令和6年8月26日から31日にかけての 台風第10号による大雨について

(香川県の気象速報)

この資料は速報として取り急ぎまとめたものです。そのため、後日内容の一部訂正や追加をすることがあります。

概要

台風第10号は8月29日8時頃に鹿児島県薩摩川内市付近に上陸、その後九州北部地方を北上し、30日夕方から31日にかけて四国地方を東進し、9月1日に熱帯低気圧に変わりました。

香川県に最接近となった時間帯は、30日夜遅くから31日未明となりました。

台風第10号は、九州の西海上を北上した最盛期には中心気圧は935へクトパスカル、中心付近の最大風速は50メートル、最大瞬間風速は70メートル、中心から半径110キロ以内では風速25メートル以上の暴風となっていましたが、香川県に接近する際には中心気圧は996ヘクトパスカル、最大風速は18メートル、最大瞬間風速は25メートル、中心から半径330キロ以内では風速15メートル以上の強い風が吹いている状態で、香川県に接近するまでに急速に勢力が衰えました。

この台風はゆっくりから10キロ程度の速度が非常に遅い期間が長く、影響を及ぼす期間が長くなりました。降り始め(26日18時)から31日11時までの総降水量は、東かがわ市引田で229.0ミリ、小豆島町内海で181.5ミリとなり、それぞれ8月の月平均降水量の平年値(それぞれ168.6ミリ、116.7ミリ)を超える降水量となりました。また29日には東かがわ市付近では18時10分までの1時間に約90ミリ、18時30分までの1時間に約110ミリの雨を、小豆島町付近では19時20分までの1時間に約90ミリの雨を解析し、それぞれ「記録的短時間大雨情報」を発表しました。しかし台風が接近してきているにもかかわらず、30日の日中は雨が小康状態になり晴れ間も見えるような状況になりましたが、台風が最も接近した30日夜遅くから再び雨が降りだし、台風が遠ざかる31日の午前中まで雨は続きました。29日18時30分には香川県で初めて線状降水帯発生に伴う「顕著な大雨に関する香川県気象情報」を発表しました。

この台風によって人的被害はなかったものの、東かがわ市では床上浸水が9棟、床下浸水が54棟、非住家被害が8棟発生、小豆島町で床下浸水が4棟発生しました。また、公共交通機関では27日から影響が出始め、29日から31日にかけて運休や欠航などが発生しました。

【被害状況:9月2日15時現在 香川県調べ】

地上天気図 気象衛星赤外画像 レーダー画像 8月26日09時 09:00JST 低 1004 20km/h 無低 1006 (家) (かくり) 20km/h 105 980hPa 8月26日21時 21:00JST **低** → 30km/ mm/h 80 64 56 48 40 32 24 16 12 8

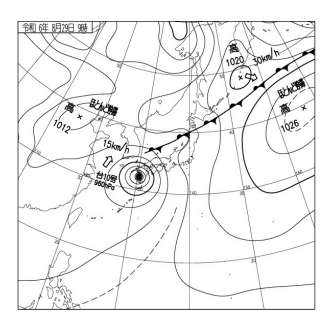
地上天気図 気象衛星赤外画像 レーダー画像 8月27日09時 09:00JST 1016 35km 8月27日21時 医 30km/) 令和6年8月27日21時 1002 30km/h 21:00JST mm/h 20km/h 80 64 56 48 40 32 24 16 12 8 BLW 1026

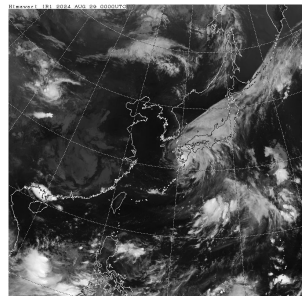
地上天気図 気象衛星赤外画像 レーダー画像 8月28日09時 09:00JST 高 1014 20km/h 8月28日21時 21:00JST mm/h 80 64 56 48 40 32 24 16 12 8 1010 Behor

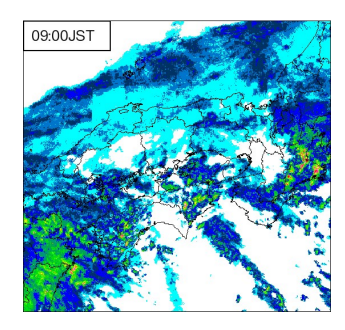
-4-

地上天気図 気象衛星赤外画像 レーダー画像

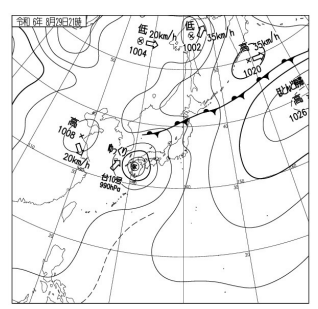
8月29日09時

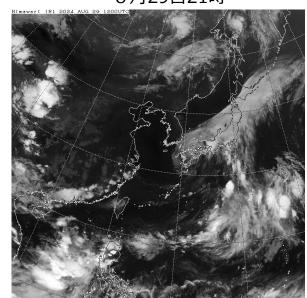


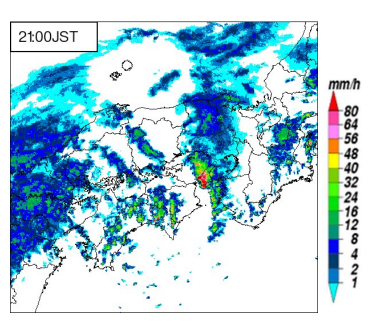




8月29日21時





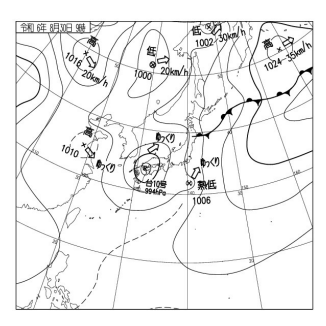


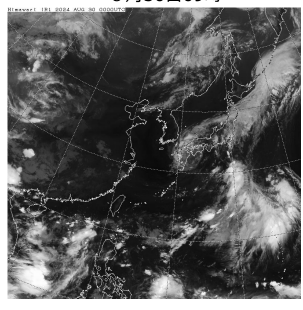
地上天気図

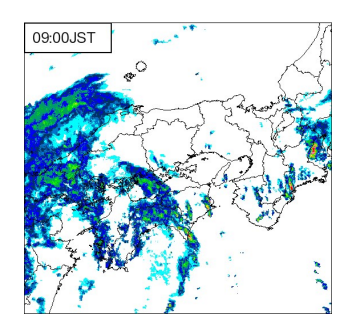
気象衛星赤外画像

レーダー画像

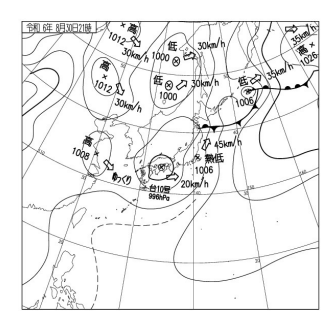
8月30日09時

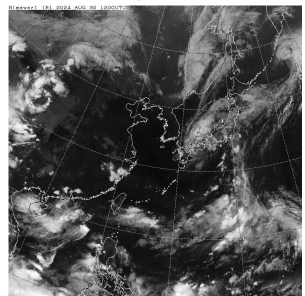


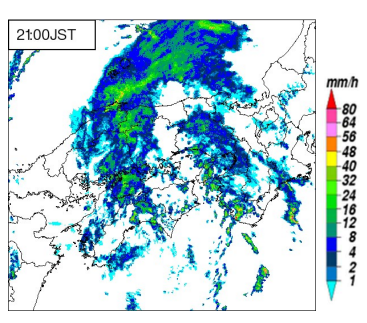




8月30日21時



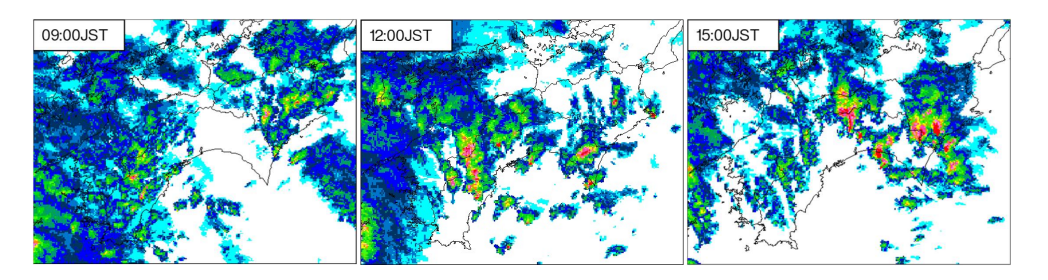


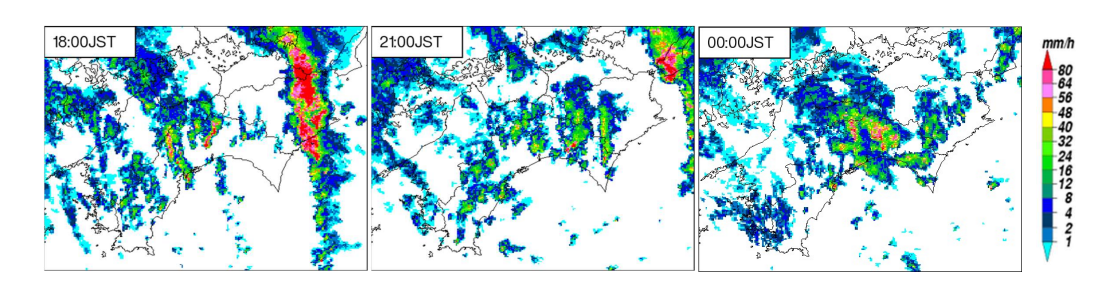


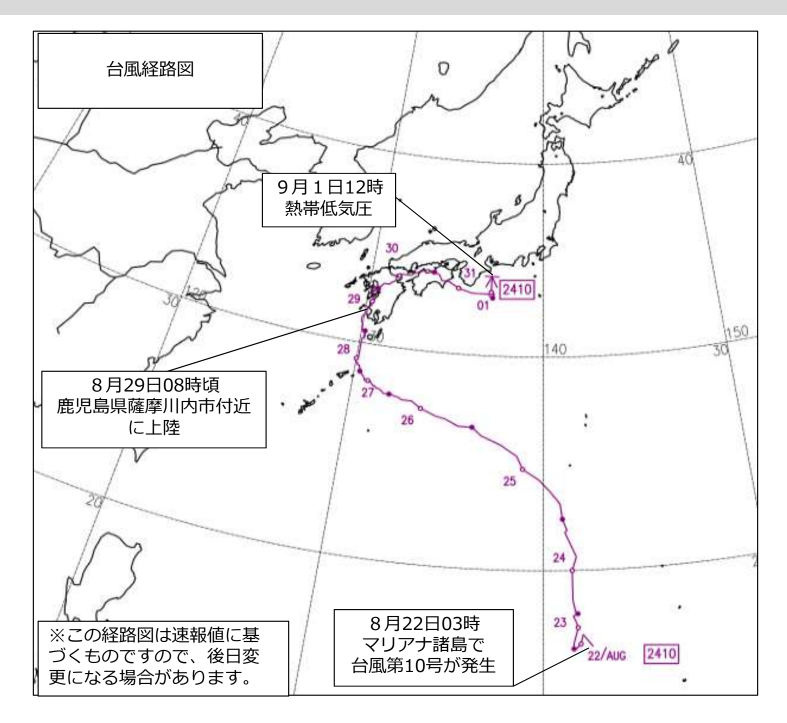
地上天気図 気象衛星赤外画像 レーダー画像 8月31日09時 令和 6年 8月31日 9時 09:00JST 8月31日21時 21:00JST mm/h ⊗ 15km/h 台10号 996hPa

-7-

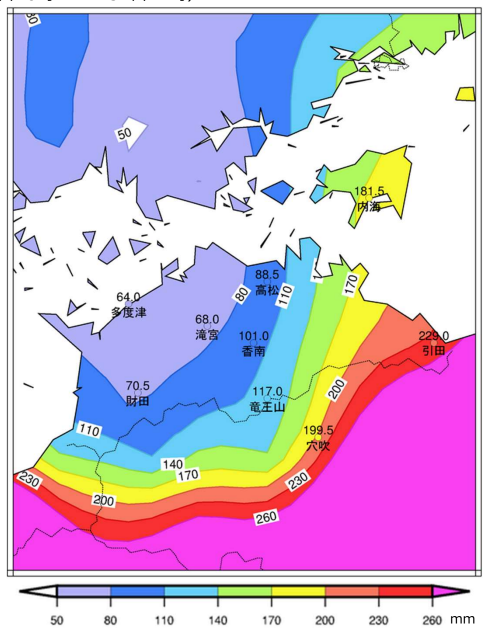
8月29日09時 ~ 30日00時





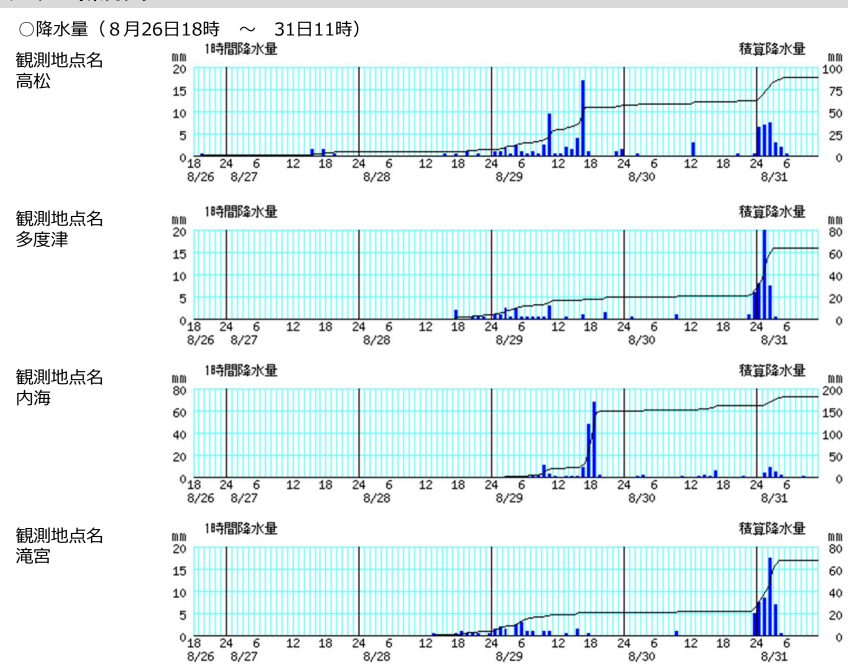


○アメダス期間降水量(8月26日10時 ~ 31日11時)

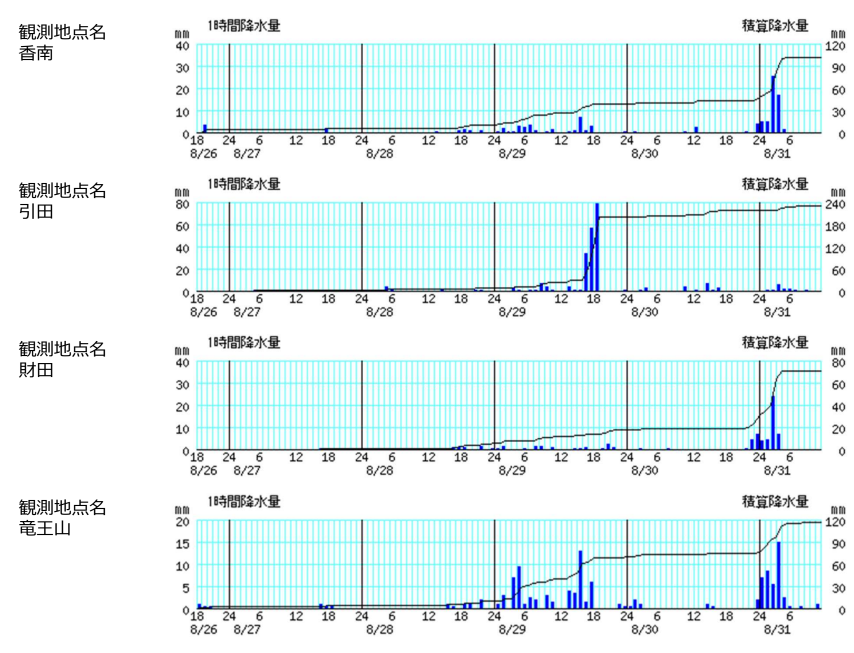


)は期間内に許容範囲内の欠測があることを示す(準正常値)]は期間内に許容範囲を超える欠測があることを示す(資料不足値)

アメダス時系列グラフ



※棒グラフは1時間降水量(左軸)、折れ線グラフは積算降水量(右軸)を示す。横軸は時刻を示す。



※棒グラフは1時間降水量(左軸)、折れ線グラフは積算降水量(右軸)を示す。横軸は時刻を示す。

高松地方気象台が発表した情報

○特別警報・警報・注意報発表状況

発表時刻	警報·注意報	高松市	直島町	土庄町	小豆島町	さぬき市	東かがわ市	三木町	丸亀市	坂出市	善通寺市	宇多津町	綾川町	琴平町	多度津町	まんのう町	観音寺市	三豊市
8月26日 21時07分	雷注意報										\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc				\bigcirc	
8月27日 15時52分	雷注意報	\circ			\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc	\circ	\circ	\circ	\bigcirc	\bigcirc			\circ	
8月28日 05時05分	雷注意報	\circ	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\circ	\bigcirc	\bigcirc	0			
8月28日 16時05分	雷注意報				\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc	\circ			\bigcirc	\bigcirc				
	雷注意報				\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc			\bigcirc	\bigcirc					
8月29日 04時10分	強風注意報				•	•			•									
	波浪注意報								•									
	大雨注意報																	
	雷注意報	\bigcirc	0	\bigcirc	\bigcirc													
8月29日 14時05分	強風注意報	\circ	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\circ	\circ	\circ	\bigcirc	0	\bigcirc	\bigcirc	
	波浪注意報	\circ	\bigcirc	\bigcirc	\circ	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc		\circ			0		\bigcirc	
	高潮注意報	•	•	•			•											
	大雨注意報						•				\circ		\circ	\circ		\circ	\circ	
	雷注意報	0	\circ	\circ	\circ	\circ	\circ	\bigcirc	\bigcirc	\circ	\circ	\circ	\circ	\circ	0	\circ	\circ	
8月29日 16時44分	強風注意報	\circ	\bigcirc	\bigcirc	\circ	\circ	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\circ	\circ	\bigcirc	0	\bigcirc	\bigcirc	
	波浪注意報	\circ	\bigcirc	\circ	\circ	\circ	\circ		\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc			0		\bigcirc	
	高潮注意報	0	\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc											
	大雨警報						浸											
	大雨注意報					•					\circ		\circ	\bigcirc		\circ	\circ	\bigcirc
	雷注意報	0	\circ	\circ	0	\bigcirc	\circ	\circ	\bigcirc	\circ	\circ	0	0	\circ	0	\circ	\circ	\bigcirc
8月29日 16時58分	強風注意報	0	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\circ	\bigcirc	\bigcirc	\circ	0	0	\circ	0	\circ	0	\bigcirc
	波浪注意報	0	\circ	\bigcirc	\bigcirc		\circ		\bigcirc	\circ		\circ			0		\circ	
	洪水注意報																	
	高潮注意報																	

発表時刻	警報·注意報	高松市	直島町	土庄町	小豆島町	さぬき市	東かがわ市	三木町	丸亀市	坂出市	善通寺市	宇多津町	綾川町	琴平町	多度津町	まんのう町	観音寺市	三豊市
	大雨警報					浸	浸											
	洪水警報																	
	大雨注意報										\circ		\circ	\bigcirc				
8月29日 17時24分	雷注意報	\circ	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\circ	\bigcirc	\circ	\circ	\circ	\circ	\circ	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc
0/120 H 1/HJZ+/J	強風注意報	\circ	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\circ	\bigcirc	\circ	\bigcirc	\circ	\circ	\circ	\circ	\circ	\circ	\bigcirc	\bigcirc
	波浪注意報	0	\circ	\circ	\circ	\circ	\circ		\circ	\circ		0			0		\bigcirc	\bigcirc
	洪水注意報					\bigcirc												
	高潮注意報	\circ		\bigcirc														
	大雨警報				浸	浸	浸											
	洪水警報						\bigcirc											
	大雨注意報	•									0		0	0		0	0	0
8月29日 17時44分	雷注意報	\bigcirc	0	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	0	\bigcirc	\bigcirc	0	0	0	\bigcirc	0	\bigcirc	0	\bigcirc
	強風注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪注意報	0	0	0	0	0	0		0	0		0			0		0	\bigcirc
	洪水注意報					\circ												
	高潮注意報	0	\bigcirc	\circ			<u> </u>											
	大雨警報				浸	浸	土浸											
	洪水警報						\bigcirc											
	大雨注意報	0		0							0		0	0		0	0	0
8月29日 17時54分	雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	強風注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\cup	0	0	0	0	\bigcirc	0	0
	波浪注意報	0	0	0	0	0	0		0	0		0			0		0	0
	洪水注意報					0												
	高潮注意報			\bigcirc														

発表時刻	警報・注意報	高松市	直島町	土庄町	小豆島町	さぬき市	東かがわ市	三木町	丸亀市	坂出市	善通寺市	宇多津町	 	琴平町	多度津町	まんのう町	観音寺市	三豊市
	大雨警報			±	土浸	浸	土浸											
	洪水警報																	
	大雨注意報	\bigcirc	•						•		\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc				
8月29日 18時51分	雷注意報			\bigcirc		\bigcirc			\bigcirc	\bigcirc								
0月29日 10時到1月	強風注意報				\bigcirc					\circ	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	0		\bigcirc	
	波浪注意報				\bigcirc					\circ		\circ			0		\bigcirc	
	洪水注意報				•	\bigcirc												
	高潮注意報	\circ	\bigcirc	\circ			\bigcirc											
	大雨警報			土	土浸		土浸											
	洪水警報						\circ											
	大雨注意報	0	\bigcirc			▼			\circ	0	0	0	\circ	\circ	0	\circ	\circ	\bigcirc
8月29日 19時49分	雷注意報	0	\circ	0	0	0	0	\circ	0	\circ	\circ	\bigcirc						
0/12011 1011/10/	強風注意報	0	\circ	\circ	\circ	\circ	\circ	\bigcirc	\circ	0	0	0	\circ	\circ	0	\circ	\circ	\bigcirc
	波浪注意報	0	\circ	\circ	\circ	\circ	\circ		\circ	0		0			0		\circ	
	洪水注意報				\bigcirc													
	高潮注意報	0					\circ											
	大雨警報			土	土浸		土浸											
	洪水警報						\circ											
	大雨注意報	0	\bigcirc			\bigcirc			0	0	0	0	0	\bigcirc	0	\bigcirc	0	0
8月29日 22時44分	雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
, , , , . , , ,	強風注意報	0	0	0	0	0	0	\circ	0	0	0	0	0	0	0	\circ	0	0
	波浪注意報	0	\circ	0	0	0	\circ		0	0		0			0		\circ	\bigcirc
	洪水注意報			0	\circ													
	高潮注意報	解	解	解			解											

発表時刻	警報·注意報	高松市	直島町	土庄町	小豆島町	さぬき市	東かがわ市	三木町	丸亀市	坂出市	善通寺市	宇多津町	綾川町	琴平町	多度津町	まんのう町	観音寺市	三豊市
	大雨警報			±	±		土											
	大雨注意報	0	0			0		•	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8月30日 04時22分	雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0月30日 0年時22月	強風注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪注意報	0	0	0	0	0	0		0	0		0			0		0	0
	洪水注意報			0	0	0	•											
	大雨警報			±	±		±											
	大雨注意報	0	0			0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8月30日 10時21分	雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0730H 1014217	強風注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪注意報	0	0	0	0	0	0		0	0		0			0		0	0
	洪水注意報			0	0	0	0											
	大雨警報			土	土		±				±		±	±		±	±	±
	大雨注意報	0	0			0		0	0	0		0			0			
	雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8月30日 13時58分	The state of the s	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪注意報	0	0	0	0	0	0		0	0		0			0		0	0
	洪水注意報			0	0	0	0											
	高潮注意報	•	•	•	•	•	•											
	大雨警報	±	±	土	±	±	土	±	±	±	±	<u></u>	±	土	±	土	±	土
	雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8月30日 16時11分	強風注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
57,00 E 101,117)	波浪注意報	0	0	0	0	0	0		0	0		0			0		0	0
	洪水注意報			0	0	0	0											
	高潮注意報	0	0	0	0	0	0											

発表時刻	警報·注意報	高松市	直島町	土庄町	小豆島町	さぬき市	東かがわ市	三木町	丸亀市	坂出市	善通寺市	宇多津町	綾川町	琴平町	多度津町	まんのう町	観音寺市	三豊市
	大雨警報	±	±	±	H	H	±	±	±	±	±	H	H	±	±	H	H	土
	雷注意報		\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc
8月30日 23時41分	強風注意報	\circ		\bigcirc		\bigcirc												
0月00日 20時刊7月	波浪注意報	0	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc			\circ		\bigcirc	
	洪水注意報			\bigcirc	\circ	\bigcirc	\bigcirc											
	高潮注意報	解	解	解	解	解	解											
	大雨警報	土	土	土	±	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	±	土	土
	雷注意報	\circ	\bigcirc	\bigcirc	\circ	\circ	\bigcirc	\circ	\circ	\circ	\bigcirc	\bigcirc						
8月31日 00時58分		0	\bigcirc	\circ	0	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc										
	波浪注意報	0	\bigcirc	\bigcirc	\circ	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	\circ		\bigcirc			0		\bigcirc	\bigcirc
	洪水注意報			\circ	\circ	\circ	\circ		•		•	•			•			•
	大雨警報	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
	雷注意報	0	\bigcirc	\bigcirc	\circ	\circ	\circ	\bigcirc	\circ	\circ	\circ	\circ	\bigcirc	\circ	\circ	\circ	\bigcirc	\bigcirc
8月31日 02時49分	強風注意報	0	\circ	\circ	\circ	\circ	\circ	\circ	\bigcirc	\circ	\bigcirc	\circ	\circ	\circ	\circ	\circ	\circ	
	波浪注意報	\circ	\circ	\circ	\circ	\circ	\circ		\bigcirc	\circ		\circ			\circ		\circ	\circ
	洪水注意報	•		\bigcirc	\circ	\circ	\circ		\circ		\circ	\bigcirc		•	\circ			\bigcirc
	大雨警報	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
	洪水警報																	
8月31日 03時34分	雷注意報	\circ	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	\circ	\bigcirc	\circ								
0月01日 00時04月	強風注意報	\circ	\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc
	波浪注意報	\circ	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc			\bigcirc		\bigcirc	\circ
	洪水注意報																	

発表時刻	警報·注意報	高松市	直島町	土庄町	小豆島町	さぬき市	東かがわ市	三木町	丸亀市	坂出市	善通寺市	宇多津町	綾川町	琴平町	多度津町	まんのう町	観音寺市	三豊市
	大雨警報		±	土	土				土		土			土		±	土	土
	大雨注意報	▼				▼	▼	▼		▼		▼	▼		▼			
8月31日 04時40分	雷注意報	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc	\circ	0	\bigcirc	\bigcirc									
0月31日 0年時40月	強風注意報	\circ	\bigcirc	\circ	\bigcirc	\bigcirc	\circ	\bigcirc	\bigcirc	\circ	\bigcirc	\bigcirc	\circ	\circ	0	\circ	\bigcirc	
	波浪注意報	\circ	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\circ	\circ		\bigcirc	\circ		\bigcirc			0		\bigcirc	
	洪水注意報	\circ		\circ	\bigcirc	\bigcirc	\circ	\bigcirc	\bigcirc	\circ	\bigcirc	\bigcirc	\circ	\circ	0	\circ	▼	
	大雨警報			土														
	大雨注意報	\circ	▼		▼	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	▼	\circ	▼	\bigcirc	\bigcirc	▼	0	▼	▼	•
8月31日 07時58分	雷注意報	\circ	\bigcirc	\circ	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\circ	0	\circ	\bigcirc							
0月51日 07時50月	強風注意報	\bigcirc	\circ	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\circ	0	\circ	\bigcirc								
	波浪注意報	\circ	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	\circ		\bigcirc			0		\bigcirc	
	洪水注意報	\circ		解	解	\circ	解	\bigcirc	\bigcirc	\circ	\bigcirc	解	\bigcirc	解	0	\circ	\bigcirc	
	大雨注意報	\circ	\bigcirc	▼	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\circ	\bigcirc	\bigcirc	\circ	\circ	0	\circ	\bigcirc	
	雷注意報	\circ	\circ	\circ	\circ	\bigcirc	\circ	\bigcirc	\circ	\circ	\bigcirc	\circ	\circ	\circ	0	\circ	\circ	\bigcirc
8月31日 10時16分	強風注意報	\circ	\circ	\circ	\circ	\bigcirc	\circ	\bigcirc	\circ	\circ	\bigcirc	\circ	\circ	\circ	0	\circ	\circ	
	波浪注意報	\circ	\bigcirc	\circ	\circ	\bigcirc	\circ		\circ	\circ		\bigcirc			0		\bigcirc	
	洪水注意報	解				解		解	解	解	解		解		解	解	解	解
	大雨注意報	解	解	\bigcirc	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	\circ	\bigcirc
8月31日 16時13分	雷注意報	0	\circ	\circ	\bigcirc	\circ	\circ	\circ	\circ	0	\circ	\circ	\circ	0	0	\circ	\circ	
07]01 [101,107]	強風注意報	0	\bigcirc	\circ	\bigcirc	\circ	\circ	\bigcirc	\bigcirc	\circ	\bigcirc	\bigcirc	\circ	0	0	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc
	波浪注意報	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	\circ		\bigcirc			0		\bigcirc	\bigcirc
	大雨注意報			解													解	解
8月31日 21時10分	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
0月01日 21時10月	強風注意報	\circ	\bigcirc		\bigcirc			\bigcirc	\bigcirc	\circ	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	0	0		\bigcirc	
	波浪注意報																	

○気象情報

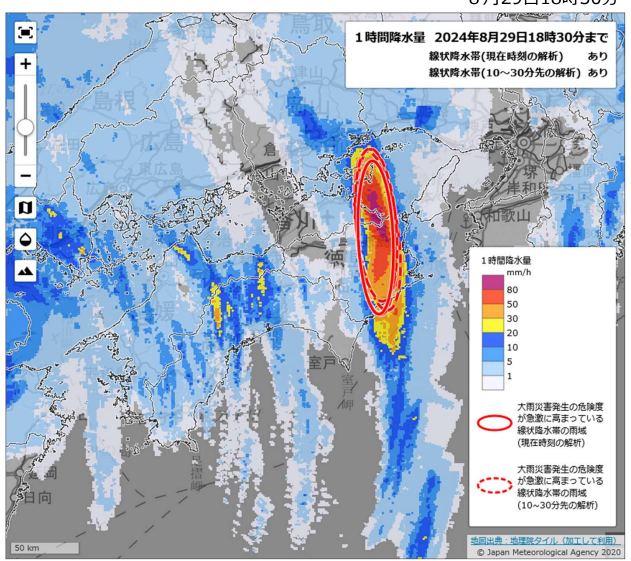
発表[]時		情報名及び番号
8月26日	06時43分	令和6年	台風第10号に関する香川県気象情報 第1号
8月26日	16時35分	令和6年	台風第10号に関する香川県気象情報 第2号
8月27日	06時17分	令和6年	台風第10号に関する香川県気象情報 第3号
8月27日	11時28分	令和6年	台風第10号に関する香川県気象情報 第4号
8月27日	16時40分	令和6年	台風第10号に関する香川県気象情報 第5号
8月28日	06時00分	令和6年	台風第10号に関する香川県気象情報 第6号
8月28日	11時56分	令和6年	台風第10号に関する香川県気象情報 第7号
8月28日	17時01分	令和6年	台風第10号に関する香川県気象情報 第8号
8月29日	05時40分	令和6年	台風第10号に関する香川県気象情報 第9号
8月29日	08時26分	令和6年	台風第10号に関する香川県気象情報 第10号
8月29日	11時48分	令和6年	台風第10号に関する香川県気象情報 第11号
8月29日	17時26分	令和6年	台風第10号に関する香川県気象情報 第12号
8月29日	19時12分	令和6年	台風第10号に関する香川県気象情報 第13号
8月30日	00時03分	令和6年	台風第10号に関する香川県気象情報 第14号
8月30日	06時16分	令和6年	台風第10号に関する香川県気象情報 第15号
8月30日	07時36分	令和6年	台風第10号に関する香川県気象情報 第16号
8月30日	11時37分	令和6年	台風第10号に関する香川県気象情報 第17号
8月30日	16時46分	令和6年	台風第10号に関する香川県気象情報 第18号
8月31日	00時18分	令和6年	台風第10号に関する香川県気象情報 第19号
8月31日	05時44分	令和6年	台風第10号に関する香川県気象情報 第20号
8月31日	11時40分	令和6年	台風第10号に関する香川県気象情報 第21号

○顕著な大雨に関する気象情報

発表日時	情報名及び番号	区域
8月29日 18時28分	顕著な大雨に関する香川県気象情報 第1号	香川県

○顕著な大雨に関する気象情報を補足する「線状降水帯」の表示

8月29日18時30分



○竜巻注意情報

発表	日時	情報名及	るび番号		対象地域
8月29日	16時37分	香川県竜巻注意情報	第1号	香川県	
8月29日	17時33分	香川県竜巻注意情報	第2号	香川県	
8月29日	18時28分	香川県竜巻注意情報	第3号	香川県	

○土砂災害警戒情報(香川県と共同発表)

発表	 ∃時	情報名及び	番号	警戒対象地域(*は、新たに警戒対象 となった市町村)
8月29日	18時18分	香川県土砂災害警戒情報	第1号	東かがわ市*
8月29日	19時10分	香川県土砂災害警戒情報	第2号	東かがわ市 小豆島町*
8月29日	19時30分	香川県土砂災害警戒情報	第3号	東かがわ市 土庄町* 小豆島町
8月30日	07時10分	香川県土砂災害警戒情報	第4号	解除

○記録的短時間大雨情報

発表	日時	情報名及び番号		観測点名または解析地点
8月29日	18時16分	香川県記録的短時間大雨情報	第1号	東かがわ市付近
8月29日	18時44分	香川県記録的短時間大雨情報	第2号	東かがわ市付近
8月29日	19時30分	香川県記録的短時間大雨情報	第3号	小豆島町付近

○指定河川洪水予報

発表はありません。

高松地方気象台が執った措置

○説明会等実施状況

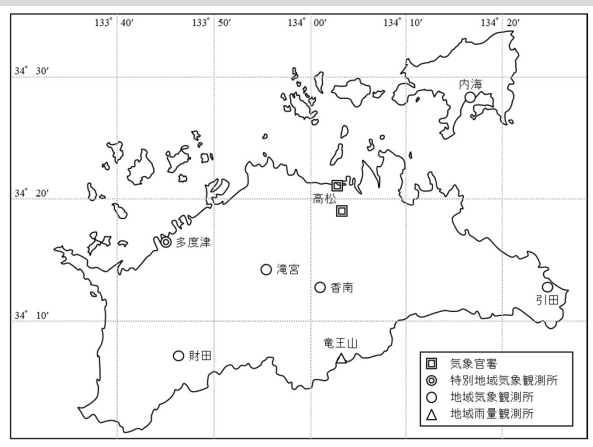
実施日時	対象機関	説明内容
8月26日 11時00分	県内各自治体、防災関係機関、報道機関	〇台風第10号説明会(対面及びWeb会議、YouTubeライブ) 台風の予想位置、大雨・暴風・高潮などの予想、注意喚起
8月28日 14時00分	県内各自治体、防災関係機関、報道機関	〇台風第10号説明会(Web会議及びYouTubeライブ) 台風の予想位置、大雨・高潮などの予想、注意喚起

○香川県及び各市町とのオンライン常時解説(Zoom)

実施日時	支援状況							
8月29日12時00分 ~8月31日7時50分	香川県、各市町自治体へのオンライン常時解説							

観測施設の配置図

気象観測所配置図



地	域	観	測	観		見	測	種目						동민 '의미 등다	風向風
気	象	淮兀	,炽				日照	推日計照		その他	所 在 地	北 緯	東経	観測所 の海面 上の高 さ(m)	速計の 地上か らの高 さ(m)
観測	則所	所	名			風									
番	号	ולח	10												
720	086	高	松							O*1	高松市サンポート	34° 21. 1′	134° 02. 8′		
120	000	同	14	0	0	0	0		0	O*2	高松市伏石町	34° 19. 1′	134° 03. 2′	9	17. 5
72	111	多原	度津	0	0	0	0		0	O*3	仲多度郡多度津町家中	34° 16. 5′	133° 45. 1′	4	12. 1
720	061	内	海	0	0	0		0	0		小豆郡小豆島町西村甲	34° 28. 3′	134° 16. 4′	20	9. 3
72	121	滝	宮	0	0	0		0	0		綾歌郡綾川町滝宮字山田	34° 14. 2′	133° 55. 4′	60	9. 9
72	126	香	南	0		0			0		高松市香南町由佐	34° 12. 8′	134° 00. 9′	185	10. 2
72	146	引	田	0	0	0		0	0		東かがわ市南野	34° 12. 8′	134° 24. 4′	12	10.0
72	161	財	田	0	0	0		0	0		三豊市財田町財田上	34° 07. 2′	133° 46. 3′	65	9. 2
72	176	竜:	王山						0		徳島県美馬市美馬町字入倉	34° 06. 8′	134° 03. 0′	1040	

観測項目

- *1:観測種目は、季節現象(天気、視程、 大気現象は、2024年3月26日から伏石 町に設置している地上気象観測装置に よる自動観測となりました。)
- *2:観測種目は、気圧、天気、視程、 大気現象、日射量、積雪・降雪の深さ、 生物季節、季節現象
- *3:観測種目は、気圧、天気、視程、 大気現象