

各施策の関連指標

指標 番号	施策	指標名	2020（令和2）年度		計画名及び指標の説明
			実績値	目標値	
1	大規模事業所の自主的取組の促進	大規模事業所における地球温暖化対策計画書制度に基づく目標達成率	71.9%	80.0%	【計画名】 みえ県民カビジョン第三次行動計画 【指標の説明】 三重県地球温暖化対策推進条例に基づく地球温暖化対策計画書対象事業者が、自ら定めた温室効果ガス排出量目標を、過去3か年において達成した割合
2	資源のスマートな利用の促進	「資源のスマートな利用」を宣言した事業所数（累計）	209件	250件	【計画名】 みえ県民カビジョン・第三次行動計画 【指標の説明】 ワンウェイプラスチックプラスチックや食品ロス削減など「資源のスマートな利用」を宣言する事業所を公表する県の制度に登録した事業所数
3	再生可能エネルギーの導入促進	新エネルギーの導入量（世帯数換算）	73.0万世帯	69.2万世帯	【計画名】 三重県新エネルギービジョン 【指標の説明】 令和12年度を目標年度とする、6種類の新エネルギー及び4種類の革新的なエネルギー高度利用技術の導入量（世帯数換算）
4	メタン・一酸化二窒素の排出抑制	廃棄物の最終処分量	294千 t （速報値）	323千 t	【計画名】 みえ県民カビジョン・第三次行動計画 【指標の説明】 最終処分された一般廃棄物と産業廃棄物の総量
5	適切な森林整備や多様な森林づくりの推進	公益的機能増進森林整備面積（累計）	3,251ha	3,650ha	【計画名】 みえ県民カビジョン第三次行動計画 【指標の説明】 森林の公益的機能を高めることを目的として、環境林を中心に県や市町など公的な主体等が実施した間伐等の面積
6	藻場づくりの推進	藻場・干潟等の造成面積（累計）	1.23ha	1.2ha	【計画名】 三重県水産業及び漁村の振興に関する基本計画 【指標の説明】 県が実施する公共事業により、沿岸海域に整備する藻場・干潟等の面積
7	鳥獣害	ニホンジカの推定生息頭数	48,800頭	38,500頭	【計画名】 みえ県民カビジョン第三次行動計画 【指標の説明】 捕獲頭数、糞粒密度、目撃効率のデータを使用し、階層ベイズモデル法により推定したニホンジカの生息頭数
8	鳥獣害	野生鳥獣による農林水産業被害金額	437百万円 （元年度）	451百万円 （元年度）	【計画名】 みえ県民カビジョン第三次行動計画 【指標の説明】 イノシシ、ニホンジカ、ニホンザル、カワウ等による農林水産業の被害金額

指標 番号	施策	指標名	2020（令和2）年度		計画名及び指標の説明
			実績値	目標値	
9	鳥獣害	イノシシによる被害が減少したと実感する集落等の割合	44.7%	33.0%	【計画名】 みえ県民カビジョン第三次行動計画 【指標の説明】 農業集落代表者アンケートで、イノシシ被害があると回答した集落のうち、イノシシ被害が「前年度より減少、または抑えられている」と回答した集落の割合
10	水産業	新たな養殖品種開発件数（累計）	1件	5件 （R11年度）	【計画名】 三重県水産業及び漁村の振興に関する基本計画 【指標の説明】 競争力のある養殖業の構築に向け、気候変動に対応した新たな養殖品種や「売れる水産物」をめざした新たな養殖品種を開発する件数
11	水環境	大気環境および水環境に係る環境基準の達成率	98.1% （速報値）	94.0%	【計画名】 みえ県民カビジョン第三次行動計画 【指標の説明】 （主指標）大気環境測定地点および河川・海域水域における環境基準の達成割合
12	水環境	大気・水質の排出基準適合率	100%	100%	【計画名】 みえ県民カビジョン第三次行動計画 【指標の説明】 （副指標）工場・事業場への立入検査において、大気中へ排出されるばい煙等および公共用水域への排水水が大気汚染防止法、水質汚濁防止法等の排出基準に適合している割合と不適合であったが適合するように改善した割合をあわせた割合
13	水環境	海岸漂着物対策等の水環境の保全活動に参加した県民の数	23,699人	36,500人	【計画名】 みえ県民カビジョン第三次行動計画 【指標の説明】 （副指標）「伊勢湾 森・川・海のクリーンアップ大作戦」に参加した県民の数
14	市町が取り組む洪水ハザードマップの作成支援	洪水浸水想定区域図作成河川数（累計）	142河川	129河川	【計画名】 みえ県民カビジョン第三次行動計画 【指標の説明】 想定し得る最大規模の降雨を前提とした洪水浸水想定区域図を作成した河川数
15	市町が取り組む内水ハザードマップの作成支援	ハザードマップを公表した市町数（累計）	3市町	5市町	【計画名】 三重県防災・減災対策行動計画 【指標の説明】 雨水が下水道や河川に排水できないことから発生する浸水および避難に関する情報を住民に提供し、平常時から住民の自助意識や防災意識の向上を図るための内水ハザードマップを作成した市町の数

指標 番号	施策	指標名	2020（令和2）年度		計画名及び指標の説明
			実績値	目標値	
16	迅速な避難に資する情報提供	「防災みえ.jp」から防災情報等を入手している県民の割合	27.7%	26.7%	【計画名】みえ県民カビジョン第三次行動計画 【指標の説明】令和2年度防災に関する県民意識調査の設問「防災みえ.jpの認知度」について、「知っている、または災害時に見たことがある」と回答した割合
17	迅速な避難に資する情報提供	大雨等の際に避難行動をとろうとする県民の割合	89.7%	87.0%	【計画名】みえ県民カビジョン第三次行動計画 【指標の説明】令和2年度防災に関する県民意識調査の設問「これまでに経験のない大雨が降った際の避難行動」について、一定の条件が整った場合に避難する、旨の回答数を集計した割合
18	体制の強化	県が主催し、市町、防災関係機関と連携して継続的に実施している訓練等の回数	13回	13回	【計画名】みえ県民カビジョン第三次行動計画 【指標の説明】市町や防災関係機関とともに災害対応能力の向上を図るために実施した訓練回数
19	安全で安心な水の供給	管路の耐震適合率	65.3%	65.1%	【計画名】三重県企業庁経営計画 【指標の説明】企業庁が管理する水道の管路総延長（約430km）のうち耐震適合性のある管路延長の割合