

Contreag s'engage à éviter la pollution de l'environnement. Nous nous efforçons en permanence d'optimiser nos processus et procédures afin de travailler de manière expéditive et respectueuse de l'environnement. Notre objectif principal est d'améliorer et de garantir en permanence la santé et la sécurité des personnes et de la nature en faisant preuve d'attention et d'innovation.				
CARBURANTS	2020	2021	Objectifs environnementaux 2021	Prévisions/objectifs pour 2022
Consommation de diesel de la flotte de nettoyage	144'312 Ltr.	158'890 Ltr.	① Maintenir la consommation de diesel par container nettoyé en dessous de 1.6 Ltr.	↗
Variation par rapport à l'année précédente	+ 14'578 Ltr.	+ 10%	Objectif atteint La consommation de diesel est de 1.07 Ltr. par container nettoyé	Maintenir la consommation de diesel par container nettoyé en dessous de 1.6 Ltr.
KILOMÉTRAGE	2020	2021	Objectifs environnementaux 2021	Prévisions/objectifs pour 2022
Kilomètres parcourus par la flotte de nettoyage	356'265 Km	358'049 Km	② Maintenir les kilomètres parcourus sous les 400'000 km pour la flotte de nettoyage	↗
Variation par rapport à l'année précédente	+ 1'784 Km	+ 1%	Objectif atteint Le kilométrage est nettement inférieur à 400'000 Km	Maintenir les kilomètres parcourus sous les 400'000 km pour la flotte de nettoyage
CONSOMMATION DE CO2	2020	2021	Objectifs environnementaux 2021	Prévisions/objectifs pour 2022
Emissions de CO2 de la flotte de nettoyage	375 Tonnes	413 Tonnes	③ Maintenir les émissions de CO2 sous les 20% de l'année précédente	↗
Variation par rapport à l'année précédente	+ 38 Tonnes	+ 10%	Objectif atteint Les émissions de CO2 n'ont augmenté que de 10%	Maintenir les émissions de CO2 sous les 20% de l'année précédente
MATIÈRES SOLIDES	2020	2021	Objectifs environnementaux 2021	Prévisions/objectifs pour 2022
Solides éliminés de la flotte de nettoyage	1'273'751 Kg	1'303'610 Kg	④ Feststoffe unter 20% des Vorjahres halten	↗
Variation par rapport à l'année précédente	+ 29'859 Kg	+ 2%	Objectif atteint Es wurden nur 2% mehr Feststoffe entsorgt	Feststoffe unter 20% des Vorjahres halten
EAU FRAÎCHE	2020	2021	Objectifs environnementaux 2021	Prévisions/objectifs pour 2022
Eau fraîche prélevée par la flotte de nettoyage	4'208 m3	4'053 m3	⑤ Maintenir l'approvisionnement en eau fraîche sous les 20% de l'année précédente	→
Variation par rapport à l'année précédente	- 156 m3	- 3%	Objectif atteint Moins de 3% consommation d'eau fraîche	Maintenir l'approvisionnement en eau fraîche sous les 20% de l'année précédente
Eaux Usées	2020	2021	Objectifs environnementaux 2021	Prévisions/objectifs pour 2022
Eau sale éliminée de la flotte de nettoyage	3'365 m3	3'091 m3	⑥ Récupérer à nouveau 60% de l'eau fraîche	→
Variation par rapport à l'année précédente	- 274 m3	- 8%	Objectif atteint Environ 77% de l'eau fraîche a pu être recyclée en tant qu'eau sale	Récupérer à nouveau 60% de l'eau fraîche

Légende:

- ↗ Hausse attendue
- Stagnation attendue
- ↘ Positif, si en hausse