

仙台空港環境データ

仙台空港の環境負荷データを開示しています。

仙台空港の環境負荷を把握するため、民間空港関係施設および公的機関空港関係施設（旅客ターミナル・貨物ターミナル・事業所・格納庫・車両等）を対象として、仙台空港新エコエアポート協議会構成員からの報告実績を集計しています。

仙台空港新環境プランの計画期間は、2026年までの10年間とし、目標は「2026年度（計画終了時）の旅客1人当たり換算でのCO₂排出量を2016年度（基準年）と比較して削減する」とします。計画期間中は、空港を取り巻く環境の変化や施策の技術動向等を勘案し、必要に応じて目標の見直しを随時行います。

※算定方法および排出係数は、温室効果ガス排出量算定・報告・公表制度に準拠しています。

2024年3月時点	単位	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
電力	kWh/年	15,507,651	16,151,811	16,035,364	15,641,600	14,017,816	13,634,713	13,420,167
ガス	m ³ /年	28,747	27,657	29,079	28,586	15,268	20,457	25,986
燃料※	L/年	594,694	623,933	596,241	598,419	498,060	520,455	584,644
水使用量	m ³ /年	76,845	81,490	85,053	83,014	56,048	61,813	69,594
（うち中水）	m ³ /年	12,766	13,176	10,064	11,695	6,805	9,009	6,870
廃棄物	t/年	612	636	593	610	476	495	592
エコカー	台	7	7	10	9	11	11	15
CO ₂ 排出量	t-CO ₂ /年	11,841	12,163	11,533	11,361	9,857	8,915	9,771
CO ₂ 排出量/旅客1人	kg-CO ₂ /年・人	3.7	3.5	3.2	3.1	8.1	5.4	3.5

※航空機燃料は含まない

【参考】

旅客数	万人/年	316	343	361	371	121	165	279
貨物取扱量	万t/年	0.7	0.7	0.7	0.7	0.3	0.3	0.3