

第2期奈良県国土強靱化地域計画 KPI(重要業績指標)一覧

No.	KPI(重要業績指標)	リスクシナリオ	当初現状値	当初現状値年度	R2年度末実績数値		R3年度末実績数値		R4年度末実績数値		目標値	目標値年度	担当課	担当係
1	住宅の耐震化率	1-1	87%	R2	87%	R2	87%	R2	87%	R2	95%	R7	建築安全推進課	建築審査係
2	公立小中学校施設の耐震化率 (屋内運動場等の吊り天井等の落下防止対策実施率)	1-1	98.5%	R1	97.0%	R2	98.4%	R3	98.3%	R4	100%	R7	学校支援課	施設管理係
3	県立学校施設の耐震化率(高等学校・特別支援学校)	1-1	99%	R1	98.9%	R2	100%	R3	100.0%	R4	100%	R4	学校支援課	長寿命化整備係
4	社会福祉施設の耐震化率(児童福祉施設)	1-1	89%	H30	89%	R2	90%	R3	90%	R4	100%	R7	こども家庭課 奈良っ子はぐくみ課	
5	社会福祉施設の耐震化率(障害者支援施設)	1-1	88%	H30	88%	R2	88.9%	R3	90.5%	R4	100%	R7	障害福祉課	総務・施設係
6	社会福祉施設の耐震化率(介護施設)	1-1	95%	R1	96%	R2	97%	R3	98%	R4	100%	R7	介護保険課	施設整備係
7	緊急輸送道路上の橋梁の耐震化率	1-1.2-1.2-4.2-5.3-2.4-3.6-3	72%	R1	73%	R2	74%	R3	75%	R4	79%	R7	道路保全課	保全整備係
8	鉄道駅の耐震補強完了率	1-1	95%	R1	95%	R2	95%	R3	95%	R4	100%	R5	リニア推進・地域交通対策課	リニア推進係
9	耐用年数を超過した県営住宅の退居戸数	1-1	0戸	R1	11戸	R2	36戸	R3	43戸	R4	208戸	R7	住まいまちづくり課	総務管理係 住まい企画係
10	耐震診断により耐震性能不足とされた集会所で、耐震化が完了した数	1-1	0団地	R1	0団地	R2	0	R3	5団地	R4	11団地	R7	住まいまちづくり課	総務管理係 住まい企画係
11	住宅等の新築における完了検査率	1-1	97%	R1	99%	R2	99%	R3	99%	R4	99%	R7	建築安全推進課	監察係
12	都市防災に配慮した市町村都市計画マスタープランを策定した市町村の割合	1-1	78%	R1	86%	R2	86%	R3	86%	R4	100%	R7	県土利用政策室	土地利用係
13	「奈良県無電柱化推進計画」の対象路線(約19km)における電線共同溝整備率	1-1	11%	R1	13%	R2	15%	R3	18%	R4	35%	R7	道路建設課	事業係
14	浸水常襲地域における減災対策実施率	1-2	69%	R1	75%	R2	75%	R3	76%	R4	80%	R7	河川整備課	総務管理係 河川整備係 河川計画係
15	奈良県平成緊急内水対策の100年に1度の大雨に耐える貯留量の確保率	1-2	0%	R1	1%	R2	1%	R3	1%	R4	50%	R7	河川整備課	河川計画係
16	水田貯留の実施面積	1-2	64.4ha	R1	66.0ha	R2	68.0ha	R3	70ha	R4	100ha	R7	農村振興課	水利防災対策係
17	危機管理型水位計・簡易型河川監視カメラの設置数	1-2	0箇所	R1	20箇所	R2	48箇所	R3	68箇所	R4	水位計68箇所	R7	河川整備課	水防災対策係
18	危機管理型水位計・簡易型河川監視カメラの設置数	1-2	0箇所	R1	20箇所	R2	49箇所	R3	69箇所	R4	カメラ69箇所	R7	河川整備課	水防災対策係
19	防災重点ため池のうち機能診断調査を実施した割合	1-2.5-1	6.40%	R1	10.50%	R2	17.30%	R3	21.10%	R4	60%	R7	農村振興課	水利防災対策係
20	防災重点ため池のうちハザードマップ作成を実施した割合	1-2.5-1	15.20%	R1	77.40%	R2	100%	R3	100%	R4	100%	R7	農村振興課	水利防災検査係
21	土砂災害特別警戒区域内に立地する「24時間利用の要配慮者利用施設」や「代替性のない避難所」を保全する対策の着手数	1-3.2-5	10箇所	R1	22箇所	R2	30箇所	R3	30箇所	R4	30箇所	R5	砂防・災害対策課	砂防係
22	土砂災害特別警戒区域内に立地する「第一次緊急輸送路(アンカールート)」を保全する対策の着手箇所数	1-3.2-5	0箇所	R1	2箇所	R2	5箇所	R3	5箇所	R4	5箇所	R5	砂防・災害対策課	砂防係
23	土砂災害防止法に基づくハザードマップを作成・公表し、防災訓練を実施した市町村の割合	1-3.2-5	88%	R1	91%	R2	91%	R3	94%	R4	100%	R5	砂防・災害対策課	災害対策係
24	水害等に対する市町村のタイムライン策定率	1-4	50%	R1	73%	R2	80%	R3	100%	R4	100%	R7	防災統括室 河川整備課	防災企画係 水防災対策係

第2期奈良県国土強靱化地域計画 KPI(重要業績指標)一覧

No.	KPI(重要業績指標)	リスク シナリオ	当初現状値	当初現状 値年度	R2 年度末実績数値		R3 年度末実績数値		R4 年度末実績数値		目標値	目標値 年度	担当課	担当係
25	福祉避難所の設置数	1-4	255箇所	R1	268	R2	270	R3	271	R4	330箇所	R5	地域福祉課	地域福祉推進係
26	災害時通訳・翻訳ボランティア登録者数	1-4	133名	R1	163	R2	219	R3	240名	R4	200名	R7	国際課(外国人支援センター)	国際交流係
27	防災総合訓練における避難所運営訓練実施件数	1-4	年1回	R1	0	R2	0	R3	1回	R4	年1回	R7	安全・安心まちづくり推進課	地域活動支援係
28	シェイクアウト(県内一斉地震行動)訓練の参加登録者数(累計)	1-4	714,207人	R1	0	R2	765,450	R3	67,493	R4	1,425,000人	R7	防災統括室	危機対策係
29	防災講演会の開催件数	1-4	年1回	R1	0	R2	0	R3	1	R4	年1回	R7	防災統括室	危機対策係
30	学校における防災訓練の実施率	1-4	100%	R1	94%	R2	97%	R3	98%	R4	100%	R7	健康・安全教育課	健康・安全教育係
31	教員の防災研修の受講者数(年間)	1-4	152人	R1	40人	R2	392人	R3	129人	R4	180人	R7	健康・安全教育課	健康・安全教育係
32	地域高規格道路 国道168号五條新宮道路(奈良県域)の整備率	2-1.2-5.3-2.4-3.6-3	19%	R1	19%	R2	19%	R3	19%	R4	21%	R7	道路建設課	事業係 事業調整係
33	骨格幹線道路ネットワーク(路線の線的整備箇所)の整備率	2-1.2-5.3-2.4-3.6-3	42%	R1	45%	R2	43%	R3	43%	R4	53%	R7	道路建設課	事業係 街路係
34	紀伊半島アンカールートにおける法面防災の要対策箇所の対策着手率	2-1.2-4.2-5.3-2.4-3.6-3	43%	R1	51%	R2	53%	R3	54%	R4	58%	R7	道路保全課	保全計画係
35	道路施設(1巡目点検Ⅲ判定箇所)の老朽化対策修繕措置完了率	2-1.2-4.2-5.3-2.4-3.6-3	33%	R1	56%	R2	75%	R3	89%	R4	100%	R4	道路保全課	保全整備係
36	住民向け広報誌等における非常用物資備蓄の啓発実施件数	2-2	年1回	R1	1	R2	1	R3	1	R4	年1回	R7	防災統括室	危機対策係
37	取扱品目、流通経路等を把握した販売業者率	2-2	100%	R1	100%	R2	100%	R3	100%	R4	100%	R7	薬務課	薬業推進係
38	警察本部及び警察署の耐震化率	2-3	92.30%	R2	92.30%	R2	92.30%	R3	92.30%	R4	100%	R7	警察本部施設整備課	管財第一係
39	停電による信号機の機能停止を防止する信号機電源付加装置の整備台数	2-3	91台	R1	92%	R2	93台	R3	94台	R4	102台	R7	交通規制課	企画係
40	警察施設(交番・駐在所)の情報ネットワーク整備率	2-3	21.50%	R1	30.68%	R2	34.60%	R3	50.32%	R4	100%	R7	警察本部地域課	企画係
41	県内の消防団員数	2-3	8,171人	H30	8,075人	R2	7,896人	R3	7,727人	R4	8,500人	R7	消防救急課	消防救急係
42	救急隊のうち救急救命士運用割合	2-3	100%	R1	100%	R2	100%	R3	100%	R4	100%	R7	消防救急課	消防救急係
43	緊急消防援助隊の登録数	2-3	76隊	R1	87隊	R2	89隊	R3	89隊	R4	89隊	R5	消防救急課	消防救急係
44	消防本部・消防署の耐震化率	2-3	89.70%	H30	100.00%	R2	100%	R3	100%	R4	100%	R7	消防救急課	消防救急係
45	奈良県災害対策本部事務局訓練の実施件数	2-3	年1回	R1	1	R2	1	R3	1	R4	年1回	R7	防災統括室	危機対策係
46	奈良県防災総合訓練の実施件数	2-3	年1回	R1	0	R2	0	R3	1	R4	年1回	R7	防災統括室	危機対策係
47	自主防災(防犯)リーダー研修修了者数	2-3	2,620人	R1	2,678人	R2	2,773	R3	2,864人	R4	4,000人	R7	安全・安心まちづくり推進課	地域活動支援課
48	防災士数	2-3	3,226人	R1	3,433人	R2	3,611	R3	3,754人	R4	4,800人	R7	安全・安心まちづくり推進課	地域活動支援課
49	県内DMATチーム数	2-4	26チーム	R1	21	R2	21	R3	25	R4	36チーム	R5	地域医療連携課	緊急医療対策係

第2期奈良県国土強靱化地域計画 KPI(重要業績指標)一覧

No.	KPI(重要業績指標)	リスクシナリオ	当初現状値	当初現状値年度	R2年度末実績数値		R3年度末実績数値		R4年度末実績数値		目標値	目標値年度	担当課	担当係
50	災害拠点病院及び二次災害救急医療機関の耐震化率	2-4	82.20%	R1	82.20%	R2	81.30%	R3	84.00%	R4	86.70%	R7	地域医療連携課	在宅医療・医療連携係
51	市町村における避難所運営マニュアル策定率	2-6	69.00%	R1	76.92%	R2	76.92%	R3	87.18%	R4	100%	R7	防災統括室	防災企画係
52	県有建築物の耐震化率	3-1	93%	R1	96%	R2	96%	R3	97%	R4	98%以上	R7	建築安全推進課	建築審査係
53	職位基本研修での防災関係研修の修了者の累積人数(令和3年度～令和7年度)	3-1	-	R1	213	R2	263	R3	270人	R4	1,000人	R7	自治研修所	研修課研修係
54	市町村職員に対する防災研修等の実施件数	3-1	年1回	R1	3	R2	3	R3	0	R4	年3回	R7	防災統括室	防災企画係 危機対策係
55	被災建築物応急危険度判定士登録者数	3-1	1,006名	R1	933名	R2	890名	R3	877	R4	1,000名以上維持	R7	建築安全推進課	建築審査係
56	BCPセミナー開催数	3-2	年0回	R1	0	R2	0	R3	1	R4	年1回	R7	防災統括室	危機対策係
57	被災中小企業の資金需要に応じた制度融資枠の確保	3-2	350億円	R1	4,920億円	R2	1,850億円	R3	1,350億円	R4	350億円	R7	地域産業課	金融支援係
58	企業立地件数	3-2	32件	R1	28件	R2	31件	R3	31件	R3	120件	R4	企業立地推進課	企業誘致係 立地支援係
59	固定買取価格制度(FIT制度)による再生可能エネルギー設備容量	4-1	532,391kW	R1	608,640KW	R2	目標値達成	R2	640,939kW	R3	584,000kW	R3	環境政策課	エネルギー・温暖化対策係
60	太陽熱利用システム導入件数	4-1	3,966件	R1	4,033件	R2	目標値達成	R2	4,089件	R3	4,000件	R3	環境政策課	エネルギー・温暖化対策係
61	エネファーム導入件数	4-1	8,610件	R1	10,017件	R2	国庫補助終了に伴い導入確認はR2まで	R2			13,000件	R3	環境政策課	エネルギー・温暖化対策係
62	事業用コージェネレーションシステム導入量	4-1	80,698kW	R1	80,833KW	R2	目標値達成	R2	80,968kW	R3	79,000kW	R3	環境政策課	エネルギー・温暖化対策係
63	奈良県ライフライン防災対策連絡会の情報共有発信訓練回数	4-1	年1回	R1	1	R2	1	R3	1	R4	年1回	R7	防災統括室	防災企画係
64	上水道の基幹管路の耐震適合率	4-2	43.10%	R1	43.8	R2	44.6	R3	44.4	R4	41.00%	R3	水資源政策課	水循環政策係
65	浄水施設の耐震化率	4-2	64.30%	R1	64.7	R2	64.9	R3	67.1	R4	60.00%	R3	水資源政策課	水循環政策係
66	配水池の耐震化率	4-2	64.00%	R1	67.2	R2	70	R3	72.8	R4	78.00%	R3	水資源政策課	水循環政策係
67	震災時において最低限の処理をするための施設の耐震化工事着手率	4-2	44%	R1	47%	R2	54%	R3	58%	R4	80%	R7	下水道課	下水道係
68	最適整備構想に基づく施設の改築、更新地区数	4-2	0施設	R1	0地区	R2	0地区	R3	0施設	R4	9施設	R7	農村振興課	農地環境整備係
69	農道整備事業の完了地区数	4-3	99地区	R1	99地区	R2	99地区	R3	99地区	R4	101地区	R7	農村振興課	農地環境整備係
70	個別施設計画に基づく農道橋の改築数	4-3	0箇所	R1	0地区	R2	0地区	R3	0地区	R4	12箇所	R7	農村振興課	農地環境整備係
71	起終点が他の道路と接続し、迂回路機能を持つ林道の路線数	4-3	32路線	R1	32路線	R2	32路線	R3	32路線	R4	33路線	R7	森林資源生産課	安定供給推進係
72	事業により改修が完了した防災重点ため池数	5-1	159箇所	R1	160箇所	R2	164箇所	R3	166箇所	R4	177箇所	R7	農村振興課	水利防災検査係
73	中山間直接支払事業取り組み面積	5-2	2,725ha	R1	2684ha	R2	2695ha	R3	2,762ha	R4	2,900ha	R7	農村振興課	農村地域づくり係
74	多面的機能支払事業の農地維持支払い取り組み面積	5-2	5,570ha	R1	5593ha	R2	5678ha	R3	5,572ha	R4	6,100ha	R7	農村振興課	農村地域づくり係

第2期奈良県国土強靱化地域計画 KPI(重要業績指標)一覧

No.	KPI(重要業績指標)	リスク シナリオ	当初現状 値	当初現状 値年度	R2 年度末実績数値		R3 年度末実績数値		R4 年度末実績数値		目標値	目標値 年度	担当課	担当係
75	間伐等の森林整備実施面積	5-2	3,768ha	R1	4,107ha	R2	2,946ha	R3	2,584ha	R4	6,800ha	R7	森林資源生産課	安定供給推進係
76	奈良県フォレスターアカデミー卒業生数	5-2	0人	R2	0人	R2	2人	R3	25	R4	90人	R7	森と人の共生推進課	共生推進係
77	基盤整備事業の完了地区数	5-2	15地区	R1	16地区	R2	16地区	R3	17地区	R4	20地区	R7	農村振興課	農地環境整備係
78	県が造成した基幹的水利施設の機能保全計画に基づく更新数	5-2	2地区	R1	2地区	R2	3地区	R3	3地区	R4	5地区	R7	農村振興課	水利防災検査係
79	河川に設置されている井堰の機能保全計画を策定した市町村数	5-2	8市町村	R1	10市町村	R2	12市町村	R3	12市町村	R4	14市町村	R7	農村振興課	水利防災検査係
80	災害廃棄物処理計画の策定率(市町村)	6-1	43.60%	R1	46.2	R2	56.4	R3	64.1	R4	60%	R7	廃棄物対策課	一般廃棄物係
81	ストックヤード計画・確保率(計画・確保済市町村数/全市町村数)	6-1	56.40%	R1	64.1	R2	69.2	R3	69.2	R4	100%	R7	廃棄物対策課	一般廃棄物係
82	ごみ焼却施設における災害時自立稼働率	6-1	5.00%	R1	5.3	R2	0	R3	0	R4	33.00%	R7	廃棄物対策課	一般廃棄物係
83	廃棄物処理技術と教育・訓練プログラムの開発(市町村)	6-1	100%	R1	100.0	R2	100	R3	100	R4	100%	R7	廃棄物対策課	一般廃棄物係
84	DPAT(災害派遣精神医療チーム)登録病院数	6-3	2病院	R1	2	R2	2	R3	2	R4	7病院	R7	疾病対策課	精神保健係
85	市町村対象の被害認定調査研修会受講者数(累計)	6-3	403名	R1	63	R2	92	R3	585	R4	750名	R7	防災統括室	防災企画係
86	地震保険世帯加入率	6-3	32.20%	R1	33.40%	R2	33.40%	R2	34.20%	R3	40.00%	R7	防災統括室	防災企画係
87	地籍が明確化された面積の割合	6-3	12.60%	R1	12.74%	R2	12.97%	R3	13.25%	R4	13.80%	R7	担い手・農地マネジメント課	農地管理係
88	県指定文化財(建造物)の防災設備の設置率	6-4	71.50%	R1	72.00%	R2	72.10%	R3	72.10%	R4	75.00%	R7	文化財保存課	建造物係