

### 別紙3 重要業績評価指標一覧表

#### 1 行政機能／警察・消防等

	重要業績評価指標(KPI)	現状値	目標値
1	防災拠点となる公共施設等の耐震化率(県)	92.2% (H26)	100% (H29)
2	防災拠点となる公共施設等の耐震化率(市町)	75.2% (H25)	100% (H29)
3	防災拠点の再生可能エネルギー普及率	6.8% (H26)	10.9% (H28)
4	業務継続計画(BCP)作成市町数	1市 (H26)	増加させる (H31)
5	災害時の応援協定等の締結協定数	95協定 (H27)	増加させる (H31)
6	避難所運営マニュアル作成済の市町数	12市町 (H26)	19市町(全市町) (H31)
7	警察本部・警察署の耐震化率	93.8% (H26)	100% (H30)
8	消防本部・消防署の耐震化率	77.3% (H26)	100% (H31)
9	県内12消防本部のうち消防救急無線のデジタル化整備済団体数	7消防 (H27)	全12消防 (H28)
10	信号電源付加装置の更新(H27~H31の累計)	—	26箇所 (H31)
11	消防団員の条例定数(14,695人)に対する充足率	90.7% (H27)	向上させる (H31)

#### 2 住宅・都市／環境

	重要業績評価指標(KPI)	現状値	目標値
12	県立学校(624棟)の耐震化率	97.4% (H26)	100% (H27)
13	市町立小・中学校(1,704棟)の耐震化率	86.9% (H26)	100% (H27)
14	市町立幼稚園(43棟)の耐震化率	65.1% (H26)	100% (H27)
15	私立学校の耐震化率	79.6% (H26)	100% (H29)
16	防災・減災対策を踏まえ改訂した都市計画マスタープランの数	0都市計画区域 (H26)	18都市計画区域(対象全区域) (H31)
17	住宅用火災警報器の設置率	83.4% (H27)	向上させる (H31)
18	寝室等の条例に適合するすべての箇所への設置率	75.1% (H27)	向上させる (H31)
19	空家等対策計画策定市町数	0市町 (H26)	11市町 (H31)
20	都市浸水対策の整備完了面積	5,902ha (H26)	6,055ha (H31)
21	内水ハザードマップ整備市町数	2市 (H26)	7市 (H31)
22	下水道BCP策定市町数	4市町 (H26)	17市町 (H31)
23	上水道の基幹管路総延長(967.9km)のうち耐震適合性のある管の延長の割合	28.9% (H25)	向上させる (H31)
24	災害廃棄物処理計画の策定市町数	2市町 (H26)	12市町 (H30)
25	環境基準の達成率 大気(二酸化硫黄、二酸化窒素)	100% (H25)	維持する (H31)
26	環境基準の達成率 水質(生物化学的酸素要求量(河川))	96.8% (H25)	向上させる (H31)

### 3 保健医療・福祉

	重要業績評価指標(KPI)	現状値	目標値
27	すべての建物に耐震性のある災害拠点病院及び救命救急センターの割合	71.4% (H26)	上昇させる (H31)
28	社会福祉施設の耐震化率	81.2% (H25)	上昇させる (H31)
29	災害拠点病院数	13病院 (H26)	15病院 (H29)
30	DMATチーム数	25チーム (H26)	32チーム (H29)
31	養成された救急救命士	70人 (H26)	310人 (H29)
32	避難行動要支援者名簿を作成済の市町数	13市町 (H26)	19市町(全市町) (H28)
33	福祉避難所の指定数	149箇所 (H26)	増加させる (H31)
34	予防接種法に基づく予防接種麻しんワクチン接種率	1期 97.4% 2期 94.8% (H26)	1期・2期 95% 毎年

### 4 産業・エネルギー

	重要業績評価指標(KPI)	現状値	目標値
35	県内企業BCP策定率	6% (H21)	50% (H31)
36	工業用水道管路の更新整備延長(累計)	0.8km (H26)	2.0km (H29)
37	石油タンクの耐震基準への適合率(準特定屋外タンク貯蔵所)	54% (H25)	100% (H28)

### 5 情報通信

	重要業績評価指標(KPI)	現状値	目標値
38	災害情報共有システム(Lアラート)の導入	準備中 (H27)	運用 (H28)

### 6 交通・物流

	重要業績評価指標(KPI)	現状値	目標値
39	橋梁の耐震補強実施数(累計)	59橋 (H26)	110橋 (H29)
40	橋梁の長寿命化計画に基づく修繕実施数(累計)	114橋 (H26)	230橋 (H29)
41	計画期間内に整備を完了する国道・県道の延長(H27～H31の累計)	—	75km (H31)
42	耐震強化実施済岸壁数	1施設 (H26)	2施設 (H31)
43	岸壁と橋梁の老朽化対策整備数	2施設 (H26)	6施設 (H31)
44	港湾BCP策定港湾数	0港 (H26)	5港(対象全港) (H28)
45	陸揚岸壁の耐震化施設数	8箇所 (H25)	9箇所 (H31)

## 7 農林水産

	重要業績評価指標(KPI)	現状値	目標値
46	ため池の整備箇所数(累計)	1,529箇所 (H26)	1,650箇所 (H29)
47	地すべり防止対策の実施(累計)	33地区 (H25)	39地区 (H29)
48	長寿命化施設数(累計)	28箇所 (H25)	44箇所 (H29)
49	頭首工の改修(累計)	59箇所 (H25)	73箇所 (H29)
50	排水機場の改修整備(累計)	35箇所 (H25)	45箇所 (H29)
51	区画整理面積(累計)	22,781ha (H25)	23,300ha (H29)
52	水田高機能化面積(累計)	1,215ha (H26)	2,300ha (H29)
53	中山間地域直接支払制度取組面積(年間)	11,224ha (H25)	10,000ha以上 (H29)
54	多面的機能支払取組面積(年間)	18,351ha (H25)	25,000ha (H29)

## 8 国土保全・土地利用

	重要業績評価指標(KPI)	現状値	目標値
55	農林・漁港海岸堤防の整備率(計画高までの整備と耐震化)	65.9% (H25)	67.8% (H29)
56	防災施設(農林・漁港海岸堤防)の点検・診断の数	0箇所 (H25)	24箇所 (H32)
57	津波ハザードマップ整備市町数	3市町 (H26)	18市町 (対象全市町) (H29)
58	高潮ハザードマップ整備市町数	8市町 (H26)	18市町 (対象全市町) (H29)
59	排水機場の長寿命化計画策定数	15施設 (H26)	21施設 (対象全施設) (H28)
60	ダムの長寿命化計画策定数	4ダム (H26)	21ダム (対象全ダム) (H29)
61	治山ダム等の整備地区数(累計)	1,369地区 (H26)	1,450地区 (H29)
62	保安林指定面積(累計)	99,700ha (H25)	104,000ha (H29)
63	荒廃森林の整備面積(年間)	532ha (H26)	400ha (H29)
64	土砂災害防止施設の長寿命化計画策定率	0% (H26)	100% (H28)
65	土砂災害特別警戒区域の指定完了市町数	5市町 (H26)	全19市町 (H28)
66	建設産業の技術者・技能者の若年者比率	8.8% (H25)	10% (H31)
67	地籍調査進捗率	61.3% (H26)	67.8% (H31)

## 9 リスクコミュニケーション

	重要業績評価指標(KPI)	現状値	目標値
68	自主防災組織活動カバー率	93.2% (H27)	さらに向上 (H31)
69	コミュニティ・スクールの設置率(市町立小・中学校)	81.6% (H26)	100% (H29)

## 10 老朽化対策

	重要業績評価指標(KPI)	現状値	目標値
70	インフラ長寿命化計画(個別施設計画策定数)	7計画 (H26)	28計画 (H31)