

Scope 3 CO2 bij verwerking groenafval

Situatie 2016	Hoeveelheid	Percentage	Conversiefactor	CO2 Opslag
Vergisting 2016	4.716,88	31%	0,14027	661,6 ton
Compostering 2016	10.546,83	69%	0,05213	549,8 ton
Totaal groenafval	15.263,71	100%	-	1.211,44 ton

Situatie 2017	Hoeveelheid	Percentage	Conversiefactor	CO2 Opslag
Vergisting 2017	5.073,43	33%	0,14027	711,7 ton
Compostering 2017	10.285,11	67%	0,05213	536,2 ton
Totaal groenafval	15.358,54	100%	-	1.247,81 ton

Situatie 2018	Hoeveelheid	Percentage	Conversiefactor	CO2 Opslag
Vergisting 2018	5.486,12	40%	0,14027	769,5 ton
Compostering 2018	8.124,44	60%	0,05213	423,5 ton
Totaal groenafval	13.610,56	100%	-	1.193,07 ton

Situatie 2019	Hoeveelheid	Percentage	Conversiefactor	CO2 Opslag
Vergisting 2019	6.047,46	42%	0,14027	848,3 ton
Compostering 2019	8.473,83	58%	0,05213	441,7 ton
Totaal groenafval	14.521,29	100%	-	1.290,02 ton

Situatie 2020	Hoeveelheid	Percentage	Conversiefactor	CO2 Opslag
Vergisting 2020	8.444,01	57%	0,14027	1184,4 ton
Compostering 2020	6.266,21	43%	0,05213	326,7 ton
Overige activiteiten				-10691,8 ton
Totaal groenafval	14.710,22	100%	-	-9.180,68 ton

Situatie 2021	Hoeveelheid	Percentage	Conversiefactor	CO2 Opslag
Vergisting 2021	7.437,90	47%	0,14027	1043,3 ton
Compostering 2021	8.368,29	53%	0,05213	436,2 ton
Overige activiteiten				0,0 ton
Totaal groenafval	15.806,19	100%	-	1.479,55 ton

Situatie 1ste helft 2022	Hoeveelheid	Percentage	Conversiefactor	CO2 Opslag
Vergisting 2022	2.575,06	48%	0,14027	361,2 ton
Compostering 2022	2.770,83	52%	0,05213	144,4 ton
Overige activiteiten				ton
Totaal groenafval	5.345,89	100%	-	505,65 ton