

土砂災害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
河川・砂防課	2013年07月23日から 2013年08月12日まで	1197	841	70%

三重県県土整備部河川・砂防課です。

毎年、台風や豪雨などにより全国各地で土砂災害が発生し、多くの人命が失われています。地球温暖化に伴う気候変動の影響もあり、集中豪雨の発生頻度が高まるなか、土砂災害は増加する傾向にあります。

三重県では、日ごろから土砂災害に関する防災意識向上のため、市町と連携した土砂災害防災訓練や講習会の実施など広報啓発活動に取り組んでいます。また、自主避難の参考としていただくため、気象庁と連携して「土砂災害警戒情報」の発表や、土砂災害の危険度に関する情報をインターネットで提供しています。

今回のアンケートは、台風来襲時期に先立ち、土砂災害に対する認識について、県民意識を調査するものであり、今回が3回目の調査になります。

調査結果については、市町や県民に対する広報や啓発活動に活用させていただきます。

■ Q1 土砂災害への関心

「土石流」、「がけ崩れ」、「地すべり」などの土砂災害に関心がありますか。

合計	841	
非常に関心がある	252	30.0%
多少関心がある	448	53.3%
あまり関心がない	131	15.6%
まったく関心がない	10	1.2%

■ Q2 危険箇所の認知度1

土砂災害の恐れのある箇所（土砂災害危険箇所）を、「土石流危険渓流」「急傾斜地崩壊危険箇所」「地すべり危険箇所」として県で調査・公表していますが、このような情報が公表されていることを知っていますか。

合計	841	
知っている	287	34.1%
知らない	554	65.9%

■ Q3 危険箇所の認知度2

Q2で「知っている」と答えた方にお聞きします。

※「知らない」と答えた方はQ4へお進みください。

土砂災害危険箇所の情報が公表されていることをどこで知りましたか。（複数回答可）

合計	287	
現地に設置されている危険箇所表示板	99	34.5%
市町配布のハザードマップ（土砂災害危険箇所図）	175	61.0%

県や市町がインターネットで公開している危険箇所情報	67	23.3%
県や市町が開催した防災に関する講演会や防災訓練	23	8.0%
テレビ、ラジオ、新聞等の報道番組や特集記事	80	27.9%
家族、友人、知人から	21	7.3%
その他	9	3.1%

■ Q4 防災情報の認知度1

全ての方にお聞きします。

土砂災害が発生する可能性が高まった時に発表される防災情報のうち、あなたが知っているものを選んでください。（複数回答可）

※避難準備情報：避難に時間を要する方（高齢者や障がい者など）に避難開始を、その他の人々に避難準備を呼びかけるものです。

※避難勧告：災害によって被害が予想される場合に避難を勧めるものです。

※避難指示：避難勧告よりさらに強く避難を求めるもので、人的被害の危険が非常に高いと判断された場合に発表されるものです。

合計	841	
大雨注意報や大雨警報	796	94.6%
土砂災害警戒情報	521	62.0%
記録的短時間大雨情報	386	45.9%
避難準備情報※	306	36.4%
避難勧告※や避難指示※	653	77.6%
どれも知らない	10	1.2%

■ Q5 防災情報の認知度2

土砂災害から身を守るためにどんな情報が必要だと思いますか。（複数回答可）

合計	841	
土砂災害の恐れのある箇所の情報	709	84.3%
避難場所や避難経路の情報	594	70.6%
雨量や大雨警報、土砂災害警戒情報などの気象情報	669	79.5%
土砂災害が発生したという情報	460	54.7%
何をしたらよいか悪いかなど、実際の行動に関する情報	373	44.4%
わからない	3	0.4%
その他	16	1.9%

■ Q6 防災情報の認知度3

気象や土砂災害についての情報をどこから入手していますか。（複数回答可）

合計	841	
テレビ、ラジオ、新聞等のマスメディア	803	95.5%
市町の防災行政無線	220	26.2%
県や市町の広報紙、パンフレット	123	14.6%
インターネット上の各種ウェブサイト	363	43.2%
携帯メール（事前登録が必要なメール配信サービス）	243	28.9%
家族、友人、知人から	99	11.8%
町内会・自治会や消防署・消防団を通じて	107	12.7%
どこからも入手していない	2	0.2%
その他	5	0.6%

■ Q7 防災情報の認知度4

県の雨量情報や土砂災害危険度情報のホームページ「三重県土砂災害情報提供システム※」の利用について、あてはまるものを選んでください。

※三重県土砂災害情報提供システム：三重県の土砂災害危険箇所や土砂災害危険度情報、雨量情報がホームページで確認できます。

http://www1.sabo.pref.mie.jp/mie_gis/start.php

合計	841	
普段から見ている	14	1.7%
異常気象時のみ見ている	139	16.5%
知っているが見たことはない	190	22.6%
知らない	498	59.2%

■ Q8 土砂災害対策について1

自宅周辺で土砂災害の危険性がある場合、どの段階で避難をしますか。

合計	841	
できるだけ早く自主避難する	89	10.6%
市役所・役場からの避難勧告の発表を知った時	196	23.3%
市役所・役場からの避難指示の発表を知った時	155	18.4%
ご近所や消防団等からの呼びかけがあった時（避難勧告等発表の有無にかかわらず）	157	18.7%
自宅周辺の状況から自ら危険を感じた時	181	21.5%
避難しない	52	6.2%

その他	11	1.3%
-----	----	------

■ Q9 土砂災害対策について2

Q8で「避難しない」と答えた方にお聞きします。
 ※「避難しない」以外と答えた方は、質問は以上です。
 避難しない理由は何ですか。

合計	52	
自宅が土砂災害の起こる場所ではなく一番安全	47	90.4%
近くの避難所を知らない	0	0.0%
避難所まで遠いまたは避難所や避難路が危険	3	5.8%
土砂災害の危険性が判断できない	0	0.0%
事情があり避難することが困難	0	0.0%
その他	2	3.8%

各ページの記載記事、写真の無断転載を禁じます。
 All Rights Reserved, Copyright(C)2006.Mie Prefecture