



長島町地震防災マップ

平成 27 年 3 月作成

※壁などに貼って
ご活用ください



日頃から地震に対する備えをしていただくため、大規模な地震発生時の揺れやすさの予測情報として、地震防災マップを作成しました。
なお、地震の規模は鹿児島県が想定している熊本県南部地震：マグニチュード (M) 7.3 と直下型地震：M6.9 を想定しました。

(規模の参考例：東日本大震災(2011.3.11)：M9.0、
新潟県中越地震(2004.10.23)：M6.8、
阪神・淡路大震災(1995.1.17)：M7.3)

これによると、大規模な地震が発生した場合、**震度 6 強～震度 7** の強い揺れになると予測されます。

※ここで示した計測震度は、地震の規模や震源の距離から予想される平均的な揺れの強さであり、地震の発生の仕方によって、実際の震度はこれよりも強くなったり、弱くなったりします。

避難場所一覧

避難場所	電話番号	避難の適否	
		地震	津波
獅子島アイランドセンター	89-3063	○	×
獅子島中学校	89-3054	○	○
(旧)幣串小学校	89-3036	○	×
幣串漁村センター		○	×
(旧)獅子島小学校	89-3018	○	×
獅子島もくもく館	89-3360	○	×
(旧)本浦小学校	86-1306	○	○
諸浦地区多目的集会施設		×	○
長島町開発総合センター	86-1311	○	○
総合町民体育館	86-0080	○	○
鷹巣小学校	86-0006	○	○
鷹巣中学校	86-0003	○	○
長島町保健福祉センター	86-2331	○	○
伊唐小学校	86-1104	○	○
伊唐アイランドセンター	86-1811	○	×
浦底定住促進センター		○	×
川床コミュニティセンター	87-0162	○	○
川床小学校	87-0135	○	○
川床中学校	87-0136	○	○
山門野コミュニティセンター	87-0355	○	○
田尻小学校	87-0605	○	○
平尾小学校	88-2020	○	○
平尾中学校	88-2013	○	○
蔵之元小学校	88-5101	○	○
城川内小学校	88-5342	○	○
汐見小学校	88-5370	○	○
長島町文化ホール	88-6500	○	○
消防団拠点施設	86-1111 88-5511	○	○
藤之元公民館		○	○
口之福浦コミュニティセンター		○	○
萩之牟礼公民館		○	○
浜渡公民館		△	×
茅屋漁村センター		△	×
北方崎公民館		○	○
平尾老人憩の家	88-2853	○	○
犬鹿倉公民館		○	○
川内公民館		○	○
蔵之元公民館	88-6511	○	○
小浜公民館	88-5878	○	○
指江公民館		×	×
城川内公民館	88-6363	○	○
唐隈公民館	88-6245	○	○
広野公民館		○	○
湯公民館		×	×
汐見公民館		○	○
馬込公民館		○	○
長島中学校	88-5007	○	○

出典：長島町地域防災計画

※電話番号の記載がない避難場所の開設状況については、長島町役場「86-1111」へお問い合わせ下さい。

震度と揺れ等の状況(気象庁)

3	●屋内にいる人のほとんどが、揺れを感じる ●棚にある食器類が音を立てることがある	4	●ほとんどの人が驚く ●電灯などのつり下げ物は大きく揺れる ●すわりの悪い置物が倒れることがある	5弱	●大半の人が、恐怖を覚え、物につかまりたいと感じる ●棚にある食器類、書棚の本が落ちることがある ●固定していない家具が移動することがあり、不安定なものは倒れることがある	5強	●物につかまらないうち歩くことが難しい ●棚にある食器類や書棚の本で落ちるものが増える ●固定していない家具が倒れることがある ●補強していないブロック塀が崩れることがある
----------	---	----------	--	-----------	---	-----------	---

6弱



【震度6弱】

- 立っていることが困難になる。
- 固定していない家具の大半が移動し、倒れるものもある、ドアが開かなくなることがある。
- 壁のタイルや窓ガラスが破損、落下することがある。
- 耐震性の低い木造建物は、瓦が落下したり、建物が傾いたりすることがある。倒れるものもある。

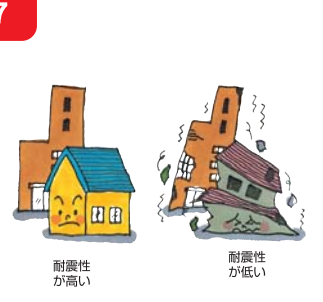
6強



【震度6強】

- はわないと動くことができない、飛ばされることもある。
- 固定していない家具のほとんどが移動し、倒れるものが増える。
- 耐震性の低い木造建物は、傾くものや、倒れるものが増える。
- 大きな地割れが生じたり、大規模な地すべりや山体の崩壊が発生することがある。

7



【震度7】

- 耐震性の低い木造建築は、傾くものや、倒れるものが増える。
- 耐震性の高い木造建物でも、まれに傾くことがある。
- 耐震性の低い鉄筋コンクリート造の建物では、倒れるものが増える。

非常用持ち物リスト

(メガネや常備薬も忘れずに！)

