大雨のとき

雨の降り方と降雨量(1時間雨量)





10~20mm未満

地面一面に水たまりができ、話し声がききと りにくくなります。長雨になりそうなら警戒が 必要です。



20~30mm未満

土砂降りの雨。傘をさしていてもぬれてしま うほどの雨です。小河川ならはん濫、また、が け崩れの心配もあります。



30~50mm未満

激しい雨。山崩れ、がけ崩れがおこりやすく なります。道路規制も行われます。避難の準 備が必要です。



50~80mm未満

滝のように降り、あたりが水しぶきで白っぽく なります。屋内で寝ている人の半数くらいが 気づくほど激しい雨です。



80mm以上

息が苦しくなるような圧迫感があります。大 雨による大規模な災害が発生する恐れが強 く、厳重な警戒が必要です。

震度と揺れ等の状況



- ●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。
- ●座りの悪い置物が、倒れることがある。



●大半の人が、恐怖を覚え、物につかまりたいと感じる。

地震のとき

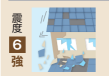
- ●棚にある食器類や本が落ちることがある。
- ●固定していない家具が移動することがあり、 不安定なものは倒れることがある。



- ●物につかまらないと歩くことが難しい。
- ●棚にある食器類や本で落ちるものが多くなる。
- ●固定していない家具が倒れることがある。
- ●補強されていないブロック塀が崩れることがある。



- ●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。
- ●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。



- ●固定していない家具のほとんどが移動し、 倒れるものが多くなる。
- ●耐震性の低い木造建物は、傾き倒れるものが多くなる。
- ●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。



- ●耐震性の低い木造建物は、傾き倒れるものがさらに多くなる。
- ●耐震性の高い木造建物でも、まれに傾くものがある。
- ●耐震性の低い鉄筋コンクリート造の建物では、 倒れるものが多くなる。

こんなとき、ため池が危ない!!

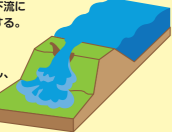
大雨の場合

ため池の水位が上昇し、堤防をのり越えた水の勢いによって堤防 が浸食され、決壊することがあります。流木やゴミ等によって余 水吐の断面がふさがると、堤防を越流しやすくなり、浸食・崩壊 の危険性は、一層高くなります。

浸透破壊 (パイピング)

堤体内部が劣化して、上流から下流に 向う水道が発生して堤体を破壊する。

豪雨により貯水位が急激に上昇し 堤体を超えて流れだし、 流下することで下流斜面を 浸食破壊する。



地震の場合

ため池の堤防が、地震による大きな力を受けて亀裂が生じるこで 決壊する危険性があります。比較的小さな地震でも、堤防の内部 に生じた亀裂などにより強度が低下し、水圧に耐え切れず決壊す ることがありますので注意が必要です。

斜面すべり

地震動により、堤体の法面に すべりが発生し崩壊に至る。

堤体崩壊 地震の揺れにより液状化が 発生し、堤体や地盤が 大きく変形することに より崩壊に至る。



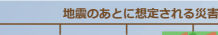
ため池にこんな現象がみられた場合は、 決壊の恐れがあります。すぐ避難しましょう!



- ●堤防に亀裂がみられる
- ●張りブロックが壊れている
- ●堤防から漏水がみられる

ため池決壊と同時に 発生するおそれがある災害

ため池が決壊するおそれがある状況では、 周辺で様々な災害も発生している可能性が あることに注意して避難しましょう。











河川はん潔 内水はん濫

大雨のときに想定される災害

串本町 ため池ハザードマップ

このハザードマップは、地震や大雨によってため池が決壊した場合に備え、安全 に避難するために役立つ情報を分かりやすく住民のみなさんに提供することを目 的に作成したものです。日頃からため池災害に備え、ハザードマップの記載内容 を確認し、いち早い避難行動や災害応急対応ができるよう心がけましょう。

がけ地や河川・水路沿い、ため池の

正面は危険なので、できるだけ

単独での行動は避け、隣近所に

声をかけ合って、家族やグループで

決められた場所に避難しましょう。

お年寄りや子供などは避難に時間が

かかります。協力して早めの避難を

避けて避難しましょう。



水深がひざまであるようなら 無理をせず、自宅の2階や高台などへ 避難して救助を待ちましょう。



非常持ち出し品は両手が自由に使えるよう リュックサックにまとめ、 持ちやすいように用意しておきましょう。



避難先では落ち着いて行動し、 身の安全の確保に努め、勝手な判断で 場所を離れないようにしましょう。

(書き込み例)

緊急連絡先

心がけましょう。

連絡先	電話番号
串本町役場	0735-62-0555
和歌山県東牟婁振興局	0735-22-8551
串本町消防本部/串本消防署	0735-62-0119
串本警察署	0735-62-0110

我が家	の避難場所	

家族の集合場所 緊急時の連絡先

防災メモ

0

游難経路図

実際に歩いてみて、安全で避難しやす い経路を探し、あなたの経路図を地図 に書き込んでみましょう。



									:			
	ļ		į									
	i	i	i						i			
	:											
			·									
	į		į			ļ				 	 	
	·											
	i		i									
	1											
	i										 	
	:		†						:	 	 	
-											 	

家族で話し合い、災害時の連絡方法を決めよう。自宅から避難するときにいつ・どこに避難したかメモを残すこともポイントです。

災害用伝言ダイヤル 1 7 1

地震などの大規模な災害が発生した際、安否の確認や見舞い、問合せなどの電話が被災地に集中し、電話が つながりにくい状況になってしまいます。災害用伝言ダイヤル171は、このような災害発生時に、被災地内の 電話番号を使って、安否等の情報を音声により登録・確認できるサービスです。

1 7 1 にダイヤルする

伝言の録音の場合

伝言の再生の場合

XXXXXXXXXXXXX 市外局番からダイヤルしてください。

録音時間

伝言保存期間 2日間(48時間:自動消去)

利用可能な端末

一般電話、公衆電話

伝言蓄積数 1電話番号あたり1~10伝言

1伝言30秒以内