

自動車販売・钣金塗装 2図 C-8

九州運輸局指定 民間車検工場
NakanoGroup
株式会社 別府中野車輛
有限会社 オート中野

各種新車・中古車販売・車検・钣金塗装・保険代理店

■別府市石垣東9丁目1-21
■TEL:0977-26-1200 ■FAX:0977-26-1788

あり

税理士法人 2図 A-1

税理士法人 grow [グロウ] grow Tax Co.
別府事務所

■〒874-0905 別府市上野口町2番37号
■TEL:0977-23-6071 ■FAX:0977-23-6077
■E-mail: takayosi227@aroma.ocn.ne.jp

保育園 1図 A-8

社会福祉法人 別府永生会
さくらんぼ 保育園

■別府市野口中町1-4-3
■TEL:0977-26-2356
■FAX:0977-21-5221
■URL: http://www.beppuseiseikai.jp/sakuranbo/

保育園 2図 B-7

リトルメイト

■別府市石垣西7-8-17 ■TEL:0977-25-8371

警戒レベルを用いた避難情報

防災気象情報を基に避難情報を発令します。避難情報をよく確認し、適切な避難行動をとるように心がけましょう。

警戒レベル	状況	住民がとるべき行動	行動を促す情報
5	災害発生又は切迫	命の危険 直ちに安全確保!	緊急安全確保 ^{※1}
<警戒レベル4までに必ず避難>			
4	災害のおそれ高い	危険な場所から全員避難	避難指示
3	災害のおそれあり	危険な場所から高齢者等は避難 ^{※2}	高齢者等避難
2	気象状況悪化	自らの避難行動を確認	大雨・洪水・高潮注意報 (気象庁)
1	今後の気象状況悪化のおそれ	災害への心構えを高める	早期注意情報 (気象庁)

※1 市町村が災害の状況を確実に把握できるものではない等の理由から、警戒レベル5は必ず発令されるものではありません。
 ※2 警戒レベル3は、高齢者等以外の人も必要に応じ、普段の行動を見合わせ始めたり危険を感じたら自主的に避難するタイミングです。

避難に関する2つの情報

災害の危険が迫って居住者の避難が必要になった場合に、避難に関する情報が発令されます。2種類の情報は状況の深刻度に応じて出されるので、各情報に応じた避難行動をとりましょう。

1 高齢者等避難

人的被害の発生する危険性が高まった状況。



- 避難するのに時間がかかる高齢者など災害時要配慮者やその支援者は避難を始めます。
- 通常の避難行動ができる人は、家族との連絡、非常持ち出し品の用意など避難の準備を始めます。

2 避難指示

人的被害の発生する危険性が非常に高まった状況、あるいはすでに人的被害が発生した状況。



- 避難中の住民は直ちに避難をおこなってください。
- まだ避難していない住民は直ちに避難します。万一避難する余裕がなければ、命を守る最低限の行動を取ります。

避難先について

防災マップで自分のいる場所の危険性を確認した後、次の手順で避難先を決めてください。感染症対策のため、まずは①②を検討しましょう。

① 在宅避難

安全な場所にいる人まで避難所に行く必要はありません。浸水や土砂災害の危険性がなく、自宅に留まる事が可能な場合は、自宅で避難生活をするための災害用備蓄等に努めてください。

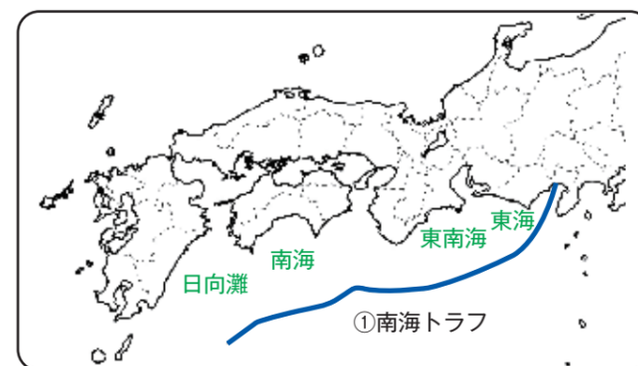
▶ 上記の①②が困難な人は避難所へ避難

危険な場所にいる人は避難することが原則です。

② 親戚や友人宅などへの避難

自宅以外の避難生活が必要な人は、避難所が過密状態となる事を防ぐため、できる範囲で安全な地域にお住いの親戚や友人宅などへの避難を検討してください。

想定する地震について



① 南海トラフの巨大地震

上記図上①の南海トラフを震源とする地震。東海・東南海・南海地震が連動し、さらに日向灘へ震源域が拡大した場合の巨大地震。

地震の規模：マグニチュード9クラス

地点名	最大津波高	1m波高到達時間	最大津波高到達時間	30年以内の発生確率
亀川東町	4.78 m	85分	104分	東南海地震：70～80% 南海地震：60%程度
北的ヶ浜町	4.61 m	85分	108分	

② 別府湾の活断層型地震

※最も浸水域と浸水深が大きくなるため、浸水予測図(P52～59)に掲載。

上記図上②の別府湾の断層を震源とする地震。1596年の慶長豊後型地震と同規模の地震を想定。

地震の規模：マグニチュード7クラス

地点名	最大津波高	1m波高到達時間	最大津波高到達時間	30年以内の発生確率
亀川東町	5.13 m	30分	45分	別府湾断層帯：ほぼ0% 別府地溝南縁断層帯：0.03～4%程度
北的ヶ浜町	5.42 m	24分	40分	

③ 周防灘の活断層型地震

上記図上③の周防灘断層群主部を震源とする地震。

地震の規模：マグニチュード7クラス

地点名	最大津波高	1m波高到達時間	最大津波高到達時間	30年以内の発生確率
亀川東町	1.54 m	—	88分	2～4%
北的ヶ浜町	1.41 m	—	85分	

上記の津波高等の想定条件

- ・潮位は平均の満潮位
- ・堤防は機能しない
- ・地盤沈下を考慮する

※最大津波高、1m波高到着時間、最大津波高到達時間は大分県津波浸水予測調査結果(平成25年1月)に基づく。
 ※30年以内の発生確率は地震調査研究推進本部公表数値。