

# 著しい環境側面一覧

2020.4

区分	著しい環境側面		環境影響
	名称		
省エネ 省資源	オフィス活動・事業活動 (電気・水・ガス・ガソリン・消耗品等の使用)		資源・エネルギー消費 CO2・廃棄物増加
	グリーン購入の推進		+天然資源、+循環型社会
	家電リサイクル		+天然資源、+循環型社会
	容器リサイクル		+天然資源、+循環型社会
	食品リサイクル		+天然資源、+循環型社会
廃棄物	廃棄物の排出(建物・園地清掃・点検保守/死亡海獣の廃棄/薬品、医療機器の廃棄/植栽地等清掃業務/廃ホルマリン)		廃棄物増加、土壌汚染、生態系影響
環境リスク 化学物質	農薬散布等		自然生態系、土壌汚染
	催事等(火薬の使用)		自然生態系、水質汚濁
	ホルマリン		廃棄物増加、健康影響
	医療用薬品使用		廃棄物増加、健康影響
緑のゼロエミッション	堆肥還元技術開発		+自然生態系、+循環型社会
	堆肥還元(エコフレーム)		+自然生態系、+循環型社会
	生ゴミ対策		+自然生態系、+循環型社会
	漂着海藻の有効利用		+自然生態系、+循環型社会
環境推進	環境体験学習推進		+普及啓発、+環境保全
	環境情報発信		+普及啓発、環境保全
	サンゴ礁調査		+自然生態系
	環境保全調査研究		+環境保全、+自然生態系、+環境緑化、+生物多様性
公害防止	A重油燃焼・漏洩		NOx等有毒ガス、二酸化炭素等温暖化ガスの排出、水質汚濁、土壌汚染
	機械・車両稼働		天然資源枯渇、大気汚染、騒音、振動、地球温暖化
	フロン回収		+温暖化防止
	洗浄薬品	次亜塩素素等	水質汚濁、土壌汚染
		冷却水処理薬剤漏れ	水質汚濁、土壌汚染
消火設備用ガス漏れ		大気汚染、健康影響	
生物資源	植物の収集・展示		自然生態系
	外来生物の取扱		自然生態系
	動物愛護		自然生態系
	(魚類・海獣類)収集・保護・捕獲		自然生態系