



環境省 再エネ100 (RE100) の取組

- 2030年までの環境省RE100達成
- 今年度 9 施設で再エネ100%の電力調達を達成。来年度、電力消費量の多い国立水俣病総合研究センターなどで、再エネ100%の電力調達を目指す。

環境省RE100達成のためのマイルストーン

年度	RE100達成施設	再エネ比率 (見込み)
2020年度	① 支笏湖ビジターセンター ② 支笏洞爺国立公園管理事務所 ③ みちのく潮風トレイル名取トレイルセンター ④ 新宿御苑 ⑤ 吉野管理官事務所 ⑥ 伊勢志摩国立公園横山ビジターセンター ⑦ 土佐清水自然保護官事務所 ⑧ 屋久島自然保護官事務所 (世界遺産センターを含む) (追加達成) ⑨ 伊勢志摩国立公園管理事務所	10～15%
2021年度	⑩ 環境調査研修所 ⑪ 皇居外苑 ⑫ 生物多様性センター ⑬ 京都御苑 ⑭ 国立水俣病総合研究センター ⑮ 水俣病情報センター	35～40%
～2025外*	庁舎移転後の本省・規制庁 その他の環境省直轄施設 ※ブロック毎の共同調達等を検討	85～90%
～2030外*	非直轄施設	100%

凡例

2020年度からRE100 達成

2020年度は購入価格低減につながる共同調達を試行
→2021年度にはRE100達成

