



# Milieubarometerreport

2015

Compass Infrastructuur Nederland (CIN) B.V.



# Milieubarometer - 2015

## Compass Infrastructuur Nederland (CIN) B.V.

De Milieubarometer vertaalt gegevens zoals elektriciteitsverbruik en afvalproductie naar grafieken en tabellen die de milieubelasting van het bedrijf inzichtelijk maken. In dit rapport worden de Milieubarometer uitkomsten van Compass Infrastructuur Nederland (CIN) B.V. samengevat in enkele grafieken en tabellen.

Voor u ligt de rapportage betreffende de totale CO2 uitstoot van Compass Infrastructuur Nederland (CIN) B.V. over het jaar 2015. Ten opzichte van het referentiejaar 2014 is een reductie van ruim 25% behaald!

Compass is gecertificeerd voor de CO2 prestatieladder op niveau 5 en heeft tot doel gesteld in 2020 te komen tot een CO2 reductie van 10% waarbij actief wordt gezocht naar samenwerking met onze partners in de gehele keten. Tevens wordt deelgenomen aan initiatieven welke als doel hebben middels technische toepassingen CO2 uitstoot te reduceren.

## **Stimular** →

*De werkplaats voor  
Duurzaam Ondernemen*

De Milieubarometer is een product van Stichting Stimular. Stichting Stimular verspreidt kennis over Duurzaam Ondernemen en ontwikkelt praktische instrumenten voor het midden- en kleinbedrijf en organisaties die daarmee vergelijkbaar zijn. Stichting Stimular is de werkplaats voor Duurzaam Ondernemen!

### Inhoud

Milieu .....	3
Taartdiagram milieumeter .....	3
Meerjarengrafiek milieumeter .....	4
Meerjarengrafiek milieumeter per medewerkers .....	5
CO2 .....	6
Taartdiagram CO2 .....	6
Meerjarengrafiek CO2 .....	7
Meerjarengrafiek CO2 per medewerkers .....	8
CO2-footprint (thematisch) .....	9
CO2-footprint (naar scope) .....	11
Overige onderdelen .....	13
Kengetallen .....	13
Invoergegevens .....	15
Maatregelen .....	17

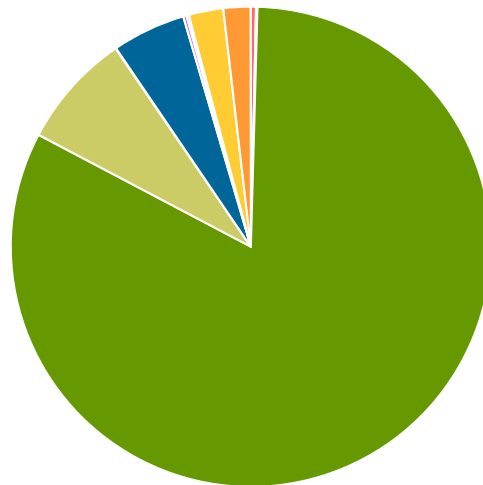


# Milieu

## ▼ Uitleg

Deze grafiek toont de verdeling van de milieubelasting over de thema's. Hoe groter het aandeel in de cirkel, hoe meer dit thema bijdraagt aan de totale milieubelasting van het bedrijf.

Taartdiagram milieumeter 2015

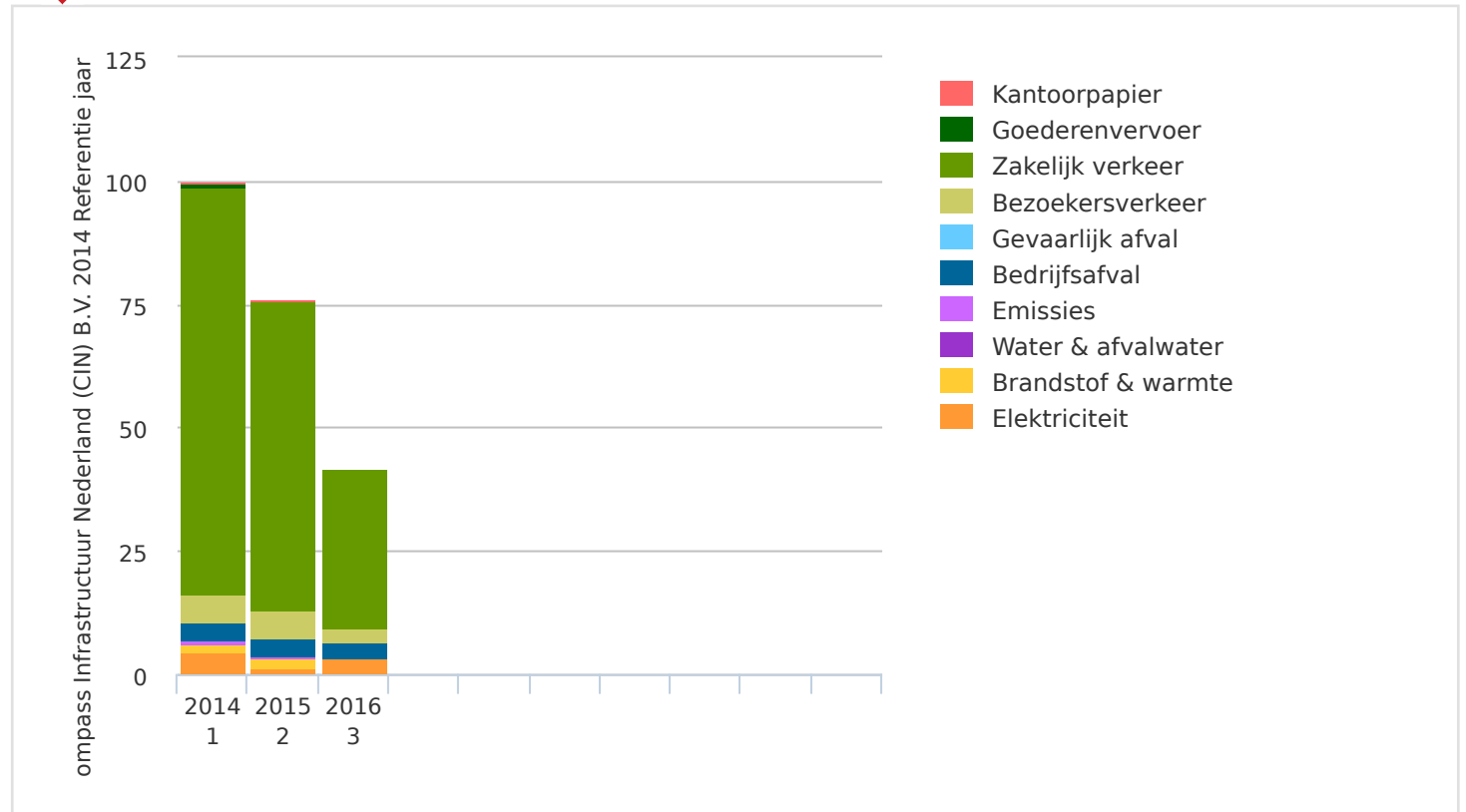


- Kantoorpapier - 0,34%
- Goederenvervoer - 0,10%
- Zakelijk verkeer - 82%
- Bezoekersverkeer - 7,7%
- Gevaarlijk afval - 0,027%
- Bedrijfsafval - 5,0%
- Emissies - 0,21%
- Water & afvalwater - 0,17%
- Brandstof & warmte - 2,3%
- Elektriciteit - 1,8%

### ▼ Uitleg

Deze grafiek toont de verdeling van de milieubelasting over de thema's. De berekende milieuscore is de som van milieuschade zoals fijn stof, verzuring en het broeikaseffect. De milieubelasting van het referentiejaar (meestal het eerste jaar) is daarbij op 100% gesteld.

### Meerjarengrafiek milieumeter



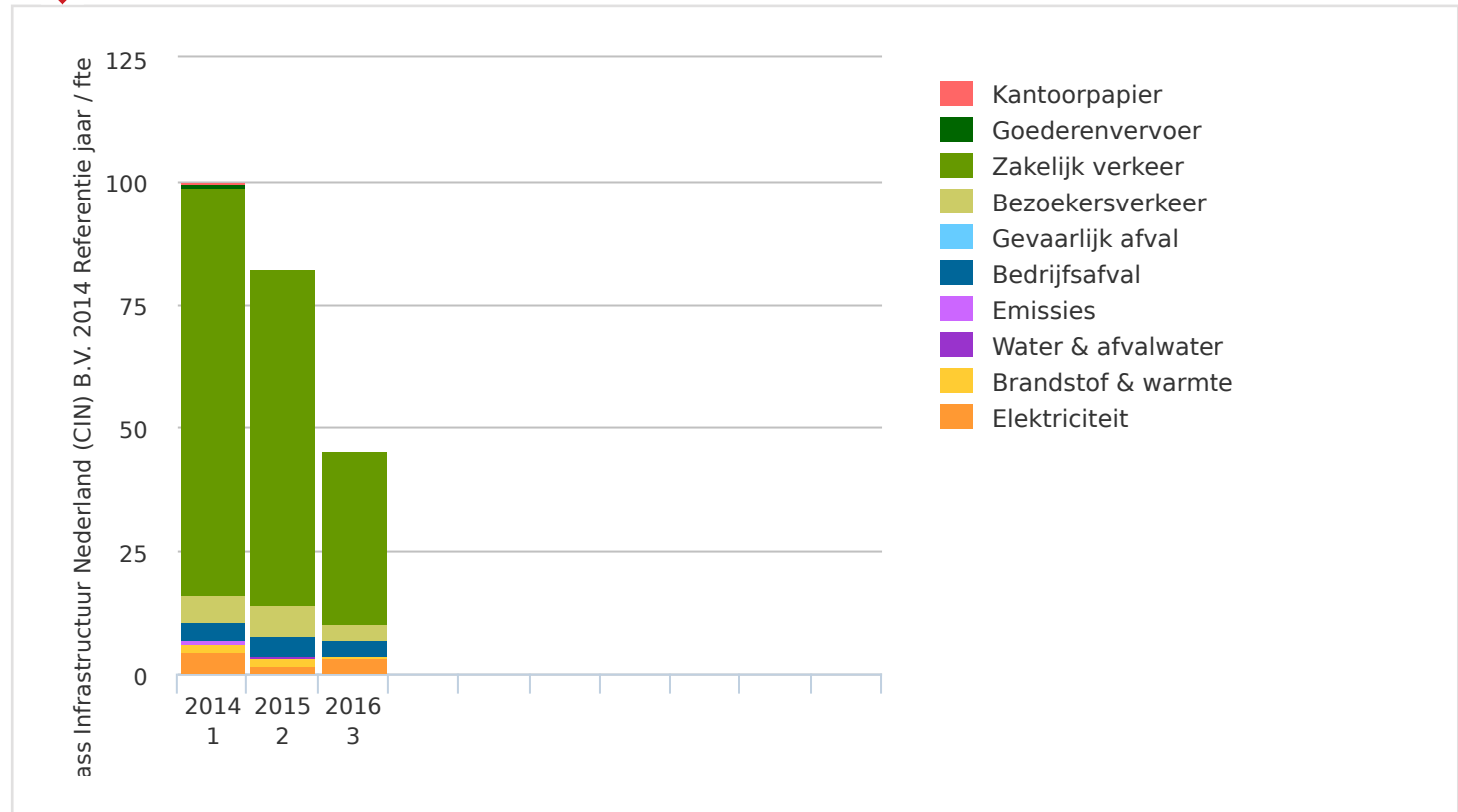
1 2014 Referentie jaar 2 2015 3 2016

### ▼ Uitleg

Deze grafiek toont de verdeling van de milieubelasting over de thema's. De berekende milieuscore is de som van milieuschade zoals fijn stof, verzuring en het broeikaseffect. De milieubelasting van het referentiejaar (meestal het eerste jaar) is daarbij op 100% gesteld.

Deze grafiek is berekend per fte zodat de uitkomst minder afhankelijk is van de bedrijfsgrootte en beter vergelijkbaar is met vorige jaren en/of andere bedrijven.

Meerjarengrafiek milieumeter per medewerkers



1 2014 Referentie jaar 2 2015 3 2016

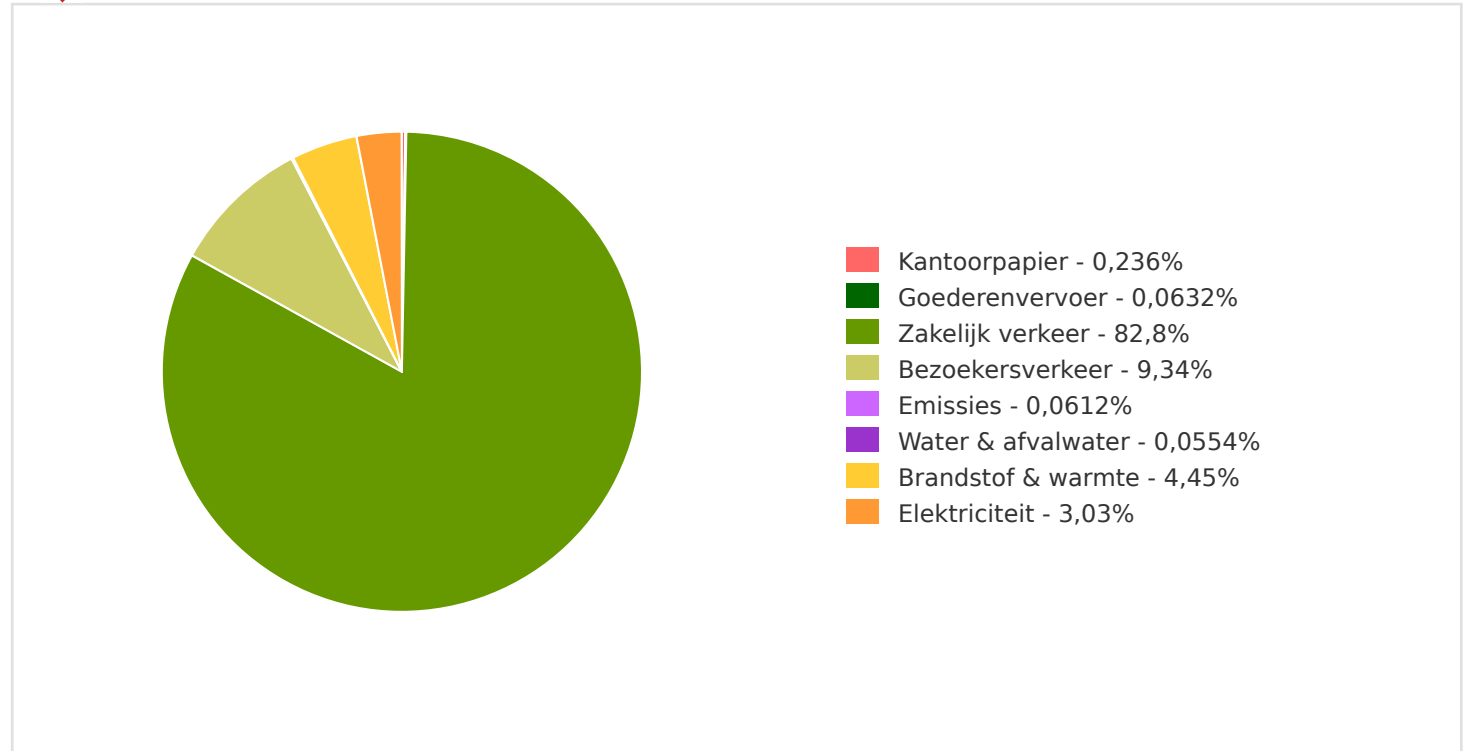


# CO2

## ▼ Uitleg

De cirkelgrafiek toont de verdeling van de CO2-uitstoot over de thema's. Hoe groter de taartpunt, hoe meer dit thema bijdraagt aan de totale CO2-footprint van het bedrijf.

Taartdiagram CO2 2015

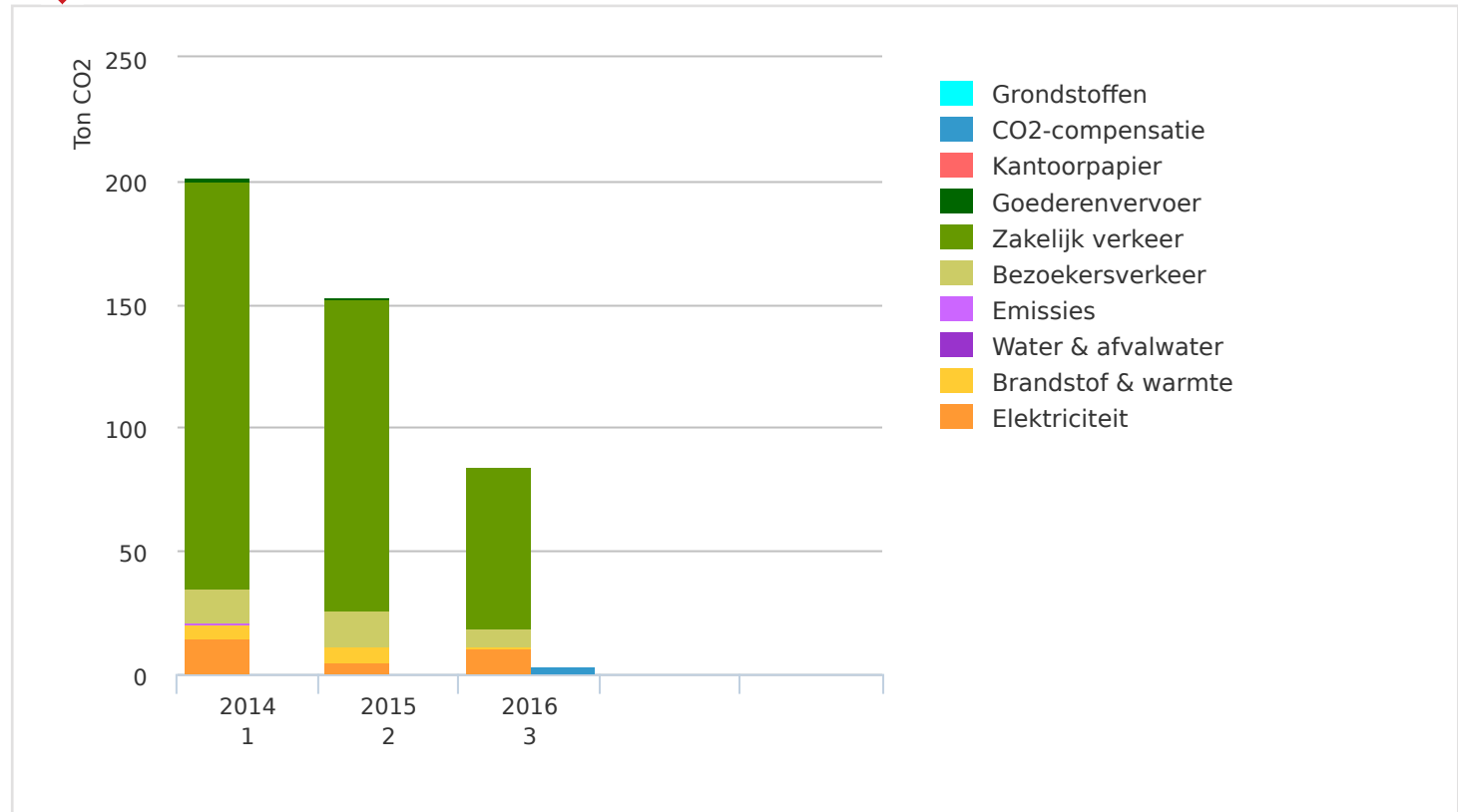


▼ Uitleg

Deze grafiek is een grafische weergave van de CO2-footprint in ton CO2 per jaar. Hoe groter een thema in deze grafiek, des te groter is de bijdrage van dat thema aan de uitstoot van broeikasgassen. Aan afval zijn geen CO2-cijfers toegekend.

Indien de CO2-uitstoot gecompenseerd wordt, is de hoeveelheid CO2-compensatie weergegeven in de blauwe kolom.

Meerjarengrafiek CO2



1 2014 Referentie jaar 2 2015 3 2016

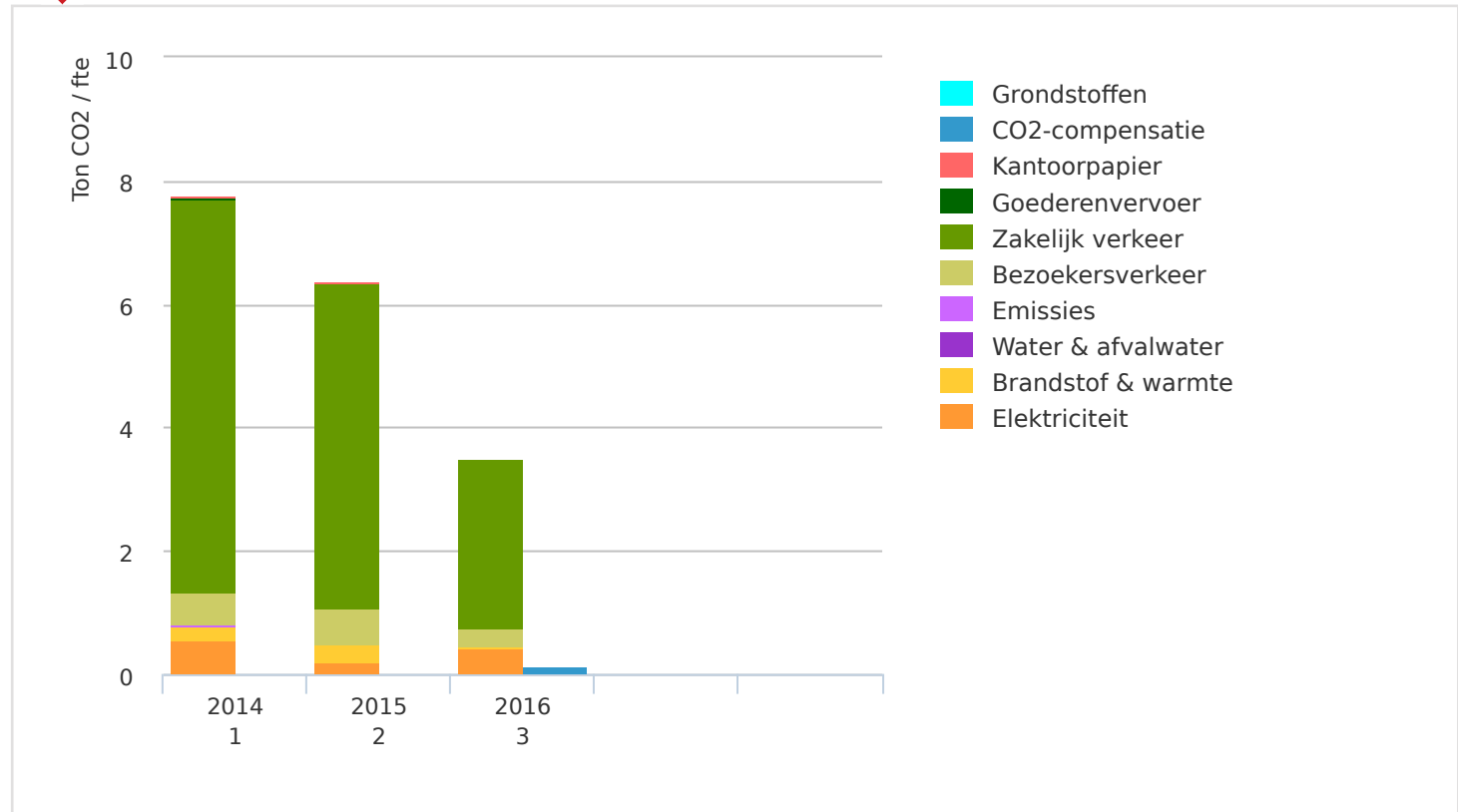
▼ Uitleg

Deze grafiek is een grafische weergave van de CO2-footprint in ton CO2 per jaar. Hoe groter een thema in deze grafiek, des te groter is de bijdrage van dat thema aan de uitstoot van broeikasgassen. Aan afval zijn geen CO2-cijfers toegekend.

Indien de CO2-uitstoot gecompenseerd wordt, is de hoeveelheid CO2-compensatie weergegeven in de blauwe kolom.

Deze grafiek is berekend per fte zodat de uitkomst minder afhankelijk is van de bedrijfsgrootte en beter vergelijkbaar is met vorige jaren en/of andere bedrijven.

Meerjarengrafiek CO2 per medewerkers



1 2014 Referentie jaar 2 2015 3 2016



### ▼ Uitleg

Deze CO2-footprint laat zien hoeveel broeikasgas wordt uitgestoten en eventueel gecompenseerd door inkoop van CO2-compensatie. De CO2-emissies zijn in deze footprint gegroepeerd per thema. In de footprint is ook af te lezen wat de grootste bijdrage aan de CO2-uitstoot veroorzaakt.

### CO2-footprint (thematisch)

		CO <sub>2</sub> -parameter	CO <sub>2</sub> -equivalent
<b>Elektriciteit</b>			
Ingekochte elektriciteit	24.106 kWh	0,526 kg CO <sub>2</sub> / kWh	12,7 ton CO <sub>2</sub>
Waarvan voor opladen voertuigen (grijze stroom)	2.500 kWh	-0,526 kg CO <sub>2</sub> / kWh	-1,32 ton CO <sub>2</sub>
Waarvan groene stroom uit windkracht	12.802 kWh	-0,526 kg CO <sub>2</sub> / kWh	-6,73 ton CO <sub>2</sub>
		<i>Subtotaal</i>	<i>4,63 ton CO<sub>2</sub></i>
<b>Brandstof &amp; warmte</b>			
Aardgas voor verwarming	3.614 m <sup>3</sup>	1,88 kg CO <sub>2</sub> / m <sup>3</sup>	6,81 ton CO <sub>2</sub>
		<i>Subtotaal</i>	<i>6,81 ton CO<sub>2</sub></i>
<b>Water &amp; afvalwater</b>			
Drinkwater	91,0 m <sup>3</sup>	0,298 kg CO <sub>2</sub> / m <sup>3</sup>	0,0271 ton CO <sub>2</sub>
Afvalwater	1,96 VE	29,5 kg CO <sub>2</sub> / VE	0,0576 ton CO <sub>2</sub>
		<i>Subtotaal</i>	<i>0,0848 ton CO<sub>2</sub></i>
<b>Emissies</b>			
Oplosmiddelen	13,0 liter	7,20 kg CO <sub>2</sub> / liter	0,0936 ton CO <sub>2</sub>
		<i>Subtotaal</i>	<i>0,0936 ton CO<sub>2</sub></i>
<b>Woon-werkverkeer</b>			
Openbaar vervoer	0 personenkm	0,0610 kg CO <sub>2</sub> / personenkm	0 ton CO <sub>2</sub>
Scooter en bromfiets	0 km	0,0528 kg CO <sub>2</sub> / km	0 ton CO <sub>2</sub>
Motor	0 km	0,137 kg CO <sub>2</sub> / km	0 ton CO <sub>2</sub>
Personenwagen	0 km	0,220 kg CO <sub>2</sub> / km	0 ton CO <sub>2</sub>
Bestelwagen	0 km	0,298 kg CO <sub>2</sub> / km	0 ton CO <sub>2</sub>
Vliegtuig Europa	0 personen km	0,200 kg CO <sub>2</sub> / personen km	0 ton CO <sub>2</sub>
		<i>Subtotaal</i>	<i>0 ton CO<sub>2</sub></i>
<b>Bezoekersverkeer</b>			
Auto	65.000 km	0,220 kg CO <sub>2</sub> / km	14,3 ton CO <sub>2</sub>
		<i>Subtotaal</i>	<i>14,3 ton CO<sub>2</sub></i>

**Zakelijk verkeer**

Motor in km	0 km	0,137 kg CO2 / km	0 ton CO2
Motor (in liters) benzine	3.619 liter	2,74 kg CO2 / liter	9,92 ton CO2
Elektrische auto's (kWh)	4.591 kWh	0,526 kg CO2 / kWh	2,41 ton CO2
Waarvan op groene stroom	0 kWh	-0,526 kg CO2 / kWh	0 ton CO2
Thuis opladen voertuigen (grijze stroom)	5.092 kWh	0,526 kg CO2 / kWh	2,68 ton CO2
Personenwagen in km (scope 1)	0 km	0,220 kg CO2 / km	0 ton CO2
Personenwagen (in liters) benzine	5.833 liter	2,74 kg CO2 / liter	16,0 ton CO2
Personenwagen (in liters) diesel	10.282 liter	3,23 kg CO2 / liter	33,2 ton CO2
Bestelwagen in km	0 km	0,298 kg CO2 / km	0 ton CO2
Bestelwagen (in liters) diesel	19.300 liter	3,23 kg CO2 / liter	62,3 ton CO2
Vliegtuig regionaal (<700 km)	0 personen km	0,297 kg CO2 / personen km	0 ton CO2
		<i>Subtotaal</i>	<i>127 ton CO2</i>

**Goederenvervoer**

Bestelwagen in km	0 km	0,298 kg CO2 / km	0 ton CO2
Bestelwagen (in liters) diesel	0 liter	3,23 kg CO2 / liter	0 ton CO2
Uitbesteed wegtransport (per ton km)	623 ton km	0,155 kg CO2 / ton km	0,0966 ton CO2
Uitbesteed wegtransport (per container km)	0 container km	0,984 kg CO2 / container km	0 ton CO2
Uitbesteed wegtransport (palletplaats km)	0 palletplaats km	0,0550 kg CO2 / palletplaats km	0 ton CO2
Uitbesteed wegtransport (per pakket)	0 pakket	0,384 kg CO2 / pakket	0 ton CO2
Snel- / koerierdienst met bestelwagen	0 vracht km	0,404 kg CO2 / vracht km	0 ton CO2
Snel- / koerierdienst met vrachtwagen	0 vracht km	1,54 kg CO2 / vracht km	0 ton CO2
		<i>Subtotaal</i>	<i>0,0966 ton CO2</i>

**Kantoorpapier**

Gerecycled papier	537 vel A4 (80 grams)	0,00729 kg CO2 / vel A4 (80 grams)	0,00391 ton CO2
Papier met milieukeurmerk	59.200 vel A4 (80 grams)	0,00604 kg CO2 / vel A4 (80 grams)	0,358 ton CO2
		<i>Subtotaal</i>	<i>0,361 ton CO2</i>

Totaal	153 ton CO2
Compensatie	0 ton CO2
<b>Netto CO2-uitstoot</b>	<b>153 ton CO2</b>



## ▼ Uitleg

Deze CO<sub>2</sub>-footprint is conform de eisen voor de CO<sub>2</sub>-Prestatieladder van SKAO (Stichting Klimaatvriendelijk Aanbesteden en Ondernemen). De CO<sub>2</sub>-uitstoot is verdeeld over de scopes 1, 2 en 3. Scope 1 is de directe uitstoot van broeikasgassen door het bedrijf. Scope 2 is de indirecte uitstoot door elektriciteit, warmte, stoom, zakelijke kilometers met privé auto's en vliegverkeer. Scope 3 is de overige uitstoot.

CO<sub>2</sub>-footprint (naar scope)

	Thema		CO <sub>2</sub> -parameter	CO <sub>2</sub> -equivalent
<b>CO<sub>2</sub> scope 1</b>				
Aardgas voor verwarming	Brandstof & warmte	3.614 m <sup>3</sup>	1,88 kg CO <sub>2</sub> / m <sup>3</sup>	6,81 ton CO <sub>2</sub>
Oplosmiddelen	Emissies	13,0 liter	7,20 kg CO <sub>2</sub> / liter	0,0936 ton CO <sub>2</sub>
Motor (in liters) benzine	Zakelijk verkeer	3.619 liter	2,74 kg CO <sub>2</sub> / liter	9,92 ton CO <sub>2</sub>
Personenwagen in km (scope 1)	Zakelijk verkeer	0 km	0,220 kg CO <sub>2</sub> / km	0 ton CO <sub>2</sub>
Personenwagen (in liters) benzine	Zakelijk verkeer	5.833 liter	2,74 kg CO <sub>2</sub> / liter	16,0 ton CO <sub>2</sub>
Personenwagen (in liters) diesel	Zakelijk verkeer	10.282 liter	3,23 kg CO <sub>2</sub> / liter	33,2 ton CO <sub>2</sub>
Bestelwagen in km	Zakelijk verkeer	0 km	0,298 kg CO <sub>2</sub> / km	0 ton CO <sub>2</sub>
Bestelwagen (in liters) diesel	Zakelijk verkeer	19.300 liter	3,23 kg CO <sub>2</sub> / liter	62,3 ton CO <sub>2</sub>
Bestelwagen in km	Goederenvervoer	0 km	0,298 kg CO <sub>2</sub> / km	0 ton CO <sub>2</sub>
Bestelwagen (in liters) diesel	Goederenvervoer	0 liter	3,23 kg CO <sub>2</sub> / liter	0 ton CO <sub>2</sub>
			<i>Subtotaal</i>	<i>128 ton CO<sub>2</sub></i>
<b>CO<sub>2</sub> scope 2</b>				
Ingekochte elektriciteit	Elektriciteit	24.106 kWh	0,526 kg CO <sub>2</sub> / kWh	12,7 ton CO <sub>2</sub>
Waarvan voor opladen voertuigen (grijze stroom)	Elektriciteit	2.500 kWh	-0,526 kg CO <sub>2</sub> / kWh	-1,32 ton CO <sub>2</sub>
Waarvan groene stroom uit windkracht	Elektriciteit	12.802 kWh	-0,526 kg CO <sub>2</sub> / kWh	-6,73 ton CO <sub>2</sub>
Motor in km	Zakelijk verkeer	0 km	0,137 kg CO <sub>2</sub> / km	0 ton CO <sub>2</sub>
Elektrische auto's (kWh)	Zakelijk verkeer	4.591 kWh	0,526 kg CO <sub>2</sub> / kWh	2,41 ton CO <sub>2</sub>
Waarvan op groene stroom	Zakelijk verkeer	0 kWh	-0,526 kg CO <sub>2</sub> / kWh	0 ton CO <sub>2</sub>
Vliegtuig regionaal (<700 km)	Zakelijk verkeer	0 personen km	0,297 kg CO <sub>2</sub> / personen km	0 ton CO <sub>2</sub>
			<i>Subtotaal</i>	<i>7,05 ton CO<sub>2</sub></i>

**C02 scope 3**

Drinkwater	Water & afvalwater	91,0 m3	0,298 kg CO2 / m3	0,0271 ton CO2
Afvalwater	Water & afvalwater	1,96 VE	29,5 kg CO2 / VE	0,0576 ton CO2
Openbaar vervoer	Woon-werkverkeer	0 personenkm	0,0610 kg CO2 / personenkm	0 ton CO2
Scooter en bromfiets	Woon-werkverkeer	0 km	0,0528 kg CO2 / km	0 ton CO2
Motor	Woon-werkverkeer	0 km	0,137 kg CO2 / km	0 ton CO2
Personenwagen	Woon-werkverkeer	0 km	0,220 kg CO2 / km	0 ton CO2
Bestelwagen	Woon-werkverkeer	0 km	0,298 kg CO2 / km	0 ton CO2
Vliegtuig Europa	Woon-werkverkeer	0 personen km	0,200 kg CO2 / personen km	0 ton CO2
Auto	Bezoekersverkeer	65.000 km	0,220 kg CO2 / km	14,3 ton CO2
Thuis opladen voertuigen (grijze stroom)	Zakelijk verkeer	5.092 kWh	0,526 kg CO2 / kWh	2,68 ton CO2
Uitbesteed wegtransport (per ton km)	Goederenvervoer	623 ton km	0,155 kg CO2 / ton km	0,0966 ton CO2
Uitbesteed wegtransport (per container km)	Goederenvervoer	0 container km	0,984 kg CO2 / container km	0 ton CO2
Uitbesteed wegtransport (palletplaats km)	Goederenvervoer	0 palletplaats km	0,0550 kg CO2 / palletplaats km	0 ton CO2
Uitbesteed wegtransport (per pakket)	Goederenvervoer	0 pakket	0,384 kg CO2 / pakket	0 ton CO2
Snel- / koerierdienst met bestelwagen	Goederenvervoer	0 vracht km	0,404 kg CO2 / vracht km	0 ton CO2
Snel- / koerierdienst met vrachtwagen	Goederenvervoer	0 vracht km	1,54 kg CO2 / vracht km	0 ton CO2
Gerecycled papier	Kantoorpapier	537 vel A4 (80 grams)	0,00729 kg CO2 / vel A4 (80 grams)	0,00391 ton CO2
Papier met milieukeurmerk	Kantoorpapier	59.200 vel A4 (80 grams)	0,00604 kg CO2 / vel A4 (80 grams)	0,358 ton CO2
<i>Subtotaal</i>				<i>17,5 ton CO2</i>
Totaal				153 ton CO2
Compensatie				0 ton CO2
<b>Netto CO2-uitstoot</b>				<b>153 ton CO2</b>



## Overige onderdelen

### ▼ Uitleg

De kengetallen hiernaast vertalen de jaargegevens zoals totaal elektriciteitsverbruik naar meer begrijpelijke getallen zoals kWh/m<sup>2</sup> vloeroppervlak of afvalscheidingspercentage. Kengetallen maken het ook mogelijk de milieuprestatie met grotere of kleinere organisaties te vergelijken.

### Kengetallen

		2015
<b>Elektriciteit</b>		
Percentage nacht- of dalverbruik elektriciteit	%	19,1
Elektriciteitsverbruik per vloeroppervlak	kWh/m <sup>2</sup>	41,2
Elektriciteitsverbruik per eenheden	kWh/eenheden	
<b>Brandstoffen</b>		
Energie voor verwarming per gebouwinhoud	m <sup>3</sup> gas eq./m <sup>3</sup>	1,78
Energie voor verwarming per eenheden	m <sup>3</sup> gas eq./eenheden	
Brandstofverbruik totaal per eenheden	m <sup>3</sup> gas eq./eenheden	
<b>Water &amp; afvalwater</b>		
Drinkwaterverbruik per medewerker	m <sup>3</sup> /fte	3,79
<b>Emissies</b>		
VOS-emissie per medewerker	kg/fte	0,488
VOS-emissie per eenheden	kg/eenheden	
<b>Afval</b>		
Afvalscheiding	%	19,7
Ongesorteerd afval per medewerker	kg/fte	172
Gesorteerd afval per medewerker	kg/fte	42,0
Afval per medewerker	kg/fte	214
Gevaarlijk afval per medewerker	kg/fte	0,125
<b>Vervoer</b>		
Brandstof zakelijk wegverkeer per medewerker	liter diesel eq./fte	1.594
Brandstof zakelijk wegverkeer per omzet	liter diesel eq./ton €	607
Brandstof goederenvervoer (op de weg) per eenheden	lt diesel eq./eenheden	

Kengetallen

		2015
Totaal voertuigbrandstof per omzet	liter diesel eq./ton €	607
Energieverbruik vervoer	GJ	1.412
Energieverbruik benzine	GJ	312
Energieverbruik (bio)diesel	GJ	1.065
<b>Kosten</b>		
Totale milieukosten per medewerker	€/fte	247
Totale milieukosten als percentage van de omzet	%	0,0943
Energiekosten per eenheden	€/eenheden	
Kosten zakelijk verkeer per medewerker	€/fte	0
Kosten goederenvervoer t.o.v. de omzet	%	0,0726
<b>Bedrijfsvoering</b>		
Vloeroppervlak per binnenmedewerker	m2/fte	30,9
<b>Grondstoffen</b>		
Grondstof 1 per medewerker	xxx/fte	0

Invoergegevens

		2015
<b>Bedrijfsgegevens</b>		
Medewerkers	fte	24,0
Waarvan binnen-medewerkers	fte	17,0
Omzet	€	6.300.000
Vloeroppervlak gebouwen	m2	525
Gebouwinhoud	m3	2.032
<b>Elektriciteit</b>		
Ingekochte elektriciteit	kWh	24.106
Waarvan nachtverbruik	kWh	4.608
Waarvan voor opladen voertuigen (groene stroom)	kWh	0
Waarvan voor opladen voertuigen (grijze stroom)	kWh	2.500
Waarvan groene stroom uit windkracht	kWh	12.802
<b>Brandstof &amp; warmte</b>		
Aardgas voor verwarming	m3 gas eq.	3.614
<b>Water &amp; afvalwater</b>		
Drinkwater	m3	91,0
Afvalwater	VE	1,96
<b>Emissies</b>		
Oplosmiddelen	kg	11,7
<b>Bedrijfsafval</b>		
Papier en karton	kg	998
Ongesorteerd bedrijfsafval	kg	4.118
Tonercartridges	kg	7,25
<b>Gevaarlijk afval</b>		
Batterijen	kg	3,00
<b>Woon-werkverkeer</b>		
Openbaar vervoer	km	0
Fiets en lopen	km	0
Scooter en bromfiets	km	0
Motor	km	0
Personenwagen	km	0
Bestelwagen	km	0
Vliegtuig Europa	km	0
<b>Bezoekersverkeer</b>		
Auto	km	65.000

		2015
<b>Zakelijk verkeer</b>		
Motor in km	km	0
Motor (in liters) benzine	liter	3.619
Elektrische auto's (kWh)	kWh	4.591
Waarvan op groene stroom	kWh	0
Thuis opladen voertuigen (groene stroom)	kWh	0
Thuis opladen voertuigen (grijze stroom)	kWh	5.092
Personenwagen in km (scope 1)	km	0
Personenwagen (in liters) benzine	liter	5.833
Personenwagen (in liters) diesel	liter	10.282
Bestelwagen in km	km	0
Bestelwagen (in liters) diesel	liter	19.300
Vliegtuig regionaal (<700 km)	personen km	0
<b>Goederenvervoer</b>		
Bestelwagen in km	km	0
Bestelwagen (in liters) diesel	liter	0
Uitbesteed wegtransport (per ton km)	ton km	623
Uitbesteed wegtransport (per container km)	container km	0
Uitbesteed wegtransport (palletplaats km)	palletplaats km	0
Uitbesteed wegtransport (per pakket)	pakket	0
Snel- / koerierdienst met bestelwagen	vracht km	0
Snel- / koerierdienst met vrachtwagen	vracht km	0
<b>Kantoorpapier</b>		
Gerecycled papier	kg	2,69
Papier met milieukeurmerk	kg	296
<b>Grondstoffen</b>		
Poetsdoeken	kg	20,0
Oplosmiddelen	kg	0





▼ Uitleg

Deze maatregelenlijst geeft weer welke van de maatregelen uit de Milieubarometer al zijn uitgevoerd en welke nog in de planning staan.



De maatregelen uit de lijst die nog niet beoordeeld zijn of welke niet van toepassing zijn, zijn niet opgenomen in deze tabel.

Maatregelen met het blauwe 'rijkslabel' erachter zijn 'erkende maatregelen' conform het activiteitenbesluit.

Maatregelen

		Status
<b>Bedrijfsgegevens</b>		
Management: algemeen	Stimuleer goed gedrag	Doen op korte termijn
<b>Elektriciteit</b>		
Verlichting	Daglicht via dak	Klaar
Verlichting	Vervang conventionele TL-verlichting	Klaar
Verlichting	Daglichtafhankelijke regeling van verlichting	Nader onderzoeken
Verlichting	Ruimte leeg: licht uit door sensor	Klaar
Verlichting	Schakel buitenverlichting op schemerschakelaar en tijd klok of bewegingssensor	Klaar
Verlichting	Schakel verlichting per (deel van) ruimte	Klaar
Duurzame energie	Stap over op echte groene stroom	Klaar
Elektrische apparatuur	Zet apparatuur buiten werktijd uit	Doen op korte termijn
Management: meten	Registreer, analyseer en verminder uw energieverbruik	Doen op lange termijn
<b>Brandstof &amp; warmte</b>		
Beperking energieverlies	Isoleer leidingen	Klaar
Beperking energieverlies	Isoleer plat dak	Klaar
Beperking energieverlies	Isoleer spouwmuur	Klaar
Beperking energieverlies	Verbeter kierdichting	Klaar
Gebouwverwarming	HR-ketel	Klaar
Gebouwverwarming	Juiste instelling van de stookgrens	Doen op korte termijn
Gebouwverwarming	Optimaliserende regeling (van opstarten) verwarming	Doen op korte termijn
Gebouwverwarming	Weersafhankelijke regeling	Klaar
Management: meten	Registreer, analyseer en verminder uw energieverbruik	Doen op lange termijn
<b>Bedrijfsafval</b>		
Verpakken	Hergebruik verpakkingen	Klaar
Afvalscheiding	Afspraken met afvalinzamelaar over afvalscheiding	Klaar
Afvalscheiding	Scheiden van hout (verpakkingen)	 Klaar
Afvalscheiding	Scheiden van metalen verpakkingen	 Klaar

Maatregelen

		Status
Afvalscheiding	Scheiden van papier en karton	 Klaar
Inkoop en voorraadbeheer	Afspraken met leveranciers over verpakkingen	Nader onderzoeken
<b>Gevaarlijk afval</b>		
Afvalscheiding	Scheiden van gevaarlijk afval	 Klaar
<b>Woon-werkverkeer</b>		
Vervoer: voorzieningen	Voorzieningen die het gebruik van de fiets ondersteunen	Nader onderzoeken
Vervoer: voorzieningen	Vanpoolen	Nader onderzoeken
Vervoer: organisatie	Regeling voor fiets-van-de-zaak	Nader onderzoeken
Vervoer: organisatie	Regeling die het gebruik van de fiets ondersteunt	Klaar
Vervoer: organisatie	Bied OV-abonnementen aan	Nader onderzoeken
Vervoer: organisatie	Carpoolen	Nader onderzoeken
Vervoer: organisatie	Verhuiskostenregeling die stimuleert dichter bij werk te wonen	Nader onderzoeken
Vervoer: organisatie	Regeling die woon-werk autokilometers tot maximum vergoedt	Nader onderzoeken
Vervoer: organisatie	Aannamebeleid gericht op medewerkers die nabij wonen	Nader onderzoeken
Vervoer: organisatie	Parkeerbeleid	Nader onderzoeken
Vervoer: organisatie	Mobiliteitsbudgetten	Nader onderzoeken
<b>Zakelijk verkeer</b>		
Vervoer: inkoop voertuigen	Schone en zuinige bestelauto's	Nader onderzoeken
Vervoer: inkoop voertuigen	Elektrische bestelauto's	Nader onderzoeken
Vervoer: inkoop voertuigen	Aardgas auto's	Nader onderzoeken
Vervoer: voorzieningen	Vergroen uw wagenpark en voertuigonderhoud	Nader onderzoeken
Vervoer: voorzieningen	Roetfilters op dieselvoertuigen	Nader onderzoeken
Vervoer: voorzieningen	Oplaadpunt voor elektrische voertuigen	Klaar
Vervoer: organisatie	Acquireer in de buurt	Klaar
Vervoer: organisatie	Monitor brandstofverbruik	Klaar
Vervoer: organisatie	Mobiliteitsbudgetten	Nader onderzoeken
Vervoer: planning	Routeplanning en/of navigatie zakelijk verkeer	Klaar
Vervoer: rijden	Band op spanning	Klaar
Vervoer: rijden	Verklein de rol- en luchtweerstand van voertuigen	Nader onderzoeken
Vervoer: rijden	Energiezuinige rijstijl (Het Nieuwe Rijden)	Klaar

Maatregelen

		Status
<b>Goederenvervoer</b>		
Vervoer: organisatie	Transportbesparing door innovatie van proces, product of keten	Nader onderzoeken
Vervoer: organisatie	Modal shift	Nader onderzoeken
Vervoer: planning	Verminder beleveringsfrequentie	Nader onderzoeken
<b>Kantoorpapier</b>		
Kantoorwerk	Papier met een milieukeurmerk	Nader onderzoeken
Kantoorwerk	Print en kopieer dubbelzijdig	Klaar
Kantoorwerk	Verminder het papiergebruik	Doen op lange termijn
<b>Grondstoffen</b>		
Verpakken	Hergebruik verpakkingen	Klaar
Inkoop en voorraadbeheer	Afspraken met leveranciers over verpakkingen	Nader onderzoeken
Inkoop en voorraadbeheer	Beoordeel leveranciers op hun milieuprestaties	Nader onderzoeken