

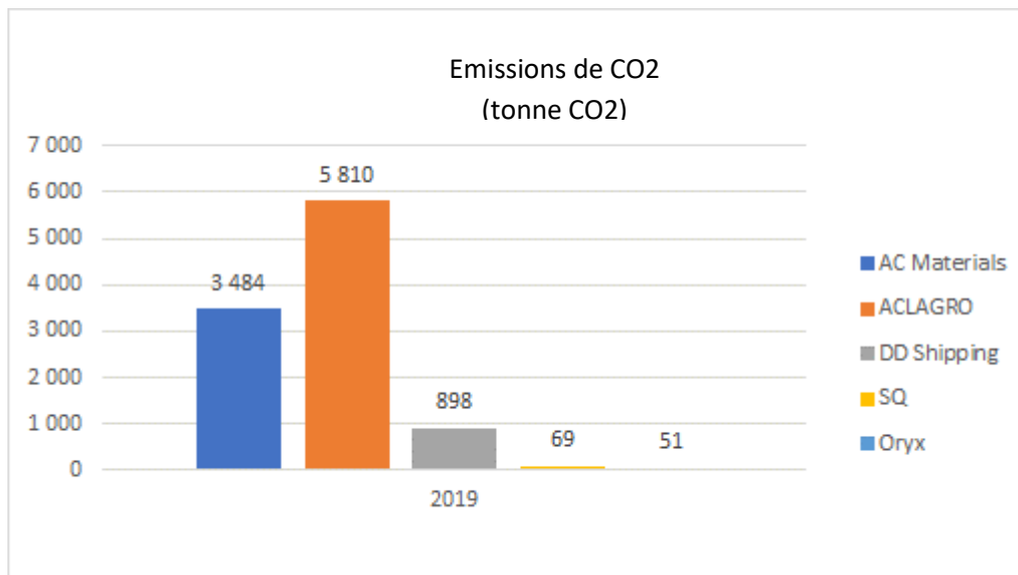
EMISSIONS TOTALES SCOPE I + II

Les émissions de CO₂ sont calculées sur base de notre consommation énergétique ainsi que les facteurs de conversion comme précisé sur www.conversiefactoren.nl. Le tableau ci-dessous présente les émissions totales de CO₂ par entreprise. L'élaboration complète est fait dans le document interne "energiemanagementplan 201012".

Société + Scope		Description		2019
AC Materials				3 484,33
I				2 925,46
Consommation de carburant				
Transport de chantier	Transport diesel	tonne CO2		11,64
Transport des employés	Transport essence	tonne CO2		39,67
	Transport diesel	tonne CO2		18,21
	Km-privés	tonne CO2		0,55
Chantiers	Transport routier diesel	tonne CO2		940,53
	Transport chantier diesel	tonne CO2		1 914,85
II				558,87
Consommation d' énergie				
Site	Consommation d' énergie	tonne CO2		558,87
ACLAGRO				5 809,54
I				5 685,95
Consommation de carburant				
Transport de chantier	Transport essence	tonne CO2		256,08
	Transport diesel	tonne CO2		508,61
Transport des employés	Transport essence	tonne CO2		248,92
	Transport diesel	tonne CO2		104,56
	Km-privés	tonne CO2		0,49
Chantiers	Ad-blue	tonne CO2		7,12
	Essence Aspen chantier	tonne CO2		8,04
	Essence chantier	tonne CO2		12,71
	Transport routier diesel	tonne CO2		989,93
	Transport chantier diesel	tonne CO2		3 233,12
Chauffage				
Chauffage	Chauffage	tonne CO2		316,37
II				123,58
Consommation d' énergie				
Site	Consommation d' énergie	tonne CO2		3,83
Chantiers	Consommation d' énergie	tonne CO2		119,76

DD Shipping				898,41
I				641,62
Consommation de carburant				
Transport de chantier	Transport essence	tonne CO2		1,13
	Transport diesel	tonne CO2		8,19
Transport des employés	Transport diesel	tonne CO2		1,59
Chantiers	Essence chantier	tonne CO2		6,68
	Transport chantier diesel	tonne CO2		624,04
II				256,79
Consommation d' énergie				
Site	Consommation d' énergie	tonne CO2		256,79
Oryx				51,43
I				51,43
Consommation de carburant				
Transport des employés	Transport essence	tonne CO2		20,13
	Transport diesel	tonne CO2		31,30
SQ				69,42
I				69,42
Consommation de carburant				
Transport des employés	Transport essence	tonne CO2		32,97
	Transport diesel	tonne CO2		36,45
Total Square Group				10 313,13

Emissions de CO₂ (2019) ¹



Emissions de CO₂ – indiqué par société de Square Group (2019)

¹ Dans les tableaux de calcul, une correction de 2300 kWh ou une émission de CO₂ supplémentaire de 1,28 tonne doit être considérée. En 2019, le site ACLAGRO de Wondelgem a consommé 482,7 MWh d'électricité. Sur ce total, 485 MWh provenaient des panneaux solaires (injection 283,03 MWh) et 280,7 MWh du réseau. Le montant injecté des panneaux solaires peut être déduit.