



RESEAU DE FROID – DECLARATION 2023

CONTENU EN CO₂,
CONSOMMATIONS DES AUXILIAIRES DU RESEAU

Numéro et nom du réseau :	7503F – Fraicheur de Paris		
Localisation :	PARIS	Code Postal:	75 012
Etablissement gestionnaire :	Fraicheur de Paris		

Caractéristiques du réseau	Energie (MWh)	CO ₂ (tonnes)
Total du froid produit	515 292	3 260
Total de froid livré	425 178	

CONTENU EN CO ₂ DU RESEAU : 0,008 kg/kWh
CONTENU CO2 SUR PERIMETRE ACV DU RESEAU : 0,016 kg/kWh

TAUX D'ENR&R DU RESEAU : non défini

Consommation d'électricité des auxiliaires du réseau : 29 058 MWh	
soit, par rapport au total des énergies entrantes déclarées (%) :	<div>DS</div> <div>32,9 %</div>

Date : 28 juin 2024 | 10:25 CEST

Nom : GUERN Audrey

Signature :
DocuSigned by:
GUERN Audrey
3D4531E6C19845D...



FRAÎCHEUR DE PARIS

3-5 bis, boulevard Diderot
75012 PARIS
RCS PARIS B909 226 623

prise





SNCU

SYNDICAT NATIONAL DU CHAUFFAGE URBAIN ET DE LA CLIMATISATION URBAIN

SYNTHESE DE LA DECLARATION 2023

Numéro et Nom du réseau :	7503F – Fraicheur de Paris		
Localisation :	PARIS	Code postal:	75 012
Etablissement gestionnaire :	Fraicheur de Paris		

Types d'énergies entrantes		Quantité utilisée (MWh)	Froid produit (MWh)	CO ₂ (tonnes)	CO ₂ ACV (tonnes)
EQUIPEMENT(S) UTILISE(S)	Groupe froid à compression	79 298	477 128	3 171,9	5 075,1
	Groupe froid à absorption	0	0	0	0
	Pompe à chaleur ou thermofrigopompe	555	1 286	22,2	35,5
	Froid passif (« Free cooling »)	2 584	31 014	0	0
AUTRES	Autre	0	0	0	0
	Autre réseau*	5 992	5 864	65,9	107,9
TOTAL ENERGIES (MWh)		88 429	515 292	3 260	5 218,4
TOTAL ENERGIE LIVREE (MWh)		425 178			

*5 992 MWh reçus de Geométropole