

◎成果指標一覧

指標 (単位)	基準値 (年度)	中間目標値 (2025 年度)	目標値 (2030 年度)
<b>脱炭素社会の構築</b>			
県内の温室効果ガス排出量の削減率 (2013 年度比) (%)	△13.0% (2018 年度)	△32.6%	△46.6%
エネルギー消費量(産業+運輸+家庭+業務部門)削減率 (2013 年度比) (%)	△6.5% (2018 年度)	△19.4%	△28.6%
再生可能エネルギー導入量(原油換算:万kℓ)	52.3 万kℓ (2020 年度)	72.7 万kℓ	84.7 万kℓ
県内の電力消費量に対する再生可能エネルギー導入率 (%)	18.2% (2020 年度)	26.0%	30.6%
森林の多面的機能を持続的に発揮させる森林整備面積 (ha)	10,314 ha (2020 年度)	毎年度 11,490 ha	毎年度 11,490 ha (2025 年度)
木材生産量 (万m <sup>3</sup> )	42.1 万m <sup>3</sup> (2020 年)	毎年 50 万m <sup>3</sup>	毎年 50 万m <sup>3</sup> (2025 年)
<b>循環型社会の構築</b>			
一般廃棄物排出量 (1人1日当たり) (g/人・日)	885 g/人・日 (2019 年度)	853 g/人・日以下	826 g/人・日以下
一般廃棄物最終処分量 (1人1日当たり) (g/人・日)	43 g/人・日 (2019 年度)	39 g/人・日	37 g/人・日以下
産業廃棄物最終処分量 (千t/年)	229 千t/年 (2019 年度)	毎年度 229 千t以下	毎年度 229 千t以下
<b>良好な生活環境の確保</b>			
地下水条例対象地域のうち、適正揚水量を確保している地域数 (達成率)	5 地域 (100%) (2020 年度)	毎年度 5 地域 (100%)	毎年度 5 地域 (100%)
水質が改善した河川数 (河川)	0 河川 (2020 年度)	12 河川	12 河川
<b>自然共生社会の構築</b>			
県内の野生生物の絶滅種数 (種)	0 種 (絶滅 12 種) (2020 年度)	0 種 (絶滅 12 種)	0 種 (絶滅 12 種)
ふじのくに生物多様性地域戦略推進パートナー (南アルプスプロジェクト) の委嘱数 (件)	1 件 (2020 年度)	累計 10 件	累計 15 件
伊豆・富士地域ニホンジカ推定生息頭数(頭)	54,600 頭 (2020 年度)	7,000 頭 (2026 年度)	7,000 頭
森づくり県民大作戦参加者数 (人)	11,898 人 (2020 年度)	28,000 人	28,000 人
地域の緑化活動団体数 (団体)	187 団体 (2020 年度)	累計 300 団体	累計 300 団体

指標（単位）	基準値 （年度）	中間目標値 （2025年度）	目標値 （2030年度）
<b>環境と調和した社会の基盤づくり</b>			
新たに環境経営に関する制度に参加し取り組む事業者数（者）	127者 （2022年度）	毎年度 158者	毎年度 158者
環境保全活動を実践している若者世代の割合（％）	77.4％ （2021年度）	78.0％	80.0％

### ◎活動指標一覧

指標（単位）	基準値 （年度）	中間目標値 （2025年度）	目標値 （2030年度）
<b>脱炭素社会の構築</b>			
省エネルギー診断実施回数（回）	累計260回 （2017-2020年度）	累計280回 （2022-2025年度）	累計350回以上 （2026-2030年度）
事業所の省エネルギー化に関するセミナー等参加者数（人）	平均138人 （2017-2020年度）	毎年度 200人	毎年度 200人
住宅の省エネルギー化に関するセミナー等参加者数（人）	158人 （2020年度）	毎年度 400人	毎年度 400人
電気自動車充電器設置数（基）	970基 （2020年度）	1,200基	5,000基
渋滞対策実施率（％、箇所数）	72.7％ （40箇所） （2020年度）	100％ （55箇所）	100％ （55箇所）
道路照明等のLED化率（基数）	17％ （1,455基） （2020年度）	100％ （8,572基）	100％ （8,572基）
ふじのくにCOOLチャレンジ「クルポ」アクション数（件）	159,518件／年 （2020年度）	1,200,000件／年	1,200,000件／年
太陽光発電導入量（万kW）	226.3万kW （2020年度）	285.0万kW	334.3万kW
バイオマス発電導入量（万kW）	5.0万kW （2020年度）	24.6万kW	26.0万kW
中小水力発電導入量（万kW）	1.3万kW （2020年度）	1.4万kW	1.4万kW
水素ステーション設置数（基）	3基 （2020年度）	10基	15基
静岡県創エネ・蓄エネ技術開発推進協議会において、技術開発に取り組むワーキンググループ数（件）	8件 （2020年度）	13件	13件
エネルギー関連機器・部品製品化支援件数（件）	累計9件 （2018-2020年度）	累計12件 （2022-2025年度）	累計15件 （2026-2030年度）

指標（単位）	基準値 （年度）	中間目標値 （2025年度）	目標値 （2030年度）
次世代自動車分野における試作品開発等支援件数（件）	累計 38 件 （2019-2020 年度）	累計 84 件 （2022-2025 年度）	累計 84 件 （2022-2025 年度）
ふじのくに CNF プロジェクトにおける試作品開発等支援件数（件）	累計 19 件 （2018-2020 年度）	累計 28 件 （2022-2025 年度）	累計 28 件 （2022-2025 年度）
森林の二酸化炭素吸収量を確保する間伐面積（ha）	8,408 ha （2020 年度）	毎年度 9,990 ha	毎年度 9,990 ha （2025 年度）
再造林面積（ha）	236 ha （2020 年度）	毎年度 500 ha	毎年度 500 ha （2025 年度）
公共部門の県産材利用量（m <sup>3</sup> ）	21,170 m <sup>3</sup> （2020 年度）	毎年度 22,000 m <sup>3</sup>	毎年度 22,000 m <sup>3</sup> （2025 年度）
木質バイオマス（チップ）用材生産量（万 m <sup>3</sup> ）	5.7 万 m <sup>3</sup> （2020 年）	毎年 10 万 m <sup>3</sup>	毎年 10 万 m <sup>3</sup> （2025 年）
住宅や建築物で利用される品質の確かな県産材製品（JAS 製品等）の供給量（万 m <sup>3</sup> ）	9.7 万 m <sup>3</sup> （2020 年度）	11 万 m <sup>3</sup>	11 万 m <sup>3</sup> （2025 年度）
<b>循環型社会の構築</b>			
食品ロス削減推進計画を策定し、食品ロス削減に取り組む市町数（市町）	1 市町 （2020 年度）	35 市町	35 市町
海洋プラスチックごみ防止 6 R 県民運動の清掃活動の延べ参加者数（万人）	18 万人 （2020 年度）	毎年度 50 万人	毎年度 50 万人
市町や事業者に対する研修会やセミナー等の開催回数（回）	15 回 （2020 年度）	毎年度 15 回	毎年度 15 回
県内一斉不法投棄防止統一パトロール（年 2 回）の延べ参加者数（人）	293 人 （2020 年度）	毎年度 700 人	毎年度 700 人
プラスチックに係る資源循環の促進等に関する法律に基づき、プラスチック使用製品廃棄物の分別収集のための基準を策定し、当該基準に従って適正な分別排出を促進するために必要な措置を講じた市町数（市町）	0 市町 （2020 年度）	35 市町	35 市町
県が実施するサーキュラーエコノミーにつながる啓発講座の参加者数（人）	561 人 （2020 年度）	毎年度 4,500 人	毎年度 4,500 人
<b>良好な生活環境の確保</b>			
水の出前教室実施回数（回）	140 回 （2020 年度）	毎年度 140 回	毎年度 140 回
地下水位の観測箇所数（箇所）	148 箇所 （2020 年度）	153 箇所	153 箇所
農業水利施設更新整備の事業化箇所数（箇所）	22 箇所 （2020 年度）	累計 82 箇所	累計 82 箇所

指標（単位）	基準値 （年度）	中間目標値 （2025年度）	目標値 （2030年度）
水質汚濁防止法特定事業場への立入検査の実施回数（事業所）	380事業所 （2020年度）	毎年度 380事業所	毎年度 380事業所
浄化槽法定検査受検率（％）	22.4％ （2019年度）	34.4％	44.4％
大気環境測定局の有効測定局数（局）	81局 （2020年度）	94局	94局
汚水処理人口普及率（％）	82.9％ （2020年度）	88.1％	91.8％
水道法水質基準不適合事案の件数（件）	3件	0件	0件
<b>自然共生社会の構築</b>			
一定規模以上の開発行為に伴う自然環境保全協定締結率（％）	100％ （2020年度）	毎年度 100％	毎年度 100％
南アルプスにおける希少野生動植物保護条例の指定により保護される野生動植物の数（種）	6種 （2020年度）	累計18種	累計18種 （2025年度）
ボランティア等との協働による富士山の自然環境保全活動等参加者数（人）	平均13,841人 （2018-2020年度）	毎年度 18,000人	毎年度 18,000人
ボランティア等との協働による浜名湖の自然環境保全活動等参加者数（人）	平均13,342人 （2018-2020年度）	毎年度 18,000人	毎年度 18,000人
南アルプスユーチューブ動画の閲覧回数（回）	38,625回 （2020年度）	170,000回	230,000回
南アルプスサポーター数（人）	560人 （2020年度）	3,190人	5,000人
伊豆・富士地域ニホンジカの管理捕獲の目標頭数達成率（％）	100％ （2020年度）	100％	100％
自然ふれあい施設における自然体験プログラム実施回数（回）	平均182回 （2018-2020年度）	毎年度 180回	毎年度 180回
しずおか未来の森サポーター企業数（社）	累計134社 （2020年度）	累計160社	累計180社
森林環境教育指導者養成人数（養成講座修了者数）（人）	累計51人 （2020年度）	累計150人	累計150人
緑化コーディネーター養成講座修了者数（人）	累計141人 （2020年度まで）	累計390人	累計390人
芝生文化創造プロジェクトで芝生化した園庭・校庭数（箇所）	64箇所 （2020年度）	累計96箇所	累計96箇所
<b>環境と調和した社会の基盤づくり</b>			
SDGs・ESGセミナーへの参加者数（人）	165人 （2021年度）	毎年度 170人	毎年度 170人

指標（単位）	基準値 （年度）	中間目標値 （2025年度）	目標値 （2030年度）
ふじのくにCOOLチャレンジ「クルポ」アクション数（件）【再掲】	159,518 件／年 （2020年度）	1,200,000 件/年	1,200,000 件/年
海洋プラスチックごみ防止6R県民運動の清掃活動の延べ参加者数（万人）【再掲】	18 万人 （2020年度）	50 万人	50 万人
県が、SNS、動画を活用して環境教育に関する情報発信を行った回数（回）	34 回 （2020年度）	毎年度 40 回	毎年度 40 回
新成長戦略研究の実用化割合（％）	77.8％ （2020年度）	毎年度 80.0％	毎年度 80.0％