あなたの街の防災情報 の使い方







 ブラウザで気象庁ホームページ にアクセスします。

https://www.jma.go.jp/jma/index.html



②「防災情報」を選択します。



- ③ 都道府県を選ぶ画面が現れますので、 都道府県を選択します。都道府県を 選択したら、市町村を選択します。
- ★「GPSから取得する」を押すと、 現在地の市町村を表示・選択できます。

-ジです。ご覧になりたい地域をお選びください。次回 いらは選んだ地域が自動で表示されます。	ージです。ご覧になりたい地域をお選びください。次回 からは選んだ地域が自動で表示されます。
∲ GPSから取得する ★	◆ GPSから取得する
全国の防災情報	都道府県選択に戻る
比海道	長野県の情報
宗谷地方 上川・留萌地方	長野県の各市町村の情報
網走・北見・紋別地方 釧路・根室地方	あ行
十勝地方 胆振・日高地方	青木村 上松町 朝日村 阿智村 安曇野市
石狩・空知・後志地方 渡島・檜山地方	阿南町 飯島町 飯田市 飯綱町 飯山市
	生坂村 池田町 伊那市 上田市 売木村
青森県 岩手県 宮城県 秋田県 山形県	王滝村 大桑村 大鹿村 大町市 岡谷市
福島県	小川村 小谷村 小布施町 麻積村
期東甲信	<u></u> ታላት፲
茨城県 栃木県 群馬県 埼玉県 千葉県	軽井沢町 川上村 木島平村 木曽町
東京都 神奈川県 山梨県 長野県	不但村 北祖不村 小海町 駒ケ根中
	小:6团 中
\mathbf{T}	長野巾箱清水1」日8-18

あなたの街の防災情報の使い方 気象庁ホームページをカスタマイズする

- ④ 表示したい情報を選択・追加したい場合、
 画面右上の ##ボタンをクリックし、
 「表示をカスタマイズする」をクリックします。
- ⑤ 右下に現れた ③ ボタンをクリックすると、 表示可能な情報の一覧が表示されます。
 必要な情報を選択し、 ③ ボタンを再び押す と、一覧が消え、選んだコンテンツが表示 されます。

カスタマイズ表示したページをブラウザの 「お気に入り(ブックマーク)」に登録す れば、次回以降設定せずに呼び出すことが できます。

※先に選んだものが下に表示されます。コンテンツの表示順を変えたい場合、コンテンツの選択を一度全て解除し、下から上の順番で表示するものを選択してください。





⑥ ③で選んだ市町村に発表されている⑤で選んだ防災気象情報(警報・注意報、 台風情報、雨雲の様子や週間天気予報など)が表示されます。





横にスワイプして1週間先まで確認できます

▲ 天気予報(一覧表)										
日付	今 12日	;日](水)	明日 13日(木	明 (14E	後日 引(金)	15				
長野県	雨	没晴 (美)	晴 (美)	晴時	244					
降水確率(%) -/-/5	50/10	0/0/0/0) 2	20					
信頼度		-	20		-					
長野 最低/最高(℃	- /	20	2 / 20	5 /	23	1				
2週間気温予 報へ 週間天気予報解説資 料へ 早期注意情 報へ 詳しく見る										
アメダス (一覧表) へ										
04/12 13:00	鬼無里	長野	信州新町	聖高原	信濃町	1				
気温		8.6℃	10.2℃		4.7℃					
最低気温		8.6℃ (13:00)	9.4℃ (06:18)		4.7℃ (1500)				

あなたの街の防災情報の使い方 気象 テホームページをカスタマイズする



あなたの街の防災情報の使い方段階的に発表される防災気象情報





天気予報(一覧表)



日付	今日 12日(水)	明日 13日(木)	明後日 14日(金)	15日(土)	16日(日)	17日(月)	18日(火)	19日(水)
	雨後晴	晴	晴時々曇	曇時々雨	曇一時雨	曇時々晴	曇時々晴	曇時々晴
長野県	†	۲		.	.	٠		٠
降水確率(%)	-/-/50/10	0/0/0/0	20	70	50	30	30	30
信頼度	-	-		А	С	А	A	А
長野 最低/最高(℃)	- / 20	2/20	5 / 23	10 / 18	8 / 17	6 / 15	5 / 21	8 / 23

週間天気予報から、天気が悪くなるタイミングを確認できます。



5日先までの早期注意情報(警報級の可能性)



警報発表の可能性を「高」「中」で確認できます。







長野県の府県気象情報					
タイトル				発表時刻	
大雨と雷及び降ひょうに関する長野県]	12日19時41分			
大雨と雷及び降ひょうに関する長野県	気象情報	第1号		12日15時50分	
見たい情報名をタップ (PCの場合はクリック) すると、該当する気象情報 の詳細を表示します。			大 北部と中部では、12日夜週 【気象状況と予想】 長野県では、12日は上空 また、日本海の低気圧になっています。この状態は 「防災事項】 北部では、12日夜週くま 中部では、12日夜週くま 中部では、12日夜週くま 中部では、12日夜週くま 宇都では、12日夜週くま 宇部では、12日夜週くま 宇部では、12日夜週くま 宇部では、12日夜週くま 宇部では、12日夜週くま 「ためや鹿栗前 「量的予想」 12日に予想される1時 中部 40ミリ 中部 30ミリ 12日18時から13日 <tb>北部 60ミリ 中部 50ミリ の見込みです</tb>	雨と雷及び降ひょうに関する長野県気象情報 第2号 2022年07月12日19時41分 長野地方気象台発表 まくまで、土砂災害に厳重に警戒してください。 空6000メートル付近に氷点下6度以下の素気が流れ込んでいます。。 向かって暖かく湿った空気が流れ込んでいるため、大気の状態が不安定と、 12日夜遅くにかけて続く見込みです。 で、土砂災害に厳重に警戒し、河川の増水や氾濫に警戒してください。 で、土砂災害に厳重に警戒し、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に 夜遅くにかけて落雷や突風に注意してください。降ひょうのおそれもあり 認の管理にも注意してください。 間降水量は、いずれも多い所で、 18時までに予想される24時間降水量は、いずれも多い所で、	
	1		[補足事項] 今後発表する防災気象 また、土砂災害や浸水書 度分布)をご確認ください。 次の「大雨と雷及び降ひ	情報に留意してください。 客及び洪水害の危険度に関しては「気象庁ホームページ」のキキクル(危険 いっ」に関する長野県気象情報」は13日6時頃に発表する予定です。	



気象台からのコメント



2022年07月12日(火)18時50分

【防災事項】

・北部と中部では、明日(13日)明け方まで、土砂災害に警戒し、中部では、
 今日(12日)夜遅くまで、低い土地の浸水や河川の増水に警戒してください。
 ・今日(12日)は、上空の寒気や暖かく湿った空気、日中の気温上昇により、
 大気の状態が不安定となっています。落雷、突風、降ひょうに注意してください。

 ・県内全域で、激しい雨の降る所があり、大雨や洪水警報を発表する市町村が 増える可能性があります。最新の情報に留意してください。

【量的予想(多い所)】(13日18時まで) 24時間降水量 北部60ミリ 中部60ミリ 南部50ミリ 南部50ミリ (13日18時までの 24時間に予想される 降水量を表示。



発表中の防災情報



土砂災害警戒情報発表時に表示

発表中の警報や注意報等のボタンが表示されます。それぞれのボタンをタップ(PCの場合はクリック)すると、該当する防災情報の詳細を表示します。



警報・注意報の発表状況(今後の推移)

警報・注意報(今後の推移)

長野県北部		12日			13日							備考・
	15-18	18-21	21-24	00-03	03-06	06-09	09-12	12-15	15-18	18-21	18-24	関連する現象
大雨												以後も注意報級
洪水												
雷												竜巻
長野県中部		12日					13	日 日				備考・
	15-18	18-21	21-24	00-03	03-06	06-09	09-12	12-15	15-18	18-21	18-24	関連する現象
大雨												以後も注意報級
洪水												
雷												竜巻
長野県南部		12日			13日							備考・
	15-18	18-21	21-24	00-03	03-06	06-09	09-12	12-15	15-18	18-21	18-24	関連する現象
大雨												
洪水												
雷												

予報官が考えている警報や注意報の発表・切替・解除のタイミン グがわかります。雷注意報に「竜巻」のキーワードがあれば竜巻 などの激しい突風に注意!!





画像の拡大・縮小ができます。スマホはピンチイン/ピンチアウトで操作できます。



本川の増水に起因する内水氾濫(湛水型の内水氾濫)の危険度

警戒【警戒レベル3相当】
 注意【警戒レベル2相当】

河川の増水によって周辺の支川・下水道からの排水ができなくなることで 発生する内水氾濫による洪水被害のおそれがあると認められるときに発表。

雨による各種災害(土砂・浸水・洪水)の危険度をリアルタイムで確認できます。5段階で色分け表示されるので、危険度や切迫度が視覚的に分かります。



あなたの街の防災情報の使い方 洪水の危険な場所は?





あなたの街の防災情報の使い方 指定河川の増水・氾濫状況は?

》指定河川洪水予報





流域雨量指数



流域雨量指数の予測値 (6時間先までの洪水危険度)

2023年07月06日13時00分 現在													
市町村	基準河川	09 時 30 分	10 時 30 分	11 時 30 分	12 時 30 分	13 時 30 分	14 時 30 分	15 時 30 分	16 時 30 分	17 時 30 分	18 時 30 分		
	千曲川	15.0	14.9	14.9	14.9	14.9	14.8	14.6	14.4	14.3	14.3		
	鳥居川	2.6	2.6	2.5	2.5	2.5	2.5	2.4	2.4	2.4	2.4		
	浅川	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2		
	犀川	10.3	10.2	10.0	9.8	9.9	9.9	10.0	10.0	10.1	10.1		
	裾花川	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	<mark>1.6</mark>	1.6	++ >++ >				
	楠川	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.4	基準値に到達した場合、 数値が6段階で色分け表 示されます。				
	<u>/</u> \/	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8					
長野市	土尻川	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.3					
	太田川	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4					
	当信川	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	■甘進Ⅳ	単独・大同	 雨牛뫼都紹	(温水実)	の指揮に用いる	く甘油
	保科川	0.8	0.8	0.9	0.8	0.8	0.8	■ 基準IV ■ 其淮Ⅲ	単独・洪7	k警報其淮;	、 <u> </u> 反小吉/ 、 を 大きく 紹:	ふした其進(タ	→ 華空 *水氾濫)
	赤野田川	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	■ 基準Ⅱ	基準Ⅲ 単独:洪水警報基準 (外水氾濫)				
	蛭川	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	基準Ⅱ 複合:洪水警報基準(湛水型の内水氾濫)					
	國田川	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	■ 基準Ⅰ単独:洪水注意報基準(外水氾濫)					
	聖川	1.1	1.1	1.1	1.1	1.0	1.0	基準 I	複合:洪フ	K注意報基3	準(湛水型	の内水氾濫)	

流域雨量指数では、6時間先までの予測値を見ることができます。 流域雨量指数が上昇するタイミングから、水位が上昇するタイミングを判断すること ができます。



