

大津町国土強靱化地域計画 重要業績指標(KPI)の進捗状況

項目名	現状値	時点 (年度)	目標値	時点 (年度)	KPI 進捗状況					関係する リスクシナリオ
					R5年度末 実績	R6年度末 実績	R7年度末 実績	R8年度末 実績	R9年度末 実績	
<b>1 直接死を最大限防ぐ</b>										
防災訓練参加者数	4,122人	R4	4,500人	R9	3,312人	2,151人	2,928人			1-1
住宅の耐震化率	96.7%	R2	100.0%	R7	97.2%	97.3%	97.4%			1-1
町立学校の非構造部材の耐震対策率	77.7%	R4	100.0%	R9	77.7%	88.9%	88.9%			1-2
多数の者が利用する建築物の耐震化率	96.6%	R2	100.0%	R7	96.6%	96.6%	96.6%			1-2
道路改良及び舗装の補修等	19路線/年	R3	20路線/年	R8	26路線/年	13路線/年	17路線/年			1-4
道路網の整備率	83.1%	R3	84.0%	R8	83.4%	83.4%	83.5%			1-4
橋梁長寿命化修繕計画(点検)	30箇所/年	R3	30箇所/年	R8	24箇所/年	38箇所/年	20路線/年			1-4
橋梁点検実施率	20.0%/年	R3	20.0%/年	R8	14%/年	25.8%/年	13.5%/年			1-4
橋梁長寿命化修繕計画(補修)	1箇所/年	R3	1箇所/年	R8	1箇所/年	4箇所/年	4箇所/年			1-4
下井手護岸整備	3,535m	R3	4,385m	R9	-	-	-			1-4
<b>2 救助・救急・医療活動が迅速に行われるとともに、被災者等の健康・避難生活環境を確実に確保する</b>										
道路改良及び舗装の補修等<再掲>	19路線/年	R3	20路線/年	R8	26路線/年	13路線/年	17路線/年			2-1, 2-3, 2-4, 2-6
道路網の整備率<再掲>	83.1%	R3	84.0%	R8	83.4%	83.4%	83.5%			2-1, 2-3, 2-4, 2-6
橋梁長寿命化修繕計画(点検)<再掲>	30箇所/年	R3	30箇所/年	R8	24箇所/年	38箇所/年	20路線/年			2-1, 2-3, 2-4, 2-6
橋梁点検実施率<再掲>	20.0%/年	R3	20.0%/年	R8	14%/年	25.8%/年	13.5%/年			2-1, 2-3, 2-4, 2-6
橋梁長寿命化修繕計画(補修)<再掲>	1箇所/年	R3	1箇所/年	R8	1箇所/年	4箇所/年	4箇所/年			2-1, 2-3, 2-4, 2-6
非常食備蓄数	36,000食	R3	60,000食	R9	46,335食	49,796食	55,482食			2-1
福祉避難所連絡会の開催	0回	R3	1回以上	R9	0回	1回	0回			2-2
自主防災組織 組織率(組織した行政区の世帯数/町内世帯数)	68.6%	R3	90.0%	R9	66.7%	66.7%	66.7%			2-3
林業作業道整備	2,924m	R3	4,134m	R9	2,999m	3,049m	3,149m			2-3
機能別消防団制度の導入	未実施	R2	実施	R7	未実施	未実施	実施			2-3
予防接種法に基づく予防接種麻しん/風しんワクチンの接種率	92.0%	R3	100.0%	R9	95.5%	93.0%				2-7
<b>3 必要不可欠な行政機能は確保する</b>										
多数の者が利用する建築物の耐震化率<再掲>	96.6%	R2	100.0%	R7	96.6%	96.6%	96.6%			3-3
防災訓練参加者数<再掲>	4,122人	R4	4,500人	R9	3,312人	2,151人	2,928人			3-3
地域と一体となった訓練の実施数	91.7%	R3	92.0%	R9	85.7%	67.1%	65.2%			3-3
<b>4 必要不可欠な情報通信機能・情報サービスは確保する</b>										
災害時避難行動要支援者名簿記載情報の提供同意者割合	46.8%	R3	59.1%	R9	42.9%	39.9%	37.5%			4-3
<b>5 経済活動を機能不全に陥らせない</b>										
道路改良及び舗装の補修等<再掲>	19路線/年	R3	20路線/年	R8	26路線/年	13路線/年	17路線/年			5-1, 5-2, 5-6, 5-9
道路網の整備率<再掲>	83.1%	R3	84.0%	R8	83.4%	83.4%	83.5%			5-1, 5-2, 5-6, 5-9
橋梁長寿命化修繕計画(点検)<再掲>	30箇所/年	R3	30箇所/年	R8	24箇所/年	38箇所/年	20路線/年			5-1, 5-2, 5-6, 5-9
橋梁点検実施率<再掲>	20.0%/年	R3	20.0%/年	R8	14%/年	25.8%/年	13.5%/年			5-1, 5-2, 5-6, 5-9
橋梁長寿命化修繕計画(補修)<再掲>	1箇所/年	R3	1箇所/年	R8	1箇所/年	4箇所/年	4箇所/年			5-1, 5-2, 5-6, 5-9
<b>6 ライフライン、燃料供給関連施設、交通ネットワーク等の被害を最小限に留めるとともに、早期に復旧させる</b>										
合併処理浄化槽の普及率	73.4%	R3	75.0%	R8	73.6%	75.5%				6-3
道路改良及び舗装の補修等<再掲>	19路線/年	R3	20路線/年	R8	26路線/年	13路線/年	17路線/年			6-4, 5-7
道路網の整備率<再掲>	83.1%	R3	84.0%	R8	83.4%	83.4%	83.5%			6-4, 5-7
橋梁長寿命化修繕計画(点検)<再掲>	30箇所/年	R3	30箇所/年	R8	24箇所/年	38箇所/年	20路線/年			6-4, 5-7
橋梁点検実施率<再掲>	20.0%/年	R3	20.0%/年	R8	14%/年	25.8%/年	13.5%/年			6-4, 5-7
橋梁長寿命化修繕計画(補修)<再掲>	1箇所/年	R3	1箇所/年	R8	1箇所/年	4箇所/年	4箇所/年			6-4, 5-7
林業作業道整備<再掲>	2,924m	R3	4,134m	R9	2,999m	3,049m	3,149m			6-4
<b>7 制御不能な複合災害・二次災害を発生させない</b>										
間伐面積	22.9ha	R3	27.8ha	R9	19.88ha	32.28ha	32.28ha			7-6
<b>8 社会・経済が迅速かつ従前より強靱な形で復興できる条件を整備する</b>										
防災士登録者数	110人	R3	120人	R9	120人	140人	145人			8-6
自主防災組織 組織率(組織した行政区の世帯数/町内世帯数)<再掲>	68.6%	R3	90.0%	R9	66.7%	66.7%	66.7%			8-6
道路改良及び舗装の補修等<再掲>	19路線/年	R3	20路線/年	R8	26路線/年	13路線/年	17路線/年			8-4
道路網の整備率<再掲>	83.1%	R3	84.0%	R8	83.4%	83.4%	83.5%			8-4
橋梁長寿命化修繕計画(点検)<再掲>	30箇所/年	R3	30箇所/年	R8	24箇所/年	38箇所/年	20路線/年			8-4
橋梁点検実施率<再掲>	20.0%/年	R3	20.0%/年	R8	14%/年	25.8%/年	13.5%/年			8-4
橋梁長寿命化修繕計画(補修)<再掲>	1箇所/年	R3	1箇所/年	R8	1箇所/年	4箇所/年	4箇所/年			8-4
下井手護岸整備<再掲>	3,535m	R3	4,385m	R9	-	-	-			8-5