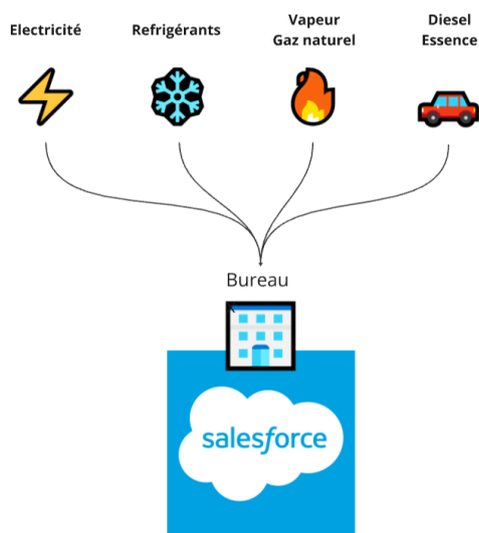


# Salesforce.com France 2023

Scope 1&2

## Cartographie des flux



## Données d'activité

Electricité			
17, Rue de Surene	83432 kWh	Non opéré	Grid
3 Avenue Octave Greard, Paris 75007	1333495 kWh	Opéré	Grid
30 Boulevard Vincent Gache	241 m <sup>2</sup>	proxy surface	Type bureau

Other fix sources		Diesel		Refrigérants	
529437 kWh	Steam	653 kWh		<b>R-134a</b>	<b>R-410a</b>
12978 kWh	Natural gas	16131 kWh		63,261	18,483
		133011 kWh		kg	kg

# Facteurs d'émission

Base Carbone, issue de l'outil ABC V8.9

Facteurs d'émissions			
Produit vert via un fournisseur (GOOs hydroélectriques locaux groupés)			0,051 kgCO2e/kWh
Gaz naturel - 2022 (mix moyen consommation), France, Base Carbone	amont		0,0389172 kgCO2e/kWh PCI
	combustion		0,201 kgCO2e/kWh PCI
75, PARIS, Paris et communes limitrophes, France continentale, Base Carbone			0,18 kgCO2e/kWh
			10% Coef. Pertes en ligne
2022 - mix moyen, France continentale, Base Carbone	combustibles		0,0135 kgCO2e/kWh
	combustion à la centrale		0,0338 kgCO2e/kWh
	pertes		0,00474 kgCO2e/kWh
R410a, Base Carbone			1920 kgCO2e/kg
R143a, Base Carbone			4800 kgCO2e/kg

## Mise en forme standard Bilan Carbone

Catégories d'émissions	Numéros	Postes d'émissions	Emissions de GES							Emissions évitées de GES	
			CO2 (t CO2e)	CH4 (t CO2e)	N2O (t CO2e)	Autres gaz (t CO2e)	Total (t CO2e)	CO2 b (t CO2e)	Incertitude (t CO2e)	Total (t CO2e)	
1. Emissions directes de GES	1.1	Emissions directes des sources fixes de combustion	2,61	-	-	-	2,61	-	0,13	-	
	1.2	Emissions directes des sources mobiles de combustion	37,75	0,01	0,32	-	38,08	2,55	6,02	-	
	1.3	Emissions directes des procédés hors énergie	-	-	-	-	-	-	-	-	
	1.4	Emissions directes fugitives	-	-	-	339,14	339,14	-	178,26	-	
	1.5	Emissions issues de la biomasse (sois et forêts)	-	-	-	-	-	-	-	-	
			<b>Sous total</b>	<b>40,36</b>	<b>0,01</b>	<b>0,32</b>	<b>339,14</b>	<b>379,83</b>	<b>2,55</b>	<b>178,37</b>	<b>-</b>
2. Emissions indirectes associées à l'énergie	2.1	Emissions indirectes liées à la consommation d'électricité	181,10	-	-	-	181,10	-	13,14	-	
	2.2	Emissions indirectes liées à la consommation d'énergie autre que l'électricité	95,30	-	-	-	95,30	-	28,45	-	
		<b>Sous total</b>	<b>276,40</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>276,40</b>	<b>-</b>	<b>31,34</b>	<b>-</b>	
3. Emissions indirectes associées au transport	3.1	Transport de marchandise amont	-	-	-	-	-	-	-	-	
	3.2	Transport de marchandise aval	-	-	-	-	-	-	-	-	
	3.3	Déplacements domicile travail	-	-	-	-	-	-	-	-	
	3.4	Transport des visiteurs et des clients	-	-	-	-	-	-	-	-	
	3.5	Déplacements professionnels	-	-	-	-	-	-	-	-	
		<b>Sous total</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
4. Emissions indirectes associées aux produits achetés	4.1	Achats de biens	2 269,83	0,52	0,48	-	2 270,82	-	2,55	-	
	4.2	Immobilisations de biens	-	-	-	-	-	-	-	-	
	4.3	Gestion des déchets	-	-	-	-	-	-	-	-	
	4.4	Actifs en leasing amont	-	-	-	-	-	-	-	-	
	4.5	Achats de services	-	-	-	-	-	-	-	-	
		<b>Sous total</b>	<b>2 269,83</b>	<b>0,52</b>	<b>0,48</b>	<b>-</b>	<b>2 270,82</b>	<b>-</b>	<b>2,55</b>	<b>-</b>	
5. Emissions indirectes associées aux produits vendus	5.1	Utilisation des produits vendus	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2	Actifs en leasing aval	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5.3	Fin de vie des produits vendus	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5.4	Investissements	-	-	-	-	-	-	-	-	
		<b>Sous total</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
6. Autres émissions indirectes	6.1	Autres émissions indirectes	4,34	-	-	-	4,34	-	-	-	
		<b>Sous total</b>	<b>4,34</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4,34</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
<b>TOTAL</b>			<b>2 590,92</b>	<b>0,53</b>	<b>0,79</b>	<b>339,14</b>	<b>2 931,39</b>	<b>-</b>	<b>181,10</b>	<b>-</b>	