

台風19号による県内への影響について

令和元年10月12日(土) 15:00現在

1630

種別		発表		解除	入力	入手元
警報等	特別警報					気象庁
	大雨警報	10/12 07:40	上田、佐久地域 10:56 長野、中野飯山、大北、松本、諏訪、 上伊那、木曾、下伊那地域			気象庁
	洪水警報	10/12 07:40 09:03 10:56 12:18 14:39	諏訪・上伊那地域 佐久地域 長野、松本、下伊那地域 長野飯山、大北 木曾地域			気象庁
	暴風警報	10/12 07:40	全県			気象庁
	土砂災害警戒情報	10/12 12:30 13:05 14:40 15:05 15:30 16:20 16:45 17:00	長谷(伊那市)、富士見町 佐久穂町 小諸市、御代田町 佐久市、北相木村、茅野市 軽井沢町 長野市、筑北村、立科町 須坂市、安曇野市、松本市、 生坂村、小海町、坂城町、東御市、 千曲市、上田市 南牧村、長和町		総括調整	気象庁
	洪水予報	10/12 15:25	洪水予報発表(千曲川) レベル4相当(氾濫危険水位到達) 15:10 千曲川(佐久市塩名田) 15:10 千曲川(佐久市下越)			気象庁
	雨量の状況	主な時間雨量 累計雨量	釜沢(大鹿村) 17mm/h、初谷(佐久市) 44mm/h、中房(安曇野市) 15mm/h 釜沢(大鹿村) 134mm、初谷(佐久市) 313mm、中房(安曇野市) 128mm			建設部 建設部
風速		軽井沢町(軽井沢) 27.1m/s、長野市(長野) 24.2m/s+8.6m/s、飯島町(飯島) 17.8m/s、諏訪市(諏訪) 18.3m/s+7.0m/s、辰野町(辰野) 18.2m/s			気象庁	
人的被害		軽傷1名(軽井沢町)			様式2号	
住家被害	全壊・半壊 一部損壊	全壊	半壊	一部損壊		様式2号
	床上浸水					様式2号
	床下浸水					様式2号
	その他被害					クロノロ
影響	状況	解除・復旧・帰宅			情報収集	
避難状況	避難指示(緊急) (時間は最新発表時間)					L75-ト
	避難勧告	3市町村1,104世帯2,812名(詳細は別紙のとおり)				L75-ト
	避難準備・高齢者等避難 (時間は新発表時間)	16市町村20,967世帯52,278名(詳細は別紙のとおり)				L75-ト
	避難所 (避難者有)	38市町村234施設151世帯221名(詳細は別紙のとおり)				L75-ト
孤立集落	(高速道路) ○上信越自動車道 10/12 須坂長野東IC~藤岡JCT ○中部横断自動車道 10/12 佐久小諸JCT~八千穂高原IC ○長野自動車道 10/12 安曇野IC~更埴JCT ○中央自動車道				システム	

交通	道路	10/12 諏訪IC～八土子料金所 (国管理道路) 10/12 11:45 (国)18号 碓氷バイパス (県管理道路) 25路線30区間 (詳細は別紙のとおり) (道路公社) 10/12 15:40 三才山トンネル有料道路 上田市鹿教湯～松本市稲倉		建設部
	鉄道	<運転見合わせ> 別紙のとおり		交通政策
	松本空港	<欠航> 別紙のとおり		交通政策
ライフライン	停電			中電
	断水			
学校関係	公立学校休校等	<登校遅延> <休校情報>		教育政策
	私立学校休校等	<登校遅延>		教育政策
		<休校情報>		文化政策
		<休校情報>		文化政策
県本部	<警戒・対策本部> 10/11 15:30 警戒・対策本部設置 第1回 警戒・対策本部員会議 開催			
	<災害対策本部> 10/12 10:56 筑北村 災害対策本部設置 11:20 立科町 災害対策本部設置 11:23 千曲市 災害対策本部設置 13:00 長和町 災害対策本部設置 13:50 東御市 災害対策本部設置 14:00 佐久市 災害対策本部設置 14:00 坂城町 災害対策本部設置 14:00 山ノ内町 災害対策本部設置 14:40 山形村 災害対策本部設置 14:52 御代田町 災害対策本部設置 15:00 佐久穂町 災害対策本部設置 15:00 北相木村 災害対策本部設置 15:20 茅野市 災害対策本部設置 15:30 軽井沢町 災害対策本部設置 15:30 麻績村 災害対策本部設置 16:40 南相木村 災害対策本部設置		システム	
	<災害警戒本部> 10/11 9:00 千曲市 災害警戒本部設置 9:00 長和町 災害警戒本部設置 10:00 佐久市 災害警戒本部設置 10:00 須坂市 災害警戒本部設置 12:00 小布施町 災害警戒本部設置 13:10 岡谷市 災害警戒本部設置 13:30 南箕輪村 災害警戒本部設置 16:00 長野市 災害警戒本部設置 16:15 高山村 災害警戒本部設置 17:00 茅野市 災害警戒本部設置 10/12 07:40 青木村 災害警戒本部設置 07:40 原村 災害警戒本部設置 07:40 辰野町 災害警戒本部設置 07:50 駒ヶ根市 災害警戒本部設置 08:00 小海町 災害警戒本部設置 08:00 下諏訪町 警戒態勢 08:00 箕輪町 災害警戒本部設置 08:10 阿南町 警戒二次 08:15 飯田市 第3警戒態勢 08:30 高森町 警戒態勢 08:30 池田町 災害警戒本部設置 08:30 飯山市 災害警戒本部設置 09:00 下条村 災害警戒本部設置 09:00 泰阜村 災害警戒本部設置 09:00 木祖村 災害警戒本部設置		システム	
			総括調整	

印川村本部

09:00 木島平村 関係者会議
 09:20 佐久穂町 災害警戒本部設置
 09:30 喬木村 災害警戒本部設置
 10:00 南相木村 災害警戒本部設置
 10:00 南木曾町 災害警戒本部設置
 10:00 小谷村 災害警戒本部設置
 10:30 飯島町 災害警戒本部設置
 10:56 筑北村 災害警戒本部設置
 11:20 立科町 災害警戒本部設置
 11:30 中川村 災害警戒本部設置
 11:30 松川町 災害警戒本部設置
 12:00 信濃町 災害警戒本部設置
 12:00 山ノ内町 災害警戒本部設置
 12:30 富士見町 災害警戒本部設置
 12:30 伊那市 災害警戒本部設置
 12:30 宮田村 災害警戒本部設置
 12:40 飯綱町 警戒二次体制
 13:00 御代田町 災害警戒本部設置
 13:00 平谷村 情報収集
 13:00 豊丘村 災害警戒本部設置
 13:30 上松町 災害警戒本部設置
 13:30 山形村 災害警戒本部設置
 13:50 東御市 災害警戒本部設置
 14:00 南牧村 災害警戒本部設置
 14:00 大鹿村 災害警戒本部設置
 14:00 坂城町 災害警戒本部設置
 14:00 中野市 災害警戒本部設置
 14:00 小諸市 災害警戒本部設置
 13:00 豊丘村 災害警戒本部設置
 13:30 上松町 災害警戒本部設置
 13:30 山形村 災害警戒本部設置
 13:50 東御市 災害警戒本部設置
 14:00 南牧村 災害警戒本部設置
 14:00 大鹿村 災害警戒本部設置
 14:00 坂城町 災害警戒本部設置
 14:00 中野市 災害警戒本部設置

システム

国の対応				
応援部隊等の受け入れ状況	要 請	所属・派遣人数	活動場所	解除等
緊急消防援助隊				
警察災害派遣隊				
陸上自衛隊災害派遣				
DMA T (災害派遣医療チーム)				
医師会				
国土交通省				
海上保安庁				
被災市区町村応援職員確保状況				

広域
応援
救助

活動
調整

18



特別警報に関する説明

長野地方気象台

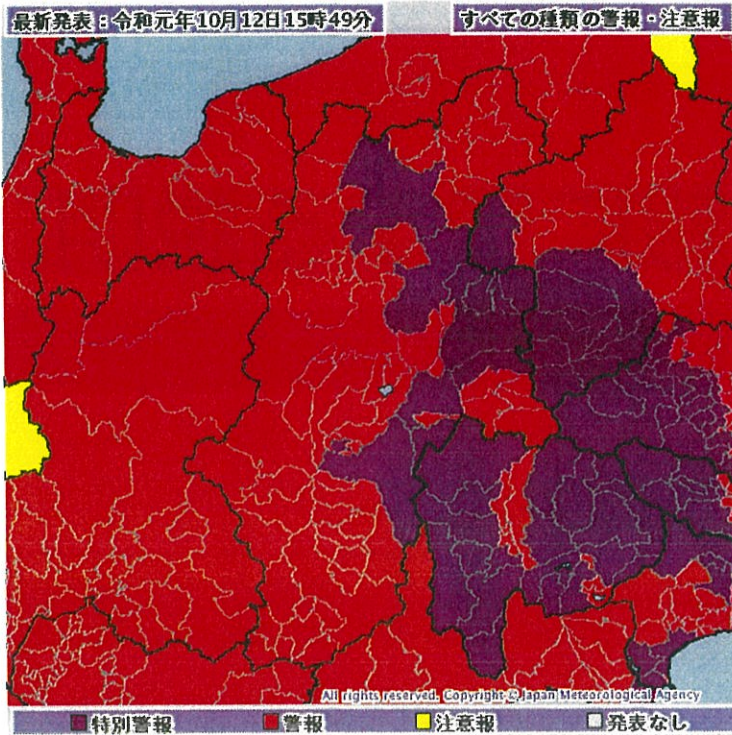
長野県に大雨特別警報を発表

- ▶ 長野県の市町村に**大雨特別警報を発表しました**。特別警報を発表した市町村では、これまでに経験したことのないような大雨となっています。
- ▶ 特に千曲川流域の浸水想定区域などでは、浸水による何らかの災害がすでに発生している可能性が極めて高く、直ちに命を守るために最善を尽くす必要のある警戒レベル5に相当する状況です。土砂災害警戒情報も発表されており、特に土砂災害警戒区域などでは、土砂崩れにも警戒してください。

※あらかじめ指定された避難場所へ向かうことにこだわらず、川や崖から少しでも離れた、近くの頑丈な建物の上層階に避難するなど、安全を確保することが重要です。それすら危険な場合には、山と反対側の二階以上の部屋に退避するなど、少しでも命が助かる可能性の高い行動をとることが重要です。

- ▶ 今後、他の市町村にも大雨特別警報を発表する可能性があります。特別警報が発表されてからでは避難が困難となります。自分の命、大切な人の命を守るため、特別警報の発表を待つことなく、地元市町村からすでに発令されている避難勧告等（警戒レベル4）に直ちに従い緊急に避難してください。
- ▶ これから夜を迎えることから、避難する際には周囲の状況を十分に確認してください。
- ▶ 今いる場所の災害発生の危険度を気象庁HP等の「危険度分布」で確認してください。
- ▶ なお、現在、長野県にJETT（気象庁防災対応支援チーム）を派遣しています。

特別警報の発表された地域



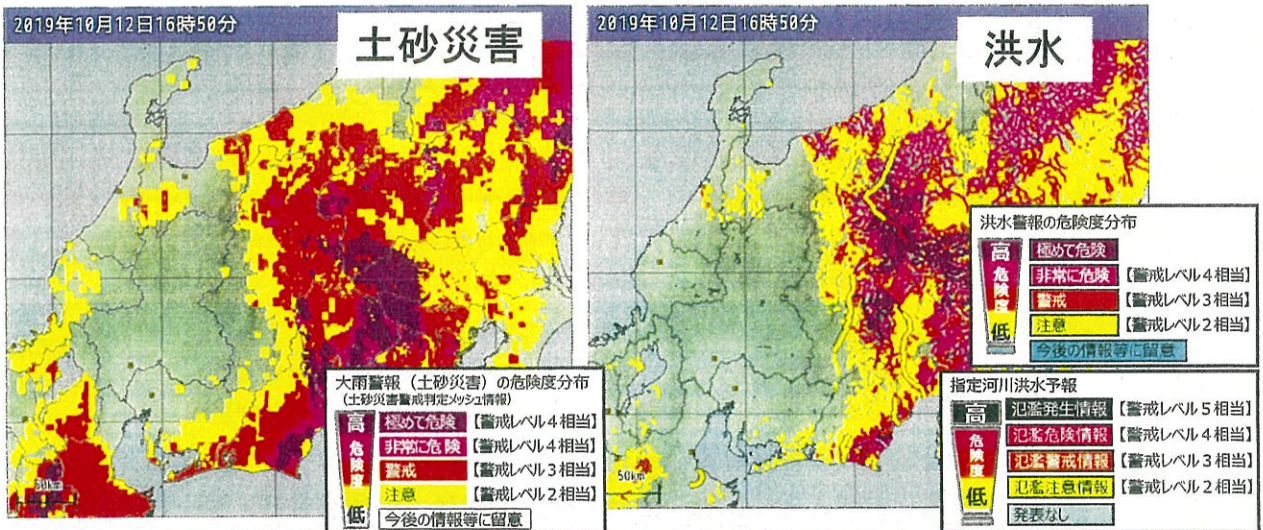
- ・長野市
- ・東御市
- ・上田市
- ・小諸市
- ・佐久市
- ・御代田町
- ・軽井沢町
- ・佐久穂町
- ・茅野市
- ・富士見町
- ・伊那市

※ 警戒レベルとの関係

大雨・洪水	
大雨特別警報	警戒レベル5相当
土砂災害警戒情報	警戒レベル4相当
大雨警報 (土砂災害) 洪水警報	警戒レベル3相当
大雨注意報・洪水注意報	警戒レベル2

危険度分布

10月12日
17時時点の資料

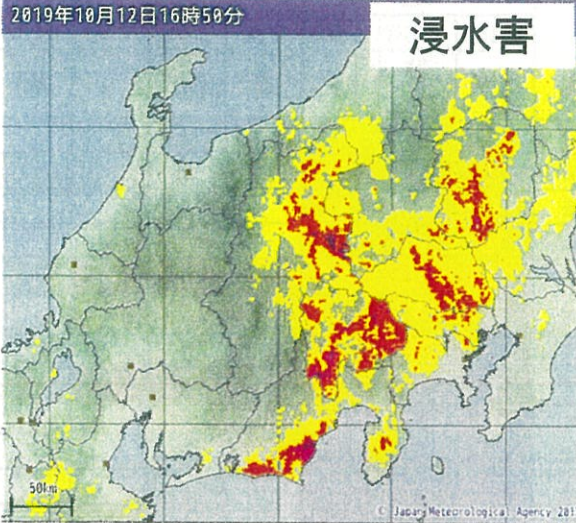


- 危険度分布において、5段階に色分けされたうち、最大の危険度（濃い紫）となっている場所では、土砂崩れや浸水により、すでに避難が困難となっているおそれがあります。
- 上から2段階目の危険度（うす紫）となっている場所では、災害が切迫し、避難が必要とされる警戒レベル4に相当する状況です。
- これらの場所において、土砂災害警戒区域や浸水想定区域等の危険な場所からまだ避難できていない方は、直ちに避難の判断をしてください。

今後の予想を含めた最新の情報は地元の气象台が発表した気象情報をご利用ください。
 (危険度分布: <https://www.jma.go.jp/jp/suigaimesh/flood.html>)

危険度分布

10月12日
17時時点の資料



- 浸水害についての危険度分布において、5段階に色分けされたうち、最大の危険度（濃い紫）となっている場所では、道路冠水や家屋浸水がすでに発生している可能性が高い状況です。そうなる前に、各自の判断で浸水が及ばない上層階に移動するなど安全を確保することが重要です。
- 土砂災害警戒区域や浸水想定区域等の危険な場所からまだ避難できていない方は、道路冠水等が発生している場所を移動すると、かえって命の危険を伴う場合があります。指定された避難場所に向かうことにこだわらず、避難先を自ら判断することも重要です。

今後の予想を含めた最新の情報は地元の気象台が発表した気象情報をご利用ください。
 (危険度分布：<https://www.jma.go.jp/jp/suigaimesh/flood.html>)

台風の予想進路



台風第19号（ハギビス）
 令和元年10月12日15時45分 発表

<12日15時の実況>

大きさ	大型
強さ	非常に強い
存在地域	下田市の南南西約130km
中心位置	北緯 33度40分(33.7度) 東経 138度10分(138.2度)
進行方向、速さ	北北東 30km/h(17kt)
中心気圧	945hPa
中心付近の最大風速	45m/s(85kt)
最大瞬間風速	60m/s(120kt)
25m/s以上の暴風域	南東側 330km(190km)
	北西側 260km(140km)
15m/s以上の強風域	東側 350km(200km)
	西側 560km(300km)

<12日21時の予報>

強さ	強い
予報円の中心	北緯 35度35分(35.6度) 東経 139度35分(139.6度)
進行方向、速さ	北北東 45km/h(24kt)
中心気圧	960hPa
最大風速	40m/s(80kt)
最大瞬間風速	60m/s(115kt)
予報円の半径	400km(200km)
暴風警戒域	全域 370km(200km)

台風を中心は必ずしも予報円の中心を踏まぬに沿って進むわけではありません。
 台風を中心が予報円に入る確率は70%です。

注意報、警報、特別警報

			12日			13日								
			15-18時	18-21時	21-24時	0-3時	3-6時	6-9時	9-12時	12-15時	15-18時	18-21時	21-24時	
			夕方	夜の はじめ頃	夜遅く	未明	明け方	朝	昼前	昼過ぎ	夕方	夜の はじめ頃	夜遅く	
台風最接近														
大雨(浸水) (1時間最大降水量) (ミリ)	北部	全域	50	50	50	30	30							
	中部	全域	60	60	40									
	南部	全域	60	40	40									
大雨(土砂)	北部	全域	警	警	警	警	警	警	注					
	中部	全域	特	特	特	特	注	注						
	南部	全域	警	警	警	警	注							
洪水	北部	全域	警	警	警	警	警	警	注					
	中部	全域	警	警	警	警	注							
	南部	全域	警	警	警	警	注							
暴風 (メートル)	北部	全域	17	17	17	13	13							
	中部	全域	20	20	18	15	13	13						
	南部	全域	17	17	17	13	13							
雷	北部	全域	竜巻	竜巻	竜巻									
	中部	全域	竜巻	竜巻	竜巻									
	南部	全域	竜巻	竜巻	竜巻									

特別警報級
警報級
注意報級

12日18時から13日18時までの24時間降水量

北部 150ミリ
中部 130ミリ
南部 80ミリ

特別警報の基準と指標との関係

現象	特別警報の基準	
大雨	台風や集中豪雨により数十年に一度の降雨量となる大雨が予想され、 若しくは、 数十年に一度の強度の台風や 同程度の温帯低気圧により大雨になると予想される場合※	
暴風	数十年に一度の強度の台風や 同程度の温帯低気圧により	暴風が吹くと予想される場合※
高潮		高潮になると予想される場合※
波浪		高波になると予想される場合※
暴風雪	数十年に一度の強度の台風と同程度の温帯低気圧により 雪を伴う暴風が吹くと予想される場合※	
大雪	数十年に一度の降雪量となる大雪が予想される場合※	



※：実施に当たっては、降水量、積雪量、台風の中心気圧、最大風速などについて過去の災害事例に照らして算出した客観的な指標を設け、これらの実況および予想に基づいて判断をします。

雨を要因とする特別警報の指標

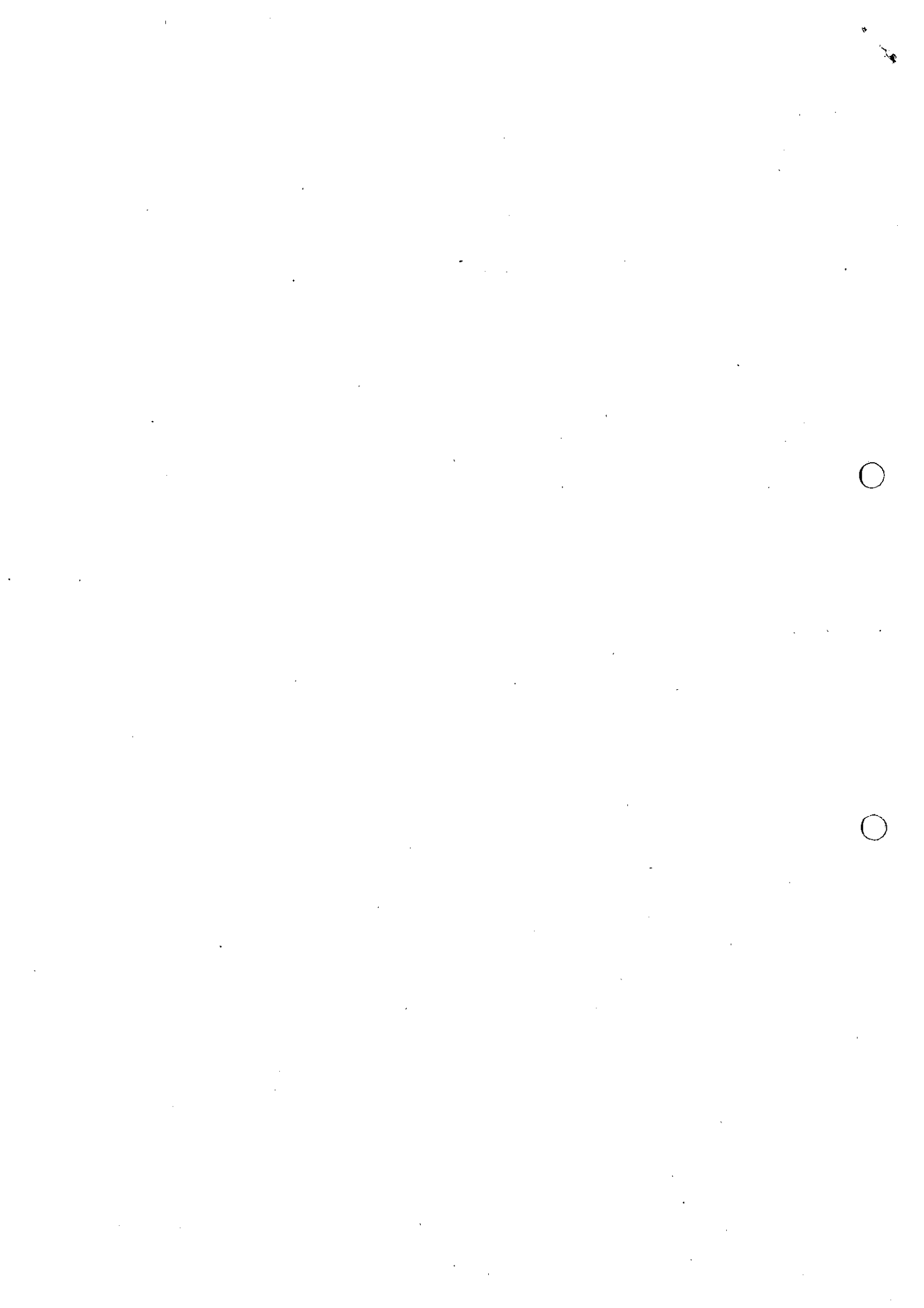
- ・以下①又は②いずれかを満たすと予想され、かつ、
- ・更に雨が降り続けると予想される場合に、
大雨特別警報を発表します。

① 48時間降水量及び土壌雨量指数※¹において、50年に一度の値以上となった5km格子が、共に府県程度の広がりの範囲内で50格子以上出現。

② 3時間降水量及び土壌雨量指数※¹において、50年に一度の値以上となった5km格子が、共に府県程度の広がりの範囲内で10格子以上出現（ただし、3時間降水量が150mm※²以上となった格子のみをカウント対象とする）。

土壌雨量指数※¹：降った雨が地下の土壌中に貯まっている状態を表す値。この値が大きいほど、土砂災害発生の危険性が高い。

3時間降水量150mm※²：1時間50mmの雨（滝のようにゴーゴー降る、非常に激しい雨）が3時間続くことに相当。



台風19号接近に伴う鉄道等の運行状況について

企画振興部交通政策課
10月12日(土)17:30現在

区分	会社名等		運行状況		
			12日(土)	13日(日) 予定	
鉄道	しなの鉄道	しなの鉄道線 軽井沢～篠ノ井	・11:00頃の列車から順次運転見合わせ、終日運転取りやめ	・始発から終日運転見合わせ	
		北しなの線 長野～妙高高原			
	長野電鉄	長野～湯田中	・16:00頃から運転本数を減らして運行、18:00頃から終日運転取りやめ	・始発から運転見合わせの可能性あり	
	上田電鉄	上田～別所温泉	・15:00頃から終日運転取りやめ	・始発から一部列車運転見合わせ ・〈下り〉上田7:24発別所温泉行、〈上り〉別所温泉7:25発上田行から運行予定	
	アルピコ交通	松本～新島々	・11:00頃の列車から順次運転見合わせ、終日運転取りやめ	・始発から運転見合わせの可能性あり	
	JR東日本	北陸新幹線	東京～金沢	・11:00頃から運転本数を減らして運行、12:00頃から終日運転取りやめ 〈かがやき号〉 ・全区間(東京～金沢)で終日運休 〈はくたか号〉 ・12:00頃から16:00頃まで一部区間(東京～長野)で運転取りやめ ・16:00頃から全区間(東京～金沢)で終日運転取りやめ	・設備等の安全確認のため、始発から昼頃まで運転見合わせ
			篠ノ井～長野	・10:00頃から順次運転見合わせ、12:00頃から終日運転取りやめ	・始発から終日運転見合わせ
		飯山線	長野～越後川口 (森宮野原)	・10:00頃から順次運転見合わせ、12:00頃から終日運転取りやめ	・始発から終日運転見合わせ
		篠ノ井線	篠ノ井～篠ノ井	〈特急ワイドビューしなの〉 ・9:00頃から終日運転取りやめ(5号～26号 上下22本) 〈普通列車〉 ・10:00頃から順次運転見合わせ、12:00頃から終日運転取りやめ	〈特急ワイドビューしなの〉 ・始発から終日運転取りやめ(1号～26号 上下26本) 〈普通列車〉 ・始発から終日運転見合わせ
		小海線	小淵沢～小諸	・10:00頃から順次運転見合わせ、12:00頃から終日運転取りやめ	・始発から終日運転見合わせ
中央東線		新宿～塩尻 (信濃線)	〈特急あずさ〉 ・始発から終日運休(1号～36号 上下36本) 〈普通列車〉 ・10:00頃から順次見合わせ、12:00頃から終日運転取りやめ	〈特急あずさ〉 ・始発から終日運転取りやめ(1号～36号 上下36本) 〈普通列車〉 ・始発から終日運転見合わせ	
大系線		松本～南小谷	・10:00頃から順次運転見合わせ、12:00頃から終日運転取りやめ	・始発から終日運転見合わせ	
JR東海	飯田線	豊橋～飯野 (中井待)	・始発から運転本数を減らして運行、9:00頃から終日運転取りやめ	・設備等の安全確認と支障物撤去のため、始発から運転見合わせ	
	中央西線	塩尻～名古屋 (田立)	・始発から運転本数を減らして運行、12:00頃から終日運転取りやめ	・設備等の安全確認と支障物撤去のため、始発から運転見合わせ	
JR西日本	大系線	南小谷～糸魚川 (北小谷)	・14:00頃から運転本数を減らして運行、15:00頃から終日運転取りやめ ※バス等による振替輸送あり	・始発から終日運転取りやめ ※バス等による振替輸送があるが、国道の降雨などの状況により運転できない場合あり	
空港	信州まつもと空港		〈松本～札幌(新千歳)〉 ・終日欠航(計2便) 〈松本～福岡〉 ・終日欠航(計4便)	〈松本～札幌(新千歳)〉 ・終日欠航・遅延や条件付運航(引き返し、他空港への到着)の可能性あり(計2便) 〈松本～福岡〉 ・終日欠航・遅延や条件付運航(引き返し、他空港への到着)の可能性あり(計4便)	



県民文化部対応（情報収集）状況

10月12日 17:30 現在

1. 被害状況の確認

(1) 県有施設

○ 児童相談所

現時点では被害状況は確認されていない。

○ 東山魁夷館

現時点では被害は確認されていない。通常より1時間早く、16:00に閉館。

○ 南信消費生活センター

現時点では被害は確認されていない。

○ 男女共同参画センター

現時点では被害は確認されていない。

16:40に職員全員が、16:45に指定管理者全員が退館。

○ 人権啓発センター

現時点では被害は確認されていない。

○ 県立大関係

現時点では被害は確認されていない。

(2) 県有施設以外

○ 児童養護施設

現時点では被害状況は確認されていない。

○ 私立学校

特に雨量が多い地域の私立高校（佐久長聖）に電話で状況確認。

・学校、寮に今の所異常なし

・学校施設を避難所として市に提供（今のところ避難者なし）

防災情報システム等により災害状況を確認し、雨量の多い学校には被害状況を確認

2. 防災情報の多言語化支援等

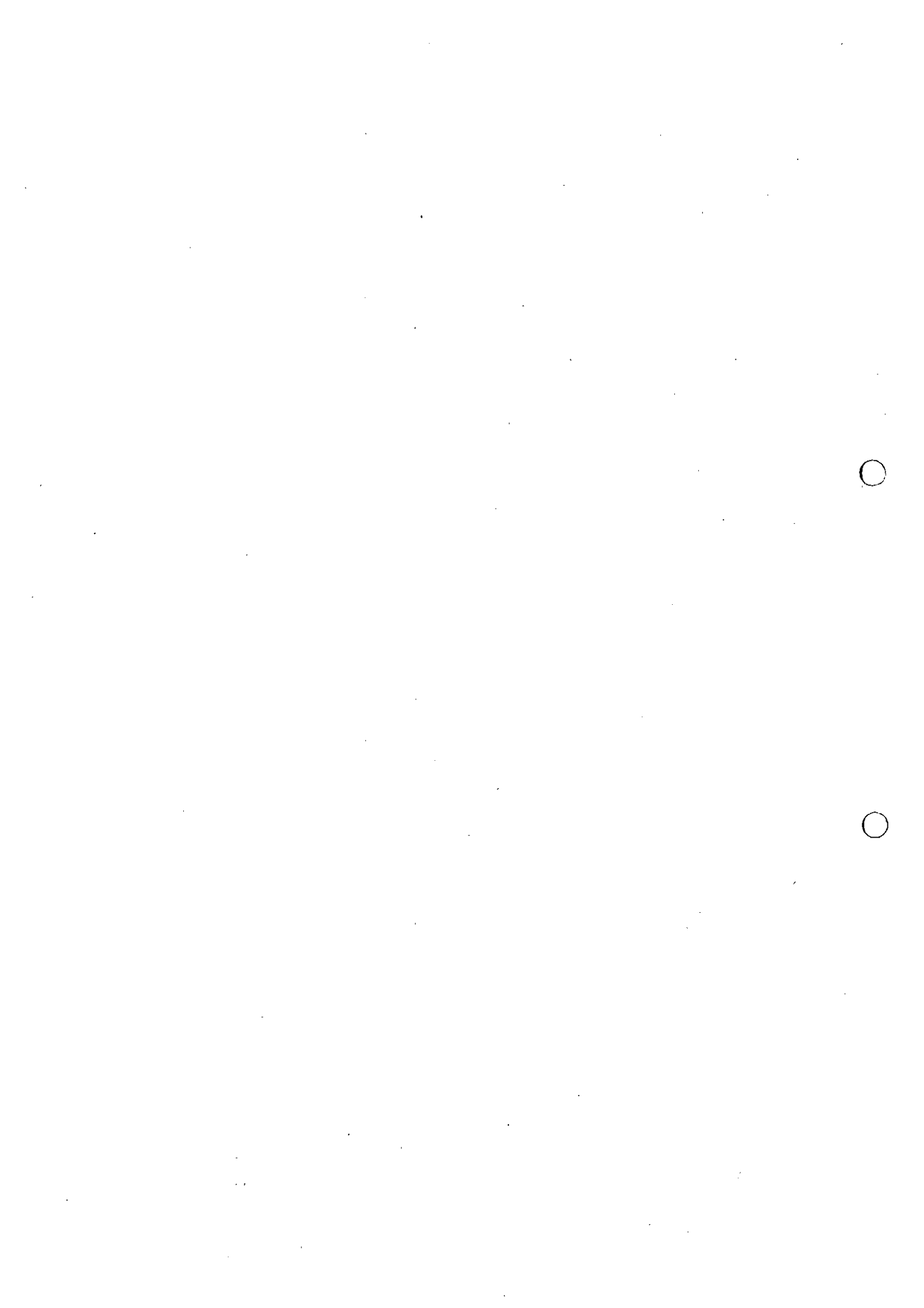
防災ツイッターへ台風への注意喚起を掲載。

多文化共生相談センターに注意喚起掲載。

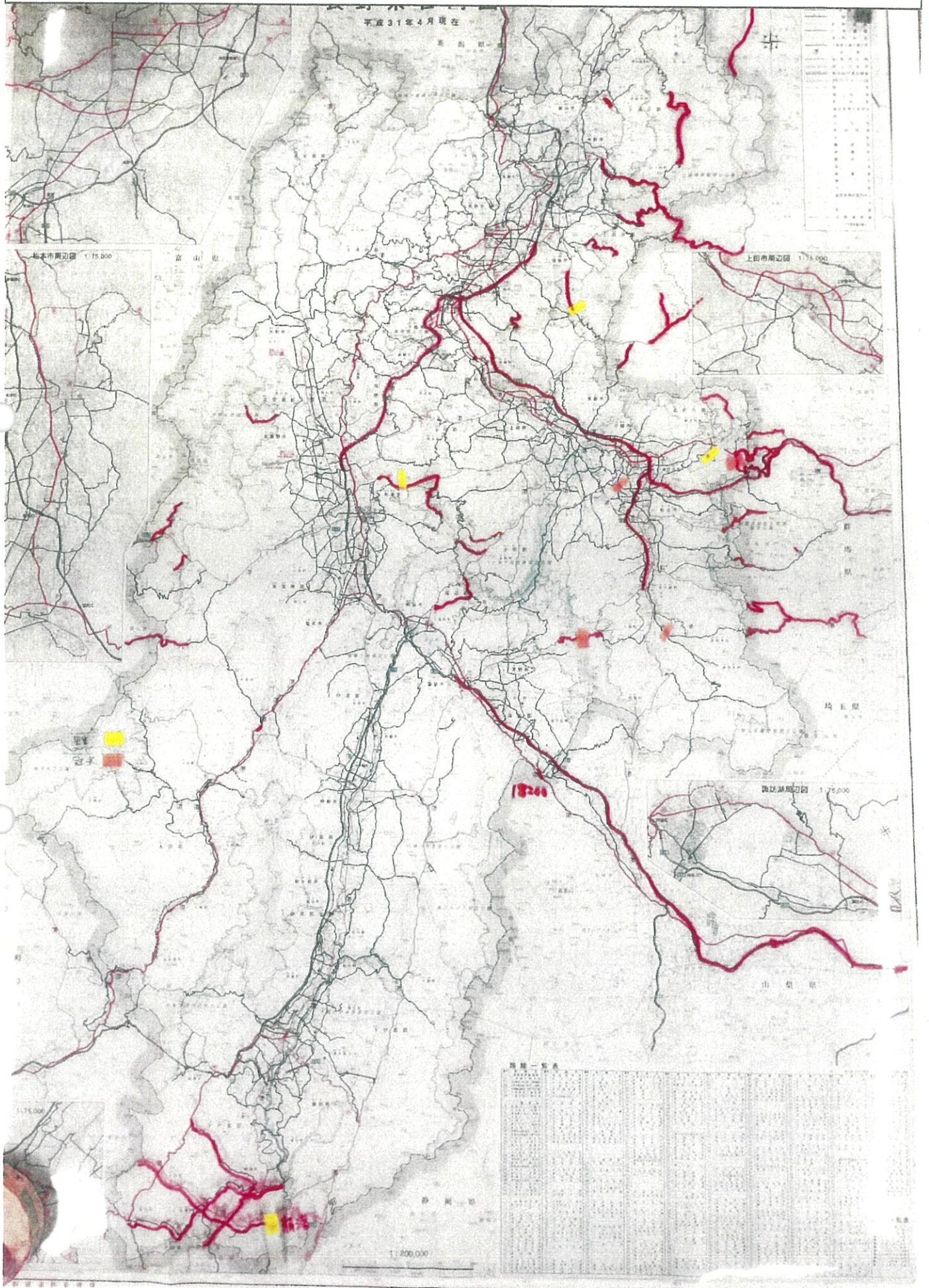
市町村へ外国人支援の適切な対応を依頼。



		被害等の確認状況	
		※保健福祉事務所を通じて確認	
	周知・依頼事項	特別警報 該当市町管内 長野市、上田市、小諸市、佐久市、東御市、 佐久穂町、軽井沢町、御代田町、伊那市、 茅野市、富士見町	停電該当 市町村管内 長野市、小川村、上田市、長和町、安曇野市、 松本市、小諸市、御代田町、軽井沢町、佐久 市、佐久穂町、辰野町、天龍村
医療機関	早期の避難判断、非常 用電源の確認、備蓄の 確保等	軽井沢病院 停電中自家発対応中 千曲病院 停電中自家発対応中	軽井沢病院 停電中自家発対応中 千曲病院 停電中自家発対応中
介護施設	早期の避難判断、非常 用電源の確認、備蓄の 確保等	被害報告なし	
障がい者 施設	早期の避難判断、非常 用電源の確認、備蓄の 確保等	被害報告なし	



通行止の状況 10月12日 17:30時点





佐久市 香坂ダムの放流について

農政部

1 香坂ダムの概要

河川名	一級河川香坂川
総貯水量	1,050,000m ³
洪水調節容量	870,000m ³
施設管理者	佐久市

2 経過

- ・ 16時15分 佐久市香坂志賀地区に避難勧告
- ・ 放流ゲートが2門並列して設置しており、1門は常時開放
- ・ ダム管理規程の水位に達したため、佐久市は、17時30分に残りの1門を開放
- ・ 下流の住民へは、佐久市が、広報車で注意喚起済み
- ・ 佐久市から、佐久建設事務所へ放流の連絡済み

防災重点ため池の安全確保について

1 点検対象

防災重点ため池	654 か所
大雨特別警報発令市町村	294 か所 (11 市町)

2 対応

地域振興局を通して、対象市町村に点検を指示したところ
現時点では、危険なため池についての情報はなし

平成30年度 新規採択希望
 県営農村地域防災減災事業 香坂ダム地区
 長野県佐久市

位置図

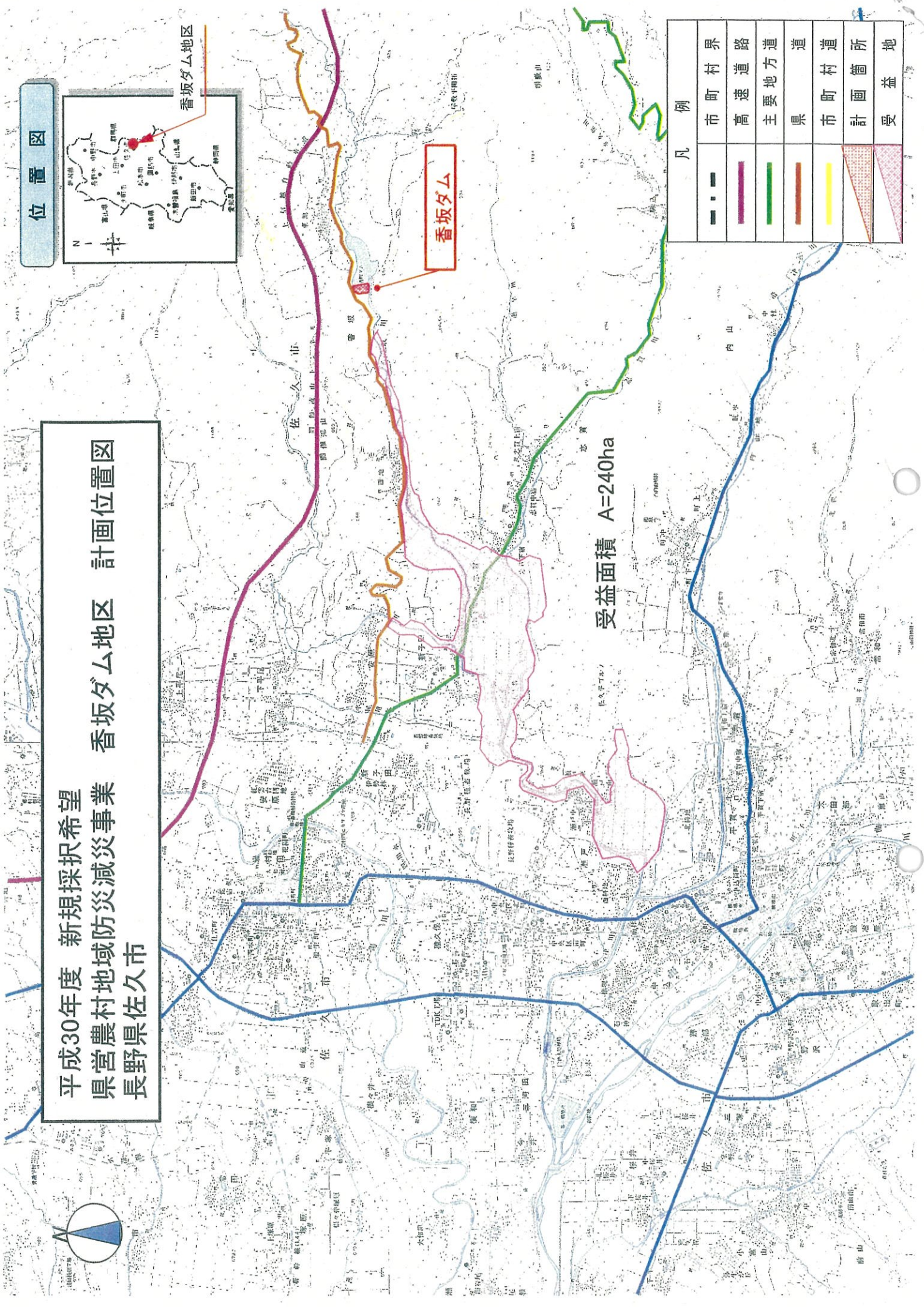


香坂ダム

受益面積 A=240ha

凡例

	市町村界
	高速道路
	主要地方道
	県道
	市町村道
	計画箇所
	受益地



香坂ダム 現況写真



①全景(上流より)



②全景(上流側)



③全景(下流側)



④放流塔全景

防災重点ため池 市町村別内訳

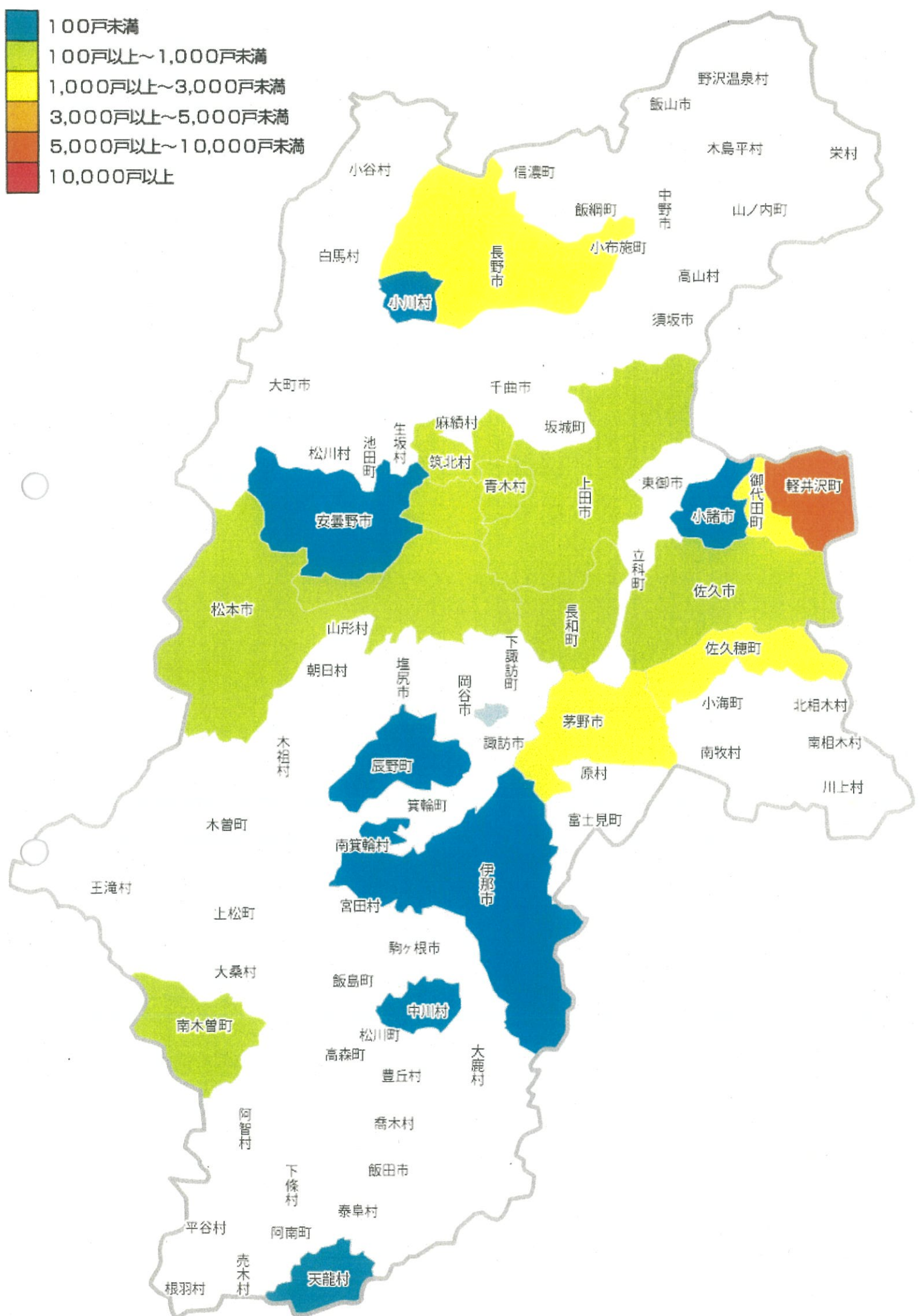
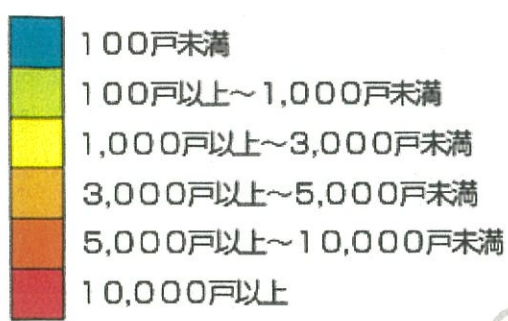
令和元年5月31日現在

(単位:か所)

振興局	市町村名 (所在地)	ため池	防災重点ため池
佐久	小諸市	87	16
	佐久市	145	57
	小海町	5	1
	佐久穂町	23	7
	軽井沢町	4	2
	御代田町	5	3
	立科町	35	33
計	7 市町村	304	119
上田	上田市	84	62
	東御市	161	49
	長和町	5	1
	青木村	4	2
計	4 市町村	254	114
諏訪	岡谷市	16	0
	諏訪市	6	2
	茅野市	17	5
	富士見町	16	2
	原村	9	0
計	5 市町村	64	9
上伊那	伊那市	47	27
	駒ヶ根市	13	10
	辰野町	12	7
	箕輪町	3	0
	飯島町	7	5
	南箕輪村	2	0
	中川村	32	6
計	7 市町村	116	55
南信州	飯田市	114	23
	松川町	12	5
	高森町	12	9
	阿南町	60	5
	阿智村	4	2
	下條村	5	1
	泰阜村	19	0
	喬木村	13	2
	豊丘村	21	0
	大鹿村	2	0
計	10 市町村	262	47
木曾	南木曾町	9	3
	木曾町	5	3
	木祖村	5	3
計	3 市町村	19	9
松本	松本市	104	31
	塩尻市	54	36
	安曇野市	6	5
	麻績村	43	31
	山形村	5	3
	朝日村	9	3
	筑北村	63	29
計	7 市町村	284	138
北アルプス	大町市	25	8
	白馬村	1	0
	小谷村	1	1
計	3 市町村	27	9
長野	長野市	186	64
	須城市	5	4
	千曲市	41	20
	坂城町	15	6
	高山村	2	0
	信濃町	23	8
	飯綱町	35	4
	小川村	4	4
計	8 市町村	311	110
北信	中野市	24	12
	飯山市	63	28
	山ノ内町	9	2
	野沢温泉村	2	0
	栄村	14	2
計	5 市町村	112	44
県計	59 市町村	1,753	654

令和元年10月12日17時現在

点検対象 294箇所





台風19号 観光部の対応

1 被害状況

10月12日17時00分現在 観光地・観光客への人的・物的被害状況報告なし(地域振興局商工観光課聞き取り)

2 旅館・ホテルの被害状況

停電状況等を旅館ホテル組合会に聞き取り調査。会長から、各地区ブロック長に対し、被害・孤立情報があれば報告を呼びかけている。

○ なお、10月12日17時10分現在 人的・物的被害の報告なし。

2 観光客への情報提供

- (1) 県公式観光サイト「Go NAGANO」において、観光関連の被害発生等があった場合に随時情報が掲載できるよう待機中
- (2) 英語版サイトにおいては、長野県防災情報ポータル等へのリンクをトップページに掲載済



18:10 特別警報追加

千曲市、坂城町、小布施町、中野市、
山ノ内町、木島平村、栄村、松本市、
長和町、筑北村、麻績村、諏訪市、
立科町小海町、北相木村、南相木村、
南牧村、川上村

