

環境関連データ

環境関連データのカバー率

	単位	2023年度
当社グループ(海外含む連結ベース※)	%	99.8

※連結売上高に占める算定対象事業所の売上高の割合

環境負荷排出

INPUT

データ項目		単位	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度※1	
エネルギー投入量	揮発油(ガソリン)	kℓ	34	30	32	33	44	
	灯油	kℓ	231	205	210	195	268	
	軽油	kℓ	204	170	210	214	658	
	A重油	kℓ	211	170	33	32	234	
	液化石油ガス(LPG)	t	381	314	345	349	335	
	液化天然ガス(LNG)	t	—	—	—	—	180	
	都市ガス	千m ³	848	773	906	779	859	
	温水	GJ	—	—	—	—	229	
	冷水	GJ	—	—	—	—	598	
	バイオガス(非化石燃料)	千m ³	—	—	—	—	3	
	消費電力量	千kWh	51,085	47,949	52,530	48,017	59,379	
	消費電力量のうち再生可能エネルギー	千kWh	14,645	11,536	11,917	13,159	13,089	
エネルギー使用量	—	千GJ	438	427	472	410	565	
水資源投入量	上水道	千m ³	120	109	97	93	119	
	工業用水	採石場に集められた使用済みの採石水	千m ³	—	—	—	—	0
		外部排水	千m ³	—	—	—	—	0
		雨水集水	千m ³	—	—	—	—	0
		海水、海洋から抽出した水	千m ³	—	—	—	—	0
		その他※2	千m ³	560	562	521	475	434
	計	千m ³	560	562	521	475	434	
	地下水	千m ³	0	0	0	0	97	
計	千m ³	680	671	618	568	650		
原材料使用量	—	t	121,008	114,303	118,800	118,325	118,560	

※1 2023年度より国内主要生産拠点から海外を含む連結ベースに算出対象範囲を拡大

※2 工業用水の「その他」には、河川からの地表水等も含む。

OUTPUT

データ項目		単位	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度 ^{※1}
CO ₂ 排出量	スコープ1(エネルギー起源)	t-CO ₂	4,838	4,192	4,296	3,996	6,766
	スコープ2	t-CO ₂	17,092	16,711	17,808	15,540	19,271
	スコープ1,2計	t-CO ₂	21,930	20,903	22,104	19,536	26,037
	カテゴリ4	t-CO ₂	—	—	—	6,323	8,224
	カテゴリ5	t-CO ₂	—	—	—	29	22
	カテゴリ6	t-CO ₂	—	—	—	1,030	3,127
	カテゴリ11	t-CO ₂	—	—	—	648,449	675,053
	スコープ3計	t-CO ₂	—	—	—	655,831	686,426
排水量	地下浸透	千m ³	3	9	9	8	55
	河川等	千m ³	325	294	256	203	170
	下水(地下水)	千m ³	128	150	131	129	145
	海洋総排出量	千m ³	—	—	—	—	0
	その他	千m ³	21	21	21	21	21
	計	千m ³	477	474	417	361	391
再資源化・リサイクル できたもの ④=(①+②+③)	有価物として販売できたもの①	t	3,204	2,456	3,045	3,046	3,325
	無料回収②	t	43	39	56	56	66
	処理費を払ってリサイクルしたもの③	t	2,311	2,228	1,804	1,943	2,108
	計④	t	5,558	4,723	4,905	5,045	5,499
廃棄物等総排出量	—	t	7,039	5,912	6,347	6,459	7,860
リサイクル率 ^{※3}	—	%	79.0	79.9	77.3	78.1	70.0
有価物率 ^{※4}	—	%	45.5	41.5	48.0	47.1	42.3
廃棄物最終処分量	—	t	491	404	470	434	390
廃棄物最終処分量 ^{※5}	—	%	7.0	6.8	7.4	6.7	5.0
BOD総量	—	t	1	1	1	0	1
COD総量	—	t	2	2	1	1	1
全リン総量	—	t	0	0	0	0	0
全窒素総量	—	t	1	1	1	1	1
揮発性有機化合物(VOC)の排出量	—	t	161	145	144	152	171
窒素酸化物(NOx)の排出量	—	t	2	2	1	2	11
硫黄酸化物(SOx)の排出量	—	t	2	2	2	1	2
ばいじんの排出量	—	t	1	2	2	0	0

※1 2023年度より国内主要生産拠点から海外を含む連結ベースに算出対象範囲を拡大

※3 ④/廃棄物等総排出量

※4 ①/廃棄物等総排出量

※5 廃棄物最終処分量/廃棄物等総排出量