

Auteur: Margriet de Jong	Handtekening autoriserend verantwoordelijk manager: 
Versie: 1	
Datum: 12-03=2015	
Accorderingsdatum:	
Naam: 	

Scope 3 Analyse Dael

Dael heeft van haar emissiestromen in de keten een inventarisatie gemaakt en geanalyseerd welke grootte de voor haar geldende emissiestromen hebben. Korte beschrijving van het bedrijf. Dat is terug te zien in de top scope 3 emissies:

1. Categorie:	Use of Sold Products	209.743 ton CO2
2. Categorie:	Purchased Goods & Services	6.342 ton CO2
3. Categorie:	End-of-Life Treatment of Sold Products	2.049 ton CO2
4. Categorie:	Employee Commuting	811 ton CO2
5. Categorie:	Transportation & Distribution (Upstream)	739 ton CO2
6. Categorie:	Transportation & Distribution (Downstream)	21 ton CO2

Beschrijving van de belangrijkste scope 3 emissies (of emissie in het geval van een klein bedrijf)

	Aanwezig binnen de keten (ja/n.v.t.)	Afgedekt in scope 1 en/of 2 (ja/nee)	Project-gerelateerd (ja/nee)	Omvang geschat in CO2 (ton)	Beïnvloedbaarheid (Ja, matig, nee)	Ranking
Upstream Scope 3 Emissions						
Purchased Goods & Services	ja	nee	ja	6342	deels	2
Capital Goods	n.v.t.	-				
Fuel- and Energy- Related Activities	ja	ja				
Transportation & Distribution (Upstream)	ja	nee	nee	739	deels	5
Waste Generated in Operations	ja	nee	nee	12	beperkt	7
Business Travel	ja	ja				
Employee Commuting	ja	nee	nee	811	direct	4
Leased Assets	n.v.t.					
Downstream Scope 3 Emissions						
Transportation & Distribution (Downstream)	ja	nee	nee	21	direct	6
Processing of Sold Products	n.v.t.	-				
Use of Sold Products	ja	nee	ja	209743	beperkt	1
End-of-Life Treatment of Sold Products	ja (recycling)	nee	ja	2049	beperkt	3
Leased Assets (Downstream)	n.v.t.	-				
Franchises	n.v.t.	-				
Investments	n.v.t.	-				

* bron conversiefactoren: Handboek CO2 Prestatieladder

* bron conversiefactoren: "2011 Guidelines to Defra / DECC's GHG Conversion Factors for Company Reporting"