

現行計画の進捗状況（平成 27 年度～30 年度までの 4 年間の進捗状況）

○目標値を設定した 79 の指標のうち、既に達成したものが 40、これを含めて 7 割の指標が進捗率 75%以上。

指標数	進捗状況 ^{※1}					
	達成	A	B	C	D	その他 ^{※2}
79	40	17	10	4	7	1

※1 達成:100%以上、A:75%以上-100%未満、B:50%以上-75%未満、C:25%以上-50%未満、D:25%未満)

※2 住宅の耐震化率については、国において調査結果を集計中

①交通・物流

指 標	単位	基準値	H30 実績値	目標値	進捗状況
東海環状自動車道の県内供用率	%	(H27) 52	55	(R1) 71	D ^{※3}
主要な骨格幹線道路ネットワークの整備率	%	(H26) 33	達成 41	(R1) 41	達成
主要な骨格幹線道路ネットワーク上の県管理橋梁の落橋防止フルスペック化の要対策箇所数	橋	(H25) 95	75	(R1) 0	D
県境道路上の県管理橋梁の落橋防止フルスペック化の要対策箇所数	橋	(H26) 9	6	(R1) 0	C
県管理緊急輸送道路上の橋梁の要耐震補強箇所数	橋	(H25) 90	1	(R1) 0	A
県管理橋梁の要耐震補強箇所数	橋	(H25) 280	165	(R1) 152	A
主要な骨格幹線道路ネットワーク上の県管理道路斜面等の要対策箇所数	箇所	(H25) 98	53	(R1) 29	B
県境道路上の県管理道路斜面等の要対策箇所数	箇所	(H25) 11	9	(R1) 8	B
県管理緊急輸送道路上の道路斜面等の要対策箇所数	箇所	(H25) 503	345	(R1) 301	A
県管理道路斜面等の要対策箇所数	箇所	(H25) 1,659	達成 1,413	(R1) 1,440	達成
県有除雪機械の保有台数	台	(H25) 53	99	(R1) 107	A

※3 令和元年度に関広見 IC～(仮称)高富 IC間及び(仮称)大野神戸 IC～大垣西 IC間が開通予定であり、目標値(71%)に達する見込み

②国土保全

指 標	単位	基準値	H30 実績値	目標値	進捗状況
過去の主要洪水に基づく想定床上浸水被害家屋数	戸	(H25) 239	179	(R5) 50	B
1年間で川を題材とした学習に取り組んだ延べ人数	人	(H25) 4,000	2,339	(毎年度) 4,000	A
洪水ハザードマップを作成・公表した市町村の割合	%	(H26) 100	100	(毎年度) 100	A
「ぎふ川と道のアラームメール」登録者数	人	(H25) 6,415	H29 達成 17,451	(R5) 10,000	達成
河川構造物の耐震化施設率	%	(H25) 17	88	(R5) 100	A

土砂災害から保全される人家戸数	万戸	(H25) 約 2.2	H29 達成 約 2.3	(R1) 約 2.3	達成
土砂災害を想定した住民参加の防災訓練を実施した市町村の割合	%	(H26) 29	達成 100	(毎年度) 100	達成
噴火時等の具体的で実践的な避難計画の策定率（火山）	%	(H24) 40	達成 100	(H30) 100	達成
南海トラフ巨大地震亜炭鉱跡防災モデル事業における防災工事面積	ha	(H25) 0	H28 達成	(H28) 7.0	達成
御嵩町内の県管理緊急輸送道路における路面陥没対策の完了率	%	(H25) 0	89	(R1) 100	A

③農林水産

指 標	単位	基準値	H30 実績値	目標値	進捗状況
農業用排水機場の機能保全計画策定割合	%	(H25) 70	達成 100	(R2) 100	達成
ため池の点検・診断の実施割合	%	(H25) 50	H28 達成	(R2) 100	達成
決壊すると多大な影響を与えるため池のうち、ハザードマップ等ソフト対策を実施した割合	%	(H25) 30	H28 達成	(R2) 100	達成
県内の基幹的農業用水路における機能保全計画策定割合	%	(H25) 60	達成 83	(R2) 80	達成
湛水被害等のリスクを軽減する農地面積	ha	(H23-27) 723	808	(H28-R2) 1,000	A
条件不利地域での営農活動の継続を支援する面積	ha	(H27) 8,945	9,118	(R2) 9,200	A
農地を守る地域共同活動を支援する面積	ha	(H27) 25,892	25,818	(R2) 31,400	D
鳥獣被害集落のうち対策実施集落の割合	%	(H26) 34	達成 100	(R2) 100	達成
農業集落排水施設の機能診断実施地区割合	%	(H25) 40	60	(R2) 80	B
市町村森林整備計画等において水源涵養機能維持増進森林等に区分された育成林のうち、機能が良好に保たれている森林の割合	%	(H25) 71.6	74.3	(R1) 80.0	C
周辺の森林の山地災害防止機能等が適切に発揮される集落の数	集落	(H25) 1.5千	H29 達成 1.6千	(R1) 1.6千	達成
農道橋（延長15m以上）・農道トンネルを対象とした点検・診断の実施割合	%	(H25) 40	H28 達成	(R2) 100	達成
基幹的農道の供用開始延長	km	(H27) 657	662	(R2) 666	B
林道橋、トンネルの点検診断実施（橋）	%	(H25) 9.0	H29 達成	(H29) 100	達成
林道橋、トンネルの点検診断実施（トンネル）	%	(H25) 75.0	H29 達成	(H29) 100	達成

④都市・住宅／土地利用

指 標	単位	基準値	H30 実績値	目標値	進捗状況
住宅の耐震化率（※国において調査結果を集計中）	%	(H25) 78	未発表	(R2) 95	その他※
地籍調査進捗率	%	(H25) 15	17.0	(R1) 23	C

⑤保健医療・福祉

指 標	単位	基準値	H30 実績値	目標値	進捗状況
DMAT保有率（基幹災害拠点病院2チーム以上、地域災害拠点病院1チーム以上）	%	(H27) 100	毎年度達成 100	(R1) 100	達成

都道府県単位の災害福祉広域支援ネットワークの構築		(H25) 未着手	H27 達成	(H28) 体制整備	達成
災害拠点病院及び救命救急センターの耐震化率	%	(H25) 91	92	(H30) 100	D※4
社会福祉施設の耐震化率・老人福祉施設等（入所系）	%	(H25) 97	98	(H30) 100	C
社会福祉施設の耐震化率・障害者支援施設（入所系）	%	(H26) 96	H28 達成	(R3) 100	達成

※4 残り1病院が令和元年12月に着工し、令和3年度に完了する予定であり、目標値(100%)に達する見込み

⑥産業

指 標	単位	基準値	H30 実績値	目標値	進捗状況
BCP 策定支援事業所数	事業所	(H25) 115	H29 達成	(H29) 625	達成
本社機能の立地件数	件	(H26) 0	9	(R2) 18	B

⑦ライフライン・情報通信

指 標	単位	基準値	H30 実績値	目標値	進捗状況
県営水道重要給水施設基幹管路の耐震適合率	%	(H25) 81	87	(R4) 91	A
上水道の基幹管路の耐震適合率	%	(H24) 34	(H29) 40.3	(R4) 50	B
地震対策上重要な下水管きょにおける地震対策実施率（市町村を含む）	%	(H24) 64	(H29) 69.6	(R1) 70	A
下水道 BCP 策定率	%	(H24) 8	H28 達成	(H28) 100	達成
浄化槽全体のうち合併浄化槽が占める割合	%	(H25) 39.7	(H29) 43.4	(R2) 100	D
汚水処理人口普及割合	%	(H26) 90.7	(H29) 92.3	(R7) 95以上	A
農業水利施設を活用した小水力発電施設数	箇所	(H27) 2	12	(R2) 19	B

⑧行政機能

指 標	単位	基準値	H30 実績値	目標値	進捗状況
防災拠点となる県庁舎・総合庁舎の耐震化率	%	(H25) 59	H27 達成	(H27) 100	達成
再生可能エネルギー等導入施設数 （岐阜県再生可能エネルギー等導入推進基金事業）	施設	(H25) 1	H28 達成	(H28) 50	達成
洪水ハザードマップを作成・公表した市町村の割合 【再掲】	%	(H26) 100	毎年度達成 100	(毎年度) 100	達成
「ぎふ川と道のアラームメール」登録者数【再掲】	人	(H25) 6,415	H29 達成 17,451	(R5) 10,000	達成
岐阜県防災情報通信システムの整備		-	H29 達成	(H29) 運用開始	達成
県警察本部及び警察署の耐震化率	%	(H25) 78	達成 100	(H30) 100	達成
緊急消防援助隊岐阜県隊の登録隊数	隊	(H26) 92	H29 達成 139	(H30) 126	達成
消防救急無線のデジタル化整備済消防本部の割合	%	(H26) 86	H27 達成	(H28) 100	達成
消防団員の条例定数に対する充足率	%	(H26) 92.6	93.8	(R1) 98	D
消防団協力事業所表示制度導入市町村の割合	%	(H26) 52	H28 達成	(H28) 100	達成

専任水防団員数	人	(H25) 2,345	2,318	(毎年度) 2,400	A
---------	---	----------------	-------	----------------	---

⑨環境

指 標	単位	基準値	H30 実績値	目標値	進捗状況
「岐阜県災害廃棄物処理計画」の策定		-	H27 達成	(H27) 策定	達成
岐阜県大気測定局の設置数	箇所	(H26) 13	17	(R4) 21	A

⑩地域づくり・リスクコミュニケーション

指 標	単位	基準値	H30 実績値	目標値	進捗状況
1年間で川を題材とした学習に取り組んだ延べ人数【再掲】	人	(H25) 4,000	2,339	(毎年度) 4,000	A
洪水ハザードマップを作成・公表した市町村の割合【再掲】	%	(H26) 100	毎年度達成 100	(毎年度) 100	達成
「ぎふ川と道のアラームメール」登録者数【再掲】	人	(H25) 6,415	H29 達成 17,451	(R5) 10,000	達成
災害や緊急時の備えができていない人の割合（県政世論調査）	%	(H28) 60.6	63.0	(H30) 75.0	D
「災害から命を守る岐阜県民運動」参加者数	万人	(H25) 150	H27 達成 369	(H30) 200	達成
県内市町村における「避難行動要支援者個別計画」の策定状況	市町村	(H27) 19	33	(R1) 42	B
防災士の育成数	人	(H26) 2,000	H28 達成 5,993	(H30) 4,000	達成
高校新卒者の就職者に占める建設業への就職者の割合	%	(H25) 6.4	7.1	(毎年度) 6.4	達成
岐阜県建設業広域 BCM 認定団体数	団体	(H26) 1	H29 達成 6	(H30) 5	達成

⑪メンテナンス・老朽化対策

指 標	単位	基準値	H30 実績値	目標値	進捗状況
平成25年改正道路法による道路施設の点検完了率	%	(H25) 0	達成 100	(R1) 100	達成
河川構造物の長寿命化対策率	%	(H25) 94.2	98.5	(H30) 100	B
砂防長寿命化計画に基づく補修・改築の着手率	%	(H25) 3	61	(R5) 100	A
県における公共施設等のデータベース構築		-	H29 達成	(H29) 構築	達成
社会基盤メンテナンスエキスパートの養成人数	人	(H25) 189	H28 達成	(R1) 350	達成