

2010年2月27日15時34分ころのチリ中部沿岸の地震について

佐賀県では有明・八代海に「津波」の津波警報 宮崎県から薩南諸島の太平洋沿岸に「津波」の津波警報発表

2月27日15時34分ころ（日本時間）、チリ中部沿岸（南緯36.1度、西経72.6度、深さ約60km）で地震が発生しました。マグニチュード（以下、M）は8.6と推定されます。この地震により、佐賀県では、有明・八代海に「津波」の津波警報を発表しました。九州・山口県では09時33分に、大分県、宮崎県、鹿児島県、種子島・屋久島地方、奄美諸島・トカラ列島に「津波」の津波警報を発表しました。また、山口県瀬戸内海沿岸、福岡県瀬戸内海沿岸、福岡県日本海沿岸、長崎県西方、熊本県天草灘沿岸に津波注意報を発表しています。沿岸の地域では、厳重に警戒してください。

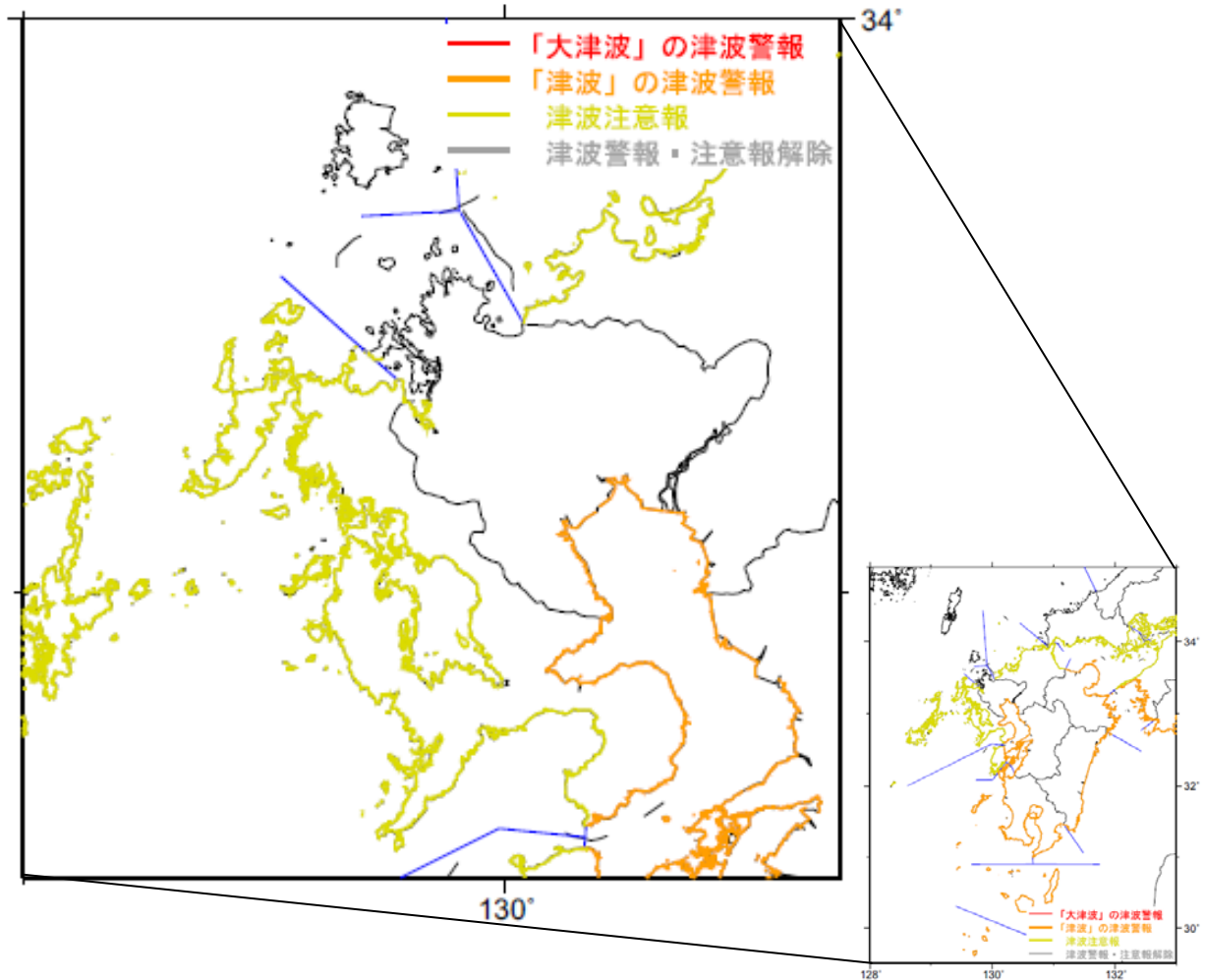
【09時33分現在の状況】

◎津波警報・注意報

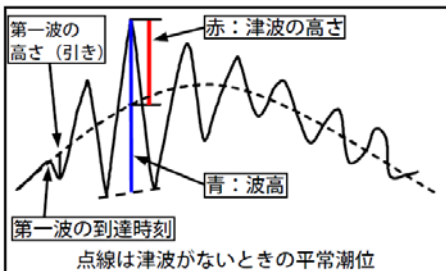
佐賀県	「津波」の津波警報	有明・八代海
全国	「大津波」の津波警報	青森県太平洋沿岸、岩手県、宮城県
九州・山口県	「津波」の津波警報	大分県、宮崎県、鹿児島県、種子島・屋久島地方、奄美諸島・トカラ列島
	津波注意報	福岡県、長崎県西方、熊本県天草灘沿岸、山口県瀬戸内海沿岸

◎満潮時刻・津波の到達予想時刻（09時33分現在）

	満潮時刻	津波の到達予想時刻	予想される津波の高さ
佐賀県			
有明・八代海		28日17時00分	1 m
太良町大浦野崎	01日09時55分	01日00時30分	
三角	28日20時59分	28日20時30分	
大牟田市三池	01日09時48分	01日00時30分	
長崎県			
長崎県西方		28日17時00分	0.5m
佐世保	28日20時24分	28日17時30分	
平戸市田平港	28日20時50分	28日20時00分	
福岡県			
日本海沿岸		28日21時30分	0.5m
福岡市博多	28日21時52分	28日23時00分	
北九州港日明	28日21時56分	28日23時00分	

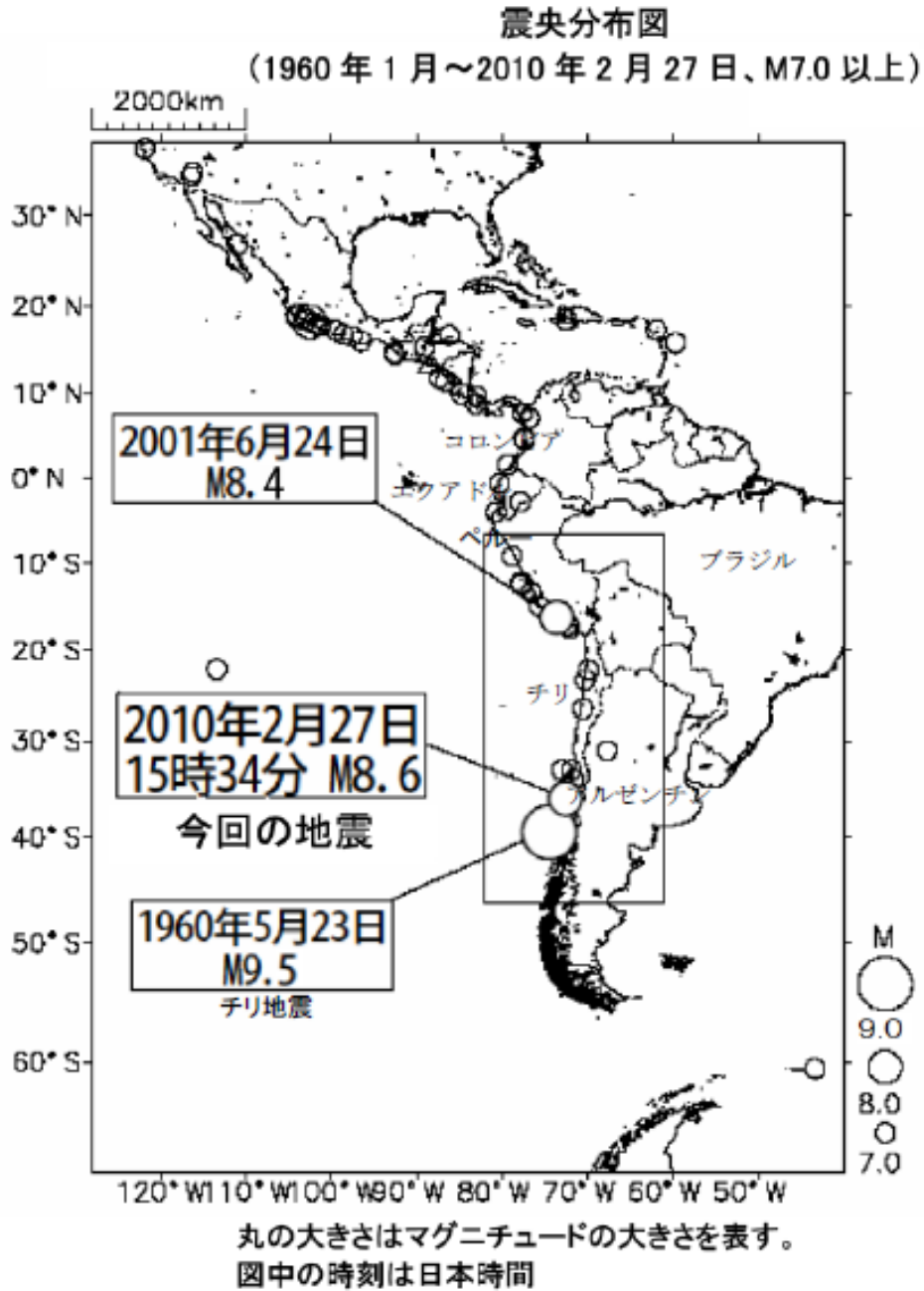


津波警報・注意報の発表状況(28日09時33分現在)



津波の高さ

津波がなかったときの潮位（平常潮位）から津波のピーク（山）までの高さ（図の赤線部分）で、気象庁が発表する津波の高さはこの高さを指します。また、津波の全振幅とは波高（図の青線部分）を指します。



◎ チリ周辺の過去の地震活動

南アメリカ大陸の太平洋沿岸は、ナスカプレート(海のプレート)が南アメリカプレート(陸のプレート)の下に沈みこんでおり地震活動の活発な地域です。