

山梨県強靱化アクションプラン2019 重要業績指標(KPI)一覧

対象となる大規模自然災害	対策名 (最悪の事態)	no	重要業績指標(KPI)	所管課	実績値			目標値	評価	目標値
					H28	H29	H30	H30		R1
地震	耐震化等の対策 (1-1) (1-2)	1	私立学校の耐震化率	私学・科学振興課	86.3%	86.3%	88.9%	89.2%	B	R2 95%
		2	県庁舎施設の耐震化施設数(割合)	財産管理課、営繕課	---	---	---	※	A	-
		3	県地震防災訓練参加機関・団体数	防災危機管理課	65団体	60団体	67団体	60団体	A	60団体
		4	高齢者施設等の耐震化率	健康長寿推進課	97%	97%	97%	95%	A	95%
		5	福祉避難所協定締結施設数	防災危機管理課、障害福祉課	216施設	258施設	258施設	※	A	193施設
		6	県内病院(60病院)の耐震化完了施設数(耐震化率)	医務課	49病院 (82%)	50病院 (83%)	50病院 (83%)	---	-	51病院 (85%)
		7	緊急輸送道路における15m以上の橋梁及び跨線橋・跨道橋の耐震化率	道路管理課	85.0%	88.2%	89.9%	---	-	100.0%
		8	長寿命化のために必要な補修が完了した橋梁の割合	道路管理課	17.0%	29.6%	42.3%	---	-	53.7%
		9	長寿命化計画に基づく県営住宅7団地の建替・全面的改善実施割合	住宅対策室	47.0%	63.3%	68.4%	---	-	73.5%
		10	住宅の耐震化率	建築住宅課	85.8%	86.3%	86.8%	---	-	88.8%
		11	県立学校の耐震化実施建物数(割合)	学校施設課	---	---	---	※	A	-
		12	県立学校の吊り天井等の耐震対策実施棟数(割合)	学校施設課	43棟 (100%)	---	---	※	A	H28:43棟 (100%)
		13	公立小中学校の耐震化実施建物数(割合)	学校施設課	1,020棟 (100.0%)	---	---	※	A	H28:1,020棟 (100%)
		14	公立小中学校の吊り天井等の耐震対策実施棟数(割合)	学校施設課	40棟 (97.6%)	41棟 (100.0%)	---	※	A	H28:41棟 (100%)
		15	小中学校の避難所運営マニュアル策定校数(割合)	義務教育課	201校 (81.7%)	226校 (93.0%)	237校 (97.9%)	235校 (97.1%)	A	R2 242校 (100%)
		16	県立高等学校の避難所運営マニュアル策定校数(割合)	高校教育課	---	---	---	※	A	-
		17	国・県指定有形文化財(建造物)171棟の耐震対策実施棟数(割合)	学術文化財課	11棟	11棟	14棟	---	-	22棟
	土砂災害等による陸の孤島化対策 (1-5) (2-1) (2-2) (5-3)	18	水道施設の耐震化整備率	衛生業務課	70.7%	72.1%	---	76.0%	-	79.0%
		19	特定給食施設の備蓄実施率	健康増進課	92.5%	93.2%	94.8%	100.0%	B	H28 100%
		20	森林整備の実施面積(ha/年)	森林整備課、県有林課	6,523	6,205	6,124	6,000	A	H27-R1累計 30,000
		21	山地災害危険箇所事業着手(対策箇所)数(箇所)	治山林道課	2,278	2,293	2,311	2,307	A	2,322
		22	保安林整備事業等の実施面積(ha)	治山林道課	累計 86,486	累計 87,132	累計 87,605	累計 87,563	A	累計 87,563
		23	代替輸送路開設・改築路線延長(km)	治山林道課	277.6	283.0	288.3	285	A	R5 288.5
		24	孤立集落解消路線延長(km)	治山林道課	129.5	131.6	134	128.5	A	R2 130
		25	隣県と接続する林道における改良工事延長(km)	治山林道課	102	103.3	---	※	A	H29 103.2
		26	隣県と接続する林道における橋梁補修箇所数(箇所)	治山林道課	18	22	33	85	C	H30 85
		27	橋梁・トンネル補修箇所数(箇所)	治山林道課	70	83	94	93	A	R6 209
		28	治山施設補修済み箇所数(箇所)	治山林道課	52	70	87	87	A	104
		29	一斉点検で詳細調査が必要とされたため池の耐震調査実施率	耕地課	100%	---	---	※	A	H28 100%
		30	集出荷施設や受益地内の集落等へのアクセス向上率	耕地課	54%	55%	56%	55%	A	60%
		31	耕作放棄地解消面積(ha)	農村振興課、耕地課	累計 1,880	累計 2,079	累計 2,234	累計 2,131	A	R5 累計 3,000
		32	防災施設が強化された「道の駅」の数	道路管理課、防災危機管理課	8箇所	10箇所	11箇所	---	-	21箇所
		33	道路防災危険箇所の対策箇所数	道路管理課	5箇所	10箇所	20箇所	※	A	20箇所
		34	緊急輸送道路における15m以上の橋梁及び跨線橋・跨道橋の耐震化率	道路管理課	85.0%	88.2%	89.9%	---	-	100.0%
		35	長寿命化のために必要な補修が完了した橋梁の割合	道路管理課	17.0%	29.6%	42.3%	---	-	53.7%
		36	優先箇所における砂防関係施設の整備対策箇所数	砂防課	19箇所	22箇所	32箇所	---	-	33箇所
		37	下水道管路とマンホール接続部の可とう化率	下水道室	68.1%	73.7%	77.3%	---	-	79.3%

山梨県強靱化アクションプラン2019 重要業績指標(KPI)一覧

対象となる大規模自然災害	対策名 (最悪の事態)	no	重要業績指標(KPI)	所管課	実績値			目標値	評価	目標値
					H28	H29	H30	H30		R1
富士山火山噴火	富士山火山噴火対策 (1-4) (2-6)	38	Free Wi-Fiスポット整備箇所数(箇所)	観光プロモーション課	1,844	2,701	3,200	※	A	H30 2,500
		39	観光・防災情報提供アプリケーションの作製・運用	観光プロモーション課	運用	---	---	※	A	運用
豪雨・豪雪	水害対策 (1-3)	40	「避難勧告等の判断・伝達基準」を作成した市町村数	防災危機管理課	水害13 土砂災害25	水害 13 土砂災害26	---	※	A	水害13 土砂災害26
		41	河川整備計画における県管理河川の整備率	治水課	54.8%	57.5%	59.8%	※	A	58.7%
	土砂災害等による陸の孤島化対策		(上記地震と同様)							
すべての災害に関連する事項	情報収集・発信体制の強化 (1-6)	42	総合防災情報システムの導入	防災危機管理課	整備完了 運用	---	---	※	A	運用
		43	「避難勧告等の判断・伝達基準」を作成した市町村数	防災危機管理課	水害13 土砂災害25	水害 13 土砂災害26	---	※	A	水害13 土砂災害26
		44	消防救急無線をデジタル化した消防本部数	消防保安課	一部更新	一部更新	一部更新	一部更新	A	-
		45	消防救急デジタル無線を広域化・共同化した消防本部数	消防保安課	3消防本部	3消防本部	3消防本部	3消防本部	A	-
		46	Free Wi-Fiスポット整備箇所数(箇所)	観光プロモーション課	1,844	2,701	3,200	※	A	H30 2,500
		47	観光・防災情報提供アプリケーションの作製・運用	観光プロモーション課	運用	---	---	※	A	運用
	救助・救急活動体制、医療・救護活動体制の充実強化 (2-3)	48	避難行動要支援者名簿を作成した市町村数	防災危機管理課	22市町村	27市町村	---	※	A	27市町村
		49	支援航空隊員の訓練実施	消防保安課	延べ11回 (年3.7回/人)	延べ6回 (年3回/人)	延べ19回 (年6回/人)	延べ6回 (年3回/人)	A	年6回/人
		50	養成・確保した救急救命士数	消防保安課	247人	264人	267人	267人	A	277人
		51	消防設備士義務講習の実施	消防保安課	321人	318人	273人	280人	B	280人
		52	危険物取扱者保安講習の実施	消防保安課	1,105人	1,179人	1,147人	1,130人	A	1,130人
		53	県内病院(60病院)の耐震化完了施設数(耐震化率)	医務課	49病院 (82%)	50病院 (83%)	50病院 (83%)	---	-	51病院 (85%)
		54	都道府県災害医療コーディネーター研修受講者数(延べ人数)	医務課	11人	14人	18人	---	-	20人
		55	散水不要なランデブーポイント整備箇所数	医務課	184箇所	198箇所	---	※	A	190箇所
	県庁等行政機関の維持 (3-2)	56	災害拠点病院(9病院)の指定要件(3日分の食料、水、医薬品及び災害時の電力の確保)を維持している病院数	医務課	9病院 (100%)	9病院 (100%)	9病院 (100%)	---	-	毎年度100% を維持
		57	要援護者台帳の整備市町村数(延べ数)	健康増進課	18市町村	27市町村	---	※	A	H29 27市町村
	食料の安定供給 (5-4)	58	県庁舎施設の耐震化施設数(割合)	財産管理課、営繕課	---	---	---	※	A	-
		59	防災施設が強化された「道の駅」の数	道路管理課、防災危機管理課	8箇所	10箇所	11箇所	---	-	21箇所
		60	多面的機能支払交付金による取り組み面積(ha)	農村振興課	7,627	7,313	7,466	---	-	8,000
		61	中山間地域等直接支払制度に係る協定面積(ha)	農村振興課	3,711	3,728	3,739	---	-	4,100
	自立・分散型エネルギーシステムの導入等 (6-1)	62	耕作放棄地解消面積(ha)	農村振興課、耕地課	累計 1,880	累計 2,079	累計 2,234	累計 2,131	A	R5 累計 3,000
		63	果樹産地等における基盤整備面積(ha)	耕地課	4,093	4,193	4,294	---	-	4,400
		64	木質バイオマスのエネルギー利用量(m3/年)	林業振興課	22,000	23,000	38,000	---	-	R3 67,000
		65	FCV(燃料電池自動車)等導入台数(累計)	新事業・経営革新支援課	22台	---	---	---	-	R7 800台
		66		新事業・経営革新支援課	0台	---	---	---	-	R7 10台
		67	住宅用太陽光発電(10kW未満)の導入出力数	エネルギー政策課	114,737kW	118,001kW	125,728kW	---	-	R12 220,000 kW
		68	スマート化された工業団地数	エネルギー政策課、企業立地・支援課	0団地	0団地	0団地	---	-	R12 2団地
69	最先端の高効率発電システム等の誘致	エネルギー政策課	0箇所	0箇所	0箇所	---	-	R12 2箇所		
70	「やまなし小水力ファスト10」に基づく小水力発電施設の整備地点数(累計)	電気課	1地点	2地点	4地点	3地点	A	R4 10地点		
71	次世代フライホイール等の蓄電技術の普及(kWh)	電気課	0	0	0	0	-	R2 1,000		

山梨県強靱化アクションプラン2019 重要業績指標(KPI)一覧

対象となる大規模自然災害	対策名 (最悪の事態)	no	重要業績指標(KPI)	所管課	実績値			目標値	評価	目標値
					H28	H29	H30	H30		R1
地域交通ネットワークの維持 (6-3)		72	代替輸送路開設・改築路線延長(km)	治山林道課	277.6	283	288.3	285	A	R5 288.5
		73	孤立集落解消路線延長(km)	治山林道課	129.5	131.6	134	128.5	A	R2 130
		74	橋梁・トンネル補修箇所数(箇所)	治山林道課	70	83	94	93	A	R6 209
		75	集出荷施設や受益地内の集落等へのアクセス向上率	耕地課	54%	55%	56%	55%	A	60%
		76	防災施設が強化された「道の駅」の数	道路管理課、防災危機管理課	8箇所	10箇所	11箇所	---	-	21箇所
		77	道路防災危険箇所の対策箇所数	道路管理課	5箇所	10箇所	20箇所	※	A	20箇所
		78	緊急輸送道路における15m以上の橋梁及び跨線橋・跨道橋の耐震化率	道路管理課	85.0%	88.2%	89.9%	---	-	100.0%
		79	長寿命化のために必要な補修が完了した橋梁の割合	道路管理課	17.0%	29.6%	42.3%	---	-	53.7%
	防災教育・普及啓発の実施(リスクコミュニケーション)	80	地域防災リーダー養成講座受講者数	防災危機管理課	614人 累計4,519人	526人 累計5,045人	549人 累計5,594人	150人	A	150人
		81	防災安全センター利用者数(出張講座等含む)	防災危機管理課	39,015人	36,497人	36,213人	41,100人	B	42,000人
その他最悪の事態に係る事項	(4-1) (4-2)	82	Free Wi-Fiスポット整備箇所数(箇所)	観光プロモーション課	1,844	2,701	3,200	※	A	H30 2,500
		83	観光・防災情報提供アプリケーションの作製・運用	観光プロモーション課	運用	---	---	※	A	運用
	(5-1)	84	県内中小企業のBCP認知度	産業政策課	---	88.7%	---	---	-	100%
	(5-2)	85	スマート化された工業団地数	エネルギー政策課、企業立地・支援課	0団地	0団地	0団地	---	-	R12 2団地
		86	「やまなし小水力ファスト10」に基づく小水力発電施設の整備地点数(累計)	電気課	1地点	2地点	4地点	3地点	A	R4 10地点
		87	水力発電による供給電力量(kWh)	電気課	468,140,919	408,331,599	465,319,686	470,000,000	B	470,000,000
	(6-2)	88	水道施設の耐震化整備率	衛生業務課	70.7%	72.1%	---	76.0%	-	79.0%
		89	農業集落排水施設機能診断調査の実施率	耕地課	81.8%	88.6%	95.4%	---	-	100%
		90	下水道管路とマンホール接続部の可とう化率	下水道室	68.1%	73.7%	77.3%	---	-	79.3%
		91	温泉供給量(m ³)	企業局総務課	777,411	737,604	708,071	816,000	B	817,000
	(7-2)	92	一斉点検で詳細調査が必要とされたため池の耐震調査実施率	耕地課	100%	---	---	※	A	H28 100%
	(7-4)	93	企業・団体の年間森づくり活動箇所数	みどり自然課	69箇所	68箇所	69箇所	73箇所	B	H30 75箇所
		94	森林整備の実施面積(ha/年)	森林整備課、県有林課	6,523	6,205	6,124	6,000	A	H27-R1累計 30,000
		95	木質バイオマスのエネルギー利用量(m ³ /年)	林業振興課	22,000	23,000	38,000	---	-	R3 67,000
		96	木材生産量(千m ³ /年)	林業振興課	209	214	201	---	-	310
97		保安林整備事業等の実施面積(ha)	治山林道課	累計 86,486	累計 87,132	累積 87,605	累積 87,563	A	累計 87,563	
98		多面的機能支払交付金による取り組み面積(ha)	農村振興課	7,627	7,313	7,466	---	-	8,000	
99		中山間地域等直接支払制度に係る協定面積(ha)	農村振興課	3,711	3,728	3,739	---	-	4,100	
100		6次産業化サポートセンターによる支援件数	果樹・6次産業振興課	13件	11件	10件	10件	A	10件	
(8-1)	101	年間新規就農者数	担い手・農地対策室	304人	314人	303人	326人	B	340人	
	102	災害廃棄物処理計画の策定率(電力供給不足が生じた場合の対応の追加)	環境整備課	14% 4市町村	22% 6市町村	59% 16市町村	---	-	100% 27市町村	

山梨県強靱化アクションプラン2019 重要業績指標(KPI)一覧

対象となる大規模自然災害	対策名 (最悪の事態)	no	重要業績指標(KPI)	所管課	実績値			目標値	評価	目標値
					H28	H29	H30	H30		R1
その他最悪の事態に係る事項 (続き)	(8-2)	103	空き家バンクを活用した移住世帯数(累計)	地域創生・人口対策課	119世帯	181世帯	256世帯	---	-	300世帯
		104	避難行動要支援者名簿を作成した市町村数	防災危機管理課	22市町村	27市町村	27市町村	27市町村	A	27市町村
		105	地域防災リーダー養成講座受講者数	防災危機管理課	614人 累計4,519人	526人 累計5,045人	549人 累計5,594人	150人	A	150人
		106	消防団員の充足率	消防保安課	93.7%	93.3%	93.5%	93.5%	A	94.0%
		107	買い物弱者対策事業実施市町村数	商業振興金融課	4市町村	1市町村	2市町村	---	-	27市町村
		108	多面的機能支払交付金による取り組み面積(ha)	農村振興課	7,627	7,313	7,466	---	-	8,000
		109	中山間地域等直接支払制度に係る協定面積(ha)	農村振興課	3,711	3,728	3,739	---	-	4,100

※は過年度に達成済み

区分ごとの項目数の割合

区分	該当項目数	割合
A : 達成済 (進捗100%以上)	57項目	86.4%
B : 概ね達成済 (進捗80%以上100%未満)	8項目	12.1%
C : 未達成 (進捗80%未満)	1項目	1.5%

※109項目の重要業績指標のうち、平成30年度の目標値を設定している等評価可能な66項目についての評価結果