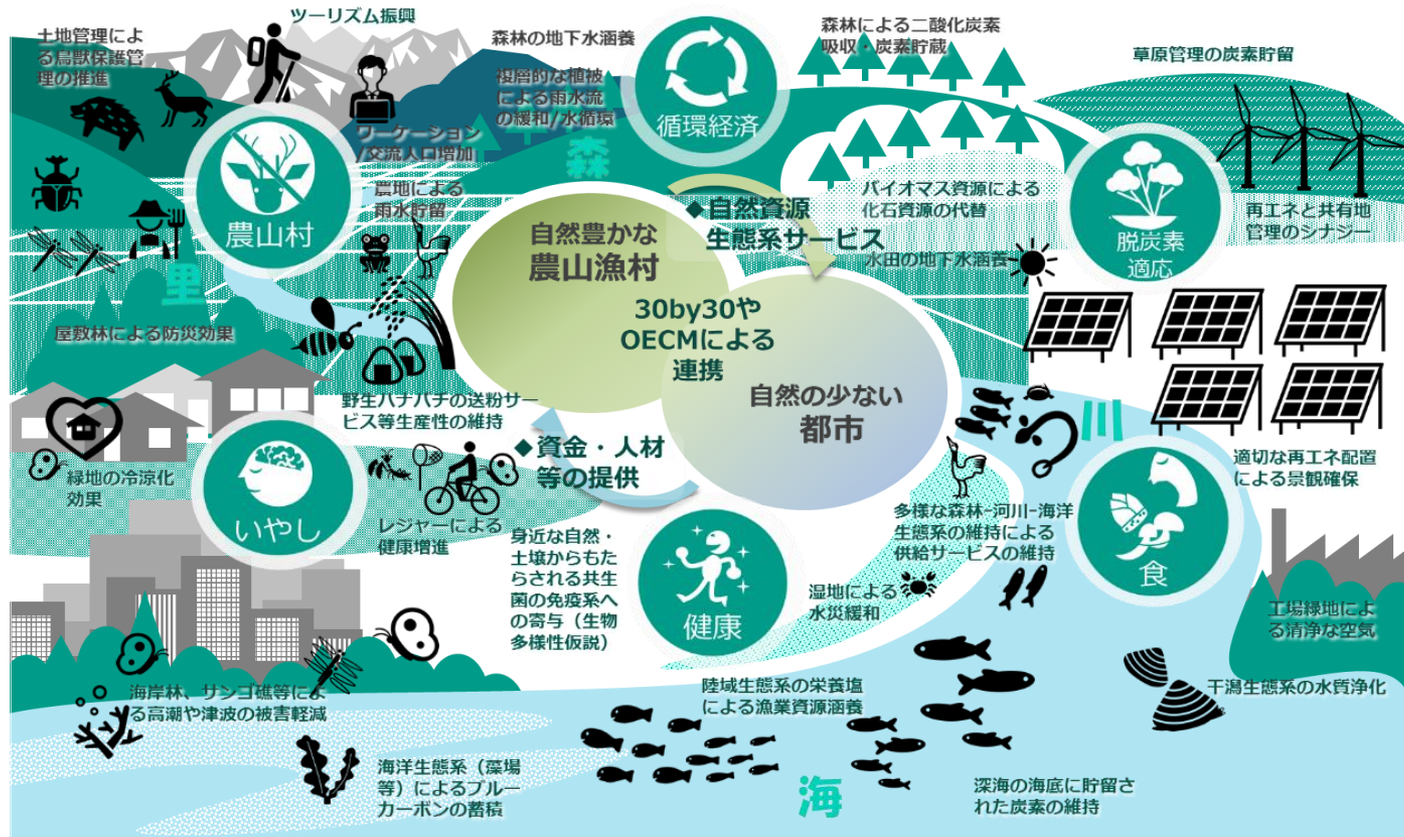


## <30by30ロードマップの目指すところ>

- ◆ **2030年**までに陸と海の**30%**以上を保全（現在：陸域**20.5%**/海域**13.3%**）
- ◆ **ネイチャーポジティブ**（生物多様性の損失を止め人と自然との結びつきを取り戻す）
- ◆ **地域の経済・社会・環境問題の同時解決**につながる**NbS**（Nature-based Solutions）のための、**自然資本と生態系サービス**を確保する基盤的・統合的アプローチ



30by30実現後の地域イメージ

# 30by30目標の達成に向けたOECMの設定等の推進

- **30by30目標**の達成にあたっては、法律等に基づく国立公園等の保護地域に加えて、**保護地域以外で生物多様性保全に資する地域（OECM※）**の設定が重要。

※OECM : Other Effective area-based Conservation Measures

- OECM設定の推進のため、**民間の所有地等を「自然共生サイト」として認定**。  
2023年度から運用を開始し、同年中に100箇所以上の認定を目指す。

→ **日本のOECMの相場観の醸成**

## 《保護地域 + OECMによる生態系連結》



保護地域以外にも、里地里山、水源の森、都市の自然など、様々な場所が生物多様性の保全に貢献



民間等の取組区域を環境省が認定しOECMの設定等の推進を通じて、30by30目標の達成につなげる

# 「自然共生サイト」について

- 「民間の取組等によって生物多様性の保全が図られている区域」を保護地域内外問わず「**自然共生サイト**」に認定。
- 「自然共生サイト」に認定された区域のうち、**保護地域との重複を除いた区域**を「**OECEM**」として登録。

## 自然共生サイト

民間の取組等によって生物多様性の保全が図られている区域  
(申請主体：企業、団体・個人、自治体)

申請

自然共生サイト  
認定

審査 (認定主体：環境省)

「自然共生サイト」のうち、保護地域との重複を除外した区域

**OECEM**として国際データベースに登録

「自然共生サイト」の対象となるのは、以下の例示ような場所のうち、

- 生物多様性の価値を有し、
- 企業、団体・個人、自治体による様々な取組により、
- (本来目的に関わらず) 生物多様性の保全が図られている

**区域**

例えば、

企業の森、ナショナルトラスト、バードサンクチュアリ、ビオトープ、  
自然観察の森、里地里山、森林施業地、水源の森、社寺林、  
文化的・歴史的な価値を有する地域、企業敷地内の緑地、屋敷林、  
緑道、都市内の緑地、風致保全の樹林、都市内の公園、  
ゴルフ場、スキー場、  
研究機関の森林、環境教育に活用されている森林、  
防災・減災目的の森林、遊水池、河川敷、  
水源涵養や炭素固定・吸収目的の森林、  
建物の屋上、  
試験・訓練のための草原・・・

# 「自然共生サイト」のイメージ (令和4年度に実施した試行サイトの例)



## <令和5年度「前期」スケジュール（予定）>

**【申請受付】** 令和5年4月3日から4月28日まで

**【事務局予備審査】** 令和5年5月～6月頃

**【有識者審査】** 令和5年7月～8月頃

**【第1期認定】** 令和5年8月頃

## <令和5年度「後期」スケジュール（予定）>

**【申請受付】** 令和5年8月・9月頃

**【事務局予備審査】** 令和5年9月～10月頃

**【有識者審査】** 令和5年11月～12月頃

**【第2期認定】** 令和5年12月頃

# 2023年中に100ヶ所以上を認定

# 「自然共生サイト」の認定基準

1. 境界・名称に関する基準

2. ガバナンス・管理に関する基準（管理権限、管理措置）

3. 生物多様性の価値に関する基準

4. 管理による保全効果に関する基準（管理の有効性、モニタリングと評価）



## 「生物多様性の価値に関する基準」の内容

以下のいずれかの価値を有すること

(1) 公的機関等に**生物多様性保全上の重要性が既に認められている**場

(2) **原生的**な自然生態系が存する場

(3) 里地里山といった**二次的**な自然環境に特徴的な生態系が存する場

(4) **生態系サービス**を提供する場であって、在来種を中心とした多様な動植物種からなる健全な生態系が存する場

(5) 伝統工芸や伝統行事といった**地域の伝統文化**のために活用されている自然資源の場

(6) **希少な動植物種**が生息生育している場又は生息生育している可能性が高い場

(7) **分布が限定**されている、**特異な環境**へ依存するなど、その生態に特殊性のある種が生息生育している場又は生息生育の可能性が高い場

(8) 越冬、休息、繁殖、採餌、移動（渡り）など、**動物の生活史**にとって重要な場

(9) 既存の保護地域又は認定区域に隣接する若しくはそれらを接続するなど、**緩衝機能や連結性**を高める機能を有する場

場

種

機能

# 【参考】自然共生サイトの仕組みの試行について①

## ① 審査プロセスの試行・検証（試行前期）の事例として情報提供等ご協力いただいたサイト 23件

No.	サイト名	所在地		協力者
		都道府県	市区町村	
1	史春林業生花の森	北海道	広尾郡広尾町	一般財団法人 史春森林財団
2	出光興産株式会社 北海道製油所	北海道	苫小牧市	出光興産株式会社
3	マテリアルの森 手稲山林	北海道	札幌市手稲区	三菱マテリアル株式会社
4	つくばこどもの森保育園	茨城県	つくば市	社会福祉法人花畑福祉会
5	サンデンフォレスト	群馬県	前橋市	サンデン株式会社
6	NEC我孫子事業場（四つ池）	千葉県	我孫子市	日本電気株式会社
7	清水建設「再生の杜」	東京都	江東区	清水建設株式会社
8	三井住友海上駿河台ビル及び駿河台新館	東京都	千代田区	三井住友海上火災保険株式会社
9	あさひ・いのちの森	静岡県	富士市	旭化成株式会社 旭化成ホームズ株式会社
10	富士通沼津工場	静岡県	沼津市	富士通株式会社
11	日本製紙 鳳凰社有林	山梨県	韮崎市	日本製紙株式会社
12	ソニーグローバルマニュファクチャリング&オペレーションズ株式会社幸田サイト	愛知県	額賀郡幸田町	ソニーグループ株式会社
13	パナソニック 草津工場「共存の森」	滋賀県	草津市	パナソニック株式会社
14	三井物産の森/京都 清滝山林	京都府	京都市	三井物産株式会社
15	阪南セブンの海の森	大阪府	阪南市	一般財団法人 セブン・イレブン記念財団
16	サントリー天然水の森 西脇門柳山	兵庫県	西脇市	サントリーホールディングス株式会社
17	御代島	愛媛県	新居浜市	住友化学株式会社
18	橋本山林（経済性と環境性を高い次元で両立させる自伐林業による多間伐施業の森）	徳島県	那賀町	特定非営利活動法人 持続可能な環境共生林業を実現する自伐型林業推進協会
19	王子の森/木屋ヶ内山林	高知県	高岡郡四万十町	王子ホールディングス株式会社
20	アサヒの森 甲野村山	広島県	庄原市・三次市	アサヒグループホールディングス株式会社
21	明治グループ自然保全区 くまもと こもれびの森	熊本県	菊池市	明治ホールディングス株式会社
22	Present Tree inくまもと山都	熊本県	上益城郡山都町	認定特定非営利活動法人 環境リレーションズ研究所、下田美鈴、山都町、緑川森林組合
23	水源涵養林用地 大船山山林56 林班	大分県	由布市	九州電力株式会社

# 【参考】自然共生サイトの仕組みの試行について②

## ② 審査プロセスの試行・検証（試行後期）の事例として情報提供等ご協力いただいたサイト 33件

No.	サイト名	所在地	協力者
1	北海道大学雨龍研究林	北海道	国立大学法人北海道大学
2	渡邊野鳥保護区フレシマ	北海道	公益財団法人日本野鳥の会
3	積水メディカル岩手工場	岩手県	積水化学工業株式会社
4	鹿島建設 日影山山林・ボナリ山林	福島県	鹿島建設株式会社
5	つくば生きもの緑地 in 国立環境研究所	茨城県	国立研究開発法人国立環境研究所
6	所さんの目がテン！かがくの里	茨城県	日本テレビ放送網株式会社
7	凸版印刷株式会社総合研究所	埼玉県	凸版印刷株式会社総合研究所
8	飯能・西武の森	埼玉県	西武鉄道株式会社
9	竹中工務店 技術研究所 調の森 SHI-RA-BE®	千葉県	株式会社竹中工務店
10	八王子市長池公園	東京都	NPOフュージョン長池
11	大日本印刷株式会社 市谷の杜	東京都	大日本印刷株式会社
12	長谷工テクニカルセンター	東京都	株式会社長谷工コーポレーション
13	大手町タワー	東京都	東京建物株式会社
14	下丸子の森	東京都	キヤノン株式会社
15	日立製作所国分寺サイト 協創の森	東京都	株式会社日立製作所
16	野比かがみ田緑地	神奈川県	横須賀市
17	E N E O S株式会社 根岸製油所 中央緑地	神奈川県	E N E O S株式会社
18	Y K Kセンターパーク ふるさとの森	富山県	YKK株式会社
19	柞の森（クヌギ植林地）	石川県	株式会社ノトノハツ
20	シャトー・メルシャン 梔子ヴィンヤード	長野県	キリンホールディングス株式会社
21	リコーえなの森	岐阜県	株式会社リコー
22	麻機遊水地	静岡県	静岡市
23	積水樹脂滋賀工場 生物多様性保全エリア	滋賀県	積水樹脂株式会社
24	奥びわ湖・山門水源の森	滋賀県	山門水源の森を次の世代に引き継ぐ会
25	武田薬品工業株式会社京都薬用植物園内の樹木園	京都府	武田薬品工業株式会社 京都薬用植物園
26	エスベックバンビの里	兵庫県	エスベック株式会社
27	神戸の里山林・棚田・ため池	兵庫県	神戸市
28	南部町の里地里山ビオトープ	鳥取県	一般社団法人里山生物多様性プロジェクト
29	結の森	高知県	コクヨ株式会社
30	「四国山地緑の回廊」の連携に係る協定の対象森林（仮）	高知県	三菱商事株式会社
31	北九州市響灘ビオトープ	福岡県	北九州市
32	トラヤマの杜 貝口 スス山	長崎県	ツシマモリビト協議会
33	アマミノクロウサギ・トラスト 3号地	鹿児島県	公益社団法人日本ナショナル・トラスト協会