribuée	100	100	%
P101.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques	10	10	
P101.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques non conformes	0	0	
P102.1	Conformité physico-chimique de l'eau distribuée	100	100	%
P102.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques	10	10	
P102.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques non conformes	0	0	
Réseau				
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	1,85	0	%
VP.077	Linéaire de réseau hors branchement	38	0	km
VP.140	Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années	3,52	0	km
VP.141	Linéaire de réseau renouvelé au cours de l'année	-	0	km
DC.195	Montant financier des travaux engagés	-	0	€ HT

Caractéristiques techniques du service				
FLAYOSC AEP		2019	2020	Unités
Exploitation				
VP.059	Volume produit sur la période de relève ramené sur 365 jours	536 642	475 676	m ³
VP.060	Volume importé sur la période de relève ramené sur 365 jours	0	0	m ³
VP.061	Volume exporté sur la période de relève ramené sur 365 jours	0	0	m ³
VP.221	Volumes consommés sans comptage	3 956	NC	m ³
VP.220	Volume de service du réseau	9 881	3 142	m ³
	Volume consommé autorisé	429 412	405 652	m ³
VP.234	Volume produit + volume importé	536 642	475 676	m ³
Données clientèles				
VP.232	Volume consommé comptabilisé (sur la période de relève ramené sur 365 jours)	415 575	405 854	m ³
VP.063	Volume comptabilisé domestique	NR	405 652	m ³
VP.201	Volume comptabilisé non domestique	NR	202	m ³
VP.056	Nombre d'abonnés total	2 737	2 801	abonnés
	dont nombre d'abonnés domestiques	2 735	2 799	
	dont nombre d'abonnés non domestiques	2	2	
D101.0	Estimation du nombre d'habitants desservis	4 421	4 396	hab
P151.1	Taux d'occurrence des interruptions de service non programmées	-	6,78	u/1000 abonnés
P152.1	Respect du délai contractuel de branchement des nouveaux abonnés	-	100	%
D151.0	Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés défini par le service	-	1	jours ouvrables
VP.152	Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité	-	0,71	unités/1000 abonnés
VP.119	Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)	-	0	€ HT TVA

Indicateurs de performance				
P104.3	Rendement du réseau de distribution	80,20	83,90	%
P105.3	Indice linéaire des volumes non comptés	4,08	2,72	m ³ /km/j
P106.3	Indice linéaire de pertes en réseau	3,61	2,61	m ³ /km/j
VP.224	Indice linéaire de consommation	14,63	NC	m ³ /km/j
P103.2B	Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux	115	115	/120
P108.3	Indice d'avancement de la protection de la ressource en eau	80	80	%
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	1,31	1,53	%
DC.192	Nature des ressources utilisées (part des eaux souterraines)	-	NR	%
Tarification de l'eau potable				
D102.0	Prix TTC du service au m ³ pour 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	1,66	1,68	€ TTC/m ³
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	10	10	€ HT/an
	Consommation (part collectivité) : Prix au m ³ HT de 0 à 120 m ³	41,40	41,40	€ HT/120m ³
VP.178	Montant HT de la facture 120 m ³ revenant à la collectivité	51,40	51,40	€ HT / 120m ³
Part du délégataire				
VP.190	Montant annuel HT de la part fixe revenant au sur la facture au 1er janvier de l'année N+1	32,88	33,27	€ HT/an
	Prix au m ³ de 0 à 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1 revenant au délégataire	63	63,76	€ HT/m ³
VP.177	Montant de la facture 120 m ³ revenant au délégataire	95,88	97,03	€ HT/120m ³
Organismes publics				
VP.215	Agence de l'eau (protection de la ressource)	0,07	0,07	€ HTVA/m ³
VP.216	Agence de l'eau (redevance pollution)	0,28	0,28	€ HTVA/m ³
VP.214	Voies navigables de France (VNF) prélèvements	-	-	€ HTVA/m ³
VP.213	Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture	5,50	5,50	%
VP.179	Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m ³	52,41	52,47	€ TTC/120m ³

	Montant total d'une facture 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	198,81	200,90	€ TTC/120m ³
Qualité de l'eau				
Taux de conformité des prélèvements sur les eaux distribuées réalisés au contrôle sanitaire par rapport aux limites de qualité				
P101.1	Conformité microbiologique de l'eau distribuée	100	100	%
P101.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques	26	NC	
P101.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques non conformes	0	NC	
P102.1	Conformité physico-chimique de l'eau distribuée	100	100	%
P102.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques	11	NC	
P102.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques non conformes	0	NC	
Réseau				
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	1,31	1,53	%
VP.077	Linéaire de réseau hors branchement	80,43	83	km
VP.140	Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années	NC	30	ml
VP.141	Linéaire de réseau renouvelé au cours de l'année	-	NC	km
DC.195	Montant financier des travaux engagés	-	NC	€ HT

Caractéristiques techniques du service				
LORGUES AEP		2019	2020	Unités
Exploitation				
VP.059	Volume produit sur la période de relève ramené sur 365 jours	NC	673 828	m ³
VP.060	Volume importé sur la période de relève ramené sur 365 jours	NC	720 715	m ³
VP.061	Volume exporté sur la période de relève ramené sur 365 jours	NC	0	m ³
VP.221	Volumes consommés sans comptage	NC	84 758	m ³
VP.220	Volume de service du réseau	NC	20 000	m ³
VP.233	Volume consommé autorisé + Volume exporté	NC	953 428	m ³
VP.234	Volume produit + volume importé	NC	1 394 543	m ³
Données clientèles				
VP.232	Volume consommé comptabilisé (sur la période de relève ramené sur 365 jours)	NC	868 670	m ³
VP.063	Volume comptabilisé domestique	NC	868 670	m ³
VP.201	Volume comptabilisé non domestique	NC	0	m ³
VP.056	Nombre d'abonnés total	NC	5 417	
	dont nombre d'abonnés domestiques	NC	5 417	
	dont nombre d'abonnés non domestiques	NC	0	
D101.0	Estimation du nombre d'habitants desservis	NC	13 542	
VP.020	Nombre d'interruptions de service non programmées	NC	0	unités
P152.1	Respect du délai contractuel de branchement des nouveaux abonnés	NC	100	%
D151.0	Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés défini par le service	NC	10	jours ouvrables
VP.152	Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité	NC	non quantifié	unités
VP.119	Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)	NC	3 103,58	€ HT TVA
Indicateurs de performance				

P104.3	Rendement du réseau de distribution	NC	68,36	%
P105.3	Indice linéaire des volumes non comptés	NC	8,89	m ³ /km/j
P106.3	Indice linéaire de pertes en réseau	NC	8,51	m ³ /km/j
VP.224	Indice linéaire de consommation	NC	18,39	m ³ /km/j
P103.2B	Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux	NC	63	/120
P108.3	Indice d'avancement de la protection de la ressource en eau	NC	67	%
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	NC	NC	%
DC.192	Nature des ressources utilisées (part des eaux souterraines)	NC	100	%
Tarification de l'eau potable				
D102.0	Prix TTC du service au m ³ pour 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	NC	1,60	€ TTC/m ³
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	NC	37,00	€ HT/an
	Consommation (part collectivité) : Prix au m ³ HT de 0 à 120 m ³	NC	1,20	€ HT/m ³
VP.178	Montant HT de la facture 120 m ³ revenant à la collectivité	NC	218,99	€ HT / 120m ³
Organismes publics				
VP.215	Agence de l'eau (protection de la ressource)	NC	0,0466	€ HTVA/m ³
VP.216	Agence de l'eau (redevance pollution)	NC	0,27	€ HTVA/m ³
VP.214	Voies navigables de France (VNF) prélèvements	NC	0	€ HTVA/m ³
VP.213	Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture	NC	5,50	%
VP.179	Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m ³	NC	40,07	€ TTC/120m ³
	Montant total d'une facture 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	NC	231,02	€ TTC/120m ³
Qualité de l'eau				
Taux de conformité des prélèvements sur les eaux distribuées réalisés au contrôle sanitaire par rapport aux limites de qualité				
P101.1	Conformité microbiologique de l'eau distribuée	NC	100	%
P101.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques	NC	27	

P101.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques non conformes	NC	0	
P102.1	Conformité physico-chimique de l'eau distribuée	NC	100	%
P102.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques	NC	28	
P102.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques non conformes	NC	0	
Réseau				
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	NC	NC	%
VP.077	Linéaire de réseau hors branchement	NC	142	km
VP.140	Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années	NC	NC	km
VP.141	Linéaire de réseau renouvelé au cours de l'année	NC	NC	km
DC.195	Montant financier des travaux engagés	NC	NC	€ HT

Caractéristiques techniques du service				
MONTFERRAT AEP		2019	2020	Unités
Exploitation				
VP.059	Volume produit sur la période de relève ramené sur 365 jours	49 772	50 893	m ³
VP.060	Volume importé sur la période de relève ramené sur 365 jours	NC	0	m ³
VP.061	Volume exporté sur la période de relève ramené sur 365 jours	NC	NC	m ³
VP.221	Volumes consommés sans comptage	21 634	21 152	m ³
VP.220	Volume de service du réseau	NC	NC	m ³
VP.233	Volume consommé autorisé + Volume exporté	NC	NC	m ³
VP.234	Volume produit + volume importé	NC	50 893	m ³
Données clientèles				
VP.232	Volume consommé comptabilisé (sur la période de relève ramené sur 365 jours)	28 138	29 741	m ³
VP.063	Volume comptabilisé domestique	28 138	29 741	m ³
VP.201	Volume comptabilisé non domestique	NC	0	m ³
VP.056	Nombre d'abonnés total	375	382	abonnés
	dont nombre d'abonnés domestiques	375	381	
	dont nombre d'abonnés non domestiques	0	1	
D101.0	Estimation du nombre d'habitants desservis	NC	800	
VP.020	Nombre d'interruptions de service non programmées	NC	0	unités
P152.1	Respect du délai contractuel de branchement des nouveaux abonnés	NC	100	%
D151.0	Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés défini par le service	NC	non défini	jours ouvrables
VP.152	Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité	NC	0	unités
VP.119	Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)	NC	12,66	€ HT TVA
Indicateurs de performance				

P104.3	Rendement du réseau de distribution	NC	1,1	%
P105.3	Indice linéaire des volumes non comptés	1,8028	0,00025	m ³ /km/j
P106.3	Indice linéaire de pertes en réseau	NC	4,83	m ³ /km/j
VP.224	Indice linéaire de consommation	4,1476	6,79	m ³ /km/j
P103.2B	Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux	75	75	/120
P108.3	Indice d'avancement de la protection de la ressource en eau	NC	NC	%
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	0	0	%
DC.192	Nature des ressources utilisées (part des eaux souterraines)	NC	100	%
Tarification de l'eau potable				
D102.0	Prix TTC du service au m ³ pour 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	NC	1,1605	€ TTC/m ³
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	24	€ HT/an/abonné
	Consommation (part collectivité) : Prix au m ³ HT de 0 à 120 m ³	1,10	1,10	€ HT/m ³
VP.178	Montant HT de la facture 120 m ³ revenant à la collectivité	NC	144	€ HT / 120m ³
Organismes publics				
VP.215	Agence de l'eau (protection de la ressource)	NC	0	€ HTVA/m ³
VP.216	Agence de l'eau (redevance pollution)	NC	0,27	€ HTVA/m ³
VP.214	Voies navigables de France (VNF) prélèvements	NC	0	€ HTVA/m ³
VP.213	Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture	NC	5,50	%
VP.179	Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m ³	NC	32,40	€ TTC/120m ³
	Montant total d'une facture 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	NC	NC	€ TTC/120m ³
Qualité de l'eau				
Taux de conformité des prélèvements sur les eaux distribuées réalisés au contrôle sanitaire par rapport aux limites de qualité				
P101.1	Conformité microbiologique de l'eau distribuée	NC	100	%

P101.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques	11	4	
P101.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques non conformes	NC	0	
P102.1	Conformité physico-chimique de l'eau distribuée	NC	100	%
P102.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques	1	4	
P102.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques non conformes	NC	0	
Réseau				
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	0	0	%
VP.077	Linéaire de réseau hors branchement	12	12	km
VP.140	Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années	0	0	km
VP.141	Linéaire de réseau renouvelé au cours de l'année	NC	0	km
DC.195	Montant financier des travaux engagés	NC	133 650	€ HT

Caractéristiques techniques du service				
LA MOTTE AEP		2019	2020	Unités
Exploitation				
VP.059	Volume produit sur la période de relève ramené sur 365 jours	135 062	135 375	m ³
VP.060	Volume importé sur la période de relève ramené sur 365 jours	166 121	140 758	m ³
VP.061	Volume exporté sur la période de relève ramené sur 365 jours	0	0	m ³
VP.221	Volumes consommés sans comptage	0	1000	m ³
VP.220	Volume de service du réseau	2 000	2 000	m ³
VP.233	Volume consommé autorisé + Volume exporté	-	259 035	m ³
VP.234	Volume produit + volume importé	301 183	276 133	m ³
Données clientèles				
VP.232	Volume consommé comptabilisé (sur la période de relève ramené sur 365 jours)	243 230	259 035	m ³
VP.063	Volume comptabilisé domestique	233 844	249 168	m ³
VP.201	Volume comptabilisé non domestique	9 386	9 867	m ³
VP.056	Nombre d'abonnés total	1 906	1 867	abonnés
	dont nombre d'abonnés domestiques	1 893	1 851	
	dont nombre d'abonnés non domestiques	13	16	
D101.0	Estimation du nombre d'habitants desservis	NC	2 451	
VP.020	Nombre d'interruptions de service non programmées	-	2	unités
P152.1	Respect du délai contractuel de branchement des nouveaux abonnés	-	80	%
D151.0	Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés défini par le service	-	1	jours ouvrables
VP.152	Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité	-	7	unités
VP.119	Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)	-	0	€ HT TVA

Indicateurs de performance				
P104.3	Rendement du réseau de distribution	81,50	93,80	%
P105.3	Indice linéaire des volumes non comptés	4	11	m ³ /km/j
P106.3	Indice linéaire de pertes en réseau	4,15	10,80	m ³ /km/j
VP.224	Indice linéaire de consommation	17	18,03	m ³ /km/j
P103.2B	Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux	80	100	/120
P108.3	Indice d'avancement de la protection de la ressource en eau	80	80	%
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	0,01	0,21	%
DC.192	Nature des ressources utilisées (part des eaux souterraines)	-	49	%
Tarification de l'eau potable				
D102.0	Prix TTC du service au m ³ pour 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	2,64	2,65	€ TTC/m ³
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	68,28	83,28	€ HT/an
	Tranches tarifaires :			
	<i>De 0 m³ à 40 m³</i>	-	0,95	€ HT/m ³
	<i>De 41 à 135 m³</i>	2,03	2,03	€ HT/m ³
	<i>De 136 à 265m³</i>	-	2,98	€ HT/m ³
	<i>Au-delà de 266 m³</i>	-	3,99	€ HT/m ³
	Consommation (part collectivité) : Prix au m ³ HT de 0 à 120 m ³	-	1,67	€ HT/m ³
VP.178	Montant HT de la facture 120 m ³ revenant à la collectivité	268,68	283,68	€ HT / 120m ³
Organismes publics				
VP.215	Agence de l'eau (protection de la ressource)	0	0	€ HTVA/m ³
VP.216	Agence de l'eau (redevance pollution)	0,27	0,27	€ HTVA/m ³
VP.214	Voies navigables de France (VNF) prélèvements	-	0	€ HTVA/m ³
VP.213	Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture	5,50	5,50	%

VP.179	Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m ³	48,96	49,78	€ TTC/120m ³
	Montant total d'une facture 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	317,64	333,46	€ TTC/120m ³
Qualité de l'eau				
Taux de conformité des prélèvements sur les eaux distribuées réalisés au contrôle sanitaire par rapport aux limites de qualité				
P101.1	Conformité microbiologique de l'eau distribuée	100	100	%
P101.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques	11	32	
P101.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques non conformes	0	0	
P102.1	Conformité physico-chimique de l'eau distribuée	100	100	%
P102.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques	11	32	
P102.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques non conformes	0	0	
Réseau				
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	0.01	0.21	%
VP.077	Linéaire de réseau hors branchement	39,36	39,36	km
VP.140	Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années	1,42	1,51	km
VP.141	Linéaire de réseau renouvelé au cours de l'année	-	0,091	km
DC.195	Montant financier des travaux engagés	-	39 400,51	€ HT

Caractéristiques techniques du service				
LE MUY AEP		2019	2020	Unités
Exploitation				
VP.059	Volume produit sur la période de relève ramené sur 365 jours	282 627	302 022	m ³
VP.060	Volume importé sur la période de relève ramené sur 365 jours	734 583	726 754	m ³
VP.061	Volume exporté sur la période de relève ramené sur 365 jours	-	-	m ³
VP.221	Volumes consommés sans comptage	-	-	m ³
VP.220	Volume de service du réseau	-	-	m ³
	Volume consommé autorisé	804 558	767 039	m ³
VP.234	Volume produit + volume importé	1 017 210	1 028 776	m ³
Données clientèles				
VP.232	Volume consommé comptabilisé (sur la période de relève ramené sur 365 jours)	804 558	767 039	m ³
VP.063	Volume comptabilisé domestique	804 558	767 039	m ³
VP.201	Volume comptabilisé non domestique	-	-	m ³
VP.056	Nombre d'abonnés total	4 418	4 472	abonnés
	dont nombre d'abonnés domestiques	4 418	4 472	
	dont nombre d'abonnés non domestiques	-	-	
D101.0	Estimation du nombre d'habitants desservis	9 714	9 714	hab
P151.1	Taux d'occurrence des interruptions de service non programmées	4,98	5,37	u/1000 abonnés
P152.1	Respect du délai contractuel de branchement des nouveaux abonnés	100	100	%
D151.0	Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés définis par le service	1	1	jours ouvrables
P155.1	Taux de réclamations	11,54	11,40	unités/1000 abonnés
VP.119	Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)	-	-	€ HT TVA
Indicateurs de performance				
P104.3	Rendement du réseau de distribution	79,70	76	%

P105.3	Indice linéaire des volumes non comptés	2,80	8,80	m ³ /km/j
P106.3	Indice linéaire de pertes en réseau	2,71	8,60	m ³ /km/j
VP.224	Indice linéaire de consommation	9,04	27,20	m ³ /km/j
P103.2B	Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux	115	120	/120
P108.3	Indice d'avancement de la protection de la ressource en eau	80	80	%
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	2,16	0,49	%
DC.192	Nature des ressources utilisées (part des eaux souterraines)	-	-	%
Tarification de l'eau potable				
D102.0	Prix TTC du service au m ³ pour 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	1,62	1,51	€ TTC/m ³
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 ³ HT de 0 à 120 m ³	0,14	0,14	€ HT/120m ³
VP.178	Montant HT de la facture 120 m ³ revenant à la collectivité	16,46	16,46	€ HT / 120m ³
Part du délégataire				
VP.190	Montant annuel HT de la part fixe revenant au sur la facture au 1er janvier de l'année N+1	26,54	26,97	€ HT/an
	Prix au m ³ de 0 à 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1 revenant au délégataire	0,6996	0,7110	€ HT/m ³
VP.177	Montant de la facture 120 m ³ revenant au délégataire	110,49	112,29	€ HT/120m ³
Organismes publics				
VP.215	Agence de l'eau (protection de la ressource)	0,08	0,08	€ HTVA/m ³
VP.216	Agence de l'eau (redevance pollution)	0,27	0,27	€ HTVA/m ³
VP.214	Voies navigables de France (VNF) prélèvements	-	-	€ HTVA/m ³
VP.213	Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture	5,50	5,50	%
VP.179	Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m ³	NC	NC	€ TTC/120m ³
	Montant total d'une facture 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	178,25	181,41	€ TTC/120m ³
Qualité de l'eau				

Taux de conformité des prélèvements sur les eaux distribuées réalisés au contrôle sanitaire par rapport aux limites de qualité				
P101.1	Conformité microbiologique de l'eau distribuée	100	100	%
P101.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques	32	29	
P101.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques non conformes	0	0	
P102.1	Conformité physico-chimique de l'eau distribuée	100	100	%
P102.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques	32	13	
P102.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques non conformes	0	0	
Réseau				
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	0,29	0,49	%
VP.077	Linéaire de réseau hors branchement	78,375	78	km
VP.140	Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années	-	-	ml
VP.141	Linéaire de réseau renouvelé au cours de l'année	0,227	0,386	km
DC.195	Montant financier des travaux engagés	-	-	€ HT

Caractéristiques techniques du service				
SAINT ANTONIN DU VAR - AEP		2019	2020	Unités
Exploitation				
VP.059	Volume produit sur la période de relève ramené sur 365 jours	53 122	45 872	m ³
VP.060	Volume importé sur la période de relève ramené sur 365 jours	49 862	66 135	m ³
VP.061	Volume exporté sur la période de relève ramené sur 365 jours	-	0	m ³
VP.221	Volumes consommés sans comptage	-	0	m ³
VP.220	Volume de service du réseau	800	0	m ³
VP.233	Volume consommé autorisé + Volume exporté	79 214	0	m ³
VP.234	Volume produit + volume importé	102 984	112 007	m ³
Données clientèles				
VP.232	Volume consommé comptabilisé (sur la période de relève ramené sur 365 jours)	78 414	78 414	m ³
VP.063	Volume comptabilisé domestique	78 414	78 414	m ³
VP.201	Volume comptabilisé non domestique	-	0	m ³
VP.056	Nombre d'abonnés total	540	539	abonnés
	dont nombre d'abonnés domestiques	540	539	
	dont nombre d'abonnés non domestiques	0	0	
D101.0	Estimation du nombre d'habitants desservis	774	774	754 Saint Antonin et 20 les Miquelets (Lorgues)
VP.020	Nombre d'interruptions de service non programmées	-	1	unité
P152.1	Respect du délai contractuel de branchement des nouveaux abonnés	-	Pas de délai contractuel	
D151.0	Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés définis par le service	-	15-21	jours ouvrables
VP.152	Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité	-	0	unités
VP.119	Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)	-	0	€ HT TVA
Indicateurs de performance				

P104.3	Rendement du réseau de distribution	77	75,53	%
P105.3	Indice linéaire des volumes non comptés	2,80	0	m ³ /km/j
P106.3	Indice linéaire de pertes en réseau	2,71	0	m ³ /km/j
VP.224	Indice linéaire de consommation	9,04	8,95	m ³ /km/j
P103.2 B	Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux	82	82	/120
P108.3	Indice d'avancement de la protection de la ressource en eau	80	80	%
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	2,16	-	%
DC.192	Nature des ressources utilisées (part des eaux souterraines)	NC	100	%
Tarification de l'eau potable				
D102.0	Prix TTC du service au m ³ pour 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	1,62	202,98	€ TTC/m ³
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	NC	40	€ HT/an
	Tranches tarifaires :			
	<i>0 à 120 m³</i>	NC	1	€ HT/m ³
	<i>de 121 m³ à 250 m³</i>	NC	1,15	€ HT/m ³
	<i>de 251 m³ à 500 m³</i>	NC	1,25	€ HT/m ³
	<i>Au-delà de 500 m³</i>	NC	1,5	€ HT/m ³
	Consommation (part collectivité) : Prix au m ³ HT de 0 à 120 m ³	NC	1	€ HT/m ³
VP.178	Montant HT de la facture 120 m ³ revenant à la collectivité	160	160	€ HT / 120m ³
Organismes publics				
VP.215	Agence de l'eau (protection de la ressource)	0	0	€ HTVA/m ³
VP.216	Agence de l'eau (redevance pollution)	0,27	0,27	€ HTVA/m ³
VP.214	Voies navigables de France (VNF) prélèvements	0	0	€ HTVA/m ³
VP.213	Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture	5,5	5,5	%
VP.179	Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m ³	NC	34,18	€ TTC/120m ³

	Montant total d'une facture 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	192,40	202,98	€ TTC/120m ³
Qualité de l'eau				
Taux de conformité des prélèvements sur les eaux distribuées réalisés au contrôle sanitaire par rapport aux limites de qualité				
P101.1	Conformité microbiologique de l'eau distribuée	NC	NC	%
P101.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques	NC	NC	
P101.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques non conformes	NC	NC	
P102.1	Conformité physico-chimique de l'eau distribuée	NC	NC	%
P102.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques	NC	NC	
P102.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques non conformes	NC	NC	
Réseau				
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	2.16	-	%
VP.077	Linéaire de réseau hors branchement	24	24	km
VP.140	Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années	2.59	1,90	km
VP.141	Linéaire de réseau renouvelé au cours de l'année	NC	0	km
DC.195	Montant financier des travaux engagés	NC	0	€ HT

Caractéristiques techniques du service				
SALERNES AEP		2019	2020	Unités
Exploitation				
VP.059	Volume produit sur la période de relève ramené sur 365 jours	-	0	m ³
VP.060	Volume importé sur la période de relève ramené sur 365 jours	466 676	457 346	m ³
VP.061	Volume exporté sur la période de relève ramené sur 365 jours	-	0	m ³
VP.221	Volumes consommés sans comptage	4 266	4 283	m ³
VP.220	Volume de service du réseau	8 531	8 565	m ³
	Volume consommé autorisé	338 294	332 529	m ³
VP.234	Volume produit + volume importé	466 676	457 346	m ³
Données clientèles 251 246				
VP.232	Volume consommé comptabilisé (sur la période de relève ramené sur 365 jours)	325 497	319 681	m ³
VP.063	Volume comptabilisé domestique	NC	251 246	m ³
VP.201	Volume comptabilisé non domestique	NC	63 021	m ³
VP.056	Nombre d'abonnés total	2 627	2 655	abonnés
	dont nombre d'abonnés domestiques	NC	2 401	
	dont nombre d'abonnés non domestiques	NC	254	
D101.0	Estimation du nombre d'habitants desservis	5 915	5 730	hab
P151.1	Taux d'occurrence des interruptions de service non programmées	-	NC	u/1000 abonnés
P152.1	Respect du délai contractuel de branchement des nouveaux abonnés	73,90	NC	%
D151.0	Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés défini par le service	1	NC	jours ouvrables
VP.152	Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité	7,60	NC	unités/1000 abonnés
VP.119	Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)	0	NC	€ HT TVA

Indicateurs de performance				
P104.3	Rendement du réseau de distribution	79,30	72,70	%
P105.3	Indice linéaire des volumes non comptés	4,90	6,61	m ³ /km/j
P106.3	Indice linéaire de pertes en réseau	4,28	5,99	m ³ /km/j
VP.224	Indice linéaire de consommation	16,40	15,96	m ³ /km/j
P103.2B	Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux	85	85	/120
P108.3	Indice d'avancement de la protection de la ressource en eau	80	NC	%
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	NC	NC	%
DC.192	Nature des ressources utilisées (part des eaux souterraines)	-	100	%
Tarification de l'eau potable				
D102.0	Prix TTC du service au m ³ pour 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	2,287	2,327	€ TTC/m ³
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	7	7	€ HT/an
	Tranches tarifaires :			
	0 à 30 m ³	NC	0,10	€ HT/m ³
	de 31 m ³ à 350 m ³	NC	0,21	€ HT/m ³
	Consommation (part collectivité) : Prix au m ³ HT de 0 à 120 m ³	0,21	NC	€ HT/120m ³
VP.178	Montant HT de la facture 120 m ³ revenant à la collectivité	28,90	28,90	€ HT / 120m ³
Part du délégataire				
VP.190	Montant annuel HT de la part fixe revenant au sur la facture au 1er janvier de l'année N+1	46,64	52,32	€ HT/an
	Prix au m ³ de 0 à 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1 revenant au délégataire	1,21	1,18	€ HT/m ³
VP.177	Montant de la facture 120 m ³ revenant au délégataire	185,57	193,82	€ HT/120m ³
Organismes publics				
VP.215	Agence de l'eau (protection de la ressource)	0,07	0,07	€ HTVA/m ³
VP.216	Agence de l'eau (redevance pollution)	0,27	0,28	€ HTVA/m ³

VP.214	Voies navigables de France (VNF) prélèvements	-	-	€ HTVA/m ³
VP.213	Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture	5,50	5,50	%
VP.179	Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m ³	54,84	42,00	€ TTC/120m ³
	Montant total d'une facture 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	269,31	279,29	€ TTC/120m ³
Qualité de l'eau				
Taux de conformité des prélèvements sur les eaux distribuées réalisés au contrôle sanitaire par rapport aux limites de qualité				
P101.1	Conformité microbiologique de l'eau distribuée	100	100	%
P101.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques	14	8	
P101.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques non conformes	0	0	
P102.1	Conformité physico-chimique de l'eau distribuée	100	100	%
P102.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques	4	9	
P102.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques non conformes	0	0	
Réseau				
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	NC	NC	%
VP.077	Linéaire de réseau hors branchement	56,60	56,93	km
VP.140	Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années	NC	NC	ml
VP.141	Linéaire de réseau renouvelé au cours de l'année	-	NC	km
DC.195	Montant financier des travaux engagés	-	NC	€ HT

Caractéristiques techniques du service				
SILLANS LA CASCADE AEP		2019	2020	Unités
Exploitation				
VP.059	Volume produit sur la période de relève ramené sur 365 jours	-	0	m ³
VP.060	Volume importé sur la période de relève ramené sur 365 jours	110 307	90 248	m ³
VP.061	Volume exporté sur la période de relève ramené sur 365 jours	-	0	m ³
VP.221	Volumes consommés sans comptage	968	524	m ³
VP.220	Volume de service du réseau	2 640	450	m ³
	Volume consommé autorisé	78 552	72 457	m ³
VP.234	Volume produit + volume importé	110 307	90 248	m ³
Données clientèles				
VP.232	Volume consommé comptabilisé (sur la période de relève ramené sur 365 jours)	74 944	66 290	m ³
VP.063	Volume comptabilisé domestique	74 944	57 183	m ³
VP.201	Volume comptabilisé non domestique	NC	6 891	m ³
VP.056	Nombre d'abonnés total	536	548	ab
	dont nombre d'abonnés domestiques	NC	506	
	dont nombre d'abonnés non domestiques	NC	42	
D101.0	Estimation du nombre d'habitants desservis	1 207	1 264	hab
P151.1	Taux d'occurrence des interruptions de service non programmées	-	NC	u/1000 abonnés
P152.1	Respect du délai contractuel de branchement des nouveaux abonnés	90	NC	%
D151.0	Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés défini par le service	1	NC	jours ouvrables
VP.152	Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité	31,70	NC	unités/1000 abonnés
VP.119	Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité	0	6 154,94	€ TTC
Indicateurs de performance				

P104.3	Rendement du réseau de distribution	71,20	80,30	%
P105.3	Indice linéaire des volumes non comptés	4,02	2,13	m ³ /km/j
P106.3	Indice linéaire de pertes en réseau	3,61	2,02	m ³ /km/j
VP.224	Indice linéaire de consommation	8,93	8,20	m ³ /km/j
P103.2B	Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux	85	85	/120
P108.3	Indice d'avancement de la protection de la ressource en eau	-	0	%
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	NC	NC	%
DC.192	Nature des ressources utilisées (part des eaux souterraines)	-	100	%
Tarification de l'eau potable				
D102.0	Prix TTC du service au m ³ pour 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	2,3398	2,2347	€ TTC/m ³
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	13	13	€ HT/an
	Consommation (part collectivité) : Prix au m ³ HT de 0 à 120 m ³	0,35	0,2407	€ HT/120m ³
VP.178	Montant HT de la facture 120 m ³ revenant à la collectivité	54,80	41,88	€ HT / 120m ³
Part du délégataire				
VP.190	Montant annuel HT de la part fixe revenant au sur la facture au 1er janvier de l'année N+1	52,08	54,45	€ HT/an
	Prix au m ³ de 0 à 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1 revenant au délégataire	0,92	0,9605	€ HT/m ³
VP.177	Montant de la facture 120 m ³ revenant au délégataire	162,07	169,71	€ HT/120m ³
Organismes publics				
VP.215	Agence de l'eau (protection de la ressource)	0,08	0,075	€ HTVA/m ³
VP.216	Agence de l'eau (redevance pollution)	0,27	0,28	€ HTVA/m ³
VP.214	Voies navigables de France (VNF) prélèvements	-	0	€ HTVA/m ³
VP.213	Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture	5,50	5,50	%
VP.179	Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m ³	42	42,60	€ TTC/120m ³
	Montant total d'une facture 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	258,87	268,17	€ TTC/120m ³

Qualité de l'eau				
Taux de conformité des prélèvements sur les eaux distribuées réalisés au contrôle sanitaire par rapport aux limites de qualité				
P101.1	Conformité microbiologique de l'eau distribuée	100	100	%
P101.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques	8	7	
P101.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques non conformes	0	0	
P102.1	Conformité physico-chimique de l'eau distribuée	100	100	%
P102.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques	3	8	
P102.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques non conformes	0	0	
Réseau				
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	NC	NC	%
VP.077	Linéaire de réseau hors branchement	24,09	17,061	km
VP.140	Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années	NC	NC	ml
VP.141	Linéaire de réseau renouvelé au cours de l'année	NC	0	km
DC.195	Montant financier des travaux engagés	-	-	€ HT

Caractéristiques techniques du service				
TARADEAU AEP		2019	2020	Unités
Exploitation				
VP.059	Volume produit sur la période de relève ramené sur 365 jours	101 277	100 778	m ³
VP.060	Volume importé sur la période de relève ramené sur 365 jours	56 061	56 918	m ³
VP.061	Volume exporté sur la période de relève ramené sur 365 jours	0	0	m ³
VP.221	Volumes consommés sans comptage	0	2 001	m ³
VP.220	Volume de service du réseau	0	750	m ³
VP.233	Volume consommé autorisé + Volume exporté	NC	0	m ³
VP.234	Volume produit + volume importé	NC	157 696	m ³
Données clientèles				
VP.232	Volume consommé comptabilisé (sur la période de relève ramené sur 365 jours)	127 190	128 358	m ³
VP.063	Volume comptabilisé domestique	124 715	123 320	m ³
VP.201	Volume comptabilisé non domestique	2 475	5 038	m ³
VP.056	Nombre d'abonnés total	890	894	abonnés
	dont nombre d'abonnés domestiques	NC	877	
	dont nombre d'abonnés non domestiques	NC	17	
D101.0	Estimation du nombre d'habitants desservis	1 675	1 837	
VP.020	Nombre d'interruptions de service non programmées	-	5	unités
P152.1	Respect du délai contractuel de branchement des nouveaux abonnés	-	85	%
D151.0	Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés défini par le service	-	100	jours ouvrables
VP.152	Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité	-	0	unités
VP.119	Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)	-	0	€ HT TVA
Indicateurs de performance				
P104.3	Rendement du réseau de distribution	80,80	83,14	%

P105.3	Indice linéaire des volumes non comptés	2,60	2,30	m ³ /km/j
P106.3	Indice linéaire de pertes en réseau	2,60	2,09	m ³ /km/j
VP.224	Indice linéaire de consommation	NC	10,3	m ³ /km/j
P103.2B	Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux	91	93	/120
P108.3	Indice d'avancement de la protection de la ressource en eau	80	80	%
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	0,94	1,21	%
DC.192	Nature des ressources utilisées (part des eaux souterraines)	100	100	%
Tarification de l'eau potable				
D102.0	Prix TTC du service au m ³ pour 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	2,13	2,13	€ TTC/m ³
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	29,40	29,40	€ HT/an
	Consommation (part collectivité) : Prix au m ³ HT de 0 à 120 m ³	-	1,50	€ HT/m ³
VP.178	Montant HT de la facture 120 m ³ revenant à la collectivité	-	180	€ HT / 120m ³
Organismes publics				
VP.215	Agence de l'eau (protection de la ressource)	0	0	€ HTVA/m ³
VP.216	Agence de l'eau (redevance pollution)	0,27	0,27	€ HTVA/m ³
VP.214	Voies navigables de France (VNF) prélèvements	-	-	€ HTVA/m ³
VP.213	Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture	5,50	5,50	%
VP.179	Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m ³	45,70	32,40	€ TTC/120m ³
	Montant total d'une facture 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	NC	255,10	€ TTC/120m ³
Qualité de l'eau				
Taux de conformité des prélèvements sur les eaux distribuées réalisés au contrôle sanitaire par rapport aux limites de qualité				
P101.1	Conformité microbiologique de l'eau distribuée	100	100	%
P101.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques	21	19	
P101.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques non conformes	0	0	

P102.1	Conformité physico-chimique de l'eau distribuée	100	100	%
P102.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques	21	21	
P102.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques non conformes	0	0	
Réseau				
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	0,94	1,29	%
VP.077	Linéaire de réseau hors branchement	31,59	34,863	km
VP.140	Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années	1,48	2,118	km
VP.141	Linéaire de réseau renouvelé au cours de l'année	-	0,424	km
DC.195	Montant financier des travaux engagés	-	30 602,40	€ HT

Caractéristiques techniques du service				
TRANS EN PROVENCE AEP		2019	2020	Unités
Exploitation				
VP.059	Volume produit sur la période de relève ramené sur 365 jours	492 752	573 898	m ³
VP.060	Volume importé sur la période de relève ramené sur 365 jours	129 424	126 228	m ³
VP.061	Volume exporté sur la période de relève ramené sur 365 jours	1 103	0	m ³
VP.221	Volumes consommés sans comptage	-	0	m ³
VP.220	Volume de service du réseau	33 612	33 493	m ³
	Volume consommé autorisé + exporté	430 808	432 798	m ³
VP.234	Volume produit + volume importé	622 176	700 126	m ³
Données clientèles				
VP.232	Volume consommé comptabilisé (sur la période de relève ramené sur 365 jours)	396 093	399 305	m ³
VP.063	Volume comptabilisé domestique	393 013	393 708	m ³
VP.201	Volume comptabilisé non domestique	3 080	5 597	m ³
VP.056	Nombre d'abonnés total	3 194	3 268	abonnés
	dont nombre d'abonnés domestiques	3 175	3 247	
	dont nombre d'abonnés non domestiques	19	21	
D101.0	Estimation du nombre d'habitants desservis	5 770	5 770	hab
P151.1	Taux d'occurrence des interruptions de service non programmées (/1000 abonnés)	2,50	2,14	%
P152.1	Respect du délai contractuel de branchement des nouveaux abonnés	96,81	99,06	%
D151.0	Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés défini par le service	2	2	jours ouvrables
VP.152	Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité	-	-	unités/1000 abonnés
VP.119	Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)	0	0	€ HT TVA
Indicateurs de performance				

P104.3	Rendement du réseau de distribution	62,24	61,82	%
P105.3	Indice linéaire des volumes non comptés	12,99	16,94	m ³ /km/j
P106.3	Indice linéaire de pertes en réseau	11,05	15,05	m ³ /km/j
VP.224	Indice linéaire de consommation	24,88	24,37	m ³ /km/j
P103.2B	Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux	99	100	/120
P108.3	Indice d'avancement de la protection de la ressource en eau	-	-	%
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	0,17	0,06	%
DC.192	Nature des ressources utilisées (part des eaux souterraines)	-	-	%
Tarification de l'eau potable				
D102.0	Prix TTC du service au m ³ pour 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	2,07	2,10	€ TTC/m ³
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	40	40	€ HT/an
	Consommation (part collectivité) : Prix au m ³ HT de 0 à 120 m ³	0,50	0,50	€ HT/120m ³
VP.178	Montant HT de la facture 120 m ³ revenant à la collectivité	100	100	€ HT / 120m ³
Part du délégataire				
VP.190	Montant annuel HT de la part fixe revenant au sur la facture au 1er janvier de l'année N+1	27,41	28,18	€ HT/an
	Prix au m ³ de 0 à 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1 revenant au délégataire	0,57	0,5877	€ HT/m ³
VP.177	Montant de la facture 120 m ³ revenant au délégataire	95,99	98,74	€ HT/120m ³
Organismes publics				
VP.215	Agence de l'eau (protection de la ressource)	0,06	0,056	€ HTVA/m ³
VP.216	Agence de l'eau (redevance pollution)	0,27	0,28	€ HTVA/m ³
VP.214	Voies navigables de France (VNF) prélèvements	-	-	€ HTVA/m ³
VP.213	Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture	5,50	5,50	%
VP.179	Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m ³	52,05	53,47	€ TTC/120m ³
	Montant total d'une facture 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	284,04	252,17	€ TTC/120m ³

Qualité de l'eau				
Taux de conformité des prélèvements sur les eaux distribuées réalisés au contrôle sanitaire par rapport aux limites de qualité				
P101.1	Conformité microbiologique de l'eau distribuée	100	100	%
P101.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques	34	31	
P101.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques non conformes	0	0	
P102.1	Conformité physico-chimique de l'eau distribuée	97,20	100	%
P102.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques	36	32	
P102.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques non conformes	1	0	
Réseau				
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	0,17	0,06	%
VP.077	Linéaire de réseau hors branchement	47,45	48,649	km
VP.140	Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années	0,41	0,158	ml
VP.141	Linéaire de réseau renouvelé au cours de l'année	-	-	km
DC.195	Montant financier des travaux engagés	28,20	-	k€ HT

Caractéristiques techniques du service				
VIDAUBAN AEP		2019	2020	Unités
Exploitation				
VP.059	Volume produit sur la période de relève ramené sur 365 jours	1 429 467	1 281 120	m ³
VP.060	Volume importé sur la période de relève ramené sur 365 jours	0	0	m ³
VP.061	Volume exporté sur la période de relève ramené sur 365 jours	0	0	m ³
VP.221	Volumes consommés sans comptage	24 364	27455	m ³
VP.220	Volume de service du réseau	29 640	23 455	m ³
VP.233	Volume consommé autorisé + Volume exporté	1 095 479	1 040 410	m ³
VP.234	Volume produit + volume importé	1 429 467	1 281 120	m ³
Données clientèles				
VP.232	Volume consommé comptabilisé (sur la période de relève ramené sur 365 jours)	1 032 957	980 500	m ³
VP.063	Volume comptabilisé domestique	NC	943 096	m ³
VP.201	Volume comptabilisé non domestique	NC	37 404	m ³
VP.056	Nombre d'abonnés total	6 669	6 595	abonnés
	dont nombre d'abonnés domestiques	NC	6 510	
	dont nombre d'abonnés non domestiques	NC	85	
D101.0	Estimation du nombre d'habitants desservis	13 000	13 000	
VP.020	Nombre d'interruptions de service non programmées	-	48	unités
P152.1	Respect du délai contractuel de branchement des nouveaux abonnés	-	100	%
D151.0	Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés défini par le service	-	1	jours ouvrables
VP.152	Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité	-	22	unités
VP.119	Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)	-	NC	€ HT TVA
Indicateurs de performance				

P104.3	Rendement du réseau de distribution	77	81	%
P105.3	Indice linéaire des volumes non comptés	4,50	0,70	m ³ /km/j
P106.3	Indice linéaire de pertes en réseau	4,60	4,10	m ³ /km/j
VP.224	Indice linéaire de consommation	NC	14,46	m ³ /km/j
P103.2B	Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux	80	95	/120
P108.3	Indice d'avancement de la protection de la ressource en eau	80	75	%
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	1,50	2	%
DC.192	Nature des ressources utilisées (part des eaux souterraines)	-	100	%
Tarification de l'eau potable				
D102.0	Prix TTC du service au m ³ pour 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	2,15	2,13	€ TTC/m ³
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	42,00	42,00	€ HT/an
	Consommation (part collectivité) : Prix au m ³ HT de 0 à 120 m ³	1,30	1,30	€ HT/m ³
VP.178	Montant HT de la facture 120 m ³ revenant à la collectivité	198,00	198,00	€ HT / 120m ³
Organismes publics				
VP.215	Agence de l'eau (protection de la ressource)	0,10	0,10	€ HTVA/m ³
VP.216	Agence de l'eau (redevance pollution)	0,27	0,27	€ HTVA/m ³
VP.214	Voies navigables de France (VNF) prélèvements	-	-	€ HTVA/m ³
VP.213	Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture	5,50	5,50	%
VP.179	Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m ³	46,84	46,84	€ TTC/120m ³
	Montant total d'une facture 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	258,26	255,73	€ TTC/120m ³
Qualité de l'eau				
Taux de conformité des prélèvements sur les eaux distribuées réalisés au contrôle sanitaire par rapport aux limites de qualité				
P101.1	Conformité microbiologique de l'eau distribuée	100	100	%
P101.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques	NC	28	

P101.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques non conformes	NC	0	
P102.1	Conformité physico-chimique de l'eau distribuée	90	100	%
P102.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques	NC	12	
P102.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques non conformes	NC	0	
Réseau				
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	1,50	5	%
VP.077	Linéaire de réseau hors branchement	196	197	km
VP.140	Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années	-	9	km
VP.141	Linéaire de réseau renouvelé au cours de l'année	-	2,50	km
DC.195	Montant financier des travaux engagés	-	323 315	€ HT

Caractéristiques techniques du service				
SIVOM CALLAS - AEP		2019	2020	Unités
Exploitation				
VP.059	Volume produit sur la période de relève ramené sur 365 jours	577 416	385 906	m ³
VP.060	Volume importé sur la période de relève ramené sur 365 jours	122 557	-	m ³
VP.061	Volume exporté sur la période de relève ramené sur 365 jours	604 626	-	m ³
VP.221	Volumes consommés sans comptage	-	-	m ³
VP.220	Volume de service du réseau	13 200	-	m ³
VP.233	Volume consommé autorisé + volume exporté	617 826	-	m ³
VP.234	Volume produit + volume importé	699 973	723 133	m ³
Données clientèles				
VP.232	Volume consommé comptabilisé (sur la période de relève ramené sur 365 jours)	NC	502 381	m ³
VP.063	Volume comptabilisé domestique	-	-	m ³
VP.201	Volume comptabilisé non domestique	-	-	m ³
VP.056	Nombre d'abonnés total	-	-	abonnés
	dont nombre d'abonnés domestiques	-	-	
	dont nombre d'abonnés non domestiques	-	-	
D101.0	Estimation du nombre d'habitants desservis	-	-	hab
P151.1	Taux d'occurrence des interruptions de service non programmées	0	-	u/1000 abonnés
P152.1	Respect du délai contractuel de branchement des nouveaux abonnés	-	-	%
D151.0	Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés défini par le service	-	-	jours ouvrables
VP.152	Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité	0	-	unités/1000 abonnés
VP.119	Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)	-	-	€ HT TVA

Indicateurs de performance				
P104.3	Rendement du réseau de distribution	88,26	71,30	%
P105.3	Indice linéaire des volumes non comptés	5,22	12,07	m ³ /km/j
P106.3	Indice linéaire de pertes en réseau	4,49	11,35	m ³ /km/j
VP.224	Indice linéaire de consommation	33,79	28,20	m ³ /km/j
P103.2B	Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux	105	105	/120
P108.3	Indice d'avancement de la protection de la ressource en eau	-	-	%
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	0	0	%
DC.192	Nature des ressources utilisées (part des eaux souterraines)	100	-	%
Qualité de l'eau				
Taux de conformité des prélèvements sur les eaux distribuées réalisés au contrôle sanitaire par rapport aux limites de qualité				
P101.1	Conformité microbiologique de l'eau distribuée	91,66	100	%
P101.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques	24	-	
P101.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques non conformes	2	-	
P102.1	Conformité physico-chimique de l'eau distribuée	95,83	100	%
P102.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques	24	-	
P102.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques non conformes	1	-	
Réseau				
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	0	0	%
VP.077	Linéaire de réseau hors branchement	50,091	50,09	km
VP.140	Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années	0	0	ml
VP.141	Linéaire de réseau renouvelé au cours de l'année	-	-	km
DC.195	Montant financier des travaux engagés	-	-	€ HT

Caractéristiques techniques du service				
SIVOM SUD - AEP		2019	2020	Unités
Exploitation				
VP.059	Volume produit sur la période de relève ramené sur 365 jours	55 387	43 031	m ³
VP.060	Volume importé sur la période de relève ramené sur 365 jours	87 429	98 156	m ³
VP.061	Volume exporté sur la période de relève ramené sur 365 jours	0	0	m ³
VP.221	Volumes consommés sans comptage	10 000	15 000	m ³
VP.220	Volume de service du réseau	40	5 000	m ³
VP.233	Volume consommé autorisé + Volume exporté	78 432	NC	m ³
VP.234	Volume produit + volume importé	142 816	141 187	m ³
Données clientèles				
VP.232	Volume consommé comptabilisé (sur la période de relève ramené sur 365 jours)	68 392	73 093	m ³
VP.063	Volume comptabilisé domestique	68 392	73 093	m ³
VP.201	Volume comptabilisé non domestique	0	0	m ³
VP.056	Nombre d'abonnés total	1029	1 029	abonnés
	dont nombre d'abonnés domestiques	1029	1 029	
	dont nombre d'abonnés non domestiques	0	0	
D101.0	Estimation du nombre d'habitants desservis	1 061	1 061	hab
VP.020	Nombre d'interruptions de service non programmées	-	0	unités
P152.1	Respect du délai contractuel de branchement des nouveaux abonnés	-	98	%
D151.0	Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés défini par le service	-	NC	jours ouvrables
VP.152	Nombre de réclamations écrites reçues par la collectivité	-	0	unités
VP.119	Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)	-	NC	€ HT TVA
Indicateurs de performance				
P104.3	Rendement du réseau de distribution	54,91	66,89	%

P105.3	Indice linéaire des volumes non comptés	1,67	2,59	m ³ /km/j
P106.3	Indice linéaire de pertes en réseau	3,79	1,83	m ³ /km/j
VP.224	Indice linéaire de consommation	NC	15,64	m ³ /km/j
P103.2B	Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux	NC	119	/120
P108.3	Indice d'avancement de la protection de la ressource en eau	NC	NC	%
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	NC	NC	%
DC.192	Nature des ressources utilisées (part des eaux souterraines)	-	100	%
Tarification de l'eau potable				
D102.0	Prix TTC du service au m ³ pour 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	1.612	1,15	€ TTC/m ³
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	48	48	€ HT/an
	Consommation (part collectivité) : Prix au m ³ HT de 0 à 120 m ³	-	0,9	€ HT/m ³
VP.178	Montant HT de la facture 120 m ³ revenant à la collectivité	156	132	€ HT / 120m ³
Organismes publics				
VP.215	Agence de l'eau (protection de la ressource)	0.029	0,029	€ HTVA/m ³
VP.216	Agence de l'eau (redevance pollution)	0.27	0,27	€ HTVA/m ³
VP.214	Voies navigables de France (VNF) prélèvements	-	-	€ HTVA/m ³
VP.213	Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture	5.5	5,5	%
VP.179	Montant total des taxes et redevances afférentes au service dans la facture 120 m ³	NC	35,88	€ TTC/120m ³
	Montant total d'une facture 120 m ³ au 1er janvier de l'année N+1	193.55	177,11	€ TTC/120m ³
Qualité de l'eau				
Taux de conformité des prélèvements sur les eaux distribuées réalisés au contrôle sanitaire par rapport aux limites de qualité				
P101.1	Conformité microbiologique de l'eau distribuée	100	NC	%
P101.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques	34	25	
P101.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques non conformes	0	NC	

P102.1	Conformité physico-chimique de l'eau distribuée	100	NC	%
P102.1a	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques	34	25	
P102.1b	Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques non conformes	0	NC	
Réseau				
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	NC	NC	%
VP.077	Linéaire de réseau hors branchement	72	72	km
VP.140	Linéaire de réseau renouvelé au cours des 5 dernières années	3,98	2,5	km
VP.141	Linéaire de réseau renouvelé au cours de l'année	-	0	km
DC.195	Montant financier des travaux engagés	-	0	€ HT

INDICE DE CONNAISSANCE ET DE GESTION PATRIMONIALE DES RESEAUX D'EAU POTABLE

Partie A : plan des réseaux	OUI	NON
VP.236 - Existence d'un plan des réseaux mentionnant la localisation des ouvrages principaux (ouvrage de captage, station de traitement, station de pompage, réservoir) et des dispositifs de mesures (10 points)	X	
VP.237 - Existence et mise en oeuvre 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) (5 points)	X	
Partie B : inventaire des réseaux	OUI	NON
VP.238 - 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 cartographiques (10 points sous conditions)	X	
VP.239 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres (1 à 5 points sous conditions)	87,54 %	
VP.240 - 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.241 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose (0 à 15 points)	66,45 %	
Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux	OUI	NON
VP.242 - Localisation des ouvrages annexes (vannes de sectionnement, ventouses, purges, PI,...) et des servitudes de réseaux sur le plan des réseaux (10 points)	X	
VP.243 - Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des pompes et équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de stockage et de distribution (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée) (10 points)	X	
VP.244 - Localisation des branchements sur le plan des réseaux (10 points)		X
VP.245 - Pour chaque branchement, caractéristiques du ou des compteurs d'eau incluant la référence du carnet métrologique et la date de pose du compteur (10 points)	X	
VP.246 - Identification des secteurs de recherches de pertes d'eau par les réseaux, date et nature des réparations effectuées (10 points)	X	
VP.247 - Localisation à jour des autres interventions sur le réseau (réparations, purges, travaux de renouvellement, etc.) (10 points)	X	
VP.248 - Existence et mise en oeuvre d'un programme pluriannuel de renouvellement des canalisations (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans) (10 points)		X
VP.249 - Existence et mise en oeuvre d'une modélisation des réseaux sur au moins la moitié du linéaire de réseaux (5 points)		X
TOTAL	39/120	

LES ARCS SUR ARGENS

Partie A : plan des réseaux	OUI	NON
VP.236 - Existence d'un plan des réseaux mentionnant la localisation des ouvrages principaux (ouvrage de captage, station de traitement, station de pompage, réservoir) et des dispositifs de mesures (10 points)	X	
VP.237 - Existence et mise en oeuvre 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) (5 points)	X	
Partie B : inventaire des réseaux	OUI	NON
VP.238 - 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 cartographiques (10 points sous conditions)	X	
VP.239 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres (1 à 5 points sous conditions)	100 %	
VP.240 - 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.241 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose (0 à 15 points)	95 %	
Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux	OUI	NON
VP.242 - Localisation des ouvrages annexes (vannes de sectionnement, ventouses, purges, PI,...) et des servitudes de réseaux sur le plan des réseaux (10 points)	X	
VP.243 - Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des pompes et équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de stockage et de distribution (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée) (10 points)	X	
VP.244 - Localisation des branchements sur le plan des réseaux (10 points)		X
VP.245 - Pour chaque branchement, caractéristiques du ou des compteurs d'eau incluant la référence du carnet métrologique et la date de pose du compteur (10 points)	X	
VP.246 - Identification des secteurs de recherches de pertes d'eau par les réseaux, date et nature des réparations effectuées (10 points)	X	
VP.247 - Localisation à jour des autres interventions sur le réseau (réparations, purges, travaux de renouvellement, etc.) (10 points)		X
VP.248 - Existence et mise en oeuvre d'un programme pluriannuel de renouvellement des canalisations (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans) (10 points)		X
VP.249 - Existence et mise en oeuvre d'une modélisation des réseaux sur au moins la moitié du linéaire de réseaux (5 points)		X
TOTAL	90/120	

BARGEMON

Partie A : plan des réseaux	OUI	NON
VP.236 - Existence d'un plan des réseaux mentionnant la localisation des ouvrages principaux (ouvrage de captage, station de traitement, station de pompage, réservoir) et des dispositifs de mesures (10 points)	X	
VP.237 - Existence et mise en oeuvre 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) (5 points)	X	
Partie B : inventaire des réseaux	OUI	NON
VP.238 - 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 cartographiques (10 points sous conditions)	X	
VP.239 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres (1 à 5 points sous conditions)	90 %	
VP.240 - 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.241 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose (0 à 15 points)	50 %	
Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux	OUI	NON
VP.242 - Localisation des ouvrages annexes (vannes de sectionnement, ventouses, purges, PI,...) et des servitudes de réseaux sur le plan des réseaux (10 points)	X	
VP.243 - Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des pompes et équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de stockage et de distribution (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée) (10 points)	X	
VP.244 - Localisation des branchements sur le plan des réseaux (10 points)	X	
VP.245 - Pour chaque branchement, caractéristiques du ou des compteurs d'eau incluant la référence du carnet métrologique et la date de pose du compteur (10 points)	X	
VP.246 - Identification des secteurs de recherches de pertes d'eau par les réseaux, date et nature des réparations effectuées (10 points)	X	
VP.247 - Localisation à jour des autres interventions sur le réseau (réparations, purges, travaux de renouvellement, etc.) (10 points)	X	
VP.248 - Existence et mise en oeuvre d'un programme pluriannuel de renouvellement des canalisations (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans) (10 points)	X	
VP.249 - Existence et mise en oeuvre d'une modélisation des réseaux sur au moins la moitié du linéaire de réseaux (5 points)	X	
Total	39/120	

CALLAS

Partie A : plan des réseaux	OUI	NON
VP.236 - Existence d'un plan des réseaux mentionnant la localisation des ouvrages principaux (ouvrage de captage, station de traitement, station de pompage, réservoir) et des dispositifs de mesures (10 points)	X	
VP.237 - Existence et mise en oeuvre 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) (5 points)	X	
Partie B : inventaire des réseaux	OUI	NON
VP.238 - 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 cartographiques (10 points sous conditions)	X	
VP.239 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres (1 à 5 points sous conditions)	99,97 %	
VP.240 - 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.241 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose (0 à 15 points)	99,98 %	
Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux	OUI	NON
VP.242 - Localisation des ouvrages annexes (vannes de sectionnement, ventouses, purges, PI,...) et des servitudes de réseaux sur le plan des réseaux (10 points)	X	
VP.243 - Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des pompes et équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de stockage et de distribution (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée) (10 points)	X	
VP.244 - Localisation des branchements sur le plan des réseaux (10 points)		X
VP.245 - Pour chaque branchement, caractéristiques du ou des compteurs d'eau incluant la référence du carnet métrologique et la date de pose du compteur (10 points)	X	
VP.246 - Identification des secteurs de recherches de pertes d'eau par les réseaux, date et nature des réparations effectuées (10 points)	X	
VP.247 - Localisation à jour des autres interventions sur le réseau (réparations, purges, travaux de renouvellement, etc.) (10 points)	X	
VP.248 - Existence et mise en oeuvre d'un programme pluriannuel de renouvellement des canalisations (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans) (10 points)		X
VP.249 - Existence et mise en oeuvre d'une modélisation des réseaux sur au moins la moitié du linéaire de réseaux (5 points)	X	
Total	100/120	

CHATEAUDOUBLE

Partie A : plan des réseaux	OUI	NON
VP.236 - Existence d'un plan des réseaux mentionnant la localisation des ouvrages principaux (ouvrage de captage, station de traitement, station de pompage, réservoir) et des dispositifs de mesures (10 points)	X	
VP.237 - Existence et mise en oeuvre 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) (5 points)	X	
Partie B : inventaire des réseaux	OUI	NON
VP.238 - 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 cartographiques (10 points sous conditions)	X	
VP.239 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres (1 à 5 points sous conditions)	99 %	
VP.240 - 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.241 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose (0 à 15 points)	99 %	
Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux	OUI	NON
VP.242 - Localisation des ouvrages annexes (vannes de sectionnement, ventouses, purges, PI,...) et des servitudes de réseaux sur le plan des réseaux (10 points)	X	
VP.243 - Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des pompes et équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de stockage et de distribution (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée) (10 points)	X	
VP.244 - Localisation des branchements sur le plan des réseaux (10 points)	X	
VP.245 - Pour chaque branchement, caractéristiques du ou des compteurs d'eau incluant la référence du carnet métrologique et la date de pose du compteur (10 points)	X	
VP.246 - Identification des secteurs de recherches de pertes d'eau par les réseaux, date et nature des réparations effectuées (10 points)	X	
VP.247 - Localisation à jour des autres interventions sur le réseau (réparations, purges, travaux de renouvellement, etc.) (10 points)	X	
VP.248 - Existence et mise en oeuvre d'un programme pluriannuel de renouvellement des canalisations (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans) (10 points)	X	
VP.249 - Existence et mise en oeuvre d'une modélisation des réseaux sur au moins la moitié du linéaire de réseaux (5 points)		X
Total	103/120	

CLAVIERS

Partie A : plan des réseaux	OUI	NON
VP.236 - Existence d'un plan des réseaux mentionnant la localisation des ouvrages principaux (ouvrage de captage, station de traitement, station de pompage, réservoir) et des dispositifs de mesures (10 points)	X	
VP.237 - Existence et mise en oeuvre 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) (5 points)	X	
Partie B : inventaire des réseaux	OUI	NON
VP.238 - 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 cartographiques (10 points sous conditions)	X	
VP.239 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres (1 à 5 points sous conditions)	100 %	
VP.240 - 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.241 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose (0 à 15 points)	80 %	
Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux	OUI	NON
VP.242 - Localisation des ouvrages annexes (vannes de sectionnement, ventouses, purges, PI,...) et des servitudes de réseaux sur le plan des réseaux (10 points)	X	
VP.243 - Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des pompes et équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de stockage et de distribution (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée) (10 points)	X	
VP.244 - Localisation des branchements sur le plan des réseaux (10 points)	X	
VP.245 - Pour chaque branchement, caractéristiques du ou des compteurs d'eau incluant la référence du carnet métrologique et la date de pose du compteur (10 points)	X	
VP.246 - Identification des secteurs de recherches de pertes d'eau par les réseaux, date et nature des réparations effectuées (10 points)	X	
VP.247 - Localisation à jour des autres interventions sur le réseau (réparations, purges, travaux de renouvellement, etc.) (10 points)	X	
VP.248 - Existence et mise en oeuvre d'un programme pluriannuel de renouvellement des canalisations (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans) (10 points)	X	
VP.249 - Existence et mise en oeuvre d'une modélisation des réseaux sur au moins la moitié du linéaire de réseaux (5 points)		X
Total	110/120	

DRAGUIGNAN

Partie A : plan des réseaux	OUI	NON
VP.236 - Existence d'un plan des réseaux mentionnant la localisation des ouvrages principaux (ouvrage de captage, station de traitement, station de pompage, réservoir) et des dispositifs de mesures (10 points)	X	
VP.237 - Existence et mise en oeuvre 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) (5 points)	X	
Partie B : inventaire des réseaux	OUI	NON
VP.238 - 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 cartographiques (10 points sous conditions)	X	
VP.239 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres (1 à 5 points sous conditions)	100 %	
VP.240 - 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.241 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose (0 à 15 points)	100 %	
Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux	OUI	NON
VP.242 - Localisation des ouvrages annexes (vannes de sectionnement, ventouses, purges, PI,...) et des servitudes de réseaux sur le plan des réseaux (10 points)	X	
VP.243 - Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des pompes et équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de stockage et de distribution (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée) (10 points)	X	
VP.244 - Localisation des branchements sur le plan des réseaux (10 points)	X	
VP.245 - Pour chaque branchement, caractéristiques du ou des compteurs d'eau incluant la référence du carnet métrologique et la date de pose du compteur (10 points)	X	
VP.246 - Identification des secteurs de recherches de pertes d'eau par les réseaux, date et nature des réparations effectuées (10 points)	X	
VP.247 - Localisation à jour des autres interventions sur le réseau (réparations, purges, travaux de renouvellement, etc.) (10 points)	X	
VP.248 - Existence et mise en oeuvre d'un programme pluriannuel de renouvellement des canalisations (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans) (10 points)	X	
VP.249 - Existence et mise en oeuvre d'une modélisation des réseaux sur au moins la moitié du linéaire de réseaux (5 points)	X	
Total	120/120	

FIGANIERES

Partie A : plan des réseaux	OUI	NON
VP.236 - Existence d'un plan des réseaux mentionnant la localisation des ouvrages principaux (ouvrage de captage, station de traitement, station de pompage, réservoir) et des dispositifs de mesures (10 points)	X	
VP.237 - Existence et mise en oeuvre 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) (5 points)	X	
Partie B : inventaire des réseaux	OUI	NON
VP.238 - 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 cartographiques (10 points sous conditions)	X	
VP.239 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres (1 à 5 points sous conditions)	80 %	
VP.240 - 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.241 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose (0 à 15 points)	80 %	
Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux	OUI	NON
VP.242 - Localisation des ouvrages annexes (vannes de sectionnement, ventouses, purges, PI,...) et des servitudes de réseaux sur le plan des réseaux (10 points)	X	
VP.243 - Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des pompes et équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de stockage et de distribution (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée) (10 points)	X	
VP.244 - Localisation des branchements sur le plan des réseaux (10 points)	X	
VP.245 - Pour chaque branchement, caractéristiques du ou des compteurs d'eau incluant la référence du carnet métrologique et la date de pose du compteur (10 points)	X	
VP.246 - Identification des secteurs de recherches de pertes d'eau par les réseaux, date et nature des réparations effectuées (10 points)	X	
VP.247 - Localisation à jour des autres interventions sur le réseau (réparations, purges, travaux de renouvellement, etc.) (10 points)	X	
VP.248 - Existence et mise en oeuvre d'un programme pluriannuel de renouvellement des canalisations (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans) (10 points)	X	
VP.249 - Existence et mise en oeuvre d'une modélisation des réseaux sur au moins la moitié du linéaire de réseaux (5 points)	X	
Total	116/120	

FLAYOSC

Partie A : plan des réseaux	OUI	NON
VP.236 - Existence d'un plan des réseaux mentionnant la localisation des ouvrages principaux (ouvrage de captage, station de traitement, station de pompage, réservoir) et des dispositifs de mesures (10 points)	X	
VP.237 - Existence et mise en oeuvre 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) (5 points)	X	
Partie B : inventaire des réseaux	OUI	NON
VP.238 - 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 cartographiques (10 points sous conditions)	X	
VP.239 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres (1 à 5 points sous conditions)	100 %	
VP.240 - 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.241 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose (0 à 15 points)	100 %	
Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux	OUI	NON
VP.242 - Localisation des ouvrages annexes (vannes de sectionnement, ventouses, purges, PI,...) et des servitudes de réseaux sur le plan des réseaux (10 points)	X	
VP.243 - Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des pompes et équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de stockage et de distribution (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée) (10 points)	X	
VP.244 - Localisation des branchements sur le plan des réseaux (10 points)	X	
VP.245 - Pour chaque branchement, caractéristiques du ou des compteurs d'eau incluant la référence du carnet métrologique et la date de pose du compteur (10 points)	X	
VP.246 - Identification des secteurs de recherches de pertes d'eau par les réseaux, date et nature des réparations effectuées (10 points)	X	
VP.247 - Localisation à jour des autres interventions sur le réseau (réparations, purges, travaux de renouvellement, etc.) (10 points)	X	
VP.248 - Existence et mise en oeuvre d'un programme pluriannuel de renouvellement des canalisations (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans) (10 points)	X	
VP.249 - Existence et mise en oeuvre d'une modélisation des réseaux sur au moins la moitié du linéaire de réseaux (5 points)		X
Total	115/120	

LORGUES

Partie A : plan des réseaux	OUI	NON
VP.236 - Existence d'un plan des réseaux mentionnant la localisation des ouvrages principaux (ouvrage de captage, station de traitement, station de pompage, réservoir) et des dispositifs de mesures (10 points)	X	
VP.237 - Existence et mise en oeuvre 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) (5 points)	X	
Partie B : inventaire des réseaux	OUI	NON
VP.238 - 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 cartographiques (10 points sous conditions)	X	
VP.239 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres (1 à 5 points sous conditions)	NC	
VP.240 - 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)	NC	NC
VP.241 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose (0 à 15 points)	NC	
Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux	OUI	NON
VP.242 - Localisation des ouvrages annexes (vannes de sectionnement, ventouses, purges, PI,...) et des servitudes de réseaux sur le plan des réseaux (10 points)	X	
VP.243 - Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des pompes et équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de stockage et de distribution (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée) (10 points)	NC	NC
VP.244 - Localisation des branchements sur le plan des réseaux (10 points)	NC	NC
VP.245 - Pour chaque branchement, caractéristiques du ou des compteurs d'eau incluant la référence du carnet métrologique et la date de pose du compteur (10 points)	X	
VP.246 - Identification des secteurs de recherches de pertes d'eau par les réseaux, date et nature des réparations effectuées (10 points)	X	
VP.247 - Localisation à jour des autres interventions sur le réseau (réparations, purges, travaux de renouvellement, etc.) (10 points)	NC	NC
VP.248 - Existence et mise en oeuvre d'un programme pluriannuel de renouvellement des canalisations (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans) (10 points)	X	
VP.249 - Existence et mise en oeuvre d'une modélisation des réseaux sur au moins la moitié du linéaire de réseaux (5 points)	X	
Total	63/120	

MONTFERRAT

Partie A : plan des réseaux	OUI	NON
VP.236 - Existence d'un plan des réseaux mentionnant la localisation des ouvrages principaux (ouvrage de captage, station de traitement, station de pompage, réservoir) et des dispositifs de mesures (10 points)		X
VP.237 - Existence et mise en oeuvre 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) (5 points)	X SIG DPVA	
Partie B : inventaire des réseaux	OUI	NON
VP.238 - 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 cartographiques (10 points sous conditions)		X
VP.239 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres (1 à 5 points sous conditions)	0 %	
VP.240 - 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.241 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose (0 à 15 points)	0 %	
Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux	OUI	NON
VP.242 - Localisation des ouvrages annexes (vannes de sectionnement, ventouses, purges, PI,...) et des servitudes de réseaux sur le plan des réseaux (10 points)		X
VP.243 - Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des pompes et équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de stockage et de distribution (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée) (10 points)		X
VP.244 - Localisation des branchements sur le plan des réseaux (10 points)		X
VP.245 - Pour chaque branchement, caractéristiques du ou des compteurs d'eau incluant la référence du carnet métrologique et la date de pose du compteur (10 points)		X
VP.246 - Identification des secteurs de recherches de pertes d'eau par les réseaux, date et nature des réparations effectuées (10 points)		X
VP.247 - Localisation à jour des autres interventions sur le réseau (réparations, purges, travaux de renouvellement, etc.) (10 points)		X
VP.248 - Existence et mise en oeuvre d'un programme pluriannuel de renouvellement des canalisations (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans) (10 points)		X
VP.249 - Existence et mise en oeuvre d'une modélisation des réseaux sur au moins la moitié du linéaire de réseaux (5 points)		X
Total	75/120	

LA MOTTE

Partie A : plan des réseaux	OUI	NON
VP.236 - Existence d'un plan des réseaux mentionnant la localisation des ouvrages principaux (ouvrage de captage, station de traitement, station de pompage, réservoir) et des dispositifs de mesures (10 points)	X	
VP.237 - Existence et mise en oeuvre 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) (5 points)	X	
Partie B : inventaire des réseaux	OUI	NON
VP.238 - 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 cartographiques (10 points sous conditions)	X	
VP.239 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres (1 à 5 points sous conditions)	100 %	
VP.240 - 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.241 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose (0 à 15 points)	50 %	
Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux	OUI	NON
VP.242 - Localisation des ouvrages annexes (vannes de sectionnement, ventouses, purges, PI,...) et des servitudes de réseaux sur le plan des réseaux (10 points)	X	
VP.243 - Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des pompes et équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de stockage et de distribution (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée) (10 points)	X	
VP.244 - Localisation des branchements sur le plan des réseaux (10 points)		X
VP.245 - Pour chaque branchement, caractéristiques du ou des compteurs d'eau incluant la référence du carnet métrologique et la date de pose du compteur (10 points)	X	
VP.246 - Identification des secteurs de recherches de pertes d'eau par les réseaux, date et nature des réparations effectuées (10 points)	X	
VP.247 - Localisation à jour des autres interventions sur le réseau (réparations, purges, travaux de renouvellement, etc.) (10 points)	X	
VP.248 - Existence et mise en oeuvre d'un programme pluriannuel de renouvellement des canalisations (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans) (10 points)	X	
VP.249 - Existence et mise en oeuvre d'une modélisation des réseaux sur au moins la moitié du linéaire de réseaux (5 points)	X	
Total	100/120	

Partie A : plan des réseaux	OUI	NON
VP.236 - Existence d'un plan des réseaux mentionnant la localisation des ouvrages principaux (ouvrage de captage, station de traitement, station de pompage, réservoir) et des dispositifs de mesures (10 points)	X	
VP.237 - Existence et mise en oeuvre 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) (5 points)	X	
Partie B : inventaire des réseaux	OUI	NON
VP.238 - 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 cartographiques (10 points sous conditions)	X	
VP.239 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres (1 à 5 points sous conditions)	95 %	
VP.240 - 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.241 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose (0 à 15 points)	100 %	
Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux	OUI	NON
VP.242 - Localisation des ouvrages annexes (vannes de sectionnement, ventouses, purges, PI,...) et des servitudes de réseaux sur le plan des réseaux (10 points)	X	
VP.243 - Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des pompes et équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de stockage et de distribution (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée) (10 points)	X	
VP.244 - Localisation des branchements sur le plan des réseaux (10 points)	X	
VP.245 - Pour chaque branchement, caractéristiques du ou des compteurs d'eau incluant la référence du carnet métrologique et la date de pose du compteur (10 points)	X	
VP.246 - Identification des secteurs de recherches de pertes d'eau par les réseaux, date et nature des réparations effectuées (10 points)	X	
VP.247 - Localisation à jour des autres interventions sur le réseau (réparations, purges, travaux de renouvellement, etc.) (10 points)	X	
VP.248 - Existence et mise en oeuvre d'un programme pluriannuel de renouvellement des canalisations (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans) (10 points)	X	
VP.249 - Existence et mise en oeuvre d'une modélisation des réseaux sur au moins la moitié du linéaire de réseaux (5 points)	X	
Total	120/120	

SAINT ANTONIN DU VAR

Partie A : plan des réseaux	OUI	NON
VP.236 - Existence d'un plan des réseaux mentionnant la localisation des ouvrages principaux (ouvrage de captage, station de traitement, station de pompage, réservoir) et des dispositifs de mesures (10 points)	X	
VP.237 - Existence et mise en oeuvre 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) (5 points)	X	
Partie B : inventaire des réseaux	OUI	NON
VP.238 - 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 cartographiques (10 points sous conditions)	X	
VP.239 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres (1 à 5 points sous conditions)	100 %	
VP.240 - 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.241 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose (0 à 15 points)	80%	
Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux	OUI	NON
VP.242 - Localisation des ouvrages annexes (vannes de sectionnement, ventouses, purges, PI,...) et des servitudes de réseaux sur le plan des réseaux (10 points)	X	
VP.243 - Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des pompes et équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de stockage et de distribution (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée) (10 points)	X	
VP.244 - Localisation des branchements sur le plan des réseaux (10 points)		X
VP.245 - Pour chaque branchement, caractéristiques du ou des compteurs d'eau incluant la référence du carnet métrologique et la date de pose du compteur (10 points)		X
VP.246 - Identification des secteurs de recherches de pertes d'eau par les réseaux, date et nature des réparations effectuées (10 points)	X	
VP.247 - Localisation à jour des autres interventions sur le réseau (réparations, purges, travaux de renouvellement, etc.) (10 points)	X	
VP.248 - Existence et mise en oeuvre d'un programme pluriannuel de renouvellement des canalisations (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans) (10 points)		X
VP.249 - Existence et mise en oeuvre d'une modélisation des réseaux sur au moins la moitié du linéaire de réseaux (5 points)		X
Total	82/120	

SALERNES

Partie A : plan des réseaux	OUI	NON
VP.236 - Existence d'un plan des réseaux mentionnant la localisation des ouvrages principaux (ouvrage de captage, station de traitement, station de pompage, réservoir) et des dispositifs de mesures (10 points)	X	
VP.237 - Existence et mise en oeuvre 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) (5 points)	X	
Partie B : inventaire des réseaux	OUI	NON
VP.238 - 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 cartographiques (10 points sous conditions)	X	
VP.239 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres (1 à 5 points sous conditions)	100 %	
VP.240 - 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.241 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose (0 à 15 points)	100 %	
Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux	OUI	NON
VP.242 - Localisation des ouvrages annexes (vannes de sectionnement, ventouses, purges, PI,...) et des servitudes de réseaux sur le plan des réseaux (10 points)		X
VP.243 - Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des pompes et équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de stockage et de distribution (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée) (10 points)	X	
VP.244 - Localisation des branchements sur le plan des réseaux (10 points)		X
VP.245 - Pour chaque branchement, caractéristiques du ou des compteurs d'eau incluant la référence du carnet métrologique et la date de pose du compteur (10 points)	X	
VP.246 - Identification des secteurs de recherches de pertes d'eau par les réseaux, date et nature des réparations effectuées (10 points)	X	
VP.247 - Localisation à jour des autres interventions sur le réseau (réparations, purges, travaux de renouvellement, etc.) (10 points)	X	
VP.248 - Existence et mise en oeuvre d'un programme pluriannuel de renouvellement des canalisations (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans) (10 points)		X
VP.249 - Existence et mise en oeuvre d'une modélisation des réseaux sur au moins la moitié du linéaire de réseaux (5 points)		X
Total	85/120	

SILLANS LA CASCADE

Partie A : plan des réseaux	OUI	NON
VP.236 - Existence d'un plan des réseaux mentionnant la localisation des ouvrages principaux (ouvrage de captage, station de traitement, station de pompage, réservoir) et des dispositifs de mesures (10 points)	X	
VP.237 - Existence et mise en oeuvre 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) (5 points)	X	
Partie B : inventaire des réseaux	OUI	NON
VP.238 - 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 cartographiques (10 points sous conditions)	X	
VP.239 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres (1 à 5 points sous conditions)	100 %	
VP.240 - 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.241 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose (0 à 15 points)	100 %	
Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux	OUI	NON
VP.242 - Localisation des ouvrages annexes (vannes de sectionnement, ventouses, purges, PI,...) et des servitudes de réseaux sur le plan des réseaux (10 points)		X
VP.243 - Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des pompes et équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de stockage et de distribution (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée) (10 points)	X	
VP.244 - Localisation des branchements sur le plan des réseaux (10 points)		X
VP.245 - Pour chaque branchement, caractéristiques du ou des compteurs d'eau incluant la référence du carnet métrologique et la date de pose du compteur (10 points)	X	
VP.246 - Identification des secteurs de recherches de pertes d'eau par les réseaux, date et nature des réparations effectuées (10 points)	X	
VP.247 - Localisation à jour des autres interventions sur le réseau (réparations, purges, travaux de renouvellement, etc.) (10 points)	X	
VP.248 - Existence et mise en oeuvre d'un programme pluriannuel de renouvellement des canalisations (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans) (10 points)		X
VP.249 - Existence et mise en oeuvre d'une modélisation des réseaux sur au moins la moitié du linéaire de réseaux (5 points)		X
Total	85/120	

TARADEAU

Partie A : plan des réseaux	OUI	NON
VP.236 - Existence d'un plan des réseaux mentionnant la localisation des ouvrages principaux (ouvrage de captage, station de traitement, station de pompage, réservoir) et des dispositifs de mesures (10 points)	X	
VP.237 - Existence et mise en oeuvre 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) (5 points)	X	
Partie B : inventaire des réseaux	OUI	NON
VP.238 - 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 cartographiques (10 points sous conditions)	X	
VP.239 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres (1 à 5 points sous conditions)	90 %	
VP.240 - 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.241 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose (0 à 15 points)	90 %	
Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux	OUI	NON
VP.242 - Localisation des ouvrages annexes (vannes de sectionnement, ventouses, purges, PI,...) et des servitudes de réseaux sur le plan des réseaux (10 points)	X	
VP.243 - Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des pompes et équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de stockage et de distribution (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée) (10 points)	X	
VP.244 - Localisation des branchements sur le plan des réseaux (10 points)	X	
VP.245 - Pour chaque branchement, caractéristiques du ou des compteurs d'eau incluant la référence du carnet métrologique et la date de pose du compteur (10 points)	X	
VP.246 - Identification des secteurs de recherches de pertes d'eau par les réseaux, date et nature des réparations effectuées (10 points)	X	
VP.247 - Localisation à jour des autres interventions sur le réseau (réparations, purges, travaux de renouvellement, etc.) (10 points)	X	
VP.248 - Existence et mise en oeuvre d'un programme pluriannuel de renouvellement des canalisations (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans) (10 points)		X
VP.249 - Existence et mise en oeuvre d'une modélisation des réseaux sur au moins la moitié du linéaire de réseaux (5 points)		X
Total	93/120	

TRANS EN PROVENCE

Partie A : plan des réseaux	OUI	NON
VP.236 - Existence d'un plan des réseaux mentionnant la localisation des ouvrages principaux (ouvrage de captage, station de traitement, station de pompage, réservoir) et des dispositifs de mesures (10 points)	X	
VP.237 - Existence et mise en oeuvre 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) (5 points)	X	
Partie B : inventaire des réseaux	OUI	NON
VP.238 - 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 cartographiques (10 points sous conditions)	X	
VP.239 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres (1 à 5 points sous conditions)	97,38 %	
VP.240 - 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.241 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose (0 à 15 points)	97,42 %	
Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux	OUI	NON
VP.242 - Localisation des ouvrages annexes (vannes de sectionnement, ventouses, purges, PI,...) et des servitudes de réseaux sur le plan des réseaux (10 points)	X	
VP.243 - Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des pompes et équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de stockage et de distribution (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée) (10 points)	X	
VP.244 - Localisation des branchements sur le plan des réseaux (10 points)		X
VP.245 - Pour chaque branchement, caractéristiques du ou des compteurs d'eau incluant la référence du carnet métrologique et la date de pose du compteur (10 points)	X	
VP.246 - Identification des secteurs de recherches de pertes d'eau par les réseaux, date et nature des réparations effectuées (10 points)	X	
VP.247 - Localisation à jour des autres interventions sur le réseau (réparations, purges, travaux de renouvellement, etc.) (10 points)	X	
VP.248 - Existence et mise en oeuvre d'un programme pluriannuel de renouvellement des canalisations (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans) (10 points)		X
VP.249 - Existence et mise en oeuvre d'une modélisation des réseaux sur au moins la moitié du linéaire de réseaux (5 points)	X	
Total	100/120	

Partie A : plan des réseaux	OUI	NON
VP.236 - Existence d'un plan des réseaux mentionnant la localisation des ouvrages principaux (ouvrage de captage, station de traitement, station de pompage, réservoir) et des dispositifs de mesures (10 points)	X	
VP.237 - Existence et mise en oeuvre 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) (5 points)	X	
Partie B : inventaire des réseaux	OUI	NON
VP.238 - 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 cartographiques (10 points sous conditions)		X
VP.239 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres (1 à 5 points sous conditions)	100 %	
VP.240 - 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.241 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose (0 à 15 points)	50 %	
Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux	OUI	NON
VP.242 - Localisation des ouvrages annexes (vannes de sectionnement, ventouses, purges, PI,...) et des servitudes de réseaux sur le plan des réseaux (10 points)	X	
VP.243 - Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des pompes et équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de stockage et de distribution (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée) (10 points)	X	
VP.244 - Localisation des branchements sur le plan des réseaux (10 points)		X
VP.245 - Pour chaque branchement, caractéristiques du ou des compteurs d'eau incluant la référence du carnet métrologique et la date de pose du compteur (10 points)	X	
VP.246 - Identification des secteurs de recherches de pertes d'eau par les réseaux, date et nature des réparations effectuées (10 points)	X	
VP.247 - Localisation à jour des autres interventions sur le réseau (réparations, purges, travaux de renouvellement, etc.) (10 points)	X	
VP.248 - Existence et mise en oeuvre d'un programme pluriannuel de renouvellement des canalisations (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans) (10 points)	X	
VP.249 - Existence et mise en oeuvre d'une modélisation des réseaux sur au moins la moitié du linéaire de réseaux (5 points)	X	
Total	95/120	

SIVOM DE CALLAS

Partie A : plan des réseaux	OUI	NON
VP.236 - Existence d'un plan des réseaux mentionnant la localisation des ouvrages principaux (ouvrage de captage, station de traitement, station de pompage, réservoir) et des dispositifs de mesures (10 points)	X	
VP.237 - Existence et mise en oeuvre 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) (5 points)	X	
Partie B : inventaire des réseaux	OUI	NON
VP.238 - 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 cartographiques (10 points sous conditions)	X	
VP.239 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres (1 à 5 points sous conditions)	99,99 %	
VP.240 - 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.241 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose (0 à 15 points)	100 %	
Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux	OUI	NON
VP.242 - Localisation des ouvrages annexes (vannes de sectionnement, ventouses, purges, PI,...) et des servitudes de réseaux sur le plan des réseaux (10 points)	X	
VP.243 - Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des pompes et équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de stockage et de distribution (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée) (10 points)	X	
VP.244 - Localisation des branchements sur le plan des réseaux (10 points)	X	
VP.245 - Pour chaque branchement, caractéristiques du ou des compteurs d'eau incluant la référence du carnet métrologique et la date de pose du compteur (10 points)	X	
VP.246 - Identification des secteurs de recherches de pertes d'eau par les réseaux, date et nature des réparations effectuées (10 points)	X	
VP.247 - Localisation à jour des autres interventions sur le réseau (réparations, purges, travaux de renouvellement, etc.) (10 points)	X	
VP.248 - Existence et mise en oeuvre d'un programme pluriannuel de renouvellement des canalisations (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans) (10 points)		X
VP.249 - Existence et mise en oeuvre d'une modélisation des réseaux sur au moins la moitié du linéaire de réseaux (5 points)		X
Total	105/120	

SIVOM DU SUD

Partie A : plan des réseaux	OUI	NON
VP.236 - Existence d'un plan des réseaux mentionnant la localisation des ouvrages principaux (ouvrage de captage, station de traitement, station de pompage, réservoir) et des dispositifs de mesures (10 points)	X	
VP.237 - Existence et mise en oeuvre 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) (5 points)	X	
Partie B : inventaire des réseaux	OUI	NON
VP.238 - 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 cartographiques (10 points sous conditions)	X	
VP.239 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres (1 à 5 points sous conditions)	95 %	
VP.240 - 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.241 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose (0 à 15 points)	90 %	
Partie C : autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux	OUI	NON
VP.242 - Localisation des ouvrages annexes (vannes de sectionnement, ventouses, purges, PI,...) et des servitudes de réseaux sur le plan des réseaux (10 points)	X	
VP.243 - Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des pompes et équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de stockage et de distribution (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée) (10 points)	X	
VP.244 - Localisation des branchements sur le plan des réseaux (10 points)	X	
VP.245 - Pour chaque branchement, caractéristiques du ou des compteurs d'eau incluant la référence du carnet métrologique et la date de pose du compteur (10 points)	X	
VP.246 - Identification des secteurs de recherches de pertes d'eau par les réseaux, date et nature des réparations effectuées (10 points)	X	
VP.247 - Localisation à jour des autres interventions sur le réseau (réparations, purges, travaux de renouvellement, etc.) (10 points)	X	
VP.248 - Existence et mise en oeuvre d'un programme pluriannuel de renouvellement des canalisations (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans) (10 points)	X	
VP.249 - Existence et mise en oeuvre d'une modélisation des réseaux sur au moins la moitié du linéaire de réseaux (5 points)	X	
Total	119/120	

