

平成27年度「みどりの日」自然環境功労者環境大臣表彰
被表彰者

【保全活動部門(19件)】

	被表彰者	功績概要
1	こうえきざいだんほうじん くさのかはんりんんとらすとざいだん 公益財団法人 草野河畔林トラスト財団 (北海道)	北海道における河畔林の取得、整備、復元及び活用を進め、自然環境の保全に努めるとともに、自然観察会等の普及啓発活動を推進。
2	とくていひえいりかつどうほうじん とらすとさるんくしろ 特定非営利活動法人トラストサルン釧路 (北海道)	国立公園の外にあって保護されていない釧路湿原周辺の湿地や水源地の取得や植林行事の開催等、自然環境の保全及び普及啓発活動を推進。
3	とくていひえいりかつどうほうじん しえるふおれすとかわうち 特定非営利活動法人シエルフォレスト川内 (青森県)	青森県下北半島において、森・川・海の多様な動植物についての学術調査や研究を行い、そこから得られた知見を学習プログラムに還元して自然環境教育を実施するなど、自然環境の保全及び普及啓発活動を推進。
4	いちかわ ぜんきち 市川 善吉 (秋田県)	永年にわたり白神山地の自然保護活動に関わり、世界遺産登録後は地元ガイドとして県内外の観光客に白神山地の素晴らしさを伝えるなど、自然環境の保全及び普及啓発活動に尽力。
5	あだたらをしるかい あだたらを知る会 (福島県)	安達太良山周辺において、自然環境や自然保護に関する調査、そして自然観察会や森林資源の利活用に関する学習会を開催するなど、自然環境の保全及び普及啓発活動を推進。
6	こばやし りゅうじょう 小林 隆成 (茨城県)	天然記念物であるオオヒシクイの越冬地の保全活動に取り組むほか、住職として檀家からの寄付による寺院境内の植林活動により、野鳥の生息環境づくりに貢献するなど、永年にわたり鳥類保護のための活動に尽力。
7	やりたなごをまもるかい ヤリタナゴを守る会 (群馬県)	藤岡市指定天然記念物であるヤリタナゴ・マツカサガイ・ホトケドジョウの保護活動を行政や地域と連携しながら実施するなど、自然環境の保全及び普及啓発活動を推進。
8	あらかわたろうえもんちくしぜんさいせいきょうぎかい 荒川太郎右衛門地区自然再生協議会 (埼玉県)	自然再生推進法に基づき設立された全国初の自然再生協議会として、地域とのつながりを重視しながら、湿地環境の保全再生等の取組を行うなど、自然環境の保全及び普及啓発活動に尽力。

9	よもぎさわ しょうじ 蓬澤 正二 (富山県)	朝日岳、白馬岳方面(大蓮華山)の山岳保護団体に永年携わり、 一帯の登山道整備や環境保護活動を幅広く実践するなど、自然 環境の保全及び普及啓発活動に尽力。
10	ながた たけし 長田 健 (長野県)	犀川河川敷に生息するコムラサキの特異な生態を明らかにし、以 降、生息地の保護活動を永年継続するなど、自然環境の保全及 び普及啓発活動に尽力。
11	きょうとふりつかいようこうとうがっこう 京都府立海洋高等学校 (京都府)	植樹の際にウニ堆肥を施肥するなど、海と山の循環型環境保全 の取組等、高校の専門性を活かした環境保全に多様な主体と連 携して取り組むなど、自然環境の保全及び普及啓発活動を推進。
12	じょうこうかい 城好会 (大阪府)	ヒロオビミドリシジミ等のゼフィルス類(樹上性シジミチョウ類)保護 のため、生息地の整備や違法捕獲防止等の活動に永年取り組む など、自然環境の保全及び普及啓発活動を推進。
13	ほりた しなこ 堀田 品子 (兵庫県)	永年にわたり里山保全活動に取り組むとともに、県で希少植物に 指定されているハマウツボの保護活動を小学校や地域住民ととも に取り組むなど、自然環境の保全及び普及啓発活動に尽力。
14	ふくた のりお 福田 紀生 (鳥取県)	永年にわたり野鳥保護思想の普及に努めるとともに、猛きん類を はじめとした希少野生動物の保護や生息環境の保全について具 体的な実践に取り組むなど、自然環境の保全及び普及啓発活動 に尽力。
15	あかなしつちほごいくせいかい 赤名湿地保護育成会 (島根県)	赤名湿地性植物群落において巡視活動を中心とした管理を行う ほか、行政や地域住民と協力して湿地性植物保全のためのヨシ の抜き取り作業を行うなど、自然環境の保全及び普及啓発活動を 推進。
16	やわた こうじ 八幡 浩二 (島根県)	隠岐島地域において、固有種のおキタンポポ保護や希少動植物 の生息状況調査を行い、得られた成果を自然観察会等で広める など、自然環境の保全及び普及啓発活動に尽力。
17	しものせきしりつにしいちしょうがっこう 下関市立西市小学校 (山口県)	永年にわたりホタルの飼育・観察研究活動を行い、これらを通じて ホタルの生態学習や保護保全活動に取り組むなど、自然環境の 保全及び普及啓発活動を推進
18	とくしまけんりつあらたのこうとうがっこう 徳島県立新野高等学校 (徳島県)	高校が有するバイオテクノロジーを活用し、希少植物であるイシマ ササユリの球根を増やし、自生地への移植並びに生育環境の保 全を継続的に実施するなど、自然環境の保全及び普及啓発活動 を推進。

※ご本人の希望により1名は非公表となっております。

【いきもの環境づくり・みどり部門(6件)】

19	はぼろみんなでつくるしぜんくうかんきょうぎかい 羽幌みんなでつくる自然空間協議会 (北海道)	地域住民や地元企業等約100名の個人・団体が参加し、森・川・海、そして海鳥など、生きものをつながりを意識しながら、豊かな自然環境を将来に残すため約7haのビオトープ作りを行うなど、みどりの普及等を推進。
20	こいけ かつひこ 小池 勝彦 (千葉県)	永年にわたり野生鳥獣の生息調査、傷病鳥獣の救護、違法捕獲の防止、後進の指導育成等を通じ、野生鳥獣の生息環境づくりに尽力。
21	かぶしきがいしゃ ひがしあびこかんとりーくらぶ 株式会社東我孫子カントリークラブ (千葉県)	永年にわたり、地域の河川敷等の緑化植樹、環境保全、緑化普及啓発の事業に貢献するなど、みどりの普及等を推進。
22	しきをあいするかい 四季を愛する会 (新潟県)	「花と緑豊かな潤いのある町づくり」を目指し、地域の公園へのサクラやヤマツツジの植樹活動やホテルのすむ水辺づくり等を行うなど、みどりの普及等を推進。
23	なかむら ひろむ 中村 弘 (香川県)	森林ボランティアネットワークの代表として、地域の森づくりを推進しているほか、後進の育成に努めるなど、みどりの普及等を推進。
24	とうおんしりつにしだにしょうがっこう 東温市立西谷小学校 (愛媛県)	永年にわたり保護者・学校・地域が一体となり、緑化活動や自然体験教室等の実施を通して、緑豊かな地域の環境を守る取り組みを進めるなど、みどりの普及等を推進。

【自然ふれあい部門(6件)】

25	いばらきけんうおーきんぐぎょうかい 茨城県ウオーキング協会 (茨城県)	自然歩道を歩くウオークフェスティバルの開催や茨城県のヘルスロードマップ作成等を通じ、参加者や利用者が美しい自然にふれあう機会を提供し、自然環境保全の意識を醸成するなど、自然とのふれあい及び普及啓発活動を推進。
26	うえき しげお 植木 茂男 (新潟県)	妙高戸隠連山国立公園妙高高原地区において、公園利用者に対し、四季を通じた自然解説活動を永年にわたり行うなど、自然とのふれあい及び普及啓発活動に尽力。
27	にほんやちょうのかい いしかわ 日本野鳥の会 石川 (石川県)	永年にわたり野鳥観察会を通じて野鳥保護思想の普及啓発に尽力するほか、県のレッドデータブック制作や鳥獣保護のための活動にも取り組むなど、自然とのふれあい及び普及啓発活動を推進。

28	すぎやま すすむ 杉山 進 (長野県)	奥志賀高原を拠点に、年間を通じてあらゆる人にスノースポーツや自然体験活動の指導と体験を提供するなど、自然とのふれあい及び普及啓発活動に尽力。
29	かたやま まさお 片山 雅男 (京都府)	京都御苑で定期的を開催する自然観察会において、植物部門の専門家としてボランティアによる講師を永年務めるなど、自然とのふれあい及び普及啓発活動に尽力。
30	みなみしょうがっこうあとちりようすいしんきょうぎかい 南小学校跡地利用推進協議会 (大分県)	地域住民が中心となり、廃校や周辺の自然を活かして遊歩道の整備や自然体験学習を実施するなど、自然とのふれあい及び普及啓発活動を推進。

【調査・学術研究部門(3件)】

31	みやたけ よりお 宮武 頼夫 (奈良県)	昆虫類の分類学及び生態学を中心とした研究に取り組むとともに、昆虫の採取・観察法や昆虫の生態を題材とした児童書や絵本の編集・執筆を手がけるなど、自然環境の調査研究及び普及啓発活動に尽力。
32	いいだ ともひこ 飯田 知彦 (広島県)	クマタカ・ブッポウソウ・カンムリウミスズメ・ヨタカ等の絶滅危惧種の鳥類の生態研究と保護に取り組み、これまで具体的な保護対策が取られてこなかった鳥類について研究と保護の実践を続けるなど、自然環境の調査研究及び普及啓発活動に尽力。
33	なかにし ひろき 中西 弘樹 (長崎県)	植生学・植物分類学の学識者として環境省の調査に30年以上にわたり参画。亜熱帯植物に精通し、学術分野において大きく貢献するなど、自然環境の調査研究及び普及啓発活動に尽力。

【国際貢献部門(1件)】

34	ごんどう まさよし 権藤 眞禎 (兵庫県)	永年にわたりミャンマーにおいてベンガルトラの生息調査や保護活動に取り組み、また、同国を流れるイラワジ川流域のマンダラップの植樹活動に従事するなど、国際貢献に尽力。
----	-----------------------------	---