

# 異常気象時通行規制区間箇所図

令和8年4月作成



1:30,000  
0 1 2 3 4km

緊急安全確保

岬加太港線、府道側の規制基準に伴う通行規制は廃止  
但し、和歌山県側通行止めの際は大阪府側も通行規制する

和歌山貝塚線、府道側の規制基準に伴う通行規制は廃止  
但し、和歌山県側通行止めの際は大阪府側も通行規制する

<b>木ノ本峠線</b>	
自：岬町多奈川東畑 至：岬町多奈川東畑	
甲山観測所	
<b>通行注意</b>	180mm
<b>通行止※</b>	230mm

<b>和歌山阪南線</b>	
自：岬町孝子 至：岬町孝子	
深日観測所	
<b>通行注意</b>	240mm
<b>通行止※</b>	290mm

<b>泉佐野岩出線</b>	
自：泉南市信達金熊寺 至：泉南市信達童子畑	
金熊寺観測所	
<b>通行注意</b>	230mm
<b>通行止※</b>	290mm

<b>泉佐野岩出線(旧道)</b>	
自：泉南市信達金熊寺 至：泉南市信達童子畑	
童子畑観測所	
<b>通行注意</b>	160mm
<b>通行止※</b>	210mm

<b>泉佐野打田線</b>	
自：泉佐野市上大木 至：泉佐野市上大木	
大木観測所	
<b>通行注意</b>	140mm
<b>通行止※</b>	190mm

<b>岸和田牛滝山貝塚線</b>	
自：岸和田市塔原 至：貝塚市木積	
塔原町観測所	
<b>通行注意</b>	80mm
<b>通行止※</b>	130mm

<b>岸和田牛滝山貝塚線</b>		<b>岸和田牛滝山貝塚線</b>	
自：岸和田市大沢			
至：大沢(紅葉橋)		至：大沢(手越橋)	
大沢町観測所			
<b>通行注意</b>	100mm	<b>通行注意</b>	50mm
<b>通行止※</b>	150mm	<b>通行止※</b>	100mm

<b>岸和田港塔原線</b>	
自：岸和田市土生滝 至：岸和田市河合	
神於町観測所	
<b>通行注意</b>	140mm
<b>通行止※</b>	190mm

<b>岸和田港塔原線</b>	
自：岸和田市相川 至：岸和田市相川	
相川町観測所	
<b>通行注意</b>	140mm
<b>通行止※</b>	190mm

<b>凡例</b>	
● 空気式遮断機	● 空気式遮断機(透隔)
河川	二色川
河川	砂防指定地
河川	地すべり防止指定地
河川	急傾斜地崩壊危険区域
河川	雨量観測所
河川	雨量情報板
河川	水位観測所
河川	砂防フェンス
河川	国土防災システムセンター観測所
河川	府営公園(計画)
河川	府営公園(現行)
河川	土砂採取跡地
河川	広域防災拠点
道路	一般国道(普通)
道路	一般国道(高速)
道路	主要地方道
道路	一般府道
道路	交通不能
道路	有料道路
道路	主要都市計画道路
道路	共同道
道路	遊歩道
道路	国土防災システムセンター観測所
道路	津波情報板
道路	歩道橋
道路	行政界
道路	市役所・役場
道路	土木事務所・工区・出張所

※ 通行止基準 ・ 「本図通行止累積雨量」かつ「土砂災害危険度情報(警戒:赤)」  
(右記いづれか) ・ 「土砂災害危険度情報(危険:紫)」  
土砂災害危険度情報は府ホームページ「土砂災害の防災情報」を確認

作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図(タイル)を使用した。(承認番号 平29陸保 第713号)