

## CO<sub>2</sub>-emissie DAGnl eerste helft 2020

### Emissies scope 1

#### Totaaloverzicht emissies scope 1

Omschrijving	Energiedrager	Verbruik	eenheid	Conversiefactor CO <sub>2</sub> per eenheid	CO <sub>2</sub> -emissie [ton]
Brandstof auto's	Benzine	15.785,3	Liter	2,740	43,3
Brandstof auto's	Diesel	26.863,2	Liter	3,230	86,8
Verwarming panden*	Aardgas	7.631	m <sup>3</sup>	1,884	14,4
<b>Totaalemisssie scope 1</b>					<b>144,5</b>

### Emissies scope 2

#### Overzicht emissies elektriciteit kantoren

locatie	Energie-soort	groen of grijs	Verbruik	eenheid	CO <sub>2</sub> conversie-factor	CO <sub>2</sub> -emissie [ton]
Totaal 7 kantoren	Elektriciteit	grijs	40.022	kWh	0,556	22,3
Totaal 7 kantoren	Elektriciteit	groen	10.878	kWh	0	0
Elektrische auto's	Elektriciteit	grijs	1.577,8	kWh	0,475	0,7
<b>Totaalemisssie</b>						<b>23</b>

### Emissies business travel

#### Overzicht emissie zakelijke km met privévoertuigen (business travel)

Organisatie	Aantal km	Brandstof	CO <sub>2</sub> -emissie [ton]
DAGnl	19.625	Benzine	3,6
	12.685	Diesel	2,4
	0	LPG	0
	0	Onbekend	0
<b>Totaalemisssie</b>			<b>6,0</b>