

LEXUSの防災

Disaster Prevention



車中泊避難 ヘルプBOOK

災害時の車中泊避難とは？

覚えておきたい車中泊避難のポイント／エコノミークラス症候群予防／
シートアレンジ／車中泊避難アイテム

HPは
こちら



災害時の車中泊避難とは？

もし、いま大地震の被害に遭い、命は助かったが**自宅が使えない状況**の場合、皆さんはどうされますか？小さな子どもや介護が必要な家族、ペットと被災した時など、家族に合わせた備えが必要です。避難先として、まず避難所の利用が優先されますが、2016年に発生した熊本地震では、大きな余震が続き**安全についての不安やプライバシー保護の観点から**、自宅被害がなかった

避難者のうち約**6割の方が車中泊避難**を経験されました。クルマの避難利用は**エコノミークラス症候群や一酸化炭素中毒など、命の危険を伴うリスクがあるため推奨はされませんが**、災害が頻発化する近年では万が一のためにその備えが必要です。この冊子は**やむをえない車中泊避難に関わるリスクとその対策方法を紹介し、安全にお過ごし頂くための知識をまとめています。**

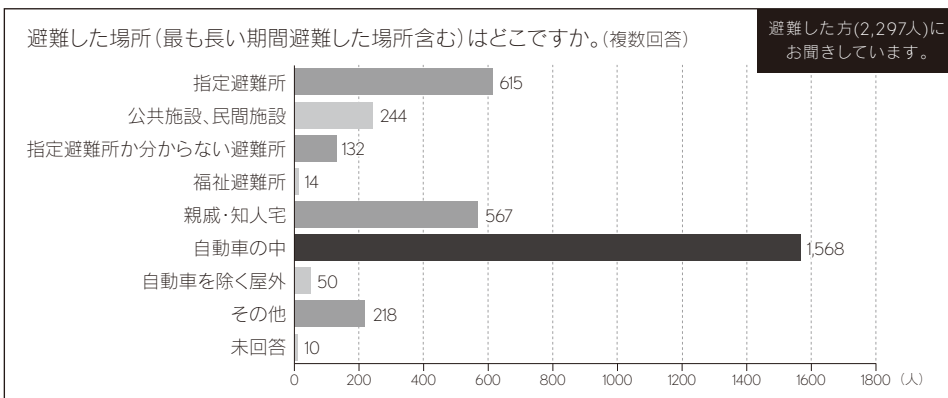
被災直後(72時間まで)の避難 命を守る(自助)



被災直後は支援隊や救援物資など救援の手を借りる事が難しいため、「**いま、あるもの**」での対処を余儀なくされます。いつどこで被災するのかはわからないため、72時間をしのぐために**クルマ避難を想定した備え**をしておくことが大切です。

被災後、中～長期 支援の力を借りる(共助)

救援物資やボランティアの支援が始まると、少しずつ避難生活も変化してきます。しかし車中泊避難では健康不安や情報不足の心配が伴いますので、**長期にならないよう、避難所に定期的に出向き自治体の支援を活用**しましょう。



参考データ:熊本県知事公室 危機管理防災課 平成28年 熊本地震に関する県民アンケート調査 結果報告書

クルマ避難も想定しませんか？

やむをえず車中泊避難をした場合、乗用車であれば**横になって足を伸ばして眠れるのは大人なら2名程度**です。5人乗りの乗用車なら5人で避難できると思われがちですが、シートに座ったままの姿勢が続くと**エコノミークラス症候群**のリスクが高まります。大人3名以上での利用の際は2台以上の車を利用するか、避難所やテントを利用して分散するなど避難方法についてあらかじめ相談しておくことをお勧めします。



レジャーの車中泊と避難の車中泊

アウトドアブームによりレジャーでの車中泊を楽しまれる方が増えています。一見似ている車中泊ですが、その違いを理解しておきましょう。レジャーではキャンプ場施設の利用やBBQなど食事の用意がありますが、**災害時は着のみ着のまま突然避難生活が始まり、準備がないため生活用品も足りず身の安全や将来の生活など様々な不安と不自由を伴います。**楽しいアウトドアとは置かれた環境や精神面も異なりますが、その知識やグッズは**避難の時にも強い味方になります**ので活用されることをお勧めします。



覚えておきたい車中泊避難のポイント

クルマの駐車場所

傾斜地は避けて、明かりや人通り、近くにトイレがあることが望ましく、停車時にはエンジンはストップし、ドアはロック、始動に備えてマフラーが壁や草で塞がれないように注意してください。

災害によっては、移動時にクルマが渋滞に

巻き込まれ、津波や水害から逃げる事ができなくなることがあります。**避難時は周囲の状況に応じ、落ち着いて判断しましょう。**被災時に適切な場所を探すのは困難です。一部の自治体では車中泊用の避難場所を設けていますので、確認しておきましょう。



傾斜地での駐車は避けましょう



避難生活の様子

季節の影響

夏 車内の温度は急速に上昇し、**熱中症**のリスクが高まります。**日陰や換気を心掛け、定期的な水分摂取を行い、無理な避難は継続しないでください。**窓を開けると、犯罪や害虫被害の心配があるため、注意が必要です。



ウィンドネット装着例(換気、防虫対策)

冬 防寒対策が不足すると、**低体温症**などの恐れがあります。また、積雪によりマフラーが塞がれてしまうと、**一酸化炭素中毒**の心配がありますので、ご注意ください。



マフラーが塞がれないように除雪

! 車中泊の基本は**アイドリングストップ**ですが、被災時に命の危険を伴う場合は状況に応じた判断をしましょう。但し、エンジン音や排気ガスなど周囲へのご配慮をお願いします。

車中泊避難による健康被害

リスク	原因	対応方法
エコミークラス症候群(肺塞栓症)	ふくらはぎに出来た血栓が移動し肺静脈を詰まらせる	定期的な水分摂取・運動、足を伸ばした就寝
熱中症	体温の上昇と調整機能のバランスが崩れ熱が体に溜まる	水分・塩分摂取、換気
低体温症	低温な環境に長時間さらされ体温が下がった状態	衣類の重ね着、窓やドアからの冷気を遮断、食事をする
一酸化炭素中毒	アイドリング中にマフラーが塞がれる	駐車場所の配慮、積雪除去
誤嚥性肺炎	誤嚥により雑菌が肺に入る	口内の清掃、体力の低下防止

足を伸ばして休むために

エコミークラス症候群を予防するため、**足が伸ばせる空間を作る事が大切です。**そのためシートやラゲージ(荷室)を使って車内をアレンジする必要がありますが、それぞれクッション性やフラット性などの利点異なりますので、特徴を捉えて活用してください。

	シート(フラット不可の場合もあり)	ラゲージ(奥行きが不足し寝れないことも)
クッション性	基本的に良い	何か敷かないと固い
フラット性	形状によって様々	基本的に良い
開放感	全高が低いとやや圧迫感あり	奥行きが短いと窮屈
防寒性	基本的に良い	何か敷かないと冷えることも
セッティング	フラットにする手間はあり	荷物の移動が必要な場合もある

あんなことこんなこと

! 車両をカスタマイズし、車中泊避難時の活用をご紹介していますが、運転走行時には不安全ですので、元に戻して走行してください。

プライバシー保護の目隠し



プライバシー保護のため、窓には目隠しをお勧めします。運転時には目隠しを外す必要がありますので、取り外しができる事も大切です。

オートアラームの警報機能



車内から電子キーで施錠後、手動操作でドアロックを開錠するとかなり大きな警報音が作動します。解除方法は、電子キーで再施錠するかエンジンを始動させてください。

プザー音や点滅燈のカスタマイズ



深夜のドア施錠音や点滅燈の明かりが気になる場合、音を小さくするなどカスタマイズできる車両があります。詳しくは取扱説明書をご覧ください。

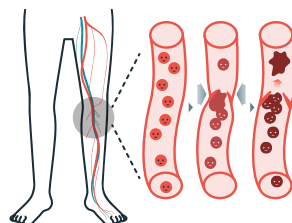
エコノミークラス症候群を予防しましょう

エコノミークラス症候群とは

食事や水分を十分に取らない状態で、車などの座席に長時間座っていて足を動かさないと、血行不良が起こり血液が固まりやすくなります。その結果、血の固まり(血栓)が血管の中を流れ、肺に詰まって肺塞栓などを誘発する恐れがあります。



クルマの中や避難所などで長時間同じ姿勢が続く



足の血流が悪くなり、血管に血栓(血の固まり)ができる



足の血栓が血流に乗って、肺の血管を閉塞させる

血栓ができやすくなる条件

血液の流れが滞ること	クルマの中や避難先など狭い空間で同じ姿勢を続ける
血液が固まりやすくなること	水分摂取不足(トイレを控えることによる水分摂取不足等)による脱水傾向
血管が傷つくこと	避難時の足のケガ、打撲など

※特に、妊婦や持病をお持ちの方はご注意ください

過去の地震と発症の特徴

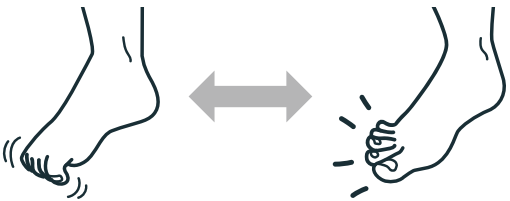




新潟中越地震や熊本地震でエコノミークラス症候群を発症された多くの方が車中泊避難を経験され、**40～60代の女性の発症が多かった特徴**があります。トイレ事情が整わない事により、水分摂取を控える傾向があるようですのでご注意ください。



予防のために心掛けると良いこと

- 1 ときどき、軽い体操やストレッチ運動を行う 
- 2 十分にこまめに水分を取る 
- 3 アルコールを控える。できれば禁煙する 
- 4 ゆったりとした服装をし、ベルトをきつく締めない 
- 5 かかとの上げ下ろし運動をしたりふくらはぎを軽くもんだりする 
- 6 眠るときは足をあげる  などを行いましょう。

予防のための足の運動

- 1 足の指でグーパーをくりかえす 
- 2 足を上下につま先立ちする 
- 3 つま先を引き上げる 
- 4 ひざを両手で抱え、足の力を抜いて足首を回す 
- 5 ふくらはぎを軽くもむ 

今、車中泊避難が必要な方へ

やむをえず車中泊避難をすることになったときにセルフチェックをしましょう。

エコノミークラス症候群リスクチェック

該当数が多いほど注意が必要です。血栓ができやすい人は車中泊をお勧めできません。また、無症状で突然命に関わる場合もありますので予防対策が大切です。

項目	チェック
車で足を下ろして4時間以上座っている、寝ている。	
トイレを我慢することが多い。	
足が少しむくんでいる。	
水分不足である。 (日中の水分、食事が6時間以上とれていない[水分なら半日で500ml]、汗をたくさんかいた、下痢や嘔吐が続いている、唇や手足がカサカサしている)	
現在、足にケガ(打撲を含む)・骨折・やけどを負っている。 または3カ月以内に手術を受けた。	
被災前から治療中である。 (抗がん剤服用、高血圧症、脂質異常症、糖尿病、心臓病、腎臓病、医師より血栓が出来やすいと説明を受けているなど)	
感染症にかかっている。 (インフルエンザ、新型コロナウイルス感染症[COVID-19]、ノロウイルスなど)	
過去にエコノミークラス症候群と診断されたことがある。	
女性である。 ※日本の災害後では男性よりも女性のが1.5倍程度多く発症した結果に基づいています	
妊娠中、または出産後2カ月以内である。	
ピルまたは女性ホルモン剤を服用している。	

※過去の傾向を項目化していますので、災害の避難状況・環境によって異なる場合があります

エコノミークラス症候群リスクチェック

被災前と比べてみましょう

1つでも該当する場合は救護所に行ってください。

- 片側の足がひどくむくんで痛い、またはひどくむくんで発赤している。
- 片側の足に痛みがある(運動していないのに筋肉痛のような痛み)
- 息苦しい、呼吸が早い、駆け足をした時のような息切れ感がある。唇の色が悪い。

おすすめのアイテム「着圧ソックス」

予防には着圧ソックスが有効とされています。以下のポイントに注意して活用しましょう。



出展元:
福助 MEDICAL LABO
「車中履くソックス」

サイズ選び

- ・きつすぎず、緩すぎず適切なサイズを選びます
- ・足首の圧が強く、ふくらはぎの圧が弱いものを選ぶ必要があります

履き方

ソックスの中に手を入れ、かかとをつまみながら手を抜き、つま先を残して裏返す



履き口を広げ、かかとの向きに注意しながら、かかとまで着用する






少しずつたくし上げ、脚をなで、シワやたるみがないように馴染ませる



出展元: 福助株式会社 災害時の弾性ストッキングと車中泊用靴下

シートアレンジの特徴

ボディタイプ	特徴
 <p>セダン</p>	<p>前席シートのリクライニング利用が一般的ですが、後席背もたれが前傾しラゲージやトランクルームと繋がるタイプもあります。</p>
 <p>ステーションワゴン</p>	<p>ラゲージ就寝がお勧めの車種です。室内の高さはありませんが、後席とラゲージを連結する事で足を伸ばして休む事ができます。</p>
 <p>ミニバン</p>	<p>シートリクライニングによる連結やラゲージ利用と汎用性が高く、室内の高さも余裕があり使い勝手は一番よいですが、2・3列目の収納方法は車種ごとに異なるため、普段から確認しておきましょう。</p>
 <p>コンパクト</p>	<p>前席シートのリクライニング利用が一般的です。後席とラゲージの連結はできますが、大きな段差や奥行が足りない場合、大人の就寝には工夫が必要です。</p>
 <p>SUV</p>	<p>ラゲージ就寝がお勧めの車種です。室内の高さはありませんが、後席とラゲージを連結する事で足を伸ばして休む事ができます。</p>
 <p>軽</p>	<p>前席シートのリクライニング利用が一般的です。車体サイズは小さいですが、シート連結ができる場合もあります。</p>

シートアレンジ方法

タイプ別	アレンジ方法
<p>▶ シートリクライニング</p> 	<p>前席のシートを利用し座面は一番後ろへスライド、背もたれは最大までリクライニングさせます。座面の高さが調整できる場合は一番下までさげてください。シートの傾斜や凹凸はタオルやクッションで埋めると寝返りが打ちやすくなります。エコノミークラス症候群予防に足元スペースを荷物で埋め、足を上げて休むようにしましょう。</p>
<p>▶ ラゲージ利用</p> 	<p>シートを収納したり、後席の背もたれを前倒させラゲージと連結する事でフラットに利用する事ができます。最前席のシートを一番前にスライドするとさらに広く使えます。就寝するには、床面が硬いためマット等の使用がお勧めですが、足を伸ばして休むには適しています。</p> <p>後席前倒部分に傾斜が残る場合 厚めのマット利用や畳んだダンボール・エアマットで傾斜を解消しましょう。</p> <p>ラゲージに凹凸がある場合 生活用品の衣類やタオル等を入れたりして、凹みを補いましょう。くぼみ大きい場合は荷埋めした上に畳んだ段ボールを敷くと安定します。</p>
<p>▶ シート連結</p> 	<p>車種は限られますが、ヘッドレストを外し後席とシートを連結させます。シート形状の凹凸はありますが、シート自体にクッション性があるため、そのまま足を伸ばして休めます。凹凸をクッションやタオルで埋めてフラットにすれば、寝返りも打ちやすくなります。連結のため3列目の収納が必要な場合がありますが、車種により方法が異なるため、普段からご確認をお願いします。</p> <p>※トヨタ車でご紹介</p>

シート操作の手順

シートアレンジしてみよう

⚠ 運転する場合は、安全のためシートアレンジを元に戻すようにしてください。

1列目 シートリクライニングとスライド

一般的にシートを前後させるスライドレバーは、シート下や横にあり、一番後ろまでさげます。背もたれのリクライニングレバーもシート横にあり、一杯まで倒してください。



手動レバーを引く



パワースイッチを操作

2列目/3列目 シートの操作 ラゲージとの連結

後席背もたれを前に倒すため、レバーやスイッチの操作が必要ですが、操作方法は車種により異なります。背もたれシートの肩位置やシート横レバーでの操作が多いですが、**操作方法が多彩なため普段からご確認**をお願いします。



肩口レバーを操作



シート横スイッチを操作



タッチディスプレイ内のソフトスイッチを操作



ラゲージルームのスイッチを操作

シート連結の操作

※トヨタ車でご紹介

●シート連結

連結するシートのヘッドレストを取り外し、背もたれシートを最大までリクライニングさせます。さらに座面をスライド固定し連結させてください。



ヘッドレストを取り外す



背もたれシートを最大までリクライニング

就寝のためのアイデア

シート
リクライニング

足元は座面と同じ高さになるように荷物やクッションなどで調整すると足を上げて休む事ができます。腰や背中も大判のタオルやクッションで埋めて、沈み込まないようにすると寝返りも打ちやすくなります。

ヘッドレストは一度抜いて反転し差し込むと就寝しやすくなります。(一部車種は非対応)



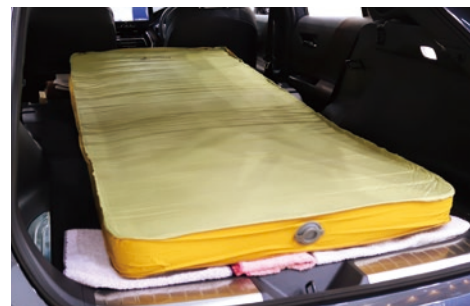
足元はリュックとタオルで高さを調整
シート凹み部分にクッション設置



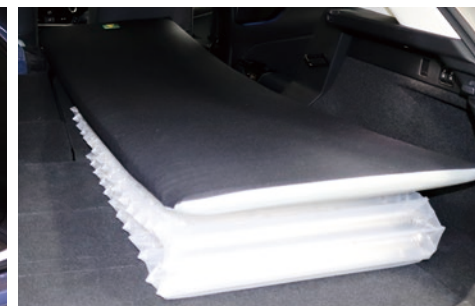
手前：ヘッドレストを反転した状態

ラゲージ利用

後席を倒したラゲージ利用の際には床面の硬さに加え、後席の傾斜やラゲージとの段差、連結部の溝などが生じるケースがあります。アウトドア用マットやエアーマットなどを用意しておく、ラゲージの硬さや軽度の傾斜、段差をカバーする事ができます。



アウトドア用マットを使用



後席に傾斜があるためエアーマットを一部二重にして使用

積んでおきたい!

役に立つ車中泊避難アイテム



携帯トイレ



着圧ソックス



車用カーテン



マット



ウィンドウネット



アイマスク



エアクッション



耳栓



エア枕

車中泊避難用 防災セットのご紹介

市販品や車の販売店でも購入できますが、それぞれ特徴があり、中にはクルマ避難時に重宝する着圧ソックスや車用カーテン、ウィンドウネットが入っているものがあります。さらに、避難される人数やペットに合わせたカスタマイズをお勧めしています。



災害の備えチェックリスト

車中泊備蓄と家庭用備蓄一覧

クルマに載せておくの良い物 直射日光を避けて、走行に支障が無いよう安全に保管ください。

- | | | |
|---|---|--|
| エコノミークラス症候群
予防用
<input type="checkbox"/> 携帯トイレ
<input type="checkbox"/> 着圧ソックス
<input type="checkbox"/> 水※
プライバシー保護用
<input type="checkbox"/> サンシェード
<input type="checkbox"/> 車用カーテン
<input type="checkbox"/> バスタオル・
レジャーシートの活用 | 就寝用
<input type="checkbox"/> 耳栓
<input type="checkbox"/> アイマスク
<input type="checkbox"/> マット
<input type="checkbox"/> クッション
<input type="checkbox"/> バスタオル など
衣類
<input type="checkbox"/> 下着着替え
<input type="checkbox"/> 靴下
<input type="checkbox"/> 防寒着 など | 他
<input type="checkbox"/> ライト
<input type="checkbox"/> 携帯充電ケーブル
<input type="checkbox"/> ウィンドウネット
<input type="checkbox"/> 給水袋
<input type="checkbox"/> ゴミ袋
<input type="checkbox"/> ハサミ
<input type="checkbox"/> ペン
<input type="checkbox"/> 防犯ブザー
<input type="checkbox"/> 非常食※ |
|---|---|--|

※水・非常食は被災直後に必要ですが、車載保管される場合は車載用商品のご用意をお勧めします。

自宅から持ち出すと良い物

- | | | |
|--|--|--|
| 生活用品
<input type="checkbox"/> 水
<input type="checkbox"/> 食品
<input type="checkbox"/> 食器
<input type="checkbox"/> 眼鏡
<input type="checkbox"/> 衣類
<input type="checkbox"/> タオル
<input type="checkbox"/> 携帯トイレ
<input type="checkbox"/> ウェットティッシュ
<input type="checkbox"/> ポリ袋
<input type="checkbox"/> ラップ
<input type="checkbox"/> アルミホイル
<input type="checkbox"/> 新聞紙
<input type="checkbox"/> 缶切り
<input type="checkbox"/> ハサミ
<input type="checkbox"/> 寝具
感染対策用
<input type="checkbox"/> マスク
<input type="checkbox"/> 消毒液
<input type="checkbox"/> 体温計
<input type="checkbox"/> 歯ブラシ | 貴重品
<input type="checkbox"/> 現金
<input type="checkbox"/> 通帳
<input type="checkbox"/> 印鑑
<input type="checkbox"/> 保険証
<input type="checkbox"/> 免許証
乳児向け
<input type="checkbox"/> ミルク
<input type="checkbox"/> 哺乳瓶
<input type="checkbox"/> 離乳食
<input type="checkbox"/> オムツ
<input type="checkbox"/> おしりふき
<input type="checkbox"/> 抱っこひも
<input type="checkbox"/> おもちゃ
女性向け
<input type="checkbox"/> 生理用品
<input type="checkbox"/> 化粧品
<input type="checkbox"/> ポーチ
要介護者向け
<input type="checkbox"/> オムツ
<input type="checkbox"/> おしりふき
<input type="checkbox"/> 杖
<input type="checkbox"/> 入れ歯
<input type="checkbox"/> 補聴器 | 他
<input type="checkbox"/> 救急セット
<input type="checkbox"/> 常備薬
<input type="checkbox"/> お薬手帳
<input type="checkbox"/> ヘッドライト
<input type="checkbox"/> レインコート
<input type="checkbox"/> 携帯ラジオ
<input type="checkbox"/> 携帯充電器
<input type="checkbox"/> 充電ケーブル
<input type="checkbox"/> 軍手
<input type="checkbox"/> 手袋
<input type="checkbox"/> テープ
<input type="checkbox"/> ロープ
<input type="checkbox"/> 圧縮袋
<input type="checkbox"/> カセットコンロ
<input type="checkbox"/> クーラーボックス
<input type="checkbox"/> ポータブル電源
<input type="checkbox"/> テント など |
|--|--|--|

日用品やアイテム活用の具体例

足元スペースの活用

シートアレンジでは足元スペースを埋める必要がありますが、そのスペース埋めに段ボールやフタつきバケツ、収納ケースなどを利用すると、その中を生活用品や靴置き場としても活用できます。



圧縮袋の活用

季節の衣類やタオル、毛布などを積んでおく場合に圧縮袋を利用するとコンパクトにまとまります。シートアレンジで発生する、シート形状の凹凸や足元のスペース埋めにも活用できますし、保管時の汚れも防ぎます。



プライバシー保護

普段使いのサンシェードがあれば、目隠しにも使えます。ドアウィンドウには、アシストグリップにロープやフック付きゴムロープを渡し、タオルを掛けるだけでも一時的な目隠しになりますしS字フックでライトを掛けたりすることもできます。

テープがあれば直接タオルなどを貼り付ける

事もできますが、**運転時は安全のため取り外す必要があるため、着脱のしやすさ**も考えておきましょう。

車用の目隠しカーテンも販売されていますが、ウィンドウサイズは様々です。銀マットなどをカットして用意しておく、遮光や防寒対策にもなります。



サンシェードで目隠し



タオルを掛けて目隠しに



銀マットをカットし窓にはめた例

アウトドア用品などのアイテム活用



アウトドア用寝袋を利用



タープと車を連結



ポータブル電源

最近では車中泊用のアウトドア用品も多く用意されているため、マットや寝袋はそのまま利用できる便利グッズです。さらにクルマと連結できるタープやテントなどがあれば、食事は

テント下を利用するなど、生活空間の幅が広がります。ポータブル電源は、容量に応じますが、さまざまな電気製品が使えるようになります。

災害用伝言ダイヤル「171」

災害時、被災地への通信が増加し、つながりにくい状況になった際、電話を利用して被災地の方の安否確認を行うことができる伝言板サービスが「171」です。もちろん、被災地以外の地域からも利用できます。NTTが提供し、契約などは不要。事前に使い方を確認しておくこと、いざというときでも、あわてずにすみませう。インターネットを利用した「web171」 (<https://www.web171.jp>) も活用ください。

伝言を再生する

- 1 電話で「171」をダイヤルする
- 2 音声ガイダンスが流れるので、再生するときは「2」を入力する
- 3 被災地の方の電話番号を入力する。携帯電話などの番号でも利用可能
- 4 続けて「1」を入力し、伝言の再生を開始する。ダイヤル式の場合はそのまま待つ
- 5 伝言を繰り返し再生する場合は「8」、次の伝言を再生する場合は「9」を入力する

伝言を録音する

- 1 電話で「171」をダイヤルする
- 2 音声ガイダンスが流れるので、録音するときは「1」を入力する
- 3 被災地の方の電話番号を入力する。携帯電話などの番号でも利用可能
- 4 続けて「1」を入力する。ダイヤル式の場合はそのまま待つ
- 5 メッセージを録音する
- 6 「9」を入力して終了する

防災に役立つHP

全国の災害情報や防災関連の情報が掲載された、お役立ちHPを紹介！

内閣府防災情報のページ

<http://www.bousai.go.jp/>

内閣府が運営し、日本全国の災害情報から防災・減災に関する情報まで、多岐にわたり掲載されている



気象庁

<http://www.jma.go.jp/jma/>

気象・海洋・地震・火山に関する資料や情報を提供するサイト。最近1週間の地震情報なども、細かく確認できる



国土交通省防災情報提供センター

<http://www.mlit.go.jp/saigai/bosaijoho/>

国土交通省が保有する防災情報を集約するほか、防災に関するリンク集もあり。雨量のリアルタイム情報なども確認可能



レクサスの防災サイト

<https://lexus.jp/news/bousai/>



通れた道マップ

https://www.toyota.co.jp/jpn/auto/passable_route/map/



防災給電

<https://toyota.jp/kyuden/>



TDRSサイト 車中泊避難が必要な方へ

https://www.toyota.co.jp/jpn/sustainability/social_contribution/tdrs/emergency/



各市町村のHPも
ご確認ください

