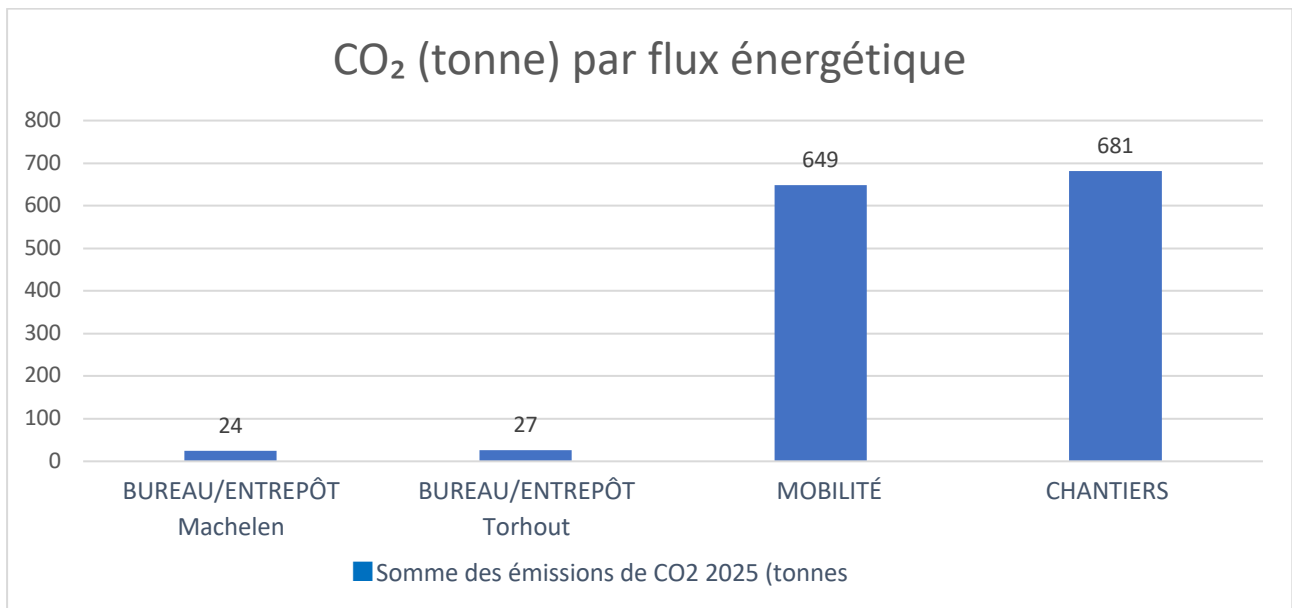
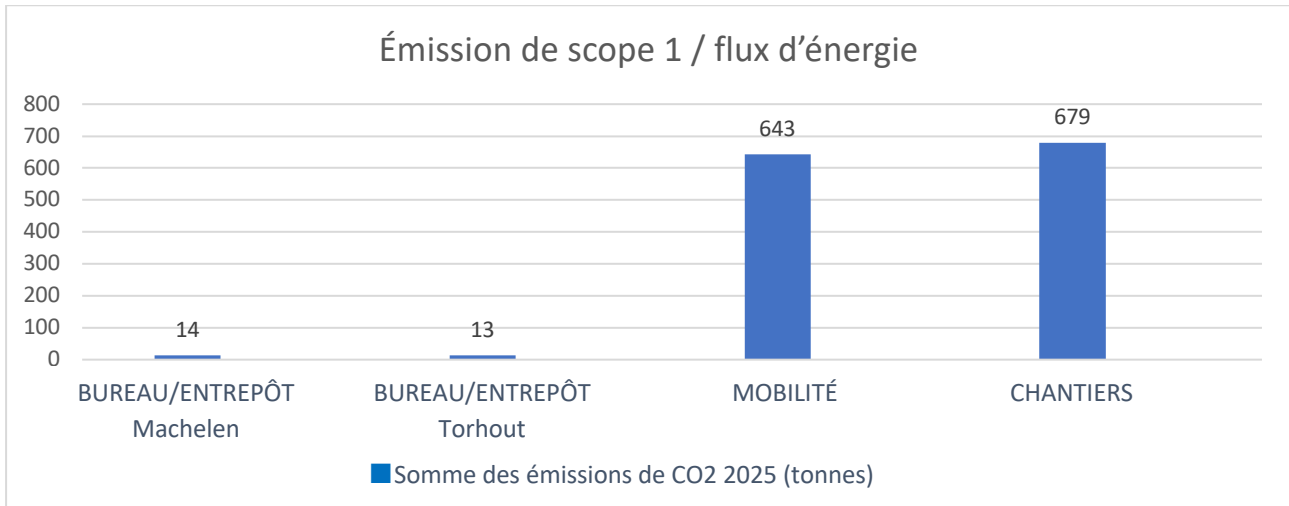


CO₂ Échelle de performance

Inventaire des émissions selon V3.1 – Niveau 3

La base de l'échelle de performance CO₂ repose sur des mesures, des inventaires et des évaluations périodiques du CO₂ produit par Taveirne. Taveirne procède à ces opérations en établissant un inventaire des émissions de CO₂. Cela nous permet, en tant qu'entreprise, d'avoir une vue d'ensemble de nos flux énergétiques et des émissions de CO₂ qui y sont associées.

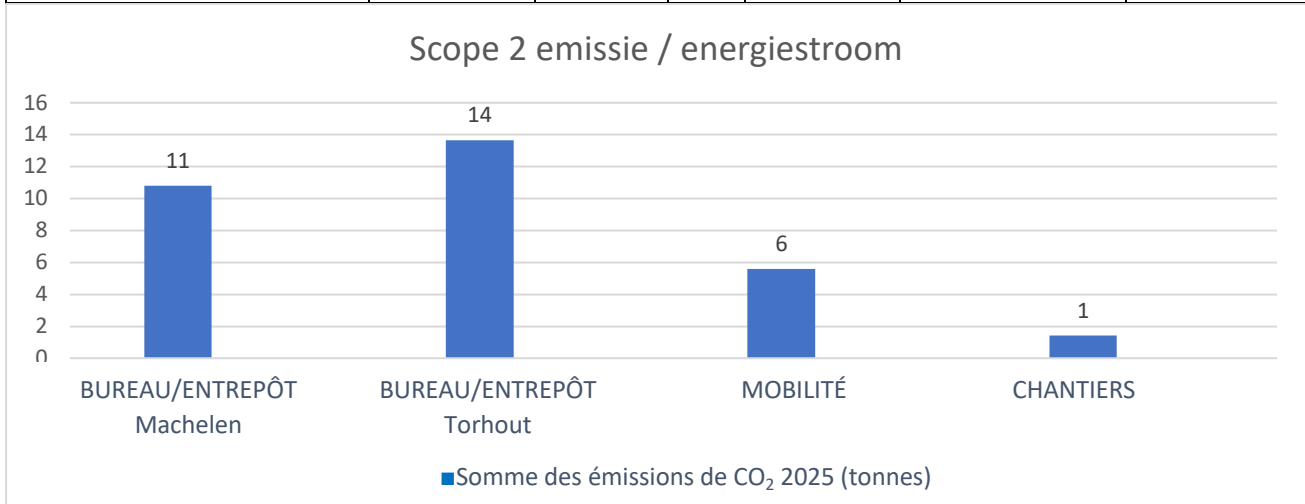




INVENTAIRE DES ÉMISSIONS DE TAVEIRNE

(établi conformément à la norme ISO 14062-1)

FLUX ÉNERGÉTIQUE	Type d'énergie	Périmètre	Unité	Consommation 2025	Facteur d'émission de CO2 2025 (kg/unité)	Facteur d'émission de CO2 2025 (tonne)
BUREAU/ENTREPÔT Torhout	Mazout	1	Liter	3.728,00	3,462	12,91
BUREAU/ENTREPÔT Machelen	Gaz naturel	1	m ³	55412,35	0,2439	13,52
CHANTIERS	Mazout	1	Liter	196.501,00	3,251	638,82
CHANTIERS	Essence E10	1	Liter	13.014,00	2,797	36,40
CHANTIERS	Acétylène	1	Kg	462,00	2,5392	1,17
CHANTIERS	Propane	1	Kg	1.743,00	1,725	3,01
MOBILITÉ	Mazout	1	Liter	197.795,00	3,251	643,03
Total						1.348,86



INVENTAIRE DES ÉMISSIONS DE TAVEIRNE

établi conformément à la norme ISO 14062-1

FLUX ÉNERGÉTIQUE	Type d'énergie	Périmètre	Unité	Consommation 2025	Facteur d'émission de CO2 2025 (kg/unité)	Facteur d'émission de CO2 2025 (tonne)
BUREAU/ENTREPÔT Torhout	Électricité grise	2	KWh	26.576,92	0,167	4,44
BUREAU/ENTREPÔT Torhout	Électricité grise	2	KWh	55.077,34	0,167	9,20
BUREAU/ENTREPÔT Machelen	Électricité grise	2	KWh	64.682,00	0,167	10,80
CHANTIERS	Électricité grise	2	KWh	8.477,00	0,167	1,42
MOBILITÉ	Électricité grise	2	kWh	33.440,00	0,167	5,58
Totale						31,44