

Die **Contreag AG** verpflichtet sich, Umweltverschmutzungen durch effiziente Fahrzeugtechnologie zu vermeiden und effektive Massnahmen zur Schonung von Ressourcen laufend zu verbessern, und die Erhaltung der Umwelt, Gesundheit und Sicherheit von Mensch und Natur durch Achtsamkeit und Innovation stetig zu garantieren.

2020			2019	2018
Prognose	<b>CO2 VERBRAUCH</b>	Umweltziele 2019		
	Ausstoss sämtlicher auf die Firma zugelassener Reinigungsautomaten	① CO2 Ausstoss unter 20% vom Vorjahr halten	330	257
	Prozentuale Veränderung zum Vorjahr	<b>Ziel nicht erreicht</b>	<b>29%</b>	Tonnen
<b>KRAFTSTOFFE</b>				
	Messung betrifft nur Reinigungsflotte	② Kraftstoffverbrauch pro Reinigung unter 3% vom Vorjahr halten	0.95	1.15
	Prozentuale Veränderung zum Vorjahr	<b>Ziel übertroffen</b>	<b>-17%</b>	Liter/ Reinigung
<b>KILOMETERLEISTUNG</b>				
	Messung betrifft die Kilometer die für die Reinigung benötigt wurden	③ Fahrkilometer unter 200'000 km für gesamte Flotte halten	174'792	140'630
	Prozentuale Veränderung zum Vorjahr	<b>Ziel übertroffen</b>	<b>24.29%</b>	Kilometer
	<b>Zielerreichung Vorjahr</b>			
<b>FRISCHWASSER</b>				
	Sämtliche zur Reinigung benötigten Wassermengen	④ Frischwasserbezug unter 20% zum Vorjahr halten	4'149	3'676
	Prozentuale Veränderung zum Vorjahr	<b>Ziel übertroffen</b>	<b>13%</b>	Kubikmeter
	<b>Zielerreichung Vorjahr</b>			
<b>SCHMUTZWASSER</b>				
	Rückführmenge von verschmutztem Wasser	⑤ 60% des Frischwassers wieder zurückzuführen	2'383	1'837
	Prozentualer Anteil am Frischwasser	<b>Ziel knapp nicht erreicht</b>	<b>57.4%</b>	Kubikmeter
	<b>Zielerreichung Vorjahr</b>			
<b>FESTSTOFFE</b>				
	Aufgefangene Stoffe, welche den Kehrichtverbrennungsanlagen zugeführt werden	⑥ Feststoffe unter 20% des Vorjahres zu halten	999	573
	Prozentuale Veränderung zum Vorjahr	<b>Ziel nicht erreicht</b>	<b>74%</b>	Tonnen
	<b>Zielerreichung Vorjahr</b>			
Legende:		Steigende Werte erwartet		
		Stagnierende Werte erwartet		
		Positiv, wenn steigend		