

## Emissie-inventaris analyse

bedrijf: SBE

JAAR

2022

totale emissie: 508

scope 1, 2 of 3	bronstroom (bv aardgas, diesel, etc)	emissiebron(voertuigen, gebouwen, machines, etc)	locatie	activiteits-gegevens	eenheid	emissie-factor (kg/eenheid)	emissie (ton/j)
1	Aardgas (BE)	Verwarming en warm water	Sint Niklaas	14.455	m <sup>3</sup>	2,5	36,14
1	Aardgas (BE)	Verwarming en warm water	Namen	628	m <sup>3</sup>	2,5	1,57
1	Aardgas (BE)	Verwarming en warm water	Valencia	963	m <sup>3</sup>	2,5	2,41
1	Benzine (E10) BE	Bedrijfswagens	Sint Niklaas + Namen	83.055	liter	2,65	220,10
1	Diesel BE	Bedrijfswagens	Sint Niklaas + Namen	57.866	liter	3,19	184,59
1	Benzine (E10 blend) (NL)	Bedrijfswagens	Rotterdam	2530,70	liter	2,784	7,05
							0
2	Grijze stroom gas (BE)	Elektriciteit	Sint-Niklaas	67.134	kWh	0,418	28,06
2	Grijze stroom nucleair (BE)	Elektriciteit	Sint-Niklaas	124.897	kWh	0,012	1,50
2	Grijze stroom nucleair (BE)	Elektriciteit	Namen	3.414	kWh	0,012	0,04
2	Grijze stroom onbekend (BE)	Elektriciteit	Namen	83	kWh	0,205	0,02
2	Grijze stroom gas (BE)	Elektriciteit	Namen	897	kWh	0,418	0,37
2	Grijze stroom onbekend (BE)	Elektrische wagens	Thuislaadsessies / verplaatsing	30.790	kWh	0,205	6,31
2	Grijze stroom nucleair (BE)	Elektrische wagens	Sint-Niklaas	5.169	kWh	0,012	0,06
2	Grijze stroom gas (BE)	Elektrische wagens	Sint-Niklaas	2.778	kWh	0,418	1,16
2	Windkracht (NL)	Elektriciteit	Rotterdam	6.027	kWh	0	0
2	Grijze stroom (NL)	Elektriciteit	Rotterdam	5.823	kWh	0,523	3,05
2	Grijze stroom (NL)	Bedrijfswagens	Rotterdam	1.905	kWh	0,523	1,00
2	WKK (BE)	Elektriciteit	Valencia	1.554	kWh	0,043	0,0668
2	Groene stroom onbekend (BE)	Elektriciteit	Valencia	6.263	kWh	0,024	0,1503
2	Restwarmte zonder bijstook (NL)	Stadswarmte Rotterdam	Rotterdam	3,95	GJ	8,8	0,035
3	Diesel BE	Onkosten eigen wagens	Sint Niklaas + Namen	225	liter	3,19	0,72
3	Benzine (E10) BE	Onkosten eigen wagens	Sint Niklaas + Namen	819	liter	2,65	2,17
3	Elektriciteit + Diesel	Werkgerelateerde verplaatsingen trein	Sint Niklaas + Namen + Rotterdam	57.040	km	0,002	0,11
3	Kerosine	vliegtuig (700-2500km)	Alle kantoren	65.271	km	0,172	11,23

scope	emissie (ton/j)
1	452
2	42
3	14
<b>totaal</b>	<b>508</b>