

**EXTRAIT DU REGISTRE
DES DÉLIBÉRATIONS DU CONSEIL
MUNICIPAL**

Nombre de conseillers	
• en exercice	11
• présents	9
• votants	11
• absents	0
• exclus	0

De la commune CHANCIA

Séance du 13 avril 2026 à 19 heures 30

Date de convocation :
26 mars 2026

Le Conseil Municipal de cette commune, régulièrement convoqué, s'est réuni au nombre prescrit par la loi, dans le lieu habituel de ses séances sous la présidence de :

Date d'affichage :
26 mars 2026

Objet
Délibération n° 2026-04-13/26 Rapport annuel Prix et Qualité du Service public de l'eau potable - RPQS

M. BARNOUX Laurent

Étaient présents :

BARNOUX Laurent - DELIANCE Jean-Luc - DUPERTUIS Jocelyne - MEYNET Francine - DUEZ Sophie - DAUTREMENT PERRET Laetitia - BOCQUENET Teddy - MASO-LECOMTE Angela - SALVADORI Fabien

Étaient excusés :

BERTHAIL Éric, excusé donne pouvoir à BARNOUX Laurent ;
MOREL Anne-Sophie excusée donne pouvoir Jean-Luc DELIANCE.

Secrétaire de séance :

M. BOCQUENET Teddy



Délibération n° 2026-04-13/26

Rapport sur la qualité et la préservation des ressources en eau (RPQS) 2025

Ce document présente une analyse détaillée des enjeux déterminants liés à la gestion durable de l'eau, en mettant l'accent sur les mesures essentielles à déployer pour garantir sa qualité et sa disponibilité sur le long terme.

Il s'articule autour de plusieurs axes prioritaires :

L'état des ressources, incluant une évaluation des pressions exercées sur les milieux aquatiques et les risques de dégradation ;

Les actions engagées par la collectivité et ses partenaires pour préserver les écosystèmes et optimiser les usages ;

Les perspectives d'amélioration, fondées sur des indicateurs objectifs et des retours d'expérience partagés.

Destiné aux acteurs impliqués dans la gouvernance de l'eau, ce rapport vise à éclairer les décisions et à favoriser une approche concertée en matière de protection de cette ressource vitale. Il s'appuie sur des données actualisées et des références réglementaires pour offrir une vision à la fois précise et opérationnelle des défis à relever.

Le conseil municipal PREND ACTE du rapport sur la qualité et la préservation des ressources en eau RPQS 2025.

Fait et délibéré les jour, mois et an susdits.

Ont signé au registre des délibérations les membres présents.



Pour extrait certifié conforme
Le Maire,
Laurent BARNOUX



Commune de CHANCIA

**Rapport annuel
Prix et Qualité du Service public
de l'eau potable**

Exercice 2025



Rapport relatif au prix et à la qualité du service public d'eau potable présenté conformément à l'article L.2224-5 du code général des collectivités territoriales.

Concerne :

Village de Chancia

Sommaire

Sommaire	2
Caractérisation technique du service	3
Généralités	3
Longueur du réseau	3
Prestations assurées dans le cadre du service	3
Ressources en eau	4
Points de prélèvement	4
Volumes produits	4
Nombre d'abonnements	4
Volumes mis en distribution et vendus	4
Volumes comptabilisés non vendus	4
Indicateurs de performance du service de l'eau potable	5
Qualité de l'eau	5
Résultats du contrôle réglementaire :	5
Protection de la ressource en eau (P108.3)	5
Indice de connaissance et de gestion patrimoniale du réseau	6
Performance du réseau	7
Rendement du réseau de distribution	7
Indice des volumes non comptés	7
Indice linéaire de pertes en réseau	7
Indice linéaire de pertes en réseau	7
Indice linéaire de consommation (ILC) (VP224)	7
Tarification et recettes du service public de l'eau potable	8
Fixation des tarifs en vigueur	8
Prix du service de l'eau potable	8
Composantes de la facture d'un usager de 120 m ³	9
Recettes d'exploitation de la collectivité	9
Financement des investissements du service de l'eau potable	10
Branchements en plomb	10
Travaux engagés au cours de l'exercice	10
Etat de la dette	10
Amortissements réalisés	10
Présentation des projets à l'étude en vue d'améliorer la qualité du service à l'utilisateur et les performances environnementales du service	11
Présentation des programmes pluriannuels de travaux adoptés par l'assemblée délibérante au cours du dernier exercice	11



Caractérisation technique du service

Généralités

Le service est géré au niveau **communal** et il est exploité en régie

Territoire desservi (communes adhérentes au service, secteurs et hameaux desservis, etc.) :

Village de Chancia

Compétences liée au service :

Production :	oui
Protection du (des) point(s) de prélèvement (s) :	oui
Traitement (s) :	oui
Transfert :	oui
Stockage :	oui
Distribution :	oui

Existence d'une CCSPL **Non**

Existence d'un schéma de distribution	non	Date : _
Existence d'un règlement de service	_	Date : _
Existence d'un Fichier sanitaire	_	

Nettoyage annuel des ouvrages de stockage **oui**

Longueur du réseau

	2025	2024	Variations
Linéaire du réseau hors branchements en km	5,88	5,88	0
Linéaire du réseau renouvelé	0,08	0,08	
Linéaire du réseau renouvelé sur les 5 dernières années	0,24	0,16	

Prestations assurées dans le cadre du service

La collectivité prend en charge :

Gestion du service	Application du règlement du service, fonctionnement, surveillance et entretien des installations, relève des compteurs
Gestion des abonnés	Accueil des usagers, facturation
Mise en service	des branchements
Entretien	de l'ensemble des ouvrages, des branchements, des canalisations, des captages, des compteurs
Renouvellement	des branchements, des canalisations, des captages, des compteurs
Prestations particulières	Entretien des poteaux incendie,

Ressources en eau

Points de prélèvement

En l'absence de comptage à la source, le volume prélevé est la somme du volume produit + des rétrolavages des filtres ; 1 par semaine, pour un volume de 4m³/semaine

Prélèvement [m³]

Ouvrage (Noms et code SISEAUX de	2025	2024	Variations
Sous la roche	37 153	35 510	4,6%
Total des prélèvements [m³]	37 153	35 510	4,6%

Volumes produits

Si la ressource ne nécessite pas de traitement, le volume prélevé peut être égal au volume produit

Productions [m³]

Ouvrage (Noms et code SISEAUX éventuel)	2025	2024	Variations
Sous la roche	36 945	35 302	4,7%
Total des Productions [m³]	36 945	35 302	4,7%

Nombre d'abonnements

	2025	2024	Variations
Nombre d'abonnements domestiques	103	102	1,0%
Nombre d'abonnements non domestiques	0	0	
Nombre total d'abonnements	103	102	1,0%

Nombre d'habitants desservis

	2025	2024	Variations
Total (données INSEE)	218	228	-4,4%

Volumes mis en distribution et vendus

Volumes [m ³]	2025	2024	Variations
Volume produit	36 945	35 302	4,7%
Volume importé	0	0	
Volume exporté	13 849	15 102	-8,3%
Volume mis en distribution	23 096	20 200	14,3%
Volume vendu aux abonnés domestiques	19 324	17 498	10,4%
Volume vendu aux abonnés non domestiques	0	0	
Volume total vendu	19 324	17 498	10,4%

Volumes comptabilisés non vendus

Volumes [m ³]	2025	2024	Variations
Volumes comptabilisés non vendus	0	0	

Indicateurs de performance du service de l'eau potable

Qualité de l'eau

Les données relatives à la qualité de l'eau distribuée définies par l'article D.1321-103 du Code de la Santé Publique sont indiquées dans le rapport établi et transmis par la DDASS. Parallèlement l'exploitant vérifie la qualité de l'eau distribuée, par des analyses menées dans le cadre de l'autocontrôle.

Résultats du contrôle réglementaire :

	Nombre de prélèvements réalisés	Nombre de prélèvements Non conformes	% de conformité	Paramètres non conformes
Conformité bactériologique	5	0	100%	0
Conformité physico-chimique	5	1	80%	Turbidité

Protection de la ressource en eau (P108.3)

Indice d'avancement de la protection de la ressource en eau

		aucune action
		études environnementale et hydrogéologique en cours
		avis de l'hydrogéologue rendu
		dossier déposé en préfecture
		arrêté préfectoral
X	80%	arrêté préfectoral complètement mis en œuvre (terrains acquis, servitudes mises en place, travaux terminés)
		arrêté préfectoral complètement mis en œuvre (comme ci-dessus), et mise en place d'une procédure de suivi de l'application de l'arrêté

Valeur de l'Indice d'avancement de la protection de la ressource en eau (P108.3)

80%



Indice de connaissance et de gestion patrimoniale du réseau

Items	oui/non	Points obtenus
Partie A		S/T Pts : 15
Existence d'un plan des réseaux de transport et de distribution d'eau potable avec localisation des ouvrages principaux et des dispositifs généraux de mesure	Oui	10
Définition d'une procédure de mise à jour du plan des réseaux	Oui	5
Partie B		S/T Pts : 28
Existence d'un inventaire des réseaux et d'une procédure de mise à jour du plan est complétée en intégrant la mise à jour de l'inventaire	Oui	10
Matériaux et diamètres connus pour :		
60% à 69.9% du linéaire du réseau		
70% à 79.9% du linéaire du réseau		
80% à 89.9% du linéaire du réseau		
90% à 94.9% du linéaire du réseau	Oui	4
95% du linéaire du réseau		
L'inventaire mentionne la date ou la période de pose des tronçons		
Dates ou périodes de pose connues pour		
moins de 50% du linéaire du réseau		
50% à 59.9% du linéaire du réseau		
60% à 69.9% du linéaire du réseau		
70% à 79.9% du linéaire du réseau		
80% à 89.9% du linéaire du réseau		
90% à 94.9% du linéaire du réseau	Oui	14
au moins 95% du linéaire du réseau		
Partie C		S/T Pts : 10
Localisation des ouvrages annexes (vannes de sectionnement, ventouses, purges, PI ...)	Oui	10
Existence et mise à jour au moins annuelle d'un inventaire des pompes et équipements électromécaniques	0	
Le plan des réseaux mentionne la localisation des branchements	0	
Un document mentionne pour chaque branchement les caractéristiques du compteur avec référence métrologique et la date de pose.	0	
Un document identifie les secteurs où ont été réalisées les recherches de pertes	0	
Maintien à jour d'un document mentionnant la localisation des autres	0	
Existence et mise en œuvre d'un programme pluriannuel de renouvellement des réseaux (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans)	0	
Existence d'une modélisation des réseaux	0	

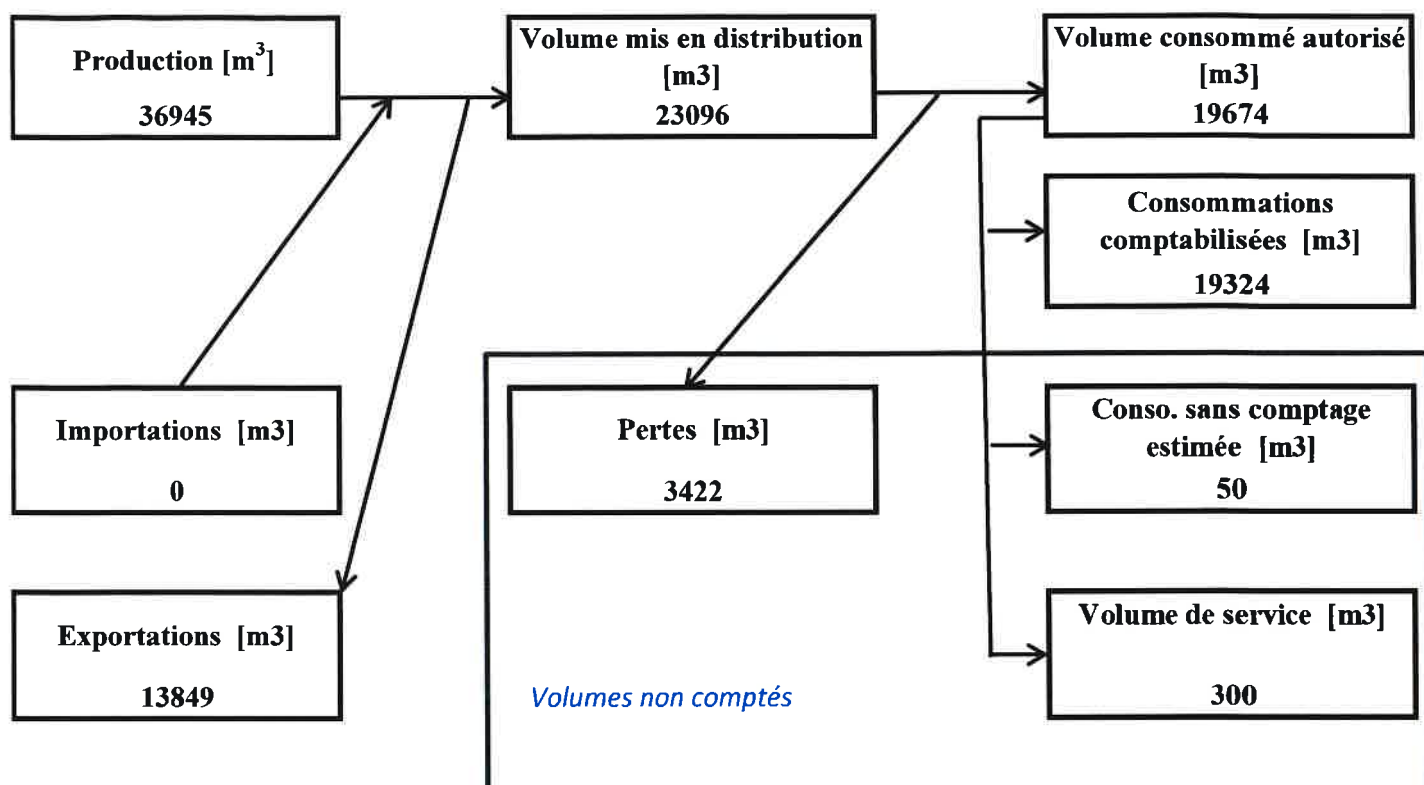
Valeur de l'indice P103.2B

53

Nota : la valeur total de l'indice n'est pas l'addition des trois parties mais correspond à une formule de calcul spécifique



Performance du réseau



Les consommations sans comptage sont principalement :

0

Les volumes de service sont principalement :

0

Rendement du réseau de distribution

	2025	2024	Variations
Rendement du réseau de distribution [%]	86,4%	88,4%	-2,2%
Seuil de rendement du réseau de distribution [%]	68,1%	68,1%	

Indice des volumes non comptés

	2025	2024	Variations
Indice linéaire des volumes non	1,63	1,26	29,4%

Indice linéaire de pertes en réseau

	2025	2024	Variations
Indice linéaire des pertes en réseau	1,47	1,10	33,8%

Indice linéaire de consommation (ILC) (VP224)

	2025	2024	Variations
Indice linéaire de consommation	15,7	15,4	2,6%



Tarification et recettes du service public de l'eau potable

Fixation des tarifs en vigueur

L'assemblée délibérante vote les tarifs concernant la part collectivité.

Les taxes et redevances sont fixées par les organismes concernés.

Le service est pas assujetti à la TVA

Prix du service de l'eau potable

Le prix du service comprend :

- Une partie fixe ou abonnement
- Une partie proportionnelle à la consommation d'eau potable

Les abonnements sont payables annuellement.

Les volumes sont relevés annuellement

Les consommations sont payables Au vu du relevé.

Part de la collectivité

<i>Part Fixe [€ HT/an]</i>	2026	2025	Variations
facture 120 m ³	20,00 €	20,00 €	- €

<i>Part proportionnelle [€ HT/m³]</i>	2026	2025	Variations
Tranche 1 :	1,50 €	1,50 €	- €

Redevances agence de l'eau	2026	2025	Variations
Consommation eau potable	0,39 €	0,43 €	- 0,04 €
Performance réseau	0,02 €	0,01 €	0,01 €

Composantes de la facture d'un usager de 120 m³

(hors redevances agence de l'eau)

	2026	2025	Variations
Abonnement	20,00 €	20,00 €	- €
Consommation	180,00 €	180,00 €	- €
TVA	- €	- €	- €
Total	200,00 €	200,00 €	0,0%

Prix théorique du m³ pour un usager consommant 120 m³ : 1,67 € €/m³

(y compris redevances agence de l'eau)

<i>Consommation eau potable</i>	2026	2025	Variations
Report	200,00 €	200,00 €	
Redevances agence de l'eau	46,80 €	51,60 €	- 4,80 €
Total	246,80 €	251,60 €	-1,9%

Prix théorique du m³ pour un usager consommant 120 m³ : 2,06 € €/m³

Depuis 2025, la redevance pollution domestique est remplacée par une redevance sur la consommation d'eau potable et de performance du réseau



Recettes d'exploitation de la collectivité

	2025	2024	Variations
Recettes de vente d'eau	31 162,80 €	28 408,80 €	2 754,00 €
dont abonnements	2 176,80 €	2 161,80 €	15,00 €
Recettes de vente d'eau domestiques	31 162,80 €	28 408,80 €	2 754,00 €
dont abonnements	2 176,80 €	2 161,80 €	15,00 €
Recettes des exportations	2 897,42 €	3 315,29 €	- 417,87 €
Redevances agence de l'eau :	8 502,56 €	5 074,42 €	3 428,14 €
Autres		- €	- €
Montant HT des recettes liées à la	42 562,78 €	36 798,51 €	5 764,27 €

Financement des investissements du service de l'eau potable

Branchements en plomb

	2025	2024
Nombre de branchements en plomb changés dans l'année	0	0
Nombre de branchements en plomb restants (en fin d'année)	26	26
% de branchements en plomb	25%	25%

Travaux engagés au cours de l'exercice

	2025	2024	Variations
Montant financier HT des travaux	571,92 €	4 130,00 €	-86,2%
Montant des subventions en €	- €	- €	
Montant des contributions du budget général en €	- €	- €	

Etat de la dette

	2025	2024	Variations
Encours de la dette au 31 décembre	- €	- €	
Remboursements au cours de l'exercice	- €	- €	
dont en intérêts	- €	- €	
dont en capital	- €	- €	

Amortissements réalisés

	2025	2024	Variations
Montant de la dotation aux amortissements	4 000,00 €	4 000,00 €	0,0%

Abandons de créances

	2025	2024	Variations
Montant	- €	- €	



Présentation des projets à l'étude en vue d'améliorer la qualité du service à l'usager et les performances environnementales du service

	Montant de travaux	Subventions susceptibles d'être accordées	Contributions des collectivités adhérentes

Présentation des programmes pluriannuels de travaux adoptés par l'assemblée délibérante au cours du dernier exercice

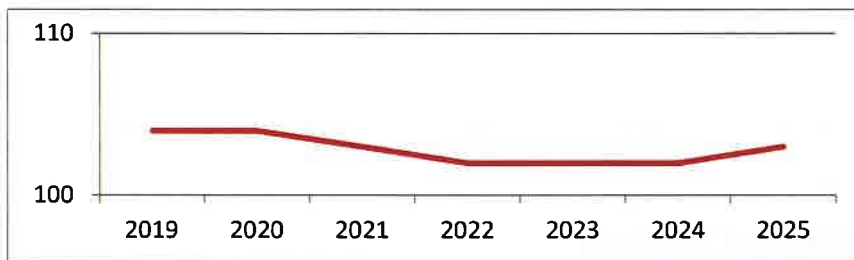
	Montant de travaux	Subventions susceptibles d'être accordées	Contributions des collectivités adhérentes



Préambule: Ce bilan ne remplace pas le Rapport relatif au prix et à la qualité du service public d'eau potable (RPQS) mais se veut un document de synthèse

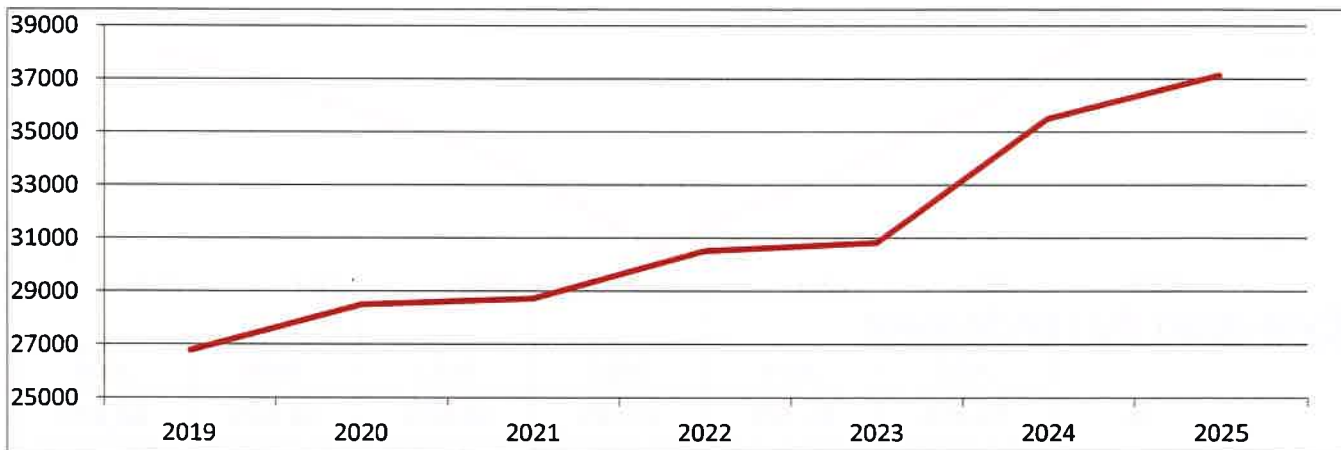
Evolution du nombre d'abonnés

2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
104	104	103	102	102	102	103



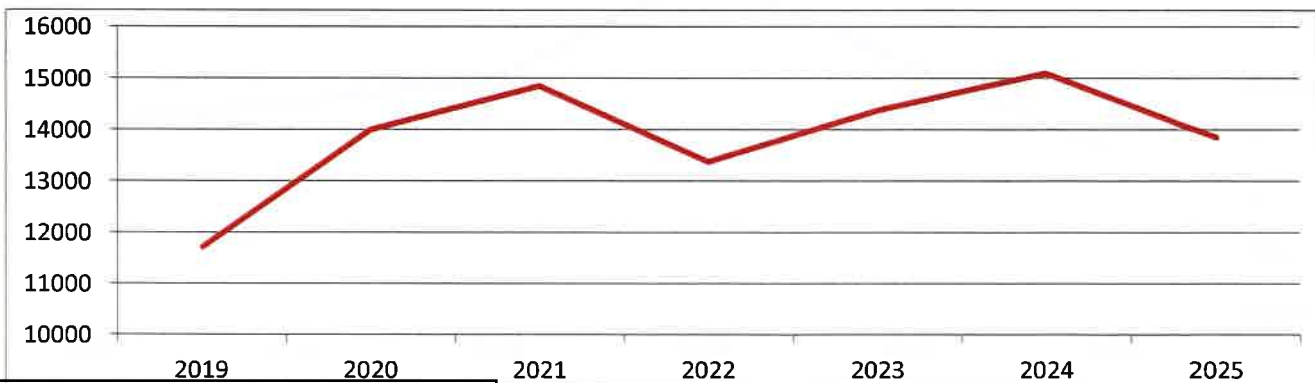
Evolution des prélèvements

	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
m ³ /an	26784	28493	28727	30518	30838	35510	37153
		6,4%	0,8%	6,2%	1,0%	15,2%	4,6%



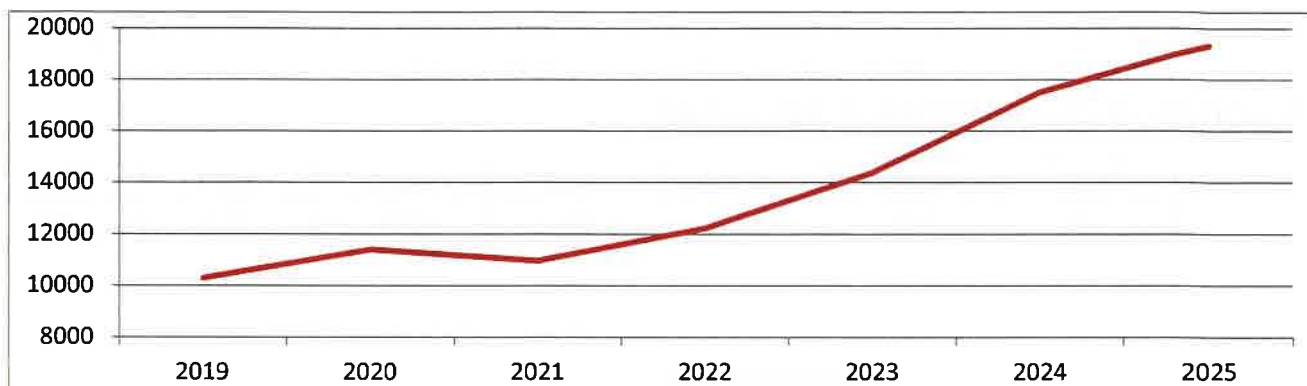
Evolution des exportations (Montcusel)

	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
m ³ /an	11711	14004	14851	13380	14377	15102	13849
		19,6%	6,0%	-9,9%	7,5%	5,0%	-8,3%



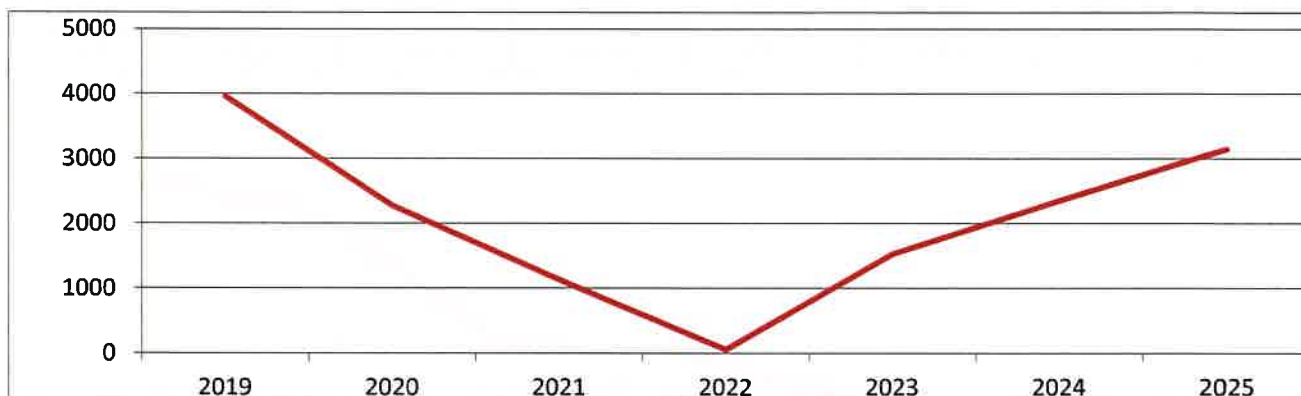
Evolution des ventes (Chancia)

	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
m³/an	10299	11403	10975	12232	14375	17498	19324
		10,7%	-3,8%	11,5%	17,5%	21,7%	10,4%



Evolution des Pertes

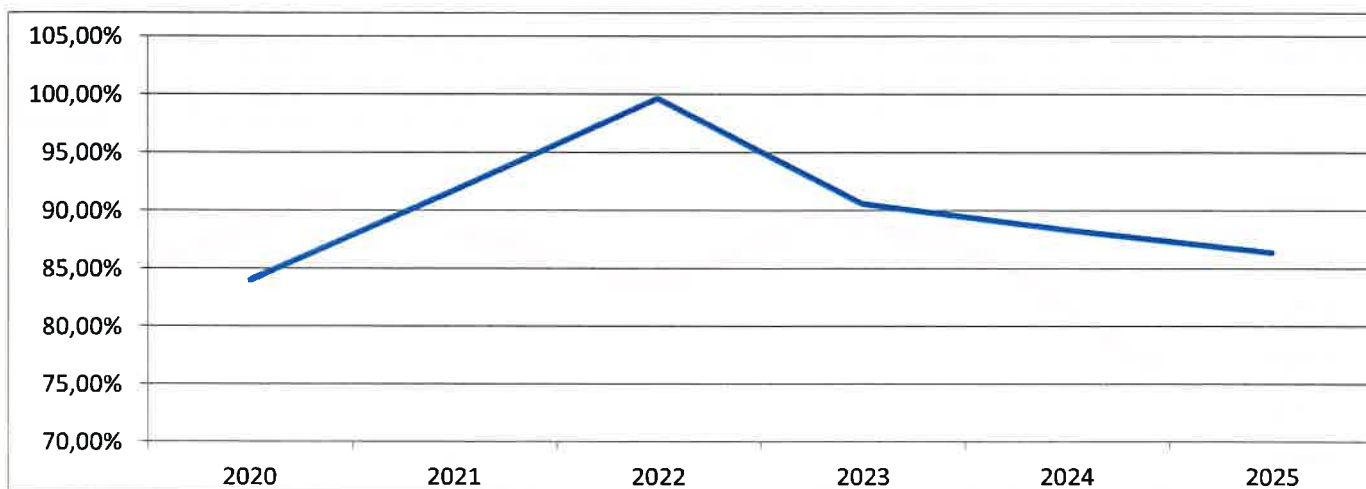
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
m³/an	3966	2278	1132	58	1528	2352	3147
		-42,6%	-50,3%	-94,9%	2534,5%	53,9%	33,8%



Evolution du rendement

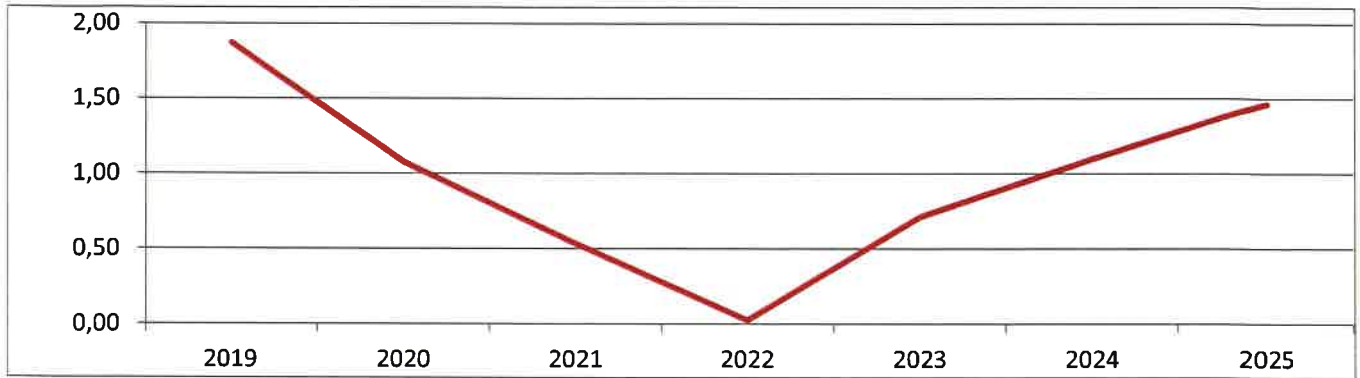
	2020	2021	2022	2023	2024	2025
%	84,05%	91,72%	99,66%	90,60%	88,36%	86,37%
		9,1%	8,7%	-9,1%	-2,5%	-2,2%
Seuil de rendement	67,5%	67,6%	67,9%	67,7%	68,1%	68,1%

Seuil de rendement : calcul suivant les termes du décret du 27 janvier 2012 soit 65+0,2xILC



Evolution Indice linéaire de pertes en réseau

	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
m ³ /kms/j	1,87	1,08	0,53	0,03	0,71	1,10	1,47
		-42,6%	-50,3%	-94,9%	2498,6%	53,9%	33,8%



SOUS-PREFECTURE DE SAINT-CLAUDE
REQU LE
20 AVR. 2026
Contrôle de Légalité

