

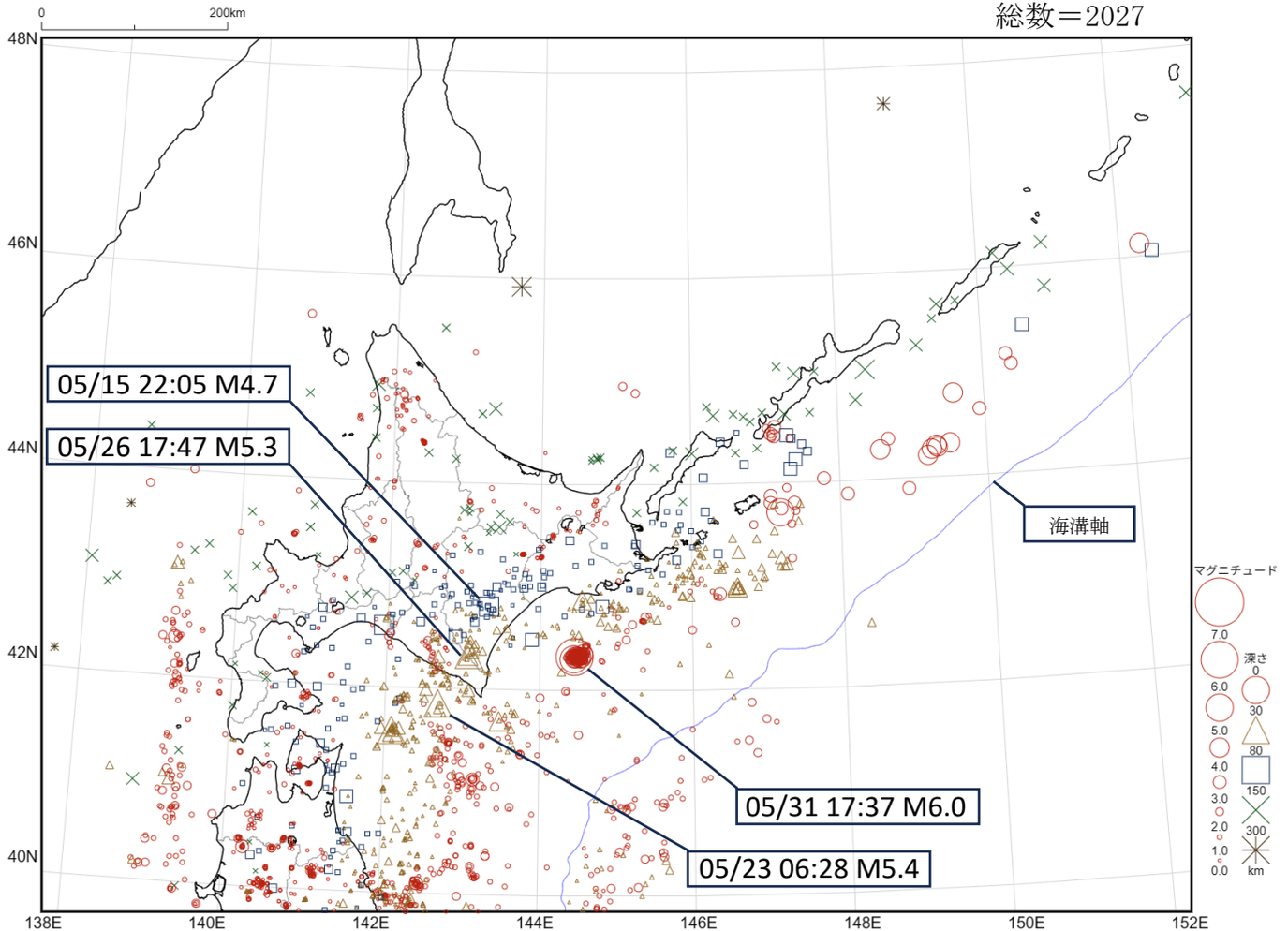
北海道の地震活動図

2025年5月

札幌管区气象台

震央分布図

総数=2027



・本資料中の地図の作成にあたっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の『数値地図25000（行政界・海岸線）』を使用しています（承認番号平29情使、第798号）。

地震概況（2025年5月）

この期間、北海道内の震度観測点で震度1以上を観測した地震は23回（4月は19回）でした（「震度1以上を観測した地震の表」参照）。

15日22時05分、十勝地方中部の地震（M4.7、深さ95km）により、浦幌町で震度4を観測したほか、道内で震度2～1を観測しました。

23日06時28分、浦河沖の地震（M5.4、深さ53km）により、浦河町、様似町で震度4を観測したほか、道内で震度3～1を観測しました。

26日17時47分、十勝地方南部の地震（M5.3、深さ50km）により、浦河町で震度4を観測したほか、道内で震度3～1を観測しました。

31日17時37分、釧路沖の地震（M6.0、深さ20km）により、えりも町、浦幌町、釧路市、釧路町、標茶町、標津町で震度4を観測したほか、道内で震度3～1を観測しました。

「主な地震の解説」参照

この活動図は、札幌管区气象台のホームページに掲載しています。

https://www.data.jma.go.jp/sapporo/jishin/earthquake_report.html

この資料に関する問い合わせ先 札幌管区气象台 地震火山課 TEL 011-611-6125

北海道で震度 1 以上を観測した地震の表 (2025年5月)

	年 月 日 地方	時 分 震度	震央地名 震度観測点名	北緯 (N)	東経 (E)	深さ (km)	規模 (M)
1	2025年 5月 1日 渡島地方 檜山地方 後志地方	12時54分 震度 1 震度 1 震度 1	北海道南西沖 八雲町熊石雲石町*(10) 長万部町平里*(08) 乙部町緑町*(12) せたな町瀬棚区北島歌*(08) 寿都町新栄(05)	42° 23.1' N	139° 13.4' E	25 km	M3.8
2	2025年 5月 9日 日高地方 渡島地方 十勝地方	12時24分 震度 2 震度 1 震度 1 震度 1	十勝沖 えりも町えりも岬*(16) 浦河町潮見(09) 浦河町築地*(09) 様似町栄町*(12) えりも町目黒*(06) 函館市泊町*(09) 十勝大樹町東本通*(07) 広尾町並木通(05)	41° 41.5' N	143° 28.4' E	42 km	M4.3
3	2025年 5月12日 渡島地方 胆振地方 日高地方 十勝地方 石狩地方 檜山地方 空知地方 根室地方	23時54分 震度 3 震度 2 震度 1 震度 2 震度 1 震度 2 震度 1 震度 2 震度 1 震度 1 震度 1 震度 1 震度 1	青森県東方沖 函館市泊町*(29) 函館市新浜町*(18) 長万部町平里*(08) 函館市尾札部町(05) 函館市美原(09) 函館市大森町*(09) 函館市川汲町*(11) 函館市日ノ浜町*(13) 七飯町桜町(09) 七飯町本町*(08) 鹿部町宮浜*(10) 渡島森町御幸町(06) 渡島森町上台町*(08) 渡島森町砂原*(13) 福島町福島*(08) 木古内町木古内*(13) 白老町竹浦(17) むかわ町松風*(18) 胆振伊達市梅本(12) 胆振伊達市大滝区本町*(10) 豊浦町大岸*(06) 壮瞥町滝之町*(14) 洞爺湖町洞爺町*(10) 室蘭市寿町*(13) 苫小牧市末広町(11) 登別市釧山(10) 登別市桜木町*(11) 白老町緑丘*(07) 厚真町鹿沼(14) 厚真町京町*(11) 安平町早来北進*(14) 様似町栄町*(22) えりも町えりも岬*(19) 日高地方日高町門別*(12) 平取町振内*(08) 新冠町北星町*(14) 新ひだか町静内山手町(13) 新ひだか町静内御幸町*(10) 新ひだか町三石旭町*(10) 浦河町野深(11) 浦河町潮見(14) 浦河町築地*(14) 浦幌町桜町*(17) 帯広市東4条(07) 帯広市東6条*(07) 十勝清水町南4条(05) 幕別町忠類錦町*(09) 十勝大樹町東本通*(11) 広尾町並木通(08) 広尾町白樺通(07) 札幌東区元町*(11) 江別市緑町*(08) 千歳市北栄(11) 新千歳空港(13) 千歳市若草*(14) 千歳市支笏湖温泉*(10) 恵庭市京町*(09) 北広島市中の沢*(09) 乙部町緑町*(09) 長沼町中央*(09) 標津町北2条*(05) 別海町常盤(05)	41° 34.8' N	142° 05.4' E	55 km	M5.2
4	2025年 5月13日 石狩地方 渡島地方 胆振地方 日高地方 十勝地方 空知地方 釧路地方	06時33分 震度 2 震度 1 震度 2 震度 1 震度 2 震度 1 震度 2 震度 1 震度 2 震度 1 震度 1 震度 1	胆振地方中東部 新千歳空港(15) 千歳市若草*(19) 札幌北区太平*(12) 札幌北区篠路*(05) 札幌北区新琴似*(05) 札幌厚別区もみじ台*(08) 江別市緑町*(08) 千歳市北栄(10) 千歳市支笏湖温泉*(11) 恵庭市京町*(08) 北広島市中の沢*(07) 函館市新浜町*(17) 函館市泊町*(09) 函館市川汲町*(09) 苫小牧市末広町(18) 苫小牧市旭町*(17) 白老町竹浦(16) 厚真町鹿沼(20) 安平町早来北進*(16) むかわ町松風*(23) 室蘭市寿町*(12) 登別市釧山(08) 登別市桜木町*(10) 安平町追分柏が丘*(14) むかわ町穂別*(11) 新冠町北星町*(17) 浦河町潮見(15) 日高地方日高町門別*(14) 平取町本町*(08) 平取町振内*(11) 新ひだか町静内山手町(14) 新ひだか町静内御幸町*(11) 新ひだか町三石旭町*(14) 浦河町野深(07) 浦河町築地*(10) 十勝池田町西1条*(15) 浦幌町桜町*(22) 新得町2条*(07) 足寄町南1条*(13) 帯広市東4条(12) 帯広市東6条*(13) 土幌町土幌*(07) 十勝清水町南4条(05) 幕別町忠類錦町*(09) 幕別町本町*(10) 豊頃町茂岩本町*(08) 本別町北2丁目(14) 本別町向陽町*(12) 中札内村東2条*(06) 更別村更別*(08) 十勝大樹町東本通*(06) 広尾町白樺通(05) 三笠市幸町*(11) 南幌町栄町*(09) 由仁町新光*(05) 長沼町中央*(07) 釧路市音別町中園*(13) 標茶町塘路*(09) 白糠町西1条*(12)	42° 35.9' N	141° 56.9' E	128 km	M4.4
5	2025年 5月15日 十勝地方 空知地方	22時05分 震度 4 震度 2 震度 1 震度 2	十勝地方中部 浦幌町桜町*(35) 上土幌町上土幌*(15) 鹿追町東町*(18) 新得町2条*(24) 足寄町南1条*(19) 帯広市東4条(20) 帯広市東6条*(23) 音更町元町*(23) 十勝清水町南4条(23) 芽室町東2条*(15) 幕別町忠類明和(18) 幕別町忠類錦町*(18) 幕別町本町*(23) 十勝池田町西1条*(21) 豊頃町茂岩本町*(24) 本別町北2丁目(19) 本別町向陽町*(22) 中札内村東2条*(15) 更別村更別*(15) 十勝大樹町東本通*(15) 上土幌町清水谷*(11) 足寄町上螺湾(11) 陸別町陸別*(08) 土幌町土幌*(13) 広尾町並木通(10) 広尾町白樺通(08) 三笠市幸町*(15)	42° 48.3' N	143° 19.2' E	95 km	M4.7

	年 月 日 地方	時 分 震度	震央地名 震度観測点名	北緯 (N)	東経 (E)	深さ (km)	規模 (M)
	胆振地方	震度 2 震度 1	むかわ町穂別*(19) 室蘭市寿町*(06) 苫小牧市末広町(06) 白老町竹浦(10) 厚真町鹿沼(13) 厚真町京町*(12) 安平町早来北進*(14) むかわ町松風*(13)				
	日高地方	震度 2 震度 1	新冠町北星町*(22) 日高地方日高町日高*(07) 日高地方日高町門別*(07) 平取町振内*(10) 新ひだか町静内山手町(14) 新ひだか町静内御園(05) 新ひだか町三石旭町*(08) 浦河町野深(08) 浦河町潮見(09) 浦河町築地*(10) えりも町目黒*(06)				
	釧路地方	震度 2 震度 1	釧路市音別町中園*(22) 標茶町塘路*(17) 白糠町西1条*(18) 弟子屈町弟子屈*(13) 釧路市幸町(10) 釧路市阿寒町中央*(14) 釧路町別保*(13) 厚岸町尾幌(08) 厚岸町真栄*(09) 浜中町茶内*(11) 標茶町川上*(09) 鶴居村鶴居東*(12)				
	石狩地方	震度 1	札幌東区元町*(05) 札幌厚別区もみじ台*(06) 札幌清田区平岡*(09) 千歳市北栄(07) 新千歳空港(08) 千歳市若草*(09) 千歳市支笏湖温泉*(09) 北広島市中之沢*(05)				
	渡島地方 上川地方 網走・北見・紋別地方	震度 1 震度 1 震度 1	函館市泊町*(08) 函館市新浜町*(14) 函館市川汲町*(05) 南富良野町役場*(08) 占冠村中央*(07) 北見市留辺蘂町根湯温泉(09) 北見市留辺蘂町栄町*(08)				
	根室地方	震度 1	標津町北2条*(05) 別海町常盤(13) 根室市厚床*(12) 根室市落石東*(07)				
6	2025年 5月16日 釧路地方	22時15分 震度 2 震度 1	釧路沖 釧路市黒金町*(15) 厚岸町尾幌(20) 厚岸町真栄*(16) 浜中町茶内*(22) 標茶町川上*(19) 標茶町塘路*(18) 弟子屈町弟子屈*(11) 釧路市幸町(09) 釧路市音別町中園*(10) 釧路町別保*(10) 鶴居村鶴居東*(09) 白糠町西1条*(07)	42° 52.7' N	144° 32.6' E	55 km	M4.2
	根室地方	震度 2 震度 1	標津町北2条*(16) 別海町西春別*(20) 中標津町養老牛(12) 別海町常盤(13) 別海町本別海*(07) 根室市厚床*(12)				
	網走・北見・紋別地方	震度 1	斜里町ウトロ香川*(06)				
	十勝地方	震度 1	足寄町上螺湾(08) 十勝清水町南4条(07) 十勝池田町西1条*(11) 浦幌町桜町*(11)				
7	2025年 5月17日 十勝地方	17時15分 震度 2 震度 1	十勝地方南部 浦幌町桜町*(15) 幕別町忠類錦町*(14) 十勝池田町西1条*(07) 豊頃町茂岩本町*(08) 本別町北2丁目(06) 更別村更別*(08)	42° 27.6' N	143° 05.2' E	34 km	M3.5
8	2025年 5月18日 根室地方	09時32分 震度 2 震度 1	根室半島南東沖 根室市瑠瑠瑠*(15) 根室市牧の内*(06) 根室市落石東*(13)	42° 59.7' N	146° 36.0' E	40 km	M4.5
9	2025年 5月20日 上川地方	05時16分 震度 1	上川地方北部 上川中川町中川*(08)	44° 50.6' N	142° 06.7' E	3 km	M2.1
10	2025年 5月23日 日高地方	06時28分 震度 4 震度 3 震度 2	浦河沖 浦河町潮見(39) 浦河町築地*(39) 様似町栄町*(37) 新ひだか町三石旭町*(27) 浦河町野深(28) えりも町目黒*(25) えりも町えりも岬*(29) 平取町振内*(17) 新冠町北星町*(24) 新ひだか町静内山手町(23) 新ひだか町静内御園(16) 新ひだか町静内御幸町*(22) えりも町本町(19) 日高地方日高町日高*(10) 日高地方日高町門別*(12) 新ひだか町静内農屋*(12)	41° 51.2' N	142° 41.0' E	53 km	M5.4
	十勝地方	震度 3 震度 2	幕別町忠類錦町*(28) 浦幌町桜町*(32) 十勝大樹町東本通*(31) 広尾町並木通(28) 広尾町白樺通(28) 鹿追町東町*(16) 新得町2条*(15) 帯広市東4条(17) 帯広市東6条*(18) 音更町元町*(17) 十勝清水町南4条(15) 芽室町東2条*(19) 幕別町本町*(15) 十勝池田町西1条*(19) 豊頃町茂岩本町*(21) 本別町北2丁目(15) 本別町向陽町*(15) 中札内村東2条*(16) 更別村更別*(19)				
	釧路地方	震度 1 震度 3 震度 2	上土幌町清水谷*(10) 上土幌町上土幌*(13) 足寄町上螺湾(12) 足寄町南1条*(13) 土幌町土幌*(12) 幕別町忠類明和(13) 釧路市音別町中園*(25) 釧路市黒金町*(18) 釧路市阿寒町中央*(19) 釧路市阿寒町阿寒湖温泉*(17) 釧路町別保*(23) 標茶町塘路*(15) 白糠町西1条*(22)				
	石狩地方	震度 1 震度 2 震度 1	弟子屈町美里(09) 弟子屈町弟子屈*(12) 釧路市幸町(13) 厚岸町尾幌(10) 厚岸町真栄*(13) 浜中町茶内*(09) 標茶町川上*(08) 鶴居村鶴居東*(11) 札幌東区元町*(15) 千歳市若草*(16) 北広島市中之沢*(16) 石狩市聚富(06) 石狩市花畔*(06) 当別町白樺*(07) 新篠津村第47線*(13) 札幌北区太平*(11) 札幌北区篠路*(11) 札幌北区新琴似*(09) 札幌白石区北郷*(12) 札幌厚別区もみじ台*(11) 札幌手稲区前田*(08) 江別市高砂町(09) 江別市緑町*(14) 札幌清田区平岡*(08) 千歳市北栄(12) 新千歳空港(11) 千歳市支笏湖温泉*(12) 恵庭市京町*(14)				
	渡島地方	震度 2 震度 1	函館市泊町*(18) 函館市新浜町*(17) 函館市尾札部町(06) 函館市川汲町*(13) 鹿部町宮浜*(09) 渡島森町上台町*(05) 木古内町木古内*(08)				
	空知地方	震度 2 震度 1	南幌町栄町*(15) 岩見沢市5条(08) 岩見沢市鳩が丘*(06) 岩見沢市栗沢町東本町*(09) 美瑛市西3条*(05) 三笠市幸町*(11) 由仁町新光*(06) 長沼町中央*(12) 月形町円山公園*(05)				
	胆振地方	震度 2 震度 1	白老町竹浦(16) 厚真町鹿沼(17) 厚真町京町*(16) 安平町早来北進*(17) 安平町追分柏が丘*(19) むかわ町松風*(16) むかわ町穂別*(18) 胆振伊達市梅本(08) 胆振伊達市末永町*(06) 胆振伊達市大滝区本町*(11) 室蘭市寿町*(12) 苫小牧市末広町(09) 苫小牧市旭町*(10) 登別市鉱山(08)				

	年 月 日 地方	時 分 震度	震央地名 震度観測点名	北緯 (N)	東経 (E)	深さ (k m)	規模 (M)
	根室地方	震度 2 震度 1	登別市桜木町*(11) 白老町緑丘*(05) 標津町北2条*(19) 別海町常盤(17) 別海町西春別*(18) 中標津町養老牛(06) 中標津町丸山*(14) 標津町古多糠(05) 羅臼町岬町*(07) 別海町本別海*(14) 根室市厚床*(11) 根室市落石東*(12) 根室市瑠璃瑠*(10)				
	後志地方 上川地方 網走・北見・紋別地方	震度 1 震度 1 震度 1	小樽市勝納町(07) 余市町浜中町*(06) 南富良野町役場*(07) 占冠村中央*(07) 美幌町東3条(09) 小清水町小清水*(09) 北見市留辺蘂町栄町*(05) 置戸町拓殖*(05)				
11	2025年 5月25日 渡島地方	02時49分 震度 1	苫小牧沖 函館市泊町*(09)	41° 36.2' N	141° 57.3' E	61 k m	M3.5
12	2025年 5月26日 日高地方	17時47分 震度 4 震度 3 震度 2 震度 1	十勝地方南部 浦河町潮見(38) 浦河町築地*(37) 新ひだか町三石旭町*(26) 浦河町野深(29) 様似町栄町*(32) えりも町本町(25) えりも町目黒*(29) えりも町えりも岬*(30) 日高地方日高町門別*(19) 平取町振内*(22) 新冠町北星町*(24) 新ひだか町静内山手町(23) 新ひだか町静内御園(16) 新ひだか町静内御幸町*(22) 日高地方日高町日高*(12) 平取町仁世宇(08) 平取町本町*(12) 新ひだか町静内農屋*(14)	42° 19.9' N	143° 04.2' E	50 k m	M5.3
	十勝地方	震度 3 震度 2 震度 1	幕別町忠類錦町*(32) 十勝池田町西1条*(25) 浦幌町桜町*(31) 更別村更別*(29) 十勝大樹町東本通*(33) 十勝大樹町生花*(30) 広尾町並木通(25) 広尾町白樺通(30) 鹿追町東町*(23) 新得町2条*(18) 足寄町南1条*(18) 帯広市東4条(17) 帯広市東6条*(19) 音更町元町*(16) 十勝清水町南4条(18) 芽室町東2条*(21) 幕別町忠類明和(17) 幕別町本町*(17) 豊頃町茂岩本町*(23) 本別町北2丁目(21) 本別町向陽町*(22) 中札内村東2条*(22)				
	石狩地方	震度 2 震度 1	上士幌町清水谷*(11) 上士幌町上士幌*(11) 足寄町上螺湾(13) 陸別町陸別*(06) 士幌町士幌*(13) 札幌北区太平*(16) 札幌北区篠路*(15) 札幌東区元町*(20) 札幌白石区北郷*(18) 札幌厚別区もみじ台*(18) 江別市緑町*(18) 札幌清田区平岡*(15) 千歳市北栄(17) 新千歳空港(17) 千歳市若草*(23) 千歳市支笏湖温泉*(21) 恵庭市京町*(17) 北広島市中の沢*(19)				
	渡島地方	震度 2 震度 1	石狩市花川(09) 石狩市聚富(11) 石狩市厚田*(06) 石狩市浜益*(05) 当別町白樺*(10) 新篠津村第47線*(13) 札幌中央区北2条(11) 札幌中央区南4条*(07) 札幌北区新琴似*(14) 札幌豊平区月寒東*(12) 札幌南区川沿*(07) 札幌南区石山*(12) 札幌西区琴似*(09) 札幌手稲区前田*(12) 江別市高砂町(14) 恵庭市漁平(08)				
	後志地方	震度 2 震度 1	函館市泊町*(20) 函館市新浜町*(21) 函館市川汲町*(19) 長万部町平里*(05) 函館市尾札部町(09) 函館市美原(06) 七飯町桜町(07) 七飯町本町*(07) 鹿部町宮浜*(14) 渡島森町御幸町(07) 渡島森町上台町*(08) 渡島森町砂原*(12)				
	空知地方	震度 2 震度 1	小樽市勝納町(17) 小樽市花園町*(11) 積丹町美国町*(06) 余市町朝日町(09) 余市町浜中町*(14) 赤井川村赤井川*(07) 倶知安町北4条*(07) 岩見沢市栗沢町東本町*(15) 三笠市幸町*(19) 南幌町栄町*(17) 長沼町中央*(18) 滝川市大町(06) 滝川市新町*(08) 夕張市若菜(05) 岩見沢市5条(10) 岩見沢市鳩が丘*(09) 岩見沢市北村赤川*(08) 美唄市西3条*(09) 由仁町新光*(10) 栗山町松風*(13) 月形町円山公園*(11)				
	胆振地方	震度 2 震度 1	胆振伊達市大滝区本町*(17) 室蘭市寿町*(18) 苫小牧市末広町(15) 苫小牧市旭町*(18) 登別市桜木町*(16) 白老町竹浦(23) 厚真町鹿沼(23) 厚真町京町*(18) 安平町早来北進*(24) 安平町追分柏が丘*(22) むかわ町松風*(20) むかわ町穂別*(22)				
	釧路地方	震度 2 震度 1	胆振伊達市梅本(09) 壮瞥町滝之町*(06) 登別市鉦山(10) 白老町緑丘*(12) 釧路市黒金町*(19) 釧路市阿寒町中央*(23) 釧路市音別町中園*(23) 釧路町別保*(20) 標茶町塘路*(17) 白糠町西1条*(23) 弟子屈町美里(08) 弟子屈町弟子屈*(13) 釧路市幸町(13) 釧路市阿寒町阿寒湖温泉*(13) 厚岸町尾幌(09) 厚岸町真栄*(10) 浜中町茶内*(14) 標茶町川上*(08) 鶴居村鶴居東*(12)				
	根室地方	震度 2 震度 1	中標津町丸山*(17) 標津町北2条*(16) 別海町常盤(15) 別海町西春別*(19) 中標津町養老牛(08) 別海町本別海*(14) 根室市厚床*(13) 根室市落石東*(08) 根室市瑠璃瑠*(06)				
	上川地方 留萌地方 網走・北見・紋別地方	震度 1 震度 1 震度 1	富良野市若松町(05) 南富良野町役場*(10) 占冠村中央*(10) 増毛町岩尾*(06) 美幌町東3条(08) 北見市留辺蘂町温根湯温泉(09) 北見市留辺蘂町栄町*(09) 置戸町拓殖*(09)				
13	2025年 5月26日 石狩地方	23時30分 震度 2 震度 1	日高地方東部 千歳市若草*(15) 札幌北区太平*(10) 札幌北区篠路*(07) 札幌東区元町*(10) 札幌白石区北郷*(09) 札幌厚別区もみじ台*(09) 江別市高砂町(06) 江別市緑町*(12) 千歳市北栄(11) 新千歳空港(09) 千歳市支笏湖温泉*(14) 恵庭市京町*(12) 北広島市中の沢*(12)	42° 19.4' N	143° 03.5' E	51 k m	M4.4
	胆振地方	震度 2 震度 1	白老町竹浦(18) 安平町追分柏が丘*(15) 胆振伊達市梅本(05) 胆振伊達市大滝区本町*(11) 室蘭市寿町*(12) 苫小牧市末広町(08) 登別市桜木町*(10) 厚真町鹿沼(12) 厚真町京町*(10) 安平町早来北進*(14) むかわ町松風*(11) むかわ町穂別*(13)				

	年 月 日 地方	時 分 震度	震央地名 震度観測点名	北緯 (N)	東経 (E)	深さ (km)	規模 (M)
	日高地方	震度 2	新冠町北星町*(15) 新ひだか町静内山手町(16) 新ひだか町静内御幸町*(15) 浦河町野深(16) 浦河町潮見(20) 浦河町築地*(20)				
		震度 1	日高地方日高町門別*(12) 平取町振内*(13) 新ひだか町静内御園(05) 新ひだか町三石旭町*(13) 様似町栄町*(10)				
	十勝地方	震度 2	幕別町忠類錦町*(15) 浦幌町桜町*(15)				
		震度 1	鹿追町東町*(13) 新得町2条*(10) 帯広市東4条(05) 帯広市東6条*(06) 十勝清水町南4条(08) 芽室町東2条*(13) 豊頃町茂岩本町*(05) 本別町北2丁目(05) 本別町向陽町*(07) 中札内村東2条*(07) 更別村更別*(13) 十勝大樹町東本通*(12) 広尾町白樺通(05)				
	渡島地方	震度 1	函館市泊町*(11) 函館市新浜町*(12) 函館市川汲町*(10) 鹿部町宮浜*(07)				
	後志地方	震度 1	小樽市勝納町(07) 余市町浜中町*(06)				
	空知地方	震度 1	三笠市幸町*(10)				
14	2025年 5月27日 渡島地方	21時23分 震度 1	青森県東方沖 函館市泊町*(06)	41° 33.8' N	142° 06.4' E	54 km	M4.2
15	2025年 5月30日 根室地方	07時23分 震度 3 震度 2	北海道東方沖 根室市落石東*(28) 中標津町丸山*(21) 標津町北2条*(21) 羅臼町岬町*(15) 別海町常盤(23) 別海町本別海*(20) 根室市牧の内*(16) 根室市厚床*(17) 根室市瑠璃瑠*(22)	43° 42.8' N	147° 11.5' E	0 km	M5.5
		震度 1	中標津町養老牛(07) 標津町古多糠(07) 羅臼町春日(05) 羅臼町緑町*(12) 根室市弥栄(14) 根室市豊里(08)				
	網走・北見・紋別地方	震度 2	清里町羽衣町*(17)				
		震度 1	斜里町本町(10)				
	十勝地方	震度 2	浦幌町桜町*(16)				
		震度 1	十勝清水町南4条(10) 本別町北2丁目(06)				
	釧路地方	震度 2	標茶町塘路*(19) 白糠町西1条*(15)				
		震度 1	弟子屈町美里(07) 弟子屈町弟子屈*(11) 弟子屈町サウンチサップ*(08) 釧路市幸町(12) 釧路市阿寒町中央*(14) 釧路市音別町中園*(13) 釧路町別保*(13) 厚岸町尾幌(10) 厚岸町真栄*(12) 浜中町湯沸(07) 浜中町茶内*(14) 標茶町川上*(11) 鶴居村鶴居東*(12)				
	渡島地方	震度 1	函館市新浜町*(13)				
	胆振地方	震度 1	白老町竹浦(09) むかわ町松風*(09)				
	日高地方	震度 1	新ひだか町静内山手町(09) 浦河町潮見(07) 様似町栄町*(10)				
16	2025年 5月31日 渡島地方	04時22分 震度 1	青森県東方沖 函館市泊町*(07)	41° 34.8' N	142° 06.2' E	54 km	M3.8
17	2025年 5月31日 2025年 5月31日 日高地方	17時37分 17時39分 震度 4 震度 3	釧路沖 釧路沖 えりも町目黒*(36) 新冠町北星町*(34) 新ひだか町静内山手町(28) 新ひだか町静内御幸町*(27) 浦河町野深(25) 浦河町潮見(30) 浦河町築地*(26) 様似町栄町*(28) えりも町えりも岬*(25)	42° 19.6' N 42° 18.2' N	144° 27.1' E 144° 26.4' E	20 km 12 km	M6.0 ☆ M5.0 ☆
		震度 2	日高地方日高町門別*(23) 平取町本町*(19) 平取町振内*(22) 新ひだか町静内御園(20) 新ひだか町三石旭町*(19) 新ひだか町静内農屋*(19) えりも町本町(19)				
		震度 1	日高地方日高町日高*(13) 平取町仁世宇(09)				
	十勝地方	震度 4	浦幌町桜町*(37)				
		震度 3	鹿追町東町*(32) 新得町2条*(32) 足寄町南1条*(26) 帯広市東4条(28) 帯広市東6条*(27) 音更町元町*(26) 十勝清水町南4条(27) 幕別町忠類錦町*(27) 幕別町本町*(30) 十勝池田町西1条*(31) 豊頃町茂岩本町*(28) 本別町北2丁目(25) 本別町向陽町*(26) 中札内村東2条*(26) 更別村更別*(28) 十勝大樹町東本通*(32) 十勝大樹町生花*(34) 広尾町並木通(33) 広尾町白樺通(30)				
		震度 2	上士幌町清水谷*(19) 上士幌町上士幌*(18) 足寄町上螺湾(24) 陸別町陸別*(18) 土幌町土幌*(19) 芽室町東2条*(24) 幕別町忠類明和(23)				
	釧路地方	震度 1	新得町トムラウン*(10)				
		震度 4	釧路市黒金町*(36) 釧路町別保*(36) 標茶町塘路*(36)				
		震度 3	弟子屈町美里(26) 弟子屈町弟子屈*(33) 釧路市幸町(33) 釧路市阿寒町中央*(34) 釧路市音別町中園*(34) 厚岸町尾幌(31) 厚岸町真栄*(34) 浜中町湯沸(29) 浜中町茶内*(32) 鶴居村鶴居東*(30) 白糠町西1条*(32)				
	根室地方	震度 2	弟子屈町サウンチサップ*(23) 釧路市阿寒町阿寒湖温泉*(24) 標茶町川上*(24)				
		震度 4	標津町北2条*(35)				
		震度 3	中標津町丸山*(27) 標津町古多糠(26) 別海町常盤(29) 別海町西春別*(30) 別海町本別海*(29) 根室市厚床*(31) 根室市落石東*(31) 根室市瑠璃瑠*(25) 中標津町養老牛(22) 羅臼町緑町*(20) 羅臼町岬町*(20) 根室市弥栄(16) 根室市牧の内*(20)				
		震度 2	羅臼町春日(14) 根室市豊里(14)				
	石狩地方	震度 1	新篠津村第47線*(25)				
		震度 3	石狩市花川(17) 石狩市聚富(17) 石狩市花畔*(17) 当別町白樺*(18)				
		震度 2	札幌北区太平*(20) 札幌北区篠路*(21) 札幌北区新琴似*(20) 札幌東区元町*(23) 札幌白石区北郷*(20) 札幌厚別区もみじ台*(18) 札幌手稲区前田*(19) 江別市緑町*(21) 札幌清田区平岡*(22) 千歳市北栄(18) 新千歳空港(18) 千歳市若草*(18) 千歳市支笏湖温泉*(19) 北広島市中之沢*(16)				
		震度 1	石狩市厚田*(14) 札幌中央区北2条(12) 札幌中央区南4条*(13) 札幌豊平区月寒東*(14) 札幌南区川沿*(12) 札幌南区石山*(13) 札幌西区琴似*(11) 江別市高砂町(13) 恵庭市漁平(11) 恵庭市京町*(13)				
	網走・北見・紋別地方	震度 3	清里町羽衣町*(29)				
		震度 2	網走市北2条*(20) 美幌町東3条(23) 津別町幸町*(18) 斜里町本町(21)				

	年 月 日 地方	時 分 震度	震央地名 震度観測点名	北緯 (N)	東経 (E)	深さ (km)	規模 (M)		
			斜里町ウトロ香川*(18) 小清水町小清水*(21) 大空町東藻琴*(22) 大空町女満別西3条*(20) 北見市公園町(19) 北見市常呂町東浜(16) 北見市留辺蘂町温根湯温泉(20) 北見市常呂町常呂*(20) 北見市留辺蘂町栄町*(22) 北見市端野町二区*(15) 訓子府町東町*(20) 置戸町拓殖*(15) 遠軽町丸瀬布金湧山(22) 遠軽町生田原*(20) 湧別町栄町*(20) 網走市台町(11) 北見市南仲町*(14) 北見市留辺蘂町富士見*(13) 佐呂間町永代町*(12) 紋別市南が丘町(10) 紋別市北浜町*(08) 遠軽町学田*(12) 遠軽町白滝*(07) 興部町興部*(13) 胆振地方 震度3 安平町早来北進*(27) むかわ町松風*(27) 震度2 胆振伊達市大滝区本町*(15) 洞爺湖町洞爺町*(17) 室蘭市寿町*(18) 苦小牧市末広町(17) 白老町竹浦(22) 白老町緑丘*(15) 厚真町鹿沼(24) 厚真町京町*(24) 安平町追分柏が丘*(19) むかわ町穂別*(21) 渡島地方 震度1 胆振伊達市梅本(10) 壮瞥町滝之町*(08) 登別市桜木町*(13) 震度2 函館市泊町*(20) 函館市新浜町*(24) 震度1 長万部町平里*(11) 函館市尾札部町(08) 函館市美原(09) 函館市川汲町*(09) 七飯町桜町(10) 七飯町本町*(08) 鹿部町宮浜*(12) 渡島森町御幸町(11) 渡島森町上台町*(09) 渡島森町砂原*(14) 福島町福島*(05) 木古内町木古内*(14) 後志地方 震度2 赤井川村赤井川*(17) 倶知安町南1条(17) 倶知安町北4条*(15) 震度1 小樽市勝納町(14) 余市町朝日町(11) 余市町浜中町*(14) ニセコ町中央通*(12) 空知地方 震度2 滝川市新町*(15) 砂川市西7条*(16) 新十津川町中央*(16) 岩見沢市5条(16) 岩見沢市鳩が丘*(17) 岩見沢市北村赤川*(19) 岩見沢市栗沢町東本町*(19) 美唄市西3条*(16) 三笠市幸町*(22) 南幌町栄町*(20) 長沼町中央*(20) 栗山町松風*(17) 月形町円山公園*(15) 上川地方 震度1 北竜町竜西(05) 芦別市旭町(09) 滝川市大町(13) 奈井江町奈井江*(14) 震度2 夕張市若菜(08) 由仁町新光*(11) 釧路町仲町*(17) 富良野市若松町(16) 中富良野町本町*(21) 南富良野町幾寅(17) 南富良野町役場*(21) 震度1 和寒町西町*(05) 美瑛町本町*(09) 美瑛町忠別*(11) 富良野市末広町*(14) 上富良野町大町(13) 占冠村中央*(13) 宗谷地方 震度2 猿払村浅茅野*(15) 檜山地方 震度1 厚沢部町新町*(14) 留萌地方 震度1 増毛町見晴町*(11)						
18	2025年 5月31日 十勝地方 根室地方	17時43分 震度1 震度1	釧路沖 十勝大樹町生花*(08) 標津町北2条*(06)	42° 19.8' N	144° 29.5' E	20 km	M4.1		
19	2025年 5月31日 十勝地方 釧路地方 根室地方	17時49分 震度1 震度1 震度1	釧路沖 十勝大樹町生花*(10) 釧路市幸町(07) 標茶町塘路*(09) 白糠町西1条*(06) 標津町北2条*(07)	42° 18.8' N	144° 31.6' E	17 km	M4.6		
20	2025年 5月31日 釧路地方	17時56分 震度1	釧路沖 標茶町塘路*(05)	42° 20.0' N	144° 27.9' E	20 km	M4.1		
21	2025年 5月31日 釧路地方 根室地方 十勝地方	20時37分 震度2 震度1 震度2 震度1 震度1	釧路沖 釧路市黒金町*(21) 標茶町塘路*(18) 白糠町西1条*(15) 弟子屈町美里(06) 弟子屈町弟子屈*(11) 釧路市幸町(14) 釧路市阿寒町中央*(11) 釧路市音別町中園*(11) 釧路町別保*(14) 厚岸町尾幌(10) 厚岸町真栄*(10) 浜中町湯沸(05) 浜中町茶内*(14) 標茶町川上*(05) 鶴居村鶴居東*(12) 標津町北2条*(15) 中標津町養老牛(05) 別海町常盤(08) 別海町本別海*(05) 根室市落石東*(06) 新得町2条*(09) 本別町北2丁目(07) 浦幌町桜町*(13)	42° 21.1' N	144° 33.9' E	20 km	M4.7		
22	2025年 5月31日 日高地方 十勝地方 釧路地方 根室地方	21時29分 震度1 震度1 震度1 震度1	釧路沖 えりも町目黒*(08) 幕別町本町*(06) 十勝大樹町東本通*(05) 広尾町並木通(07) 広尾町白樺通(06) 釧路市幸町(05) 釧路市音別町中園*(12) 標茶町塘路*(08) 白糠町西1条*(06) 標津町北2条*(09)	42° 19.0' N	144° 27.9' E	17 km	M4.7		
23	2025年 5月31日 釧路地方	23時47分 震度1	釧路沖 標茶町塘路*(07)	42° 19.3' N	144° 32.6' E	17 km	M4.4		

☆ 近接した地域ではほぼ同時刻に発生した地震であるため、震度の分離ができないことを示します。
地震は規模順に並んでいます。

* のついている地点は地方公共団体または国立研究開発法人防災科学技術研究所の震度観測点です。
() 内の数値は0.1単位の詳細な震度(計測震度)の小数点を省略して表しています。

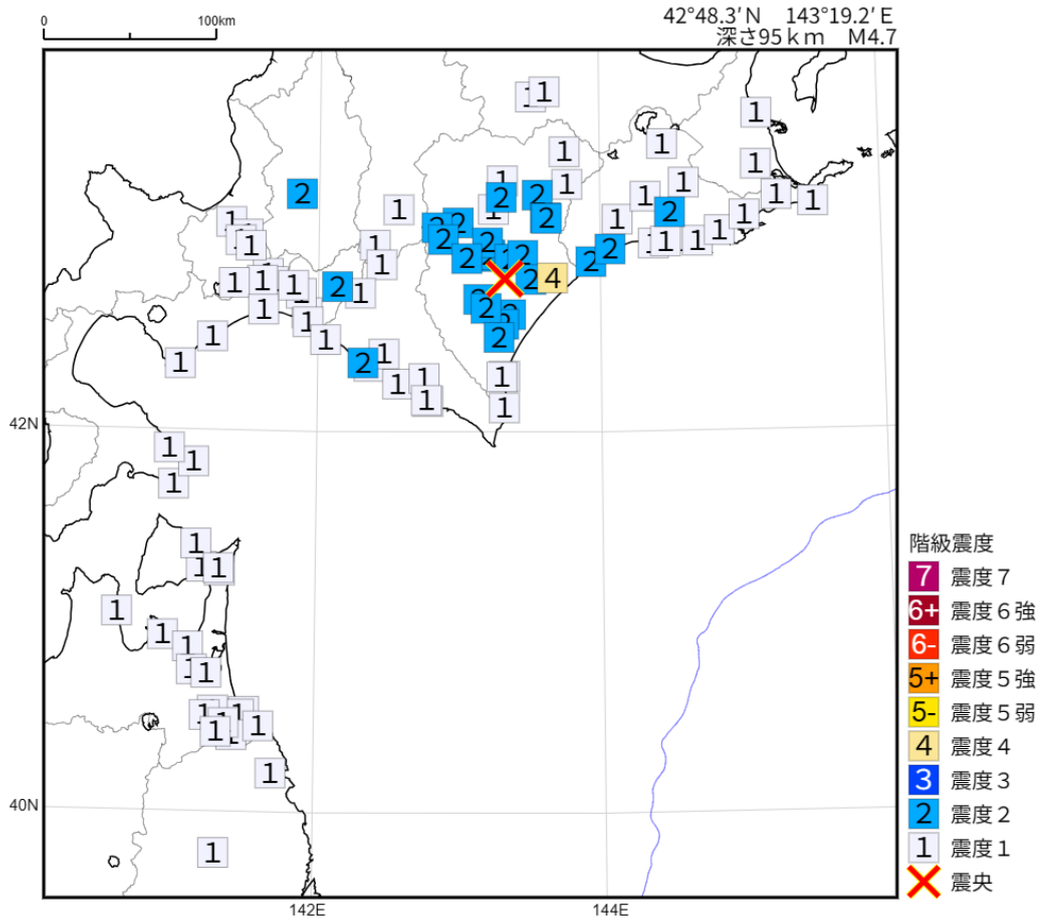
計測震度と震度階級の関係

計測震度	~0.4	0.5~1.4	1.5~2.4	2.5~3.4	3.5~4.4	4.5~4.9	5.0~5.4	5.5~5.9	6.0~6.4	6.5~
震度階級	0	1	2	3	4	5弱	5強	6弱	6強	7

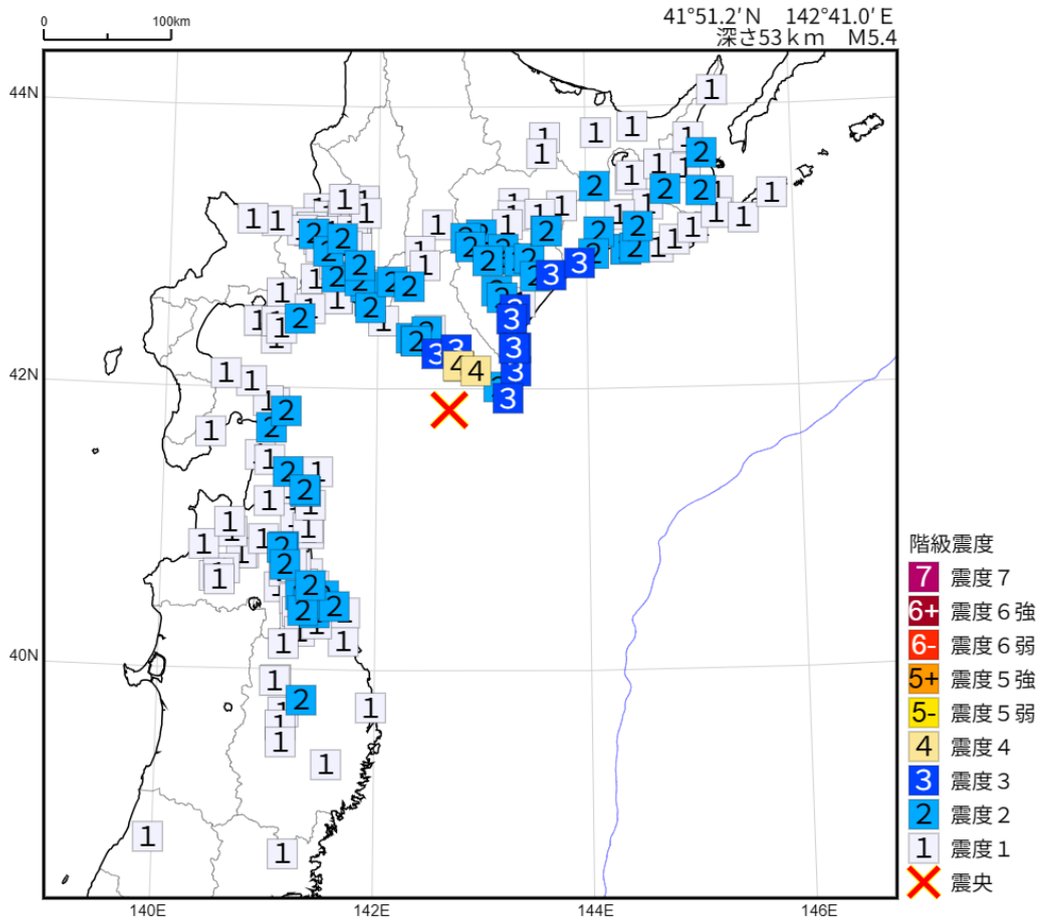
本資料の利用にあたって

- ・本資料の震源要素及び震度データは暫定値であり、データは後日変更することがあります。
- ・本資料は、国立研究開発法人防災科学技術研究所、北海道大学、弘前大学、東北大学、東京大学、名古屋大学、京都大学、高知大学、九州大学、鹿児島大学、国立研究開発法人産業技術総合研究所、国土地理院、国立研究開発法人海洋研究開発機構、公益財団法人地震予知総合研究振興会、青森県、東京都、静岡県、神奈川県温泉地学研究所及び気象庁のデータを用いて作成しています。また、2016年熊本地震合同観測グループのオンライン臨時観測点（河原、熊野座）、2022年能登半島における合同地震観測グループによるオンライン臨時観測点（よしが浦温泉、飯田小学校）、EarthScope Consortiumの観測点（台北、玉峰、寧安橋、玉里、台東）のデータを用いて作成しています。

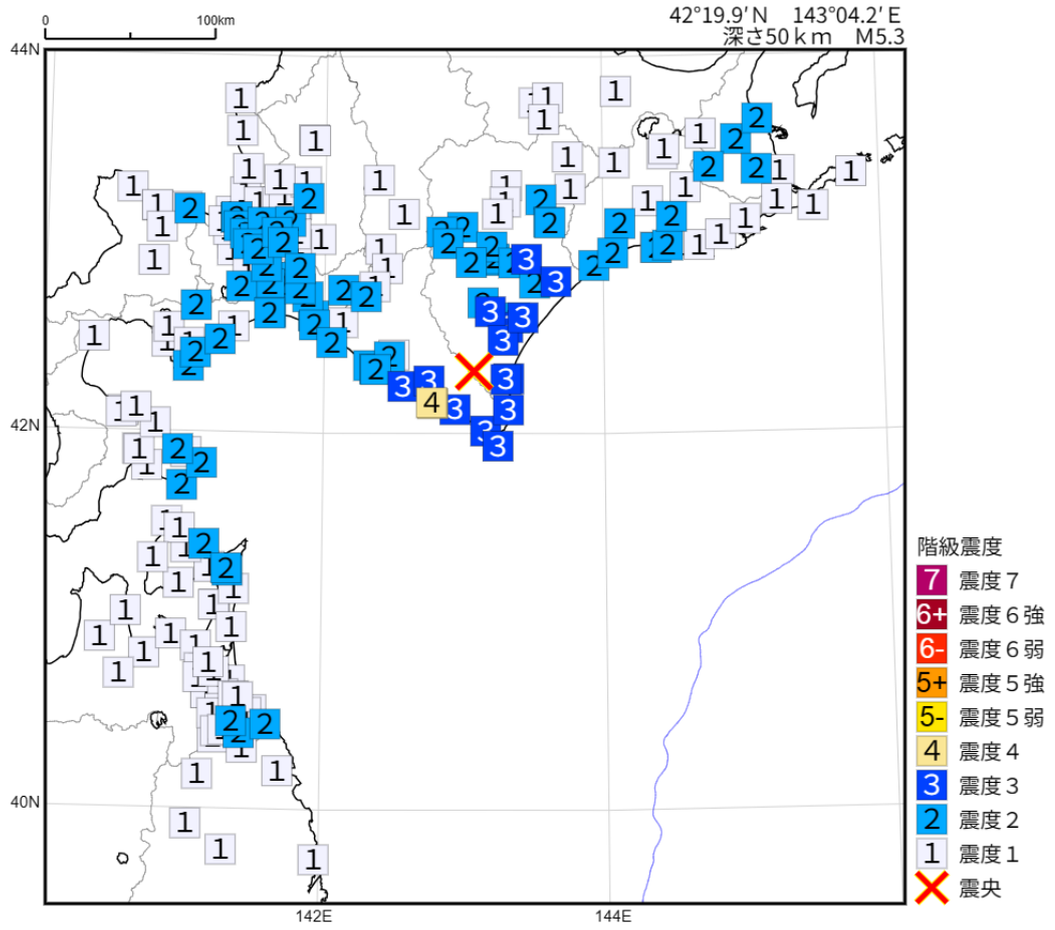
2025年5月15日 22時05分 十勝地方中部の地震の震度分布図



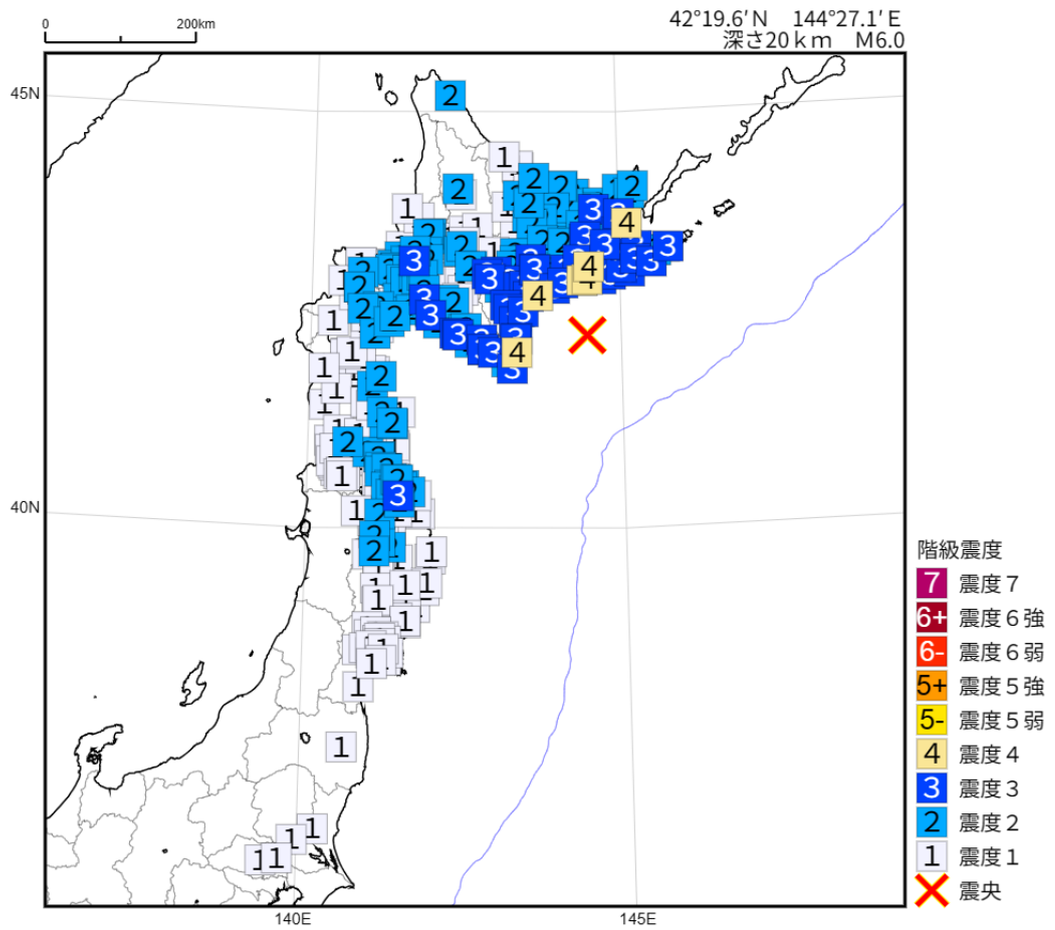
2025年5月23日 06時28分 浦河沖の地震の震度分布図



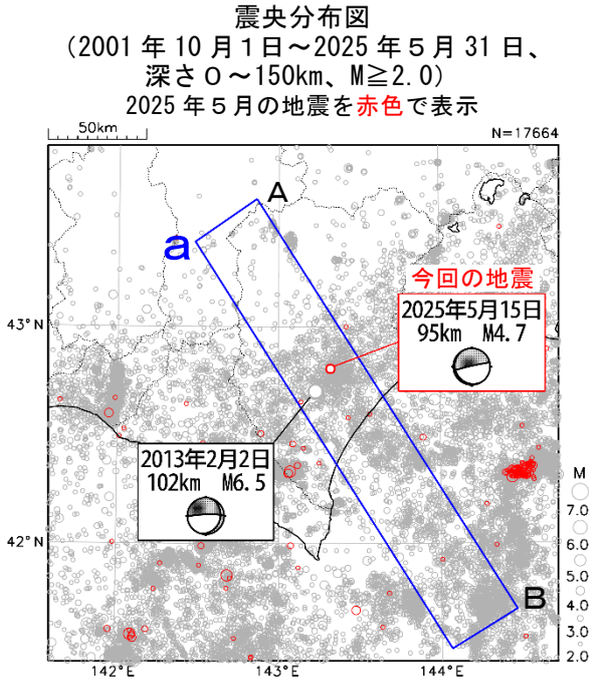
2025年5月26日 17時47分 十勝地方南部の地震の震度分布図



2025年5月31日 17時37分 釧路沖の地震の震度分布図



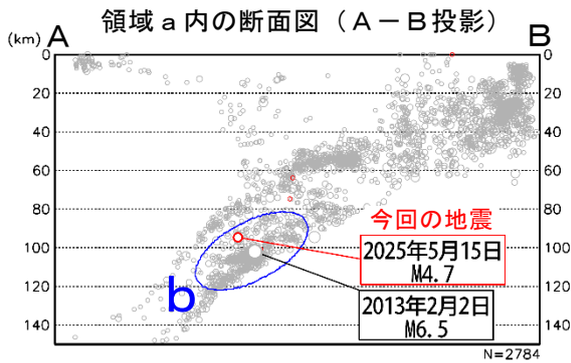
5月15日 十勝地方中部の地震



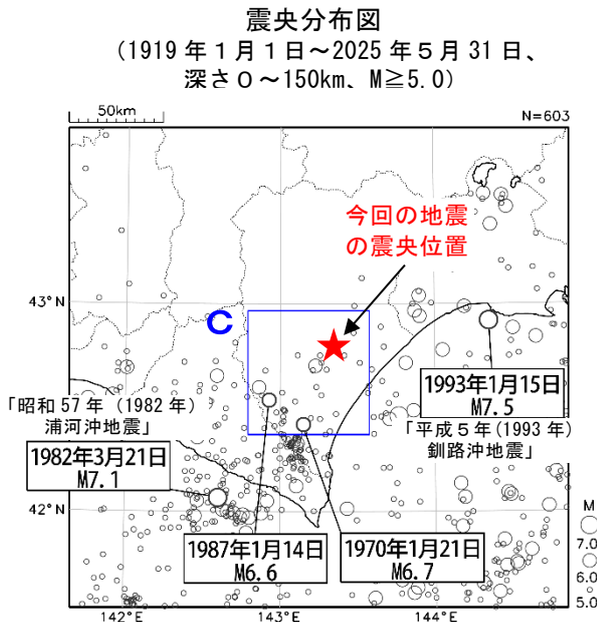
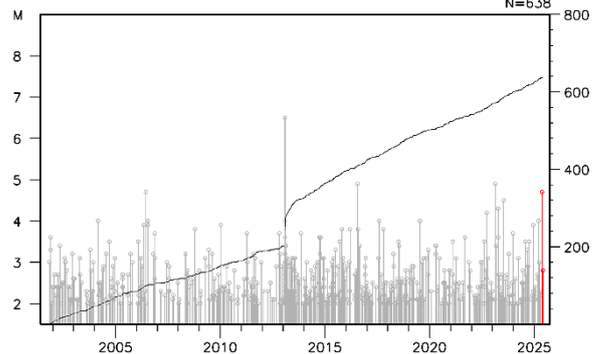
2025年5月15日22時05分に十勝地方中部の深さ95kmでM4.7の地震（最大震度4）が発生した。この地震は、発震機構が太平洋プレートの傾斜方向に張力軸を持つ型で、太平洋プレート内部で発生した。

2001年10月以降の活動をみると、今回の地震の震源付近（領域b）では、M4.0以上の地震が時々発生している。M5.0以上の地震は1回発生しており、2013年2月2日のM6.5の地震（最大震度5強）では、負傷者14人、住家一部破損1棟の被害が生じた（総務省消防庁による）。

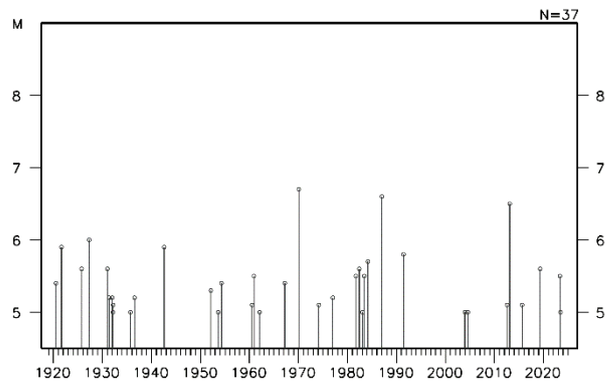
1919年以降の活動をみると、今回の地震の震央周辺（領域c）では、M6.0以上の地震がまれに発生しており、1970年1月21日に発生したM6.7の地震（最大震度5）により、負傷者32人、住家被害148棟などの被害が生じた（「日本被害地震総覧」による）。



領域b内のM-T図及び回数積算図

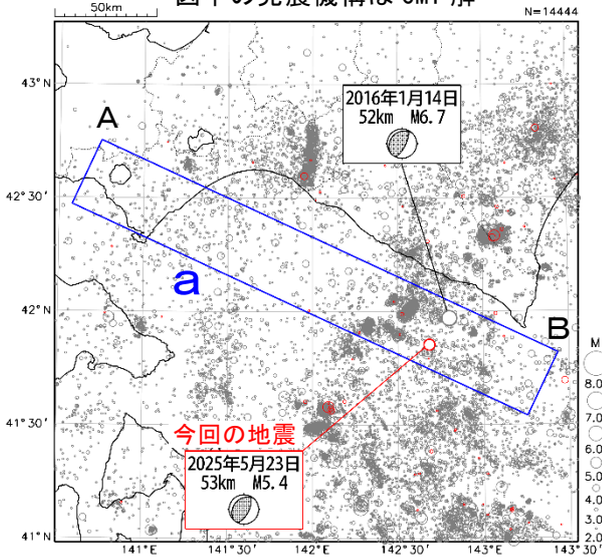


領域c内のM-T図



5月23日 浦河沖の地震

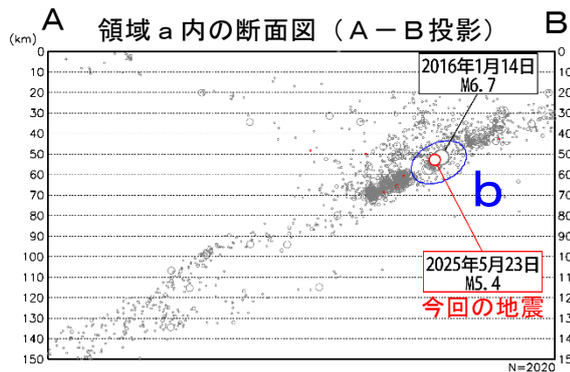
震央分布図
(2001年10月1日～2025年5月31日、
深さ0～150km、 $M \geq 2.0$)
2025年5月に発生した地震を赤色で表示
図中の発震機構はCMT解



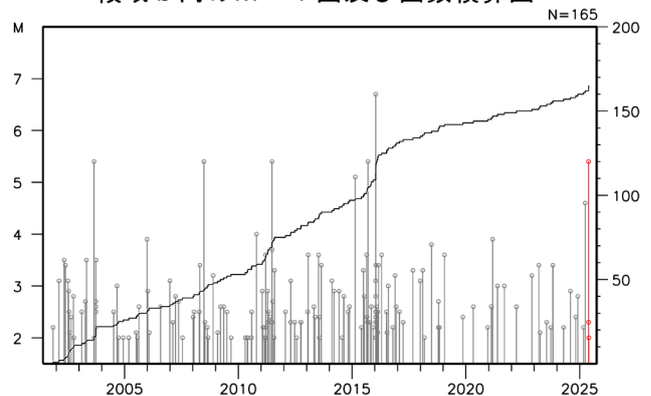
2025年5月23日06時28分に浦河沖の深さ53kmでM5.4の地震 (最大震度4) が発生した。この地震は、発震機構 (CMT解) が西西北西-東南東方向に圧力軸を持つ逆断層型で、太平洋プレートと陸のプレートの境界で発生した。

2001年10月以降の活動をみると、今回の地震の震源付近 (領域b) では、M5.0以上の地震が時々発生しており、2016年1月14日にはM6.7の地震 (最大震度5弱) が発生し、負傷者2人の被害が生じた (総務省消防庁による)。

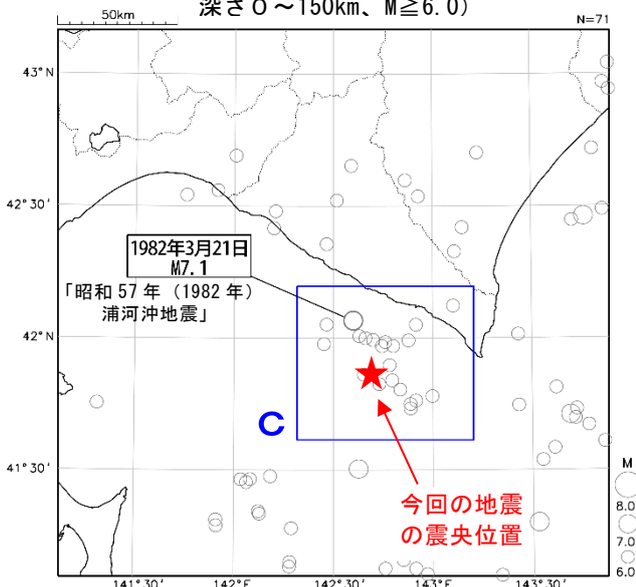
1919年以降の活動をみると、今回の地震の震央周辺 (領域c) では、M6.0以上の地震がしばしば発生している。「昭和57年 (1982年) 浦河沖地震」 (M7.1、最大震度6) では、北海道浦河で78cmの津波など、北海道と東北地方の太平洋沿岸で津波を観測した。また、負傷者167人、建物被害210棟などの被害が生じた (被害は「日本被害地震総覧」による)。



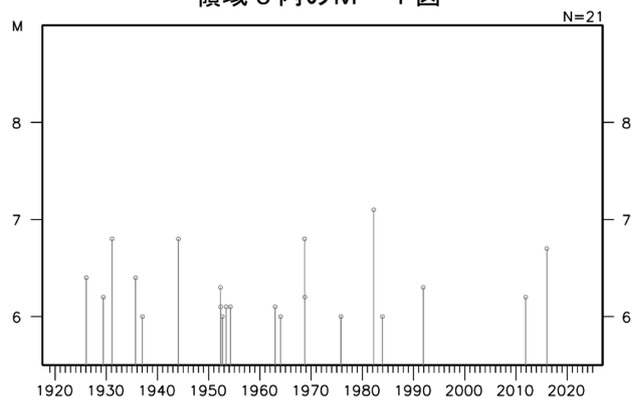
領域b内のM-T図及び回数積算図



震央分布図
(1919年1月1日～2025年5月31日、
深さ0～150km、 $M \geq 6.0$)

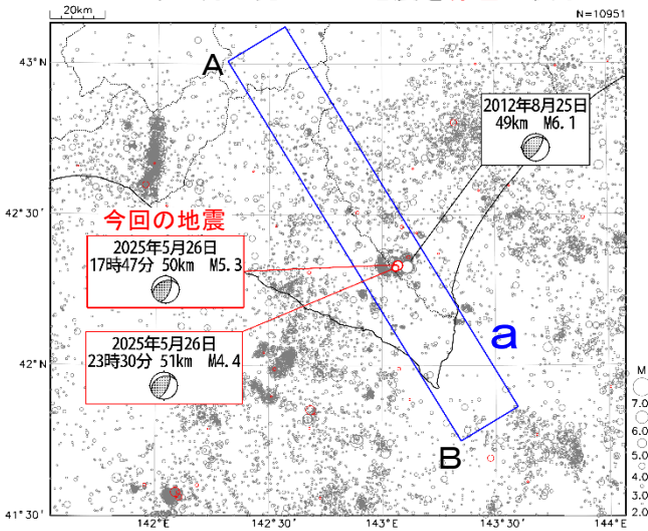


領域c内のM-T図



5月26日 十勝地方南部の地震

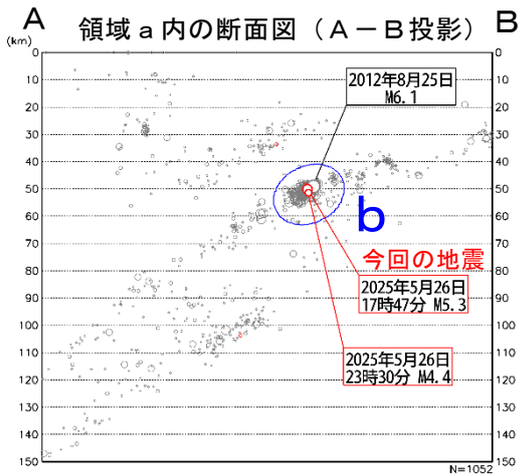
震央分布図
(2001年10月1日～2025年5月31日、
深さ0～150km、 $M \geq 2.0$)
2025年5月に発生した地震を赤色で表示



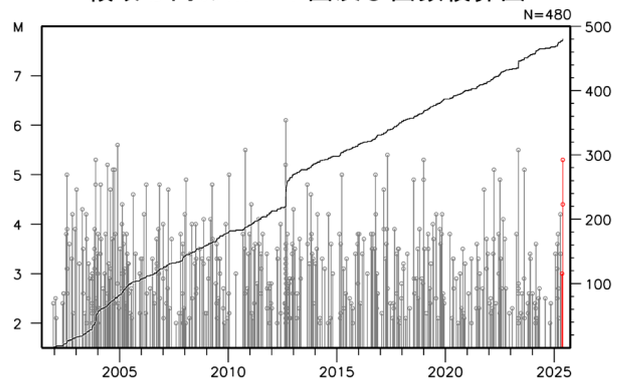
2025年5月26日17時47分に十勝地方南部の深さ50kmで $M5.3$ の地震（最大震度4）が発生した。この地震は、発震機構が北西－南東方向に圧力軸を持つ逆断層型で、太平洋プレートと陸のプレートの境界で発生した。また、同日23時30分にはほぼ同じ場所で $M4.4$ の地震（最大震度2）が発生した。

2001年10月以降の活動をみると、今回の地震の震源付近（領域b）では、 $M5.0$ 以上の地震がしばしば発生しており、2012年8月25日には $M6.1$ の地震（最大震度5弱）が発生した。

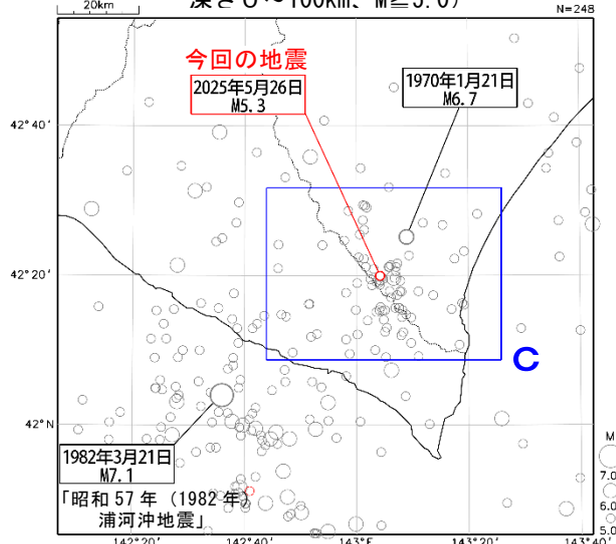
1919年以降の活動をみると、今回の地震の震央周辺（領域c）では、 $M6.0$ 以上の地震が2回発生しており、1970年1月21日に発生した $M6.7$ の地震（最大震度5）により、負傷者32人、住家被害148棟などの被害が生じた（「日本被害地震総覧」による）。



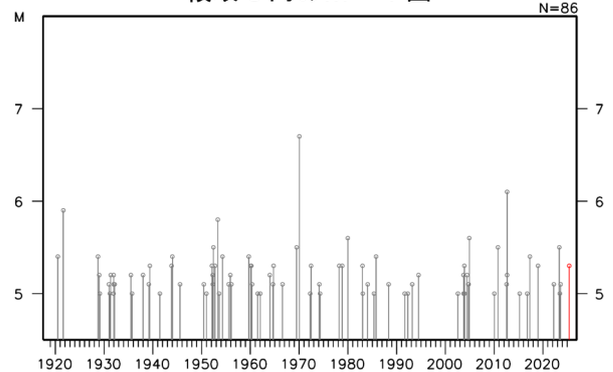
領域b内のM-T図及び回数積算図



震央分布図
(1919年1月1日～2025年5月31日、
深さ0～100km、 $M \geq 5.0$)



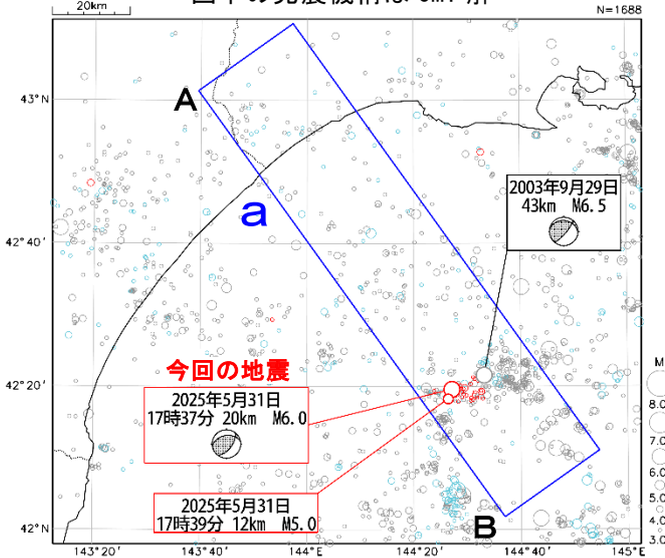
領域c内のM-T図



5月31日 釧路沖の地震

震央分布図

(2001年10月1日～2025年6月3日、
深さ0～120km、 $M \geq 3.0$)
2020年9月以降に発生した地震を**水色**、
2025年5月に発生した地震を**赤色**で表示
図中の発震機構はCMT解

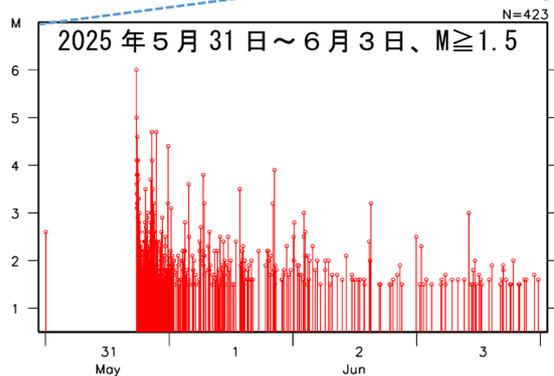
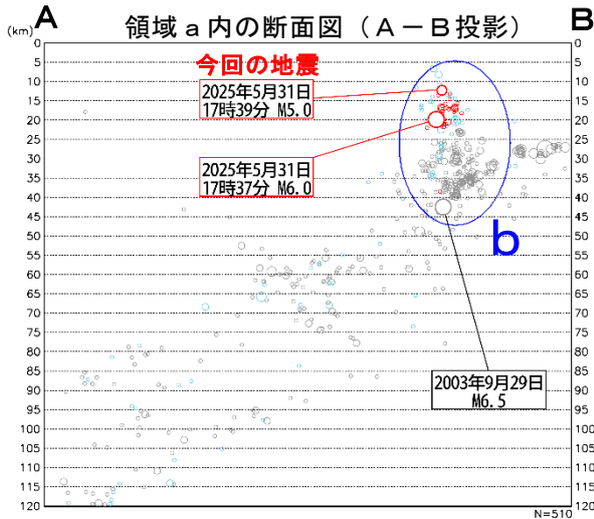
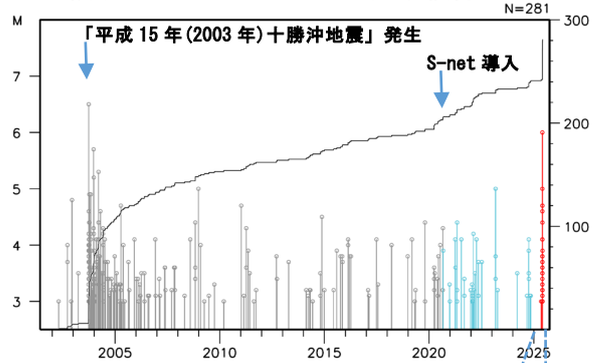


2025年5月31日17時37分に釧路沖の深さ20kmで $M6.0$ の地震（最大震度4）が発生した。この地震の発震機構（CMT解）は、北西－南東方向に圧力軸を持つ逆断層型である。また、同日17時39分にはほぼ同じ場所で $M5.0$ の地震が発生した。

2001年10月以降の活動をみると、今回の地震の震源付近（領域b）では、2003年9月29日に $M6.5$ の地震（最大震度4）が発生している。

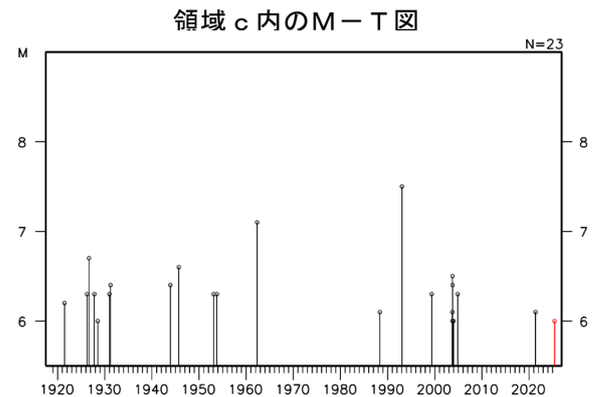
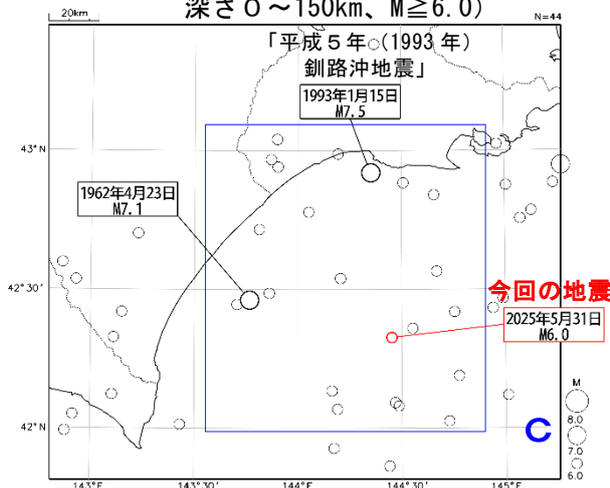
1919年以降の活動をみると、今回の地震の震央周辺（領域c）では、 $M7.0$ 以上の地震が2回発生しており、「平成5年（1993年）釧路沖地震」（ $M7.5$ 、最大震度6）では、死者1人、重軽傷者716人、住家被害2,552棟などの被害が生じた。（「日本被害地震総覧」による）。

領域b内のM-T図及び回数積算図



震央分布図

(1919年1月1日～2025年5月31日、
深さ0～150km、 $M \geq 6.0$)



【防災メモ】

～大津波警報・津波警報・津波注意報～

気象庁は、地震が発生した場合、地震の規模や位置を速やかに推定し、これらをもとに沿岸で予想される津波の高さを求め、地震が発生してから約3分を目標に、大津波警報、津波警報又は津波注意報（以下「津波警報等」）を津波予報区単位（図1）で発表します。

津波警報等では、予想される津波の高さを5段階の数値で発表します（表1）。ただし、地震の規模（マグニチュード）が8を超えるような巨大地震では、精度の良い地震の規模をすぐに求めることが出来ないため、その海域における最大の津波想定等をもとに津波警報等を発表します。その場合、予想される津波の高さを「巨大」や「高い」という言葉で発表し、非常事態であることを伝えます。その後、地震の規模が精度良く求められた時点で津波警報等を更新し、予想される津波の高さを数値で発表します。

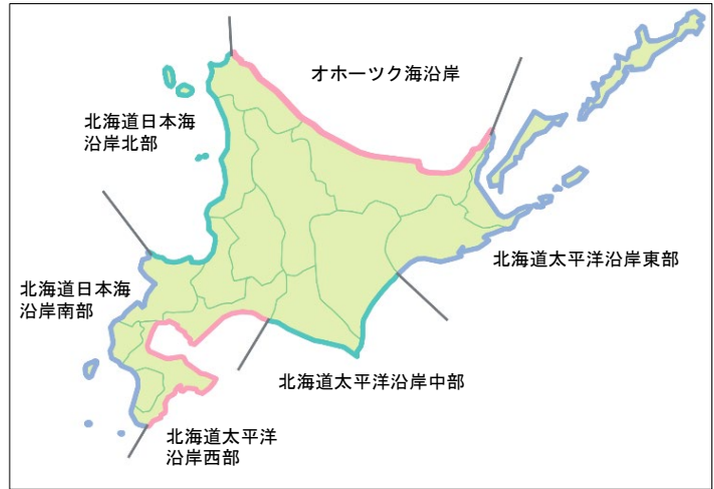


図1 北海道の津波予報区

表1 津波警報等の種類と取るべき行動（気象庁リーフレット「津波防災」より）

	予想される津波の高さ		想定される被害と取るべき行動
	数値での発表 (発表基準)	巨大地震の 場合の表現	
大津波警報	10m 超 10m < 予想される津波の 最大波の高さ	巨大	<p>巨大な津波が襲い、木造家屋が全壊・流失し、人は津波による流れに巻き込まれます。沿岸部や川沿いにいる人は、ただちに高台や避難ビルなど安全な場所へ避難してください。</p> 
	10m 5m < 予想される津波の ≤ 10m 最大波の高さ		
	5m 3m < 予想される津波の ≤ 5m 最大波の高さ		
津波警報	3m 1m < 予想される津波の最大 波の高さ ≤ 3m	高い	<p>標高の低いところでは津波が襲い、浸水被害が発生します。人は津波による流れに巻き込まれます。沿岸部や川沿いにいる人は、ただちに高台や避難ビルなど安全な場所へ避難してください。</p>
津波注意報	1m 20cm ≤ 予想される津波の ≤ 1m 最大波の高さ	(表記 しない)	<p>海の中では人は速い流れに巻き込まれ、また、養殖いかだが流失し小型船舶が転覆します。海の中にいる人はただちに海から上がって、海岸から離れてください。</p> 

○避難のポイント

- ・震源が陸地に近いと津波警報等が津波の襲来間に間に合わないことがあります。沿岸で強い揺れや弱くても長い揺れを感じたときは、すぐに避難を開始してください。
- ・津波の高さを「巨大」と予想する大津波警報が発表された場合は、東日本大震災のような巨大な津波が襲うおそれがあります。直ちにできる限りの避難をしてください。
- ・津波は沿岸の地形等の影響により、局所的に予想より高くなる場合があります。ここなら安心と思わず、より高い場所を目指して避難してください。
- ・津波は長い時間くり返し襲ってくるうえに、一度来た津波より後から来る津波の方が高くなることもあります。津波警報等が解除されるまでは、避難を続けてください。