

宮崎空港実施状況報告書

実施施策

令和4年度環境施策実施状況

○ハード面

- ・LED照明、高効率型蛍光灯への転換
- ・高効率型蛍光灯への転換
- ・省エネタイプエアコンへの転換
- ・人感センサー(照明)の設置
- ・太陽光発電設備の設置
- ・窓ガラスへの熱反射フィルムの貼付
- ・屋上・壁面緑化
- ・エコカーの導入
- ・手洗器への自動水栓の設置
- ・節水コマの取り付け
- ・節水型のトイレの設置
- ・女子トイレへの擬音装置の設置

○ソフト面

- ・不要な照明の消灯、間引き点灯等
- ・OA機器待機電力、不使用時の電源OFF
- ・空調機の設定温度抑制、運転時間の適正化
- ・クールビズ等の採用
- ・ステッカー等による節電の呼び掛け
- ・航空機駐機時のAPU抑制
- ・航空機駐機時のウインドシールド「クローズ」、機内エアコンOFF
- ・エコドライブ、アイドリングストップ運動の推進
- ・車両台数の見直し、効率的運用
- ・コピー用紙の裏面利用、両面印刷による削減
- ・グリーン購入、再生用品の積極利用
- ・ゴミ分別の徹底
- ・室内、建物周りでの観葉植物等の設置

次年度以降の取り組み

令和4年度実施施策の充実、および実施事業者の拡充

宮崎空港環境データ

	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度
取扱旅客数(人)	3,363,734	3,236,450	992,850	1,412,182	2,574,511
着陸回数(回)	21,965	21,846	12,758	16,302	21,460

				平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	
エネルギー 使用量	施設用	電力	受電	kWh/年	8,193,697	8,148,969	6,827,461	7,130,802	7,551,286
			太陽光発電	kWh/年	62,388	59,825	62,609	59,148	58,748
			自家発電など	kWh/年	0	0	0	0	0
	ガス	都市ガス	m ³ /年	0.0	0	546	587	47	
		プロパンガス	m ³ /年	111,972.9	106,707	24,644	28,710	33,756	
	その他	△重油	リットル/年	64,252	68,941	0	0	0	
		軽油	リットル/年	0.00	0	10	0	43	
		灯油	リットル/年	260	282	40	220	80	
		ガソリン	リットル/年	0.0	1,412	1,448	14	1,429	
	車両用	軽油	リットル/年	19,940	19,169	12,527	12,934	107,801	
ガソリン		リットル/年	156,106.00	139,487	86,762	83,297	11,757		
水使用	上水使用	水道水	m ³ /年	71,504.50	79,883	36,602	41,625	60,151	
		井戸水	m ³ /年	0	0	0	0	0	
		その他	m ³ /年	4,708	0	0	0	0	
	中水使用	m ³ /年	0	0	0	0	0		
	下水処理量	m ³ /年	64,771.50	71,748	10,962	7,300	57,299		

				平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度
保有車両台数	エコカー	電気自動車	台	0	0	0	0	0
		ハイブリッド車	台	1	1	3	3	3
		天然ガス車	台	0	0	0	0	0
		LPガス車	台	1	0	1	1	1
		その他	台	13	18	10	6	10
	その他	ディーゼル車	台	24	17	19	22	37
		ガソリン車	台	83	87	107	74	71
	合計			台	122	123	140	106
エコカー導入率			%	12.3	15	10	9	11