

NSGグループ: 環境データ

■ 二酸化炭素排出量

		2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
二酸化炭素 (千トン)	スコープ1	2,933	2,855	3,103	2,970	2,817
	スコープ2 ロケーション基準	956	896	1,050	885	728
	スコープ2 マーケット基準	-	-	891	790	530
	スコープ3	-	-	2,513	2,819	2,952

(ご参考) 日本の二酸化炭素排出量

		2018年	2019年	2020年
二酸化炭素 (千トン)	スコープ1	471	516	423
	スコープ2 ロケーション基準	183	179	158
	スコープ2 マーケット基準	183	159	122
	スコープ3	252	267	345

■ 二酸化炭素排出量 (スコープ3) 内訳

	2018年	2019年	2020年
購入した製品・サービス	1,055	1,289	1,532
販売した製品の加工	735	600	600
スコープ1,2に含まれない燃料・エネルギー活動	356	547	472
投資	200	200	200
輸送・配送(下流)	140	145	119
従業員の通勤	10	10	2
輸送・配送(上流)	0	6	6
資本財	0	4	4
事業から出る廃棄物	12	10	15
出張	6	7	1
合計 (千トン)	2,513	2,819	2,952

■ 生産量単位当たりの二酸化炭素排出量

	2019年 3月期	2020年 3月期	2021年 3月期
二酸化炭素排出量(トン) / 生産量(トン)	0.73	0.74	0.79

■ 大気への排出 (二酸化炭素以外)

	2018年	2019年	2020年
窒素酸化物(千トン)	17	17	16
硫黄酸化物(千トン)	6	6	6

■ エネルギー

	2018年	2019年	2020年
天然ガス(TJ)	32,968	32,016	30,746
重油(TJ)	4,927	5,764	5,124
電力(TJ)	7,478	7,275	6,074

■ 水

	2018年	2019年	2020年
水使用量(百万m3)	17.6	17.4	15.9

NSGグループ: 環境データ

■ 埋め立て廃棄物量

	2018年	2019年	2020年
ガラス	3.8	3.5	3.9
ガラス以外	19.6	18.6	14.5
合計 (千トン)	23.4	22.1	18.4

■ 再資源化された廃棄物量

	2018年	2019年	2020年
再資源化量 (ガラスを除く) (千トン)	52.6	40.5	35.5