

評価一覧

| 区 分 | 重点目標の評価結果 | | | |
|-------|-----------|---|---|---|
| | 指標数 | ◎ | ○ | △ |
| 低炭素 | 4 | 1 | 3 | 0 |
| 自然共生 | 4 | 3 | 0 | 1 |
| 資源循環 | 4 | 1 | 0 | 3 |
| 安全・快適 | 4 | 1 | 2 | 1 |
| 地域力 | 4 | 1 | 3 | 0 |

| 項 目 | ひょうごの環境指標 | | | | 評価結果 |
|---------------------------------------|-----------|---|---|---|------|
| | 指標数 | ◎ | ○ | △ | |
| 低炭素 | | | | | |
| (1) CO ₂ 排出の少ないライフスタイルへの転換 | 3 | 3 | 0 | 0 | ◎ |
| (2) 住宅、地域等への再生可能エネルギーの導入拡大 | 1 | 0 | 1 | 0 | ○ |
| (3) 低炭素型の経済活動の推進 | 1 | 0 | 1 | 0 | ○ |
| (4) オフィス・ビルの低炭素化 | 3 | 1 | 1 | 1 | ○ |
| (5) 事業活動における再生可能エネルギーの導入拡大 | 1 | 0 | 1 | 0 | ○ |
| (6) 環境に配慮した交通の実現 | 3 | 1 | 1 | 1 | ○ |
| (7) CO ₂ 吸収源としての森林の機能強化 | 1 | 0 | 1 | 0 | ○ |
| (8) カーボンニュートラルな資源としての木材利用促進 | 1 | 0 | 1 | 0 | ○ |
| (9) 「適応策基本方針」の推進 | 1 | 0 | 1 | 0 | ○ |
| 自然共生 | | | | | |
| (1) 地域の自然環境から学ぶ環境学習・教育の推進 | 4 | 1 | 1 | 2 | △ |
| (2) 公共事業等における環境への配慮 | 1 | 0 | 1 | 0 | ○ |
| (3) 環境に配慮した農業の推進 | 2 | 0 | 2 | 0 | ○ |
| (4) 多様な担い手による森づくり活動の推進 | 1 | 0 | 1 | 0 | ○ |
| (5) 自然とのふれあいの推進 | 2 | 0 | 2 | 0 | ○ |
| (6) 外来生物対策の推進 | 3 | 3 | 0 | 0 | ◎ |
| (7) 生物多様性の保全 | 3 | 0 | 2 | 1 | ○ |
| (8) 野生鳥獣の適切な保護管理 | 10 | 5 | 2 | 3 | ○ |
| (9) 里地・里山や人工林等の適切な管理 | 5 | 1 | 3 | 1 | ○ |
| (10) 瀬戸内海を豊かで美しい里海として再生するための取組 | 3 | 2 | 0 | 1 | ○ |
| (11) 自然とのふれあいの推進 | 2 | 1 | 0 | 1 | △ |
| (12) 県民への普及啓発 | 1 | 0 | 0 | 1 | △ |
| 資源循環 | | | | | |
| (1) リデュース(発生抑制)、リユース(再使用)の推進 [一般廃棄物] | 2 | 0 | 2 | 0 | ○ |
| (2) リデュース(発生抑制)、リユース(再使用)の推進 [産業廃棄物] | 3 | 1 | 1 | 1 | ○ |
| (3) 廃棄物の適正処理の推進 | 1 | 1 | 0 | 0 | ◎ |
| (4) 廃棄物系バイオマスの利活用の促進 | 2 | 2 | 0 | 0 | ◎ |
| (5) 質の高いリサイクル(再生利用)の推進 | 4 | 1 | 3 | 0 | ○ |
| (6) 廃棄物の適正処理体制の整備 | 1 | 1 | 0 | 0 | ◎ |
| (7) 循環型社会と低炭素社会の統合的な取組の推進 | 1 | 1 | 0 | 0 | ◎ |
| (8) 不法投棄対策の推進 | 2 | 1 | 0 | 1 | △ |
| (9) 未利用木質系バイオマスの利活用の促進 | 2 | 2 | 0 | 0 | ◎ |
| 安全・快適 | | | | | |
| (1) 県民参加による安全・安心な生活環境づくりの推進 | 1 | 0 | 0 | 1 | △ |
| (2) 公害防止体制の適切な運用 | 1 | 0 | 0 | 1 | △ |
| (3) 有害化学物質対策等の推進 | 4 | 2 | 1 | 1 | ○ |
| (4) 大気環境の保全 | 10 | 9 | 0 | 1 | ○ |
| (5) 公共用水域・地下水及び土壌汚染の防止 | 7 | 4 | 1 | 2 | ○ |
| (6) 身近な生活環境の保全 | 1 | 0 | 1 | 0 | ○ |
| (7) 災害に強い森づくり等豪雨対策の推進 | 1 | 1 | 0 | 0 | ◎ |
| (8) 災害廃棄物処理の体制づくり | 1 | 0 | 1 | 0 | ○ |
| 地域力 | | | | | |
| (1) 持続可能な社会の実現を目指す人づくり | 8 | 2 | 2 | 4 | △ |
| (2) 環境産業の育成、事業活動における環境配慮の推進 | 4 | 1 | 1 | 2 | △ |
| (3) 様々な主体との協働による取組の推進 | 4 | 1 | 2 | 1 | ○ |

項目毎の評価基準

| ひょうごの環境指標 | 評価 |
|--------------|----|
| 全て◎ | ◎ |
| ○（◎を含む）が6割以上 | ○ |
| ○（◎を含む）が6割未満 | △ |

※ ひょうごの環境指標の評価

原則として、次の基準を目安に評価

- ◎：目標達成率が100%以上（特に取組が進んでいる）
- ：目標達成率が80%以上100%未満（概ね取組が進んでいる）
- △：目標達成率が80%未満（一層の取組が必要）