

CO₂-FOOTPRINT 2019 tot en met 2023

De bijdrage van Van Dalen Sloop en Asbest B.V. voor het milieu zijn te kwantificeren in een CO₂-footprint. Op basis waarvan een onderdeel gevormd kan worden over de duurzaamheidsprestatie van de onderneming.

In de tabel hieronder zijn zowel de directe en indirecte CO₂-emissies van de activiteiten opgenomen, alsmede de vermeden emissies van de verwerking (nuttige toepassing) van afval in de keten.

SCOPE 1	2019	2020	2021	1 ^e helft 2022	2 ^e helft 2022	1 ^e helft 2023	1 ^e helft 2023
Gasverbruik	11,435	13,058	6,426	0,000	0,000	0,000	0,000
Brandstofverbruik eigen materieel	227,570	119,789	60,494	51,602	45,861	99,448	66,023
Brandstofverbruik leaseauto's	10,409	15,128	6,531	4,369	6,430	9,875	4,452
Ad Blue verbruik	0,193	0,115	0,025	0,058	0,045	0,088	0,037
Aspen verbruik	0,000	0,000	0,090	0,019	0,011	0,011	0,290
Lasgassen	0,000	0,047	0,024	0,024	0,000	0,024	0,000
GLC/Propaan	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Verbranding Biomassa	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

SCOPE 2	2019	2020	2021	1 ^e helft 2022	2 ^e helft 2022	1 ^e helft 2023	1 ^e helft 2023
Elektriciteit	15,128	6,371	4,595	9,493	3,043	4,244	6,859

SCOPE 3 Upstream	2019	2020	2021	1 ^e helft 2022	2 ^e helft 2022	1 ^e helft 2023	1 ^e helft 2023
Vliegverkeer	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Openbaar vervoer	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Personenvervoer	0,000	1,726	0,000	0,557	0,958	0,593	0,000
Woon-werkverkeer	4,594	0,970	0,780	2,091	1,653	1,746	1,746
Afvalverwerking	22,713	1,162,735	341,84	342,610	226,606	1.986,562	323,017

Alle getallen zijn weergegeven in ton CO₂.

De CO₂-uitstoten in Scope 1 en 2 laten een daling van ongeveer 27,7% zien, als de 2023 vergeleken wordt met 2019.
Het afgenomen brandstof-, gas- en elektraverbruik zorgen voor deze daling van de uitstoten.

Meer weten?

Neem contact op via:
info@vandalenholland.nl

Naam:

Datum:

Handtekening:

CO₂-footprint 2019 – 1^e helft 2023

CO₂-FOOTPRINT 2019 – 1^e helft 2023

De bijdrage van Van Dalen Sloop en Asbest B.V. voor het milieu zijn te kwantificeren in een CO₂-footprint. Op basis waarvan een onderdeel gevormd kan worden over de duurzaamheidsprestatie van de onderneming.

In de tabel hieronder zijn zowel de directe en indirecte CO₂-emissies van de activiteiten opgenomen, alsmede de vermeden emissies van de verwerking (nuttige toepassing) van afval in de keten.

SCOPE 1	2019	2020	1 ^e helft 2021	2 ^e helft 2021	1 ^e helft 2022	2 ^e helft 2022	1 ^e helft 2023
Gasverbruik	11,435	13,058	6,426	3,235	0,000	0,000	0,000
Brandstofverbruik eigen materieel	227,570	119,789	60,494	42,912	51,602	45,861	105,923
Brandstofverbruik leaseauto's	10,409	15,128	6,531	7,664	4,369	6,430	9,745
Ad Blue verbruik	0,193	0,115	0,025	0,051	0,058	0,045	0,088
Aspen verbruik	0,000	0,000	0,090	0,108	0,019	0,011	0,011
Lasgassen	0,000	0,047	0,024	0,000	0,024	0,000	0,024
GLC/Propaan	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Verbranding Biomassa	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

SCOPE 2	2019	2020	1 ^e helft 2021	2 ^e helft 2021	1 ^e helft 2022	2 ^e helft 2022	1 ^e helft 2023
Elektriciteit	15,128	6,371	4,595	8,150	9,493	3,043	5,174

SCOPE 3 Upstream	2019	2020	1 ^e helft 2021	2 ^e helft 2021	1 ^e helft 2022	2 ^e helft 2022	1 ^e helft 2023
Vliegverkeer	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Openbaar vervoer	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Personenvervoer	0,000	1,726	0,000	0,145	0,557	0,958	0,593
Woon-werkverkeer	4,594	0,970	0,780	1,670	2,091	1,653	1,746
Afvalverwerking	22,713	1,162,735	341,84	369,342	342,610	226,606	1.988,902

Alle getallen zijn weergegeven in ton CO₂.

De CO₂-uitstoten in Scope 1 en 2 laten een daling van ongeveer 54,3% zien, als de 1^e helft van 2023 vergeleken wordt met 2019.

Het afgenomen brandstof-, gas- en elektraverbruik zorgen voor deze daling van de uitstoten.

Meer weten?

Neem contact op via:
info@vandalenholland.nl

Naam:

Datum:

Handtekening:

CO₂-footprint 2019 – 2022

CO₂-FOOTPRINT 2019 - 2022

De bijdrage van Van Dalen Sloop en Asbest B.V. voor het milieu zijn te kwantificeren in een CO₂-footprint. Op basis waarvan een onderdeel gevormd kan worden over de duurzaamheidsprestatie van de onderneming.

In de tabel hieronder zijn zowel de directe en indirecte CO₂-emissies van de activiteiten opgenomen, alsmede de vermeden emissies van de verwerking (nuttige toepassing) van afval in de keten.

SCOPE 1	2019	2020	1 ^e helft 2021	2 ^e helft 2021	1 ^e helft 2022	2 ^e helft 2022
Gasverbruik	11,435	13,058	6,426	3,235	0,000	0,000
Brandstofverbruik eigen materieel	227,570	119,789	60,494	42,912	51,602	45,861
Brandstofverbruik leaseauto's	10,409	15,128	6,531	7,664	4,369	6,430
Ad Blue verbruik	0,193	0,115	0,025	0,051	0,058	0,045
Aspen verbruik	0,000	0,000	0,090	0,108	0,019	0,011
Lasgassen	0,000	0,047	0,024	0,000	0,024	0,000
GLC/Propaan	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Verbranding Biomassa	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

SCOPE 2	2019	2020	1 ^e helft 2021	2 ^e helft 2021	1 ^e helft 2022	2 ^e helft 2022
Elektriciteit	15,128	6,371	4,595	8,150	9,493	3,043

SCOPE 3 Upstream	2019	2020	1 ^e helft 2021	2 ^e helft 2021	1 ^e helft 2022	2 ^e helft 2022
Vliegverkeer	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Openbaar vervoer	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Personenvervoer	0,000	1,726	0,000	0,145	0,557	0,958
Woon-werkverkeer	4,594	0,970	0,780	1,670	2,091	1,653
Afvalverwerking	22,713	1,162,735	341,84	369,342	342,610	226,606

Alle getallen zijn weergegeven in ton CO₂.

De CO₂-uitstoten in Scope 1 en 2 laten een daling van ongeveer 54,5% zien, als 2022 vergeleken wordt met 2019.

Het afgenomen brandstof-, gas- en elektraverbruik zorgen voor deze daling van de uitstoten.

Meer weten?

Neem contact op via:
info@vandalenholland.nl

Naam:

Datum:

Handtekening:

CO₂-footprint 2018 – 1^e helft 2022

CO₂-FOOTPRINT 2018 – 1^e helft 2022

De bijdrage van Van Dalen Sloop en Asbest B.V. voor het milieu zijn te kwantificeren in een CO₂-footprint. Op basis waarvan een onderdeel gevormd kan worden over de duurzaamheidsprestatie van de onderneming.

In de tabel hieronder zijn zowel de directe en indirecte CO₂-emissies van de activiteiten opgenomen, alsmede de vermeden emissies van de verwerking (nuttige toepassing) van afval in de keten.

SCOPE 1	2018	2019	2020	1 ^e helft 2021	2 ^e helft 2021	1 ^e helft 2022
Gasverbruik	11,455	11,435	13,058	6,426	3,235	0,000
Brandstofverbruik eigen materieel	206,904	222,137	116,929	60,494	42,912	51,602
Brandstofverbruik leaseauto's	7,411	10,409	15,127	6,531	7,664	4,369
Ad Blue verbruik	0,000	0,193	0,116	0,025	0,051	0,058
Aspen verbruik	0,000	0,000	0,000	0,090	0,108	0,019
Lasgassen	0,002	0,000	0,047	0,024	0,000	0,024
GLC/Propaan	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Verbranding Biomassa	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

SCOPE 2	2018	2019	2020	1 ^e helft 2021	2 ^e helft 2021	1 ^e helft 2022
Elektriciteit	16,770	18,665	6,370	4,595	8,150	10,092

SCOPE 3 Upstream	2018	2019	2020	1 ^e helft 2021	2 ^e helft 2021	1 ^e helft 2022
Vliegverkeer	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Openbaar vervoer	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Personenvervoer	0,000	0,000	1,727	0,000	0,145	0,557
Woon-werkverkeer	6,855	4,594	0,970	0,780	1,670	2,113
Afvalverwerking	53,206	22,713	1.162,736	341,840	371,157	342,610

Alle getallen zijn weergegeven in ton CO₂.

De CO₂-uitstoten in Scope 1 en 2 laten een daling van ongeveer 74% zien, als de 1^e helft van 2022 vergeleken wordt met 2019.

Het afgenomen brandstof- en elektraverbruik zorgt voor deze daling van de uitstoten.

Meer weten?

Neem contact op via:
info@vandalenholland.nl

Naam:

Datum:

Handtekening:

CO₂-footprint 2018 – 2021

CO₂-FOOTPRINT 2018 - 2021

De bijdrage van Van Dalen Sloop en Asbest B.V. voor het milieu zijn te kwantificeren in een CO₂-footprint. Op basis waarvan een onderdeel gevormd kan worden over de duurzaamheidsprestatie van de onderneming.

In de tabel hieronder zijn zowel de directe en indirecte CO₂-emissies van de activiteiten opgenomen, alsmede de vermeden emissies van de verwerking (nuttige toepassing) van afval in de keten.

SCOPE 1	1e helft 2018	2e helft 2018	1e helft 2019	2e helft 2019	1e helft 2020	2e helft 2020	1e helft 2021	2e helft 2021
Gasverbruik	8,446	3,009	6,127	5,308	5,906	7,152	6,426	3,235
Brandstofverbruik eigen materieel	112,294	94,610	116,241	105,896	65,181	51,748	60,494	42,912
Brandstofverbruik leaseauto's	2,591	4,820	5,351	5,058	6,929	8,198	6,531	7,664
Ad Blue verbruik	0,000	0,000	0,112	0,081	0,113	0,003	0,025	0,051
Aspen verbruik	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,090	0,108
Lasgassen	0,001	0,001	0,000	0,000	0,047	0,000	0,024	0,000
GLC/Propan	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Verbranding Biomassa	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

SCOPE 2	1e helft 2018	2e helft 2018	1e helft 2019	2e helft 2019	1e helft 2020	2e helft 2020	1e helft 2021	2e helft 2021
Elektriciteit	7,848	8,922	9,857	8,808	2,645	3,725	4,595	8,150

SCOPE 3 Upstream	1e helft 2018	2e helft 2018	1e helft 2019	2e helft 2019	1e helft 2020	2e helft 2020	1e helft 2021	2e helft 2021
Vliegverkeer	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Openbaar vervoer	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Personenvervoer	0,000	0,000	0,000	0,000	1,480	0,247	0,000	0,145
Woon-werkverkeer	3,538	3,317	4,594	0,000	0,000	0,970	0,780	1,670
Afvalverwerking	44,200	9,006	22,713	0,000	175,429	987,307	341,840	371,157

Alle getallen zijn weergegeven in ton CO₂.

De CO₂-uitstoten in Scope 1 en 2 laten een daling van ongeveer 47% zien, als 2021 vergeleken wordt met 2019.

Het afgenomen brandstof- en elektraverbruik zorgt voor deze daling van de uitstoten.

Meer weten?

Neem contact op via:
info@vandalenholland.nl

Naam:

Datum:

Handtekening:

Revisiedatum: 10-06-2022