

著しい環境側面 登録簿



制 定 日	平成19年 6月 5日
最終改定日	平成21年 9月 3日

著しい環境側面		対象となる事務事業	作成部署	備 考
	栃木県環境基本計画（改定計画）の重点プロジェクトにおける指標			
1	地球温暖化防止	県庁の温室効果ガス排出量	環境森林部	栃木県環境基本計画における重点プロジェクトの確実な推進
2	環境マネジメントシステム推進	ISO14001審査登録件数		
3		エコアクション21認証登録事業所数		
4		グリーン調達推進方針策定市町村の割合		
5		環境学習関連事業を実施している市町村の割合		
6	環境学習推進	県・市町村における環境学習関連事業実施件数		
7		こどもエコクラブ参加者数（累計）		
8		環境教育研修参加者数（累計）		
9		インターネット版環境講座の受講回数		
10	リサイクル社会とちぎ	とちの環エコ製品認定数		
11	豊かな「森と緑」の保全・創造	森林ボランティアの活動人数		
12		緑づくり活動の参加人数		
13	水環境保全	公共用水域の環境基準（BOD）達成率		
14		浄化槽普及人口		
15	環境学習推進	自然観察会等に参加した人数		
16	野生生物保全	鳥獣保護区面積		
17		シカの生息密度		
18	リサイクル社会とちぎ	生活系廃棄物の排出量		
19		事業系廃棄物の排出量		
20		一般廃棄物の再生利用率		
21		産業廃棄物の再生利用率		
22		一般廃棄物の最終処分率		
23		産業廃棄物の最終処分率		
24		ごみ処理広域化計画に対応した焼却施設の整備数（市町村設置分）		
25		産業廃棄物の不法投棄件数		
26		廃棄物監視員を設置する市町村の割合		
		有益	各指標に関連する事務事業	地球温暖化対策課 環境保全課 自然環境課 廃棄物対策課

著しい環境側面 登録簿



制 定 日	平成19年 6月 5日
最終改定日	平成21年 9月 3日

著しい環境側面				対象となる事務事業	作成部署	備 考			
27	有益	有益	地球温暖化防止 / 豊かな「森と緑」の保全・創造	人工林の間伐実施面積	各指標に関連する事務事業	環境森林部 森林整備課	栃木県環境基本計画における重点プロジェクトの確実な推進		
28			保安林の指定面積						
29			リサイクル社会とちぎ	下水道、農業集落排水施設から発生する汚泥のリサイクル量				農政部	農村振興課
30				バイオスタウン構想等策定市町村の割合					
31			リサイクル社会とちぎ	堆肥の生産履歴表示に取り組む畜産農家戸数					畜産振興課
32			豊かな「森と緑」の保全・創造	道路緑化延長				県土整備部	交通政策課
33		水環境保全	多自然型川づくりの整備延長	河川課					
34			河川愛護活動の参加人数						
35		水環境保全	生活排水処理人口普及率	都市整備課					
36			下水道普及率						
37		再掲	リサイクル社会とちぎ			下水道、農業集落排水施設から発生する汚泥のリサイクル量			
38		豊かな「森と緑」の保全・創造	緑の相談所の利用者数						
39			「緑の基本計画」策定市町村の割合						
40	有害	オフィス活動	電気の使用	庁舎等におけるオフィス活動	(事務局) 環境森林部 地球温暖化対策課	県庁環境保全率先実行計画 二期計画 に基づくエコオフィス活動の実践			
			水道の使用						
			燃料の使用						
			コピー用紙・印刷機用紙の使用						
			公用車燃料の使用						
			廃棄物の排出						
			グリーン購入の推進						
41		公共工事	大気汚染物質、汚水、騒音、廃棄物等の発生など	関係課室が実施する公共工事	(事務局) 環境森林部 地球温暖化対策課	県公共事業環境配慮指針に基づく環境配慮の実施			

著しい環境側面 登録簿



制 定 日	平成19年 6月 5日
最終改定日	平成21年 9月 3日

著しい環境側面			対象となる事務事業	作成部署		備 考					
42	有害	その他 有害	発電機の使用	燃料灯油の使用	本庁舎の管理	経営管理部	管財課	庁舎管理マニュアル、 各施設作業手順書等による適正管理			
43			発電機用灯油の保管	灯油の流出							
44			P C B 使用廃棄物の保管	P C B の流出							
45			駐車場内の照明	電力消費							
46			ヘリポートの使用	燃料の流出							
47			泡消火液の保管	消火液の流出							
48			ハロンガスの保管	ハロンガスの漏洩							
49			ボイラー用重油の保管	重油の流出							
50			ボイラーの使用	燃料重油の使用							
51			空調機の運転	電力消費							
52			冷凍機の運転	フロンガスの流出							
53				燃料ガスの使用							
54				電力消費							
55			空調室外機の運転	フロンガスの流出							
56			水の使用	下水道等への放流							
57			庁内清掃	電力消費							
58			ごみの排出	ごみの発生							
59			エネルギーの使用	エネルギーの使用							
60			P C B 入り安定器の保管	P C B の流出					障害者福祉事務	保健福祉部	障害福祉課
61			P C B 廃棄物の保管	P C B の流出					労政諸費	産業労働観光部	労働政策課
62	P C B 廃棄物の保管	P C B の流出	物品の管理及び処分の 指導に関すること	会計局	会計課						
63	駐車場内の照明	電力消費	本町合同ビルの管理	企業局	経営企画課						
64	空調機の運転	電力消費									
65	空調室外機の運転	フロンガスの流出									
66	庁内清掃	電力消費									
67	ごみの排出	ごみの発生									

著しい環境側面 登録簿



制 定 日	平成19年 6月 5日
最終改定日	平成21年 9月 3日

著しい環境側面		対象となる事務事業	作成部署	備 考	
68	有害 その他 有害	発電機の使用	警察本部 警察本部	警務部 会計課	
69		燃料灯油の使用			
70		発電機用灯油の保管			灯油の流出
71		P C B 使用廃棄物の保管			P C B の流出
72		地下駐車場内の照明			電力消費
73		泡消火液の保管			消火液の流出
74		ハロンガスの保管			ハロンガスの漏洩
75		空調機の運転			電力消費
76		冷凍機の運転			フロンガスの流出
77					燃料ガスの流出
78					電力消費
79		空調室外機の運転			フロンガスの流出
80		庁内清掃			電力消費
81		掲示板の照明			電力消費
82		ごみの排出			ごみの発生
83		庁舎集中管理室の電気使用			電力消費
84		エネルギーの使用			エネルギーの使用
85		鑑定・検査用試薬等の使用			強酸・強アルカリ排水の発生
86	研究・実験用試薬等の使用	強酸・強アルカリ排水の発生	法科学関連の研究・実 験		
86	イベント	大気汚染物質、汚水、騒音、廃棄物等の発生	各課室が実施するイベ ント	(事務局) 環境森林部 地球温暖化対策課	県イベント環境配慮指 針に基づく環境配慮の 実施