

地震・津波災害とまちづくりに関するアンケート

実施概要

担当部局	実施期間	対象者数	回答者数	回答率
都市政策課	2015年02月04日から 2015年02月23日まで	1176	751	63%

三重県都市政策課です。

当課では、現在、「地震・津波対策都市計画指針(仮称)」の策定作業を実施しています。

南海トラフ巨大地震が起こった場合、三重県内の市町は、津波災害に遭う地域が多いと予測されています。 一方で、人口減少・高齢化や地方自治体の厳しい財政事情により、暮らしていくうえで欠かせない役場や病院・ 店舗といった施設を地域の中心部に集める「コンパクトシティー」が進められています。

災害に強い地域づくりと「コンパクトシティー」を進めていくために、どのようなまちづくり(都市計画)を進めていくか、考えておく必要があります。

今後の都市計画の指針策定に活用したいと考えております。ご協力いただきますようよろしくお願いします。

■ Q1 津波災害について (1)

Q1 地震津波浸水予測図(平成25年三重県公表)を知っていますか。

この予測図は、南海トラフ巨大地震が起こった場合、どの範囲まで浸水するかをその深さに応じて色分けし「どこまで逃げなければいけないか」を判断するための浸水予測図です。 https://www.pref.mie.lg.jp/D1BOUSAI/84188007991.htm

合計	751	
知っていて、見たことがある	398	53.0%
あることは知っているが、見たことはない	200	26.6%
知らない	149	19.8%
その他	4	0.5%

■ Q2 津波災害について(2)

Q2 あなたの自宅または職場(学校)は、津波浸水想定区域内にありますか。

合計	751	
自宅も職場(学校)も津波浸水想定区域内	134	17.8%
自宅は津波浸水想定区域内だが職場(学校) は津波浸水想定区域外	69	9.2%
職場(学校)は津波浸水想定区域内だが自宅は津波浸水想定区域外	128	17.0%
どちらも津波浸水想定区域内ではない	344	45.8%
わからない	76	10.1%

■ Q3 津波災害について(3)

Q3 住宅が津波浸水想定区域内にあった場合、どのような対策をすると良いと思いますか。

合計	751	
住宅を、津波浸水想定区域外に移転させた方がいい。	288	38.3%
住宅を改築する際に、木造ではなくRC(鉄筋コンクリート造)建にした方がいい。(※注)津波浸水深(津波による浸水の高さ)が2メートルを超えると、木造建築物は流される、というデータがあります。	281	37.4%
漂流物を少なくするため、津波浸水想定区域 内の老朽化した空き家を撤去しておいた方が いい。	273	36.4%
地震保険に加入し、万が一に備える	394	52.5%
その他	52	6.9%

■ Q4 津波災害について (4)

Q4 津波浸水想定区域内にある土地について、どのような対策をすると良いと思いますか。あてはまるものすべてを選んでください。

合計	751	
新しい住宅が建てられないよう規制した方が いい。	202	26.9%
津波から逃げられるよう、今は高い建物を建てられない地域(低層住居地域)でも、今後は、高い建物を建てられるようにした方がいい。(※注)低層住居地域では、住環境の保全のため、一定の高さ以上の建物は建てられないこととなっています。	319	42.5%
造成の際に地盤をかさ上げして津波による災 害を軽減した方がいい。	289	38.5%
安全な場所へ延びる避難路を整備した方がいい。	555	73.9%
わからない、特に何もしなくても良い。	25	3.3%
その他	22	2.9%

■ Q5 津波災害について (5)

Q5 津波浸水想定区域内に、災害が発生した場合に欠かせない施設(病院や役場、避難所等)がある場合、どのような対策をしていくと良いと思いますか。 あてはまるものすべてを選んでください。

【3番目の選択肢「津波に強い建物」について】 津波に強い建物の例として、

- ・想定される津波浸水深よりも高さの高い建物とする
- 構造をRCにする
- ・1 階をピロティ(柱だけの空間)にする などがあります。

合計	751	
これらの施設は、津波被害が想定されてない 地域に移転した方がいい。	329	43.8%
これらの施設が津波被害の想定されてない地域に移転すると、市街地から遠くなり不便に なるので現状のままで良い。	120	16.0%
これらの施設は、移転せず、建て替えの際 に、津波に強い建物にするのがいい。	432	57.5%
わからない、特に何もしなくて良い。	16	2.1%
その他	16	2.1%

■ Q6 津波災害について(6)

Q6 津波被害を避けるため、沿岸部の土地利用を制限することについて、どのように思いますか。

合計	751	
制限されることはやむを得ない	629	83.8%
制限する必要はない。	105	14.0%
その他	17	2.3%

■ Q7 地震災害について (1)

Q7 想定される大規模な地震に対し、まちづくりとして、どのような対策をしていくと良いと思いますか。 優先度が高いと思われる順に2つまで選んでください。

合計	751	
住宅の耐震化を進めた方がいい	393	52.3%
公共施設の耐震化を進めた方がいい	421	56,1%
不特定多数が利用する大規模建築物の耐震化 を進めた方がいい	308	41.0%
災害時に使用が予定されている緊急輸送道路 沿いの建築物の耐震化を進めた方がいい	236	31.4%
その他	17	2.3%