

RESEAU DE CHALEUR – DECLARATION 2019

RECAPITULATIF SUR LE CONTENU EN CO₂, LE TAUX d'ENR&R, LA CHALEUR ISSUE DE LA COGENERATION ET LES CONSOMMATIONS DES AUXILIAIRES DU RESEAU

Numéro et Nom du réseau :	XXXXC – XXXXXXX		
Localisation :	XXXXXXXXXXXXXXXX	Code Postal :	XXXX
Etablissement gestionnaire :	XXXXXXXXXXXXXXXX		

Caractéristiques du réseau	Energie (MWh)	CO ₂ (tonnes)
Total de chaleur produite	4 294	0
Total d'électricité produite cogénérée	0	0
Total de chaleur livrée	817	

CONTENU EN CO₂ DU RESEAU : 0 kg/kWh

TAUX D'ENR&R DU RESEAU : 100,0% de l'énergie produite

Taux de chaleur issue de la cogénération : 0 % de l'énergie produite

Consommation d'électricité des auxiliaires du réseau : 24 MWh

soit, par rapport au total des énergies entrantes déclarées (%) :

0,6 %

Date :

Nom :

Signature :

Cachet entreprise

Attention : pour valider cette déclaration, ce document doit être impérativement remis daté, tamponné et signé au SNCU

SYNTHESE DE LA DECLARATION **2019**

Numéro et Nom du réseau	XXXXC – XXXXXXXX		
Localisation :	XXXXXXXXXXXXXXXXXX	Code postal :	XXXX
Etablissement gestionnaire	XXXXXXXXXXXXXXXXXX		

Types d'énergies		Entrants-utilisés		Chaleur Produite (MWh)	CO ₂ (tonnes)
COMBUSTIBLES EN INTERNE	Charbon	0	MWh pci	0	0
	Bois-énergie	4 294,1	MWh pci	4 294,1	0
	Résidus Agricoles et agroalimentaires	0	MWh pci	0	0
	Fioul Lourd (y compris CHV)	0	MWh pci	0	0
	Fioul Domestique	0	MWh pci	0	0
	Gaz naturel	0	MWh pcs	0	0
	GPL	0	MWh pcs	0	0
	Biogaz	0	MWh pcs	0	0
	Déchets urbains traités par une unité de valorisation énergétique interne (UVE)	0	MWh	0	0
ELEC.	Chaudière électrique (*)	0	MWhe	0	0
	Pompe à chaleur (*)	0	MWhe	0	0
AUTRES	Géothermie directe (sans pompe à chaleur)	0	MWhth	0	0
	Chaleur industrielle	0	MWhth	0	0
	Cogénération externe	0	MWhth	0	0
	UVE externe	0	MWhth	0	0
	Autre (**)	0	MWhth	0	0
	Autre réseau (***)	0	MWhth	0	0
TOTAL DE CHALEUR PRODUITE			MWhth	4 294	0

TOTAL D'ELECTRICITE COGENEREE MWhe 0 0

TOTAL DE CHALEUR LIVREE MWhth 817

TOTAL DE CO₂ EVITE PAR LE RECOURS A UN RESEAU : 944,7 tco₂

(*) : Le vecteur électrique considéré est le réseau électrique national

(**) : Pas d'autres types d'énergies déclarées (solaire thermique, GO biométhane, bioliquide, biomasse liquide...)

(***) : Pas d'interconnexion physique de réseau de chaleur déclarée