

RAPPORT DU DELEGATAIRE

GREENALP

Année 2023

Lot 12&13 : Trept, Passins (Arandon Passins), Morestel, Vézeronce-Curtin, Sermérieu, Saint Sorlin de Morestel, Le Bouchage.

EDITO

Depuis 2021, nous nous rendons compte de la fragilité de nos sociétés sur nos besoins en énergie et de notre impact sur le fonctionnement de la planète.

La crise énergétique que nous venons de traverser et les impacts du réchauffement climatique viennent modifier en profondeur les fonctionnements sociétaux existants.

Nous avons tous pris conscience que rien ne sera plus comme avant.

Nous venons de connaître deux années consécutives 2022 et 2023 extrêmement chaudes. Ces perturbations du climat ne peuvent nous satisfaire, même si l'énergie non consommée par la sobriété de nos clients a allégé une facture déjà suffisamment haute.

Ce qui paraissait encore comme une chimère il y a une vingtaine d'années, c'est-à-dire produire de l'énergie renouvelable en quantité significative, devient aujourd'hui une réalité. Plus de 40% de l'électricité produite en Europe est d'origine renouvelable en 2023. L'Allemagne, le Portugal, l'Espagne ont déjà franchi le seuil symbolique des 50% d'électricité renouvelable dans leur production nationale. En France, les énergies renouvelables représentent 27% du mix énergétique avec une production décarbonée à plus de 92%.

Le biogaz a lui clairement amorcé son essor. Et GreenAlp, soit directement en investissant sur ses réseaux, soit indirectement en favorisant des interconnexions de réseaux, sera au rendez-vous.

GreenAlp accompagne cette transition énergétique en raccordant les productions renouvelables aux réseaux et en construisant les points d'alimentation pour les véhicules électriques. GreenAlp aborde un nouveau métier en stockant, gérant et analysant les données des réseaux qui seront indispensables pour poursuivre la transition énergétique au bon rythme, faire émerger de nouveaux usages de l'électricité pour optimiser les factures et la mobilité et définir le réseau gaz de demain.

Le nouveau Directoire continuera de garder le cap, celui d'assurer nos missions de service public et d'honorer le contrat qui nous lie à vous. Nous poursuivrons nos grands projets, qui améliorent la qualité de service et la sécurité au voisinage de nos réseaux.

Nous nous engagerons, plus que jamais, aux côtés de nos Territoires pour proposer des solutions de long terme au service de la transition énergétique et en vue de limiter le réchauffement climatique.

Au sein de ce compte rendu d'activité 2023, vous apprécierez l'ensemble des actions menées par GreenAlp.

Bonne lecture !

Le Directoire
Nathalie Deleuze-Dordron et David Beauveil

SOMMAIRE

1.	<i>Rapport de développement et d'exploitation des réseaux 2023</i>	5
1.1	Communication et information	5
1.2	Installations techniques	5
1.3	Développement commercial	7
2.	<i>Qualité</i>	8
2.1	Services rendus à la clientèle	8
2.2	Relève des compteurs	8
2.3	Accessibilité du numéro d'urgence gaz	8
2.4	Intervention de dépannage et d'urgence gaz	8
3.	<i>Etat des dépenses</i>	10
3.1	Dépenses de premier établissement	10
3.2	Frais de développement de réseau	11
4.	<i>Inventaire physique et financier des ouvrages concédés</i>	12
5.	<i>Opérations de déclassement effectuées sur le réseau concédé</i>	16
6.	<i>Evolutions</i>	16
7.	<i>Etat des règlements financiers GreenAlp-TE38</i>	16
8.	<i>Liste des immeubles mis à disposition par l'autorité concédante</i>	16
9.	<i>Evolution de l'organisation liée à l'activité gaz</i>	16
10.	<i>Données comptables</i>	16

Respect des principes généraux :

Le développement des réseaux et la distribution de gaz combustible sur le territoire des communes, dont la liste figure ci-dessous, ont été effectués dans le plus strict respect de la concession accordée à GreenAlp par avenant N°7 du 28/12/2018 au contrat initial.

Le présent compte rendu annuel obéit aux principes explicités en article 40 (pages 42-43) du cahier des charges de délégation de service public de la distribution de gaz combustible.

Les données présentées, ci-après, correspondent à des longueurs ou des dépenses effectivement constatées sur l'année 2023.

Cette concession concerne les communes de :

- Trept
- Passins
- Morestel
- Vézeronce-Curtin
- Sermérieu
- Saint Sorlin de Morestel
- Le Bouchage.

1. Rapport de développement et d'exploitation des réseaux 2023

1.1 Communication et information

Pour assurer le développement des réseaux et la promotion du gaz, GreenAlp mène des actions de promotion auprès des collectivités, des industriels et des particuliers.

En 2023, GreenAlp a rencontré les élus des communes et communautés d'agglomération lors du Congrès des Maires de l'Isère. L'ensemble des communes des territoires concédés a reçu une invitation afin d'échanger autour des énergies et du développement des réseaux de gaz. Ainsi les élus des communes des Abrets en Dauphiné, de Beaucroissant, de Chatte, d'Izeaux et de Morestel ont rencontré leur interlocuteur dédié.

Dans le but de sensibiliser les particuliers et les promoteurs, GreenAlp participe avec des fabricants de matériel à la Foire d'Automne de Grenoble.

Afin de rencontrer les installateurs, GreenAlp organise et participe à des événements chez les distributeurs de matériels.

Enfin, dans le cadre du développement et de la promotion du biométhane, GreenAlp a participé à l'actualisation des zonages avec GRDF et TE38, sur les territoires de Bièvre, du Voironnais et de l'ouest grenoblois. Ces mises à jour des plans de zonage doivent permettre de faciliter les projets de maillage entre gestionnaires de réseaux de distribution.

Desserte des communes :

La desserte de la commune de Saint Sorlin de Morestel a été suspendue du fait du refus de la commune d'être desservie par un réseau de gaz propane en 2008.

1.2 Installations techniques

Canalisations en mètres linéaires (ml) :

Les réseaux réalisés en 2023 sont les suivants :

- Déviation du réseau PE 110 à la demande de tiers sur la commune de Vézéronce Curtin avec pose de 47 ml et dépose de 37 ml de réseau.
- Extension du réseau gaz sur 144 ml en PE pour raccorder 3 branchements collectifs sur la commune de Morestel.

Les longueurs de réseaux posées à ce jour sont les suivantes :

Propane :

Commune	Nb de ml en gaz à fin 2022	Nb de ml posé en 2023	Nb de ml déposé en 2023	Total 2023 en ml
Vezeronce Curtin	2 508	47	37	2 518
Sermérieu	1 167	0	0	1 167
Le Bouchage	578	0	0	578
Total	4 253	0	37	4 263

Gaz Naturel :

Commune	Nb de ml en gaz à fin 2022	Nb de ml en gaz à fin 2023	Nb de ml posé en 2023	Total 2023 en ml
Trept	7 059	7 059	0	7 059
Passins	7 126	7 126	0	7 126
Sermérieu	1 049	1 049	0	1 049
Morestel	14 499	14 643	144	14 787
Total	29 732	29 876	144	30 022

Réseau Gaz Naturel posé sur commune hors concession :

Commune	Nb de ml en gaz à fin 2022	Nb de ml posé en 2023	Total 2023 en ml
Soleymieu (hors concession)	1 998	0	1 998

Branchements :

Le nombre de branchements par commune est le suivant :

Commune	Nombre de branchements 2022	Nombre de branchements 2023
Trept	60	60
Passins	49	49
Morestel	183	186
Vezeronce-Curtin	38	39
Sermérieu	21	21
Le Bouchage	7	7
Total	359	363

1.3 Développement commercial

Les données, ci-dessous, concernent les réseaux mis en gaz avant le 31/12/2023. Les branchements effectués sur les réseaux encore en travaux à cette date ne sont pas comptabilisés en 2023.

	2022	2023	Évolution
Nombre de contrats possibles	614	633	+3%
Contrats de fourniture	445	454	+2%
Contrats mis en service	12	19	

La déclinaison par tarif est la suivante pour le Propane :

Tarifs	Nombre de contrats en service au 31/12	Nombre de contrats en service au 31/12	Consommations en kWh	Consommations en kWh	Evolution
Année	2022	2023	2022	2023	
Pp0	4	3	3 906	1 372	-65%
Pp1	91	83	426 187	350 758	-18%
Pp2i	14	15	689 384	648 812	-6%
Pp2S					
Total	109	101	1 119 477	1 000 942	-11%

La déclinaison par tarif est la suivante pour le Gaz Naturel :

Tarifs	Nombre de contrats en service au 31/12	Nombre de contrats en service au 31/12	Consommations en kWh	Consommations en kWh	Evolution
Année	2022	2023	2022	2023	
T1	32	28	192 140	151 958	-21%
T2	293	316	5 674 963	4 631 170	-18%
T3	10	10	11 439 393	11 098 802	-3%
T4	1	1	8 773 462	9 465 986	+8%
Total	336	353	26 079 959	25 347 916	-3%

L'année 2023 (1496 DJU) est comparable à l'année 2022 (1479 DJU).

Toutefois, une baisse des consommations des segments « domestiques » Pp0 et Pp1 est constatée, résultant de facteurs conjugués tels que la sobriété énergétique et le changement de mode de chauffage. A contrario les segments « professionnels » Pp2i, Pp2s sont globalement en hausse due à des facteurs économiques.

2. Qualité

2.1 Services rendus à la clientèle

Calcul des besoins énergétiques de chaque consommateur : afin que les personnes intéressées par le gaz en réseau disposent de tous les éléments de choix leur permettant d'opter pour la solution énergétique correspondant le mieux à leurs besoins, un conseil personnalisé et gratuit est proposé par GreenAlp.

Promotion des économies d'énergie et des matériels performants : à l'occasion des rendez-vous effectués, GreenAlp informe les personnes rencontrées sur l'intérêt de réaliser des économies d'énergie, explique les gestes ou les matériels à mettre en œuvre pour les atteindre. En outre GreenAlp accompagne ceux qui le souhaitent dans la mise en œuvre des matériels performants par le biais de primes ou de prêts à taux maîtrisés.

Mise en place d'un réseau d'installateurs : afin que les installations de chaudières se déroulent dans les meilleures conditions, GreenAlp a mis en place l'animation de partenaires installateurs.

2.2 Relève des compteurs

La relève des compteurs a lieu deux fois par an pour les clients particuliers et professionnels et une fois par mois pour les clients grands comptes.

Le taux de relève pour 2023 est de 100 %.

Depuis 2018, l'ensemble des compteurs relevés mensuellement ont été équipés de matériel de télérelève de type GSM, l'ensemble des relèves mensuelles se font sans déplacement.

2.3 Accessibilité du numéro d'urgence gaz

Conformément à l'arrêté du 24 juin 2009 approuvant les tarifs d'utilisation des réseaux publics de distribution, GreenAlp suit et publie depuis le deuxième semestre 2009 le taux d'accessibilité au numéro d'urgence gaz unique pour l'ensemble de ses concessions. Le taux moyen a été de 99,5% sur l'année 2023. On en trouvera la décomposition ci-dessous :

Période	1 ^{er} trimestre	2 ^{ème} trimestre	3 ^{ème} trimestre	4 ^{ème} trimestre
Taux	100 %	100 %	98 %	100 %

2.4 Intervention de dépannage et d'urgence gaz

L'exploitation est gérée en stricte conformité avec les réglementations en vigueur. Les interventions d'urgence gaz sont assurées par les agents GreenAlp.

Le SDIS 38 et GreenAlp sont liés par une convention décrivant les rôles et responsabilité de chacune des entités au moment de l'alerte et lors de la phase d'intervention :

- Lors d'interventions communes en cas d'incident ou d'accident ayant pour origine le gaz distribué ou susceptible de concerner les ouvrages de distribution de gaz exploités par GreenAlp
- Lors de demande de concours des salariés de GreenAlp par les sapeurs-pompiers

Cette convention, suivie annuellement, précise aussi les modalités de formation et/ou d'information de chacune des parties et les possibilités de partage de retour d'expérience.

On trouve notamment dans cette convention les éléments permettant de déclencher et de gérer une Procédure Gaz Renforcée.

Nous travaillons en collaboration avec la caserne de Morestel pour améliorer nos méthodes d'intervention conjointes.

Dans cette perspective, nous avons effectué un audit complet de notre chaîne d'intervention d'urgence lors d'un exercice qui s'est déroulé à Morestel le 28 septembre 2023. Il a impliqué les pompiers, les forces de police, la mairie et le collège Auguste Ravier.



Sur cette concession, nous avons traité 9 incidents. Parmi ceux-ci, GreenAlp a été impliqué dans 4 cas. Trois de ces incidents étaient liés à des appareils défectueux, notamment des détendeurs et un compteur. Le quatrième incident concerne un dommage sur un coffret gaz par un camion.

Les 9 interventions suivantes se répartissent de la façon suivante :

Commune	Dompage sur ouvrage avec fuite	fuite	Incendie	Odeur de gaz	Odeur suspecte	Total
MORESTEL			1	2	2	5
TREPT	1			1		2
LE BOUCHAGE		1				1
VEZERONCE CURTIN				1		1
Total	1	1	1	4	2	9

Conformément à l'arrêté du 13 Juillet 2000 modifié, GreenAlp respecte sur le périmètre de ses concessions en Isère l'objectif de 96% d'interventions en moins d'une heure (99,1% en 2023).

Le délai d'intervention est le délai s'écoulant entre l'heure de réception de l'appel (pour une intervention de sécurité gaz) et l'arrivée sur place de l'agent d'intervention d'urgence. En 2023, sur l'ensemble de ses concessions iséroises seules 5 interventions dépassent ce délai sur un total d'interventions de 584.

3. Etat des dépenses

3.1 Dépenses de premier établissement

Le récapitulatif des dépenses de premier établissement en 2023 est le suivant (en € HT) :

Propane :

Dépenses de premier établissement

	Le Bouchage	Sermerieu	Vezeronce Curtin
Canalisation MP	0,00	0,00	8 473,78
Vannes réseaux	0,00	0,00	0,00
Branchement MB/BP	0,00	0,00	8 706,01
Comptage	0,00	0,00	0,00
Postes de desserte et Protections cathodiques	0,00	0,00	0,00
Zone de stockage	0,00	0,00	0,00
Génie Civil Poste Gaz Naturel	0,00	0,00	0,00
Colonnes montantes et dérivations individuelles	0,00	0,00	0,00
Branchement HP Poste	0,00	0,00	0,00
Total	0,00	0,00	17 179,79

Gaz Naturel :

Dépenses de premier établissement

	Morestel	Passins	Trept
Canalisation MP	6 520,36	0,00	0,00
Vannes réseaux	0,00	0,00	0,00
Branchement MB/BP	5 720,78	0,00	3 568,79
Comptage	689,30	0,00	0,00
Postes de desserte et Protections cathodiques	0,00	0,00	0,00
Zone de stockage	0,00	0,00	0,00
Génie Civil Poste Gaz Naturel	0,00	0,00	0,00
Colonnes montantes et dérivations individuelles	164,00	0,00	0,00
Branchement HP Poste	0,00	0,00	0,00
Total	13 094,44	0,00	3 568,79

Remise gratuite de l'année

	Morestel	Passins	Trept
Canalisation MP	0,00	0,00	0,00
Vannes réseaux	0,00	0,00	0,00
Branchements MB/BP	0,00	0,00	0,00
Comptages	0,00	0,00	0,00
Poste de desserte et Protection cathodique	0,00	0,00	0,00
Zone de stockage	0,00	0,00	0,00
Génie Civil Poste Gaz Naturel	0,00	0,00	0,00
Conduites montantes et dérivations individuelles	1640,00	0,00	0,00
Dérivation	0,00	0,00	0,00
Branchement HP Poste	0,00	0,00	0,00
Total	1640,00	0,00	0,00

3.2 Frais de développement de réseau

Les frais de développement de réseau correspondent aux frais de recherche de clients, de communication, de pilotage de projets, etc. Ces frais sont mutualisés pour l'ensemble des concessions et ventilés au prorata des communes concernées. En 2023, le coût total des frais de développement s'élève à 20 477 €.

Pour les communes de la présente concession, le coût est de 5 876 € pour l'année 2023.

4. Inventaire physique et financier des ouvrages concédés

- **Les canalisations (en €HT)**

Les canalisations de réseau de distribution posées à ce jour sont principalement en polyéthylène (PE) et correspondent à des canalisations Moyenne Pression MPB. La pression de service est de 1,5 bar en propane et de 3,9 bars en gaz naturel. Les canalisations sont amorties sur une durée de 40 ans. La valeur des réseaux réalisés ou en travaux en 2023 est la suivante (en €HT) :

Propane :

Canalisations	Le Bouchage	Sermerieu	Vezeronce Curtin
Valeur	45 809,63	85 288,28	185 722,97
Amortissement	14 568,76	29 068,15	60 254,69
VNC	31 240,87	56 220,13	125 468,28
En cours au 31/12/2023	0,00	0,00	0,00

Gaz Naturel :

Canalisations	Morestel	Passins	Sermerieu	Soleymieu	Trept
Valeur	1 395 509,40	757 951,78	52 246,50	229 067,80	942 572,43
Amortissement	360 392,17	230 707,62	15 953,05	69 944,18	282 586,36
VNC	1 035 117,23	527 244,16	36 293,45	159 123,62	659 986,07
En cours au 31/12/2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

- **Les vannes réseaux (en €HT)**

Les vannes réseaux sont amorties sur 40 ans.

Propane :

Vannes Réseaux	Le Bouchage	Sermerieu	Vezeronce Curtin
Valeur	1 200,00	1 200,00	12 000,00
Amortissement	414,00	408,99	2 788,77
VNC	786,00	791,01	9 211,23
En cours au 31/12/2023	0,00	0,00	0,00

Gaz Naturel :

Vannes Réseaux	Morestel	Passins	Soleymieu	Trept
Valeur	56 800,00	16 900,00	4 900,00	17 000,00
Amortissement	15 750,18	5 189,88	1 496,18	5 215,48
VNC	41 049,82	11 710,12	3 403,82	11 784,52
En cours au 31/12/2023	0,00	0,00	0,00	0,00

- **Les branchements**

Ils correspondent à la partie terminale du réseau située entre la canalisation principale et le comptage. Le branchement est amorti sur une durée de 40 ans (valeurs en €HT).

Propane :

Branchements / Equip Détente Client	Le Bouchage	Sermerieu	Vezeronce Curtin
Valeur	14 384,31	47 510,13	63 861,97
Amortissement	4 795,47	15 267,91	17 535,85
VNC	9 588,84	32 242,22	46 326,12
En cours au 31/12/2023	0,00	0,00	0,00

Gaz Naturel :

Branchements / Equip Détente Client	Morestel	Passins	Soleymieu	Trept
Valeur	381 651,48	116 067,47	16 350,00	244 987,94
Amortissement	92 061,64	33 343,73	5 052,82	74 738,80
VNC	289 589,84	82 723,74	11 297,18	170 249,14
En cours au 31/12/2023	0,00	0,00	0,00	0,00

- **Les compteurs**

Les compteurs « domestiques » :

Commune	Total
Le Bouchage	5
Vezeronce-Curtin	85
Sermérieu	13
Trept	29
Passins	16
Morestel	287

Les compteurs « industriels » :

Commune	Total
Le Bouchage	2
Morestel	39
Vezeronce-Curtin	7
Sermérieu	4
Trept	4
Passins	5

Les compteurs sont amortis sur une durée de 20 ans (valeurs en €HT).

Propane :

Compteurs	Le Bouchage	Sermerieu	Vezeronce Curtin
Valeur	2 042,42	3 492,64	7 066,74
Amortissement	778,88	2 018,27	2 777,65
VNC	1 263,54	1 474,37	4 289,09
En cours au 31/12/2023	0,00	0,00	0,00

Gaz Naturel :

Compteurs	Morestel	Passins	Soleymieu	Trept
Valeur	23 980,32	2 275,14	618,24	1 732,20
Amortissement	9 105,80	837,29	216,45	605,03
VNC	14 874,52	1 437,85	401,79	1 127,17
En cours au 31/12/2023	0,00	0,00	0,00	0,00

- **Postes de desserte et protection cathodique :**

La protection cathodique est amortie sur 30 ans.

Postes de desserte et Protections cathodiques	Morestel	Passins	Trept
Valeur	50 484,44	41 239,06	23 220,27
Amortissement	19 042,01	16 902,42	9 512,32
VNC	31 442,43	24 336,64	13 707,95
En cours au 31/12/2023	0,00	0,00	0,00

- **Zones de stockage :**

Caractéristiques des zones de stockage :

Commune	Nom de l'îlot	Section/Parcelle	Capacité	Déclaration /Autorisation
Le Bouchage	Centre Bourg	A 503	2 x 3,2 t	Déclaration
Vézeronce Curtin	Le stade	B 690	2 x 1,75 t	SANS
	Village	B 856	2 x 3,2 t	Déclaration
	Salle des fêtes	B 252	2 x 3,2 t	Déclaration
Sermerieu	Chataille	A 282	3 x 1,75 t	SANS

Les zones de stockage sont amorties sur 10 ans (valeurs en €HT).

Zone de stockage	Le Bouchage	Sermerieu	Vezeronce Curtin	Morestel
Valeur	0,00	2 970,34	622,17	234,08
Amortissement	0,00	2 970,34	622,17	234,08
VNC	0,00	0,00	0,00	0,00
En cours au 31/12/2023	0,00	0,00	0,00	0,00

- **Génie Civil Postes GRT gaz et de distribution public et client MPC :**

Le génie civil est amorti sur 40 ans (valeurs en €HT).

Génie Civil Poste Gaz Naturel	Trept	Morestel	Soleymieu
Valeur	121 818,81	60 413,79	35 790,22
Amortissement	37 196,45	25 759,39	18 651,75
VNC	84 622,36	34 654,40	17 138,47
En cours au 31/12/2023	0,00	0,00	0,00

- **Conduites montantes dérivations individuelles (valeurs en €HT) :**

Colonnes montantes et dérivations individuelles	Morestel
Valeur	28 412,66
Amortissement	3 844,36
VNC	24 568,30
En cours au 31/12/2023	0,00

Les conduites montantes et les dérivations sont amorties sur 40 ans (valeurs en €HT).

5. Opérations de déclassement effectuées sur le réseau concédé

Aucune opération de déclassement n'a été effectuée en 2023.

6. Evolutions

Les réseaux sont développés en cohérence avec le planning de desserte prévu dans le contrat de concession et avec les contraintes technico-économiques rencontrées lors de l'établissement. GreenAlp étudie toute opportunité d'évolution des réseaux (extension ou bascule propane – gaz naturel). Rien de significatif n'a été noté en 2023.

7. Etat des règlements financiers GreenAlp-TE38

Le règlement de GreenAlp au TE38 versé en 2023 au titre de l'exercice 2022 s'est monté pour la présente concession à 6 915 €.

8. Liste des biens immeubles mis à disposition par l'autorité concédante

Sans objet.

9. Evolution de l'organisation liée à l'activité gaz

Sans objet.

10. Données comptables

Le compte d'exploitation à la maille de la présente concession est le suivant. Ces comptes n'incluent pas les charges indirectes relatives à la gestion de la concession.

	2022	2023	Evolution
Recettes Exploitation			
<i>Recettes ATRD / usagers T1</i>	16 071,77	16 060,91	0
<i>Recettes ATRD / usagers T2</i>	221 218,41	203 669,65	-8%
<i>Recettes ATRD / usagers T3</i>	197 325,36	208 310,34	+5%
<i>Recettes ATRD / usagers T4 et TP</i>	89 485,62	88 852,57	-1%
<i>Recettes ATRD / autres acheminement</i>			
<i>Recettes induites par l'énergie en compteur</i>	-38 476,44	6 932,71	
Recettes réseaux ATRD	485 625,07	523 826,18	+8%
<i>Recettes propane / usagers Pp0</i>	713,86	420,02	-40%
<i>Recettes propane / usagers Pp1</i>	67 855,62	65 582,76	-3%
<i>Recettes propane / usagers Pp2i</i>	81 934,87	79 300,43	-3%
<i>Recettes propane / usagers Pp2S</i>			
<i>Recettes induites par l'énergie en compteur</i>	-543,36	- 3 414,48	
Recettes propane	149 961,09	141 888,73	-9%
Total recettes énergie	635 586,16	665 714,91	+5%
Recettes sur ventes de prestations	51 255,46	34 015,51	
Participations Tiers	0,00	7 527,18	
Productions Immobilisées	0,00	9 652,61	
Transferts de charges	0,00	0,00	
Recettes connexes	51 255,45	51 195,30	
Recettes exceptionnelles	0,00	0,00	
Total Produits	686 841,61	716 910,21	
Charges d'exploitations			
Achat de Gaz Propane	87 381,52	74 548,31	
Variations de stocks	-3 171,05	-590,07	
Acheminement du GRD amont	0,00	0,00	
Coûts des travaux des tiers	0,00	17 179,79	
Coût d'exploitation	87 800,38	72 676,72	
Frais de développement du réseau	10 668,27	5 876,43	
Dotations aux amortissements des biens concédés	124 238,02	124 285,26	
Dotations aux amortissements des biens propres	0,00	0,00	
Impôts et taxes	16 155,02	9 971,55	
Frais financier	38 720,00	34 763,07	
Total charges d'exploitation et financières	361 792,16	338 711,05	
Charges exceptionnelles	0,00	1 747,50	
Total charges	361 792,16	340 458,55	
Résultat avant IS	325 049,45	376 451,66	
IS	81 262,36	94 112,92	
Résultat net d'IS	243 787,09	282 338,75	

Droits du concédant :

	Morestel
Contre-valeur des biens remis gratuitement	28 755,00
Amortissement	3 897,09
VNC	24 857,91