

STADSBADER

VOORTGANGSRAPPORT

2023-04

Inhoudsopgave

1	VOORTGANG EMISSIES	3
1.1	OVERZICHT	3
1.2	SCOPE 1+2	3
1.3	SCOPE 3.....	5
2	VOORTGANG REDUCTIEMAATREGELEN	6
2.1	SCOPE 1+2	6
2.2	SCOPE 3.....	8

1 Voortgang emissies

1.1 Overzicht

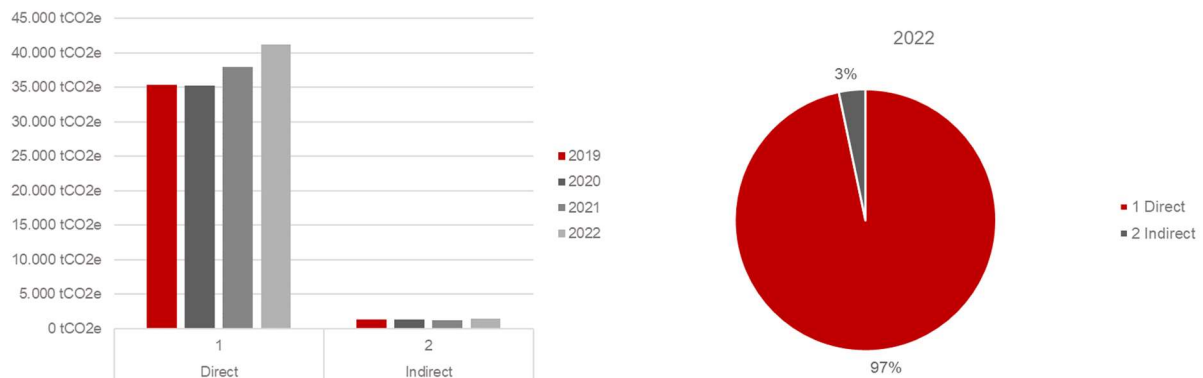
CO ₂ -Emissies	2019	2020	2021	2022
Scope 1	35.313 tCO ₂ e	35.249 tCO ₂ e	37.994 tCO ₂ e	41.232 tCO ₂ e
Scope 2	1.307 tCO ₂ e	1.370 tCO ₂ e	1.260 tCO ₂ e	1.408 tCO ₂ e
Scope 3			209.298 tCO ₂ e	233.188 tCO ₂ e
Scope 1+2+3			248.552 tCO ₂ e	275.828 tCO ₂ e
CO ₂ -Emissies (relatief t.o.v. omzet)*	2019	2020	2021	2022
Scope 1+2	104,41 tCO ₂ e/M€	95,08 tCO ₂ e/M€	110,37 tCO ₂ e/M€	91,60 tCO ₂ e/M€
Scope 1+2+3			699 tCO ₂ e/M€	

1.2 Scope 1+2

De doelstelling voor reductie van de CO₂-emissies voor Scope 1+2 tussen 2019 en 2025 bedraagt 20%, relatief t.o.v. de omzet. De reductie bedraagt momenteel 13%.

1.2.1 Absoluut

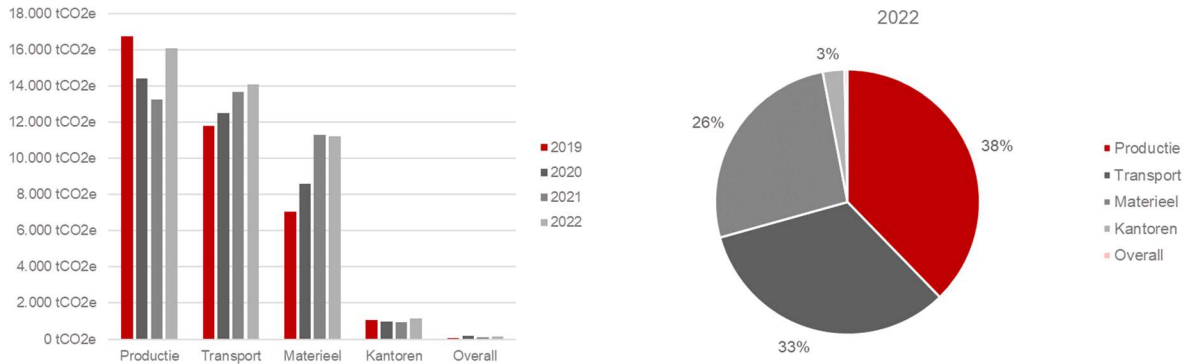
1.2.1.1 Scope 1 vs. Scope 2



Er is een stijging van de absolute Scope 1-emissies t.o.v. 2019 met 17%.

Er is een stijging van de absolute Scope 2-emissies t.o.v. 2019 met 8%.

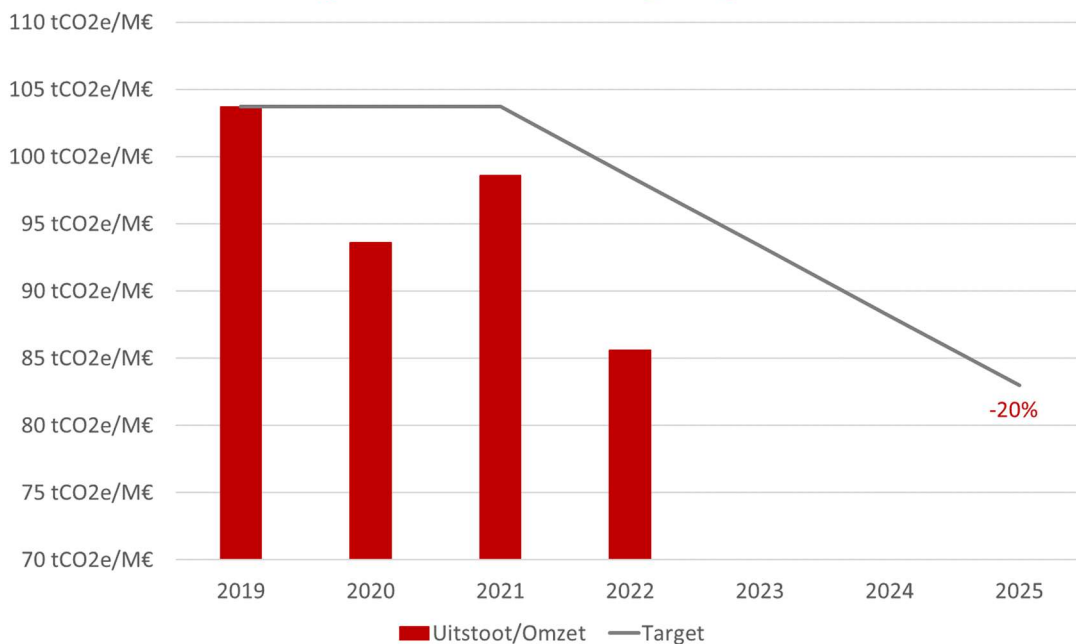
1.2.1.2 Per Activiteit



Voor Productie en Kantoren ziet men een jaarlijkse daling – behalve in 2022, terwijl voor Transport en Materieel een jaarlijkse stijging van de emissies te zien is.

1.2.2 Relatief

CO₂-Emissie - Doelstelling Scope 1+2



1.3 Scope 3

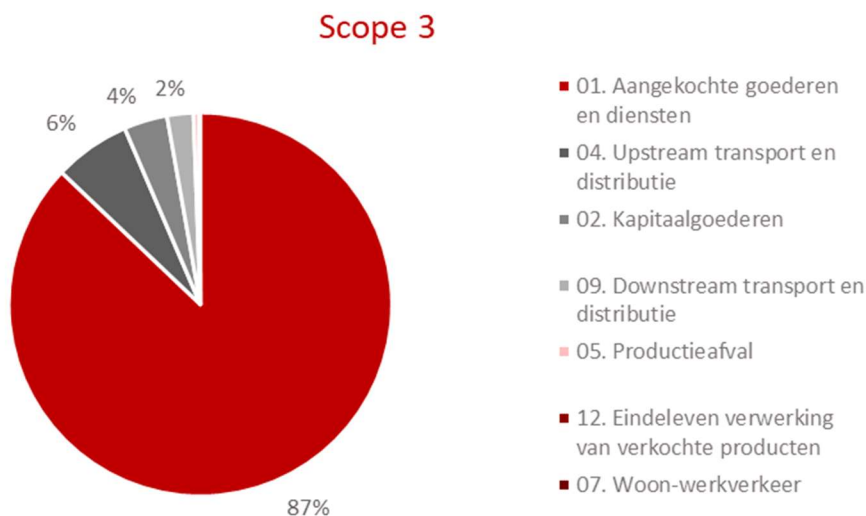
Het basisjaar voor Scope 3 is 2021.

Er zijn nog geen complete cijfers voor 2022 beschikbaar.

1.3.1 Absoluut

Het grootste aandeel van de totale Scope 3-emissies gaat duidelijk naar aangekochte goederen en diensten (87%). Upstream en downstream transport en distributie zijn samen goed voor 8% van de emissies. Kapitaalgoederen zijn nog verantwoordelijk voor 4% van de Scope 3-emissies.

Emissiebron Level 1	2021
01. Aangekochte goederen en diensten	179.864 tCO ₂ e
04. Upstream transport en distributie	13.297 tCO ₂ e
02. Kapitaalgoederen	7.575 tCO ₂ e
09. Downstream transport en distributie	4.585 tCO ₂ e
05. Productieafval	994 tCO ₂ e
12. Eindeleven verwerking van verkochte producten	121 tCO ₂ e
07. Woon-werkverkeer	82 tCO ₂ e
Eindtotaal	206.518 tCO₂e



1.3.2 Relatief

De Scope 3-emissies relatief t.o.v. de geconsolideerde omzet bedroegen 589 tCO₂e/M€ in 2021.

2 Voortgang reductiemaatregelen

2.1 Scope 1+2

2.1.1 Per maatregel

Voortgang per 31/12/2022

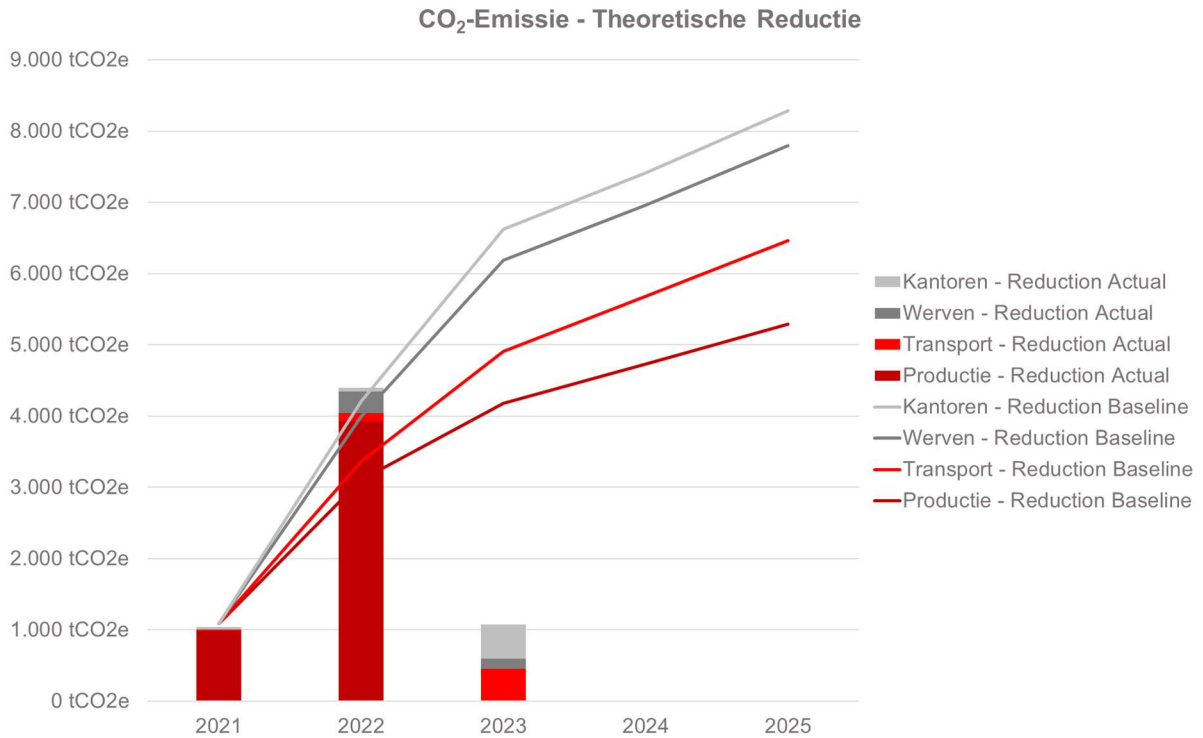
Scope	Workshop	No	Idea/ Link	Voortgang	Reduction Baseline	Reduction Actual
Scope 1	Productie	103	Periodiek onderhoud	4) Jaardoel niet behaald	190 tCO ₂ e	0 tCO ₂ e
Scope 1	Productie	079	Efficiëntere verwarming	4) Jaardoel niet behaald	951 tCO ₂ e	815 tCO ₂ e
Scope 1	Productie	080	Droge stockage	2) Voor op schema	0 tCO ₂ e	179 tCO ₂ e
Scope 1	Productie	086	Lage temperatuurasfalt	2) Voor op schema	127 tCO ₂ e	311 tCO ₂ e
Scope 1	Productie	091	Monitoring	1) Volledig behaald	348 tCO ₂ e	1.219 tCO ₂ e
Scope 1	Productie	094	Periodiek onderhoud	5) Geen informatie	0 tCO ₂ e	0 tCO ₂ e
Scope 1	Transport	123	Opleiding ecodriving	4) Jaardoel niet behaald	197 tCO ₂ e	103 tCO ₂ e
Scope 1	Transport	127	Telewerk	4) Jaardoel niet behaald	40 tCO ₂ e	17 tCO ₂ e
Scope 1	Transport	128	Uitslaapwerven	5) Geen informatie	6 tCO ₂ e	0 tCO ₂ e
Scope 1	Transport	999	e-Mobility	3) Jaardoel behaald	0 tCO ₂ e	0 tCO ₂ e
Scope 1	Werven	020	Optimalisatie bestelling	5) Geen informatie	138 tCO ₂ e	0 tCO ₂ e
Scope 1	Werven	023	LED-verlichting	4) Jaardoel niet behaald	6 tCO ₂ e	0 tCO ₂ e
Scope 1	Werven	029	Stationair draaien	4) Jaardoel niet behaald	12 tCO ₂ e	0 tCO ₂ e
Scope 1	Werven	034	Hybridekraan	1) Volledig behaald	0 tCO ₂ e	0 tCO ₂ e
Scope 1	Werven	037	Poolwagens	4) Jaardoel niet behaald	254 tCO ₂ e	160 tCO ₂ e
Scope 1	Werven	047	Opleiding 'Het Nieuwe Draaien'	4) Jaardoel niet behaald	120 tCO ₂ e	34 tCO ₂ e
Scope 1	Werven	066	Optimalisatie transport	1) Volledig behaald	19 tCO ₂ e	0 tCO ₂ e
Scope 1	Kantoren	145	Laadpalen	4) Jaardoel niet behaald	84 tCO ₂ e	45 tCO ₂ e
Scope 2	Productie	082	LED-verlichting	4) Jaardoel niet behaald	135 tCO ₂ e	39 tCO ₂ e
Scope 2	Productie	083	Inspectie persluchtlekken	5) Geen informatie	85 tCO ₂ e	0 tCO ₂ e
Scope 2	Productie	092	Productie groene stroom	2) Voor op schema	12 tCO ₂ e	75 tCO ₂ e
Scope 2	Transport	129	Carpoolen	5) Geen informatie	11 tCO ₂ e	0 tCO ₂ e
Scope 2	Werven	006	Vaste stroomaansluiting	2) Voor op schema	23 tCO ₂ e	41 tCO ₂ e
Scope 2	Werven	27	Powerpack voor piekstromen	3) Jaardoel behaald	3 tCO ₂ e	11 tCO ₂ e
Scope 2	Werven	4	Hybride stroomgroepen	3) Jaardoel behaald	53 tCO ₂ e	53 tCO ₂ e
Scope 2	Kantoren	139	Aankoop groene stroom	4) Jaardoel niet behaald	118 tCO ₂ e	0 tCO ₂ e
Scope 2	Kantoren	142	LED-verlichting	4) Jaardoel niet behaald	17 tCO ₂ e	13 tCO ₂ e
Scope 2	Kantoren	144	Aanwezigheidsdetectoren	3) Jaardoel behaald	0 tCO ₂ e	0 tCO ₂ e
Scope 1+2	Productie	107	Plaatsing meters	2) Voor op schema	102 tCO ₂ e	128 tCO ₂ e
Scope 1+2	Productie	108	Werkgroepen	3) Jaardoel behaald	878 tCO ₂ e	878 tCO ₂ e
Scope 1+2	Productie	110	Sensibilisering	1) Volledig behaald	254 tCO ₂ e	254 tCO ₂ e
Scope 1+2	Productie	111	KPI's	1) Volledig behaald	25 tCO ₂ e	25 tCO ₂ e
Eindtotaal					4.209 tCO₂e	4.400 tCO₂e

2.1.2 Globaal

De vooropgestelde reductie in 2022 (bij gelijkblijvende omzet) bedraagt: 4.400 tCO₂e.

De theoretische reductie in 2022 (bij gelijkblijvende omzet) bedraagt: 4.209 tCO₂e.

Dit is 4,5% meer dan vooropgesteld.



2.2 Scope 3

2.2.1 Per maatregel

Voor Scope 3 was 2022 nog geen actief reductiejaar.

2.2.2 Globaal

Voor Scope 3 was 2022 nog geen actief reductiejaar.