

29年度銚子ジオパーク講座開校

銚子ジオパーク推進室 岩本 直哉

5月13日より29年度銚子ジオパーク講座が始まりました。銚子ジオパーク講座の開催は今年で3年目になります。これは銚子の大地・自然・人のくらしなどを学び、より銚子の魅力を知っていただくための講座で、講座修了は銚子ジオパークの認定ガイドになるための条件の1つとなっています。

講座の分野は、『ジオパーク』…ジオパーク活動や総合的な話、『自然(エコ)』…銚子の生き物や植物について、『大地』…銚子の地質・地形、地球のメカニズムについて、『人の暮らし』…銚子の人の暮らしにかかわる産業、文化、歴史についてとなります。『ジオパーク』は3講座、『大地』

は6講座、『エコ』は4講座、『人の暮らし』は5講座開催されます。例年通り、県立中央博物館や千葉科学大学等から様々な分野の先生方をお招きし、お話しをしていただきます。

今年は、銚子の野鳥の話や、きのこの話、さらには、銚子を題材に描かれている多くの浮世絵から歴史を紐解く講座も開催されます。

現在52名の方が受講登録されており、19名がジオパーク講座を今年からはじめて受講される方たちです。年代は30歳代から70歳代と幅広く、銚子の事を深く知りたいと思っっていることが伺えます。また、今年度は学生が受講料無料となっています！ただ、残念ながら学生さんの登録はまだありません。皆さんも

「学生無料！」を広く伝えて頂ければ幸いです。平成29年度銚子ジオパーク講座はまだまだ始まったばかりです。銚子の魅力がよくわかる講座「銚子ジオパーク講座」。この講座を受けるとますます銚子が好きになること間違い無し！！

1960(S35).5.24 津波地震 銚子で死者ひとり

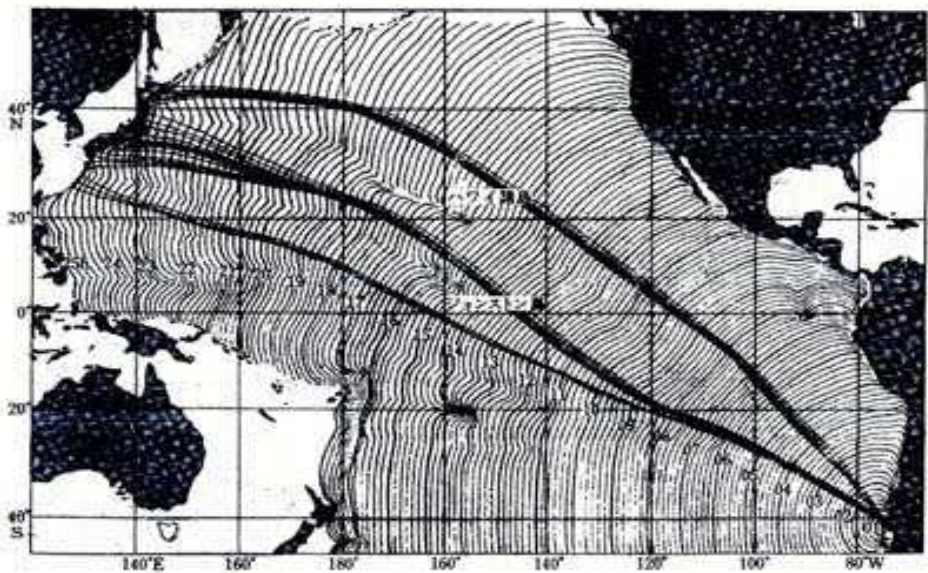
宮内 秀 熊... 「濱口梧 陵カレン ダー」を見ていた 5月24 日に「1 960年 チリ地震 津波」と 書かれて いる。ど んな津波 だったの？ 隠居.. 1960 (昭和35)

年、日本時間の23日 4時11分14秒、チリの近海でモーメント マグニチュード9.5の大地震が起こり、

大きな津波が発生した。約18mの津波がチリ沿岸部を襲い、平均時速約750kmとジェット機並み速さで太平洋の各地に津波が拡がり(図を参照)、チリから約17000km離れた日本にも、地震発生からおおよそ22時間半後の24日未明に最大で6.1mの津波が三陸の沿岸を中心に襲った。特に被害が大きかったのは岩手県大船渡市や宮城県志津川町(現南三陸町)などで、死者行方不明者は6道県142人、銚子でも死者1人の犠牲者がでた。

熊... えっ!! 銚子で死者が? 隠居.. 気象庁技術報告によると、外川港で『出漁準備中の漁船(3ト)が岸壁に激突、横転し、漁夫1名が行方不明(5時30分)となり』と記述されている。熊.. 津波は音がするのかな? 住民からの 聴き取りによると、概略次のようだった。 ・黒生.. 3時30分ごろ南東方向に海鳴り、その直後に第1波が来襲 ・長崎.. B29の爆音のような音 ・波崎町.. 4時ごろ、南の方向に海鳴り ・飯岡町.. 5時5分ごろジェット機音のような無気味な音 隠居.. 津波で特に注意してほしいのは、津波の第1波が最大とは限らない、チリ地震のとき銚子では、第1波が24日2時42分、第4波が最大で5時32分、平均潮位よりも2.14m高くなったようだね。 また太平洋の四方八方に広がった津波は長い時間繰り返され、チリ地震の際は『津波が丸2日間継続』と言われている。 熊.. 「濱口梧陵カレンダー」がきっかけで遠地地震の津波の恐ろしさが良くわかった。

チリから日本への津波の走時と波向線



お知らせ

5月31日(水) 16:00~
文化会館中ホール
講演会「銚子ジオパークにおける文化財の活用」講師 桂雄三顧問

6月1日(木) 09:00~17:00
犬吠埼・犬岩・屏風ヶ浦
ジオストーリー研修会・講師

6月4日(日) 10:00~
海鹿島海岸清掃