

錫安教會 2011 年 6 月 5 分享

目錄：

第一章：前言

第二章：福島核洩事件

第三章：彗星 Elenin

第四章：總結

第一章：前言

這篇信息是在四月三十日向全職們分享的。
我決定於今天播放這篇信息，是因為在這個多月裡，好些事情已陸續發生。
好讓人知道，神在我們教會當中，那奇妙的帶領，
亦讓人知道，我對將來要發生的事情的估計。

這篇信息本身是錄製給全職，而他們當時亦在場聽分享。
這次播放給大家時，需要加上一些解釋，
因此，在觀看這篇信息時，會再加插一些解釋，讓大家更清楚信息的內容。
由於加入了更多的資料，因此，信息內容會以這一篇為準。
亦因此，導致信息時間長了，所以，我決定將這篇信息分作兩篇。

每一篇的結束，我也會分享少許感言，讓大家聽了這篇信息後，
能知道如何自處、如何面對、如何準備。
所以，在開始之先，就讓我們一起歡呼、鼓掌多謝神！

好了！今次在這裡說的原因，
有點兒像上次及第一次「2012 講座」一般，
現在那政局、時勢，全部按著我們所講的走，
到了今日，我們在大約年半前所作的預備，算是告一段落了。





因為踏入二月之後，已經證明儲糧是十分重要，因為那是最花時間的。原因是一些先知們所提議的那種預備，叫人家種東西！就算再多給他十年也是預備不到的。



但我們儲糧這一步已經是完成了，我們在未來這半年就要進入另一個預備，這個預備的時間不需要長，但不預備的話，當事情發生，就一定等於死亡。



不用多說，只要看看日本，如果不作預備，面對那種幅度的災難，就一定等於死亡。



所以，今次會讓你多知道一些關於 2009 年 12 月時，在 2012 信息預備營中分享過的內容，待會兒會播給你們看，如果當時我已播放出來，一定會被別人當成是狂人。



但現在，看今天的新聞，發生在泰國、印度尼西亞和日本的事件，我曾經說過，是會在 2011 年的年中發生的，所有策略家和 2012 小組當時也在那裡聽著。

泰國現在開始下沉

齐塔人之声：泰国正在慢慢下沉

默认分类 2010-11-24 19:27:13 阅读716 评论0
 本文引用自盖亚《齐塔人之声：泰国正在慢慢下沉？》



Is all the flooding in Thailand from rain, as purported? If Thailand is having so much rain, then why not the surrounding areas? Is their sinking fixed? [http://poleshift.ring.com/profiles/blogs-is-thailand-sinking-any](http://poleshift.ring.com/profiles/blogs/is-thailand-sinking-any) And what is the relationship to a new apparently volcanic island near Bali? [http://poleshift.ring.com/profiles/blogs-a-new-island-has-risen-from](http://poleshift.ring.com/profiles/blogs/a-new-island-has-risen-from) This new island rose, but is not steaming as a volcano would. Some land rises, others fall?

泰国所有洪水都像声称的那样来自雨水吗？如果泰国的雨水这么多，那么为什么临近地区却没有呢？是否陆地正在下沉？<http://poleshift.ring.com/profiles/blogs-is-thailand-sinking-any>，这与巴厘岛附近新出现的一个类似火山的新岛有何联系？<http://poleshift.ring.com/profiles/blogs/a-new-island-has-risen-from>，新的岛屿升起，但说有像火山那样冒出烟，为什么一些岛屿会上升，另一些则下降？





印度尼西亞開始下沉

所以，今次會讓你知道，接下來所要作的預備，日本那災害，如果他們不作預備，就一定會死。當預先知道了，而不作出正確的預備，就算自己逃得掉，也一定會有遺憾的。



例如，他們的人淹死、子女讀書的學校淹了、被沖走了等等，他們會頓足捶胸，並且遺憾，後悔為何不先作一些預備。

我們不知道是不是還有一兩年才會被提，即是，如果是下年的九月才被提，看看日本，這些人就算能被提，也還要多苦撐一年，



全球的災害將會進到一個白熱化的幅度，很多新聞也明明讓人知道，全球所有政府都一同在隱瞞著事實。



**全球糧價指數史上最高 美暴雪
澳風災挫農產 糖麥勢再漲**

(明報)2011年2月5日 星期六 05:05

【明報專訊】聯合國糧農組織（FAO）周四公布最新的全球糧食價格指數，指全球糧價已連續7個月攀升，上月更上升231點，超越2008年6月「糧食危機」時的224.1點，創下1990年有紀錄以來最高，近周美國風雪席捲產糧區及澳洲...

FAO數據顯示，除肉類價格保持平穩，其他食品價格都大幅攀升，奶製品漲幅創下最高紀錄，比去年12月漲價6.2%；食用油價格與前1個月相比，上升5.6%；穀物價格因全球小麥和玉米供應不足而上漲3%，預料高糧價將持續多月。FAO警告，當前全球食品價格形勢嚴峻，低收入缺糧國壓力尤大。中國糧價因需求持續增加，正快速上升。中國過去數月的大米及麵粉價格不斷上漲，去年下半年漲幅已很顯著，料直至收割季節，內地糧價仍居高難下。

糧食危機

災難臨近

而今天的內容，我只會把資料推給你，不會多作證明。
 因為，證明每一點都要花一篇信息去講，
 我純粹推一些資料讓你知道，事情將要發生的年份、月份、地點，全部都會告訴你。

有誰最近有留意新聞說，日本會下沉？



這就是 2009 年 12 月預備營裡，我曾說，2011 年年中，日本會下沉。
日本不是游泳圈，不是每一年沉一次的，歷史上是從未下沉過，但為甚麼我會知道呢？
因為我們讀書以來，所學的地理知識都是些謊言，
所有關於星際、彗星、九大行星運行等，全部都是謊言，



而我會解釋給你聽，甚麼才是真實的，我也會給你看那個謊言，
對比之下，你會知道那謊言真的很嚴重，
當你知道後，你便知道為何日本會沉，而並且知道，香港也會沉，



而並且，下一次會使日本下沉的海嘯，是一千呎高。



我會把所有資料，地點、嚴重性，全讓你知道。
 一來，我所說的，大部份都發生了，
 但還有一部份是十分嚴重的，並未正式說出那時間、日期和地點，
 以及在那情況下，而不預備的話是會怎樣死掉的。

所以，我們要成為有預備的那一群。

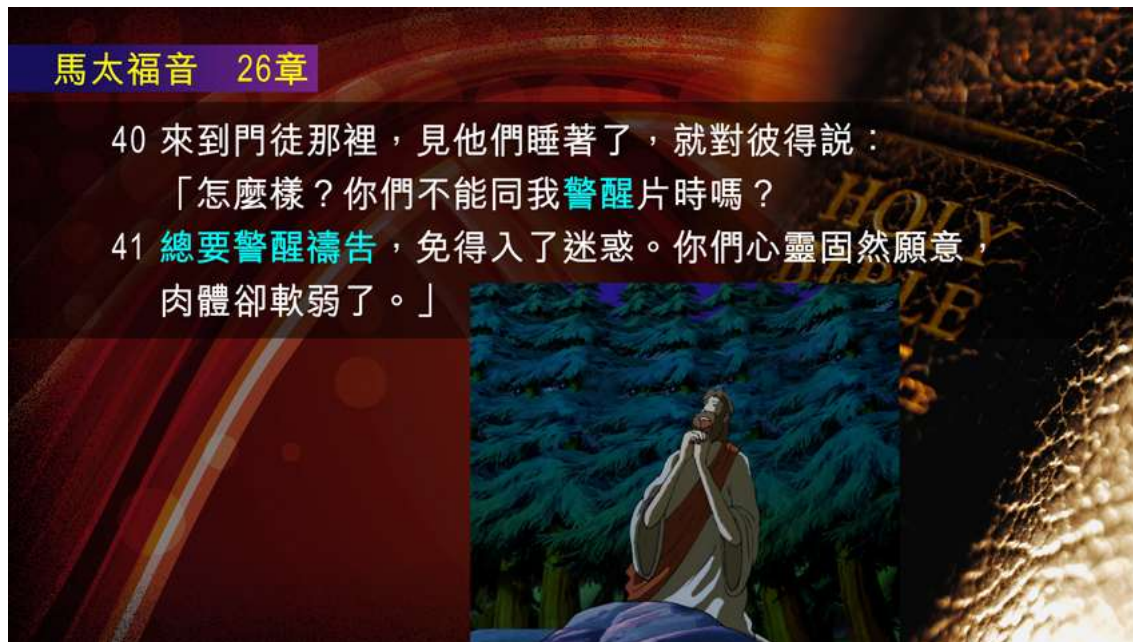


但為甚麼要強調預備呢？
 因現時，最安全就是活在神的旨意當中。



但是神的旨意，任何時代，都是警醒預備的。

懶惰的一群，就說不警醒、不預備才是神的旨意，這樣才叫信心。但那絕對不是信心。神不會要我們違反真理地建立我們的信心，那只不過是懶惰。



警醒、預備是《聖經》中一直所說的。
主耶穌基督在釘十字架之前都叫十二門徒警醒預備。

但現時不是這樣了，這一代，一是苟且偷安、一是紙醉金迷，他們會說：「你不要跟我說！大不了，便死吧！我不怕死的！」

他們不只是會死那麼簡單，他們一定會下地獄，否則，神就不用寫整本《聖經》了。



如果當神回來，只要我們呆呆的便可以，那怎麼需要寫整本《聖經》呢？
 哪用得著提這麼多經文呢？哪需要說《啟示錄》呢？
 總之，你們什麼都不知道便可以。
 那根本不用唸《啟示錄》，根本不用寫《啟示錄》，但以理的七十個七也不用提了，只說六十九個七便行。

但以理書 9章

24 為你本國之民和你聖城，已經定了七十個七。
 要止住罪過，除淨罪惡，贖盡罪孽，
 引進（或作：彰顯）永義，封住異象和預言，
 並膏至聖者（者：或作所）。




所以，最安全的地方就是在神的旨意裡面，但神的旨意，是叫我們一定要警醒預備。
 我們教會這麼多年來能一起成長，都是因為我們不斷預備。
 《聖經》記載，如果你警醒預備的話，你會免除這些災難的。
 那災難一定會來，但你可以免除它。



就是因為你警醒預備，你可能不需用到你所預備的東西。
所以，我希望你預備了，卻是用不上。



如在「說的聚會」，我們的場務，維持秩序的陣容十分鼎盛，
每一樣都全部預備好了。



但我們當然希望每一次「說的聚會」，都不要用盡所有預備，例如，這裡有邪靈彰顯，那裡有倒地打滾，突然間有人心臟病發死了之類，我們不希望每個聚會都出現這些東西的。

但當有預備的時候，就可以免去這些，因為我們會落在神的祝福和帶領下。既然預備以及在神的旨意下是十分重要的話，所以，我們要作出這一個分享。



今次這篇信息，好像「2012 預備營」，錄下來之後，可能會在將來某一個時間，釋放出去。

例如，根據瑪雅年曆，過了今年的 2 月 11 日之後，所有事情都會加速。



影片：時至今日

於 2011 年 5 月 13 日錄製的「2012 榮耀盼望」信息，原本預計稍後才推出，但因事態比預期嚴重，故提前在 5 月 22 日的主日播放。



當日日華牧師分享「12 點世界將會發生的災難之估計」中提及，自從 3 月日本核電廠事故後，短期內會有水流，將日本沿海受核污染的海水帶進香港海域，並引致海產受輻射污染，因而鼓勵會眾避免進食海鮮！



隨後 5 月 27 日，香港政府公佈，本港魚類批發市場採集的烏頭含微量碘-131。

港西面水域捕獲「輻射烏頭」

星島日報
星島日報 - 2011年5月28日星期六上午6:09

相關內容

漁護署昨抽取屯門青山魚類批發市場採集的捕撈烏頭樣本，結果驗出每公斤含7.7貝可的碘-131，沒有超出食品法典委員會每公斤100貝可的指引限值，相信正常食用該低輻射量的烏頭不會對健康構成風險。

域大生物及化學系副教授林漢華認為，本港驗出烏頭樣本受微量放射性碘-131污染，有可能顯示香港水域受到污染。他分析，由於日本距港甚遠，相信受日本核輻射事故影響的機會相當低。他解釋，烏頭受到放射性物質污染有機會是捕捉源頭附近環境，有核電廠設施出現洩漏或含有抗癌藥等醫療廢物處理不當所致。


「輻射烏頭」是在香港西面水域捕獲，約共 1,000 斤，相信全部經已售出。究竟，還有多少的真相仍被人隱瞞？



5月28日，日本文部科學省公佈，從宮城縣氣仙沼市到千葉縣銚子市，海域南北約300公里的海底泥，驗出含有超過標準值濃度的輻射物，擔心可能會對海中生物造成影響。



5月29日，南韓國策研究機構表示，由6月開始風季起，日本的輻射物有可能會隨風飄到朝鮮半島及中國沿岸，促採取防範措施。



福島核電站員工向建築物噴化學劑,防止輻射擴散。(美聯社圖片)

日本地震：颱風季節來臨 日輻射物或飄至南韓
 [09:59] 2011/05/29

【on.cc 東方互動 專訊】南韓聯合通訊社報道，有國策研究機構的高層研究員表示，由6月開始的颱風季節起，日本的輻射物有可能會隨風飄到朝鮮半島。他說，應於颱風季節來臨前，進行輻射物擴散模擬實驗了解情況，及採取防範措施。而氣象廳有關人士表示，就算颱風經過日本，輻射物質也會被溶入水中，所以實際吹達南韓的輻射物不會很多。

繼 3 月 24 日，日本東京下「黃雨」後，

日本下“黃雨”与核泄漏无关
 日期：2011-03-25 作者：来源：新华社

新华社今晨电 日本气象厅和日本环境省24日证实，东京所在关东平原23日出现的“黄雨”系花粉掺入雨水所致，对人体健康不构成威胁。

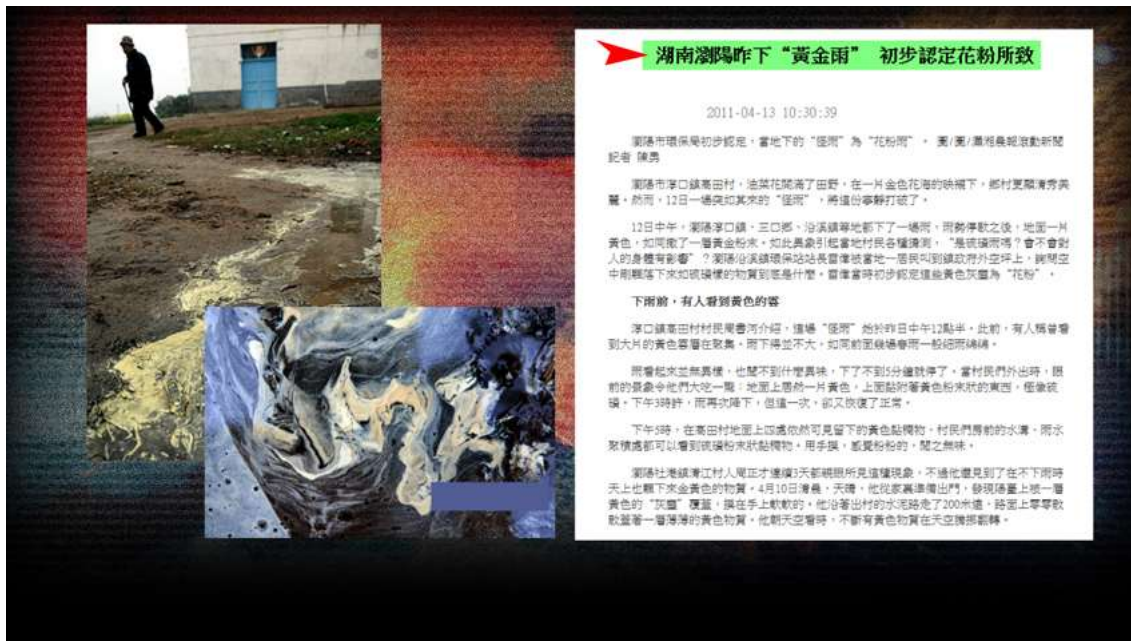
关东平原大部分地区23日下雨。一些居民向当局报告，雨水呈微黄色，雨停后，雨水蒸发在屋顶等处留下淡黄色沉淀物。一些人曾怀疑黄雨的出现与近期福岛第一核电站核泄漏有关。



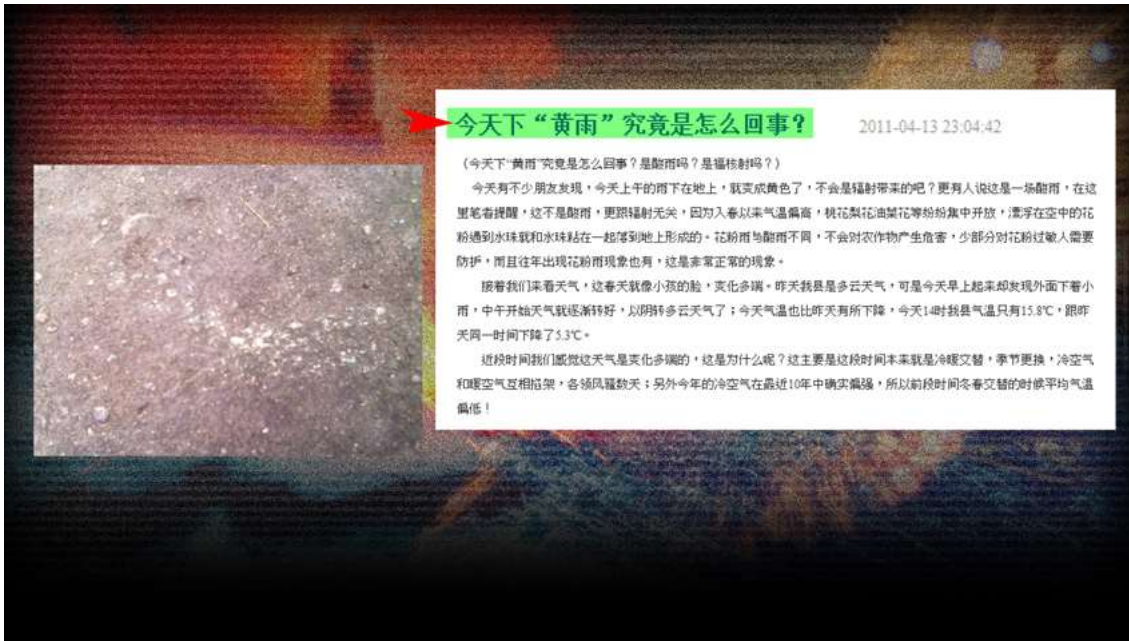
3 月 15 日，中國廣西北部欽州市下起了黃色的雨水，



甚至 3 月 30 日，美國西南部 亞利桑那州鳳凰城，藍天白日下竟落下「乾雨」，離奇粉末從天而下。4 月 12 日，中國湖南省瀏陽市，雨後的路面積水中懸浮著不尋常黃色的油狀物質。



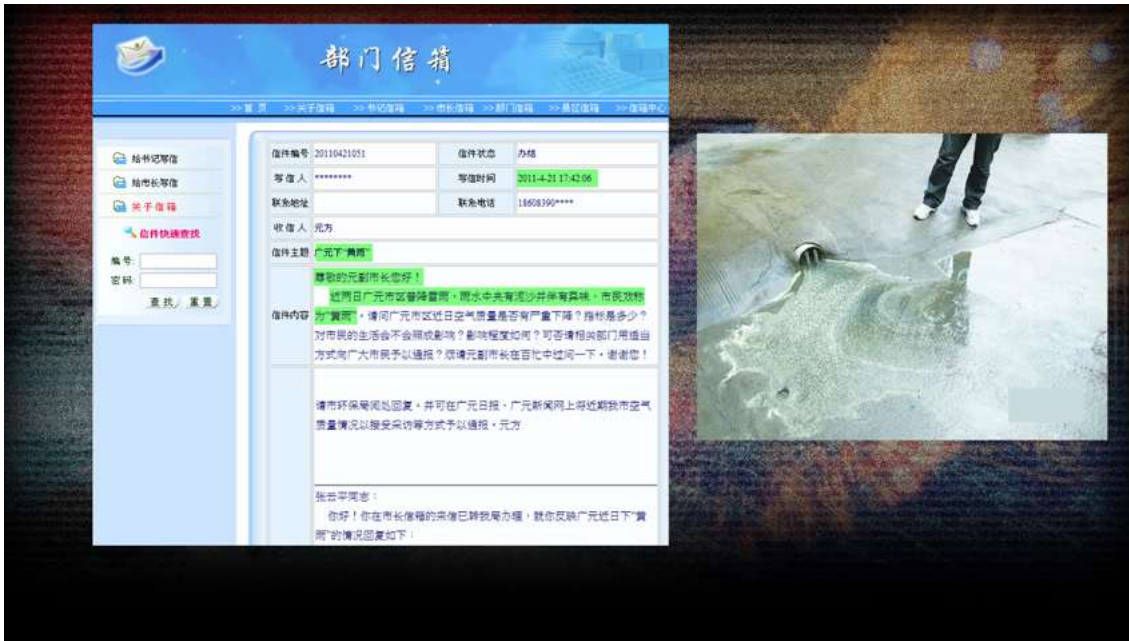
4 月 13 日，中國浙江省青田縣下「黃雨」



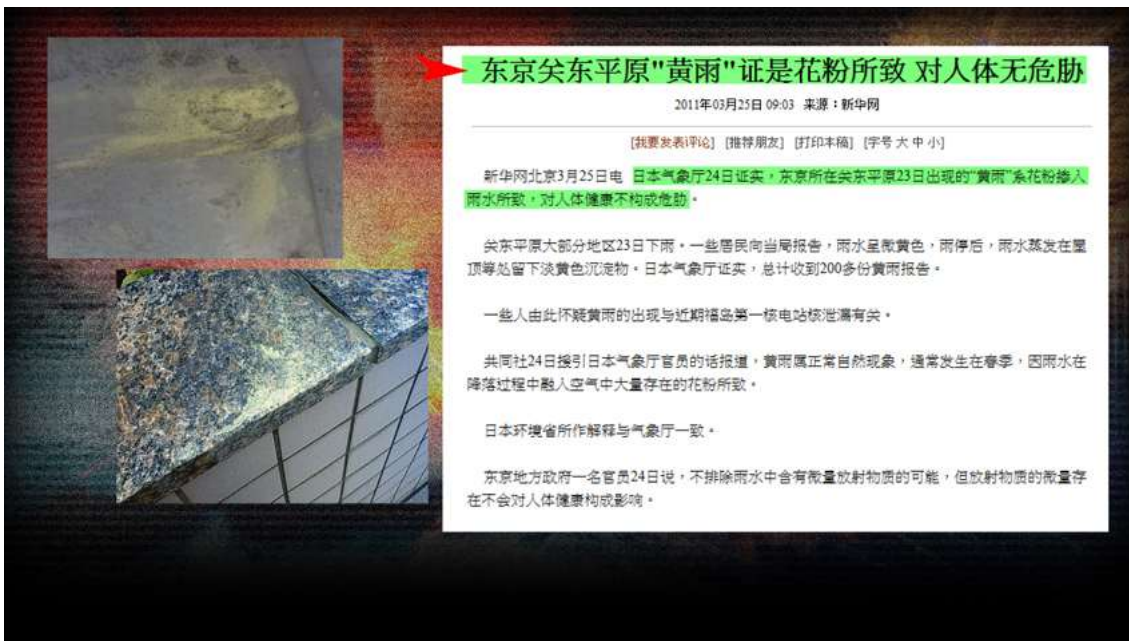
4月14日，中國浙江 杭州椒江、黃岩及溫嶺等地，大雨以後水面浮著不少黃色的粉末。民眾感到疑惑，很多老農記述從沒見過這個怪現象。



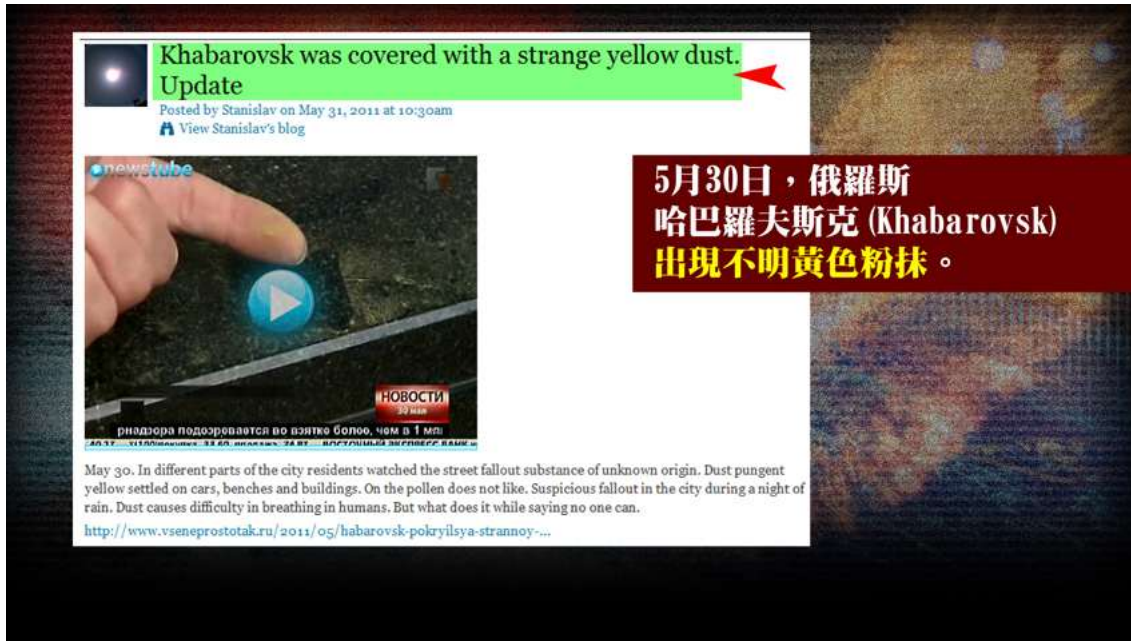
4月21日，中國四川省廣元市又接報下「黃雨」。



對於所有「黃雨」現象，各個政府均稱為「花粉」摻入雨水所致，聲稱對人體健康不構成危脅。



5月30日，俄羅斯 哈巴羅夫斯克 (Khabarovsk) 的不同城市居民觀看雨後街道後，發現出現不明黃色粉末，甚而粉末帶有刺鼻的金屬味道，並引致多人呼吸困難。



俄羅斯政府，再度宣佈黃色粉末為松樹花粉，然而，何解花粉會存有金屬味道？何解卻如 25 年前一樣，即 1986 年切爾諾貝利核災難後，前蘇聯及東歐地區均頻頻出現罕見的黃雨現象？



Remembering Chernobyl

By NATALIE BANACH
Published April 25, 2006, 9:00 pm in News



Thinking back to 20 years ago, it's the splashing in yellow rainwater that Antonina Sergieff vividly recalls.

The third-year graduate student didn't know it then, but the unnatural color of those puddles in her hometown of Gomel, Belarus were due to radioactive particles spewing from a nuclear explosion 80 miles away.

Surrounded by ancient pine forests, the Chernobyl nuclear power station exploded during the early morning hours of April 26, 1986, setting off a raging radioactive fire that expelled over 190 tons of toxic material into the atmosphere.

Today, on the 20th anniversary of the incident, the Russian languages and literatures student can look back to the explosion and accept a childhood surrounded by radioactive contamination.

"We all jumped in the puddles with the yellow stuff. ... You don't see (it in) the air, it doesn't materialize. But when you see the yellow dust, you see radiation," Sergieff said.

這一切與 25 年前所發生的都是巧合嗎？
還是，真正的事實真相已被人隱藏？

此外，日華牧師當日分享亦提及：礦洞、油田、水管、煤氣管爆裂，橋裂，路裂將會愈來愈多！



长春供水管煤气管爆裂致街道成冰场 居民叫苦

馬路爆裂

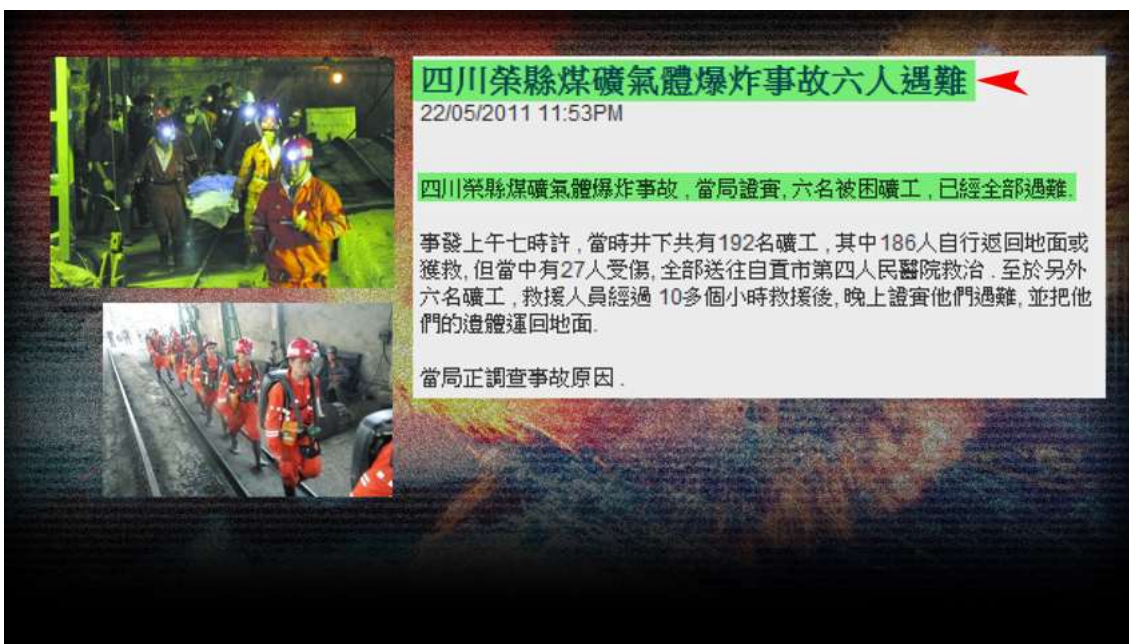
電纜爆裂

海底光纖拉斷

5 月 18 日，美國懷俄明州嚴重的泥石流，大幅度山坡滑落



5月22日，四川省榮縣煤礦氣體爆炸事故，六名被困礦工，其後證實全部遇難。



5月25日，加拿大魁北克市的查理斯堡區出現了40個天坑，天坑介乎5至8米寬，政府敦促15戶居民離開他們的家園。

5月25日，加拿大魁北克市的查理斯堡區出現了40個天坑



AFFAISSEMENTS DE SOL
Mystérieuses fosses à Charlesbourg

DIANE TREMBLAY
26/05/2011 13h39

Nouvelle Commentaires

J'aime 90 Tweet 5

Envoyer | Imprimer | Taille A A A |

Partager |



Le mystère plane à Charlesbourg, où des cavités menacent sérieusement la stabilité du sol.

© Jean-Francois Desgagnés

À LIRE AUSSI

Les mouvements de sol observés au cours des derniers jours sur une colline située à proximité de la côte de la Sucrière, dans le secteur de Notre-Dame-des-Laurentides, à Québec, inquiètent au plus haut point les autorités, qui recommandent aux résidents de quitter leur domicile.

Entre 30 et 40 crevasses pouvant atteindre jusqu'à cinq mètres de profondeur ont été dénombrées sur le flanc d'une colline appartenant à une érablière. « C'est inquiétant. Les constats sont impressionnants. On ne veut pas prendre de chance. Il y a plusieurs familles qui vivent à proximité et, pour certaines crevasses, il n'y a pas eu de signes avant-coureurs. Même les experts ne sont pas en mesure de nous rassurer », a déclaré Mme Odette Simoneau, présidente de l'arrondissement de Charlesbourg.

Les crevasses, qui font l'objet d'une attention particulière depuis une semaine, ont commencé à apparaître au cours des derniers mois. Face à cette menace, la Ville a rencontré les résidents, hier, pour leur recommander de quitter les lieux.

« On n'a pas de contrôle. Cela ne s'est jamais vu au Québec, une situation comme celle-là. Personne n'est capable d'expliquer ce phénomène. Ça va prendre des analyses », a ajouté M. Claude Pigeon, directeur par intérim du Bureau de la sécurité civile de la Ville.

La présence d'un cours d'eau souterrain n'est pas écartée non plus parmi les hypothèses envisagées. Une entreprise spécialisée en géophysique sera dépêchée sur place dès aujourd'hui pour déterminer s'il y a présence de vides souterrains.

5月25日，西班牙里昂一個火車站發生列車出軌，起因至今不明。

5月25日，西班牙里昂一個火車站發生列車出軌，事因至今不明



Spain: A derailed train and a big crack on the ground
Posted by Maravilla Torres on May 24, 2011 at 5:16am



Ten trains have been transferred and about 600 passengers

SPAIN
Restored railway traffic between Asturias and León
25/05/2011 | EuropaPress
OVIEDO, 25 (EUROPA PRESS)

Adif has returned, at 14.40 hours, the rail traffic between León and Asturias, once repaired the extensive damage to infrastructure caused by the derailment of an empty freight train at the entrance to the station Villanueva (León). The train, based circulating Trassano (Asturias), derailed at 15.30 pm yesterday. **for reasons still unknown.**

According to informed sources Development, the first trains to normal once repaired the damage to infrastructure will be the Regional Gijón (1249) León (16.15) and regional León (13.25) Gijón (13.53). The Alvia Gijón (14.00) Alicante (22.30) and Madrid (14.00), Gijón (18.11) will be the first long distance services reintroduced to the railway.

Tuesday Renfe established Alternative Transportation Plan road for travelers affected train has run smoothly and efficiently without having experienced any type of incident. A total of 50 trains have been transferred and about 600 passengers.

同時 5 月 28 日，西班牙聖塞瓦斯蒂安（San Sebastian）出現大量裂縫，甚至多整個區域的高壓電纜也遭扯斷及彎塌。

Spain Land Crack.
Posted by Pamela Copple on May 29, 2011 at 12:00am

Land cracking in Spain, I don't understand what what they are saying in the video so I am not sure if this is recent. It is very interesting.

http://www.youtube.com/watch?v=Ji9JmP_VEo

Massive Crack in Spain 5/28/11



5月28日
西班牙聖塞瓦斯蒂安
(SAN SEBASTIAN)
出現大量裂縫



5月28日，美國華盛頓州第二大城市斯波坎（Spokane）離奇發生地下水管破裂。

5月28日，美國北部五湖區，第二大工業城市底特律城（Detroit）民區附近，出現數呎闊之路面塌陷，地底沙土無故流失。

同時5月28日，美國中部密西西比河，以及西岸支流密蘇裏河匯流的大城市坎薩斯城（Kansas City）一段路面突然出現塌陷，導致一輪貨車下陷。

5月29日，貴州省貴陽市一個煤礦突然滲水，十二名礦工被困。





貴陽煤礦滲水救援人員加緊搶救

(商台)2011年5月30日 星期一 11:34 881903.com

貴州省貴陽市一個煤礦滲水，十二名礦工被困，已超過一日，救援人員除了開動兩部水泵，加快抽走積水外，又用機械打開通道，向被困的工人提供氧氣，食水及食物。但現場搶險救援組表示，井下情況複雜，抽水工作進展不大。但據技術人員分析，地底巷道的空氣，仍足夠維持被困人員生存。


事發在昨日早上九時許，當時礦井內有近六十人工作。事故調查組分析現場情況後認為，今次是典型的責任事故，當完成調查後，將對相關責任人進行嚴肅處理。

貴陽煤礦滲水現場發現生命跡象

(商台)2011年5月30日 星期一 01:52 

貴州省貴陽市一個煤礦滲水，十二名礦工被困，救援人員發現生命跡象，正全力搜救。除了開動兩部水泵，加快抽走積水外，又用機械打開通道，向被困的工人提供氧氣，食水及食物。

事發在昨日早上九時許，當時礦井內有近六十人工作。事故調查組分析現場情況後認為，今次是典型的責任事故，當完成調查後，將對相關責任人進行嚴肅處理。



5月30日，湖南省嘉禾縣行廊鎮一個煤礦頂部塌下，三人死亡。

湖南有煤礦頂部塌下3人死亡

(商台)2011年5月31日 星期二 00:51 

湖南嘉禾縣行廊鎮一個煤礦頂部塌下，三人死亡。事發在下午約三時，三名工人在維修礦井時，被塌下來的礦井頂板壓住，救援人員到場，救出三人，其後證實死亡。當局指，肇事煤礦是合法經營，正調查事故原因。



6月1日，土耳其埃斯基謝希爾(Eskisehir)突然出現路面塌陷，一輛停泊的汽車被吞下深3米大坑，地下天然氣管爆裂。

Sinkhole appeared in Eskisehir, Turkey

Posted by Sevan Makaracı on June 1, 2011 at 10:49am



In Eskisehir a parked car fell into the pit with a depth of 3 meters as a result of the collapse of the road.

At Gökmeşdan district Huzurveren street, Yusuf Yücel's parked car fell into the pit with a depth of 3 meters because of road collapse. Also some part of the road used before as septic tank and later asphalt coated.

Because of vehicle fell gas leakage occurred on natural gas line beneath the road. Warning from the police teams on the scene of the incident, those security measures surrounding homes were evacuated in order.

Car was removed from the position using a crane.

6月1日，土耳其 埃斯基謝希爾 (Eskisehir) 路面塌陷



6月1日，土耳其 埃斯基謝希爾 (Eskisehir) 路面塌陷



Yol çöktü otomobil kayboldu

Eskisehir'de çöken asfalt bir otomobili yuttu...

31.05.2011 19:15:30

Eskisehir'de park halindeki bir otomobil, yolun çökmesi sonucu 3 metre derinliğindeki çukura düştü.

Eskisehir Gökmeşdan Mahallesi Huzurveren Sokak'ta Yusuf Yücel'e ait park halindeki otomobil, eskiden foseptik kuyusu bulunan ve üzeri asfaltla kaplanan yolun çökmesi sonucu 3 metre derinliğindeki çukura devrildi.

Aracın düşmesi sonucu çukurdan geçen doğalgaz hattında gaz kaçağı meydana geldi. İhbar üzerine olay yerine gelen polis ekipleri, çevredeki evlerde bulunanları güvenlik tedbiri amacıyla tahliye etti.

Ekiplerinin doğalgazı kesmesinin ardından çukura düşen otomobil, vinç yardımıyla bulunduğu yerden çıkarıldı.

Yol çöktü, otomobil çukura düştü

Yeni Haber Giriş Saati : 31.05.2011 15:47
Güncelleme : 31.05.2011 17:26

Eskisehir'de park halindeki bir otomobil, yolun çökmesi sonucu 3 metre derinliğindeki çukura düştü.

Gökmeşdan Mahallesi Huzurveren Sokak'ta Yusuf Yücel'e ait park halindeki 26 KL 718 plakalı otomobil, eskiden foseptik kuyusu bulunan ve üzeri asfaltla kaplanan yolun çökmesi sonucu 3 metre derinliğindeki çukura devrildi.

6月1日，日本溫泉協會顯示，日本大地震導致全國各地溫泉發生「突變」，有的泉水變多或更熱，有的則水量減少或變濁。靠近震央的泉源甚至完全乾涸，溫泉旅館被迫關閉。

日本地震：水源大兜亂「震」垮溫泉業
 [01:04] 2011/06/01

推薦

【on.cc 東方互動 專訊】日本溫泉協會的調查顯示，東日本大地震改變地貌，導致全國各地溫泉發生「突變」，有的泉水變多或更熱，有的則水量減少或變濁。靠近震央的泉源乾涸，甚至一滴水也沒有，受影響的溫泉旅館要麼被迫倒閉，要麼依賴輸送其他水源「吊命」。這次地震比95年阪神大地震對溫泉旅遊業的打擊更廣更大，令這個溫泉國度失色。

6月1日，山西省太原市一段路面突然發生塌陷，出現一個直徑、深度約有3米的大坑，當局估計約有100多平方路基「不翼而飛」。

山西太原市地陷現三米大坑
 [18:07] 2011/06/02

圖為路面塌陷現場。(中新社圖片)

【on.cc 東方互動 專訊】山西省太原市南內環街東口一段路面今日下午1時許突然發生塌陷，出現1個直徑、深度約有3米的大坑，幸未造成人員傷亡。當局估計約有100多平方路基「不翼而飛」，事故原因還在調查。

何以所有事故都不斷如日華牧師分享所預測的一一應驗？

此外，有關自然災害方面：

5月份，中國長江流域出現近60年最大旱情。自今年入春以來，長江中下游94.5%地區先後出現乾旱，為自1951年以來範圍最廣的一年。



即時 **長江中下游近60年最大旱情**

星島日報

長江中下游近60年最大旱情

2011-05-27 17:02:00

今年入春以來，長江中下游地區94.5%地區先後乾旱，為1951年以來範圍最廣的一年。截至25日，湖北、湖南、江西、江蘇、安徽、浙江等長江中下游地區，中度以上乾旱的面積達21.1萬平方公里。氣象局監測顯示，今年1至2月，長江中下游大部地區降水嚴重偏少5至8成。特別是3月份以來，**長江中下游地區降水異常偏少，平均降水量較常年同期少50%，為近60年來歷史同期最少。**由於雨量持續偏少，氣溫偏高，以致出現嚴重乾旱。春季以來，長江中下游沒有降雨日數達55天，為1951年以來歷史同期最長，最長連續沒有降雨日數達11天，為近45年來歷史同期最長。長江中下游地區出現中度以上乾旱日數為近10年來最多。乾旱導致江河、湖泊水位異常偏低，被水覆蓋面積明顯減少。根據18日衛星遙感監測顯示，鄱陽湖及附近水域面積為1326平方公里，是有衛星遙感監測記錄以來歷史最小水面。洞庭湖水位持續偏低，湖南澧縣107座小型水庫大部分接近死水位，湖北上千個大小水庫接近死水位。江蘇主要湖泊水體面積均有不同程度減小，其中高淳石臼湖已接近乾涸。湖北、湖南等地出現缺水，各省水產養殖業、農業生產損失嚴重。

中國 **長江中下游氣象干旱區未來三天依然無明顯降水**

sina 新浪香港 sina.com.hk

長江中下游氣象干旱區未來三天依然無明顯降水

2011-05-29 中國新聞網

中新網5月29日電 中央氣象台今晨發布天氣預報，全文如下：

一 重要天氣

1·西南地區、東北等地多降水

29~31日，西南地區、東北等地多降水天氣，其中，雲南西部、四川盆地北部和西南部、東北中部等地的部分地區有大雨。

2·29~30日，長江中下游氣象干旱區依然無明顯降水

29~30日，長江中下游沿江省市仍無有效降水，31日湖北南部、蘇皖南部、江南北部和西部等地有小雨或陣雨，部分地區有中雨，氣象干旱將持續發展。




中國四大淡水湖（鄱陽湖、洞庭湖、太湖、洪澤湖）水位嚴重偏低。



中国四大淡水湖水位严重偏低 湖区生态生活遭严峻考验

2011年05月25日 19:18:32 来源: 新华网 【字号 大小】 【收藏】 【打印】 【关闭】

新华网北京5月25日电(记者 吴济海 沈洋 谢樱)站在岳阳洞庭湖大桥下,一眼望去是干涸开裂的湖床和死去的鱼,湖床上的裂缝可伸进一只拳头,而昔日碧波荡漾的岳阳渔港码头也成了“烂泥塘”。洞庭湖区边一滴水也没有的水塘随处可见。


这就是今年以来的持续干旱给中国第二大淡水湖洞庭湖带来的影响。洞庭湖水位5月11日曾降至21.74米,创历史同期最低。罕见极低水位让渔业资源大受影响,部分渔民甚至因此外出打工。

据国家防汛抗旱总指挥部统计,今年以来,长江中下游地区湖北、湖南、江西、安徽、江苏、浙江等地降水与多年同期相比偏少四至六成,为近50年来同期最少年份。位于这一区域的中国四大淡水湖——鄱阳湖、洞庭湖、太湖、洪泽湖——水位和面积严重偏低,给湖区生态和百姓生活带来严峻考验。

中国第一大淡水湖鄱阳湖同样不断“瘦身”,容积一度仅有7.4亿立方米,为历史同期均值的13%。

中國第一大淡水湖，江西省鄱陽湖持續乾旱，容積一度僅有 7.4 億立方米，為歷史同期均值的 13%。

中國第二大淡水湖洞庭湖曾降至 21.74 米，乾涸湖床的裂縫足可伸進一個拳頭，罕見的極低水位，令漁業資源大受影響。



www.mingpao.com, 更新日期: 2011年5月30日

明報新聞網

洞庭湖縮水2/3 恐爆鼠害

【明報專訊】長江中下游乾旱，令湖南北部的洞庭湖水位面積銳減。目前，這個以往一望無際的淡水湖，已經變成一片遼闊的綠色草地。專家擔心，新產生的大面積草地會引發鼠害。

據新華社報道，去年5月24日，洞庭湖水體面積為1649平方公里（約一倍半香港面積），但據氣象衛星監測，本月17日洞庭湖水體面積僅382平方公里，就算之後再降雨及三峽水庫放水，在本月27日所監測到的水體面積仍只有577平方公里（約半個香港面積）。洞庭湖腹地昔日一望無際的水域，如今卻變成猶如南方的「呼倫貝爾草原」。

昔日水域 今變「草原」

報道引述專家指出，由於湖灘裸露時間長，使田鼠繁殖數量大增。洞庭湖區往年5月下旬就應進入主汛期，但目前來看，主汛期已比往年推遲。如果6月汛期來臨較慢，降水持續而雨量不大水位上漲緩慢，會給湖區田鼠提供充足由洲灘向內陸遷移的時間，那麼6月底到7月還可能爆發鼠害，將會對農業生產造成更大的影響。

江蘇、浙江兩省交匯之太湖，流域遭遇 60 年以來最少之降雨量，地區出現較嚴重旱情。部分大型水庫水位已接近死水位。

▶ 太湖流域遇60年以来最少降雨

2011年05月25日 17:58 来源：新华网 [参与互动\(0\)](#) 【字体：1大 1小】

记者从太湖流域防汛抗旱总指挥部获悉，截至25日8时，引江济太工程共调引长江水49.23亿立方米，这使遭遇60年以来最少降雨的太湖水位保持在2.75米以上，有效保障了流域供水安全。

今年以来太湖流域降雨持续偏少，至5月24日，累计降雨仅179.20毫米，较常年偏少六成，为1951年以来同期最少。湖西区和太湖南部地区河道水位较常年大幅度降低，部分大中型水库水位已接近死水位，流域部分地区出现较严重旱情。

在2010年底组织实施首次跨年度引江济太调水的基础上，太湖流域防汛抗旱总指挥部加强精细调度，不断加大引水入湖水量，望虞河日均入湖水量一直保持在1000万立方米以上。截至25日8时，太湖流域沿长江口门共调引长江水49.23亿立方米，其中引江济太调水20.15亿立方米，入太湖10.7亿立方米，入湖水量超过去年全年，相当于抬高太湖水位0.40米，太湖水位保持在2.75米以上。



湖北省洪澤湖出現 70 年一遇的乾旱，湖底大面積乾涸裂開。洪湖溼地自然生態遭嚴重破壞。



▶ 湖北洪湖溼地70年一遇大旱

(星島)2011年5月23日 星期一 10:40 **星島日報**
SINGTAO DAILY

湖北省洪湖出現70年一遇的乾旱，湖底大面積乾涸裂開。洪湖溼地自然保護區管理局預料，洪湖生態溼地至少需時10年才恢復。

洪湖位於荊州市洪湖市和監利縣。今年以來，洪湖市降雨僅141毫米，僅為去年同期的25%。尤其是4月中旬至今，洪湖市連續一個月幾乎沒有下雨，境內部分河流斷流，旱情為70年一遇，農業生產受嚴重影響。

監利縣境內江、河水位也降至歷史新低，境內河渠、塘堰多數斷流乾枯，水產業遭受重創，抗旱形勢嚴峻。持續的乾旱令逾3000戶以洪湖為家的漁民生活困苦。



湖北水產業損失逾五億元 


【本報訊】受持續乾旱影響，湖北洪湖水產養殖業遭受重創，逾七成養殖戶絕收，近十萬畝圍網養殖的魚、蟹、蝦死亡，至今直接經濟損失逾五億元。當地一家大型水產公司因來貨少、開工不足，已經勸退了一千名員工。

在洪湖最大農貿市場新堤市場，水產區冷冷清清。檔主李進華說，乾旱導致淡水小龍蝦減產，價格已從每斤十一元漲到十五元。「我做了十年水產生意，今年小龍蝦是最貴的。」在湖北省三大水產品加工企業之一的德炎水產，廠內同樣一片冷清。該廠主要進行小龍蝦二次加工，出口到歐美，但目前找不到貨源，大部分員工閒置，公司勸退轉廠一千名員工。

安徽巢湖 水位低漁民苦
這場大旱，也導致安徽巢湖出現五年來最低水位，湖灘大面積裸露，很多碼頭的大船擱淺。大批漁民生計無着落，正指望政府救助。





湖北水產業損失逾五億元，處於長江入海口的上海，今年降水量錄得 138 年來最少，由於長江水位下降引發海水倒灌，上海市出現鹹潮，情況罕見，水廠緊急調配以保居民食水不受影響。

上海今年降水量138年來最少 

[22:07] 2011/05/30

【on.cc 東方互動 專訊】上海市氣象局今日透露，上海今年以來降水持續偏少，標準的市區徐家匯觀測站測得的降水總量僅為132.9毫米，為1873年有歷史氣象記錄以來的最少值。今年上海春季短，入夏早，高溫出現得也早。





長江乾旱上海出現罕見咸潮

(港台)2011年5月24日 星期二 21:07 

長江中下游出現五十年來最嚴重的旱情影響，上海[☞]在今個月出現原本在冬季才會有的罕見嚴重咸潮，部分供水區域告急，上海的食水公司正加緊監控，調動水庫存水，確保供水和水質安全；專家指，鑑於長江水位偏低，近期咸潮還可能頻繁出現，影響夏季上海的食水供應，使局部地區供水緊張。

咸潮，又叫鹽水入侵，是一種天然水文現象，當淡水河流量不足，令海水倒灌，咸淡水混合，造成上游河道的江水變成，即形成咸潮。

中國 > 香港報章 

上海現鹹潮 威脅食水

2011-05-26

【明報專訊】長江水位下降引發海水倒灌，鄰近出海口的上海市出現鹹潮，水廠要緊急調換取水口，以保居民食水不受影響。當局表示，今夏可能會出現供水不足情況，正加緊儲水以防萬一。

今夏水廠超負荷運作

據《新聞晚報》報道，上海由5月19日開始出現鹹潮，持續時間長達8日，最快今日才開始退卻。市供水管理處負責人稱，以往四五月的鹹潮最多一兩天，今年的情況在歷史上比較罕見。上海主要水源寶山陳行水庫水位明顯下降，氯化物含量也大幅增加。水務部門調用寶鋼水庫、楊樹浦水廠、青草沙水源的淡水，食水水質暫未受影響。

但根據現時上海各區用水量預測，今年夏天可能會出現局部地區供應不足，浦東威立雅自來水公司預測，浦東北部最大每日用水量將達165萬至170萬立方米，「所有水廠都將滿負荷運行甚至超負荷運行」。



截至 5 月 29 日，全國耕地受旱面積逾 1 億畝，旱情以湖北、湖南、江西、安徽、江蘇五大省份較為嚴重。乾旱對早稻因缺水無法按時栽插，已栽插的中稻也受到了缺水威脅。受此影響，內地蔬菜、魚、大米等價格大幅上漲，

旱情嚴重 逾億畝耕地受災

(明報)2011年5月30日 星期一 16:05

統計顯示，截至5月29日，全國耕地受旱面積1.044億畝，以湖北、湖南、江西、安徽、江蘇較為嚴重。

乾旱嚴重影響的湖北、江西等長江中下游地區不是小麥主產區，此次乾旱對夏糧豐收影響不大。但受乾旱影響，部分早稻因缺水無法按時栽插，已栽插的也因為無水澆灌生長受到影響；中稻的育秧和移栽也受到了缺水威脅。

湖北、湖南、江西、安徽、江蘇5省耕地受旱面積為4535萬畝，佔全國受旱面積的43.4%。5省有329萬人、95萬頭大牲畜因旱飲水困難，分別佔全國的50.6%和24%。



截至 5 月 22 日，長江旱情近 500 萬人受災。

50年來降水最少 稻田龜裂魚產缺 長江旱急 500萬人受災

(星島)2011年5月22日 星期日 05:30

星島日報

(綜合報道)

(星島日報 報道)國家防汛抗旱總指揮部統計顯示，今年以來，長江中下游地區降水達到五十年來最低水平，主要江河累計來水量較多年同期偏少一至七成。目前，全國耕地受旱面積約為九千九百萬畝，湖南、湖北及江西等地有約五百萬人、三百四十萬頭大牲畜因旱飲水困難。



長江三峽水庫自 5 月 20 日加大泄流量以供抗旱，但因泄水量入不敷出，一周已用了水庫可調節庫容約 80%。

中國 三峽放水抗旱只能撐半個月

三峽放水抗旱只能撐半個月

2011-05-28

【明報專訊】三峽水庫自本月20日加大泄流量以供抗旱，但因泄水量是上游來水量的2倍，入不敷出，一週已用了水庫可調節庫容約80%。三峽管理局官員直言，如果半個月內上游來水不增加，極可能「無水可供」。中央氣象台昨日發布乾旱黃色預警，指5月底前長江中下游地區仍以「晴熱天氣」為主。

上游來水 入不敷出

據新華社報道，面對中下游的嚴重乾旱，三峽水庫從20日起提高下泄水量，每天泄水量約2億立方米。長江水利委員會總工程師鄭守仁坦言，抗旱是三峽樞紐新增功能，「設計時只有防洪、發電、航運和供水功能，現在看來還要滿足抗旱用水。」

調節庫容已用了80%

按設計，三峽水庫可利用145米至175米間的221多億立方米的調節庫容發揮防洪功能。三峽樞紐建設運行管理局運行處處長王海說，目前水位已降至152米附近，調節庫容已用了80%，「如果6月10日上游來水還未見漲，而中下游又沒有大範圍強降雨的話，到時水庫將極有可能面臨『無水可補』的局面。」

5月28日，三峽水庫當局警告庫存水量只剩十三天。

三峽庫存水僅夠13日用

長江流域連遭六十年一遇大旱，負責水庫調節任務的三峽水庫面臨乾涸危機，當局宣布庫存用水只夠用十三天。由於流域近期難有充足雨水，水庫將無法為中下游補水，作為糧食生產區的長江中下游流域，農產堪虞。受此影響，內地蔬菜、魚、大米等價格大幅上漲，分析指未來糧食價格看漲，將推高今年第二季消費者物價指數(CPI)。

東方電視

CCTV

另一方面，5月23日，中國西北部甘肅省野生動植物管理局稱，敦煌最後一道綠色屏障——66萬公頃的西湖國家自然保護區，目前僅存9.8萬公頃。

敦煌濕地逐年萎縮 (15:58)

甘肅省野生動植物管理局稱，敦煌最後一道綠色屏障——66萬公頃的西湖國家自然保護區目前僅存9.8萬公頃。

管理局稱，因水資源匱乏逐年萎縮，庫木塔格沙漠正以每年4米的速度向這塊濕地逼近。

甘肅省氣象局早前表示，敦煌綠洲天然林比新中國成立初期減少了40%，胡楊林僅存14萬畝，較之前減少67%，可利用草場減少77%，且現存草場不同程度地存在沙化和鹽鹼化現象。

敦煌濕地正以平均每年2萬畝的速度消失，綠洲內超過80%的鹹水湖和淡水湖已不復存在。與此同時，土地沙化面積每年以2萬畝的速度增加，沙漠向綠洲推進了3至4米，大風和沙塵暴等自然災害加劇使得當地生態日趨惡化，野生動物種群明顯減少。

綠洲內超過 80%的鹹水湖和淡水湖經已消失。

甘南牧區九成草地嚴重退化
[17:31] 2011/06/02

【on.cc 東方互動 專訊】甘肅省野生動植物管理局近日公布生態調查，稱近年來由於甘南牧區普遍存在草場超載過牧的現象，當地約9成草地出現退化，30年來已有4.03萬公頃的草地因嚴重退化、沙化和鹽漬化而成為裸地。

土地沙化面積每年以 2 萬畝的速度增加，沙漠向綠洲推進了 3 至 4 米，使得當地生態日趨惡化，野生動物種群明顯減少。

5 月 27 日，由於持續高溫，中國西北部新疆省發生嚴重蝗災，災區寸草不生，受災面積已達 242 萬畝。

持續高溫 蝗災襲新疆
周產 2011-05-27 18:34

由於天氣持續炎熱，新疆北部發生嚴重蝗災，受災面積已達242萬畝。

從伊犁州治蝗辦獲悉，伊犁各縣市防治害蟲工作正在進行，防治面積達到228.5萬畝。據各地草原站技術人員對草原地下害蟲調查發現，伊犁河谷偽步甲發生面積達12.3萬畝，嚴重面積3.8萬畝，主要在尼勒克和昭蘇縣。尼勒克縣偽步甲發生面積10.8萬畝，嚴重面積3萬畝；昭蘇縣琵琶甲發生面積1.5萬畝，嚴重面積0.8萬畝。

據新疆治蝗辦分析，2011年新疆草原生物災害將偏重發生，預測發生面積為2.36億畝，面積比2010年的2.33億畝略高。

發生蝗蟲災害的北疆各地，已採取積極措施來防治蟲害。除去大型機械噴灑農藥類的化學治理外，新疆各地更注重生物治理。蝗蟲的天敵粉紅椋鳥、雞、鴨、鵝、鷹等被招引到草原上消滅蝗蟲，以更好地維持草原的生態平衡。

為招引粉紅椋鳥、鷹等，各地在草原上扎起鳥巢、鷹架，方便益鳥停留。目前在伊犁河谷西部草原發現大群椋鳥在草場捕食蝗蟲。




持續高溫 蝗災襲新疆

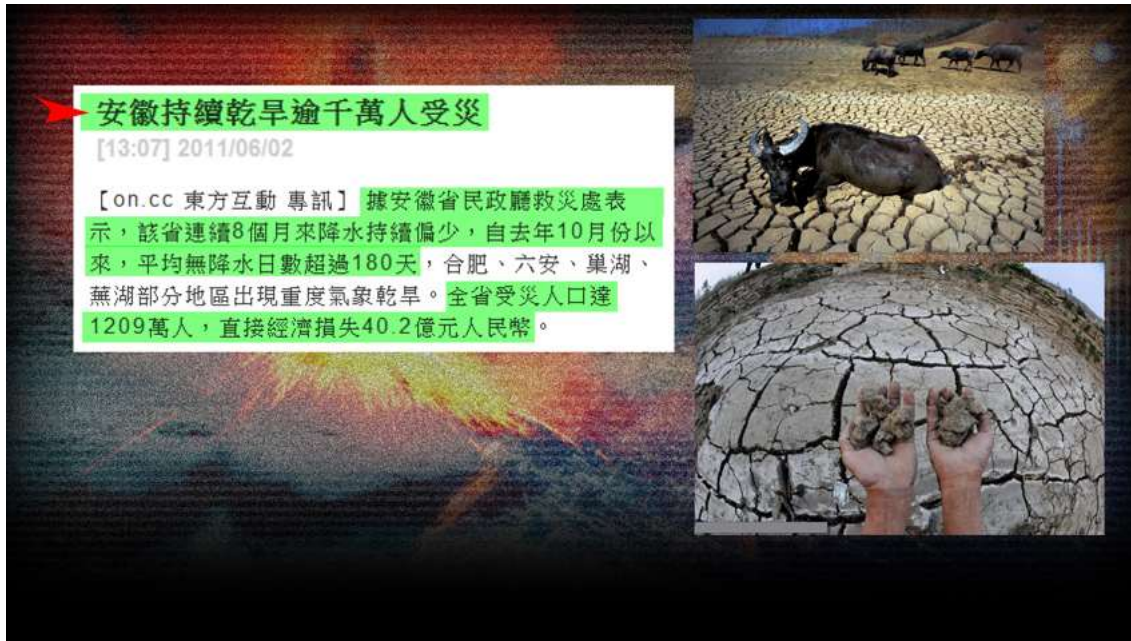
【新報訊】新疆北部天氣持續炎熱下發生嚴重蝗災，受災面積已達242萬畝。蝗蟲的天敵粉紅椋鳥、雞、鴨、鵝、鷹等被招引到草原上消滅蝗蟲，維持草原生態平衡。

70萬畝草地受影響
 持續高溫下大量蝗蟲孵化，至少有70萬畝草地受嚴重影響，寸草不生，部份地區需要停止放牧，約五萬隻牲畜要臨時轉到其他草場覓食。

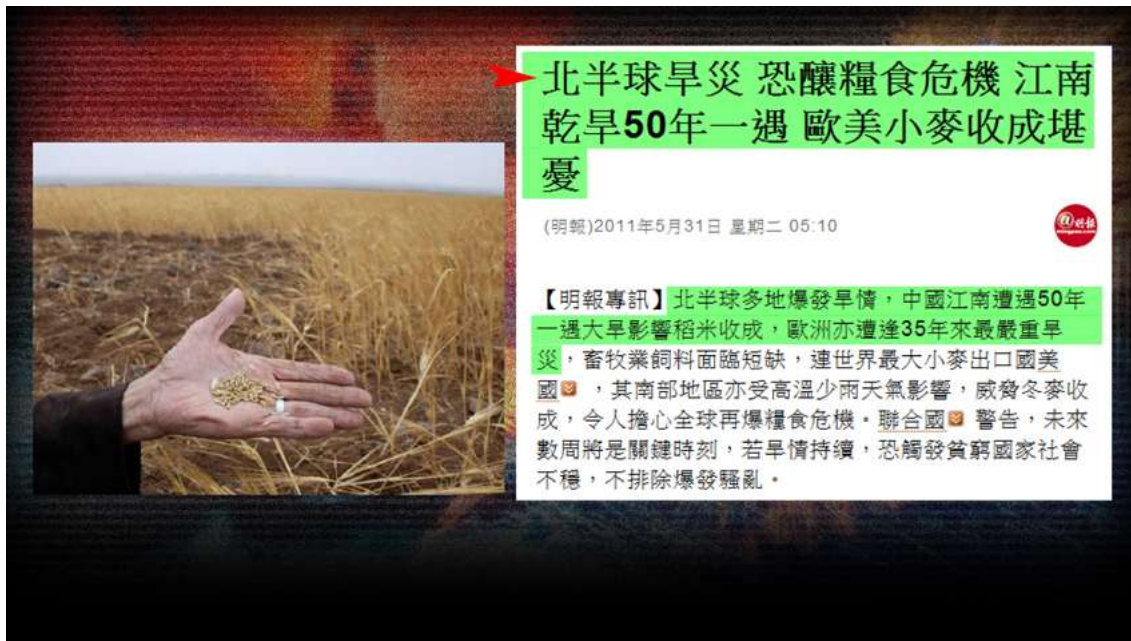
據新疆治蝗辦分析，今年新疆草原生物災害將偏重發生，預測發生面積為2.36億畝。發生蝗蟲災害的北疆各地，已採取積極措施來防治蟲害，除了以大型機械噴灑農藥化學治理外，各地更注重生物治理，為招引粉紅椋鳥、鷹等蝗蟲天敵，各地在草原上扎起鳥巢、鷹架，方便益鳥停留。目前在伊犁河谷西部草原發現大群椋鳥在草場捕食蝗蟲。伊犁州治蝗辦表示，伊犁各縣市防治害蟲工作正在進行，防治面積達到228.5萬畝。





6月2日，安徽省連續8個月來，降水持續偏少，平均無降水日數超過180天，省內出現重度乾旱。全省受災人口達1209萬人，直接經濟損失40.2億元人民幣。



5月31日，北半球多地爆發旱情，除中國遭遇大旱外，西歐亦遭近35年來最嚴重旱災，過去兩個月的雨量比正常少五成，氣溫卻比正常高4°C。



畜牧業飼料面臨短缺。旱情對德法英及波蘭的影響尤其嚴重。這些國家的農產品足佔歐洲三分二。法國遭遇到111年來最熱的春天，地面水分大規模蒸發，法國54個省遭乾旱影響，大部份地區已下令限制用水，7個省份已進入旱災警戒狀態。



法國遭遇自1900年來最熱春天
 [06:01] 2011/05/31

【on.cc 東方互動 專訊】由於持續高溫 and 乾旱少雨，法國今年春日的陽光顯得「過於明媚」。根據法國氣象局的數據，法國今春遭遇到自1900年以來，111年期間最熱的春天。

法國氣象局專家表示，法國今年持續高溫，令今年入春以來的氣溫成為相信是自1900年以來最熱的春天。由於缺少降雨並持續高溫，地面水分大規模蒸發，土地狀況比1976年還要糟糕。

目前法國共有54個省受到少見的乾旱影響。至5月30日，法國超過半數的省政府都下令限制用水，7個省份已進入旱災警戒狀態。

繼美國東南部遭遇嚴重水災，導致大片農田被淹沒外，美國中部產糧重鎮亦連續遭遇歷史性乾旱，德克薩斯州農牧民損失 40 億美元，小麥、棉花等農作物嚴重減產已成定局，全球將再爆糧食危機。



美国密西西比河洪水淹没大量农田
 发布时间：2011-05-18 14:31:52 信息来源：

最近两个星期，密西西比河及其支流俄亥俄河流域降雨达到常年同期6倍之多，使密西西比河流域遭遇了自1937年以来的最大洪水。

在阿肯色州、密西西比州和田纳西州，大约120万公顷农田已经或将被淹没。在大米产量约占全美一半的阿肯色州，洪水在几个星期内淹没了超过38.8万公顷农田。据阿肯色州农业局估计，经济损失将超过5亿美元。据密西西比州农商部统计，密西西比河三角洲地区已有20万公顷农田被淹。密西西比州沿河的19座赌场将在本周末之前关闭，导致1.3万人暂时失业，这些赌场每月能给密西西比州政府带来1200万至1300万美元税收。

气象预报显示，密西西比河流域的洪水威胁还将再持续一到两个星期左右。在1927年和1937年，密西西比河流域分别发生过造成大约1000人和500人死亡的洪灾。不过，由于现有堤坝修建于1937年的洪灾之后，而此次洪水未必能突破当年的最高纪录，所以预计今年的水灾尚不会造成当年淹没2000万公顷土地的惨状。

美中部遭遇80年不遇洪水 多地水位破紀錄

時間:2011-05-10 05:05:10

美國中部地區近日遭遇80年來最嚴重的洪水災害，許多房屋、農莊、公路被洪水吞沒，密西西比河河水迅速上升，許多河道的水位均超過了歷史紀錄的最高值。

在密西西比河流經的田納西州孟菲斯市，通常情況下當地河面寬度為800米，但現在河面寬度已達驚人的5公里，孟菲斯市不少居民已被疏散，居民維爾遜透露，他和3歲的兒子與數千名民眾一起被迫離開家園，9日早上，他家中積水已達2米深，而在地勢較低的密西西比三角洲地帶，房屋幾乎全部被吞沒了。在孟菲斯市南東區，大量汽車被衝到街道上，將道路堵死。

密西西比河沿岸地區用沙袋築起了許多臨時堤壩，並對已有的堤壩進行了加固，以防更危險的洪水來襲。美國陸軍工程兵團(US Army Corps of Engineers)派出了150人日夜在堤壩巡視，以防不測。

目前，密西西比河部分河段水位開始出現下降，不過專家初步估計，仍需數周才能下降到正常水準，隨著撤離的民眾陸續返回家中，各地將陸續評估洪水造成的損失。

密蘇里州州長尼克松(Jay Nixon)已經向聯邦政府申請了財政援助，為該州56個縣災後重建提供支援，密西西比州州長巴波(Haley Barbour)、伊利諾伊州州長帕特奎恩(Pat Quinn)也分別為14個縣和11縣申請了聯邦經濟援助。

今年4月以來，美國中部地區連續強降雨，再加上冬季積雪融化，使得密西西比河水位猛漲，美國國家氣象局氣象專家湯姆·布拉德肖(Tom Bradshaw)透露，這是自1937年以來，密西西比河谷發生的最嚴重的洪澇災害，許多河道的水位都創下歷史紀錄。




美中部旱災農牧業恐損失慘重

(星島)2011年5月26日 星期四 11:49

星島日報
SINGTAO.COM

美國中部大平原地區的嚴重乾旱持續，單在德克薩斯州，旱災已令當地農牧場主損失超過15億美元，小麥、棉花等農作物嚴重減產幾乎已成定局。

今年是美國自然災害頻發的一年，旱澇交替的極端氣候令美國糧食產量受到嚴重影響。就在密西西比州、路易斯安納州和阿肯色州遭遇嚴重水災，導致大片農田被淹沒的同時，德克薩斯州、堪薩斯州、俄克拉何馬州等中部產糧重鎮又開始連續大旱。如今嚴重乾旱已經蔓延到美國中部大平原的多數地區，而且有愈演愈烈的趨勢。

德克薩斯州是美國第二大產糧區，同時也是美國畜牧業最為發達的地區，如今卻遭遇歷史性乾旱。原本每年5月份是得州降雨最多的季節，但一些地區已經連續9個月沒有明顯降水，導致乾旱面積不斷擴大。




聯合國 警告，若旱情持續，恐觸發貧窮國家社會不穩，不排除爆發騷亂。

全球旱情釀糧食危機

美國中、南部：得州、俄克拉何馬和堪薩斯州等地，小麥產量恐減少，牧草收成亦不利畜牧業，打擊牛羊產量。

中國：長江中下游的湖北、湖南、江西、安徽、江蘇旱情嚴重，全國耕地受旱面積逾1億畝，影響早稻等收成。

東非：過去大半年一直缺雨，索馬里、肯尼亞及烏干達出現糧食危機，大量牲口死亡，玉米大漲價。

歐洲旱情 主要小麥產地

巴伐利亞啤酒收成減少，10月的慕尼黑啤酒節或受影響。

釀製香檳的葡萄園將提早於8月收割，比平常早1個月。

河水水位下降影響核電站反應堆冷卻系統，核電站面臨關閉。

北半球旱災 恐釀糧食危機 江南乾旱50年一遇 歐美小麥收成堪憂

(明報)2011年5月31日 星期二 05:10

【明報專訊】北半球多地爆發旱情，中國江南遭遇50年一遇大旱影響稻米收成，歐洲亦遭達35年來最嚴重旱災，畜牧業飼料面臨短缺，連世界最大小麥出口國美國，其南部地區亦受高溫少雨天氣影響，威脅冬麥收成，令人擔心全球再爆糧食危機。聯合國警告，未來數周將是關鍵時刻，若旱情持續，恐觸發貧窮國家社會不穩，不排除爆發騷亂。

5月30日，澳洲東南部遭到暴風雨襲擊，並出現罕見600公尺高的水龍捲奇觀。

暴風雨撲澳洲 出現水龍捲奇觀

澳洲東南部遭到暴風雨襲擊，低窪地區積水超過半公尺，而且沿海地區也因為強對流天氣，出現水龍捲，從海面直達天空的奇觀，剛好被當地的電視台拍到。從畫面上可以清楚看到，一條細長的白色水柱，從海平面向上延伸，直達天際，足足有六百公尺高，這種難得一見的水龍捲奇觀，就出現在澳洲新南威爾斯省海外。由於暴風雨襲擊，當地出現較強的對流天氣，形成快速旋轉的漏斗狀雲柱，從天而降，延伸到海面，時速達到一百公里，甚至連海洋生物都被吸上來，威力相當驚人，而且海面上上一口氣同時出現四個水龍捲，讓目擊民眾嘖嘖稱奇。目擊者。但同樣也受到暴風雨襲擊的[雪梨]，當地居民可就笑不出來，因為下起傾盆大雨，連連道而來的遊客們都敗興而歸。外地遊客。而且低窪地區積水超過半公尺高，馬路變成了河流，來不及開走的汽車全部包圍，讓許多車主心疼不已。記者前線採報。




上年度2010年3月14日，日華牧師在「2012 榮耀盼望」分享到神藉「以色列」成為全世界的「重石頭」，凡是攻擊「以色列」的國家，必遭到神「48小時內的審判」。

2010年3月14日
錫安教會主日信息：
2012 榮耀盼望 (Vol.13)

撒迦利亞書12:3節
那日，我必使耶路撒冷向聚集攻擊他的萬民當作一塊重石頭；
凡舉起的必受重傷。

以色列 · 全世界的重石頭

撤出殖民地加薩
8月16日至8月23日 (7日)

對比
1

8月23日至8月29日 (7日)
Katrina 吹襲 七日內
美國損失2000億美元

24/48小時的審判

自從 1991 年 10 月，美國老布殊總統召開《馬德里和約》迫使「以色列」割地求和後，至 2008 年 9 月期間，美國與全世界共遭 68 宗被神「48 小時內的審判」的個案。



5月20日，美國總統奧巴馬呼籲「以色列」撤回1967年邊界線，並再度展開和談。




奧巴馬敦促以巴以1967年邊界為基礎展開談判

赫夏維維網 2011-05-20 09:27:42 字號:小大

新華網華盛頓5月19日電(記者易愛軍 冉維)美國總統奧巴馬19日呼籲以色列和巴勒斯坦以1967年邊界線為基礎展開談判,從而為兩國確立“安全並獲得承認的邊界”。

奧巴馬當天在美國國務院就西亞北非動盪局勢和美國政策發表講話時說,他就在總統後尋求推動以巴和平進程,但兩年的努力沒有達到預期,以色列繼續在約旦河西岸修建定居點,巴勒斯坦人則退出了和談,導致和平進程處於停滯狀態。

他表示,他不同意一些人的看法,即在中東地區發生變革、形勢尚不明朗情況下,以巴和平進程根本不可能重新啟動。

奧巴馬說,美國認為以巴和談應當產生兩個擁有永久邊界的國家,“以色列和巴勒斯坦邊界應當以1967年分界線為基礎,通過雙方同意的互換加以確定,從而為兩國確立安全並獲得承認的邊界”。

針對巴勒斯坦方面謀求聯合國大會承認巴勒斯坦國的計劃,奧巴馬說,在聯合國尋求孤立以色列之舉不會產生一個獨立國家。他還說,未來巴勒斯坦國必須實現非軍事化。

奧巴馬重申美國對以色列的安全承諾“不可動搖”,但他同時向以方表明現狀“不可持續”,敦促以方大膽行動以推動持久和平。

以總理拒絕奧巴馬提議 反對以1967年邊界為和談基礎

2011-05-20 13:34:10 來源:國際線上專稿

國際線上專稿:據英國廣播公司5月20日報道,以色列總理內塔尼亞胡日前拒絕了奧巴馬演講中“以和談以1967年邊界為基礎”的提議,稱這種觀點“站不住腳”。

目前內塔尼亞胡正準備前往美國白宮會見奧巴馬總統。據估計,現在居住在西岸定居點的以色列人高達30萬人,而這部分土地是被劃在1967年以前以色列邊境之外的。

奧巴馬在其中東政策演講中說,巴以和談的結果應該是建立一個能夠生存下去的巴勒斯坦國和一個安全的以色列。而確定巴勒斯坦與以色列的永久邊界,應該以1967年的邊界為基礎。

然而,奧巴馬的提議卻遭到以色列方面的拒絕。在一份聲明中,內塔尼亞胡首先對奧巴馬對和平的提議表示讚賞,但稱為了長期的和平,巴勒斯坦國的生存,不能以犧牲以色列這個“唯一的猶太人國家”的生存權為代價。

內塔尼亞胡還呼籲奧巴馬重申美國2004年對以色列做出的承諾。他說:“1967年邊界線是站不住腳的,以此為基礎確定邊界線將導致以色列的人口與中東地區大和歌瑪利亞被劃出國外,而2004年美國承諾的邊界劃分方式能夠確保以色列是個完整的猶太人國家,也能保證將永巴勒斯坦難民生活在巴勒斯坦國土上,而不是以色列。”(沈曉華)




5月22日(48小時內),美國中西部密蘇裏州喬普林市(Joplin)遭「怪獸龍捲風」襲擊,



「怪獸龍捲風」重創美小鎮 至少116人死

美國中西部再受龍捲風重創，當地7個州在22日當天，接連出現至少50個龍捲風，其中密蘇里州的喬普林鎮受創最慘重，龍捲風呼嘯過後，鎮上2千棟建築夷為平地，小鎮有3/4形同消失，目前已知至少116人喪生，也創下近60年來美國最致命的單一龍捲風災情。

風聲呼呼作響，閃電劃過天際，恐怖龍捲風就在眼前成形。直擊民眾：「超大超強龍捲風，好強的龍捲風啊。」

追風族驚呼連連，不敢相信眼前景象。直擊民眾：「我看到閃電了！在這裡，它在這裡，老天爺，這是怪獸龍捲風。」

追風族跟著龍捲風跑，它的直徑長達1公里，所到之處一片毀滅，當地民眾聽到龍捲風警報，只有20分鐘時間找地方避風頭。民眾：「啊！天父保佑，耶穌，拜託...。」民眾：「沒事，我們會安然度過的，耶穌...(哭喊)。」

龍捲風的直徑為 1.2 公里，最高風速達到每小時 319 公里，

一天69個！殺人龍捲風肆虐美國中西部

Thursday, 26 May 2011 23:05



美國中西部持續遭受「殺人龍捲風」的襲擊，光是在一天之內就有69個新的龍捲風形成，受災最嚴重的喬普林市（Joplin）三分之一的面積被夷為平地，罹難人數25日增至125人，災區據估計仍有1500人失蹤。

當局表示，他們正沿著約10公里長的龍捲風肆虐路徑，找尋倖存者以及罹難者。除了喬普林市，奧克拉荷馬州有8人死亡、阿肯色州有3人喪生，堪薩斯州也確認2人罹難。

受災區加起來還有超過1500人下落不明，而龍捲風的鋒面正在往東移動，接下來的阿肯色州、密西西比州北部、伊利諾州南部，以及印第安納州，都有可能遭龍捲風襲擊，當地居民及政府無不提心吊膽，要民眾做好防災準備。

喬普林市當地居民表示，這是這座5萬人口小鎮有史以來遭受最致命的風災。據悉，災難發生前20分鐘龍捲風警報雖然已響，但由於暴風雨聲音太大，以致於當地居民無法聽到警報，未能及時躲避。

美國氣象部門使用「藤田級數」評估龍捲風強度，而經過測定，這場龍捲風的直徑為1.2公里，最高風速達到每小時319公里，達到「藤田級數」的EF4級水平，僅次於最高級。

專家指出這龍捲風破壞力，源自一股「多漩渦龍捲」，即一個大龍捲風內有多股小龍捲。龍捲風將鎮中心一塊長約 10 公里、寬 2.5 公里的地帶徹底夷平，並將小鎮「一分為二」。

龍捲風襲美密蘇里州 釀30死

(法新社)2011年5月23日 星期一 12:50

(法新社芝加哥22日電) 美國當地媒體報導，龍捲風今天襲捲密蘇里州小鎮賈普林(Joplin)，造成至少30人死亡。龍捲風不到1個月前才在美國東南部地區釀成大規模災損和人員傷亡。

媒體引述官方急救人員數據，已知30人喪生。

報導指出，賈普林鎮距離堪薩斯州和奧克拉荷馬州邊境僅數英里遠，遭龍捲風「直接侵襲」。

密蘇里州州長尼克森(Jay Nixon)宣布進入緊急狀態，動用國民兵(National Guard)因應他所謂「多個地區的重大損害，包括賈普林鎮」。

他今晚發布聲明表示：「這些風暴在密蘇里州釀成大規模災害，持續威脅民眾的生命和財產。」



60年最矜命 美「多漩渦龍捲」 殺116人

(明報)2011年5月25日 星期三 05:10



【明報專訊】周日襲擊美國中西部密蘇里州喬普林市的龍捲風造成最少116死500傷，是自1950年有紀錄以來，造成最嚴重傷亡的龍捲風吹襲事件。專家指出，這股龍捲風之所以破壞力驚人，全因它屬於「多漩渦龍捲」，即一個大龍捲風內有多股小龍捲。

龍捲風在喬普林市(Joplin)留下了一條寬1公里、長10公里的破壞痕迹。一間醫療中心嚴重損毀，但仍屹立不倒已算幸運，因鄰近地區已幾乎被夷平，最少2000幢建築物損毀。正出訪倫敦的美國總統奧巴馬表示，對這次風災感到「心碎」，計劃在結束6日歐洲訪問後，隨即於周末前往密蘇里州視察災情。

專題 > 美國龍捲風暴 美中西部龍捲風至少31死

美中西部龍捲風至少31死

2011-05-23

美國在不足一個月內第二次發生龍捲風災難，繼上月底南部七個州幾乎在同一時間遭受逾百股龍捲風吹襲，導致三百五十四人死亡後，星期日輪到中部廣泛地區遭受多股龍捲風吹襲。位於密蘇里州的喬普林鎮（Joplin）成為重災區，單是該鎮便估計有三十人罹難，明尼阿波利斯市也有一人喪生，恐怕死亡人數會上升至超過一百人，經濟損失也不菲。周日啟程出訪歐洲的總統奧巴馬特地從空軍一號發表聲明，對於今次風災造成的嚴重人命傷亡，表示深切哀悼，並向死難者家屬致以深切慰問。奧巴馬並承諾聯邦政府會盡一切力量協助救災。 喬普林鎮位於密蘇里州西南部，距離堪薩斯州和奧克拉荷馬州的分界線僅數公里。當地傳媒報道，該鎮受到一股龍捲風直接吹襲，許多房屋和商店被夷為平地，一些汽車被捲走。密蘇里州州長尼克松已宣布進入緊急狀態，協調多個政府部門及動員國民警衛軍參與救災。

截至 6 月 2 日，龍捲風災增至 134 人死亡，是自 1950 年有紀錄以來，造成最嚴重傷亡的龍捲風災。

密蘇里州喬普林市龍捲風死134人無人失蹤

[08:37] 2011/06/02

【on.cc 東方互動 專訊】美國密蘇里州長表示，喬普林市龍捲風死亡人數為134人，全部死者身份已認出，風災後報稱失蹤者全部尋獲，但救援人員將繼續在頹垣敗瓦中搜索，希望發現生還者。



隨後 5 月 24 日，一輪龍捲風橫掃俄克拉荷馬州。州長宣佈當地數十個縣進入緊急狀態。



差不多同一時間，阿肯色州及德薩斯州都有龍捲風，其後在伊利諾伊州和接近芝加哥的地區，亦出現龍捲風。

5月25日，美國國家氣象服務（NWS）證實德薩斯州出現兩股非比尋常的龍捲風，一般龍捲風只會維持數分鐘，但是，當日其中一股龍捲風竟然持續足有1小時40分鐘，另一股則有1小時20分鐘，多個城鎮飽受摧殘，連日風暴造成德薩斯州100萬美元的損失。



對數月來屢次出現的不尋常龍捲風暴，專家至今仍未能理解。



從眾多事故可見，正應驗 2011 年 2 月 20 日，日華牧師在「2012 榮耀盼望」信息所提及 Web Bot 對本年將會出現「異常龍捲風」之預測。



那麼，「2012 榮耀盼望」信息，是否就是你所需要的答案？



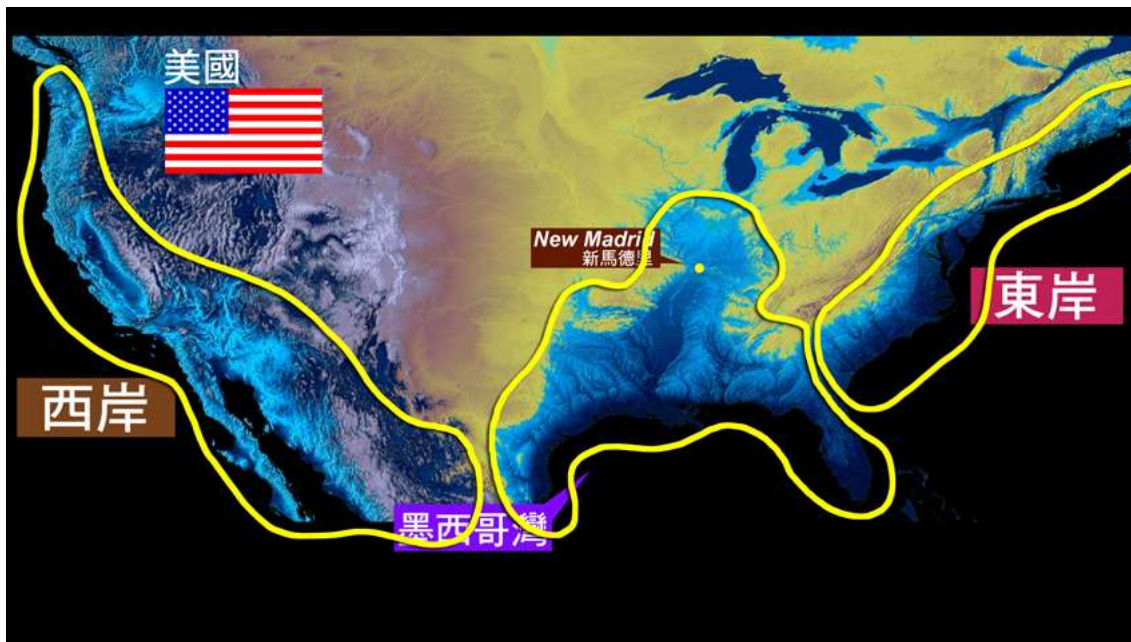
這些全都是真實的。

之前，如果你要我用五分鐘解釋給你，這是沒有可能，我要花很多個星期才能慢慢解釋，然後告訴你，這些是可以計算的，可以計算出發生的年、月、日。



今次我會告訴你，是可以計算出地點，出現的現象、幅度。

2012，美國東岸和西岸、日本、台灣、南北韓都一定會沉下海底；香港至到廣州也都沉下海底的，而先後次序，先會是日本，接著一路會過來的。



影片：跟據台灣的研究，香港具有大海嘯沖激的可能性

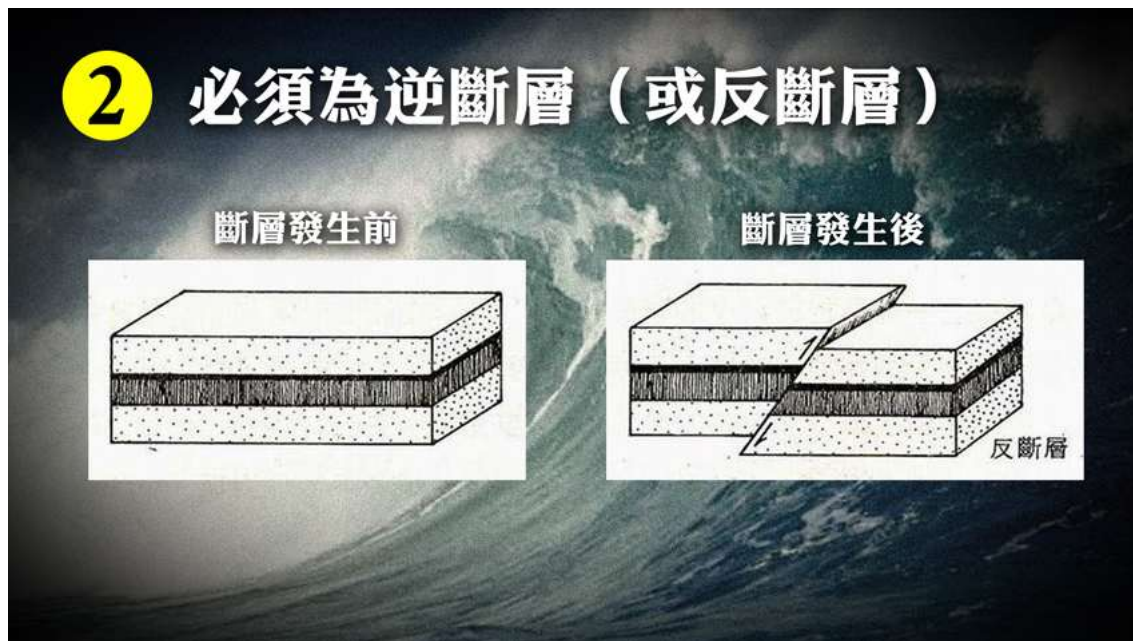
2011年3月17日，即日本東北大地震後六日，台灣國立中央大學、水文與海洋科學研究所的吳祚任助理教授，發表一篇名為《2011日本大海嘯之研究與省思》的文章，

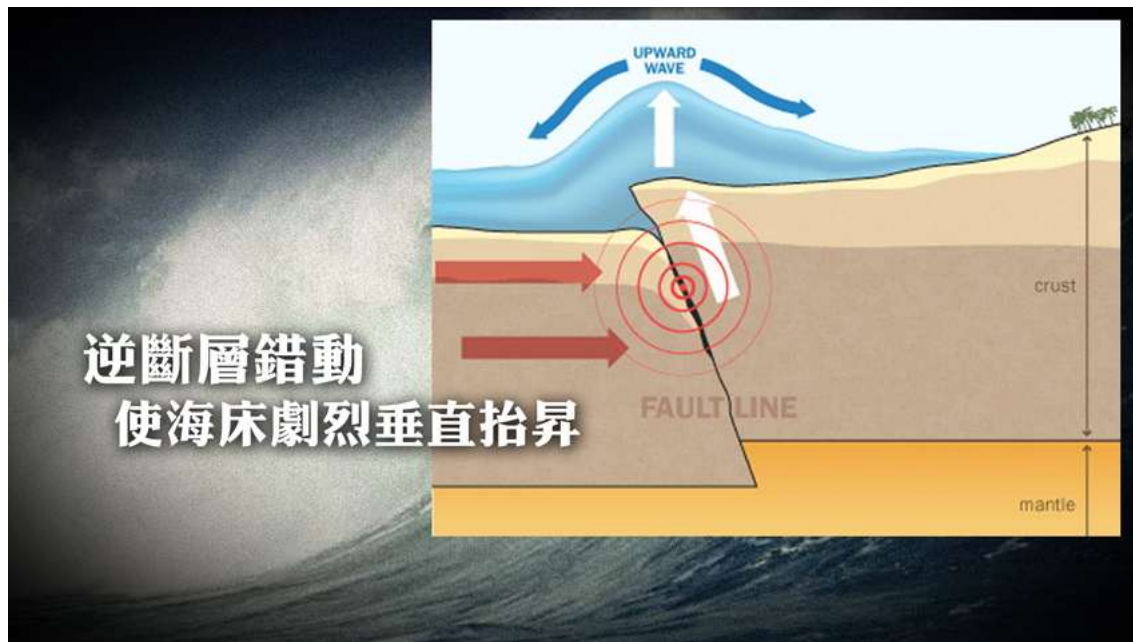
當中提到福島之所以發生如此強烈海嘯，主要是該海嘯幾乎擁有所有大海嘯所需的條件：

1. 需有大規模海底地震。這次是規模9級的強烈地震。



2. 必須為逆斷層（或反斷層）。這次地震為板塊隱沒所致，為標準之逆斷層。逆斷層錯動會使海床劇烈垂直抬昇，並抬起大量海水，進而造成海嘯。





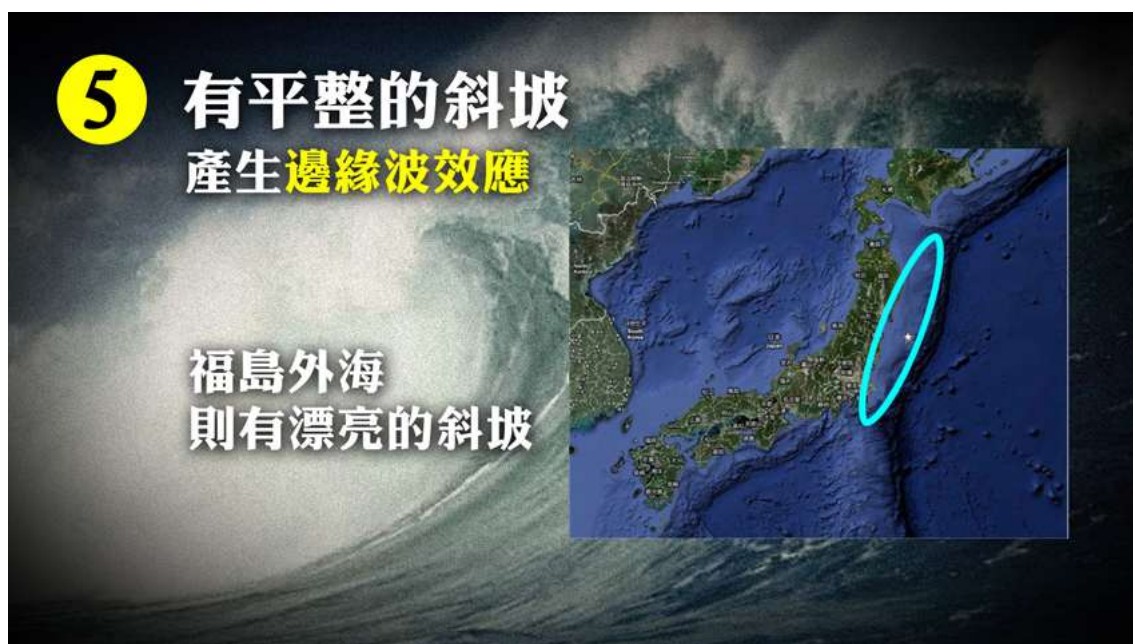
3. 震央位置必須足夠淺。南亞海嘯震央深度約在地底 25 公里。而福島地震則僅有 10 公里，因而能量能夠更完整地轉換為海嘯能量。



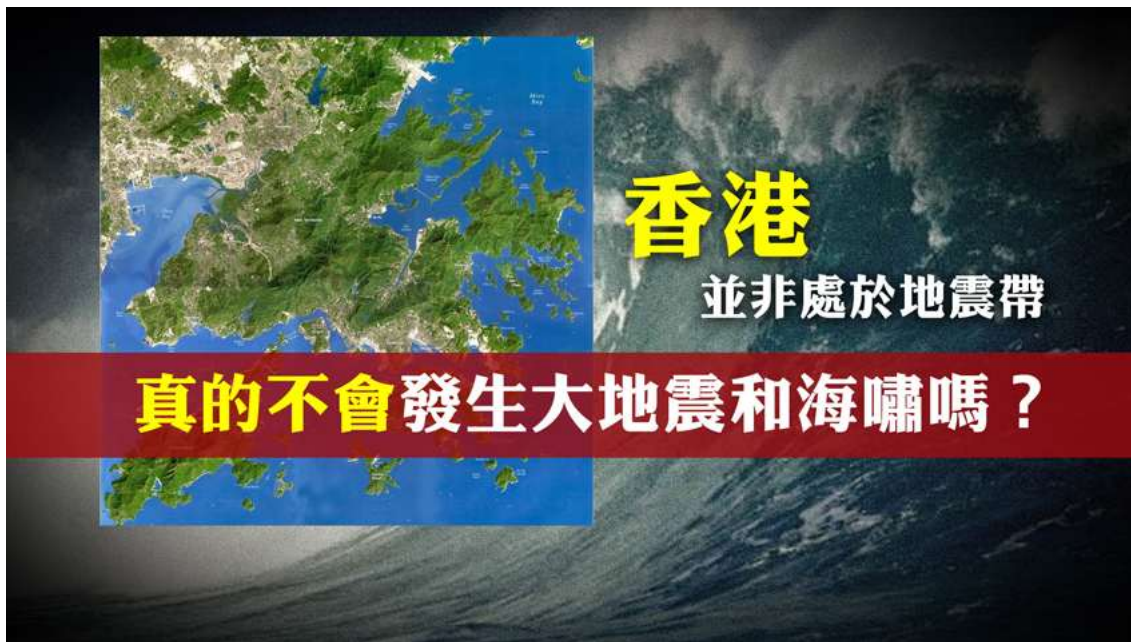
4. 水位要深，才有足夠的水體來蘊藏能量。福島海嘯大約發生在水深 3 公里處，有足夠的深度來儲藏地震能量，進而轉換為海嘯波。



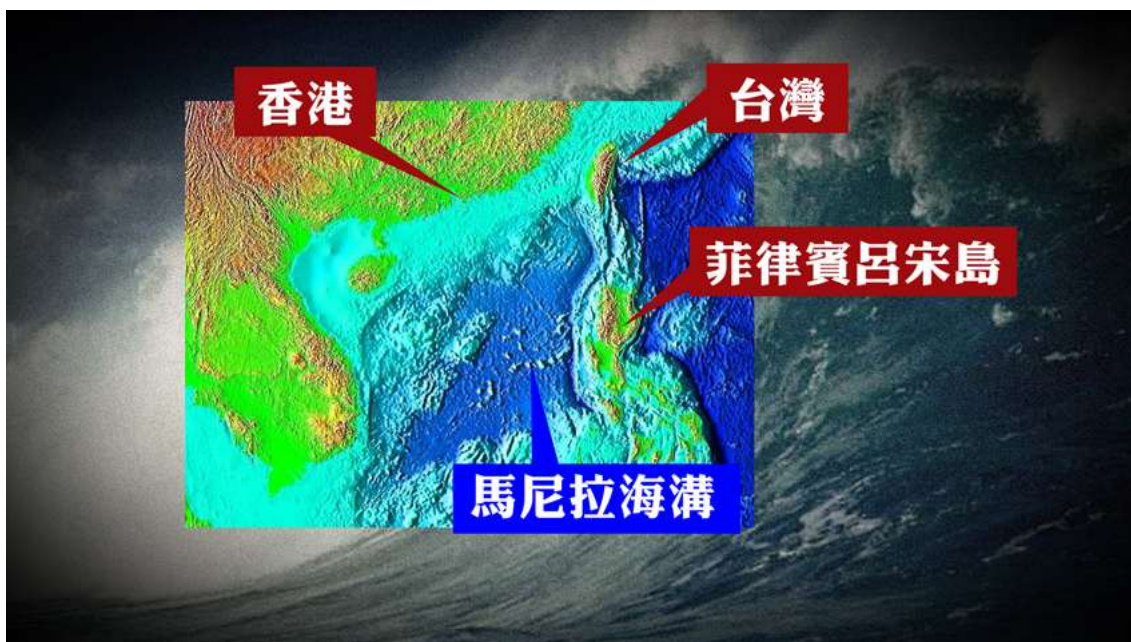
5. 有平整的斜坡。斜坡可以使海嘯放大，並產生邊緣波效應，而福島外海則有漂亮的斜坡。



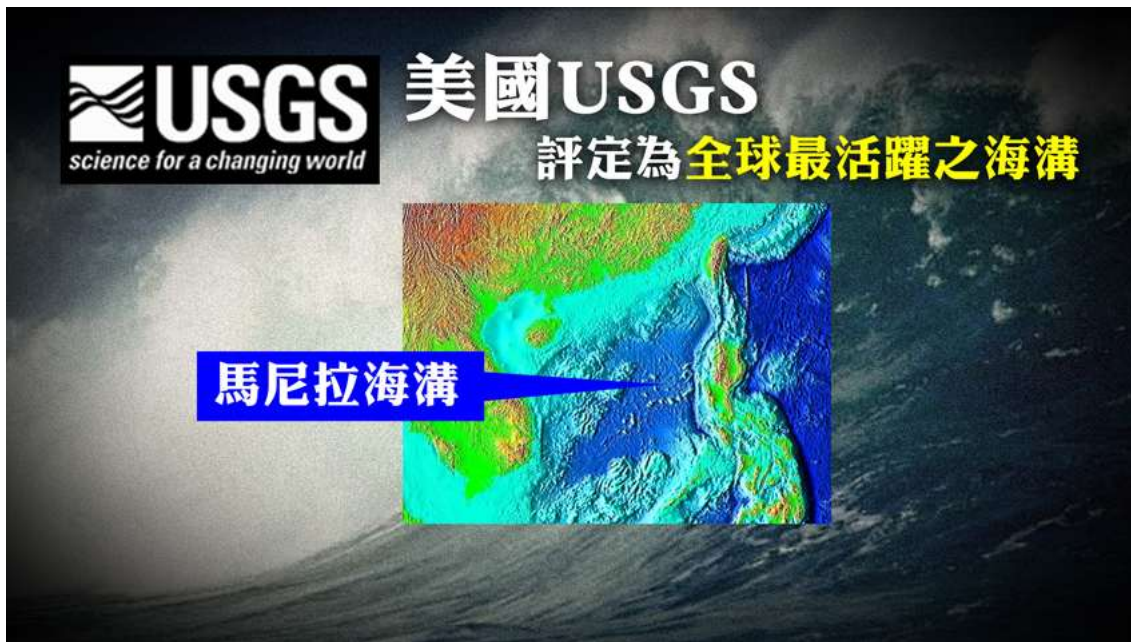
縱然，香港並非處於地震帶，看來發生大地震的機會不高，但，真的代表不會發生如日本東北的大地震和海嘯嗎？



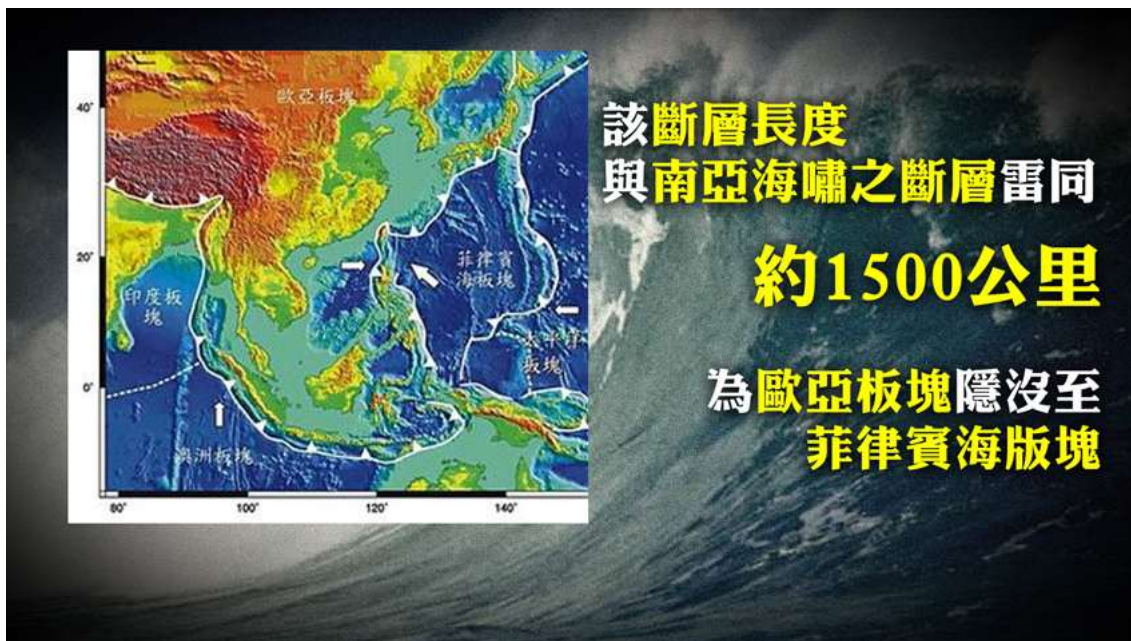
須知道，位於香港彼岸、南中國海東側的菲律賓呂宋島，其西岸為惡名昭彰之馬尼拉海溝。



在文章中指出，該海溝被美國 USGS 評定為全球最活躍之海溝，



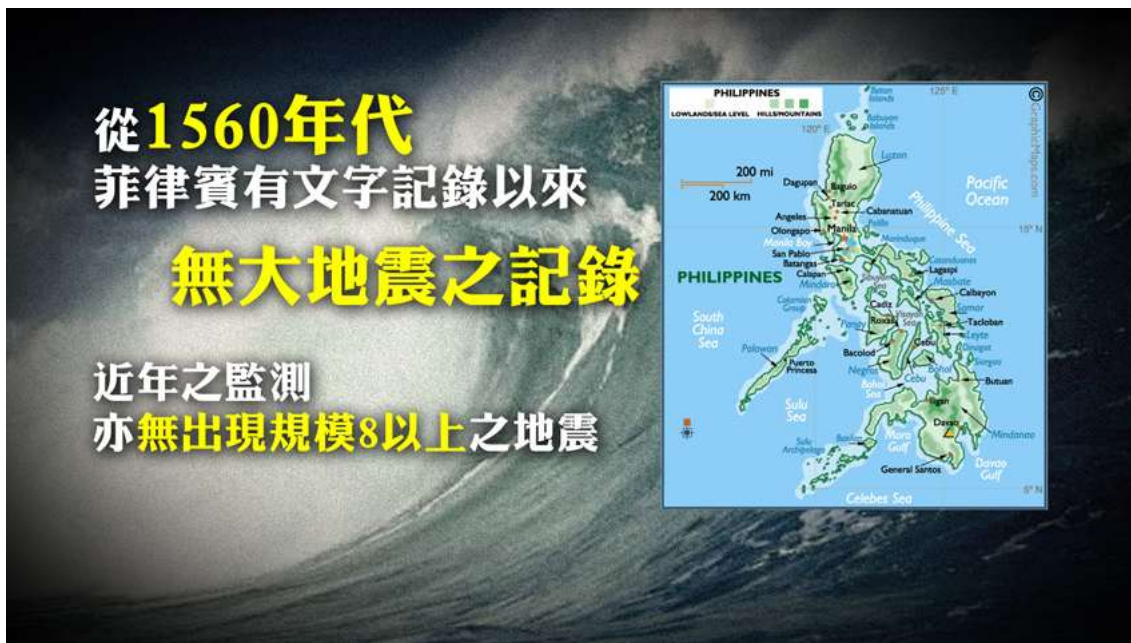
該斷層長度與南亞海嘯之斷層雷同，長度極長，約 1500 公里，並且為隱沒型板塊，為歐亞版塊隱沒至菲律賓海板塊。



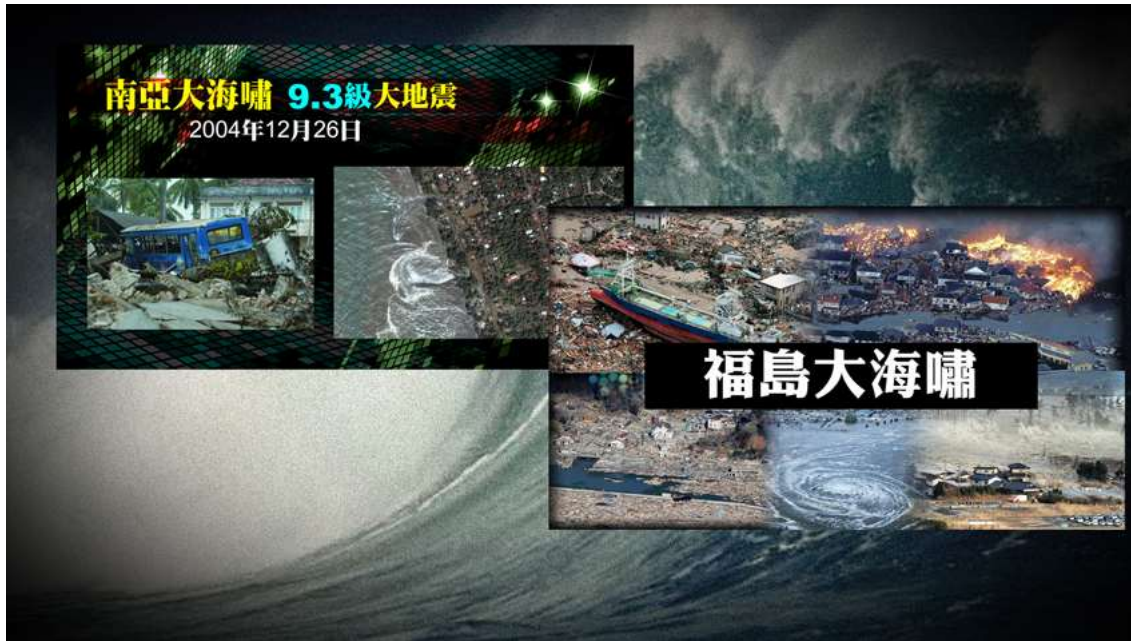
GPS 測量結果，每年板塊約以 8.7 公分錯動，屬活躍斷層。



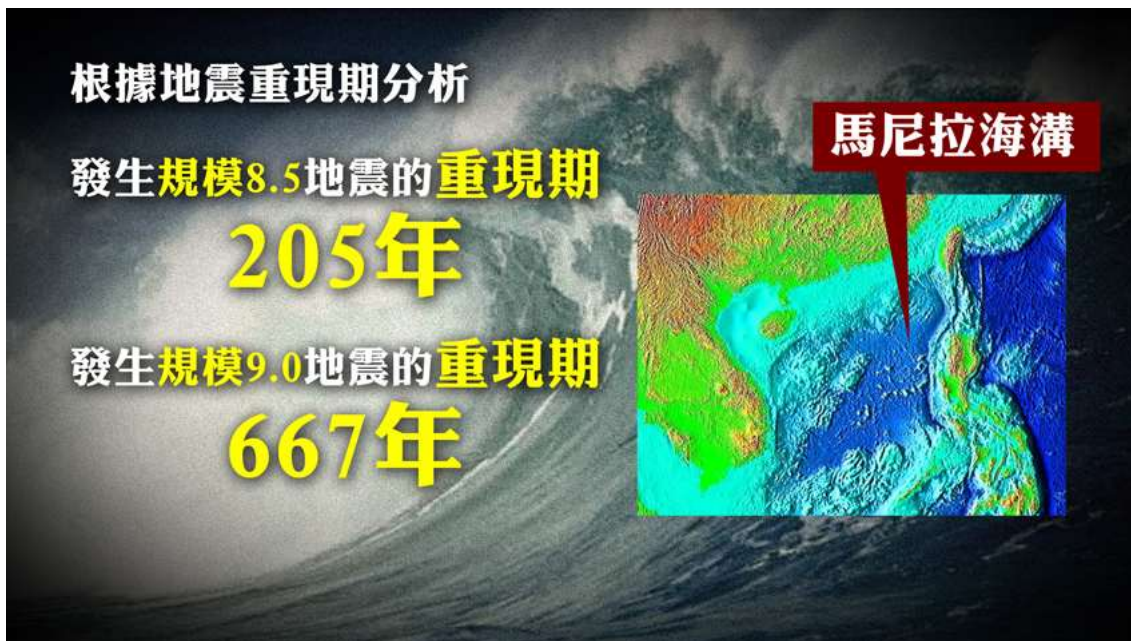
再者，從 1560 年代菲律賓有文字記錄以來，竟無大地震之記錄，甚至近年之監測，亦無出現規模 8 級以上之地震。



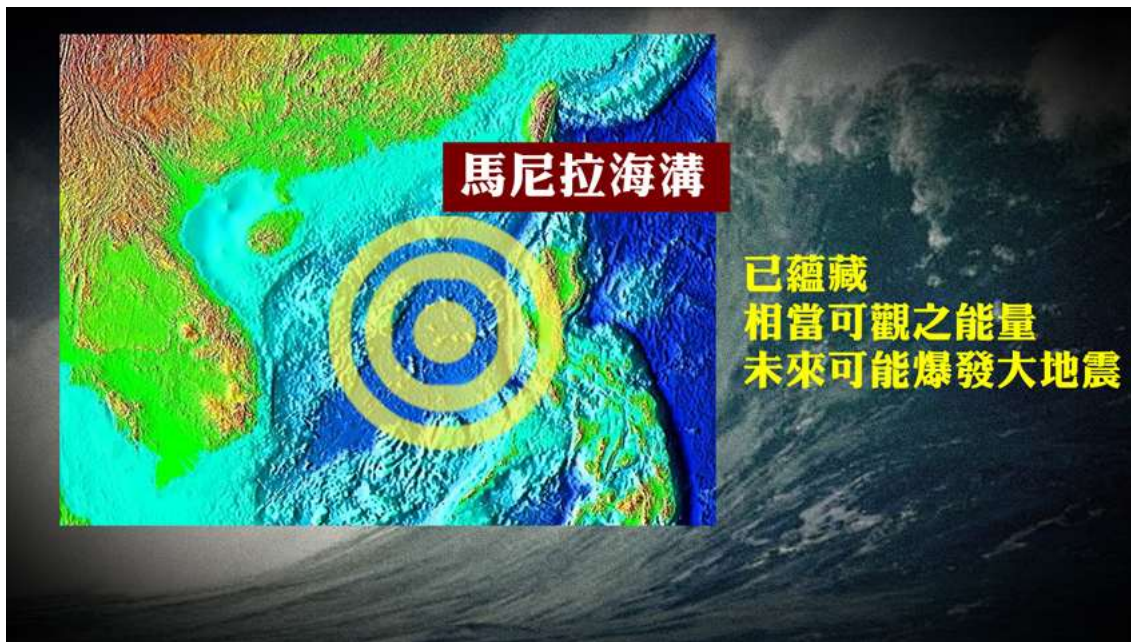
這與南亞大海嘯或是福島大海嘯相像，地殼下的能量不斷累積，實是非常危險。



在文章中指出，根據地震重現期分析，馬尼拉海溝發生規模 8.5 的地震，其重現期為 205 年，而規模 9.0 則為 667 年。



由以上數據可知，馬尼拉海溝已蘊藏相當可觀之能量，未來可能爆發大地震。而當馬尼拉海溝爆發大地震的話，其引發的海嘯也有可能影響，甚或波及香港。



你會問：「為甚麼你會知道的？」

待會兒我們會看看，原來地理的知識應是怎樣，
那你當然會知，你會發覺，我們真的被騙透了！

我們所說的宇宙、地球地理、地震等原理是十分簡單。

大學所學的東西，是將它複雜化致讓你不會明白，
並且，不能夠明白和難學的原因，是因為那是錯的，怎樣計算也是錯，
所以變得經常要估計，要預測。

但我們現在可以預知，不是預測。



因為，原來學術上是有另一批資料。

我們所說的信息，真正全球開始知道 2012 那可怕性，會是由今年年中開始，
現在未算正式踏入年中，但已經聽到很多地方有地鳴現象。



為甚麼地鳴呢？

並且，很多他們所用的字眼，我們以前從來未聽過的。


山形縣米澤市出現奇異地鳴

(明報)2011年4月28日 星期四 12:25

跟福島縣相鄰的山形縣米澤市，近期不斷傳出地鳴聲音，最多一天出現10餘次，引起該市民眾的恐慌。

山形地方氣象台稱，地鳴與福島縣喜多方市為中心發生的小規模群發性地震有關，不必太多驚慌。

山形地方氣象台說，3月11日的東日本大地震發生後，米澤市即出現斷續的地鳴聲，甚至有地底爆炸的聲音。其中3月18日這一天，市政府就接到了10餘宗當地居民的查詢和報告。最近一段時間，地鳴次數有所減少，但是依然引起當地居民的恐慌，人們擔心附近的活火山——吾妻山發生火山爆發。



日本毗鄰福島縣市出現奇異地鳴現象 引起當地民眾恐慌

<http://international.dbw.cn/> 2011-04-28 09:17:29

環球網記者王歡報道 據日本媒體報道稱，與日本大地震重災區之一的福島縣相鄰的山形縣米澤市，最近一段時間不斷出現地鳴現象，不時傳出「滾滾」的響聲，最多一天出現10餘次類似情況，引起該市民眾的恐慌。但當地氣象臺稱，地鳴現象與福島縣喜多方市為中心發生的小規模群發性地震有關，不必太多驚慌。

據山形地方氣象臺透露，3月11日的日本大地震發生後，米澤市即出現斷續的地鳴聲響，甚至出現地底爆炸的聲音，其中3月18日這一天，該市政府就接到了10餘起當地居民的查詢和報告。雖然最近一段時間地鳴次數有所減少，但依然引起當地居民的恐慌，人們擔心附近的活火山——吾妻山隨時可能發生噴發。

對此，山形地方氣象臺主任技術專員五十嵐文和指出，這些地鳴與鄰近的喜多方市的小規模群發性地震活動有關，他說：「震源很淺但是規模很小的地震，有時候發生地鳴的可能性很大」。

"Tornado-like" Sounds Worry Residents Wednesday Evening

We had a lot of calls early Wednesday evening about rumbling sounds that sounded like a freight train, with residents fearing it was a tornado. But, it was NOT. It was likely a phenomena called ducting, and the Tallahassee National Weather Service office addressed it.

Posted: 11:33 PM Mar 9, 2011



美國科羅拉多州 (FLORIDA)
一個市填出現持續約20分鐘的隆隆聲

原因，這些是幾千年出現一次的現像。
事實上，在主日分享時也約略提到一點，
由現在至九月這段時間當中，有兩樣嚴重事件發生，
其中一種就是嚴重的地下陷和海嘯，第二就是日頭變黑。



《聖經》說，我們會在被提之前見到這些事件，因為，在《約珥書·第二章》就說到，在主回來的時候，祂的靈充滿凡有血氣，少年人會見異像，老年人要發異夢，日頭變黑，月亮變血，有煙柱，有火柱。這些全都是在耶和華大而可畏的日子未到之先。

約珥書 2章

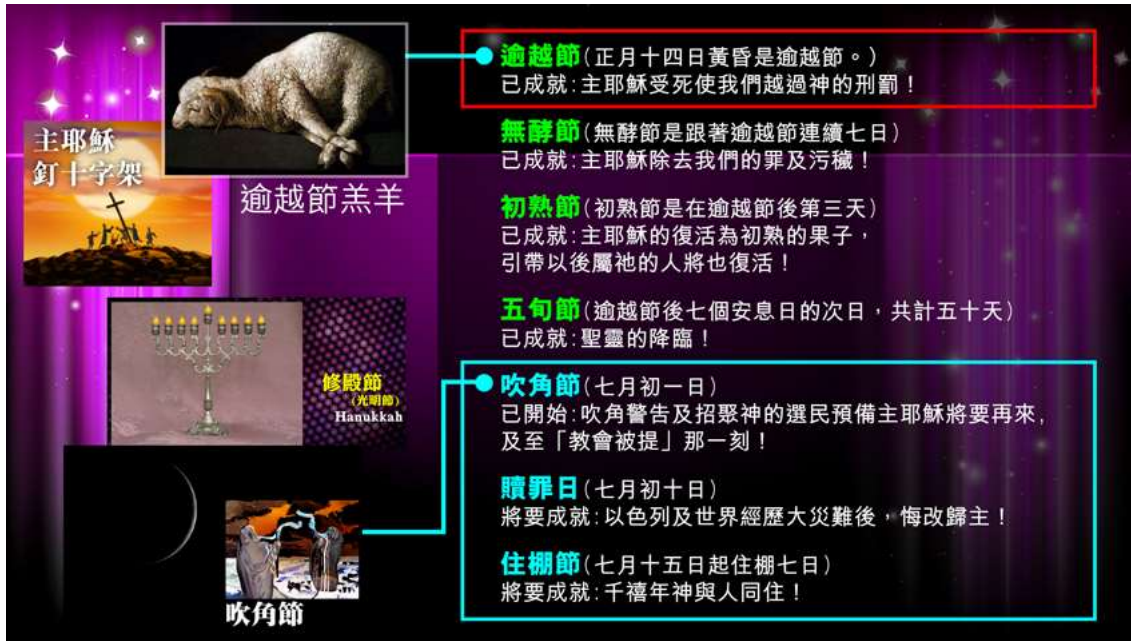
28 以後，我要將我的靈澆灌凡有血氣的。
 你們的兒女要說預言；你們的老年人要作異夢，
 少年人要見異象。

29 在那些日子，我要將我的靈澆灌我的僕人和使女。

30 「在天上地下，我要顯出奇事，有血，有火，有煙柱。

31 日頭要變為黑暗，月亮要變為血，
 這都在耶和華大而可畏的日子未到以前。

所以，主再來之前，我們是會親眼看見這一件事。
 這就說明了為何第一個節期是說逾越節，講及一隻羊的死亡。
 但在最後的幾個節期，卻全都說，在黑暗當中要點燈，
 在黑暗當中應怎樣看月亮、吹角節。



逾越節 (正月十四日黃昏是逾越節。)
已成就: 主耶穌受死使我們越過神的刑罰!

無酵節 (無酵節是跟著逾越節連續七日)
已成就: 主耶穌除去我們的罪及污穢!

初熟節 (初熟節是在逾越節後第三天)
已成就: 主耶穌的復活為初熟的果子，引帶以後屬祂的人將也復活!

五旬節 (逾越節後七個安息日的次日，共計五十天)
已成就: 聖靈的降臨!

吹角節 (七月初一日)
已開始: 吹角警告及招聚神的選民預備主耶穌將要再來，及至「教會被提」那一刻!

贖罪日 (七月初十日)
將要成就: 以色列及世界經歷大災難後，悔改歸主!

住棚節 (七月十五日起住棚七日)
將要成就: 千禧年神與人同住!

主耶穌釘十字架

逾越節羔羊

修殿節 (光明節) Hanukkah

吹角節

為何全都是說黑暗呢？

因為我們會面對全黑暗之災作為一個正式的開始。

我也解釋為何地球會出現這現象，第一次最有可能出現是今年 9 月 25 日。



而 311 地震，其實是 9 月 25 日，日頭會變黑的先兆，全部也是有跡可尋的，只不過我們全都被瞞著。

第二章：福島核洩事件

我先由最初階，由近期，一直說到將來，讓你可以知道現在的局勢。

同樣，我不會多作證明。因為每一細點也停下來解釋的話，就需要很長的時間才能夠解釋整個概念。

例如，地球上所有的地理和海洋生物學全都是錯的。



我並不能花一篇信息的時間，去解釋整個課程都是錯的、整個學位所學的都錯、所有教授也教錯了。我最多也只能告訴你，我的分享才是正確，並且可以預計出未來所發生的事，同時我們也能看見在過去這些事件的發生。

全都是錯的原因，是因為要讓你不知道 Planet X 會來臨，Planet X 所引發的所有現象，變得完全無跡可尋，計算不了時間、計算不了地點、計算不了幅度，因為你欠缺了這些資料。



但當有今天所分享的資料，你可知道所有事件的幅度，而並且是合理的，還有時間、地點。因為這是一個很簡單，如 $1+1=2$ 的原理。所以，我不會分享那些複雜而錯的資料。與其解釋它為何錯誤，倒不如分享正確而簡單的給你，只聽事實就足夠了。



首先，原來《聖經》中的 Bible code (聖經密碼)，拉線是整個脈絡最主要的，是神打開的，是智慧人才可能知道的。

矩陣
matrix

THE
BIBLE
CODE
MICHAEL DROSNIN

聖經密碼
(BIBLE CODE)

拉線的教學

Google earth

聖殿根基石



因為這是需要大量學術、切心研究、來往奔跑、知識上的交換、知識上的演繹，加上各方面的印證、參考。



首先 Bible code “聖經密碼” 說到，2012 年是審判日，但為何不說是審判年呢？

Bible Code
聖經密碼

「審判日」
Day of Judgement

Term	Translation	Skip	R Factor (in Matrix)	Start	End
יום הדין	Day of Judgement	13065	-0.589	2.157	Numbers Ch 10 V 10 Letter 3
היום ה'תשנ"ב	Year 5772 / (2011 - 2012)	39196	-4.105	-1.379	Genesis Ch 41 V 35 Letter 31
היום ה'תשנ"ב	Year 5772 / (2011 - 2012)	-39201	-4.105	-1.379	Numbers Ch 17 V 28 Letter 7
אות	Sign of God	-52260	-5.224	-2.498	Deuteronomy Ch 21 V 23 Letter 61
מרחק	From Space	26127	-2.121	0.605	Genesis Ch 41 V 35 Letter 26 Numbers Ch 17 V 27 Letter 14

The ELS reference is 13065 characters between rows.
There are 9 displayed terms in the matrix.
The matrix starts at Genesis Ch 41 V 35 Letter 8 and ends at Deuteronomy Ch 21 V 23 Letter 61.
The matrix spans 222145 characters of the surface text.
The matrix has 18 rows, is 40 columns wide and contains a total of 720 characters.

由今年 9 月 29 日開始，就是猶太人的 2012 年，但為何說是審判日，而不是審判年呢？

5772年 ◀ 化為猶太年份

||

2011年9月29日 - 2012年8月

因為是會有一天是成為一個記號，全人類都會知道，那是神審判的開始。

2012
神審判的開始

到那時，全球都會知道要做醒，全球也知道是最終的時間了。

日本經歷這一次海嘯之後，並沒有出現大復興。



因此，一個沒有方向的災難是不足夠的。
一定要在災難中還要帶著方向，人才會選擇神。



如我所說，突然間有幾天，日頭都變黑了，然後全球的教會也被提，那時，人就會選擇基督教了。

帖撒羅尼迦前書 4:17

17 以後我們這活著還存留的人必和他們一同被提到雲裡，在空中與主相遇。這樣，我們就要和主永遠同在。

教會被提

只是單單有災害是不夠的，是在災難中帶著方向性，他們才會選擇神，才會產生大復興。你能想像，7 年大災難一定會製造一個這樣的佈局。神已用了 6000 年的時間去預備，祂不會一時不小心而有什麼差錯的。

Bible code “聖經密碼” 這段經文中提到有兩個 2012，並且講到審判日，

Bible Code
聖經密碼

「審判日」
Day of Judgement

5772年 ◀ 化為猶太年份

||

2011年9月29日 - 2012年8月

Term	Translation	Skip	R Factor (in Matrix)	Start	End
יום הדין	Day of Judgement	13065	-0.569	2.157	Numbers Ch 10 V 10 Letter 3
שנת 5772	Year 5772 / (2011 - 2012)	39196	-4.105	-1.379	Genesis Ch 41 V 35 Letter 31
שנת 5772	Year 5772 / (2011 - 2012)	-39201	-4.105	-1.379	Numbers Ch 17 V 28 Letter 7
אותות ומופתים	Sign of God	-52260	-5.224	-2.498	Deuteronomy Ch 21 V 23 Letter 61
מרחק	From Space	26127	-2.121	0.605	Genesis Ch 41 V 35 Letter 26 Numbers Ch 17 V 27 Letter 14

The ELS reference is 13065 characters between rows.
There are 5 displayed terms in the matrix.
The matrix starts at Genesis Ch 41 V 35 Letter 8 and ends at Deuteronomy Ch 21 V 23 Letter 61.
The matrix spans 222145 characters of the surface text.
The matrix has 18 rows, is 40 columns wide and contains a total of 720 characters.

而這聖經密碼開始的經文，就是約瑟的經文，這節經文說他們在儲糧。感謝主，儲糧是我們的拿手好戲，也是我們臭名遠播的原因。

創世記41:35 第一節經文

Gen 41:35 And let them gather all the food of those good years that come, and lay up corn under the hand of Pharaoh, and let them keep food in the cities.

Verse # = 1231 | Words = 16 | Letters = 60



約瑟儲糧

創世記 第 41 章

- 35 叫他們把將來豐年一切的糧食聚斂起來，積蓄五穀，收存在各城裡做食物，歸於法老的手下。
- 36 所積蓄的糧食可以防備埃及地**將來的七個荒年**，免得這地被饑荒所滅。」
- 37 法老和他一切臣僕都以這事為妙。

這節經文說到，約瑟著名之處是在儲糧方面。結束的時候，也說明被釘十字架，釘十字架這個字本身是 crucify，就是 2012。

創世記41:35 第一節經文

Gen 41:35 And let them gather all the food of those good years that come, and lay up corn under the hand of Pharaoh, and let them keep food in the cities.

Verse # = 1231 | Words = 16 | Letters = 60

→ 申命記21:23 最尾一節經文

Deu 21:23 His body shall not remain all night upon the tree, but thou shalt in any wise bury him that day; (for he that is hanged *is* accursed of God;) that thy land be not defiled, which the LORD thy God giveth thee for an inheritance.

Verse # = 5471 | Words = 24 | Letters = 86

申命記 第 21 章

crucified

23 他的屍首**不可留在木頭上**過夜，必要當日將他葬埋，免得玷污了耶和華你神所賜你為業之地。因為被掛的人是在神面前受咒詛的。

這段 Bible code “聖經密碼” Matrix (矩陣)，全都是有關 2012，當中有著很多有關 2012 縱橫交錯的主題。



除了內容中隱藏著 2012 外，並且，如果將這兩節經文的章節數看作是號碼的話，將兩節相減，即《創世記·41 章第 35 節》和《申命記·第 21 章第 23 節》，4135-2123 答案又是 2012。沒有可能這樣的巧合吧！

4135
- **2123**

2012

創世記41:35 第一節經文
 Gen 41:35 And let them gather all the food of those good years that come, and lay up corn under the hand of Pharaoh, and let them keep food in the cities.
 Verse # = 1231 | Words = 16 | Letters = 60

申命記21:23 最尾一節經文
 Deu 21:23 His body shall not remain all night upon the tree, but thou shalt in any wise bury him that day; (for he that is hanged *is* accursed of God;) that thy land be not defiled, which the LORD thy God giveth thee for an inheritance.
 Verse # = 5471 | Words = 24 | Letters = 86

而新約有關經文的章節數是代表 2019，如果由 2012 年開始計算，7 年大災難後就是 2019 年。

2019年

↑

剛好相差
7年

↓

2012年

馬太福音 20:19

[Mat 20:19](#) And shall deliver him to the Gentiles to mock, and to scourge, and to crucify *him*: and the third day he shall rise again.

Verse # = 23812 | Words = 17 | Letters = 98

All the Words in the Bible with Sum = **2012**

Text	Strong's	First Occ.
σταυρωσαι	G4717 stauroo / crucify	Mat 20:19
Record Count: 1 = 0 [Hb] + 1 [Gr]		

如果單純以號碼的概念，它引出了很多有關 2012 中很重要的號碼。而這一節提及主耶穌怎樣終結撒但的工作，而 2019 竟然可以終結撒但的工作。這節經文由第一節開始數算，是第 666 節。

馬太福音 第 20 章

19 又交給外邦人，將他戲弄，鞭打，釘在十字架上；第三日他要復活。」

KingJames Version

19 And shall deliver him to the Gentiles to mock, and to scourge, and to **crucify** him: and the third day he shall rise again.



馬太福音 20:19

Mat 20:19 And shall deliver him to the Gentiles to mock, and to scourge, and to crucify him, and the third day he shall rise again.

全本聖經中 第23812節經文

23812 - 23146

馬太福音 1:1

Mat 1:1 The book of the generation of Jesus Christ, the son of David, the son of Abraham.

全本聖經中 第23146節經文

= 666 代表敵基督

Verse # = 23146 | Words = 8 | Letters = 45

這種 Encode「加密」的方法，
 如你講解給一般小學生，他一定回答你，說：「沒有理由，是錯的。」
 這正如一名幼兒園學生，他會說：「微積分是錯的，因為我並不明白，所以它是錯的。」

但如果像我們，從一年多前慢慢的理解，
 你會發現，這種密集的邏輯和思維，一定是給智慧人去尋找的。



就算是年青人，也要有點常識和智慧，亦要按部就班去理解才可以。

所以，你會看見神是一心一意，將但以理最後一個7用這個方法去隱藏起來。

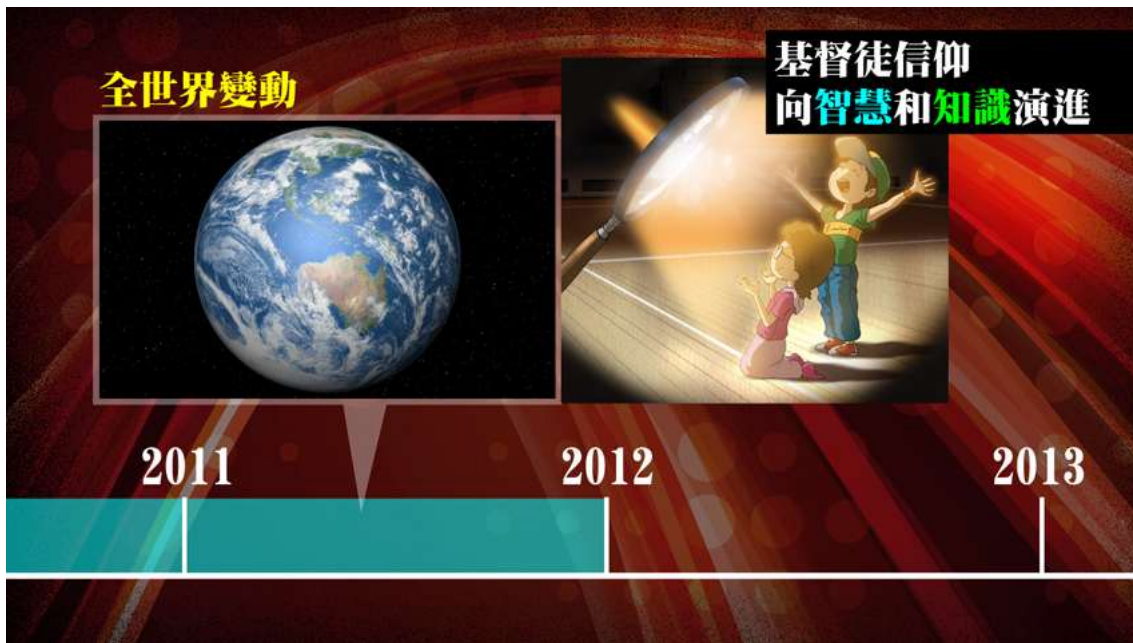


有關聖殿的量度，我們之前也有提到，
整個量度聖殿的平台中，有著 2012、2016、2017 等數字，這一點我不花時間再說了。



為何神特定要記錄 2012 這事件呢？

原因是踏入 2012 年前，全世界會有一個變動，這變動，是神要求我們這班相信基督教的、相信這本《聖經》的所有的信徒，我們的信仰要在智慧和知識演進。



而當我們向這方向演進的時候，我們就能解讀很多迷語、很多陰謀，了解這當中的真實性。

舉例，先從日本的檔案開始分析我們要作的預備和要留意的，然後才向你解釋，為何會在 311 這時間及在這個地方發生那事故呢？

首先，我會讓大家知道有關現時日本的輻射問題。



其實，在事故發生後的第一個星期，我已提到日本輻射已經是比發生在蘇聯的事故嚴重，但在一個月之後日本才作這樣的宣佈。

開始時死口不認，說一定不會比蘇聯嚴重，但那時我已說她一定比蘇聯的輻射泄漏嚴重。



為甚麼我會知道呢？

原因，現在是一班老人家在隱瞞這件事的。



以我所理解，現時處理這件事的，根本不是找一些核能專家去解釋，但有些曾到日本演講的核能專家，他們都說這件事是嚴重過蘇聯的事件，它不是七級，一定要為這件事製造一個新的級數，因為它釋放出來的污染，大約比蘇聯那次，即是二十五年前，這個切爾諾貝爾事故的污染多了幾千倍。



日本核災內幕：3月15日輻射量極驚人 遠超7級

【阿波羅新聞網2011-04-25訊】

日本媒體今天報導，福島第1核電廠發生事故，散發到大氣中的輻射量在3月15日達19萬太貝克（太為1兆倍），遠超過國際核能事件分級表（INES）最嚴重的判斷標準。

日本原子能安全委員會的估算顯示，到3月15日晚間9點（台北時間8點）為止，東京電力公司經營的福島第1核電廠散出的輻射量約19萬太貝克，遠遠超過國際能事件分級表最嚴重的7級判斷標準的5萬太貝克。3月14日時，輻射量尚未達5萬太貝克。

原能安委會到12日才宣布福島第1核電廠的輻射散出在大氣中的程度達最嚴重的7級，但當晚日本高官表示，其實3月15至17日，輻射散出量早已達7級。

8級

大災難事故

國際核事件分級表

國際核事件分級表（INES）由國際原子能機構（IAEA）制定，用於評估核能事件對公眾和環境的危險程度。該表將核能事件分為0至7級，其中0級為最輕微，7級為最嚴重。

7級	特大事故：核反應堆堆芯熔毀，大量放射性物質外泄，對公眾和環境造成嚴重威脅。例如：1986年蘇聯切爾諾貝爾核電廠事故。
6級	重大事故：核反應堆堆芯熔毀，大量放射性物質外泄，對公眾和環境造成中等威脅。例如：1979年美國三哩島核電廠事故。
5級	嚴重事故：核反應堆堆芯熔毀，大量放射性物質外泄，對公眾和環境造成輕微威脅。例如：1980年美國聖羅倫斯核電廠事故。
4級	具有危險性的事故：核反應堆堆芯熔毀，大量放射性物質外泄，對公眾和環境造成極輕微威脅。例如：1983年美國三哩島核電廠事故。
3級	具有危險性的事故：核反應堆堆芯熔毀，大量放射性物質外泄，對公眾和環境造成極輕微威脅。例如：1983年美國三哩島核電廠事故。
2級	具有危險性的事故：核反應堆堆芯熔毀，大量放射性物質外泄，對公眾和環境造成極輕微威脅。例如：1983年美國三哩島核電廠事故。
1級	具有危險性的事故：核反應堆堆芯熔毀，大量放射性物質外泄，對公眾和環境造成極輕微威脅。例如：1983年美國三哩島核電廠事故。
0級	具有危險性的事故：核反應堆堆芯熔毀，大量放射性物質外泄，對公眾和環境造成極輕微威脅。例如：1983年美國三哩島核電廠事故。

2011-03-11

日本核子浩劫

福島核電廠核輻射泄漏




切爾諾貝爾核事故

（日本311事件前）

人類歷史上

最大的核輻射污染




2011-03-11

日本核子浩劫

福島核電廠核輻射泄漏

比切爾諾貝爾的污染

多幾千倍



而這個濃度是怎樣的呢？

我舉一個例子，現在日本有六個反應堆熔化了，一至四號，第一天已是熔毀了，但他們只是慢慢才去公佈，今天又爆了一個！這天又爆了一個！

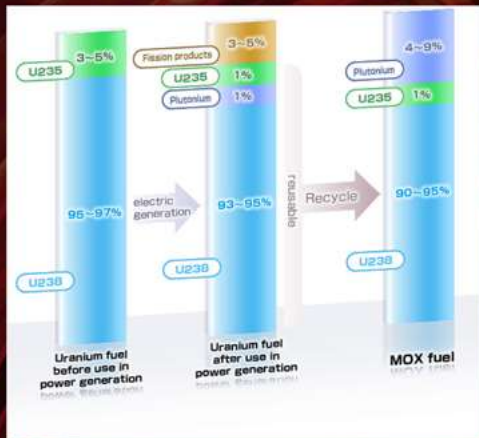


其實第一天的半小時內已熔毀了，因為這個消息，是來自設計福島核電廠的工程師去說出來的。



並且在上年十月時，在第三號反應堆放了一種稱為“MOX Fuel”，這是一種劇毒的核燃料，這種燃料，只要一磅便可以使全地球每一個人都患上癌症。

MOX Fuel (Mixed Oxide Fuel)



最毒的核源料钚



一磅便可使全地球
每一個人都患上Cancer (癌症)

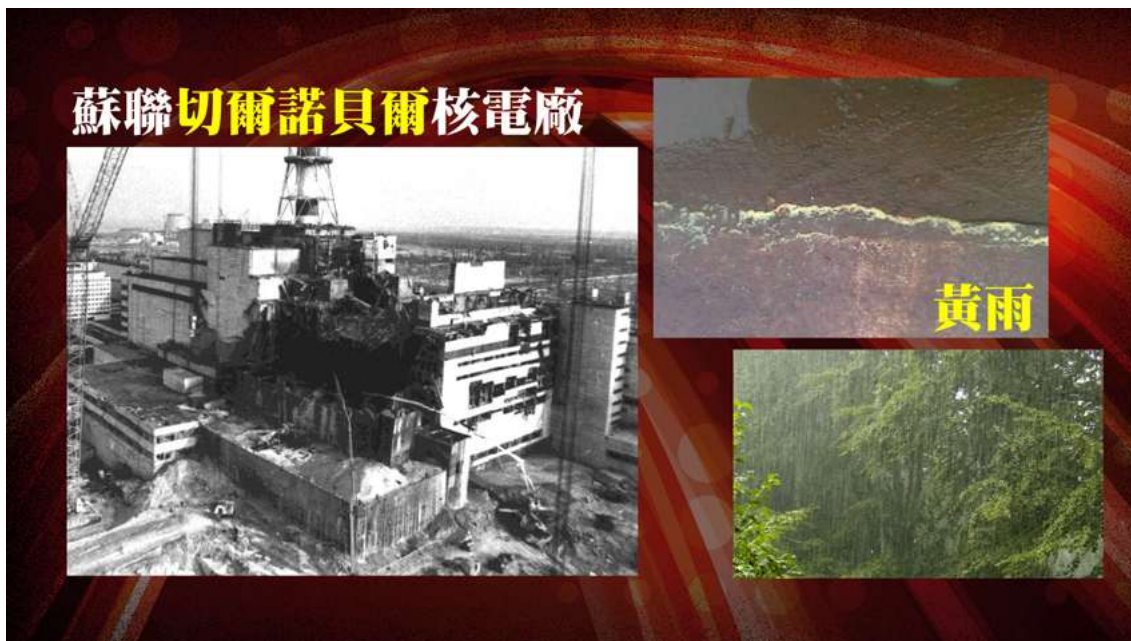
MOX Fuel (Mixed Oxide Fuel)
最毒的核源料钚



而今次爆炸，是釋放了五百磅。即是說，足夠五百個地球所有的人去患癌症，這就是現在的嚴重程度。



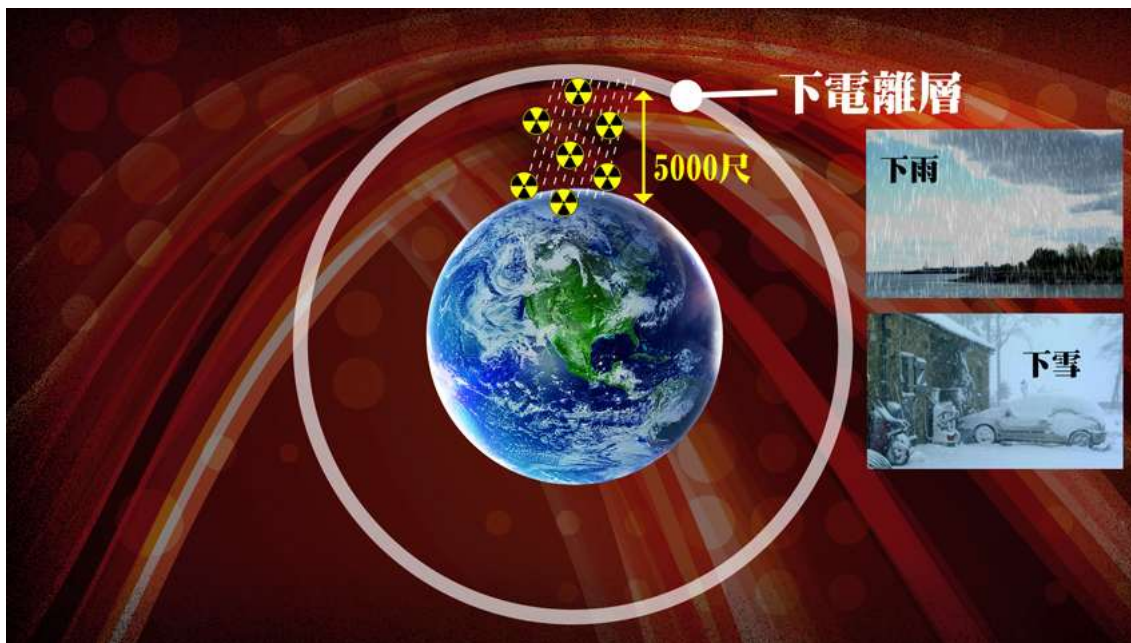
對輻射的污染，用下雨或雪將輻射物質截回當地，這個做法是很典型的。
25 前，前蘇聯核電廠爆炸之後，幾天內，便下黃雨。



在第二次世界大戰時，他們已經發現，如果當核爆之後，
一定是隨即下雨或下雪，才會發揮最大的威力，



因為核子彈爆炸之後，它的爆發威力使放射性粒子衝到大約五千呎的下電離層，下電離層是製造雪和雨的地方，如果下雨的話，便會將核子輻射全投放在這國家中。



大家還記得，當日本完核電站爆炸之後，不久便下雪、並且下黃雨。為何雨是黃色的呢？

即時國際
第七艦隊避核急撤
輻射雨今襲災區
 2011年03月15日 (07:14 am)

☆☆☆☆ (未有評分) 瀏覽人次: 1,627

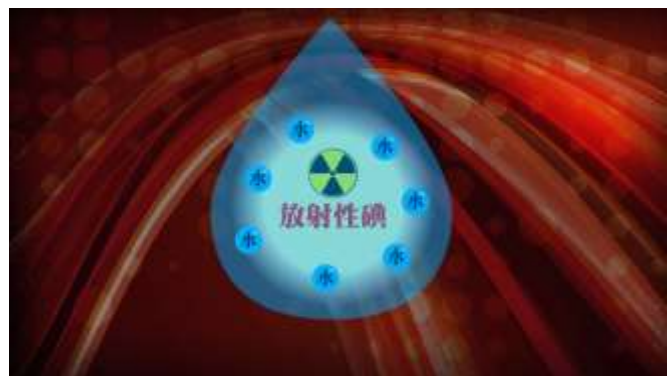
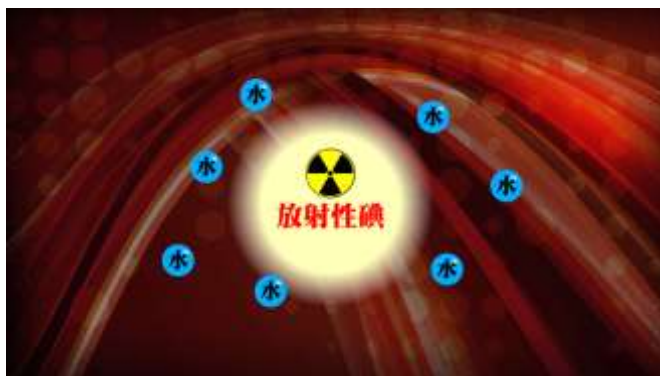
Facebook Twitter 轉寄朋友

日本核輻射災難越演越烈。被上周五 9級大地震震壞的福島第一核電廠連環爆，繼第 1號反應堆後，第 3號反應堆昨日也爆炸，第 2號反應堆冷卻系統全廢，全部的爐心都似乎正在熔化，令核輻射災難加深。本來奔赴福島救災，以「列根號」航空母艦為首的美軍第七艦隊更在離岸 160公里已偵測到核輻射， 17名美軍感染，艦隊隨即掉頭折返。天公更不造美，天氣預測，福島今天下雪，首都東京今天下雨，日本人恍如驚弓鳥，深恐輻射雲輻射雨襲來。

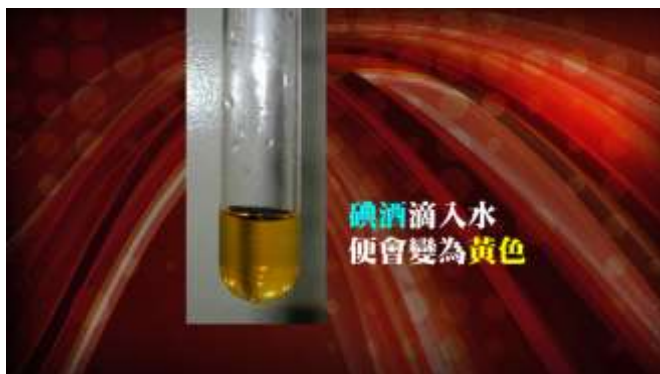
2011年03月15日
第七艦隊避核急撤
輻射雨今襲災區



因為放射性碘在空氣中會吸水份。
 當吸收了足夠的水份，便會降在地上，所以二十五年前，蘇聯核事故後便下了黃雨，因為是放射性碘吸了水，降在地上。



正如把碘酒滴進水裡，水便會變為黃色。當時蘇聯解釋說，只是落下花粉吧了。



現在的影片，就是日本核事故幾天後便下黃雨，他們抄襲二十五年前蘇聯所用的藉口，說是落下花粉。蘇聯人從沒有見過這現象的，他們說是落下花粉。

每逢關於宇宙、核能、或是生物學，如果由一個政要來解釋，你最好不要相信，因為他們並不在行。



蘇聯是由政要去作解釋，那只是落下花粉，不要怕。正如 1947 年羅茲威爾事件，空軍將軍說那失事撞毀的是飛碟，接著，由遠至幾百里外的華盛頓政要，說這個空軍將軍看錯了，其實只是氣球而已。





FBI解密文档证实外星人或曾造访美国

www.XINHUANET.com 2011年04月12日 09:21:44 来源: 浙江卫视

【字号: 大 中 小】 【背景色: □□□□□□□□】 【评论】

暂停 00:01

新华视频 <http://www.xinhuanet.com/video> 收看帮助 播放器下载

文字介绍

外星人是否存在,在国际上一直是个存有争议的问题。据英国《每日邮报》11日报道,美国联邦调查局(FBI)最新披露了一批密件,其中一份证实了“外星人的真实存在”。

FBI解密:外星人肢解乳牛報告 白宮陷恐慌(視頻)

新唐人電視 www.ntdtv.com 2011-4-15 02:07

【新唐人2011年4月15日訊】近日，聯邦調查局(FBI)的解密文件顯示，1970年代一份疑似外星人「肢解乳牛」的報告，曾一度讓白宮上下陷入恐慌。

英國「太陽報」13日，援引當年FBI探員提交的報告說，1970年代發生在美國西南部地區，超過8000頭乳牛被神秘飛行器擄到不知名的地方被肢解，隨後，這些乳牛的遺骸又從天而降，拋回原地面。在新墨西哥、內布拉斯加和科羅拉多等州，農民因此陷於恐懼，他們不僅擔心乳牛，擔心連他們也會被外星人撕得粉碎。

報導稱，當時的一則警方報告詳細記錄令人恐懼的疑似外來生物活動：許多11個月大的乳牛從曼紐爾·戈麥斯牧場運到附近，被不明飛行器從空中拋下，牛的性器官、舌頭、眼、耳被疑似鋒利和精密的儀器摘除，骨頭也被剔除。



大批美牛疑似被外星人綁架和肢解(網路圖片)

台媒爭相報道FBI解密外星人 遭知名媒體人炮轟八卦

据台湾「今日新闻网」报道，昨天(11日)台湾最热门的新闻，当属美国FBI(联邦调查局)在网络上公开机密档案，间接证实飞碟与外星人真的存在。该机密档案不但被台媒大篇幅报道，甚至有平面媒体放在头版。台湾资深媒体人李涛却相当不以为意，指出美国各大媒体都没报道，仅英国一家八卦媒体提及，台湾媒体已沦落到只能跟八卦媒体起舞。

据报道，美国FBI近日公布了一个在线档案室，发布上千份先前不曾公布的「X档案」，内容几乎都与飞碟、外星人、不明飞行物体相关。此解密文件被外界视为FBI间接证实有外星人的存在，并引发台湾诸多媒体争相以“外星人是真？”等标题大篇幅报道。

台湾资深媒体人李涛对此新闻不以为意，并在节目中表示，这份资料出自美国FBI，但是他查遍美国各家媒体，就是没有看到与此解密档案相关的新闻，而唯一报道此事的岛外媒体为英国《每日邮报》却是个八卦媒体。此外，FBI在线档案室网站上，还有特别注明这些文件不代表FBI立场，而FBI也不愿意为文件的真实性做出承诺。(中国台湾网 吴斌)



你能夠想像到，有少許頭腦都知道，
一個空軍將軍所認知的，絕對比一個只懂貪污的政要所知的多很多。
如果這位空軍將軍不能夠辨出一個氣球和一駕飛碟的分別，
早已應該被槍斃，還能在空軍中指揮打仗？

所以，當時的切爾諾貝爾事故後政府是這樣說，之後日本下黃雨，日本政府也是這樣說，這班老人家，當然立刻回看看當年蘇聯是怎樣處理的。

**2011年03月15日
輻射雨似花粉
福島落雪降禍**

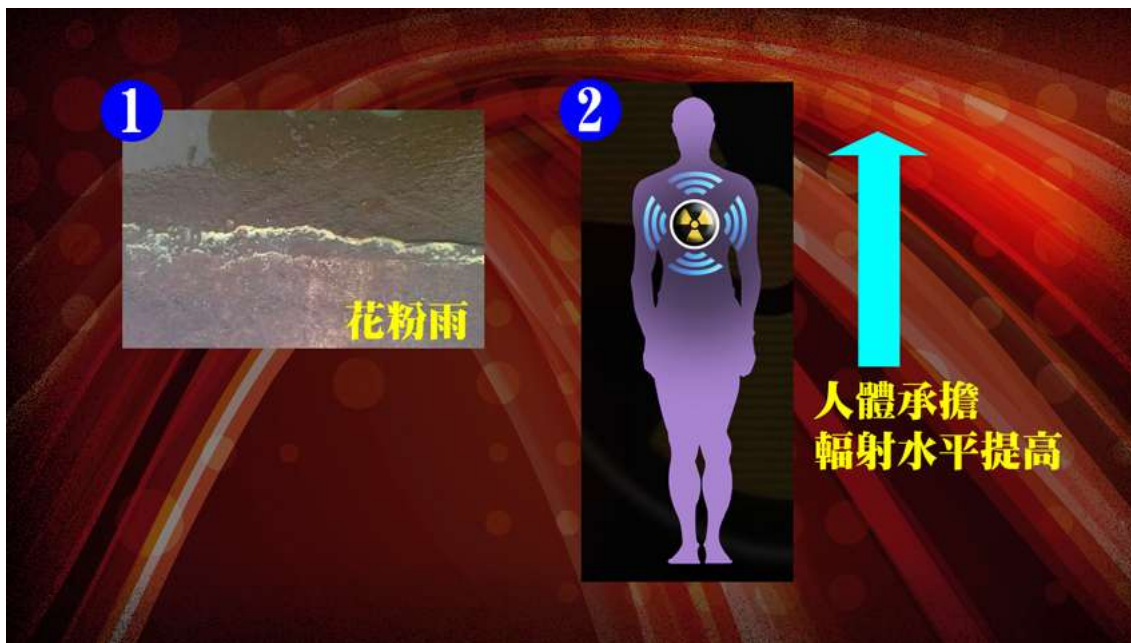


禍不單行的是 福島今天下雪

福島縣是日本 311 大地震重災區，福島第一核電廠第 3 號反應堆，昨重演第 1 號反應堆的災難，即冷卻系統失靈，令反應堆積滿氫氣，要釋放含輻射蒸氣，但無效，反應堆壓力爆煲，終於當地時間昨早 11 時 01 分爆炸。

反應堆爐心疑正熔毀
核電廠再爆炸，外牆部份倒塌，美聯社記者在 40 公里外都感到震動。比起第 1 號反應堆上週六的一次，這次氣爆冒出的濃煙更近黑色，且有碎片炸飛落下，京都原子爐實驗所專家推斷，爆炸威力比上次更大，「洩輻射量更嚴重」。爆炸共造成 11 人受傷，包括 4 名自衛隊員。福島第一核電廠更可能三連爆。昨日消息傳來，是第 2 號反應堆冷卻功能失，水位降低令燃料

當時的處理方法有兩個，
第一：宣佈這是下黃雨；並且第二：將人類能夠承擔的輻射水平提高了，



1 花粉雨

2

人體承擔
輻射水平提高

蘇聯當時有過萬人進了醫院，蘇聯在一天之間，將這個水平提高五倍，
然後奇蹟地說：你們已痊癒了，可以出院了。

影片：搶救切爾諾貝爾紀錄片（2008）（The Battle of Chernobyl）

最高蘇維埃一名代表發現，當局有系統隱瞞切爾諾貝爾事故真正的後果，就在蘇聯帝國於 1991 年瓦解時，趁著當時的無政府狀態之便，她設法取得了最高機密文件影本，那是中央委員會的 600 頁報

告。撰述時間是在搶救切爾諾貝爾一役仍在進行時，我讀到這些文件時，發現一切都有很大的出入，這才知道黨領導人對我們說了漫天大謊。

12 號法令敘述，1996 年 5 月 12 日，已經有 10,198 人住院治療。345 人顯示放射性病變症狀，但是這同時，他們卻告訴我們一切都很好，沒有甚麼大礙。我這才發現他們說了多大的謊言。

艾拉指出，她還透過其他管道發現，當局恣意更動標準，把正常人體能接受的輻射值提高了 5 倍。他們把標準提升後，人們就瞬間奇蹟似的痊癒。醫院也讓他們回家，那是犯罪行為。

所以，蘇聯當時已是這樣的。

蘇聯官方說，切爾諾貝爾這事件中，他們有五十七人死亡。

但後來由一些核能專家作出了一個研究，出版了一本書，說總共死了一百多萬人，都是死於癌症。



影片：美國紐約科學學院出版有關切爾諾貝爾事件 Chernobyl 的年報
2009 年，美國紐約科學學院出版的年報，



內容報告 1986 年前蘇聯切爾諾貝爾核電廠爆炸而產生核輻射洩漏事故，由 1986 至 2004 年間，對人類和環境所帶來的影響。



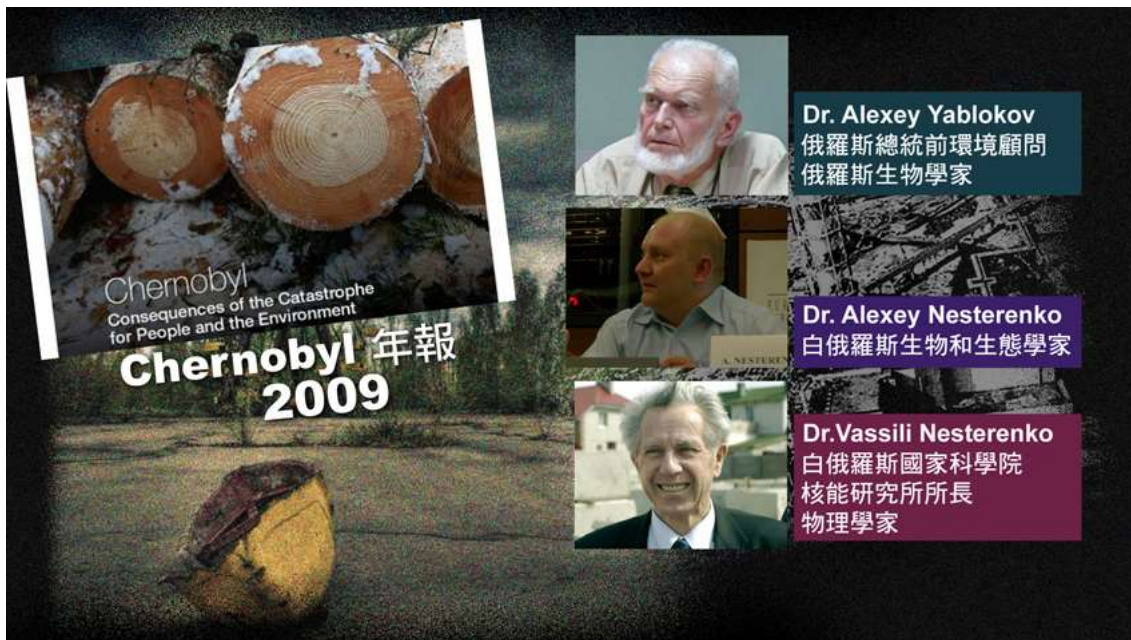


該年報由三位科學家所編著。

第一位是俄羅斯總統前環境顧問、俄羅斯生物學家：Dr. Alexey Yablokov

第二位是白俄羅斯生物和生態學家：Dr. Alexey Nesterenko

第三位是在事發時，擔任白俄羅斯國家科學院的核能研究所所長的物理學家：Dr. Vassili Nesterenko



書中集合超過 5000 個有關於健康、放射性調查和科學的真實報告。



書本根據記錄，結論是在 1986 和 2004 年間，共有 985,000 人因事件而死亡，主要是死於癌症。而預計將會有更多人繼續因事故而死亡。



該書聲稱，據國際原子能機構估計，只有 4000 人因事故而死亡，實在是極為嚴重地低估了死亡的人數。



最近有些人民狀告發法國政府，因為法國政府也曾經說過，
「風向不會把輻射吹過來，並且輻射對我們的人體沒有害的。」

法國人民控告政府 核災害人

**切諾事件 25周年 《蘋果》記者法國直擊
核災受害人 聯名告政府**
2011年04月26日

切爾諾貝爾核災擴延整個歐洲，輻射雲連 1,500公里外的法國也波及。25年來法國政府一直否認輻射雲危害國民健康，但當地一個小鎮曾先發現深受肥胖問題困擾，且多數癩癧人士均患上甲狀腺病。600名甲狀腺癌患者懷疑核輻射污染致病，聯合狀告法國政府欺騙公眾。記者遠赴法國南部採訪發起訴訟的癌夫婦，兩人手持數十頁受害人名單，向法院提出單獨的要求：「希望政府說真話。」記者：白琳

點解小鎮多病人 網軍真相

長長的受害人名單中，寫滿年輕的名字，遍佈法國各省。法國甲狀腺病人協會（AFMT）主席 Chantal L'hoir說：「數據就是真相。這些患癌的孩子，就是政府欺騙人民的證據。」25年前的今日，切諾核災爆發，法國政府初時聲稱輻射雲在邊境「擦過」，其後次口稱境內放射線水平微升，但不足以影響健康。當地獨立輻射研究機構卻發現，核災後數年多個泥土樣本含輻射鉍，反映輻射污染範圍遍佈全國。

所以這班人要告政府，因他們每個人也患上甲狀腺癌。

可見，這是全球政府一採用的同一個方法，二十五年前是這樣，現在也是這樣。

影片：法國政府對切爾諾貝爾核洩的回應

法國堅決反對前蘇聯的透明政策，該國盡可能否認境內有放射性雲層。

問：法國上方有異狀嗎？

答：沒有，風並非往這邊吹，而是吹向逆時鐘方向，沒甚麼擔心的。民眾的健康絕對沒有危險。

20 年後在法國，尤其是在科西嘉地區，出現的甲狀腺癌病例，性質與嚴重性跟切爾諾貝爾附近區域所提報的病例相同。

日本下黃雨後的幾天，3 月 17 日，當這些輻射去到美國的時候，美國中部便開始下黃雨，政府說是花粉來的。然後中國開始下黃雨，又解釋說是花粉來的。



上饶降黄雨疑有辐射原是含花粉

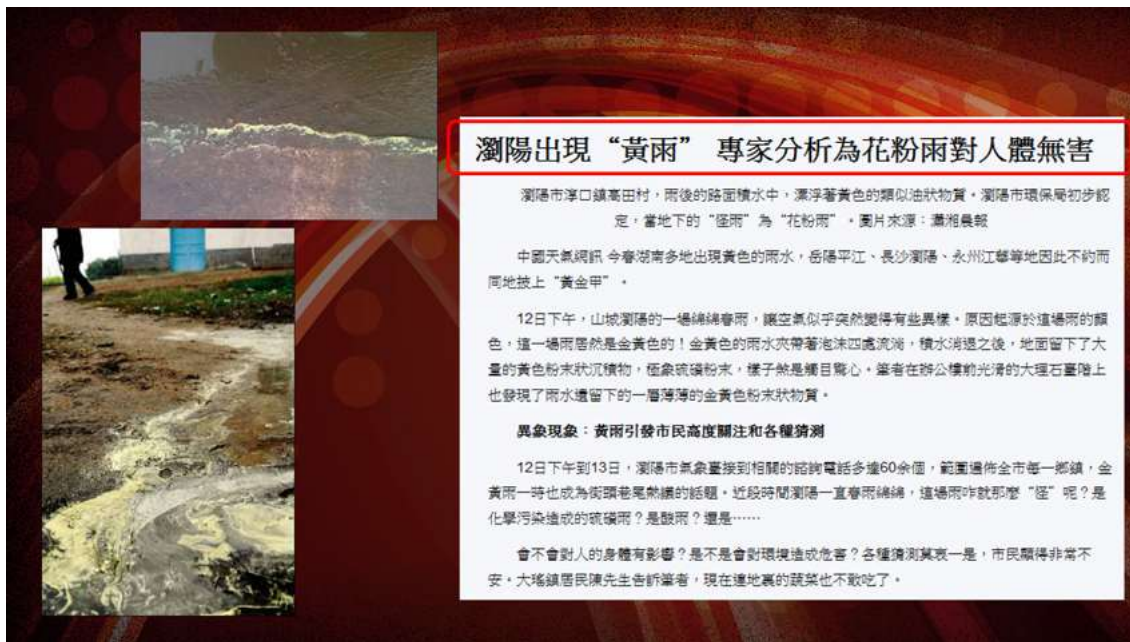
2011-04-06 09:29 来源: 上饶新闻网 作者: 姜春 我要评论 字号: T | T

“地面雨水中有一层黄色的物质，不知是什么东西？”4月3日，我市普降春雨，雨后不少市民发现，在地面积水中出现了一层黄色的物质，由于怀疑是“辐射雨”，纷纷拨打本报热线。

4月4日上午，铅山一中一名学生拨打本报热线，称该校校园里，出现黄色的雨水，怀疑是日本核泄漏的“辐射雨”。记者来到该中学校园里看到，许多水洼里都漂浮着一层黄色的物质，有些像黄油，有些像肥皂水。上饶县的一位居民也拨打本报热线称，3日晚县城下了一场大雨，4日早上，在县城大街小巷地面积水边，都能发现漂浮着类似破碗的黄色粉状物。记者在方志敏大道上饶师院附近路段也看到，路边留下大片的淡黄色沉淀物。

一些市民表示，这些黄色物质随着雨水积聚地面，对饮用水及环境是否存在污染？对市民的身体是否存在危害？为此，记者采访了市气象局工作人员，该工作人员告诉记者：“这不是辐射雨，而是花粉雨！”据该工作人员介绍，花粉雨多发生在春季，这种黄色粉末是植物花粉。因为春季是百花盛开的季节，由于花粉非常轻，随风飘散到空气中，遇到降雨天气，飘落在空中的花粉便随雨降落到地面，形成在积水中出现的这些黄色物质。由于前段时间上饶地区受热低压控制，有4—5级偏南大风，大量植物花粉被风卷上天空，由于气层稳定，致使花粉在空中飘浮，降雨后花粉随雨降落到地面，于是形成花粉雨。该工作人员还告诉记者，花粉雨在春季时有发生，属于正常的自然现象，对人畜并无大碍，对环境也无危害。不过对花粉过敏者，尤其是哮喘病患者应加倍小心，谨防因花粉雨导致呼吸系统疾病发生。

The right side of the complex block contains two photographs. The top one shows a close-up of a yellowish substance on a paved surface. The bottom one shows a person standing next to a large amount of yellowish substance on the ground. A watermark for '上饶新闻网 www.srxw.com' is visible in the bottom right of the second photo.



政府沒有承諾會對你說事實。
政府只能夠承諾維持他們的運作，
因他們知道，如果引起恐慌，這會毀滅政府的，會進入無政府狀態。

有時亦不能責怪政府，因為有些人的無知及恐慌至一個地步，
如讓他們知道，他們即時不上班，周圍殺人放火也有可能。



所以，政要有他們要做的事，你亦不能夠責怪他們，
他們只是一班政客，有些之前只是做律師的，他們慣了人與人之間互相鬥爭的事，你要他們懂得在
核子電力廠爆炸後作出最適當的決定，是沒有可能的，他們是不懂這方面的。

所以，現時的現象，你自己要知道輻射的基本常識。

日本3·11地震和海嘯 輻射需知

輻射的基本常識

日本311地震海嘯及輻射需知

這些輻射粒子尤如隱形子彈，

就如我所說，第二次世界大戰時，他們發現，最強大的核子武器，就是爆炸後在這個地方下雨，會使到這些輻射不會飄去另一些地方，並且，最好是下雪。

核爆

下雨

下雪

才會發揮最大威力

五十年前，甘乃迪是最後一個美國總統，他不批准美國在空氣中作核試。



所以，本來兩年才核試一次，他們一個月內核試了幾近二百次，然後甘乃迪不久便去世。他可是唯一一個總統要停止這些核試的。



當核試的時候，已經預定了核武一定是跟 Haarp 這種武器一起用的。



Haarp 這種武器是 Tesla 發明的。

美国打造气象武器HAARP可能毁灭地球(图)

http://www.sina.com.cn 2008年01月23日 08:35 《环球人物》杂志

如果不是2007年12月14日，西班牙《起义报》刊出长篇报道——《气象战：警惕美国的军事试验》，美国空军设在阿拉斯加半岛的“高频主动极光研究项目”(HAARP)及其负责人伯纳德·伊斯特兰，也许仍然不为人知。人们更不会知道，他正在全力推进的气象战，存在使地球被毁灭的危险。

气象战的疯狂

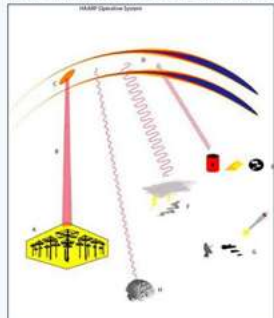
1994年，由美国空军和海军资助、伊斯特兰主持的HAARP试验基地，落户阿拉斯加半岛的加科纳，占地33英亩。一夜之间，在阿拉斯加半岛一望无际的荒原上，180根直插云霄的天线突然树立，每根都有十几米高。这就是伊斯特兰一手推进的HAARP项目。项目的基建工程于2002年前后完成，2003年起正式展开各种实验。

伊斯特兰和美国军方对HAARP项目讳莫如深。起先，伊斯特兰公开辩解称，该项目是利用大功率高频波，使地球电离层变热，进而改变某些区域电离层的结构，最终实现对臭氧层的修补。但后来，他又改称是为了改善无线电联络，探索新的核潜艇通信方式。

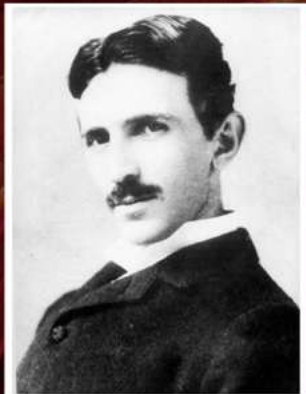
然而，在伊斯特兰向五角大楼提交的秘密报告中，HAARP的军事用途却是：除了可以为美军潜艇提供先进、便捷的通信系统外，还可侦察敌人的地下核试验情况、追踪超低空飞行的巡航导弹及敌方战机，甚至还可利用高频波摧毁敌人的通信系统……伊斯特兰特意强调：“它能改变特定区域的气象，使敌人面临极其恶劣的气象条件，甚至可以使敌人无法采取任何反击行动！”



资料图：位于美国阿拉斯加的美国HAARP项目，利用高频电磁波来控制大气



资料图：HAARP系统对人和武器系统都具有强大杀伤力

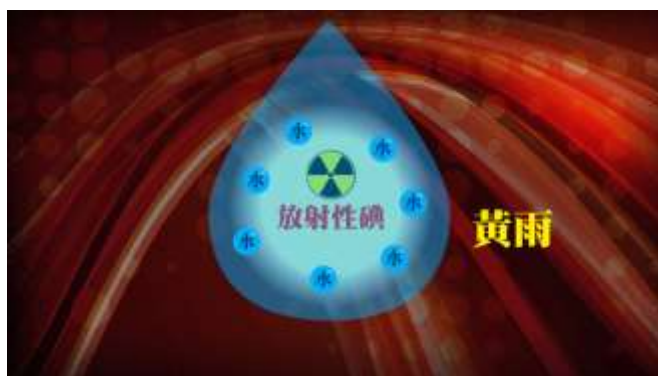


Nikola Tesla
发明家

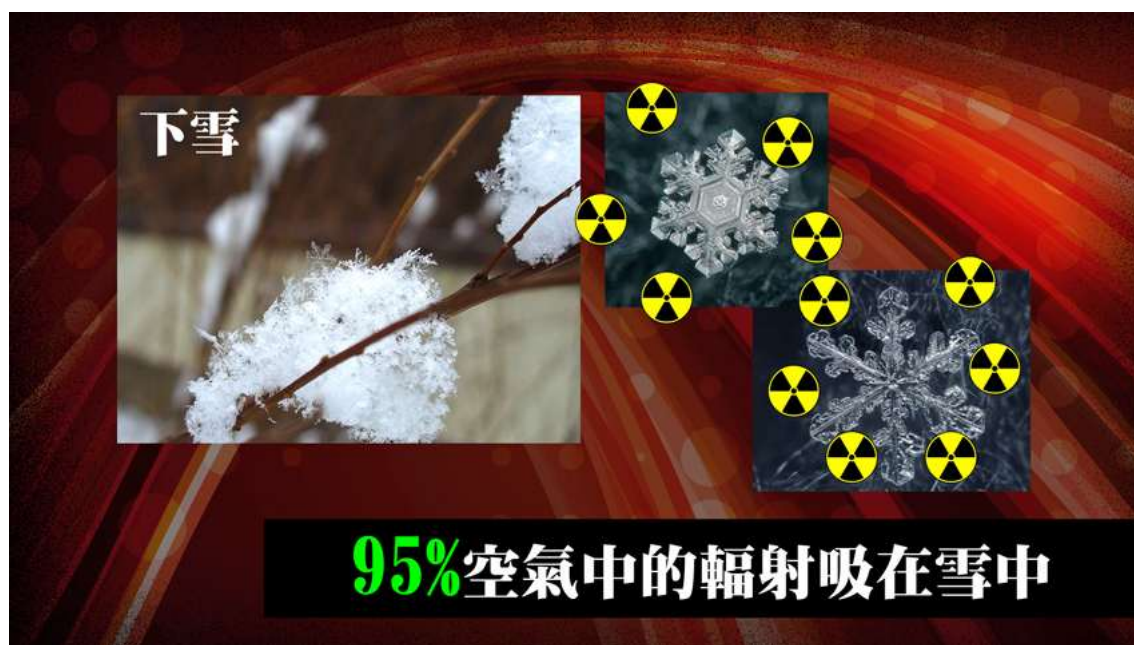


- 交流電
- 無線電
- 免費能源發電塔
- 地震機

它能控制天氣，在核爆完了，便下雨，便會將空氣中的碘變成黃雨下到那地方。



但都不及下雪來得要命，因為雪的份子會結晶，結晶會變長了，所以，當中這種靜電反應，會將 95% 空氣中的輻射吸收在雪中。



所以，日本核電廠爆炸，便下雪 —— 核專家說這是 Genocide 「種族滅絕」。



我們現在活在一個這樣的時代，日本將會是種族滅絕！

因為，下雪使 95%的輻射落在他們當中。

**2011年03月15日
輻射雨似花粉
福島落雪降禍**

禍不單行的是 福島今天下雪

福島縣是日本 311大地震重災區，福島第一核電廠第 3號反應堆，昨重演第 1號反應堆的災難，即冷卻系統失靈，令反應堆積滿氫氣，要釋放含輻射蒸氣，但無效，反應堆壓力爆煲，終於當地時間昨早 11時 01分爆炸。

反應堆爐心疑正熔毀
核電廠再爆炸，外牆部份倒塌，美聯社記者在 40公里外都感到震動。比起第 1號反應堆上周末的一次，這次氣爆冒出的濃煙更近黑色，且有碎片炸飛落下，京都原子爐實驗所專家推斷，爆炸威力比上次更大，「洩輻射量更嚴重」。爆炸共造成 11人受傷，包括 4名自衛隊員。福島第一核電廠更可能三連爆。昨日消息傳來，是第 2號反應堆冷卻功能失，水位降低令燃料

你會看到，他們的政要，在你面前吃在福島種出來的蕃茄。

—— 「若你支持國家，就要吃這些食物。」

但問題，你知道當地泥土的輻射量嗎？

舉例，我們知道切爾諾貝爾事故後附近的輻射量，你站在當地，儀表都會顯示超標。

但福島泥土上的輻射，比切爾諾貝爾的還要多三倍。

**2011-03-11
日本核子浩劫
福島核電廠核輻射泄漏**

切爾諾貝爾核事故
(日本311事件前)
人類歷史上
最大的核輻射污染

輻射量比切爾諾貝爾高三倍

應當對比其數值，而不是看他們所說，對人體是否有害。
 當了解其數值，你就會知道這是高出三倍的，這就是我們所看見的事實。
 我跟大家分享的資訊，有些是來自發明核子彈的教授的徒弟、
 有些是幫助美國政府使核子彈能夠產生最大功效的人、
 有些是到過福島，在當地分享講座的核能專家，這些資訊都是由他們分享出來的。



影片：Helen Caldicott 記者招待會

Then we extrapolate through to Japan.
 對日本的推斷

Japan is by orders of magnitude many times worse than Chernobyl.
 日本事件的巨大程度，較切爾諾貝爾嚴重多倍。

Never in my life did I think that six nuclear reactors would be at risk.
 在我的一生中，不能想像六個核反應堆同時有危險。

I knew that three GE engineers who helped design these Mark I GE reactors, resigned because they knew they were dangerous.

我知悉，三位協助設計 Mark I GE 反應堆的 GE 工程師，因為知道事件危險而辭職。

So Japan built them on an earthquake fault.
 日本於地震帶興建它們。

The reactors partially withstood the earthquake,

反應堆能抵擋部份地震

but the external electricity supply was cut off,
但外部電力供應切斷，

and the external electricity supplies the cooling water, a million gallons a minute, to each of those six reactors.

外部電力供應冷卻水，一分鐘一百萬加侖，通往 6 個反應堆。

Without the cooling water, the water [level] falls, and the rods are so hot they melt, like at Three Mile Island, and at Chernobyl.

沒有冷卻水，水位下降，核燃料棒因高溫而溶化，如三哩島、切爾諾貝爾。

So the emergency diesel generators, which are as large as a house, got destroyed by the tsunami,
因此，如房子般大的緊急柴油發電機，被海嘯沖毀。

so there is no way to keep the water circulating in the reactors.

因此，無任何方法維持冷水進入反應堆

Also, on the roofs of the reactors, not within the containment vessel, are cooling pools.

此外，反應堆頂部，不是儲存器內部，是冷卻池。

Every year they remove about thirty tons of the most radioactive rods that you can possibly imagine.

每年，他們會將 30 噸，你能夠想像，最具輻射性核燃料棒清除。

Each one is twelve feet long and half an inch thick.

每一支是 12 呎長、半吋厚。

It gives out so much radiation like the x-ray, that if you stand next to it for a couple of minutes, you'll die.

所發出的輻射，像 X-光，如你站在附近幾分鐘，你會死亡。

Not drop dead. Remember Litvinenko, the Russian, who got poisoned by polonium.

不是突然倒下死亡。如俄國人 Litvinenko，他被人落針毒所害。

You'll die like that, with your hair falling out, and bleeding with massive infection, like AIDS patients die.

你也會如此死去，頭髮脫落及內出血、身體多處感染，如愛滋病人般死去。

And [the spent fuel rods] are thermally hot, so they have to be put in a big pool, and continually cooled.

The pool has really no roof.

「使用過的核燃料棒」溫度很高，因此，它們需要被放在大池裡，持續性冷卻。水池沒有頂蓋。

There have been three hydrogen explosions, blowing off the roof of the building,
那裡有三次氫氣爆炸，炸穿了屋頂。

not the containment vessel of the core, but the roof.
不是核心的儲存容器，而是頂樓。

And exposing the cooling pool.
冷卻水池爆炸。

Two of the cooling pools are dry. They have no water in them.
兩個冷卻水池是乾的，裡面沒有水。

Meaning that the nuclear fuel rods are covered with a material called zirconium.
意思是，核燃料棒被一種叫鋳的物質覆蓋。

When zirconium is exposed to air, it burns, it ignites.
當鋳暴露於空氣，會自燃及燃燒

Two of the cooling pools at this moment are burning.
兩個冷卻水池現時燒著。

In the cooling pools are many times, like 10 to 20 times more radiation than in each reactor core.
冷卻水池較核反應堆的輻射多約 10 至 20 倍。

In each reactor core is as much long-lived radiation as would be produced by a thousand Hiroshima-sized bombs.
每個反應堆所存的輻射物，足夠製造過千個廣島大小的炸彈。

We are dealing with diabolical energy.
我們正在處理如惡魔般的能量。

影片：Dr.Michio Kaku 訪問

Tokyo Electric has been in denial, trying to downplay the full impact of this nuclear accident.
東京電力一直否認，嘗試淡化核事顧的全面影響。

However, there is a formula, a mathematical formula by which you can determine what level this accident

is.

但有一條數式，你可以用一條數學方程式去決定這次意外的程度。

This accident has already release something unordinary fifty thousand trillion becquerel radiation.

這次意外已經釋放了極不尋常，達五千萬兆貝可的輻射。

You do the math, that put you right smack at the middle of a level 7 nuclear accident.

你可以計算，這正正達至第七級的核子意外。

Still less than Chernobyl

仍然低於切爾諾貝爾

However, radiation is continue to leak out of the reactor.

但是，輻射仍然由反應堆洩漏，

The situation is not stable at all.

情況一點也不隱定。

So, you are looking at, basically a ticking time bomb.

因此，現時你所看見的，是一個運行中的計時炸彈。

It appears stable, but the slightest disturbance, a secondary earthquake, the pipe break, evacuation of the crew at Fukushima,

它看似是穩定，但最輕微的打擾，第二次地震、喉管破裂、福島工作人員撤離

can set off a full scale melt down at 3 nuclear power stations far beyond what we saw at Chernobyl.

都能夠引發三個核電壓的全面溶解，情況遠超切爾諾貝爾所見到的。

Iodine is water soluble. When it rains, it gets into the soil.

碘是水溶性的。當下雨時，落在泥土上。

Cows then eat the vegetation, create milk and then it winds up in the milk.

牛吃了草，產生牛奶，碘落入牛奶當中。

Farmers are now dumping milk right on their farms because too radioactive

現在，由於輻射太強，農夫需要在農場倒掉牛奶

Food have to be impounded in the area.

食物埋在該地區。

And let's be blunt about this: would you buy food that says "Made in Chernobyl"?

讓我直率問一個問題：你會否買「切爾諾貝爾製造」的食物？

And the Japanese people are also saying, "Should I buy food that says "Made in Fukushima"?"

日本人也說：「我應不應該購買「福島製造」的食物？

We're talking about the collapse of the local economy. Just because the government tries to lowball all the numbers, downplay the severity of the accident and that making it much worse.

我們談及地區經濟崩潰。由於政府虛報、調低所有數字，淡化意外的嚴重性，這導致情況更壞。

Well, in the best-case scenario — this is the scenario devised by the utility itself—they hope to bring it under control by the end of this year.

在最好的情況下，跟據核電廠的狀況，他們希望，核電廠在今年年終能夠受控。

By the end of this year, they hope to have the pumps working, and the reaction is finally stabilized by the end of this year.

今年年終，他們希望水泵運作，反應堆在今年年尾終於穩定下來。

Oddly, it's sounding a little bit like BP when they were trying to plug up the hole.

奇怪，這說法有點像 BP，當時，他們嘗試阻止漏油。

Right.

正確

"It will happen. It will happen."

這事會發生。這事會發生。

They're literally making it up as they go along.

簡單而言，他們見一步、行一步。

We're in totally uncharted territories.

我們現在處於沒有地標的土地。

You get any nuclear engineering book,

你打開任何一本工程書，

look at the last chapter,

看最後一章，

and this scenario is not contained in the last chapter of any nuclear engineering textbook on the planet earth.
現時的情況，沒有在地球任何一本工程教科書的最後一章出現過。

So they're making it up as they go along.

所以，他們見一步，行一步

And we are the guinea pigs for this science experiment that's taking place.

我們成為了科學實驗中的實驗品。

Then it could take up to 10 years up to 10 years to finally dismantle the reactor.

實驗可以持續十年，需要十年去最終拆解反應堆。

The last stage is entombment.

最後方案是封棺材

This is now the official recommendation of Toshiba,

這是東芝官方的建議，

that they entomb the reactor over a period of many years similar to what happened in Chernobyl.

將反應堆封棺很多年，情況如切爾諾貝爾一般。

這些資訊是由他們分享，事情的嚴重性現在其實到了這樣。

但是，為何我不即時分享呢？

首先，我要搜集資料，

第二就是因為風向。

上一個季節的風向是吹向美國，



但問題，下一季轉風向的時候，香港就是最接近的地區之一。



所以我們吃螺旋藻，以及絕對不能吃海鮮。

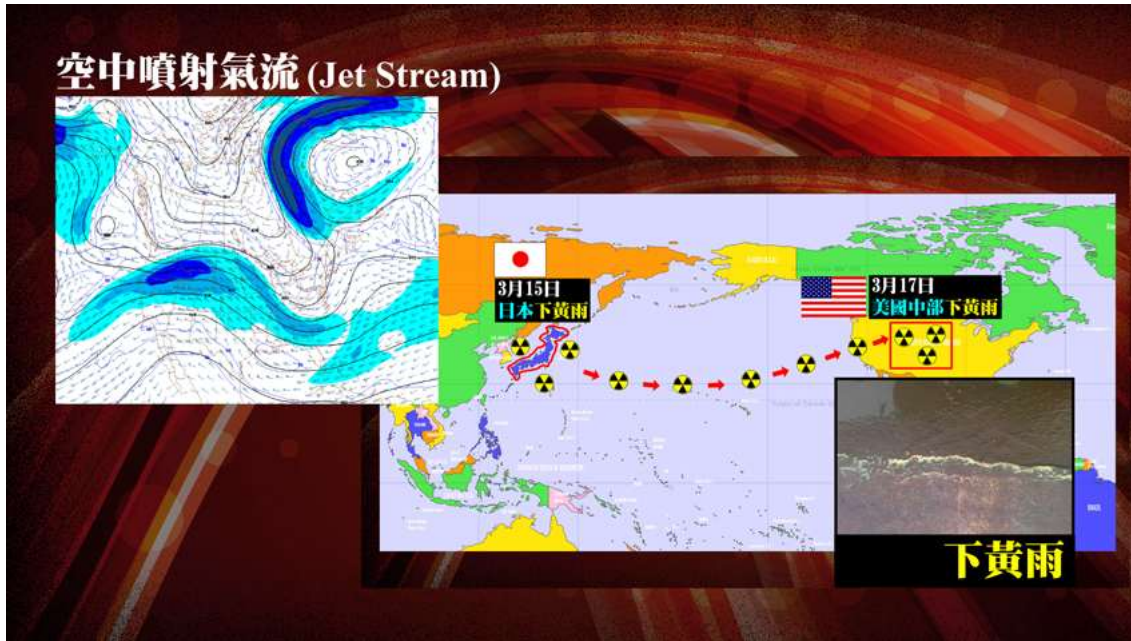


因為病發的時候，你連最後事奉神的力氣也沒有。



當輻射約在 3 月 17 日到達了美國時，加拿大即時禁止所有醫生給病人吃碘片。第二，美國所有 124 個觀察站中，有 37 個報稱是壞了，接著網上發放的資訊，全都是被人修改過的。

而最有趣的是，3月11日這事件應該是一個意外，但輻射則按著 jet stream 「空中噴射氣流」的現象，首先污染了美國，所以，美國會下黃雨，那是在北美，但其他地方則沒有。所以南美是沒有下黃雨的。



但是，3月17日當污染到達了美國時，奧巴馬剛巧在兩個月前，已經計劃了當天會到南美度假三星期，這真是巧合！可見，整件事都是被計劃的。





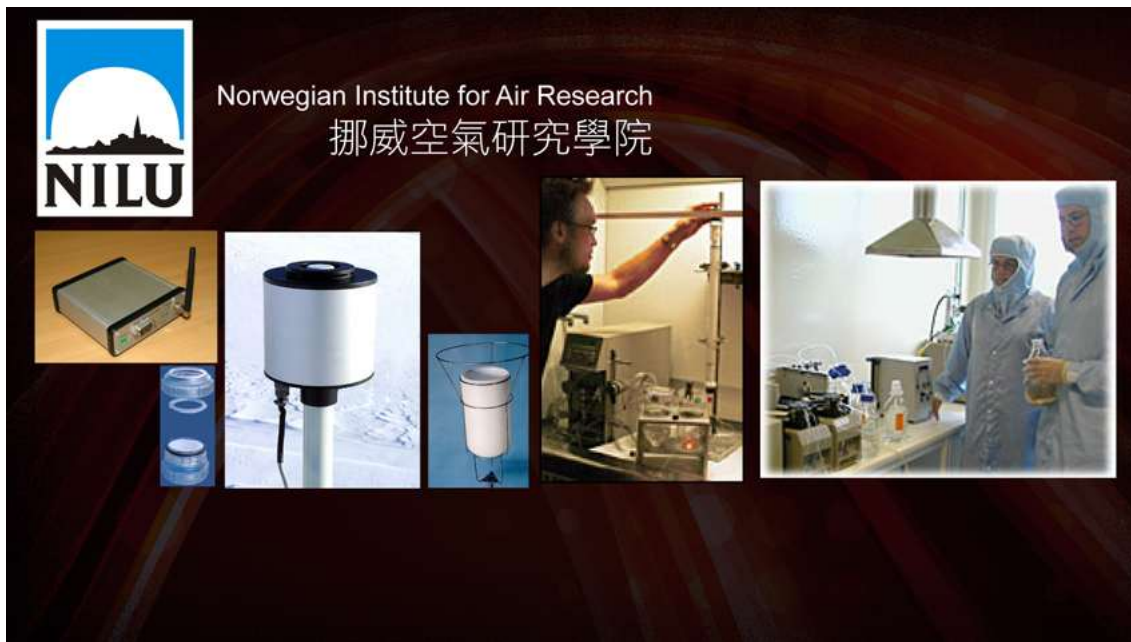
首先，會看到放射性碘傳到美國時公開的影像。

影片：NILU 介紹

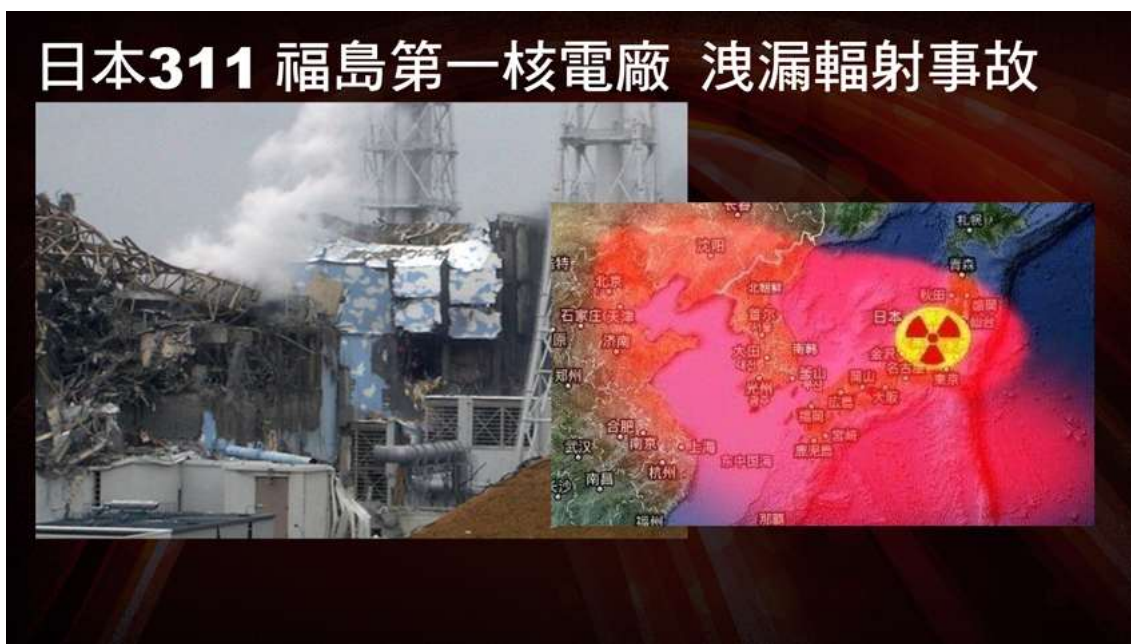
NILU，Norwegian Institute for Air Research，挪威空氣研究學院，成立於 1969 年，是一個獨立的非謀利機構。

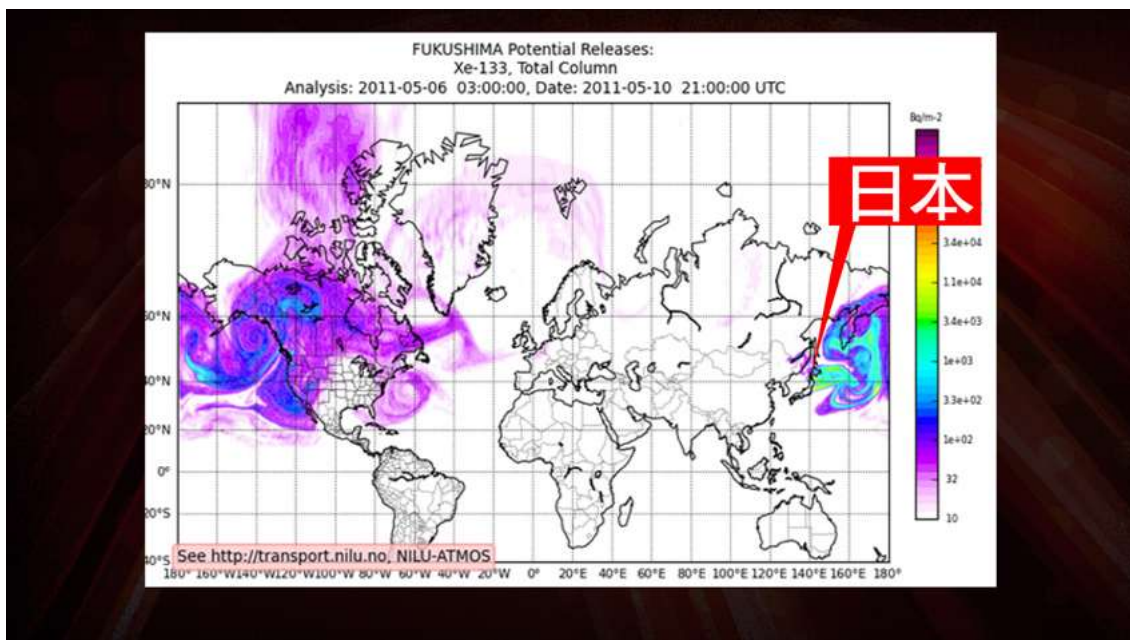
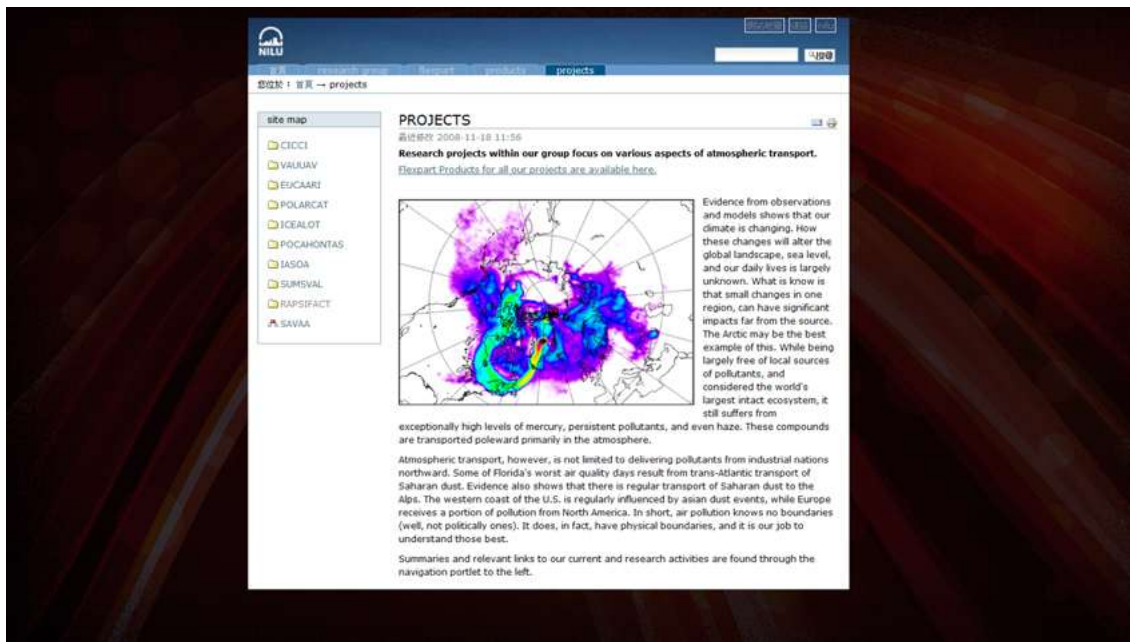


而 NILU 是歐洲其中一所最先進研究有關空氣污染和氣候改變，以及兩者對人體影響的學院。從而提高公眾對氣候變化和環境污染的關注。



自日本 311 福島第一核電廠，因地震和海嘯衝擊而爆炸和核洩之後，挪威空氣研究學院，一直有專門網站，向公眾提供日本洩漏的核輻射，經大氣吹到世界各地的預測圖像。

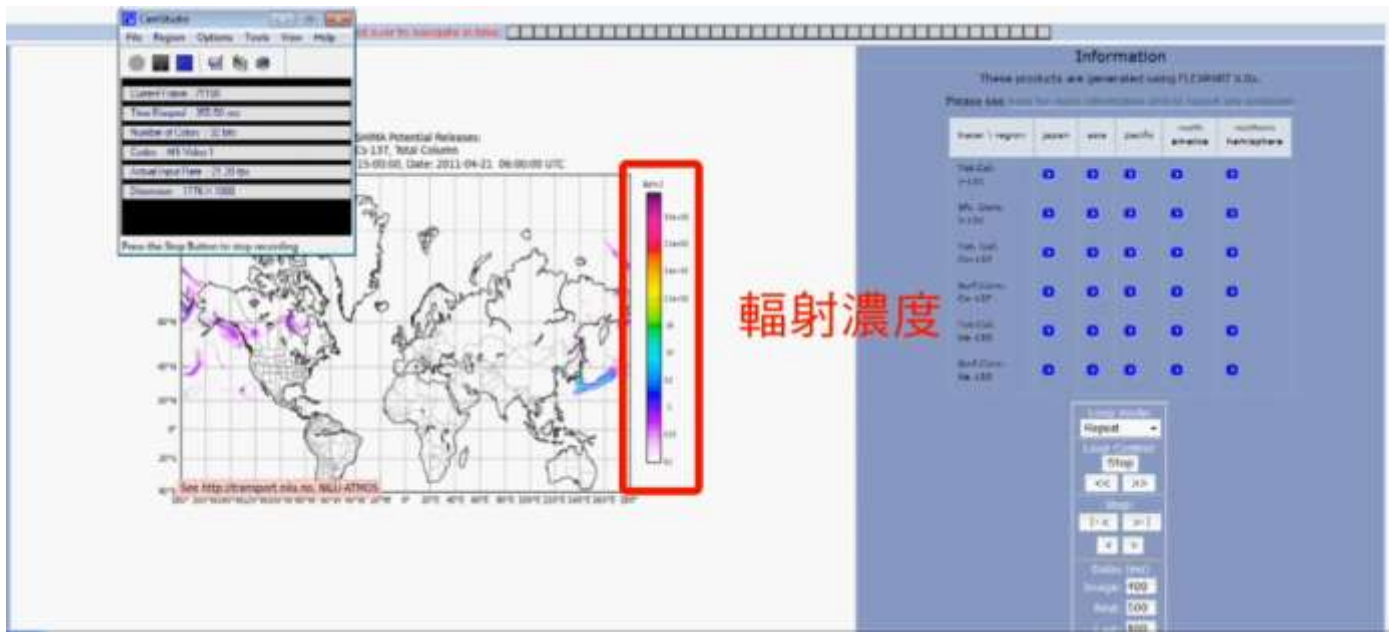
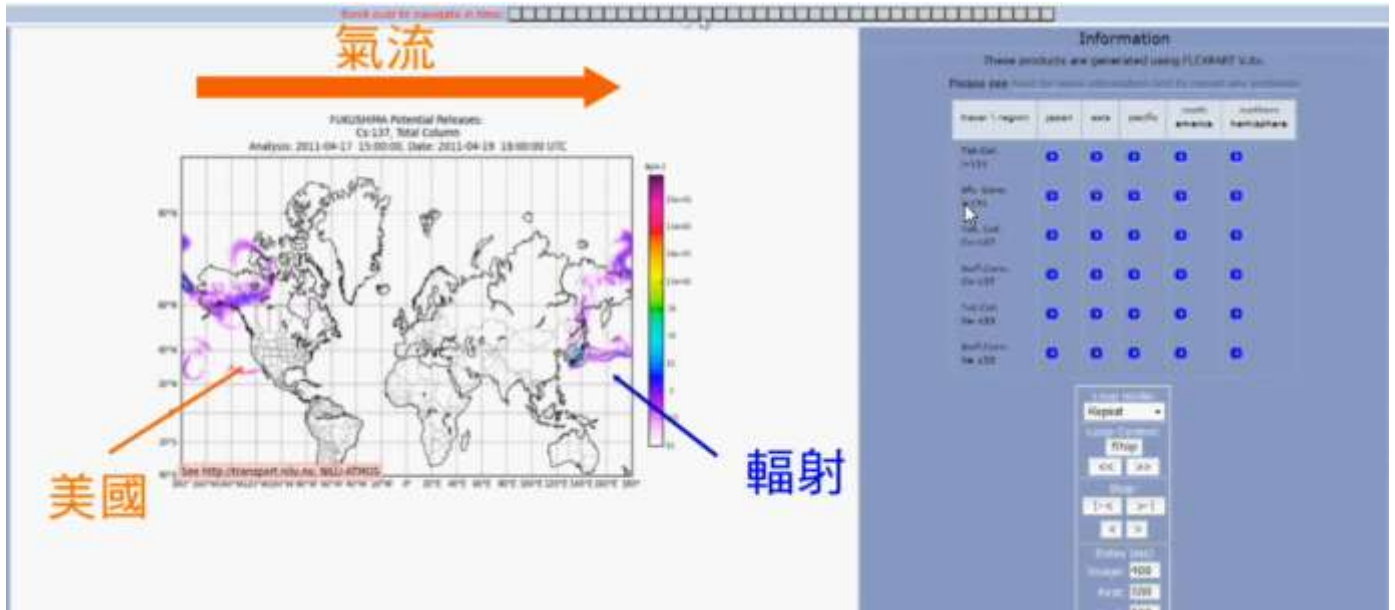




很多現在我所分享的資料，網上已經不能再找到了。
我研究「2012 信息」至今，看過並下載了很多錄像，
但從來沒有一個題目，就是關於這個題目，上載到 youtube 後會被人刪除。

這份資料是一個伺服器當中，
是紀錄著人造衛星觀察這些污染隨著 jet stream 到達美國的濃度分佈。
它讓公眾看的濃度是很淡的。
但發放這段影片的人，有機會是認識網址裡的博士，於是進入其中及看他的私人檔案，
去對比同一天、同一件事情、同一個地方，他們讓公眾所看以及讓博士們自己所看的，有什麼分別。

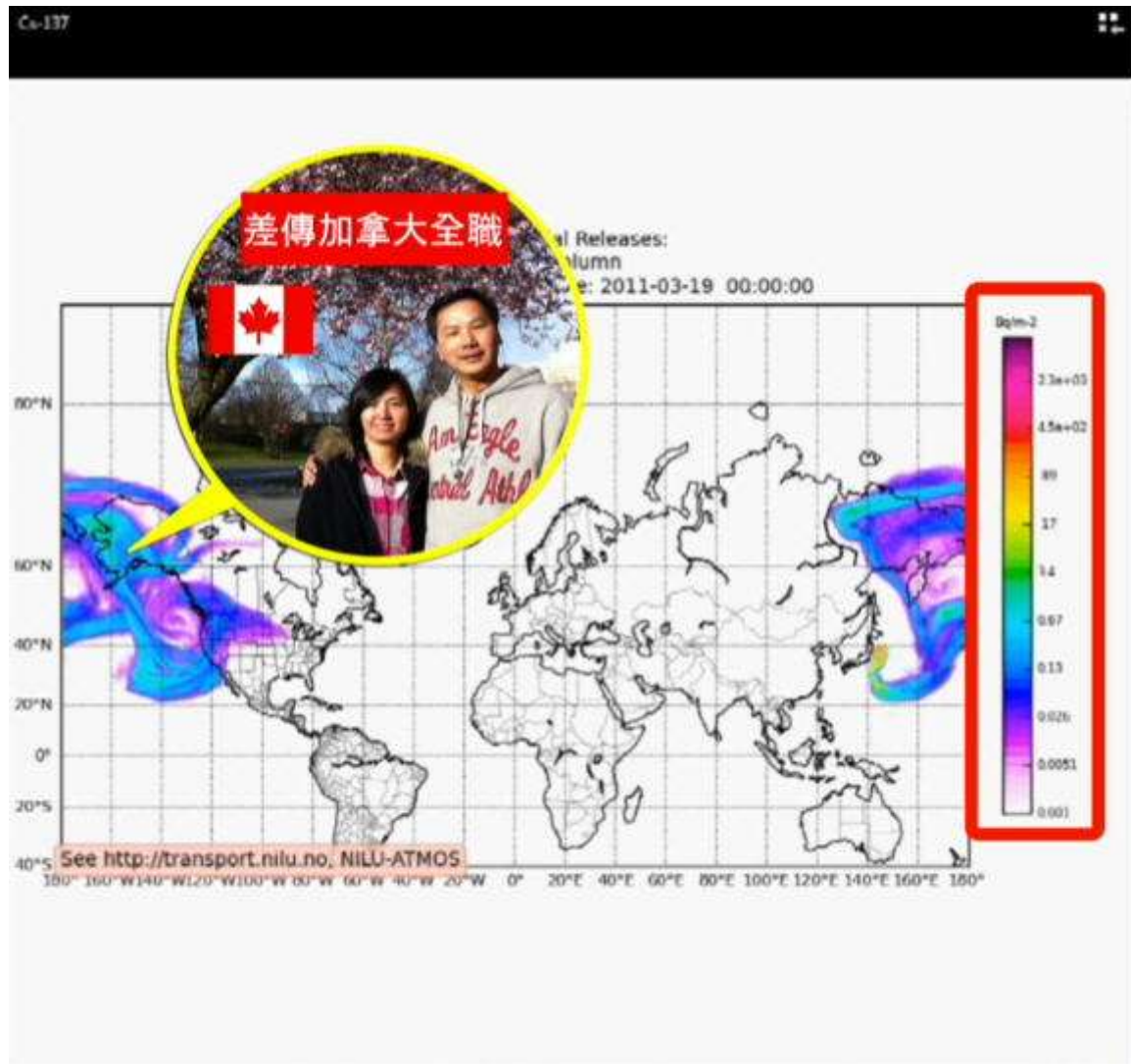
這個網址，可以選擇觀看放射性碘等不同元素，這是讓你在網上見到的。這是日本和它的輻射，隨著 jet stream（噴射氣流）飛到這邊，這就是美國。

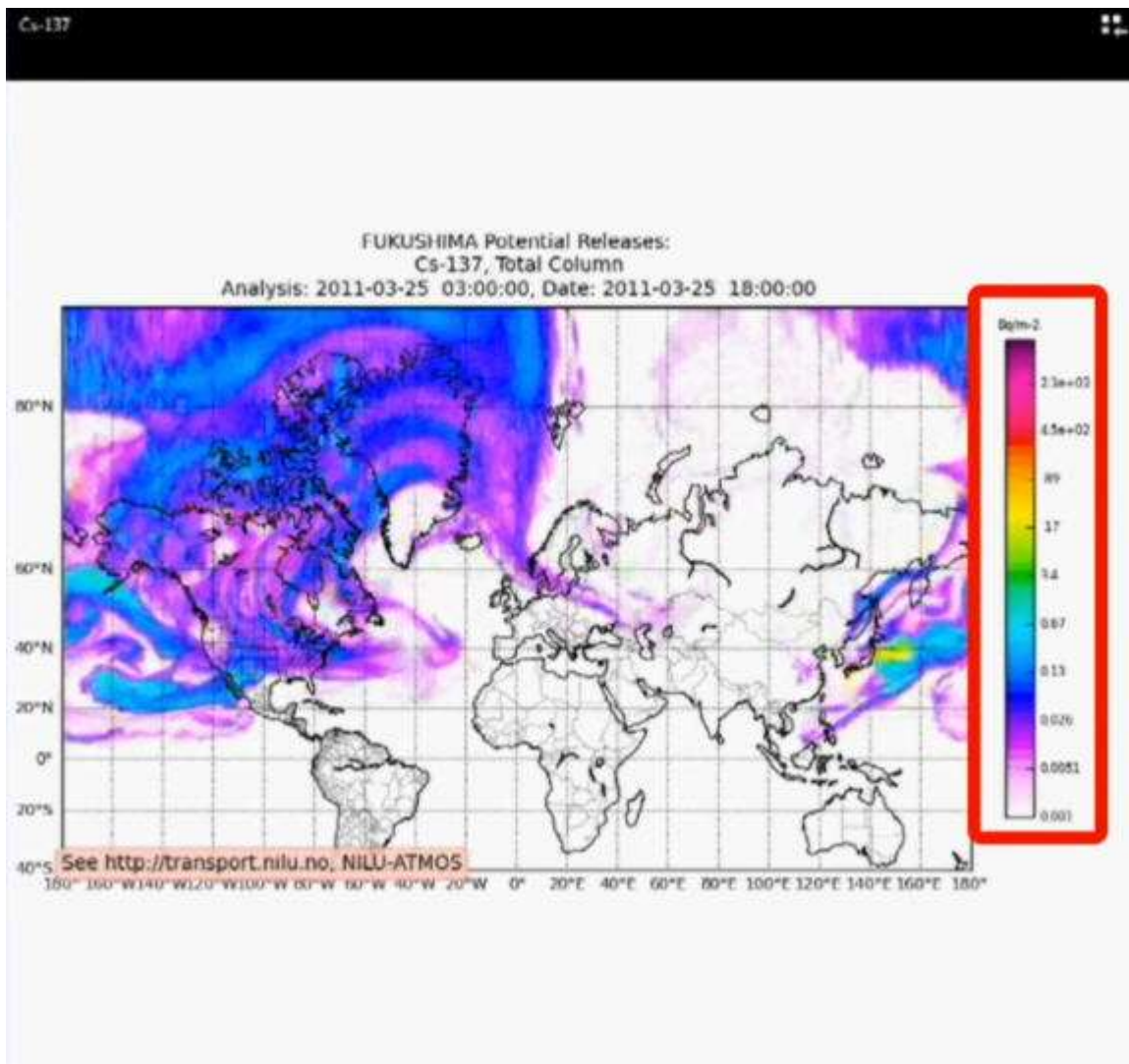


但我們要從這邊看，因為地球是圓的，所以從那邊飄過來，這就是濃度。我已經瀏覽過，並發現的確有這個網址以及這個人，可是，這個檔案已經沒有了，這個檔案就是那博士所研究的。

同一天真正的濃度是非常嚴重的，剛才見到粉紅色就是日本當地的級數，但看看粉紅色以外的其他級數，稍後它會暫停，將兩個對比同一天的時候，這就是真實的資訊。原來不是粉紅色，是更嚴重的綠色、黃色，

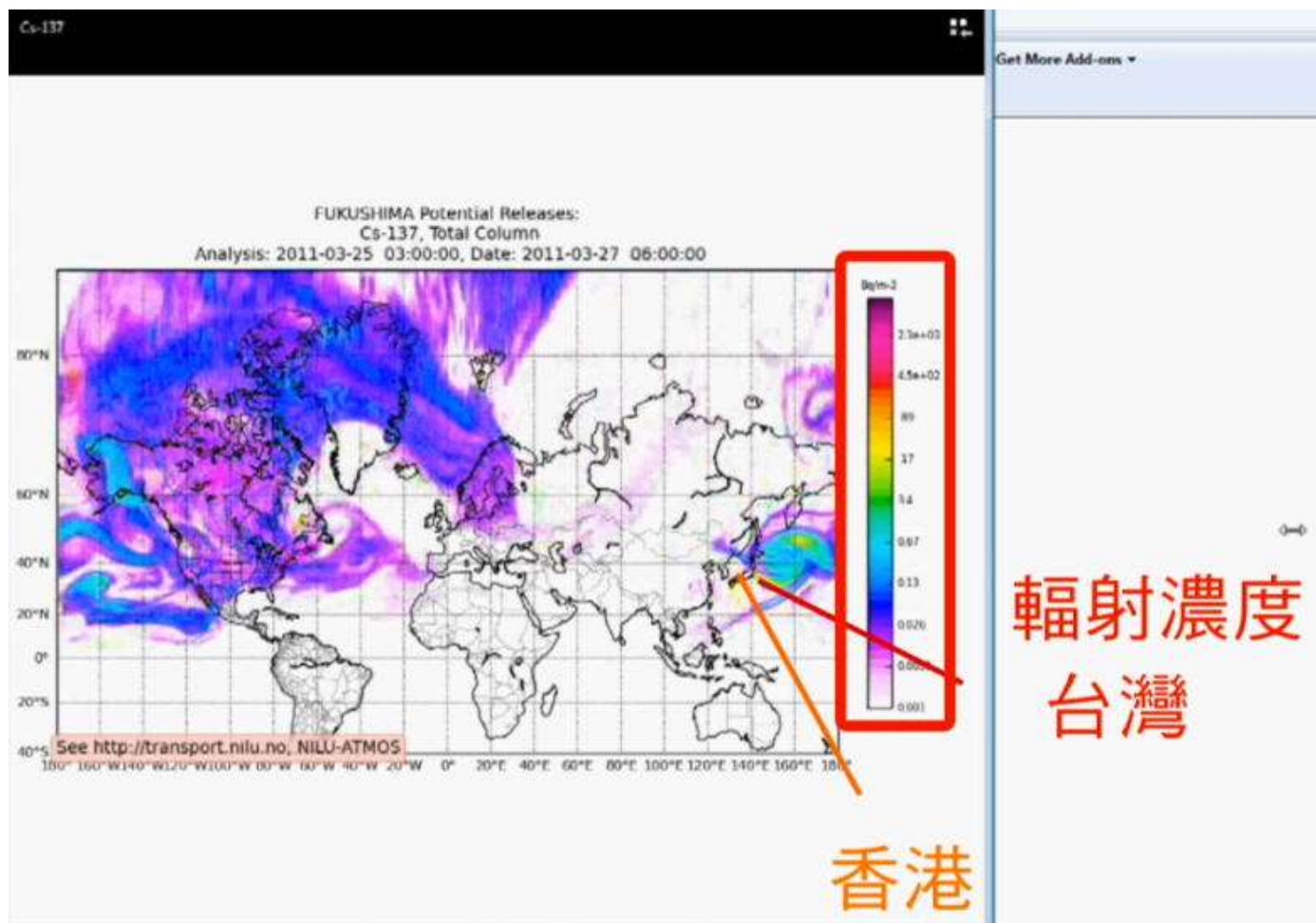
而濃度，也不是剛才很稀薄的煙，這就是真實的圖，與之前有很大分別，是他們內部研究的圖。





這只是上一季。

但轉季時我們就在下邊，輻射將會到達台灣、印度尼西亞、馬來西亞、星加坡就在這裡，上邊就是韓國。



你看見，旁邊的美國變成這樣。

剛巧，由 3 月 17 日起，美國開始下雨和暴風雪，現在甚至在刮龍捲風暴。

暴風雨襲擊芝加哥近400個航班被取消

2011年05月30日 09:36:26 來源：新華網【字號大小】【收藏】【打印】【關閉】

新華網芝加哥 5 月 2 9 日電（記者李覓）美國芝加哥地區 2 9 日遭暴風雨襲擊，導致奧黑爾國際機場近 4 0 0 個航班被取消。

暴雨、狂風及閃電 2 9 日接連襲擊芝加哥。儘管風暴中心當天下午移出芝加哥地

芝加哥航空局官員說，受暴風雨影響，班，航班延誤達 3 小時。芝加哥中途機場

美國國家氣象局 2 9 日早些時候向芝加哥縣等發布了嚴重雷暴預警。

美中西部暴雨肆虐 最少12死

猛烈雷雨和龍捲風肆虐美國中西部，導致最少12人死亡，也造成嚴重災情，其中在奧克拉荷馬州，當地法醫中心在今天(25日)清晨指出，暴風雨最少造成8人死亡。

美國「有線電視新聞網」(CNN)引述當地官員指出，全州至少有60人受傷，近5萬8千戶電力中斷。

官員指出，強烈暴風雨和雷雨在24日及25日，除了在奧克拉荷馬州造成8人死亡之外，也在堪薩斯州和密蘇里州造成死亡。總計3州出現12人死亡。

美國中西部近日遭到強烈龍捲風侵襲，明尼蘇達等州都有災情，其中又以密蘇里州最嚴重，有122人喪生。



龍卷風襲美致死至少116人 近60年傷亡最重

2011年05月24日 星期二 10:21

美國中西部密蘇里州西南部喬普林市周日(22日)晚間遭龍卷風襲擊。截至昨日(23日)下午，龍卷風致死人數已達116人，房屋和汽車被毀。龍卷風過後的大風和暴雨造成嚴重災情。

冰凍和雨量繼續延緩玉米收割。

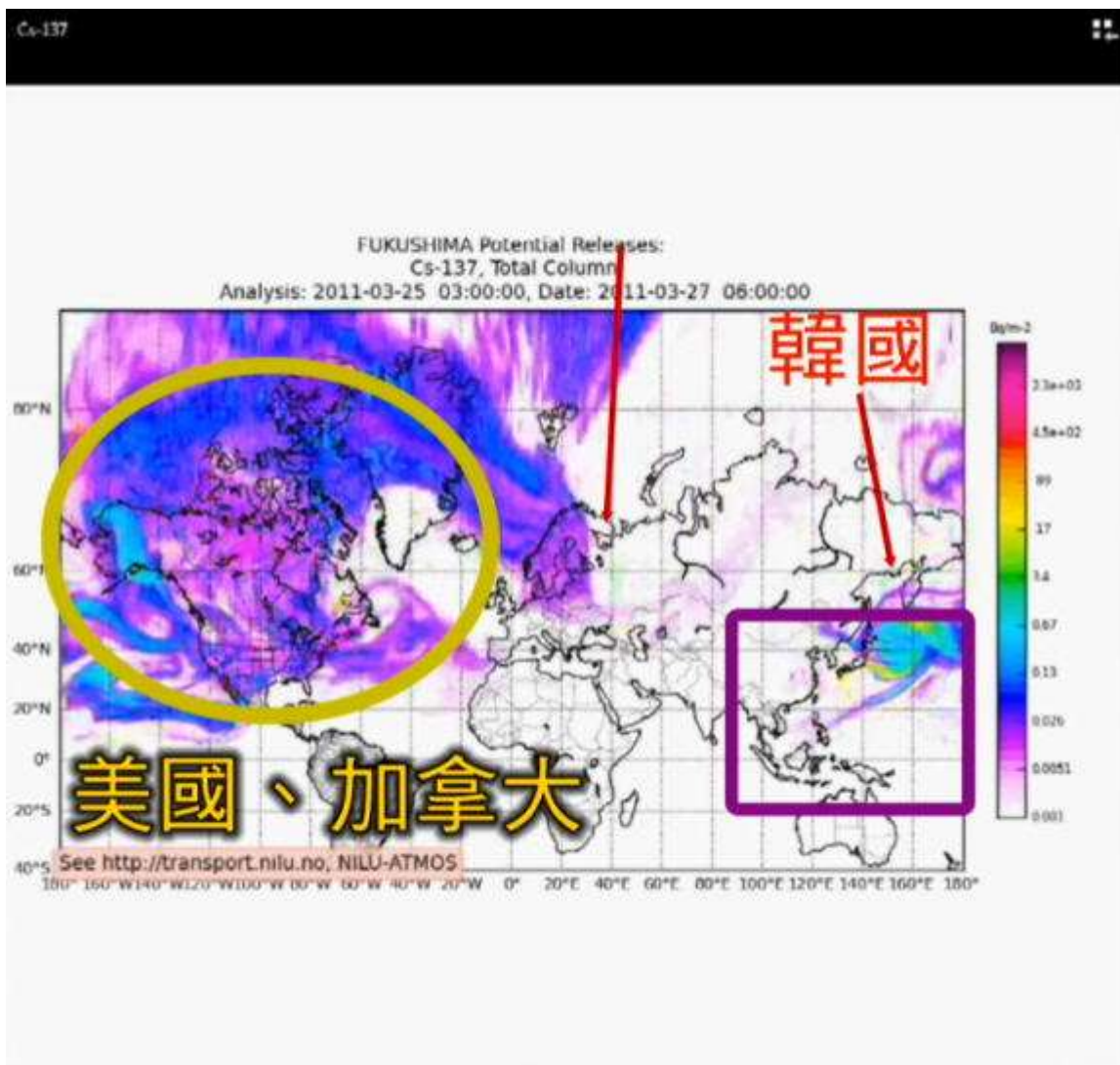
據美國《基督教科學箴言報》報導，龍卷風襲擊造成400多名美國人死亡。龍卷風襲擊時間僅為幾分鐘，但是現在依然不知道為何今年龍卷風的數量比前幾年的百萬分之八下降到今天的數目。這被認為是預警機制的功勞。



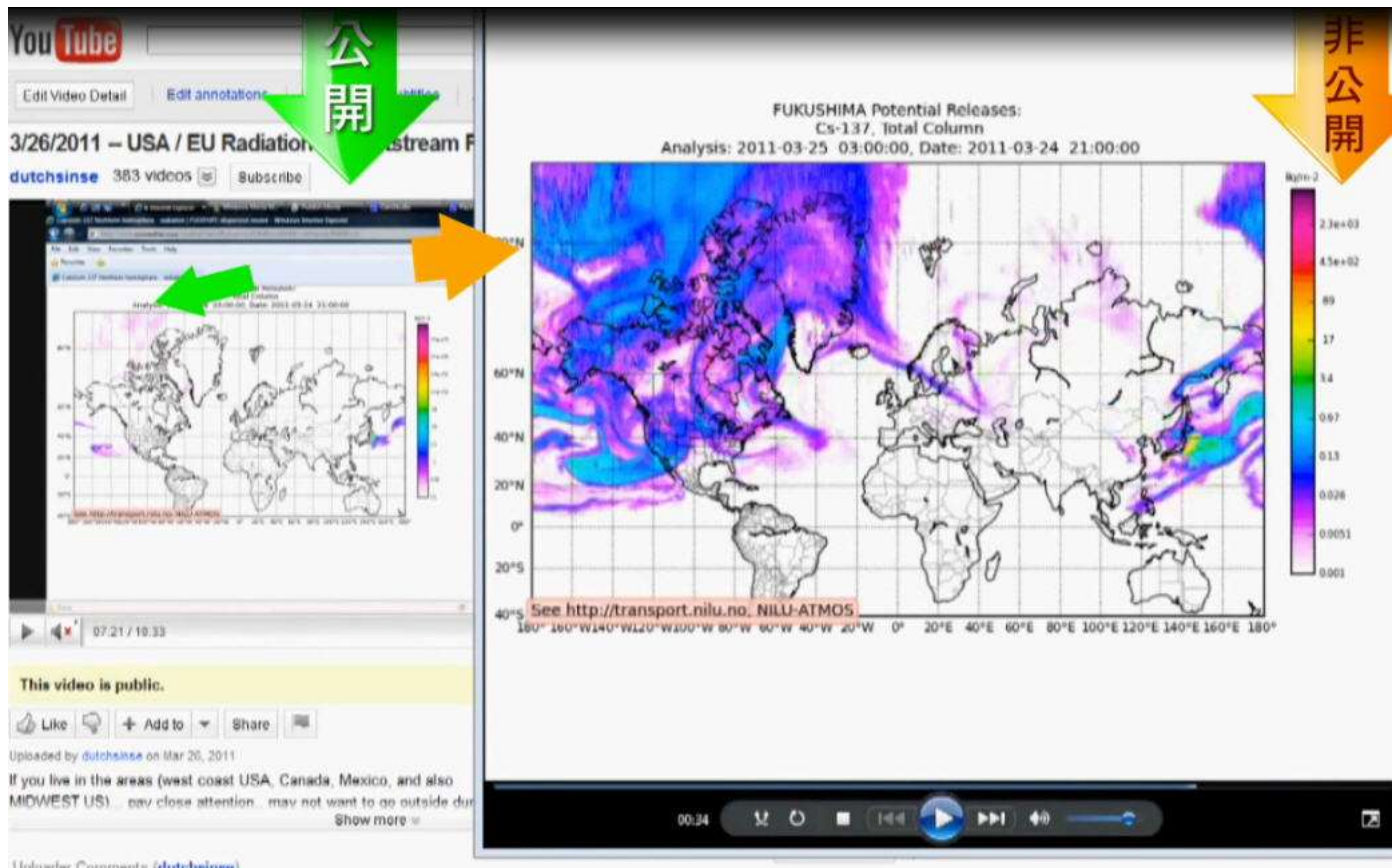
因為核武器在第二次世界大戰發明後，發覺一定要跟 HARRP 一併使用，即是指當它爆發後，要用下雨的方法把輻射全下到該國，以防影響地球其他地方。



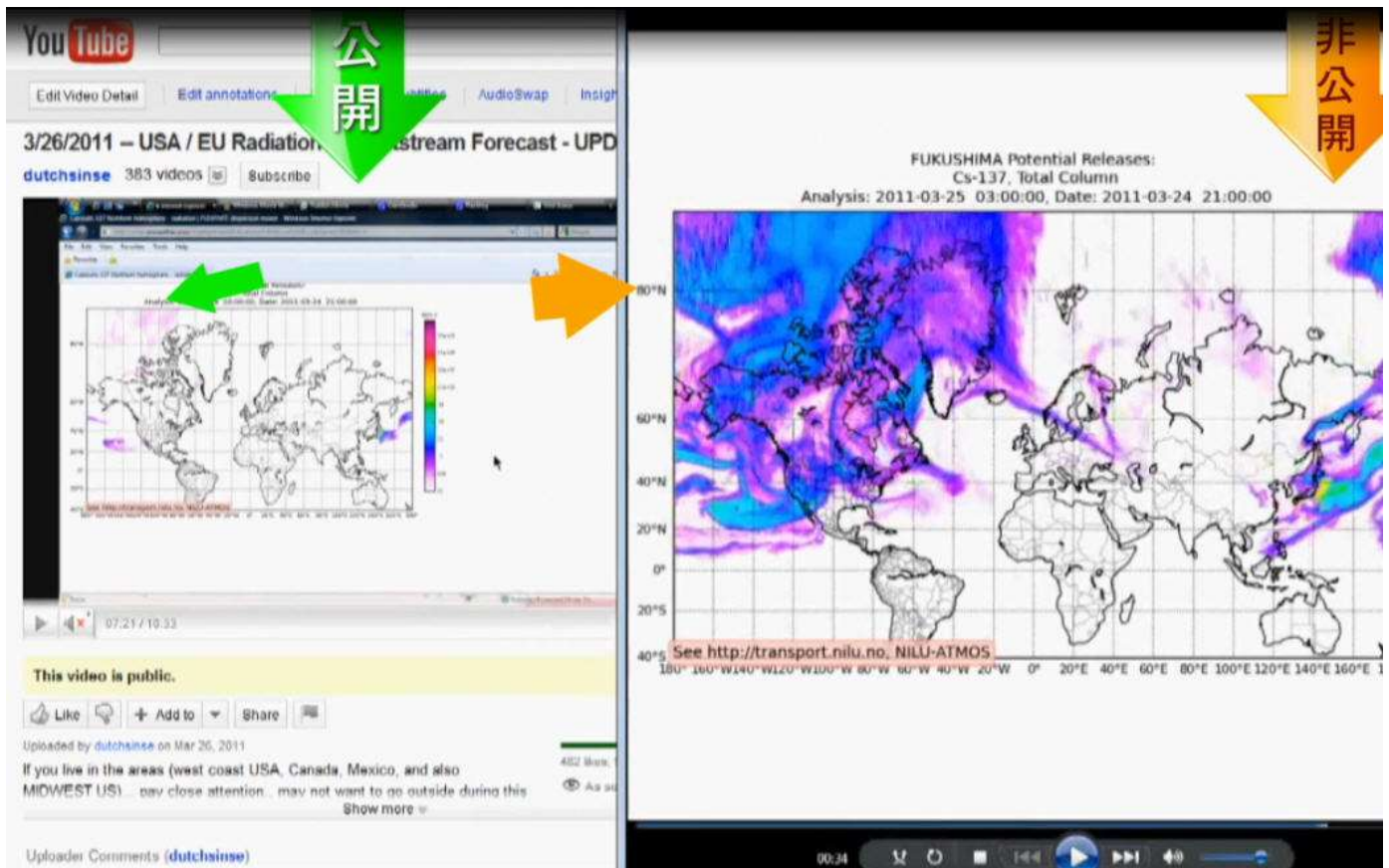
所以，這些煙離開了美國後，本來，應該還有很多會再吹回來，但你發覺它變淡了，這是因為它全都用下雨的方法，下到美國和沿岸地方。它一邊走的時候，卻是一邊消失，全都是因為下雨而消失的。你會看到藍色，這是第一個循環，就是在三月中旬至三月下旬。



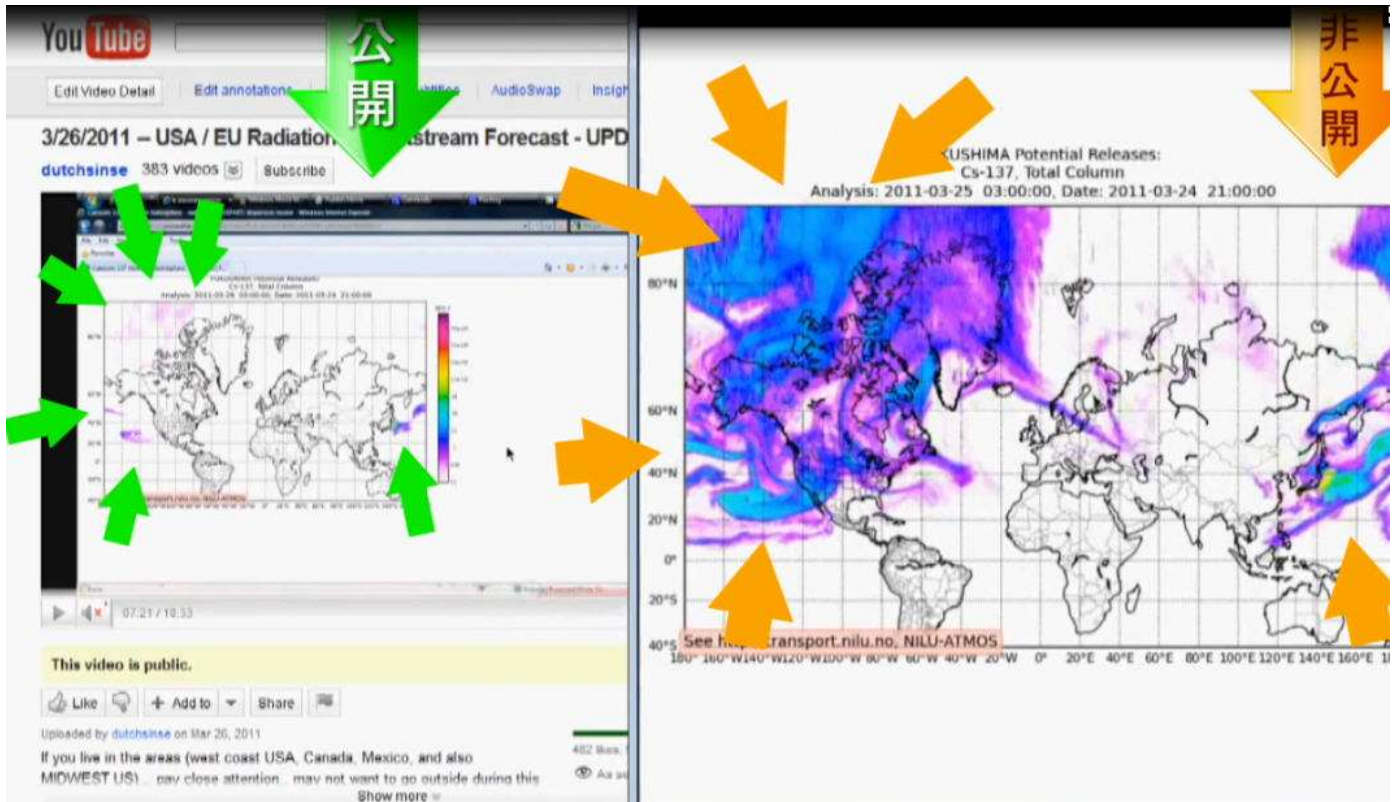
同一天的影片，
將兩段放在一起的時候，一左一右，這邊是對外公佈的，
另一邊卻是真實的，相同的時間和步伐，你可以看看濃度的對比。



將兩幅圖合併，同一天，這部分是最深色的，因為越向上，溫度越熱，顏色就會越濃。這部分和那部份的形狀，這是同一天的同一部份，他們將級數大大降低後，然後對外公佈，讓公眾看見這個。其他觀察站都聲稱是壞了，你只能看這些資訊，但全都是受控的。



這部分虛線，是濃度的部分，也有些在另一邊，你看到這邊跟那邊是一樣。上面本來是最濃的，有好像三個叉一樣，這邊也是三個叉，顯示這是同一天，是完全相同的形狀。



因為，雲霧飄浮的時候，形狀不能永遠是相同的。
 但這是相同的形狀，就是指相同的時間、日期。
 這是公佈的資訊，讓你知道對人體沒有害，可是，美國當時卻下著黃雨。

或許你奇怪，為何美國不斷刮龍捲風，因為當輻射飄來時，
 要用龍捲風的方法將輻射截到地上，這就是現在的情況。



你所聽的資料，是在四月三十日錄製的。
 所以，到現在，五月二十七日補錄，已經有一些新資料可以補充。
 你所看到的污染，已經有新的資訊，連日本亦開始承認。
 一出事時，有幾位核能專家、設計家等，他們也解釋，
 當核電廠沒有水冷的時候，頭一個小時，四個核子反應爐已經熔化。



當我閱讀有關他們的資料、背景、他們亦甚至認識核電廠內的工程師。
 所以，我知道他們所講的是很準確。
 但是，311 後一個多月，日本仍沒有任何消息。
 直至現在，日本才一個、一個消息的公佈。
 開始時說第一個反應堆已經熔化了。

**東電稱福島一號反應堆燃料棒崩塌
並熔穿壓力容器底部**

新聞資訊 | 即時新聞 | 國際

20.05.2011 - 盧旺達基伍湖撞船五人死亡

東電稱福島一號反應堆燃料棒崩塌並熔穿壓力容器底部
12.05.2011 22:44

日本東京電力公司指，福島第一核電站一號機組的燃料棒，可能已完全露出水面並熔化崩塌，熔化後的燃料並且溶穿壓力容器底部，在配管連接的位置發現多處直徑的數厘米的洞。東電指，目前安全殼內的水位只有四米高，但每日注入一百五十噸水，累計共注入一萬噸水後，仍未能令水位到達足夠的高度，相信污水可能已進一步從熔穿的洞，流入反應堆廠房及渦輪機房。而三號機組出水口附近，驗出放射性銫134，是法定安全標準的六十二萬倍，懷疑是渦輪機房有喉管滲出含輻射廢水，東電已堵截污水，但不排除部份已流入大海。另外，當廠在核電站周邊泥土驗出另外兩種放射物質「鎳」及「銻」，由於含量少，對人體影響亦相對較小。

商業電台
2011年5月12日

反應堆熔化是一件很嚴重的事件，會導致日本物種滅絕的。



但最可怕的是，反應堆是按著一些專家之前所言，在第一個小時內已經熔化了，只是，政府沒有告訴我們。

福島3個機組堆心全熔化

NEWS新聞 首頁 即時 港聞 財經 國際 中國 娛樂 體育

新浪科技獨家曝光：飛利浦首款平板電腦

國際 福島3個機組堆心全熔化

星島日報
2011年5月24日

福島3個機組堆心全熔化
2011-05-24

日本福島核危機有惡化跡象，負責營運福島第一核電廠的東京電力公司周二證實，第一核電廠一號機組後，二號和三號機組也發生堆心熔化的現象，意味3個機組的堆心在危機初期已全部出現熔化。東電周二上午召開記者會，針對二號和三號機組的堆心情況分析的結果宣布，二號機組在3月11日發生大地震約101小時後，三號機組則在約60個小時後，出現核燃料大部分熔毀而掉落壓力容器底部的可能性。日本專家曾指出，二號機和三號機很可能在震災之後很快地就發生堆心熔毀，東電經由資料的解析，而於周二才宣布發生這項嚴重核災。關於反應堆的水位，東電認為如果實際水位低於測量儀器顯示的水位，可推斷存放燃料的反應堆壓力容器發生了破損。然而，從當前壓力容器周圍的溫度來看，大部分燃料仍在容器內。東電認為反應堆正穩定地趨於冷卻，今後情況不會出現惡化。另外，日本政府周二上午召開內閣會議，決定成立一個負責調查福島第一核電廠事故的委員會。內閣官房副長官仙谷由人在記者會上宣佈，將任命東京大學名譽教授櫻村洋太郎為調查委員會負責人。仙谷表示，櫻村曾參與各種核電廠事故調查，與福島第一核電廠沒有任何利害關係。據日本媒體報導，這個事故調查委員會由核電站專家和法律專家等10人組成，將於本月內正式成立。

過了幾天，他們又說，第二號反應堆亦已經熔化。
之後，第三號反應堆亦熔化了。
但其實全部也是在海嘯後一個小時，已經全部發生了。

因此，你會理解，政府所提供的資訊是多麼的可怕。
如果靠政府的資訊去保護我們，最終會導致多人死亡，甚至滅絕。



因為他們只是專注保護自己，覺得遲兩個月才公布，對他們最安全。
因此，有錢人與皇族，他們真的視人命如草芥。



當我看這班核能專家、工程師，他們的警告很真確、很驚人，
他警告我們，全球每一個人都應保護自己免受輻射污染。

核能專家、工程師、設計師



Arnie Gundersen
Chief Nuclear Engineer
Fairwinds Associate Inc.
www.fairwinds.com

Arnold "Arnie" Gundersen
工程師



Lauren Moret
核能專家



Christopher Busby
核能專家



Michio Kaku
美國物理學家



Helen Mary Caldicott
核能專家

**全球每一個人都應
保護自己免得被輻射污染**



此外，一位協助日本首相處理核危機的顧問，當他見到日本釋放假資訊，而真實的情況，是所公佈的，超過十倍濃度，他決定因為政府的謊言而決定辭職。

ENENEWS
ENERGY NEWS

Senior adviser who resigned says Japan gov't set public's safe radiation limit 20 times too high
May 1st, 2011 at 12:30 AM

Japanese government nuclear adviser quits, CBC News, April 30, 2011:

A senior nuclear adviser to Japanese Prime Minister Naoto Kan has resigned, criticizing the government for ignoring his advice on radiation limits and not doing enough to deal with the crisis at the Fukushima nuclear power plant. [...]

The government has set 20-millisievert limit for radiation exposure as safe, but according to [Toshiso Kosako, a professor at the University of Tokyo], that is 20 times too high, especially for children, who are considered more vulnerable to radiation than adults. [...]

Kosako went on to criticize the lack of transparency in Kan's government in dealing with the radiation leak and blasted it for not taking long-term action.

"I cannot help but to think [the government and other agencies] are only taking stopgap measures." [...]

**一位資深核顧問
向日本首相菅直人辭職**

ENERGY News
2011-05-01

如果是這樣的話，就是政府所公佈的數字，乘以十倍也只是謊言的話，就真的是不得了。

此外，當我們看見網上的資訊，網上的污染圖，怎樣由日本飄去美國的圖，亦同時停止、關閉了。原因是他們沒有外部資料去繪製這些預測圖。

**「謝謝您關注
福島FLEXPART產品。
該預測系統不再運行。」**

NILU

您位於： 首頁 → products → fukushima

Fukushima
最近修改 2011-05-13 11:26

Thank you for your interest in the FLEXPART products for Fukushima. The Forecast system is no longer running.

We have discontinued our Flexpart forecast of the atmospheric dispersal of radionuclides from Fukushima. This due to the fact that we do not have access to reliable release rates reflecting the current situation at the plant to be used as input to our simulations. It is likely that the release of radioactive material is significantly reduced compared to the initial period, and that levels no longer pose a health risk at distance from the plant.

We thank you for your interest in our FLEXPART products.

Norsk institutt for luftforskning (NILU) Mail: Postboks 100 2027 Kjeller Tlf: +47-63898000 Fax: +47-63898050 E-post: nilu@nilu.no

但他們只是對外部關閉而已。因為網上有一些駭客，他能聯絡上網站的核能專家。

他能夠進入這些網址，而閱讀到這些檔案。

現在所看到的網址，是 transport.nilu.no



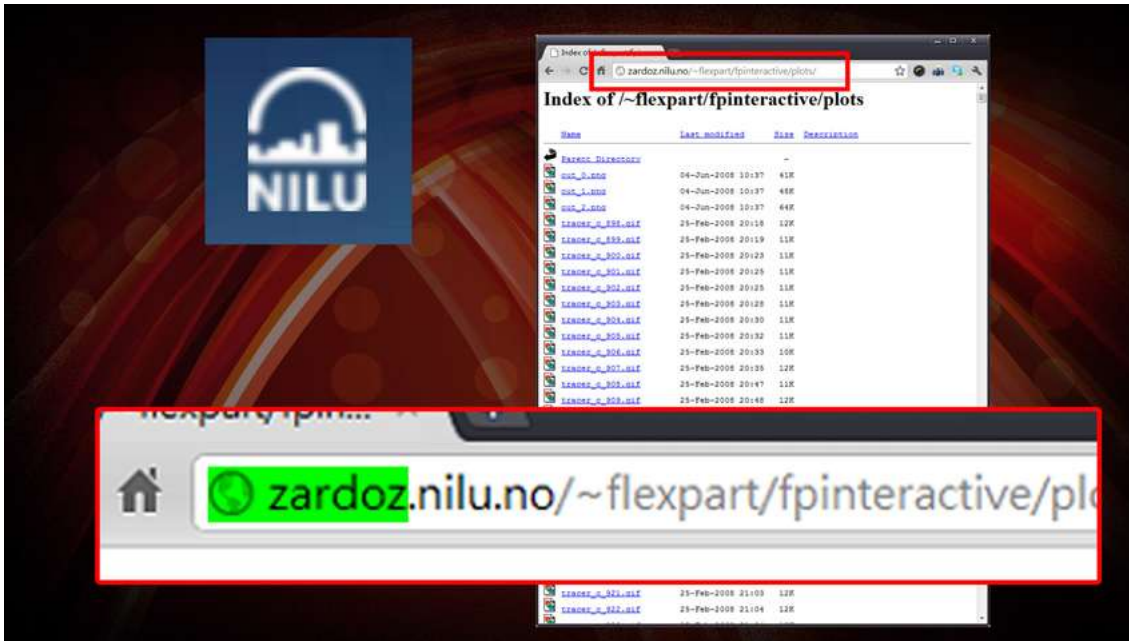
這是原本的網址，原本的 domain。就如 zionhk.org，是屬於錫安教會一般。

「transport」是前面的檔案。這個檔案，已經停了。

但是，當保留 nilu.no，就是這個觀測站。並且改了前面的名字。

這個名字，我相信，是網址的專家給這些駭客。那個名字是「zardoz」

當改完之後，你發覺，原來他們仍然有在觀測著的。



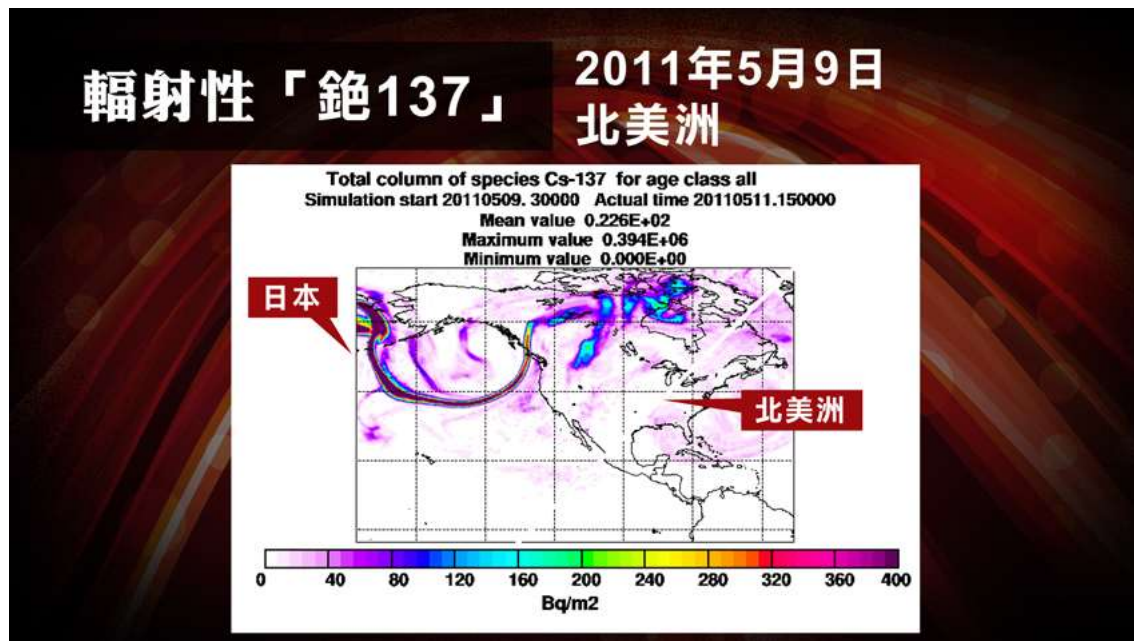
「zardoz」是一套電影的名稱，由辛康納利所主演。



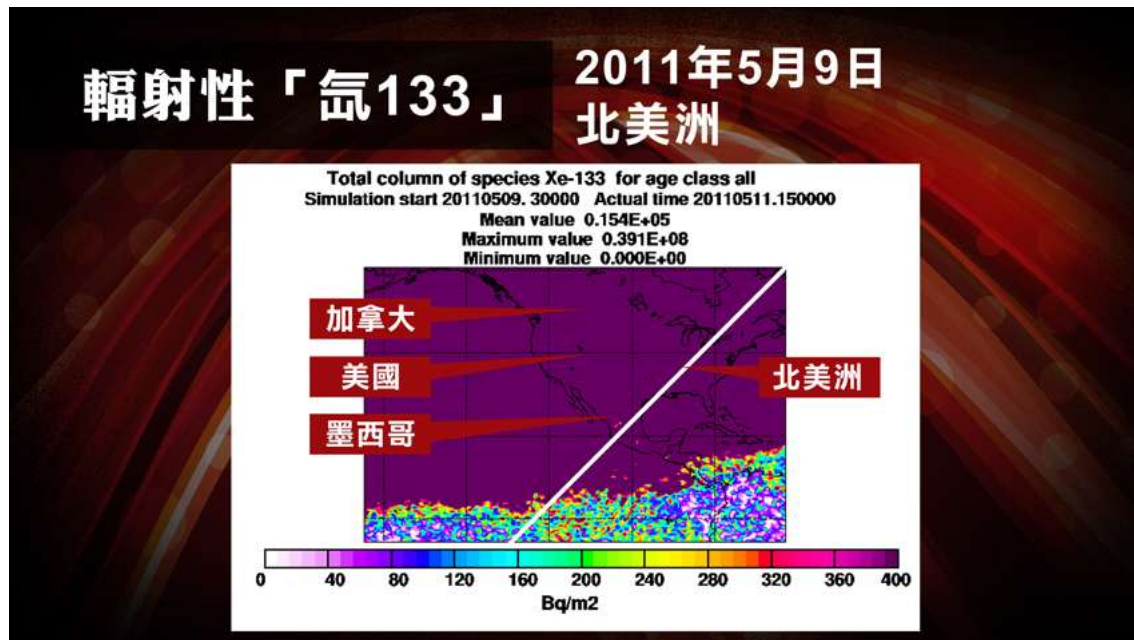
這套電影講及，將來，全世界將會被核污染。
 被污染後，人類全部也是基因變異。人類回復到蠻荒時代。
 在電影中，有錢人全部受保護，不受核污染。
 他們竟然用這套電影名，去做伺服器的名稱。
 進入之後，可以看到一系列的圖表。

就是實際上，在美國這些地方的真實污染程度。如果濃度上限是 400 個單位的話，濃度就是 400。

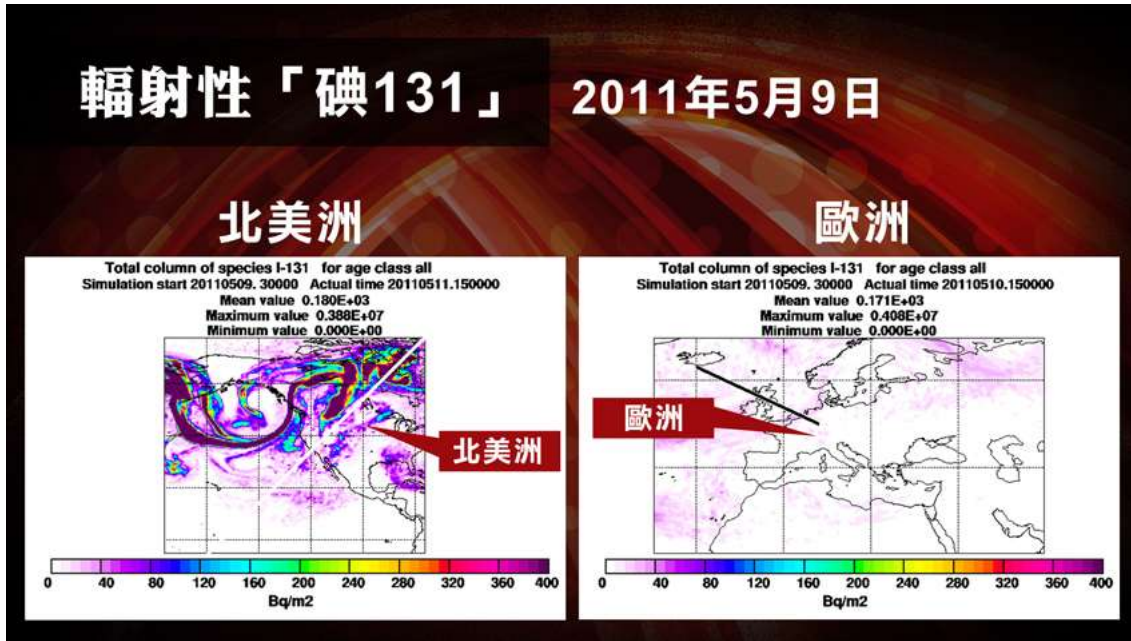
污染由日本進入太平洋，再進到加拿大、美國，是完全受污染了。



另一個圖，如果濃度亦是 400 的話，全個北美洲，包括美國、加拿大、墨西哥亦是紫色。這就是現時的情況。但這情況會再惡化，我估計會再惡化十倍。



另一個圖，以同樣的濃度，相對，歐洲就沒事。



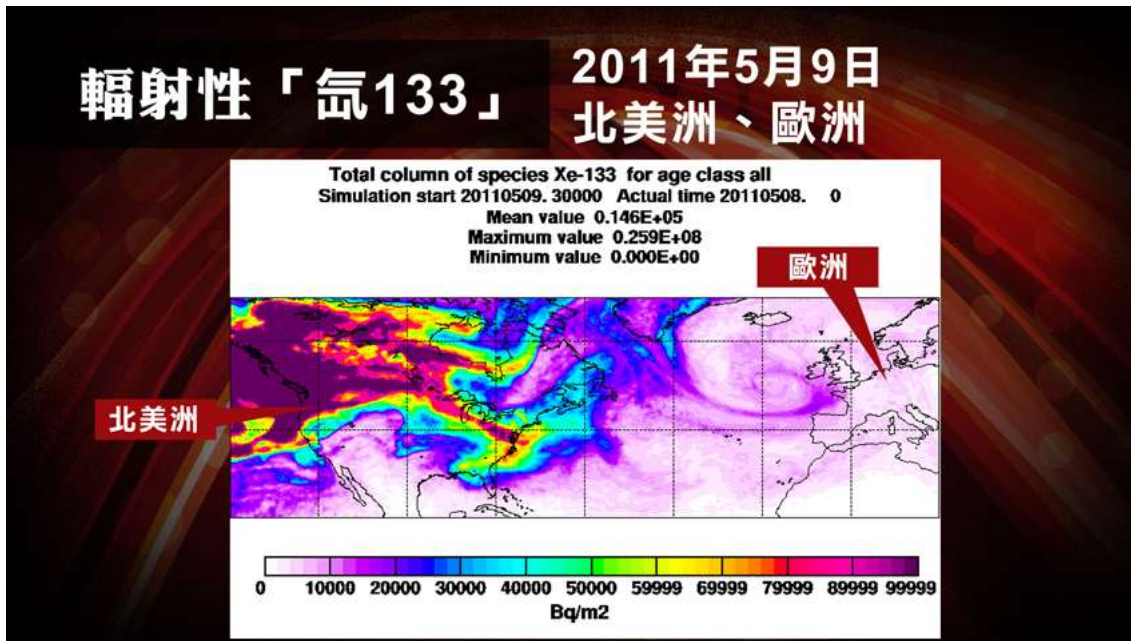
歐洲是很稀薄的，所以，他們不是將全部顏色轉濃。
如果是這樣的話，沒可能整個美國是紫色，但歐洲就沒有顏色。
因為那將會是「敵基督」掌權的地方。

實際上，直到今天，美國，不論是東岸、中部或是西岸，也是不斷狂風暴雨。如我所言，所有輻射也落在美國的泥土上，所以，美國的食物可以全部棄掉了。

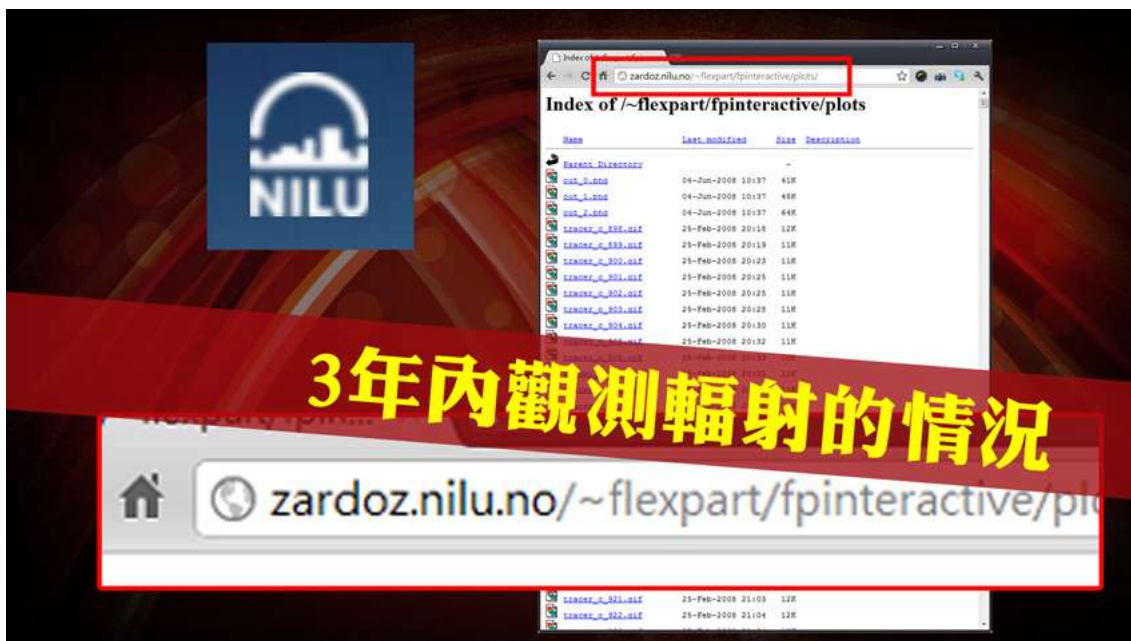


另一個圖，五月中時，如果濃度上限是 99999 的話。
最深色是紫色，其次，是綠、黃、藍。

由日本，飄過太平洋，到達北美。這是伺服器內真正的數據。



「zardoz」這個伺服器，有齊過去三年觀測輻射的預測。



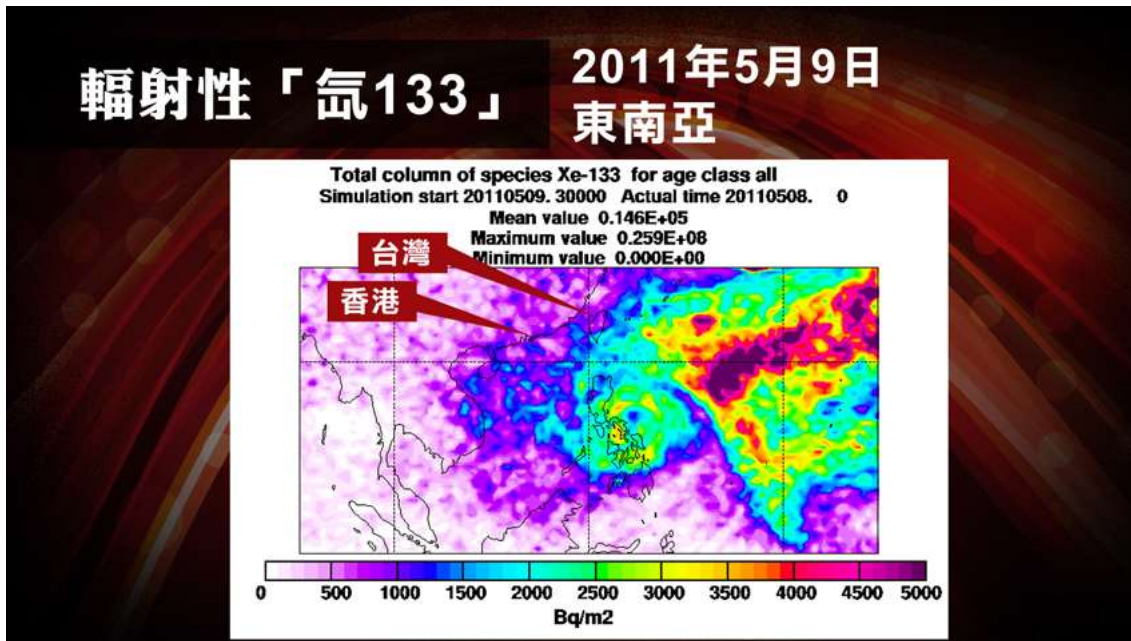
我們亦下載了所有的檔案。

為什麼這個伺服器用「zardoz」這個名稱？

對於一班富有的人，這只是一個遊戲而已。

這一幅是台灣與香港區。這個輻射圖顯示，輻射已飄到香港。

恰巧，最近新聞亦提供，風向轉變，使得輻射塵由日本飄到香港。



福島核電站釋放的輻射，隨風擴散到中國沿岸，由北面的黑龍江、江蘇、上海南下，廣東已測得微量放射性碘-131，初步確認來自福島核電站。

明報
2011年4月4日

日本輻射擴散香港 能源科技與環境×輻射擴散

(明報)2011年4月4日 星期一 05:05

【明報專訊】新聞摘要：

天文台 署理助理台長馬偉民表示，在3月26日及27日，他們量度得每立方米有62.5微貝可和186.9微貝可的碘131，數量非常微小，不會對市民的健康構成影響。馬偉民稱，錄得的放射性碘濃度輕微，人體分別要連續吸入2400年和800年，才相當於照一張X光片攝取的劑量。天文台強調本港的本底（即天然）環境輻射 水平介乎每小時0.06至0.30微希。

他說，由於這些放射性物質是被風吹過很遠距離後才來到香港的，再加上日本 福島核安全事故已經發生超過兩星期，所以相信這些放射性物質的濃度已被稀釋。

福島核電站釋放的輻射，隨風擴散到中國沿岸，由北面的黑龍江、江蘇、上海 南下，廣東已測得微量放射性碘-131，初步確認來自福島核電站。對於內地檢測到多個地區的空氣樣本含人工輻射，天文台表示與內地氣象部門保持溝通，亦掌握內地情況。

——綜合《明報》報道

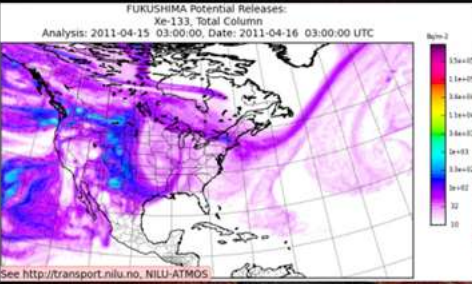
影片：日本核事故中輻射洩漏的不公開資料

挪威空氣研究學院，是歐洲其中一所最先進的研究學院，主要研究空氣污染和氣候改變，以及兩者對人體的影響。



自日本 311 福島第一核電廠，因地震和海嘯的衝擊而爆炸和核洩之後，挪威空氣研究學院，一直有專門網站，向公眾提供日本所洩漏的核輻射，經大氣吹到世界各地的預測圖像。





FUKUSHIMA Potential Releases:
Xe-133, Total Column
Analysis: 2011-04-15 03:00:00, Date: 2011-04-16 03:00:00 UTC

See <http://transport.nilu.no>, NILU-ATMOS.

FLEXPART
The homepage of FLEXPART and FLEXTRA at the Norwegian Institute for Air Research (NILU)

About FLEXPART
The FLEXPART model is a Lagrangian Particle Dispersion Model developed at the Norwegian Institute for Air Research in the Department of Atmospheric and Climate Research. The model development team consists of Andreas Skjott (who originally wrote FLEXPART), Sabine Eckhardt, Harald Sodemann, and John Burkhardt.

Introduction
FLEXTRA and FLEXPART are an atmospheric trajectory and a particle dispersion model, respectively, that are used by a growing user community. A recent user survey resulted in 32 updates from 15 countries. We are pleased to publicly announce the model for a variety of research purposes. There are also a few operational installations for emergency preparedness and similar objectives. If you are using FLEXTRA or FLEXPART but are not on the list, please [submit your details](#) and provide the relevant details.

Both models are freeware and can be downloaded from this webpage. I appreciate if the users can inform me on any installations. FLEXTRA is mature code that currently isn't undergoing further development, however, FLEXPART is being developed continuously. Therefore, if useful model code or code for the input data is developed, it would be nice if it could be shared with the FLEXTRA/FLEXPART user community. If you have code that you think others might find useful, you can also send it to me and I can put it on the webpage. One source only package of FLEXPART can be used for ECHO4M as well as GPS input data. Many people have contributed to the model development over the years, including Sabine Eckhardt, Harald Sodemann, John Burkhardt, Caroline Forster, A. Frank, Gerhard Wotawa and Peter Sebner.

For a better understanding of the concept and details of FLEXPART, read the journal article from Atmospheric Chemistry and Physics: [The Lagrangian particle dispersion model FLEXPART](#) (2008).

有專門網站向公眾提供「核輻射經大氣吹到世界各地」的預測圖像

但自 2011 年 5 月 13 日開始，該網站就停止運作，聲稱是因日本福島核電廠的核洩水平，已經大大降低，而無須再向公眾提供有關資訊。



Thank you for your interest in the FLEXPART products for Fukushima. The Forecast system is no longer running.

We have discontinued our Flexpart forecast of the atmospheric dispersal of radionuclides from Fukushima. This due to the fact that we do not have access to reliable release rates reflecting the current situation at the plant to be used as input to our simulations. It is likely that the release of radioactive material is significantly reduced compared to the initial period, and that levels no longer pose a health risk at distance from the plant.

We thank you for your interest in our FLEXPART products.

「謝謝您關注 福島 FLEXPART 產品。該預測系統不再運行。」

2011年5月13日開始 停止運作



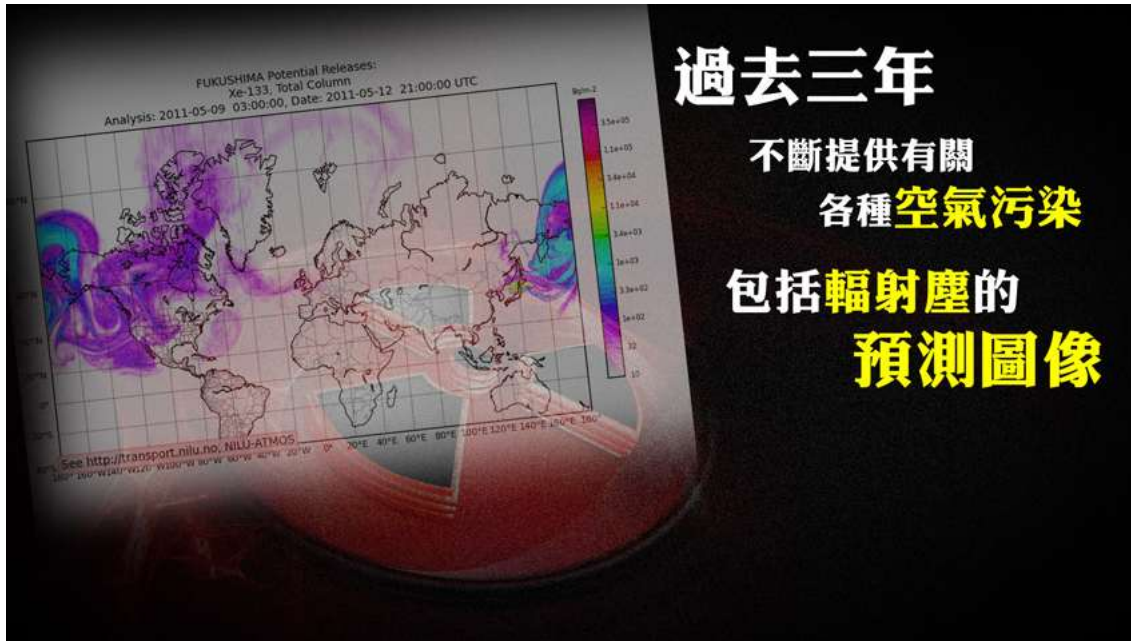
然而，在日本政府尚未找到任何停止核洩方法的同時，挪威空氣研究學院卻作出以上的聲明和行動，其解釋是否合理呢？





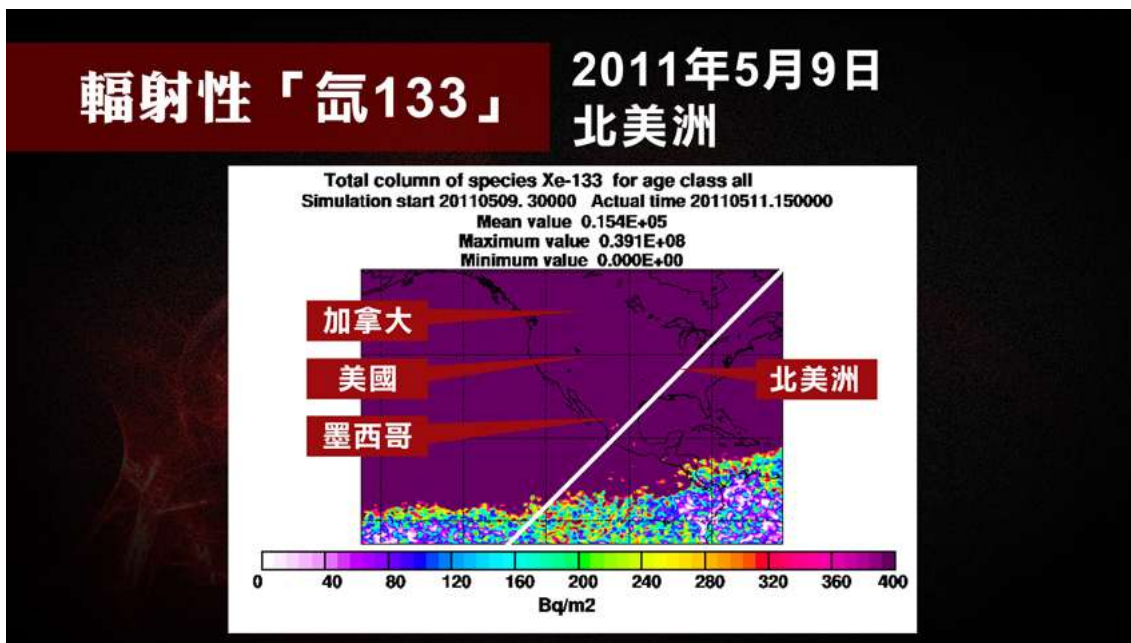
另一方面，有人於網上發現：挪威空氣研究學院，其實有一個神秘的伺服器，在過去三年，不斷提供有關各種空氣污染，包括輻射塵的預測圖像。



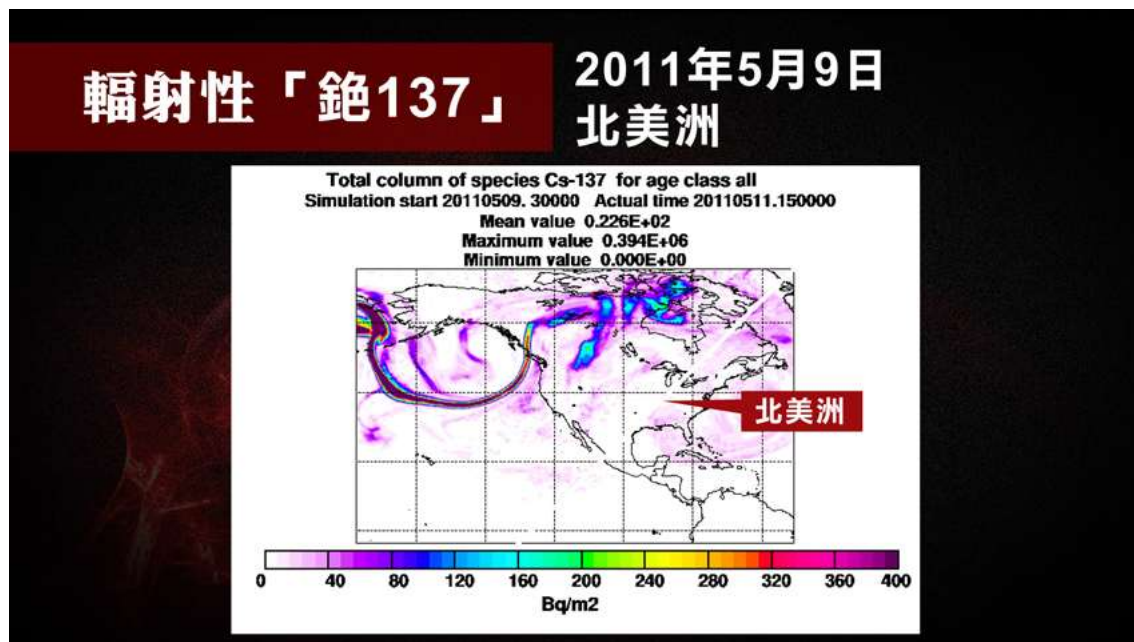


以下就是一些在日本 311 事件之後，未曾向公眾公開過的輻射污染的預測圖像。

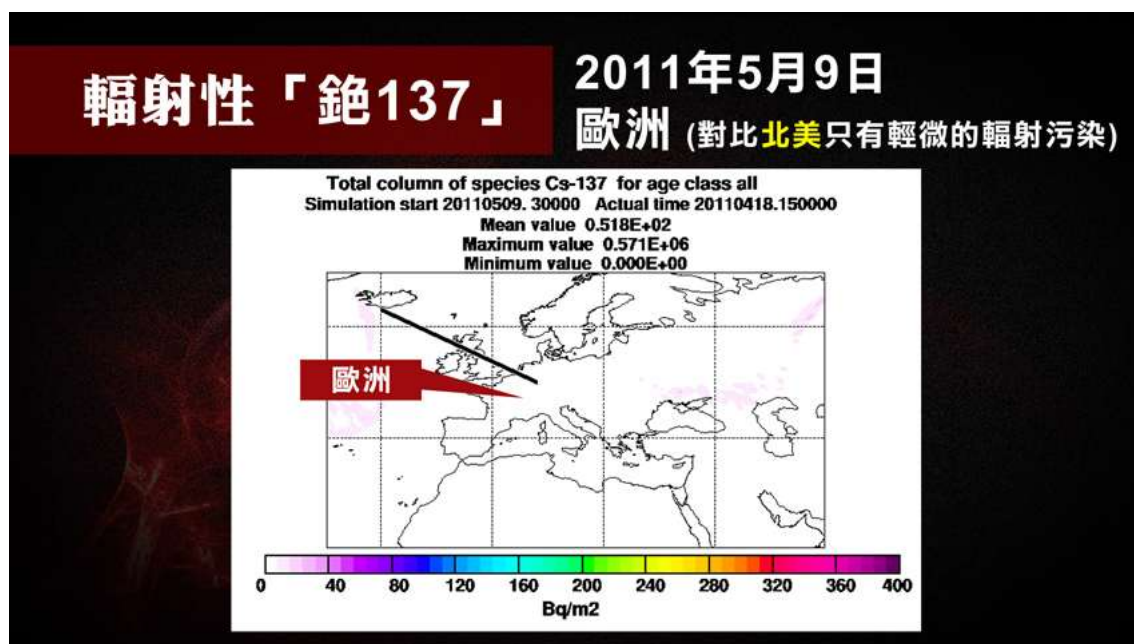
1) 2011 年 5 月 9 日預測，輻射性「氙 133」，北美洲，最高 400 貝可，大部份北美地區受到超過 400 貝可的輻射污染



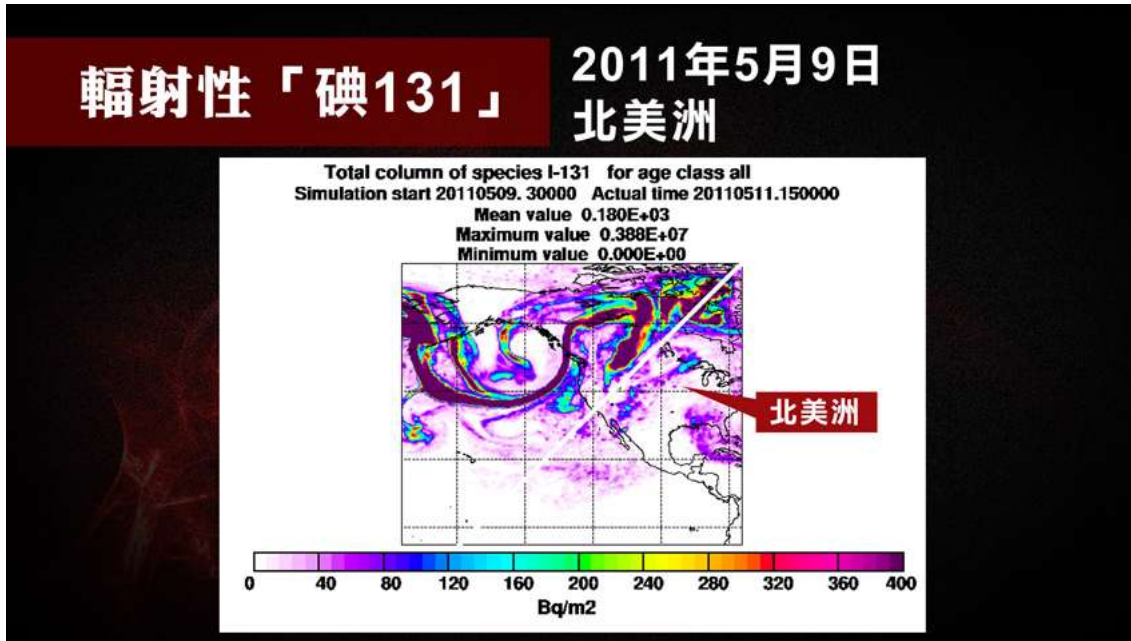
2) 2011 年 5 月 9 日預測，輻射性「銻 137」，北美洲，最高 400 貝可



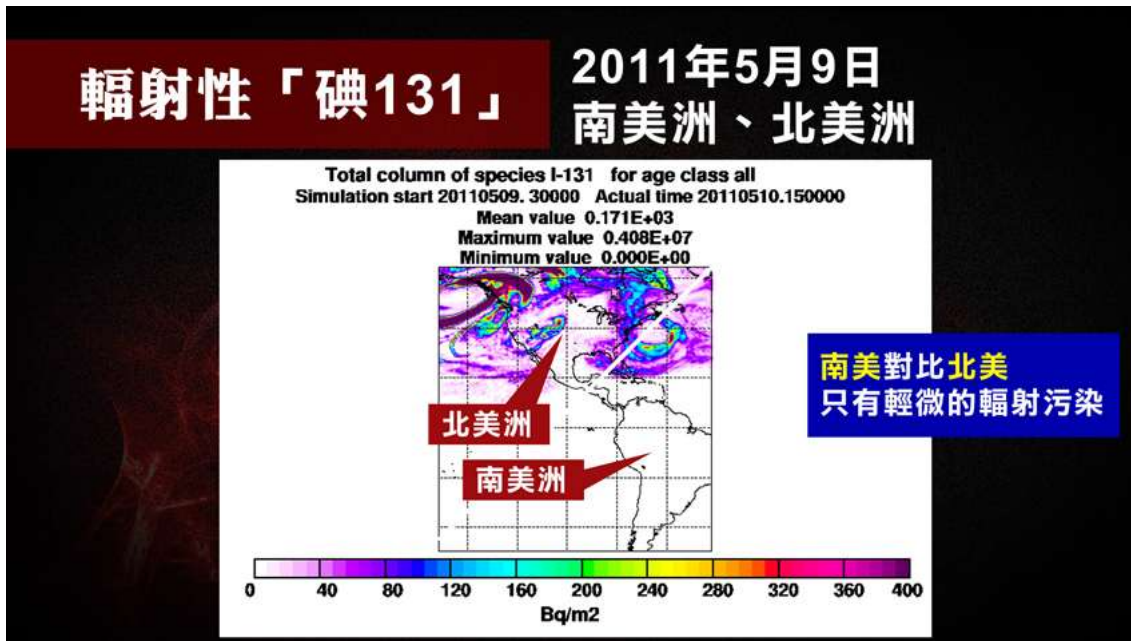
3) 2011年5月9日預測，輻射性「銫137」，歐洲，最高400貝可，對比北美只有輕微的輻射污染



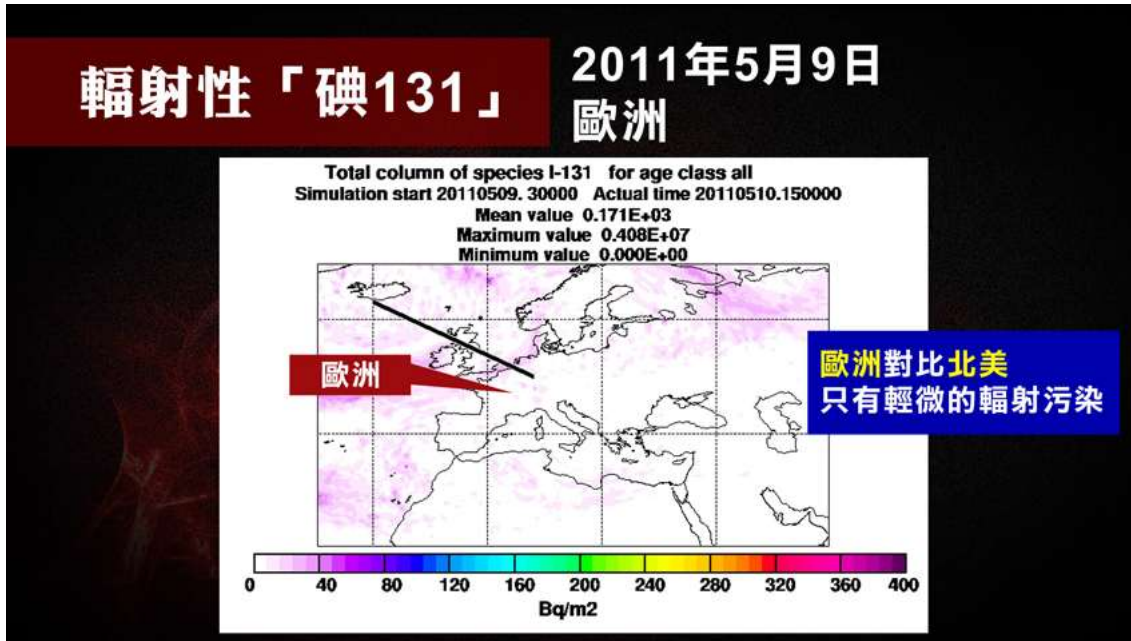
4) 2011年5月9日預測，輻射性「碘131」，北美洲，最高400貝可



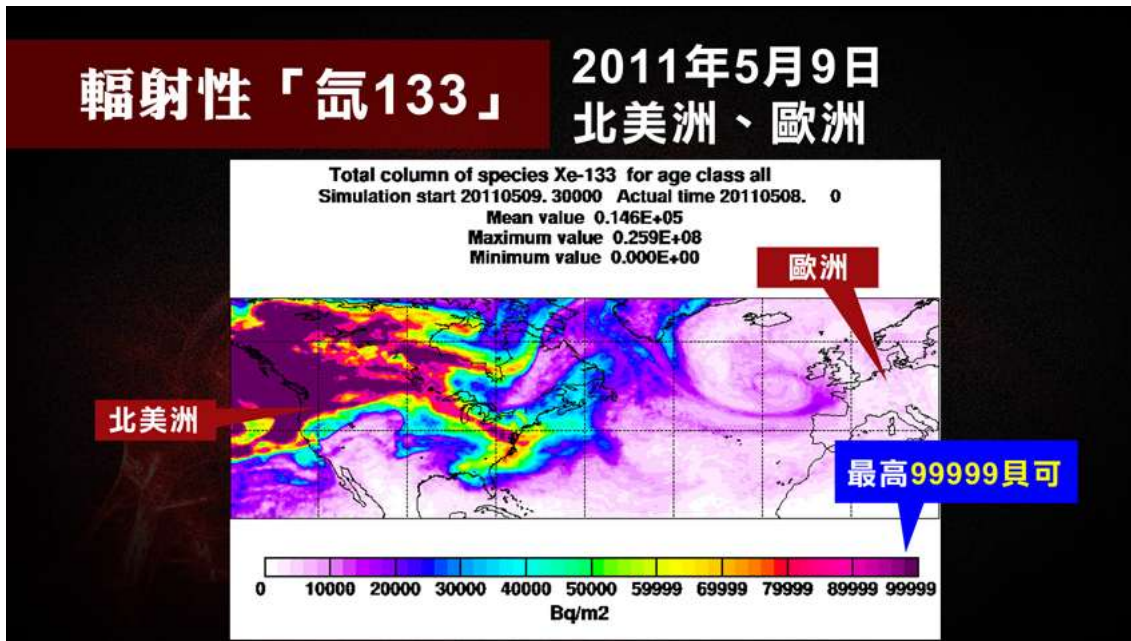
5) 2011年5月9日預測，輻射性「碘131」，北美洲和南美洲，最高400貝可，南美對比北美只有輕微的輻射污染



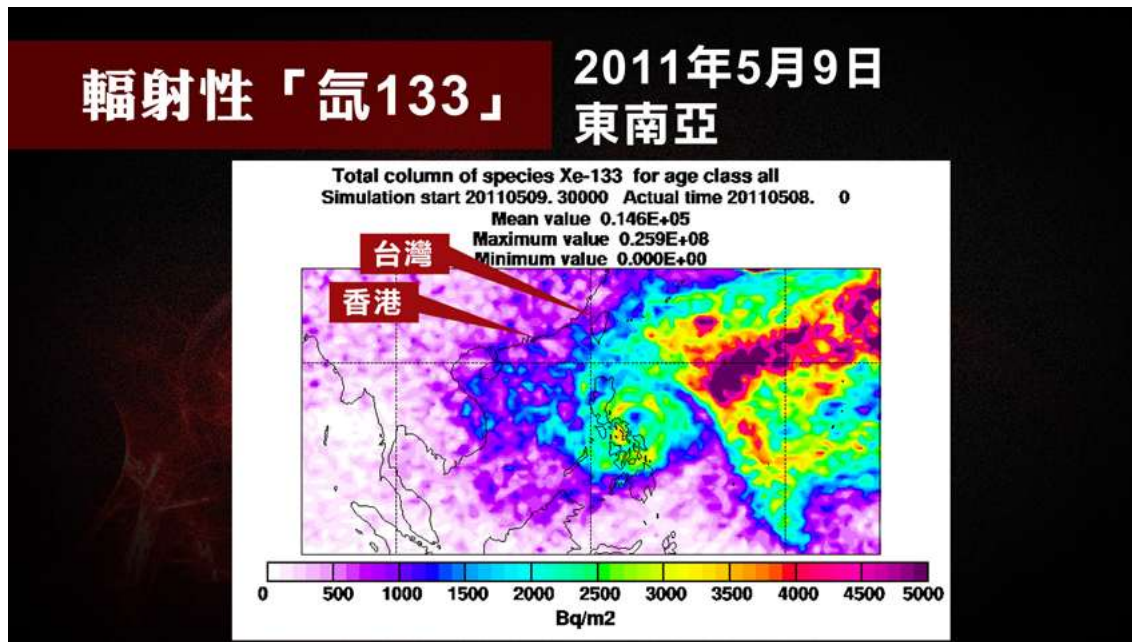
6) 2011年5月9日預測，輻射性「碘131」，歐洲，最高400貝可，對比北美只有輕微的輻射污染



7) 2011年5月9日預測，輻射性「氙133」，北美洲和歐洲，最高99999貝可，歐洲對比北美輻射污染輕微



8) 2011年5月9日預測，輻射性「氙133」，東南亞包括「香港」，最高5000貝可



另一段，輻射持續在累積中。

輻射累積就是談及放射性碘，而放射性碘是輻射中最容易被量度的，並且是最沒有害的，因為它的半衰期是 5 至 8 天，



但是現在，我們所說，飄浮到全世界的那些，半衰期是 24 萬年，他們是不會讓你知知道。



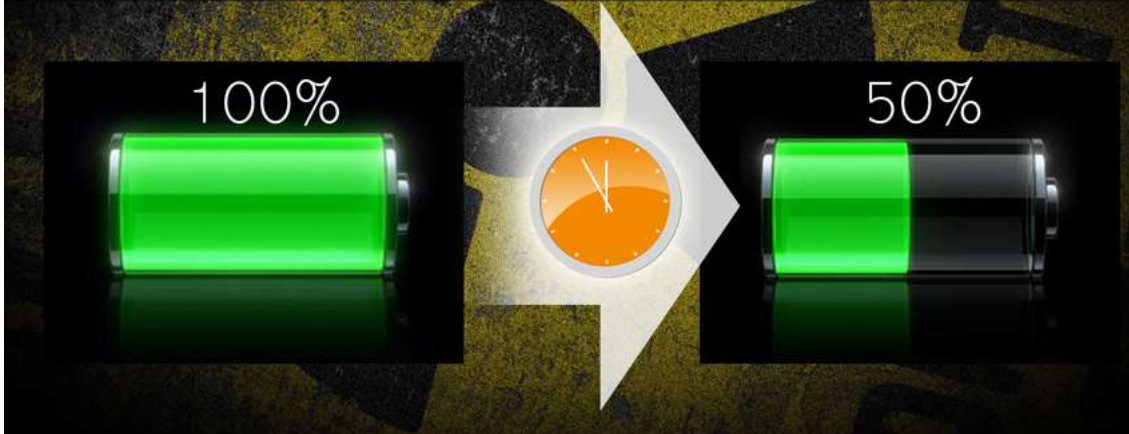
而在第三號反應堆爆炸所釋出的便是這些，但那是上年度 10 月才放進去。



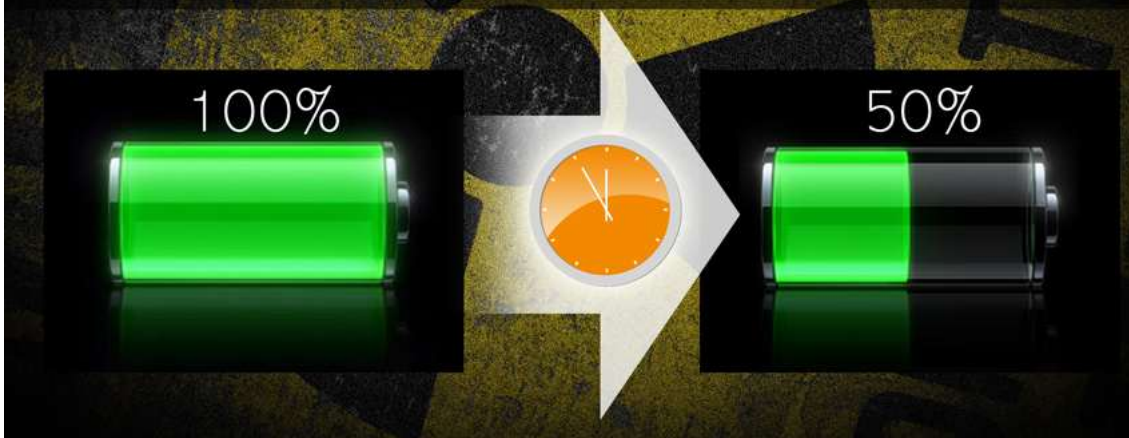
影片：各種核原料半衰期

核原料和核廢料的「半衰期」Half-life，是指核原料和核廢料的輻射量減半所需要的時間。請注意：只是減半，並不是消失。

核原料和核廢料的「**半衰期**」 Half-life
是指核原料和核廢料的**輻射量減半**所需要的時間



請注意：只是**減半**，並不是**消失**



在日本福島核事故中，有多種的核原料和核廢料洩漏到空氣中，隨著大氣氣流吹到整個北半球。

當中主要包括：

氙 133：半衰期 5.2 日

碘 131：半衰期 8 日

銫 137：半衰期 30.17 年



以下三種是核電廠主要的核原料，它們的半衰期是：

鈾 239：半衰期 24,200 年

鈾 235：半衰期 7 億年

鈾 238：半衰期 44 億年



可是，以上三種核原料，卻沒有列入大氣輻射洩漏的任何報告裡面。

在上年 10 月放進去的同時，日本的電腦又碰巧染了病毒，令到它的冷凍系統出現問題，而那個病毒是在上年度 6 月所發明，是刻意讓反應堆出現問題。

Scientist: Japan earthquake, nuke "accident" are tectonic nuclear warfare

March 21st, 2011 1:35 pm PT

Alfred Lambremont Webre
Seattle Exopolitics Examiner

Follow Subscribe

Video: Scientist Lauren Moret - Japan earthquake and nuclear "accident" are tectonic nuclear warfare

- The earthquake intensity and characteristics; the deliberate confusion by the U.S. around the scale of the earthquake;
- The foreshadowing sale of Japan Westinghouse (controlled by Rockefeller interests) in 2006 to Hitachi and other interests;
- The use of the Stuxnet virus in the Fukushima plant to cause the malfunctions of the cooling pumps and valves thereby creating the dangerous radiation releases;
- The creation of HAARP-related vortex clouds over the San Francisco, CA Bay Area on March 18, 2011 to trigger a heavy rain out of the radiation from the first Fukushima plant explosion onto the population, food and ecology of the Bay area.

Watch interview with independent scientist Lauren Moret demonstrating Japan earthquake, nuke "accident" are tectonic nuclear warfare

Readers can watch the interview with Lauren Moret embedded in the article above or at the URL below:

Stuxnet病毒使福島核電廠的冷卻水泵和閥門造成故障，從而釋放出危險的輻射物質。

Related Topics

- HAARP
- Aerosols
- Chemtrails
- lauren moret
- Japan earthquake
- Radiation

上年 6 月新聞，伊朗和伊拉克的核電廠，也中了這個病毒導致它們的冷卻系統出現問題，

超級電腦病毒入侵核電廠 專家指國家層面策劃 伊朗重災

(明報)2010年9月25日 星期六 05:10

【明報專訊】電腦保安專家發現全球首個針對大型基建的電腦病毒，它會入侵核電廠與煉油廠等大型工業設施的電腦系統，破壞其運作。專家指出，這種名為Stuxnet的「超級網絡武器」結構複雜，只能由「國家層面」製造。迄今全球逾六成受Stuxnet感染的電腦位於伊朗，有專家指它可能是專門被用來破壞伊朗核設施。

Stuxnet是一種電腦蠕蟲（worm），專門針對工業巨擘西門子（Siemens）生產的監控和數據採集（SCADA）系統，這一系統主要用於管理供水、石油鑽機、電廠和其他工業設施的設備。

這個系統讓標板指標顯示正常，但實際是冷卻系統全部停止運作，所以這明顯地是有計劃的一個人為系統。

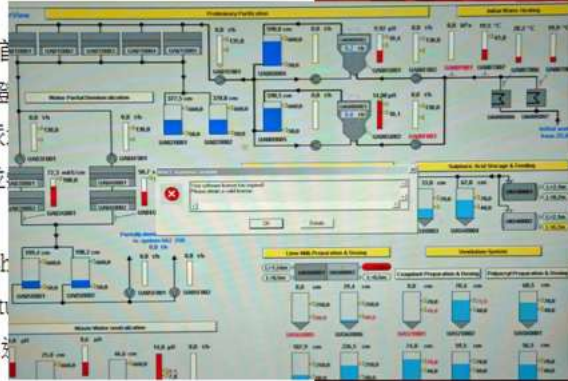
伊朗核電廠受到Stuxnet蠕蟲感染

文/陳逸群 (編譯) 2010-09-27

Stuxnet主要的攻擊目標為西門子的自動化生產與控制 (SCADA) 系統，SCADA系統多半被用在工廠中，目前已蔓延到全球上百個國家，伊朗現為受害最嚴重的國家，境內已有超過3萬台電腦受到Stuxnet感染，大幅領先居次的印尼 (約1萬台)。

伊朗新聞通訊社周日 (9/26) 報導，當地境內有核電廠受到蠕蟲感染，該發電場負責人Mahmoud Jafari已證實該場員工電腦受到感染，而非主要系統。伊朗已派專家前往調查病毒，而即將上線營運的核能發電系統並未受到影響。

微軟是在今年7月警告視窗作業系統Windows XP，以透過lnk捷徑檔嵌入惡意程式，當時就發現Stuxnet病毒攻擊，並透過各種可攜式USB裝置或網路分享裝置進行傳播。



Stuxnet virus，就是專門侵襲核電廠的資料，



剛才上面那位便是 Lorant Merant，



簡單來說，她在 2000 年已常常到日本開講座的，她專門研究核能，知道這方面的資料非常之多的，



她亦是隻手在美國做了一個調查，讓某些州份未能興建核電廠。
她和一些博士和教授在美國各處遊歷，作了一個研究，
告知美國人在核電廠的 100 分里範圍內，大部份的女性亦患上乳癌。



我們亦是在大亞灣核電廠 100 公里範圍之內。



好像以色列或一些地方，一個國家裡面有很多核電廠，而她說，那些家庭，沒有一個女人是沒有患上乳癌的，在未發生爆炸之前，已經有這個問題。她拿出地圖來告訴我們，美國現在就是這樣，那些地方的女性全患上乳癌，接著她便談到若在爆炸後會發生什麼問題，其中她談及了一件事，

就是未知大家有沒有看到新聞，為何現在日本的女性，在哺乳時發現那些人奶是有輻射呢？

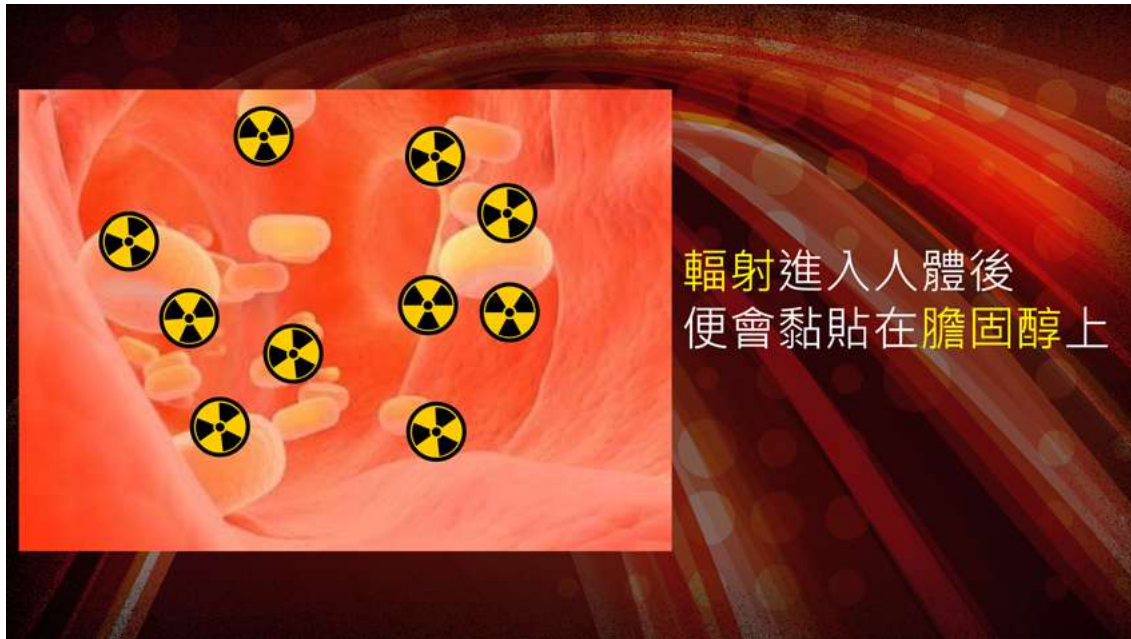
日母乳含放射性碘

日本首次在人奶驗出輻射物！民間組織母乳調查和母子支援網絡稱，分別對九名來自重災區福島、茨城、千葉、宮城等縣的女子檢測母乳，顯示千葉縣和茨城縣的兩名女子母乳中，分別檢測出每千克三十六點三貝可，和三十一點八貝可的放射性碘。另外，茨城縣筑波市的兩名女性母乳則被驗出每千克八點七和六點四貝可的放射性碘。

日本原子能安全委員會並未就母乳制訂輻射物安全標準，這次檢測結果低於自來水設定的嬰兒輻射物攝取標準。立命館大學名譽教授安齋育郎指出，根據檢測結果，即使嬰兒一直飲用母乳也不會影響健康，沒必要過度恐懼。

因為這是被隱瞞的故事，為何西醫常常說膽固醇有問題的呢？

因為若輻射一進入人體，便會黏附在膽固醇上，膽固醇便在身體進行很多破壞的工作，



那些所謂不好的膽固醇，是因為膽固醇吸取了輻射物質。
所以，若一進到膽固醇，在女性的器官便是乳房，
並且在餵哺人奶時大部份便是膽固醇，小朋友便會吃進輻射，
她很詳細地把這些資料發放出來，但現在所看到的新聞，只有一些。

為何在頭一星期，我便知道？

因為她談到，在核電廠內工作的工程師致電給她，說「爆炸了，要逃走了。」

她說，她不是專門在核電廠工作，但她也知道的一個常識，
她說，這事件定必是人為製造出來，
因為前一次三哩島爆炸的原因，每個人也知道，是一個很普通的常識。





三哩島的現象就表明了，當水一旦碰觸到核原料，就會把氫和氧分解，變成氫氣和氧氣，只要一點燃便會爆炸。



所以，這是一個常識，就是在牆壁上鑽幾個洞，那些氫氣和氧氣便能全部排走，她說，他們不做的
原因，是刻意人為的，
因為這是上一次三哩島發生核爆時的原因，他們還不停的噴射海水，
所以，第一個發生爆炸後，接著是第二個第三個第四個，全部也發生爆炸。





這是刻意讓其爆炸為止，因為這是一個傻子也知道的常識，更遑論是在核電廠工作，沒有理由不知道，上次核電廠爆炸正正是這個理由。

為何這對比蘇聯 25 年前的切爾諾貝爾事件更為嚴重呢？



就是這次不只 100 萬人死亡，數目是幾千倍以上。

**一百萬人死亡——
掩蓋不了的切爾諾貝爾慘案** (2011年4月30日)



今年4月26日，是前蘇聯切爾諾貝爾核電站爆炸的廿五周年。事隔廿五年後，俄羅斯總統梅德韋傑夫說：無論是1986年的切廠核災，還是本年三月的福島核患，最大教訓是必須向人民說真話。世界很脆弱，又高度關連，任何試圖掩飾真相、蒙混過關、吹噓樂觀，將以災難和犧牲人命結束（明報26/4/2011）。

是的，實話實說，讓人民和世界知道真相，比什麼都更重要。

我們慶幸，一本細心探究切爾諾貝爾核災難及其後遺症的新書——《切爾諾貝爾——人類及環境的大災難》

(Chernobyl: Consequences of the Catastrophe for People and the Environment) —— 出版了，作者是著名的俄羅斯生物學家Alexey Yablokov、Vassily Nesterenko 和Alexey Nesterenko。

第二，切爾諾貝爾核電廠，在低層封了石棺，讓鈾原料不會漏進地下水，但現在日本那裏沒有做這項措施的，現在輻射污染已全也流進海裏、全流進他們的地下水，

**東電指上周有逾二百噸高輻射
污水流入海**

(商台)2011年5月21日 星期六 12:50

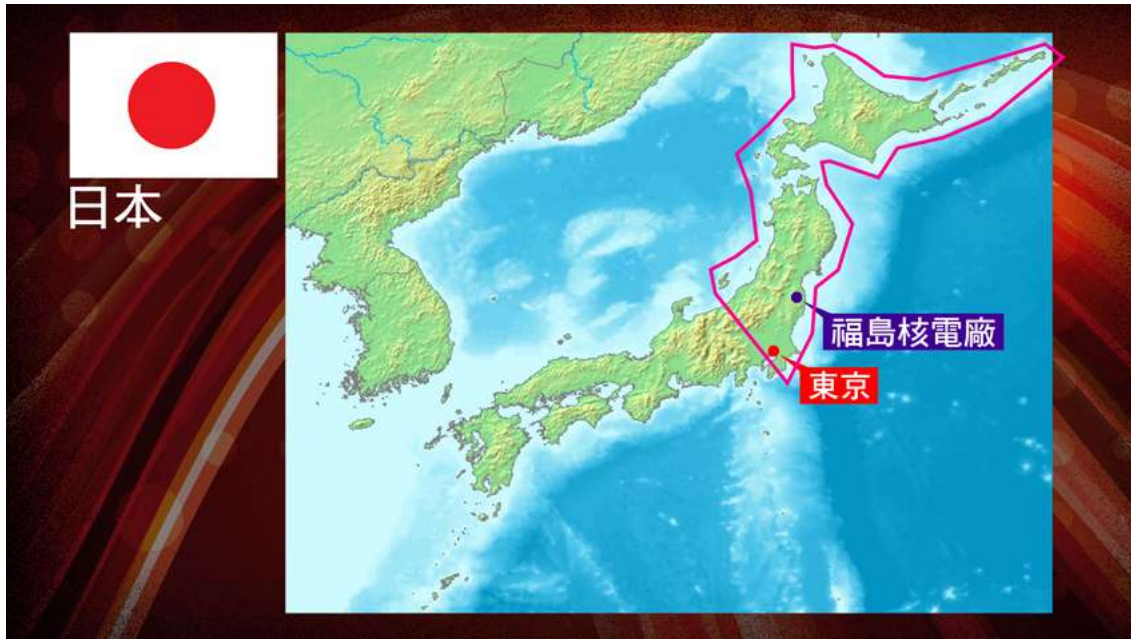


日本 🇯🇵 東京 🇯🇵 電力公司說，福島第一核電站三號反應堆，發生嚴重洩漏，在上星期二凌晨至星期三晚，估計有多達二百五十噸的高輻射 🇯🇵 污水，流入大海，輻射值高達二十萬億貝可。

另外，東電在三號反應堆南側的垃圾廢墟中，檢測出每小時一千毫希的高濃度輻射，是至今在反應堆周圍，檢測到的最高輻射量。公司已要求員工，不要靠近三號反應堆。



所以，她說，這是種族滅絕，日本是完了，整個也沒有了，現在還沒有轉風向的時候，東京以上的所有人亦應該撤離。



請記著，現在那個累積是全部劃一了的，是全球劃一了的，因為如我所說，那些不按指引的 37 個監察站便撇除了。另外在美國正常的 124 個監察站，全部劃一了？

那個量、那個累積程度是虛假的，但最基本，讓你知道那個形狀是什麼。在北極看下去時，日本就在那裏，是最大累積量的地方，接著一路由太平洋到達美國。

接著，這裏是北極，那裏是日本，經過太平洋，香港就在這裏，這裏就是香港，現在我們看到，一直是在散播中。

記著這個是一個虛假的數值，而形狀就是正確的，這就讓大家看到那個累積，現在紅色的地方就是日本，是最多的。

接著是橙色黃色，黃色去到溫哥華，羅省，現在便到達那裏了，在其上全部有日期記錄，全是一天一天的擴散。

現在看到，那些亦是有的，這就是北半球。可以看到一直在擴散，並重複又再重複，這是頭 10 天的情況。但現在已是數個月後或數星期後了。

這裏有各種的不同，但在上網時可以看到，全部也是劃一了的，你只能看到形狀，

「對人體沒有害處的，下黃雨也只是花粉來的。」那些花粉是由日本到美國的吧？又或許到達中國的，那些花粉真是厲害，那些真的不知道是什麼花粉！

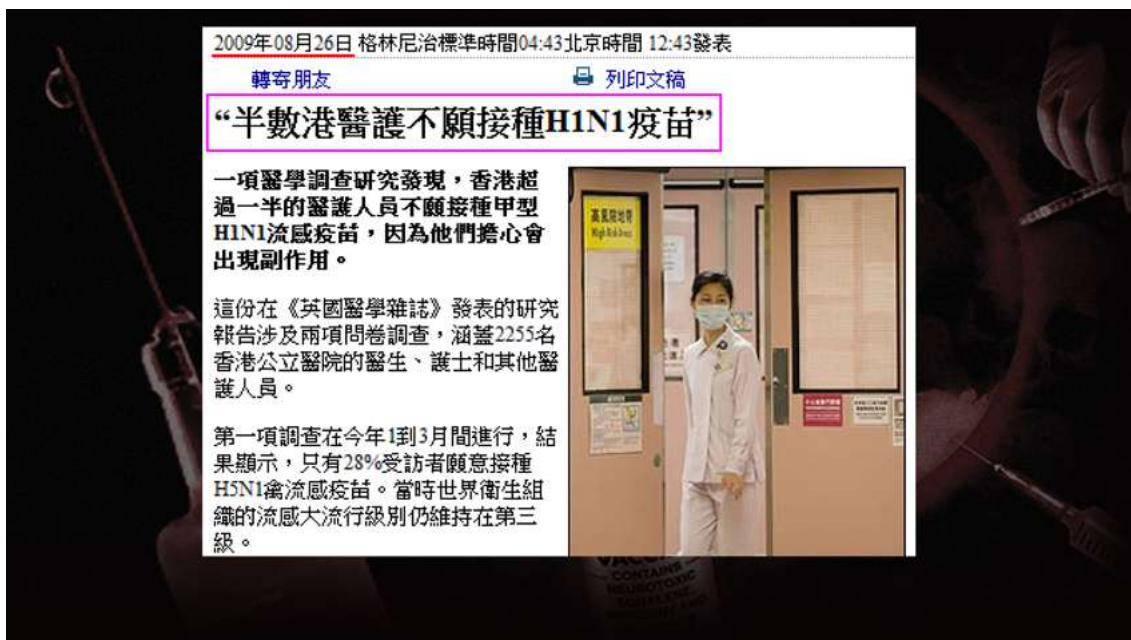
上面寫著 3 月 18 日，這就是現在擴散的程度。
 所以，你可以看到，美國真的就像拉線到自由神像，是 2520, 2520（傾倒了、傾倒了），
 這次真是對她極沉重的打擊。



在前一年談到，所有的疫苗也是一個騙局，
 接著，真的意想不到，竟然在全球公佈了，大家都知道是虛假的了，



新聞也談到，疫苗是假的佈局，所以全球很多地方也不再打疫苗，便不能做到種族滅絕。



但現在轉用這一方法。



用這一個方法，只要遲十天便不能逃避。

噴射氣流恐挾輻射襲北美

(明報)2011年3月16日 星期三 05:05



【明報專訊】日本☹ 陷於嚴峻核危機，使置身地震帶又有兩核電廠的美國☹ 加州亦如坐針氈。當局正加緊監察輻射☹ 雲越洋吹至的可能，同時加強核電廠安全檢查。

加州核電廠抗震力成疑

早在今次事件以前，加州官民就擔心中部聖路易斯—奧比斯波郡（San Luis Obispo County）代阿布洛峽谷（Diablo Canyon）核電廠，以及南部聖奧諾弗雷（San Onofre）核電廠，會因地震出意外。加州和聯邦議員現已密切注視日本核電廠危機，計劃敦促廠方加強保證核電廠可抵禦特大地震等天災。

Jet Stream

噴射氣流



所以，美國就是遲了十天才知道這些消息，jet stream 噴射氣流，令到整個美加也有很大的問題。

看看這個情況，才知道世界正處於這麼嚴重的情況，但事實上，還有很多事情發生。

例如，美國現在嚴重的情況是不再是下黃雨，是在下乾雨，

乾雨不是雨水，而是一粒粒纖維一樣的輻射物質下到地上。

因為它有超級的靜電能力，不斷在空氣當中，吸取各樣的離子和各樣的塵埃，所以，它是以乾雨方式到達美國，是十分嚴重，就像下雪一樣。

所以，通常於火山爆發時，為何也會下這種如雪片一樣的雨？



因為火山爆發的能量很大，所產生的靜電亦很大，導致空氣中的纖維和塵埃，也被吸收而掉下來。

現在美國下乾雨，是見所未見、聞所未聞的！

現在，卻一次性，全部發生在我們這一代。

所以，於下一季，當風向轉變時，香港在數小時內，這些乾雨便會來到，因為上面的氣流 Jetstream，最快可以以 150km 的速度來到香港。

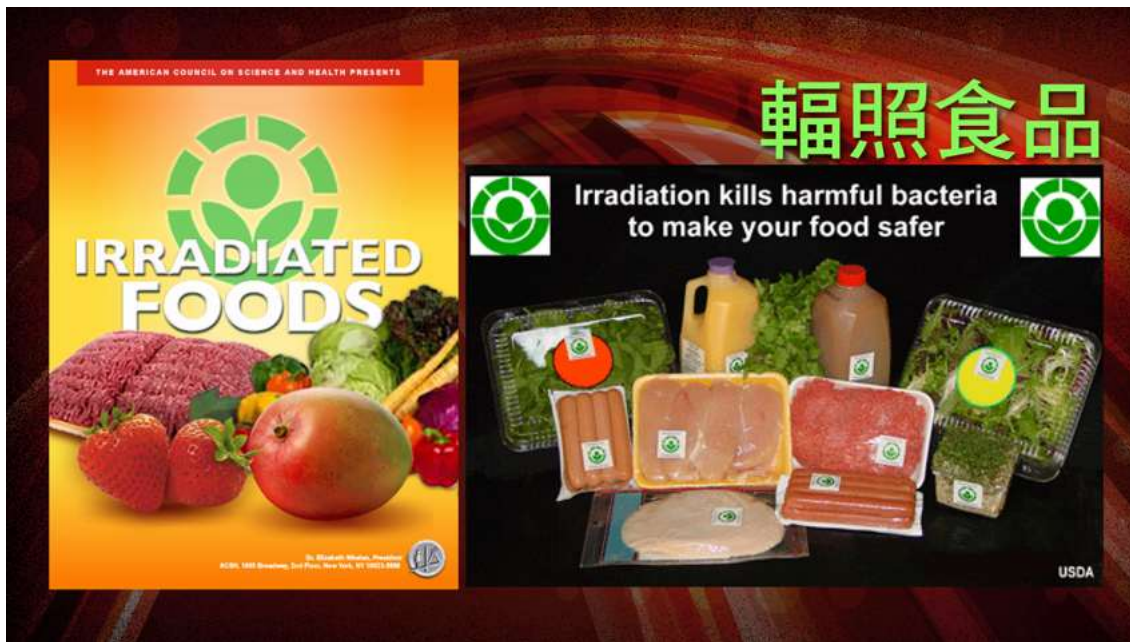
所以，我們要有一個習慣，就是服食螺旋藻或碘片。



但是服食螺旋藻的方法是最好的，因為長期服用碘片，是不容易的。

以現時情況來看，我們已經不用儲糧了。

因為，由美國而來的食物，全都有輻射污染、亦已被輻照。



那裡食物、食物鏈全部都被輻射污染，並且輻射雨已落到泥土上。除了碘以外，其他最毒的物質，基本上，是一般人防備不到的。



其中一位原子能物理學家也說，



在福島數十里外，發覺那些鹽粒曾被中子打入，使那些鹽粒升了一個同位數。

他解釋，為何會有中子打進來呢？

有些事情卻是無法量度的，而最毒的物質根本是量度不到，相反，那些能夠量度到的物質，卻是最普通和最快衰竭的東西。

又例如，核電廠已經放射出中子到周圍的地方，其實已經是無法補救。

有報導說，有一至二人已經因此而死亡，

就像當年蘇聯出事後，首兩、三個月內，人們陸續入院，而那些人死狀是很可怕的，皮膚像是被烤熟，而皮肉一塊塊地脫下而死亡，非常淒慘。



另外，石棺材處理法，是現在唯一一個處理方法，但也是日本絕對承擔不了的方法。現在美國、英國，有些電台更主動訪問這些專家，他們全部公認，石棺材的方法一定是最好的。因為目前仍未有一個方法比這方法更好，當然，除了用 UFO 的科技，則另作別論。

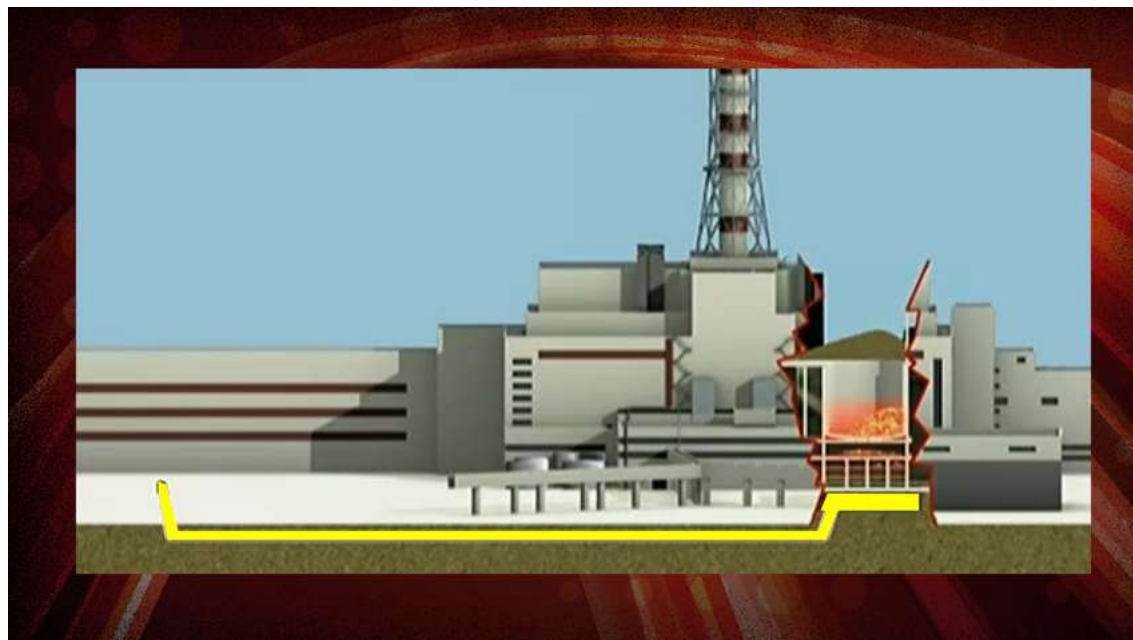
所以可能你會奇怪，為何 Freemason 會用這個方法？因為他們可以打一支針，便一生也不用怕被輻射污染。所以，是你們混亂而已，而他們一點也不會混亂。

現在已經證實，太陽於這兩年來開始改變了，射出一些神秘粒子，而導致地球某些地方的輻射污染會消失。



所以，他們理解這些科技，亦擁有這些科技。

現時最有效的一定是石棺材的方法，蘇聯在 25 年前，在全國找出最優秀的礦工，最好的人手來。首先，召集全國幾萬名礦工，在地底 12 米之下，掘一條隧道進入去，



然後，掘一間比這裡還要大的房間，將英泥泵入內，成為石棺材的底部，防止它接觸地下水。

然後，總共動用了 50 萬人，每人上前做工，例如，做清潔的工作，輪候著上前工作的，以 8 人一組，每人做 45 秒的工作，就這麼短時間，

在 20 年後，這五十萬人中，卻發現有 22 萬人癱瘓了，完全失去工作能力，而即時死亡的人數，有二萬至四萬人。



動用50萬名軍民救災

- 22萬人喪失工作能力
- 2-4萬人即時死亡

運用 50 萬人，才可以將輻射量降低。但卻有一半人身體受損。但在日本，哪裡可以找到 50 萬人，封閉一個核反應堆？蘇聯的核反應堆，比日本的核反應堆還要細小很多，而日本的核反應堆，釋出的輻射量比蘇聯的大 50 倍，但是日本有 4 個核反應堆出事。



50萬人???

所以，從哪裡可以找二百萬人出來，並且，將來卻有一百萬人會癱瘓。

現在只是找數個小卒子來作救援，根本只是做一台戲而已。



當他們訪問一位日本核能專家，他是典型核子彈之父的徒弟，更是美國所有核電廠的顧問。



他說：「現在，所有首相下台，亦應該立即請核能專家負責這件事，並且要像蘇聯一樣，要用軍隊處理，不是用救援隊處理。」

他說：「這樣是死定的，難道現在的情況已經穩定了？」

所謂穩定的情況，就像是一個人懸崖旁邊，用十隻手指抓著懸崖，然後每隻手指甲開始在爆裂，現在所說穩定的情況，就是如此。」

影片：Dr. Michio Kaku 訪問

So when utility said the things are stable,

當有關當局（日本東京電力公司）說事情已經穩定下來

**It is only stable in a sense that you're dangling from a cliff hanging by your fingernails
and as the time goes by each fingernail starts to crack.**

這種穩定的義意，就好像你正在用手指甲掛到懸崖上晃來晃去，
而隨著時間過去，一隻一隻手指的指甲在爆開

That's the situation now.

這就是現在（日本福島）的情況

這完全是一個災禍。

是完全有意地秘密導致種族滅絕，而進行整件事情的！

在這麼嚴重情況下，在這樣專業，富裕的環境，卻用上這種處理方法，
根本是沒有可能的。

按著這位日本人、他自己這樣說，他已經呼籲他的親友離開日本。

他說，現在所講的每一個救援方法，如用海水噴入核反應堆，而又將海水排到海裡去，根本沒有一個方法是書本教的。





現時的核輻射處理方法，全部是他們一面做，一面虛構出來的，根本沒有書本，沒有任何一個地方，教他們這樣去處理核能事故！電視台訪問他的時候，他也感到很悲哀，這就是事實。

因為，處理核能事故，是要聽從專家所說，而不是聽從政要所說，要知道，政要的責任就是要維持政府的架構。



他們從來不會因有核能事故，而進一步防止污染，也不會看見有 UFO，便將它射下來。總之，他們的工作，就是維持政府的架構能夠繼續運作，使大家不會變成難民。要知道，如果變成無政府狀態，就連首相菅直人也會變成難民。



所以，他們只能夠維持政府架構的運作，這就是現在他們盡力做的事情。這個情況，對比疫苗，對全球性的滅絕程度更加嚴重。



現在接著下來，從這件事，我們花了一段時間鑽研這個題目。

第三章：彗星 Elenin

現在討論另一更大的題目，現在無論我們所見的暴動、各方面的戰爭，譬如，剛剛報導奧巴馬的大新聞，就是他的出世紙是假的。

糧價飆30% 馬爾地夫暴動

槍總統下台 警逮300人 我提升旅遊警戒

2011年 05月07日

【張翠蘭、何哲欣、李姿慧／綜合報導】中東、北非到印度洋度假勝地馬爾地夫，民眾不滿主要糧食價格起走上首都馬律街頭，要求總統納希德下台，連續數日，反政府抗議者與警方衝突，警方已逮捕逾300人。外交部昨將馬爾地夫旅遊警示由正常提升為灰色，時有示威遊行及商務考察，務請注意自身安全。



STATE OF HAWAII		CERTIFICATE OF LIVE BIRTH		DEPARTMENT OF HEALTH	
		FILE NUMBER 151		61 10641	
1a. Child's First Name (Type or print)		1b. Middle Name		1c. Last Name	
BARACK		HUSSEIN		OBAMA, II	
2. Sex	3. This Birth	4. If Twin or Triplet, Was Child Born	5a. Birth Date	5b. Month	5c. Day
Male <input checked="" type="checkbox"/> Female <input type="checkbox"/>	Single <input checked="" type="checkbox"/> Twin <input type="checkbox"/> Triplet <input type="checkbox"/>	1st <input type="checkbox"/> 2nd <input type="checkbox"/> 3rd <input type="checkbox"/>	August	4	1961
6a. Place of Birth City, Town or Rural Location			6b. Island		
Honolulu			Oahu		
7a. Name of Hospital or Institution (If not in hospital or institution, give street address)			7d. In Place of Birth Inside City or Town Limits?		
Kapolei Maternity & Gynecological Hospital			Yes <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		
7c. Usual Residence of Mother, City, Town or Rural Location			7e. Island	7f. Country and State or Foreign Country	
Honolulu			Oahu	Honolulu, Hawaii	
14. Street Address		15. In Residence Inside City or Town Limits?			
6085 Kalaniana'ole Highway		Yes <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>			
14a. Mother's Mailing Address		15a. In Residence on a Farm or Plantation?			
		Yes <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>			
8. Full Name of Father		9. Race of Father			
BARACK HUSSEIN		ORAMA		African	
11. Age of Father (If Birthplace stated, list in foreign country)		12b. Kind of Business or Industry			
25		Student		University	
13. Full Mother Name of Father		14. Race of Mother			
STANLEY ANN		DUNHAM		Caucasian	
16. Birthplace (State, town or foreign country)		17a. Type of Occupation Outside Home During Pregnancy		17b. Date Last Worked	
Wichita, Kansas		None			
18a. Signature of Father or Other Informant		18b. Date of Signature			
Barack Hussein Obama		8-7-61			
18c. Signature of Informant		18d. Date of Signature			
Barack A. Obama		8-8-61			
20. Date Assigned by Local Reg.		21. Signature of Local Registrar		22. Date Issued by Reg. General	
AUG - 8 1961		Wickler		AUG 25 1961	

奧巴馬的
假出世紙

Video:
Filename: B16mm
00:10-00:20

因為他的出世紙，整個檔案也有 Layer 「遮蓋圖」，他的檔案連 Layer 也放出來，所以有人看見這個檔案，一塊塊分開之後，便發覺他的出世紙是假的。剛好這正是 48 小時前的事件。這全部都是為了轉移人們的視線，他的出世紙，挪開這些 Layer 「遮蓋圖」之後，便可以看見下面寫的是什麼。

我們現在看見的所有事情，全是為了轉移視線，使全人類沒有留意一件事，就是 Planet X。原因 Planet X 最少有五個衛星，而已經開始接近地球。



其中一個衛星，已經被證實，它最接近地球的時間將會是今年 11 月 4 日，並且這個衛星被命名為 Elenin。

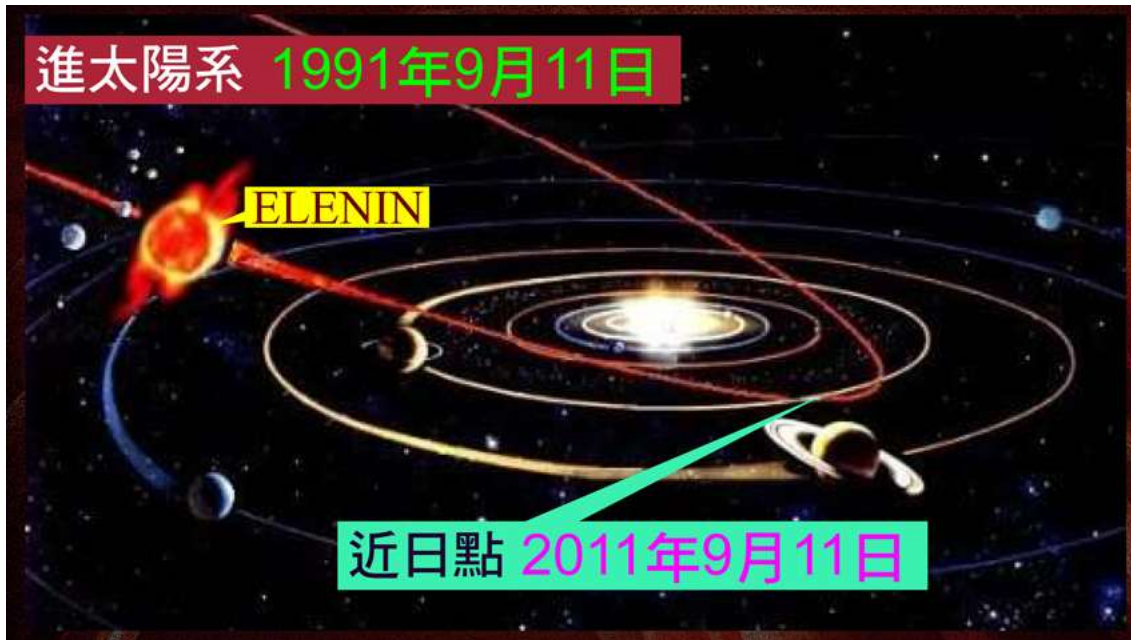


有關這顆彗星，我沒有可能在 2009 年分享這顆彗星，因為有關這顆彗星的資料是未公佈的。這顆彗星的公佈時間，是 2010 年 12 月。

所以，我在籌備營時分享有關 PLANET X 和它的衛星，現在，這個 ELENIN 就是 Planet X 的衛星。

這個衛星的數值是很容易記下的。

第一、 這顆衛星大約是 20 年前的 911，即 1991 年的 9 月 11 日。
它的近日點，就是今年的 911。



那麼，大家知道 911 是和這顆衛星是有點意思的，



其實在一九八多年的時候，天文學家已經看見及知道這件事情，
但這顆衛星是在剛剛上年的十二月才公佈的，



所以天文學家趕不及回應，在網上開始時，發現它的名叫 LEONID ELENIN，所以，就把它命名叫作 ELENIN 了。



那些天文學家在早期公佈這顆衛星的體積約有 1.5 公里，體積大約如獅子山那般大。



但現在，那些天文學家說，它的光暈闊度是八萬公里，

或許你不知道八萬公里會有多大，大約是比地球大一千倍。
而它經過的路線已經遮著太陽。

ELENIN

光暈闊度約8萬公里

Is Comet Elenin Growing? Reportedly 80,000 km wide...
 D by longhorn • Sun Apr 10, 2011 10:28 pm

SpaceOrbs.org brings us an interesting overview of Comet Elenin. 80,000 km wide?

April 8th at our observatory we carried out planned observations of Comet C/2010 X1 (Elenin). An analysis of the results of the observations shows a rapid growth of the coma. Besides the internal compact gas envelope, the forming rarified external coma is also visible in the image. It's diameter exceeds 1 minute of arc, or 80,000 km! It is possible that such a rapid growth of the coma is associated with the apparent superposition over it of the comet's dust tail, which after opposition, still remains invisible to the Earthly observer.

The brightness of the comet also has crossed the 16m boundary, and according to the calculations of Artem Novichonok, has reached 15.4m. Such an estimate is supported by the first visual observations of the comet by Jakub Koukal and Juan Jose Gonzalez on the 4th and 5th of April respectively. It is worth noting that another well-known visual comet observer, Alan Hale, 1995 co-discoverer of comet Hale-Bopp, was not able to find Comet Elenin on April 5th with his 41-cm reflector...

In the image at left still another event is captured - the close approach of Comet Elenin to asteroid 4336 Jasniewicz. Here the closeness of the objects, which are only 11 arc minutes apart, is not an optical illusion but a real physical closeness of two celestial bodies. At the time the image was obtained, the distance between the comet and the 6-km asteroid was just 1,495,000 km (0.01 AU), which is only 3.9 times the average distance between the Earth and Moon (LD). Closest approach of the two objects was several hours earlier; they were only 1,120,000 km apart (0.008 AU).

NOTE: The spaceorbs.org link the source of the above information as provided at jungleapocalypse.com is DEAD... -Longhorn

Source: [http://www.jungleapocalypse.com/feature ... st-report/](http://www.jungleapocalypse.com/feature...st-report/)

ELENIN

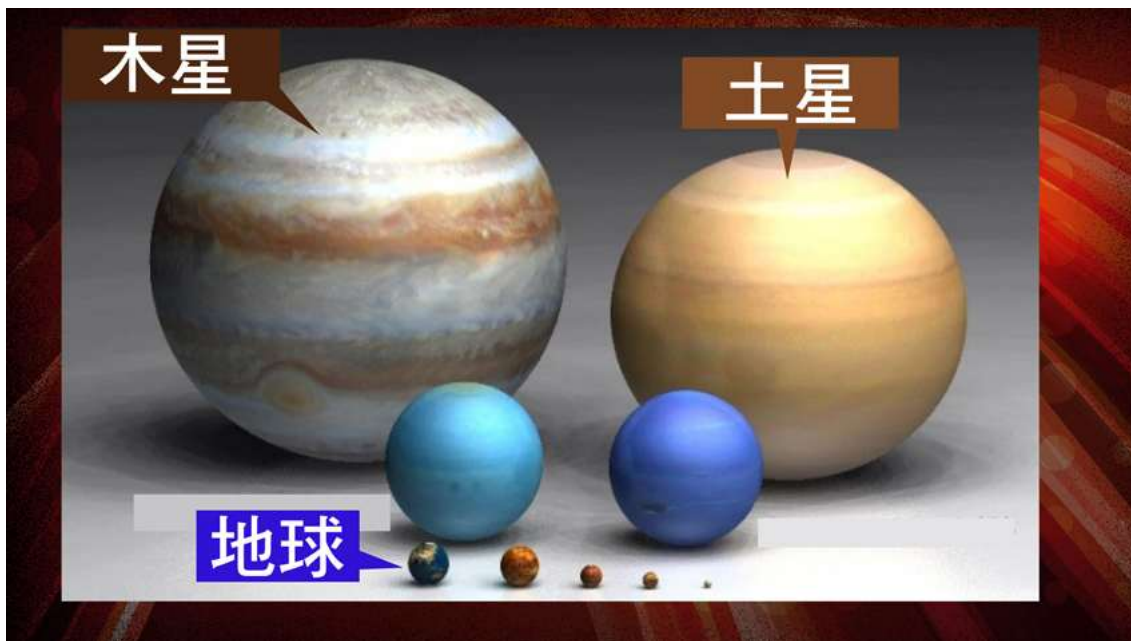
ELENIN 比地球大 約一千倍

光暈闊度約8萬公里



但是為什麼新聞沒有提及？

這顆衛星的體積好像土星、木星、火星那般大，為什麼天文學家突然間提也不提？



現在天文學家又說它的尾巴是九十萬公里，這些資料來源由是網上提供的、那個發現它的人說。



今年的 9 月 25 日的時候，它剛好是在我們和太陽的中間，它會遮著太陽，出現日食。



如果它的體積真的是那麼大，那麼，我們將會有幾天看不見太陽的。

影片：Elenin 闊度已經是十萬

日華牧師在 2011 年 4 月 30 日的講座提到，彗星 Elenin 的核心連同它所附屬由塵和氣體所組成的光暈，闊度是 8 萬公里。



但是，跟據發現 Elenin 彗星的天文觀星家，在 5 月 25 日指出，現在 Elenin 的光暈闊度已經擴大至 10 萬公里。



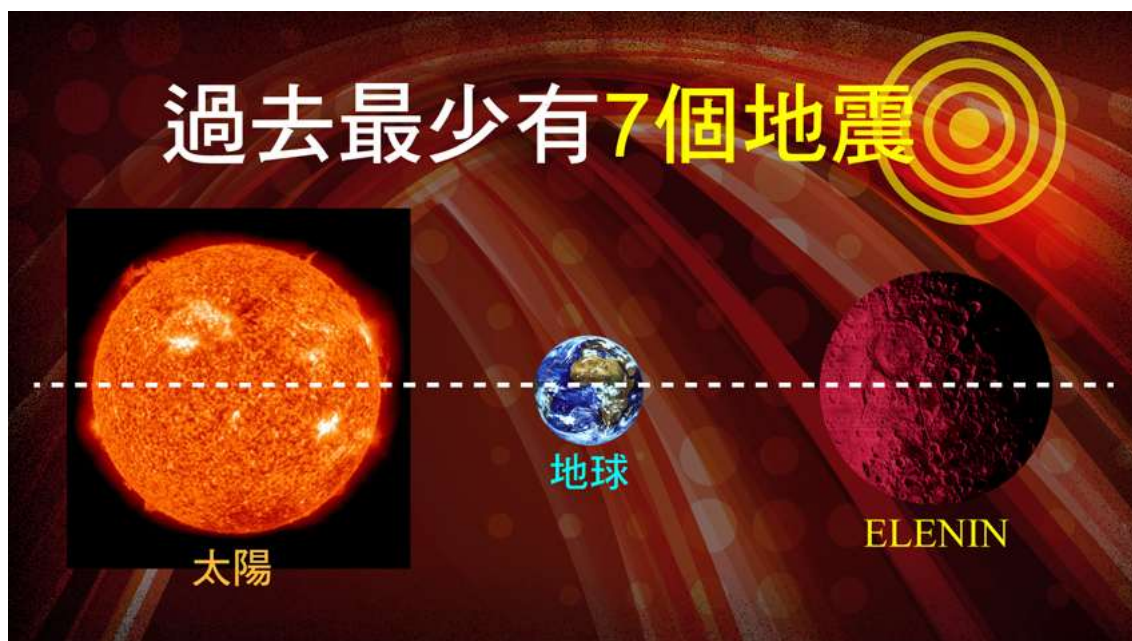
這顆星，其實是 Planet X 的其中一個衛星。
 由於資料都是由 NASA 提供的，所以，我不能夠百份之百肯定它的重量及體積，
 但一會兒會看看這顆衛星的路線，可以在 NASA 的網頁中細看 NASA 提供有關這顆衛星的路線，
 它真的會在今年 9 月 25 日遮著太陽導致日食，
 如果它的尾巴真的是九十萬公里的話，它會使太陽變成毛布，

啟示錄 6章

12 揭開**第六印**的時候，我又看見地大震動，
日頭變黑像毛布，滿月變紅像血，
 13 天上的星辰墜落於地，如同無花果樹被大風搖動，
 落下未熟的果子一樣。

但人類歷史當中，為什麼 NASA 從來不提及那麼轟動、宏偉的事件？
 即使它不是遮到太陽，令太陽變黑，但至少它也是被譽為人類觀測到最接近太陽飛過的一個彗星，
 而且約在九月二十號會出現一個日食。

最有趣，當 NASA 提供這顆星後，NASA 提供了關於這彗星的軌跡，
 整個軌跡是它進入太陽系至離開太陽系的過程。
 有人竟然發現，過去最少有七個地震就是把太陽、ELENIN 和地球成為一直線的時候。





我曾分享有關日食和月食就是因為地球與太陽或月亮成為一直線，地球便會發生一個七級以上的地震，最近它們成為一直線的時候就是 311。



你會問 311 地震不是純天然現象嗎？
那你弄錯了，HARRP 是利用純天然的過多能量去成為一個武器。



例如，有人明明知道，一個堤壩的水會流出來，
但 HARRP 能夠控制水流向哪一個城市，全球每一個城市也一樣。



其實，現在能量多了或是地球熱了，或許颶風一定會多，它一定是會出現的了，你讓它隨意出現還是決定颶風的去向，HARRP 能做到這樣的事情。

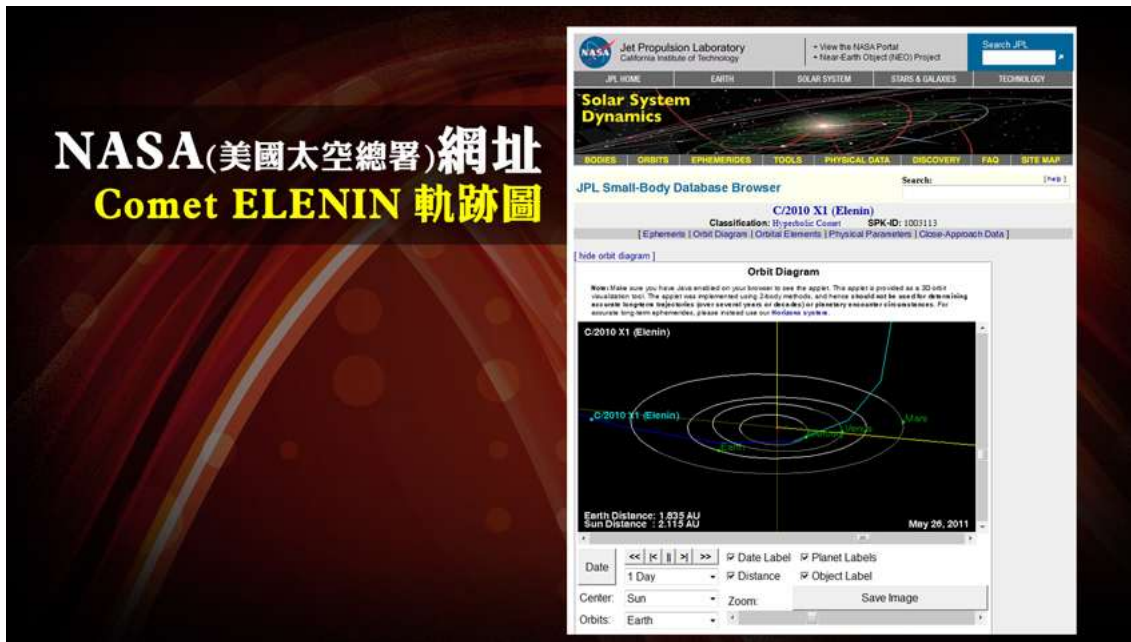
所以 ELENIN 來到的時候，這一定會出現，這全都是預知的。

HARRP 能控制颶風的去向，使那些地方釋放壓力，

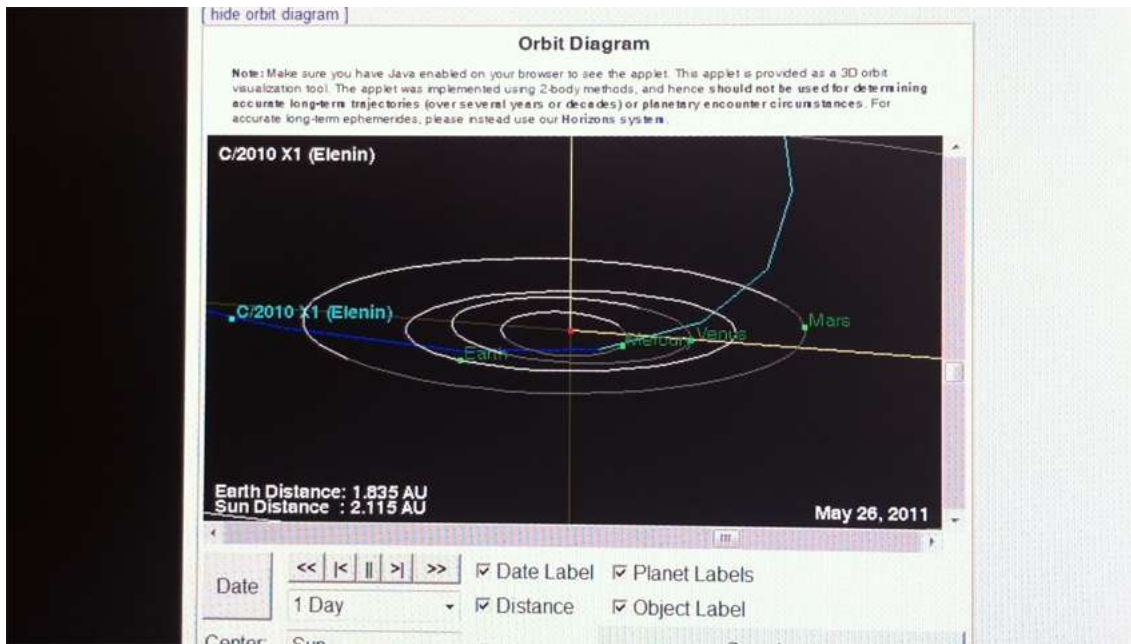
舉例，如果這個地方充滿煤氣，你沒有辦法將煤氣漏出外面，因為地球是密封的。

你可以選擇在別人的地方爆炸引爆煤氣，保護自己的產業。
 其實 HARRP 就是這樣運作。將錯就錯，他們寧願你死，
 好像擲骰子般，他將那顆衛星擲去那處，所以，他們可以專門在一些的斷層或是颶風出現的季節去
 指定在一些的地方。

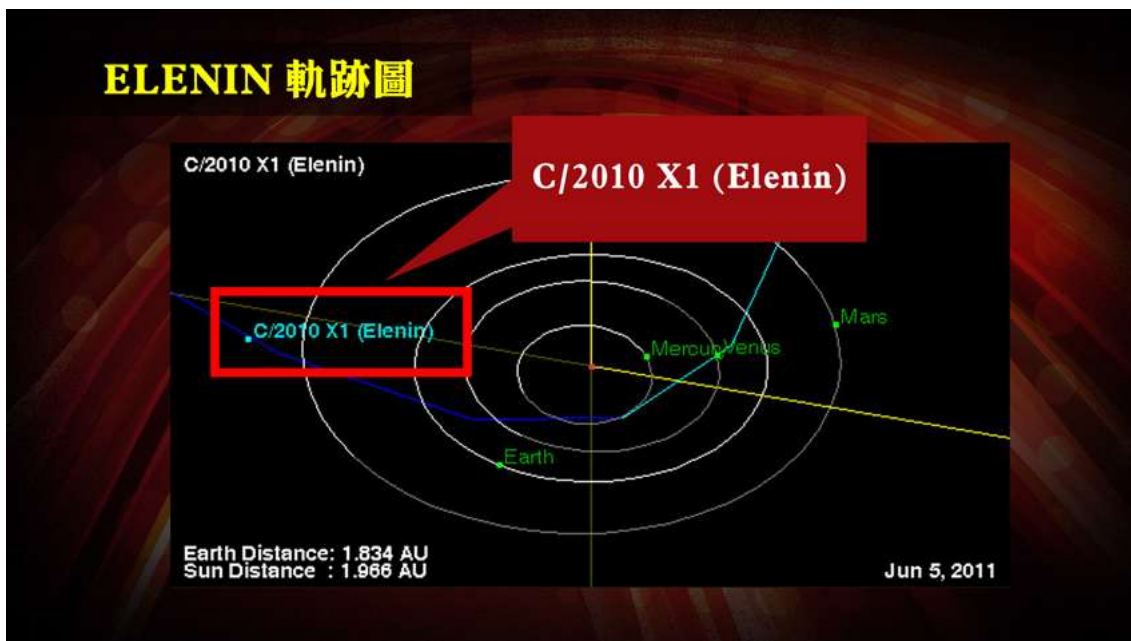
這是 NASA 網址，你可以在這個網址找到所有這個彗星及它們的位置，



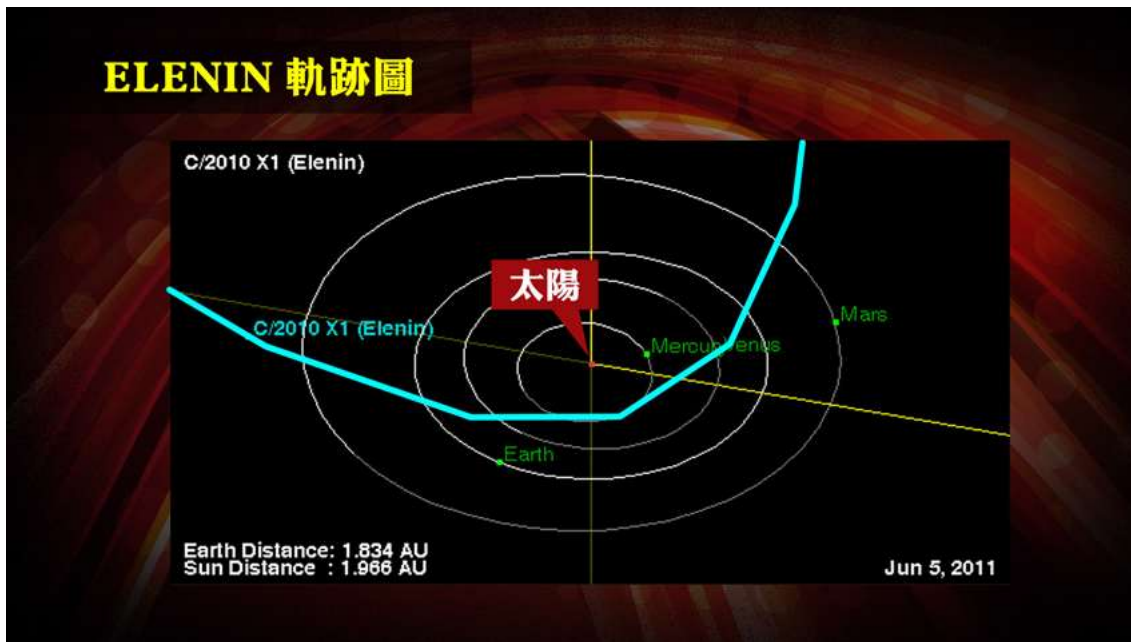
上一年，這顆彗星名叫 ELENIN 出現了，NASA 繪畫出這個電腦繪圖，
 你可以標記那顆彗星哪一日的時候在哪一個地方，
 可以看到它和九大行星之間的平面關係。



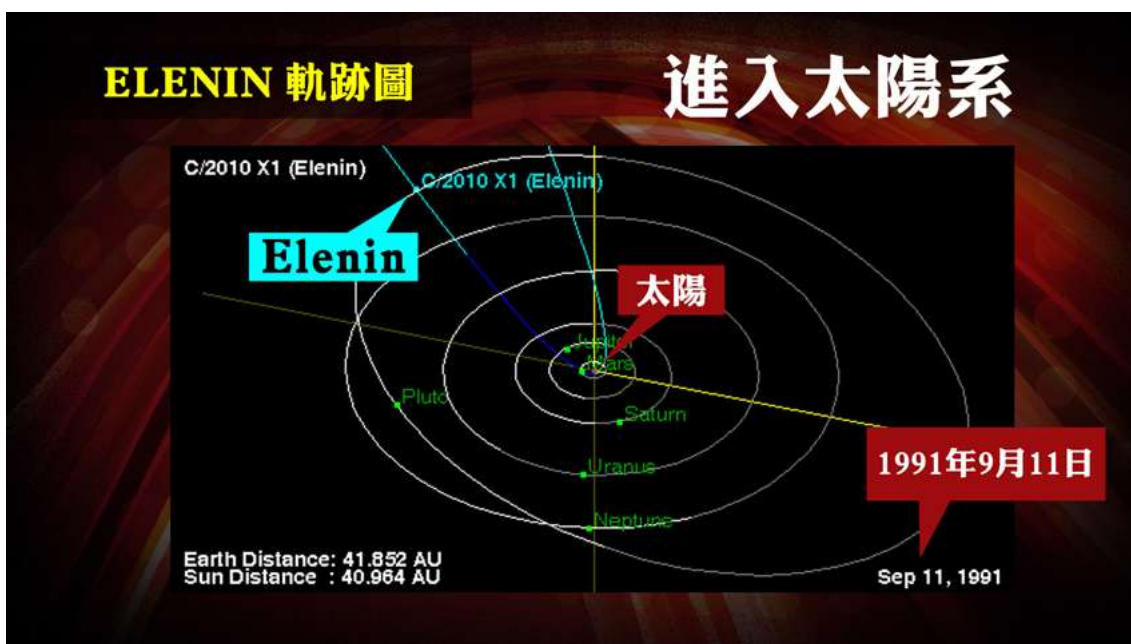
為什麼 Elenin 2010 會名叫 2010 呢？
就是因為這顆星是在 2010 年發現，是在 2010 年才讓人知道的，



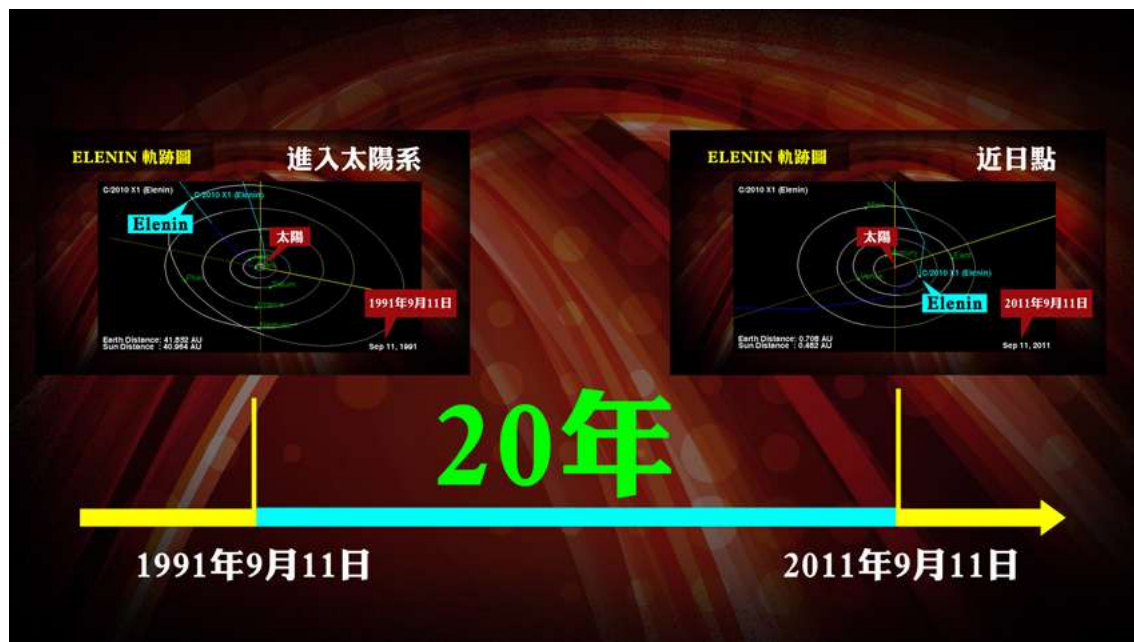
它所行的路線是經過太陽，然後飛出去的。



如我所言，這顆衛星進入太陽系的時候確實是在 20 年前，



你會覺得很有趣和奇怪，為什麼一顆那麼快的恆星，時速為每秒幾十里，為何它是剛好行了二十年？

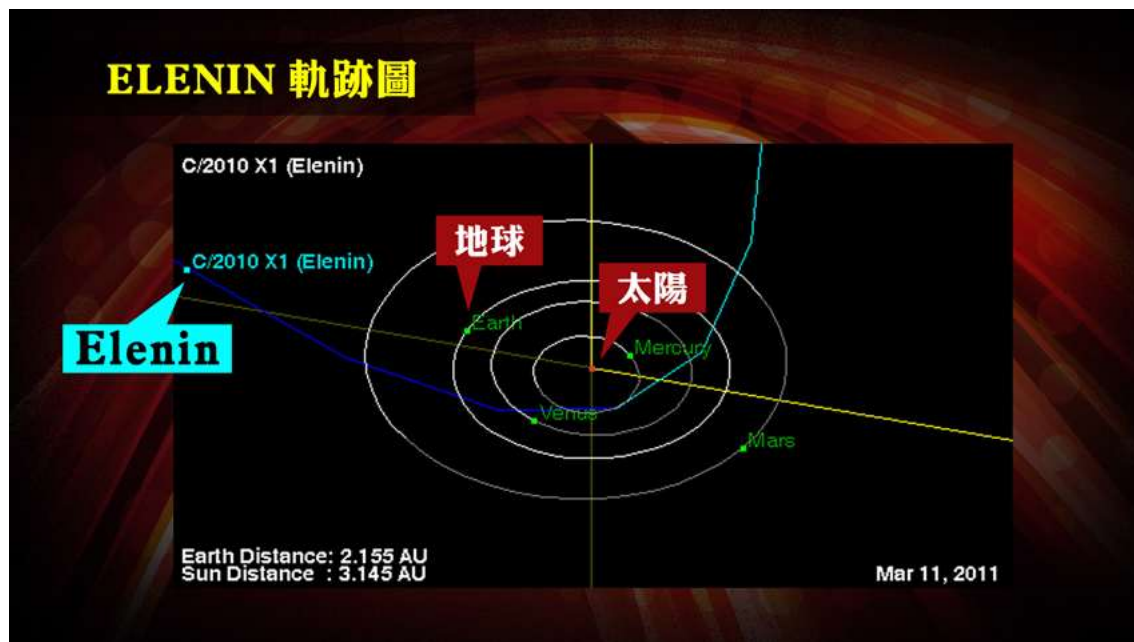


這顆衛星飛行的時間由進入太陽系的 911 至最近的近日點 911 剛好是二十年，你會否覺得很奇怪？

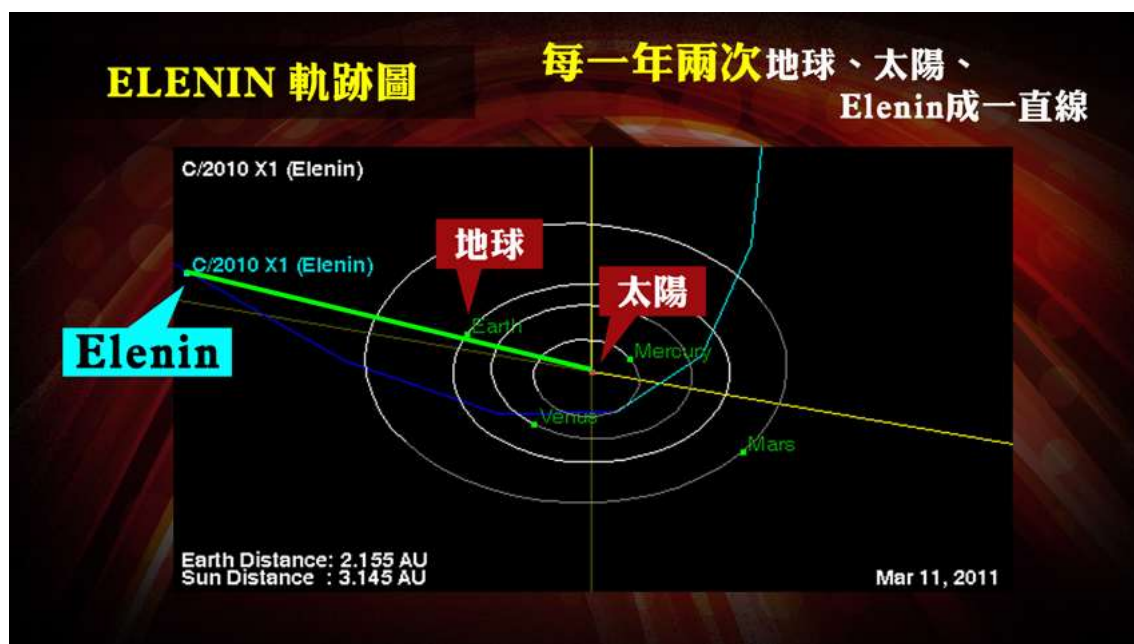


那顆衛星好像飛船一樣的速度及受控，那時間是很怪的。

這個電腦圖，它是在遠處飛來，地球圍繞著太陽轉動的，



以一個那麼簡單的概念，換句話說，每一年地球與太陽及這顆衛星也會有兩次成一直線。



每一年，當他們成為一直線的前後三日，地球便會發生一個七級以上的大地震。

**成為一直線的前後三日
就會有 7 級以上的大地震**

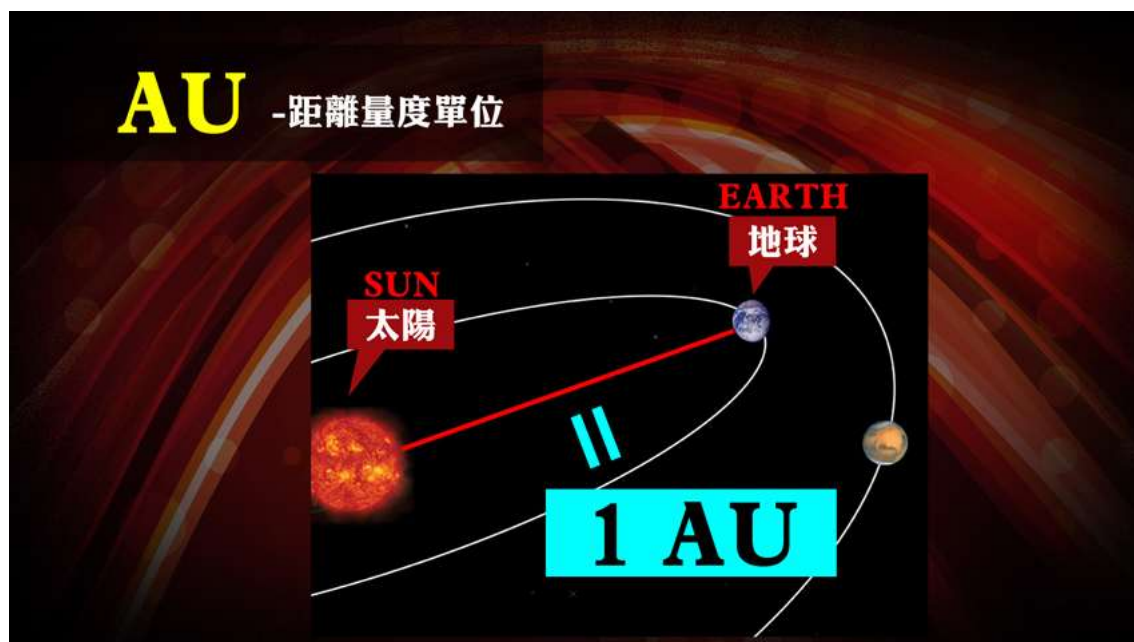
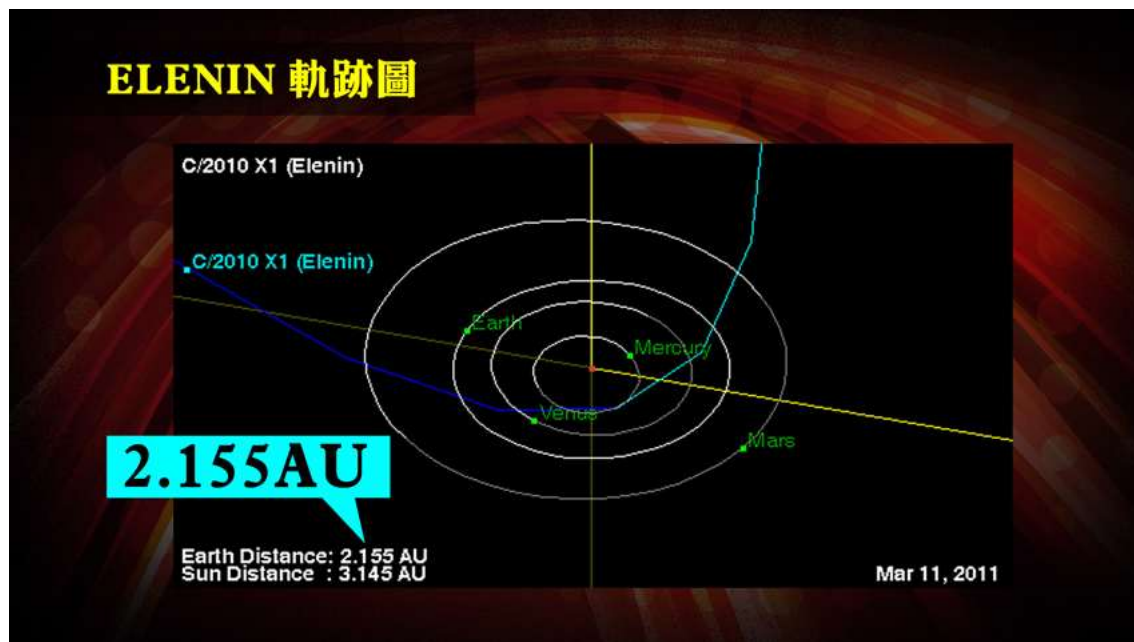
2/20/2008	7.4	(Elenin-Earth-Sun)	印尼 Indonesia
2/25/2008	7.2	(Elenin-Earth-Sun)	印尼 Indonesia
2/18/2009	7.0	(Elenin-Earth-Sun)	紐西蘭 New Zealand
9/2/2009	7.0	(Elenin-Sun-Earth)	印尼 Indonesia
2/27/2010	8.8	(Elenin-Earth-Sun)	智利 Chile
9/3/2010	7.0	(Elenin-Sun-Mercury-Earth)	基督城 Christchurch
3/11/2011	9.0	(Elenin-Earth-Sun)	日本 Japan

我現在有少少的資訊讓你們知道，你會慢慢知道怎樣計算到那些災難的地方和日期。我們運用 NASA 網頁所提供的資訊時，因為我們對 Planet X 的認識，這是 Planet X 的衛星，所以它一定不會因為引力關係產生災難。

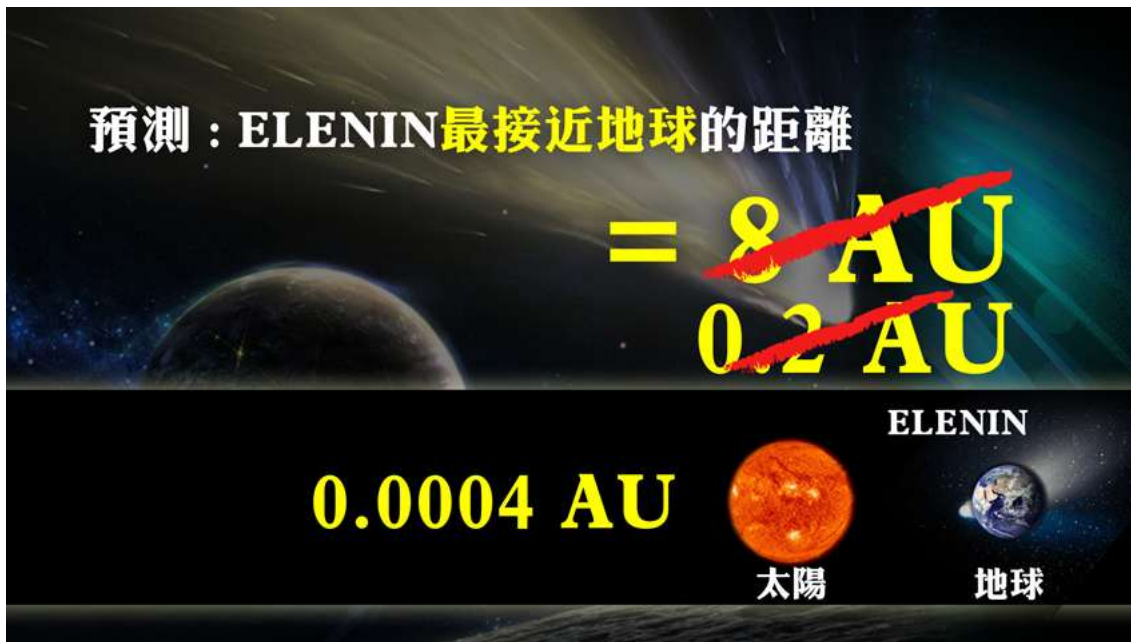
我將會解釋這個引力，你便會明白近日昆蟲會在土地下爬上來的原因，你將會發現，這種災難是越來越多，在地底的泥土裡面的細菌會走出來侵蝕人類、傷害人類及蟲。

但首先，要由最基礎的根基，違反現時所有的天體物理學和所有地理，以及以前的歷史，我開始讓你們理解一樣全新的東西。

首先，這顆衛星飛來地球的時候，在電腦圖的下端，earth distance 地球與它相距 2.15AU，AU 是地球與太陽之間的一個單位。



當 Elenin 最早被發現時，預計最接近地球的距離是 8AU。其後改到了二點幾 AU，最後再改到 0.2AU。以一個 1.5 公里的隕石而言，0.2AU 已經是非常危險的了。可是，最新公佈卻是 0.0004AU，而它的體積是八萬公里。

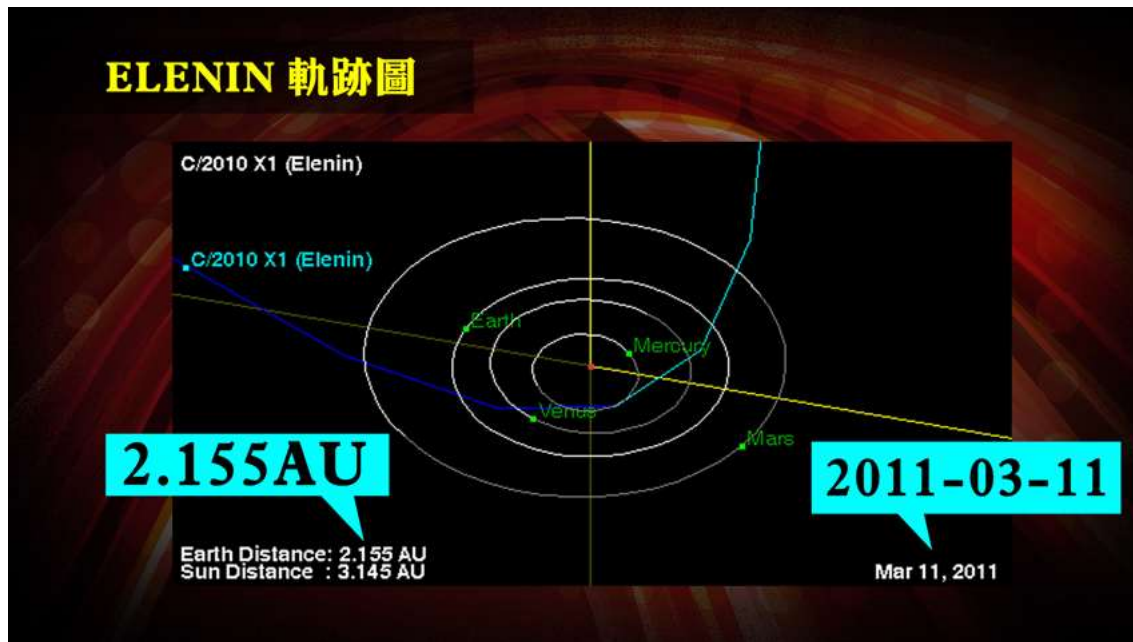


等同在一條很狹窄的小巷上，你與一個很肥胖的人擦身而過。



如果它只是 8AU，你能想像，當它飛過時，便會遠遠飛離地球。
但如果它是低過 1AU，它會在太陽與地球之間經過，並且會較接近地球多於太陽。

上一次日本 311 地震時，它距離地球是 2.15AU。



而它產生的引力，導致地球的太平洋板塊移動，導致 311 事件出現。



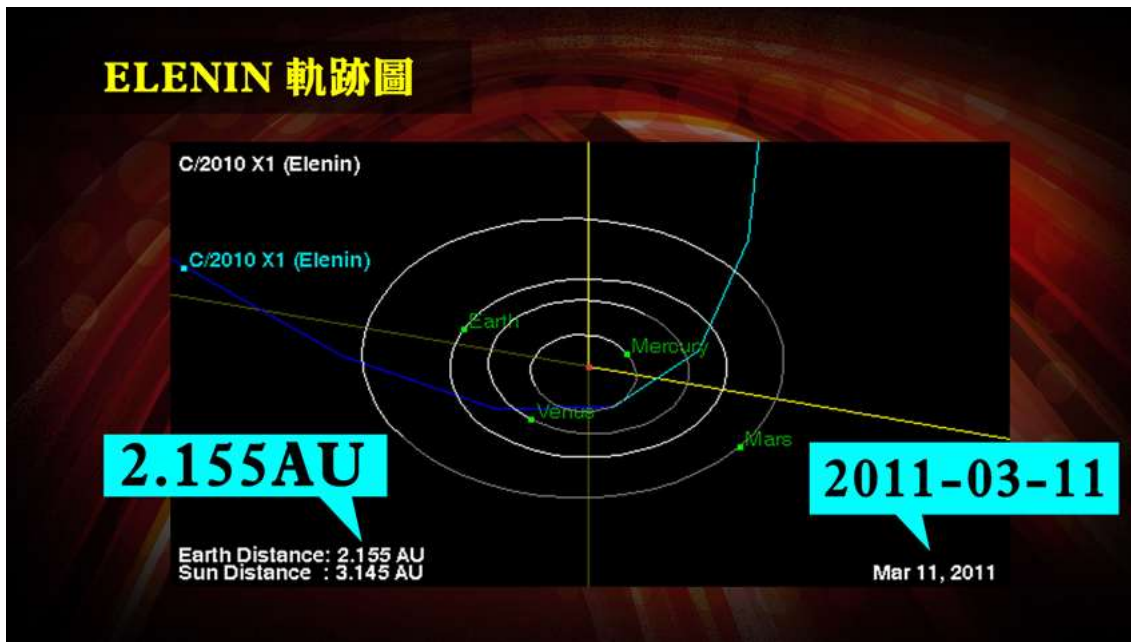
我分享 2012 信息前，大家從未聽過地軸轉移這個字眼。但你是否發覺最近新聞經常報導大關地軸轉移的新聞？為什麼連這些字眼，我們也能捕捉得這麼準確呢？

上一次地球成一直線時，是基督城 Christchurch 地震。再上一次是智利地震。

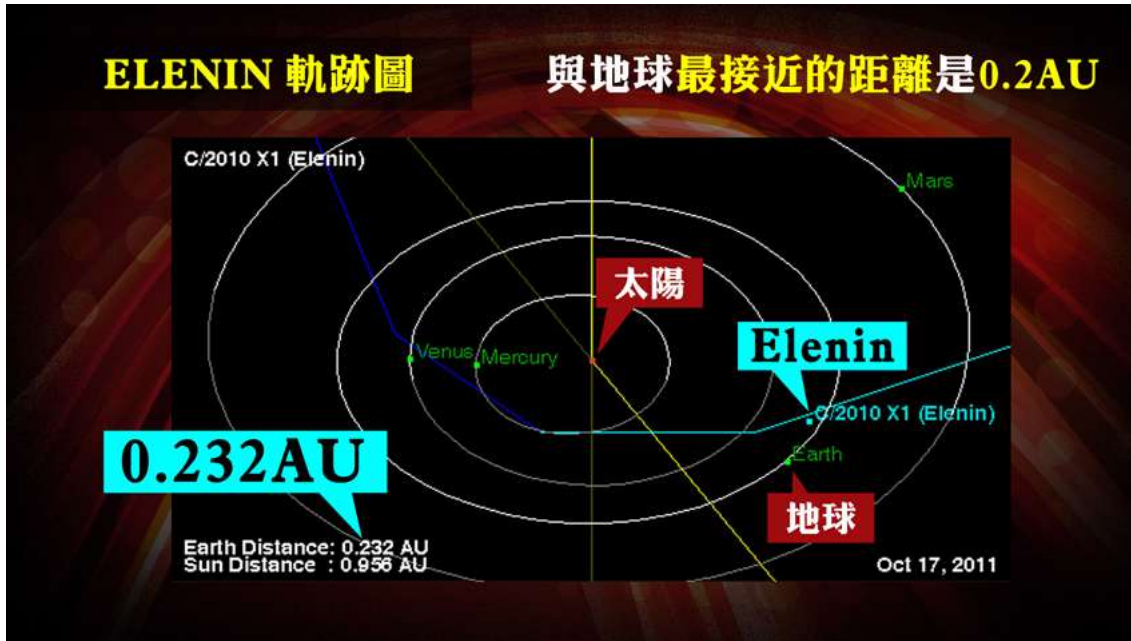
成為一直線的前後三日 就會有7級以上的大地震

2/20/2008	7.4	(Elenin-Earth-Sun)	印尼 Indonesia
2/25/2008	7.2	(Elenin-Earth-Sun)	印尼 Indonesia
2/18/2009	7.0	(Elenin-Earth-Sun)	紐西蘭 New Zealand
9/2/2009	7.0	(Elenin-Sun-Earth)	印尼 Indonesia
2/27/2010	8.8	(Elenin-Earth-Sun)	智利 Chile
9/3/2010	7.0	(Elenin-Sun-Mercury-Earth)	基督城 Christchurch
3/11/2011	9.0	(Elenin-Earth-Sun)	日本 Japan

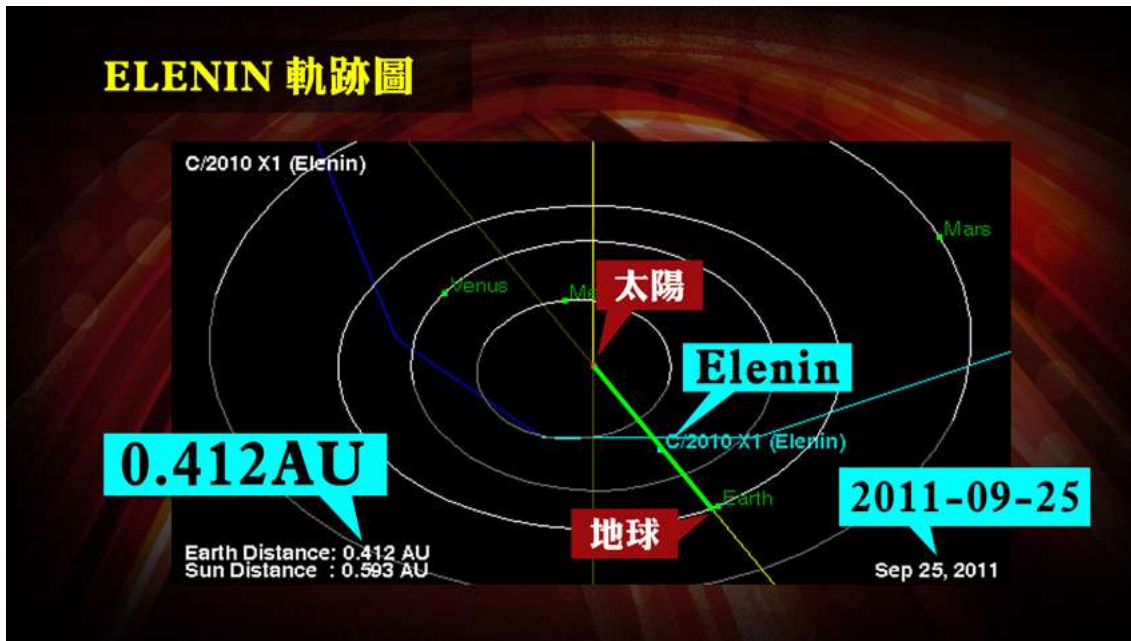
如果倒數這三年裡的七個七級以上地震，
 我們可以看看這個列表。紅色部份是零八和零九年。
 這是紐西蘭基督城；跟着是09年2月9日。這些都證明 Elenin、地球和太陽是成一直線的。
 並不單單這七次地震。由 Elenin 進入太陽系的循環中，可以數算到其他次數的地震。
 最近一次是 2.15AU。



而下一次它與地球的距離是 0.2AU。



二十年前，當它從那麼遠飛來的時候，對地球的影響好像磁石一般。
 下一次它的距離會更靠近，而且時間是在九月二十五日。



這一刻太陽、Elenin 與地球之間的距離是 0.4AU。
 其中，Elenin 會在地球和太陽的中間。
 其後，我們會越來越接近它，最接近的距離是 0.0004AU。
 所以，那時的地震是不會停止的。你能想像其後的日子會是怎樣的嗎？

除了會成一直線外，還會遮蓋著太陽。

以它的 體積和它尾部的離子 plasma，會導致很多事情發生。
我會解釋這些事情會在這裡發生，發生的現象又會是怎樣的。
這也是為什麼我們需要預備。



原來 311 只是一個先兆。



這個先兆之前的七次以上的地震，讓我們可以知道發生的日期和現象。

成為一直線的前後三日 就會有**7級以上**的大地震

2/20/2008	7.4	(Elenin-Earth-Sun)	印尼 Indonesia
2/25/2008	7.2	(Elenin-Earth-Sun)	印尼 Indonesia
2/18/2009	7.0	(Elenin-Earth-Sun)	紐西蘭 New Zealand
9/2/2009	7.0	(Elenin-Sun-Earth)	印尼 Indonesia
2/27/2010	8.8	(Elenin-Earth-Sun)	智利 Chile
9/3/2010	7.0	(Elenin-Sun-Mercury-Earth)	基督城 Christchurch
3/11/2011	9.0	(Elenin-Earth-Sun)	日本 Japan

因為對上兩次，當 Elenin、地球和太陽成一直線時，地軸轉移和地球轉速也變慢了。這兩次都使地球轉慢了。

The diagram illustrates Earth's internal layers: CRUST, MANTLE, LIQUID OUTER CORE, and SOLID INNER CORE. It also shows the 'FASTEST ROUTE FOR BEHARIC WAVES' and a timeline from 1500 to 1990. To the right, two magnetic field line diagrams are shown: 'between reversals' (showing a stable dipole field) and 'during a reversal' (showing a complex, multi-polar field). The text '地軸轉移' (Earth's Axis Shift) is prominently displayed in yellow.

地軸轉移

南北極會顛倒，人類及動物會因為地磁現象而免疫力下降

所以，由八月一日開始，情況會更嚴重，直至九月二十五日。九月二十五日之後的數天，便會橫跨今年的吹角節，便是九月二十九日。



吹角節
今年
9月28日、29日

吹角節(七月初一日)
已開始: 吹角警告及招聚神的選民預備主耶穌將要再來,
及至「教會被提」那一刻!

為什麼吹角節是黑暗的和要點燈呢？

我相信大家現在有少許眉目了。

但這只是 Planet X 的衛星，Planet X 比它的衛星更加大。

而 Planet X 來到會有的現象，我現在會慢慢逐步解釋。

研究 Planet X 的人查出來一些資料。數部電影，好像 Simpson code 一般說出這件事情。

今天我所分享的事件，在一九九八年《殞石浩劫》(Deep Impact)

這套電影裡面已有記載。



Deep Impact
末日救未來
(1998)
導演: 米米·利達 (Mimi Leder)



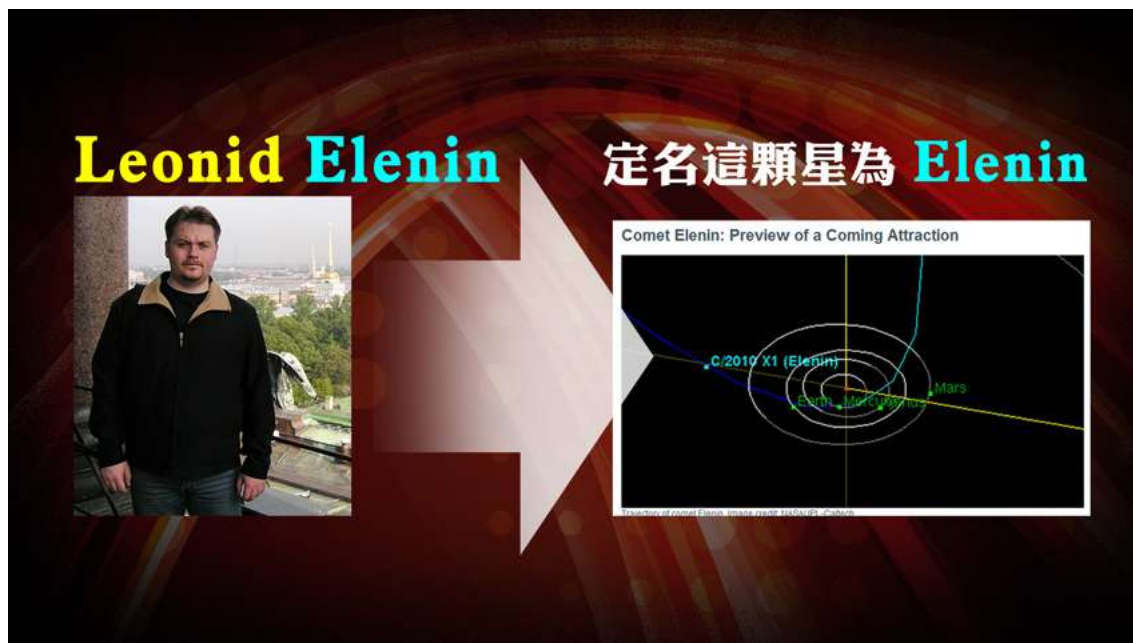
我所分享的資料，在“Deep Impact”及“2012”兩套電影裡也有說出這些事情。而裡面的那種說法會令你十分震驚。

首先，這顆彗星 Elenin，是由蘇聯的一位業餘觀星家， Leonid Elenin（列昂尼德葉列寧）發現的，但這個人應該是並不存在的。



好像奧巴馬用一張虛假的出生證明，想不到會被人拆穿，因為那實在是太明顯。我先由分享這個人開始，之後才分享這套電影，因為這和他的名字有關。

他用自己的名字命名這顆星的。而這種做法是十分普遍的。通常，觀星家會用自己的名字命名自己發現的星。

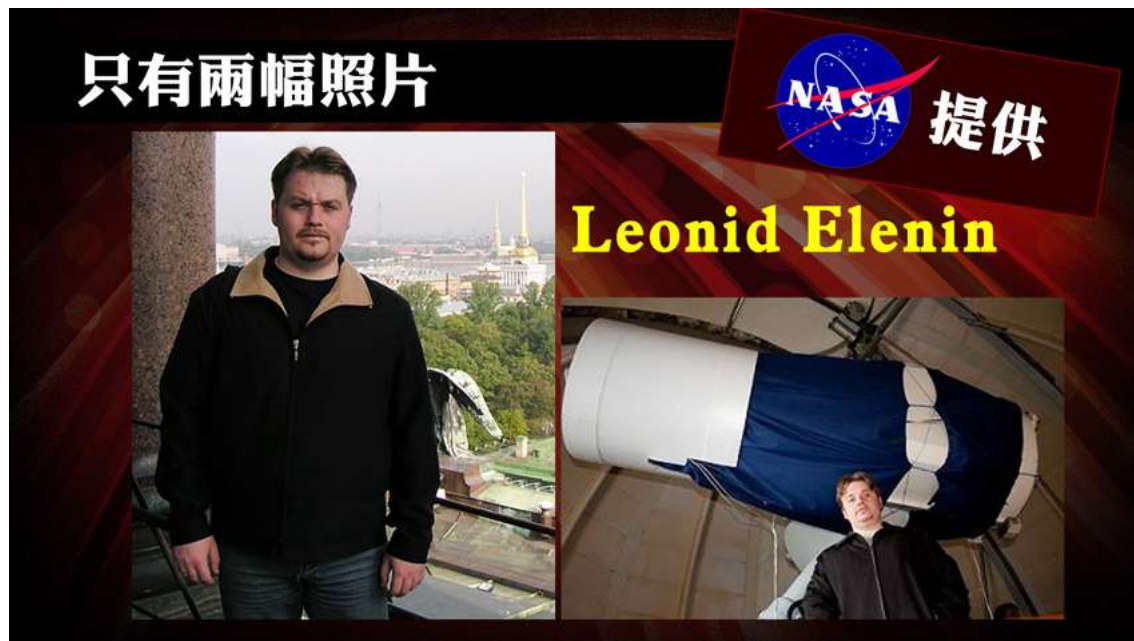


但當你查核他的名字，便覺得十分奇怪。這個人說他是業餘觀星家，但當你查核他的資料，你會發現不對勁。因為作為一個業餘觀星家，沒有可能可以找到一顆這麼細小的星，一顆只有 1.5 公里的星。

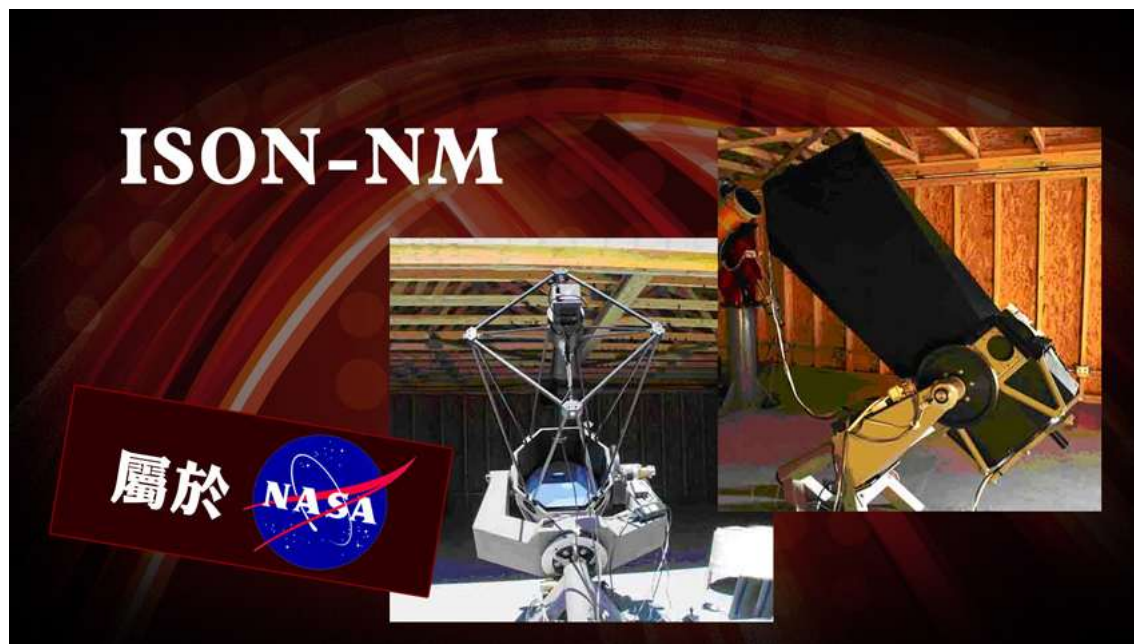


奇怪的是，儘管他是業餘，但在互聯網上，是沒有有關這人的資料，除了兩張相片而已。但在這個

時代，是非常不尋常。



而那兩長照片，都是在他發現那顆星的時候所拍攝。
而這兩張相片，更是由 NASA 提供。
而載有他所寫的資料的網站，全部都是 NASA 的網站。
他發現行星的那座望遠鏡又是屬於 NASA 的。



通過研究他的資料，便會發現很多不合理的地方，叫人摸不著頭腦。
有些資料顯示，他是業餘天文愛好者。但有些資料又指出，他是大學天象教授。但同樣都是來自

NASA，極之混亂矛盾。



總之，所有載有這人資料的網站、網站的專利，全部都是屬於 NASA。所以這個人物多半是由 NASA 發明出來，作為日後需要之用。

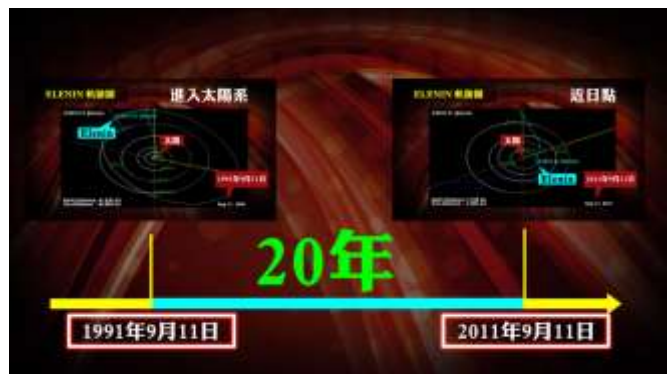
若是 NASA 發現的話，當然可以公布這顆星的資料。但是由第三者發現的話，NASA 便有理由不提供更多的資料。因此，Elenin 這個名字很大可能是虛構出來。

為什麼要針對 Elenin 這個名字？

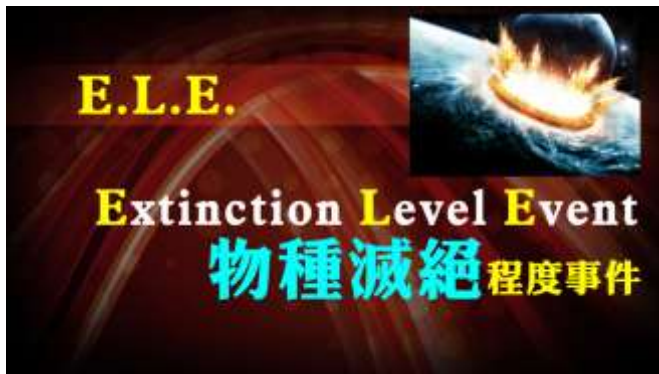
因為 Ele 這個名字曾經在一套電影中出現。
那就是《Deep Impact》（隕石浩劫）。



這齣電影提及到一個金髮的女記者去追查一件事，
由於一位總統秘書長要辭職。
當那女記者訪問那高官太太時，她指出自己的丈夫有個外遇叫 ELE。
可細看 Elenin 這字，Ele 是「十一」(eleven) 的首三個字母，
那麼 nin 是 9 nine 的前三個字母，不錯，Elenin 就是 911。



在電影中，女記者便問及關於這個 ELE。
那位太太說，丈夫在通電話時常用 ELE 的字眼，就連總統也好像有份兒。
那女記者於是上網查找 E.L.E. 所代表的意義，
原來，E.L.E. 代表「Extinction Level Event」，就是指達到物種滅絕程度的事件。



電影的大概內容講述，那顆星要來到，於是全人類都要活在地堡裡，人類要開始儲種子。並且，值得留意，那齣電影在 1998 年拍攝，距今已十二年。但那齣電影中的總統，竟然是位黑人。在美國歷史上從未有黑人當過總統之前，竟拍了這樣的一齣電影。



在 1991 年 Elenin 進入太陽系，正是 NASA 提供的那個。下面轉動的是日子，顯示它正在接近的軌跡。這是火星，還未看見地球，因為鏡頭放大後見到的。從 91 年，Elenin 進入開始，並且比對過去的地震，是不可能假的。

那就是 2010 年，說的是五個月前，根本全世界人是趕不及回應。就算到現在由 1.5 公里至現在它的光暈變成 8 萬公里，竟然都沒有新聞提及。但反而全球天氣、氣象都用第二個方法來解釋。

剛才有一個字說，一個業餘的觀星家，名叫 Leo nid Elenin。現在已經得知他其實不是業餘。在《Deep Impact》那齣電影中，發現那顆星 ELE 的一個業餘的觀星家，並且又叫做 Leo。

在電影中《Deep Impact》，於 1998，地球同樣有一顆星會撞過來，但當公眾得悉真相之時已是太遲了。因為政府一直隱瞞到八月才公佈，那麼，會否又是今年八月才公佈呢？

這是美國。Leo 找到這顆星，所以這顆星命名為 ELE。

最有趣，根據其他資料顯示，當他知道這顆星以後，他當時不知道是會撞向地球的，所以，他交給一位老師，而那位老師又轉交觀測站的一位專家。這專家就把軌跡輸入電腦，而螢光幕就出現軌跡，就正正是剛才 Elenin 出現的軌跡。那就是說，原來他電腦顯示的軌跡，就是 Elenin 的軌跡。這套電影，早已將那條軌跡揭示出來，不過這段片段沒有提及。電影的首五分鐘，便可以看見那個圖。而 Elenin 的軌跡是屬於罕有，稍後將會解釋為何它的軌跡會引致那麼多地震。

E.L.E，就是滅絕〈extinction〉的意思。

在互聯網上也可以翻查到，E.L.E.這簡寫，是關於上次恐龍滅絕的時候。稍後將會解釋，為何恐龍會滅絕？究竟發生了什麼事情？其實，都是跟彗星有關，不用相撞也可以產生這種 E.L.E 的現象。

這齣電影中的主角，是一個金髮的女記者緊隨著那個黑人總統，但現在，跟隨身後奧巴馬的也是有一個金髮的女記者。

他說，六個 AU 的時候，即 6X。

Distance from the Earth to the Sun 地球與太陽的距離，就是一個 AU，在他發現之前，在 2 月 27 日，歷史上第五大的地震，智利 8.8 級地震。地軸轉移了 5 cm，這是智利大地震。

另一套戲，《2012》這齣電影。

這齣電影一開始時，已經包含了密碼（Encode）。當你看到它的標誌《2012》出現的時候，剛剛時間是第 12 分鐘。其實它內裡全部編了碼，隱藏了在 2012 年何月何日會發生什麼事。

並且，在一開始這電影的時候，那新聞報導員已說：「現在是某月某日」時，當你看那電影的時間，剛剛也是 12 分幾秒。

所以，它是雙重確認（double confirm）這套戲是按著它的分鐘，告訴了你何月何日，將會發生什麼事情。

《2012》這齣電影一開始的時候，有三幅圖片。

第一幅圖片：先是有一粒神秘的星體，進入了太陽系。

第二幅圖片：她進入太陽系後，接近土星。

第三幅圖片：這顆神秘的星體，飛往太陽與地球之間。

然後，太陽開始噴射她的「中子風」。稍後，我會跟大家解釋「中子風」，她就是所有地震的緣由。

第三幅圖片出完後，才出《2012》的片名。
這就是整套《2012》的開始了。

這裡就是整套電影開始的時候。

一開始，遠方有一顆星進入了太陽系。

第二，這顆星續漸接近，接近土星。

第三，電影仍未正式開始，這顆星在地球與太陽中間。

上面是地球，中間是那顆星，太陽在下方，

然後，太陽便爆發「中子風」。砰．．．便開始《2012》這齣電影。

整套《2012》便是其中一套說：「為什麼那麼快呢？」，即是比 2012 年更快。

但如我所講，今年的九月二十九日便是 2012 年。

如果距離 2 點幾 AU 時，地球的軸也會轉移，

可想言之，她最近我們是 0.004 AU 的時候，地軸會怎樣？

所以，一年只有兩段時間，她們能夠成為一直線。

我們現在所說的 7 級地震，其實等於以前的 8 級。

現在做「311」給你們看。他說「311 地震」是第五大，但其實是第四大的。因為當時是 8.8 級，但後來成為 9 級。

這段就是我們這個月經常看到的新聞，看了很多遍。

我相信大家已經發現一件事，《2012》信息分享至今，

Planet X 證明我們這套信息是真的，剛才看的，是來自互聯網的資訊，

就算核電廠等等的資訊，亦是來自專家的。

現在談及「核電廠」等的資料，也只是導致人口在十年內滅絕。

可是，現在的熱話是，究竟人類能否度過未來這兩年呢？

有多少百分比的人口能夠渡過？



按《聖經》記載，最終只有少於 10%的人口，能夠迎接主耶穌基督的再來。
因為進入七年大災難之前，地球死多少巴仙的人口仍是未知之數！
不過，茵陳打下來會死掉三份一，這樣發生又死掉三份一，

啟示錄的災難

啟示錄 9:18

口中所出來的火與煙並硫磺，這三樣災殺了人的三分之一。

啟示錄 8:9

海中的活物死了三分之一，船隻也壞了三分之一。

啟示錄 8:7

第一位天使吹號，就有雹子與火攬著血丟在地上；
地的三分之一和樹的三分之一被燒了，一切的青草也被燒了。

啟示錄 第 8 章

11 這星名叫「茵陳」。眾水的三分之一變為茵陳；
因水變苦，就死了許多人。

那樣發生再死掉三份一，每次都死掉三份一的人口，這些全部也是 Planet X 引起的。
所以，我不是咒詛他們，只是當這些事情發生的時候，
我便能正式告訴他們，究竟我所知的是什麼！

他說，這只是開始，一切將會加快速度了！

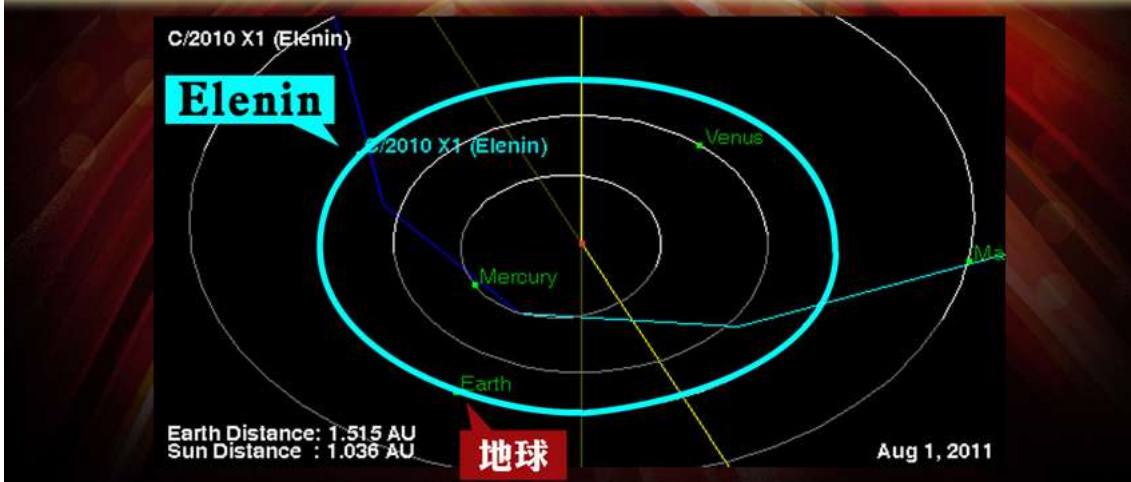
這裡說，接著來的步驟，在八月一日左右，她會真正進入地球的軌跡，因為地球圍繞太陽運行的球

體。

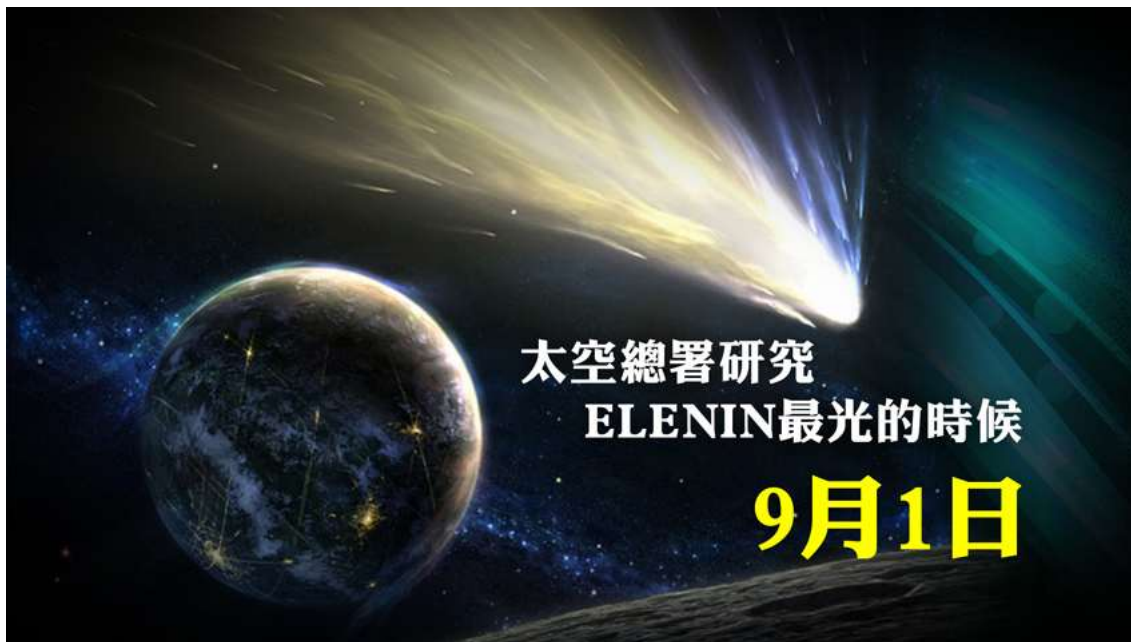
8月1日左右，真正進入地球軌跡



8月1日左右，真正進入地球軌跡



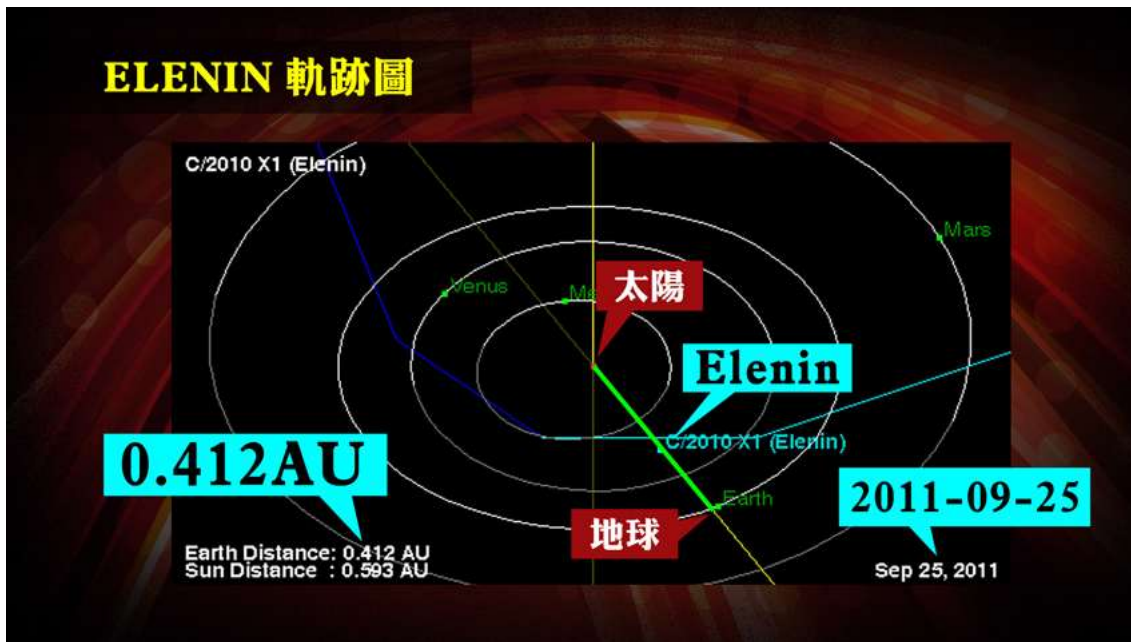
太空總署研究指出，這星最光的時候是九月一日。



而這顆星的名字，如果用蘇聯文併出來的話，便是「日華」這個字。
「ELE」是太陽的意思，「NIN」釋作光華。



直至去到九月二十五日，便會成一直線，遮擋著太陽，那時候便會發生大事。



那兩天，地球有機會是完全黑暗的，就如「吹角節」。



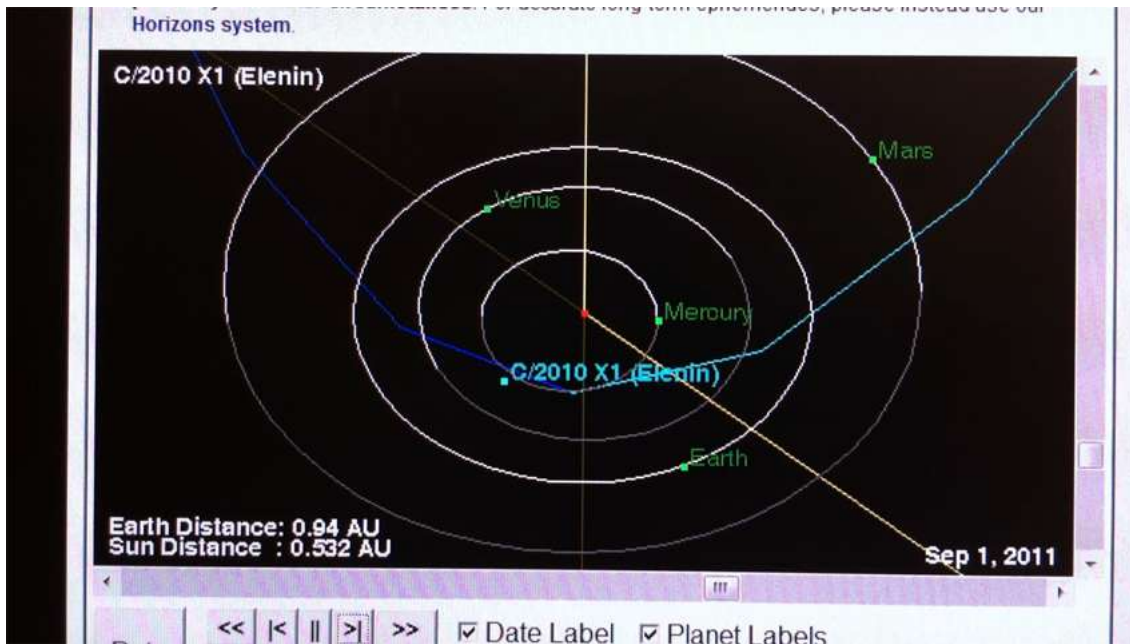
然後，有八天的時間，太陽如毛布，就好像「點燈節」。



所以，為什麼主再來的時間，會用這兩個節期去作豫表？
接著就是贖罪日、住棚節等節期會應驗。



之後，會繼續向前行，和我們愈來愈接近。
她行過來時，而地球亦打圓形在轉動，只要有任何偏差，隕石彗星便會撞擊地球。
有機會她們撞落地球後變成「茵蔯」。



聖經記載「茵陳」會污染地球三份之一的水，導致三份之一人死亡、水變血。如果不是這年，便是明年。

啟示錄 第 8 章

11 這星名叫「**茵陳**」。眾水的三分之一變為茵陳；
因水變苦，就死了許多人。

我並不是 NASA。但我所擁有的資料，都是由 NASA 而來的。
 所以，我只能作出可能性最高的估計。

但當她愈是接近地球時，她會比地球更快的運轉過去。
 然後，地球便會衝向她的尾巴。
 稍後，我會和大家解釋 Planet X 的尾巴，及她的由來。

至少大部份人也認為，她的尾巴是含有極多的隕石。



影片：艾蒿(茵陳)

這裡就是切爾諾貝爾。在這個牌子上，就寫著這個震驚世界的名字。

而在我身後有一道門，這道門就通往，切爾諾貝爾的核電站。

其實，早在兩千多年前，在暗示會出現世界末日的啟示錄當中，就曾經出現了這個名字，當時有一段是這樣寫的，說第三天，天使吹響了號角，有一顆燃燒著的巨星從天而降，降落在了世界三分之一的河流之上，這顆巨星的名字叫艾蒿(茵陳)。

艾蒿(茵陳) 之水從天而降，河流當中的水變苦了。很多人因為喝了河水而死去。

這句話寫下來有兩千多年了，當時人們並不知道到底是什麼意思，但是，當歷史翻到了 1986 年的 4 月 26 日，很多人才恍然大悟，因為這一年發生了切爾諾貝爾的核電站事故。

而切爾諾貝爾這個字，正是那種可以讓河水變苦的有毒的植物的名字，也是那顆燃燒了的巨星的名字，艾蒿(茵陳)。艾蒿(茵陳) 之水從天而降，在那一天深夜當中，熟睡的人們並不知道，歷史會在這一刻永遠地定格。而他們生命當中，會印下抹不去的陰影。

而這是另一段的補充，《Deep Impact》這齣戲之中，

除了我們剛才看過的資料，有幾個重點我想在這裡補充的。

無論是《Deep Impact》、《隕石浩劫》、《美國、日本大地震》、又或是《2012》，他們全都有個共通點。



《2012》和《Deep Impact》，都是黑人扮演總統。



除此以外，電影之中也很強調，如果發生任何災難，政府是不會讓人民知道的。

《Deep Impact》甚至帶出，整件事也沒有告訴人民，政府瞞騙著人民設立了很多的地堡，並預備很大的地方，擺放人類擁有的各類種子。



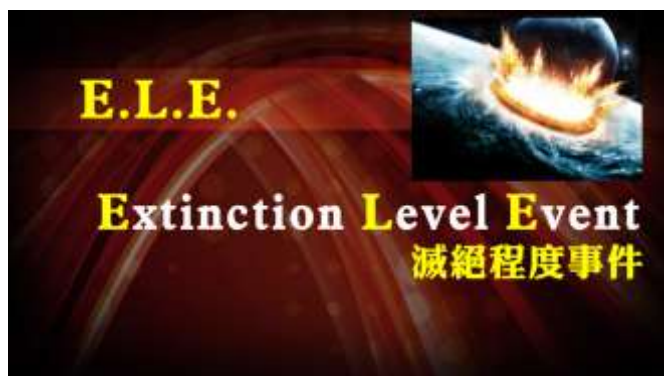
這是在《Deep Impact》這齣電影中，那黑人總統所帶出的內容，然後便立即實施軍法統治。





所以，這些電影都讓人民「知道」、「學會」、「被教育」，假若處身於那種光景，政府其實不會將這類事件告訴人民，是完全隻字不提的，這並非政府的責任。這便是整套電影所表達的故事。

但仍有一特別之處，《Deep Impact》整齣電影，都是針對“ELE”這個字，它對“ELENIN”這名字的認真程度十分驚人，讓人無法把這些看作偶然。因為整齣電影開始的主角，尋找什麼是“ELE”？Extinction Level Events”。



但我想讓你知道，“ELENIN”的全名其實已在電影中。“ELE”是英文“11”（Eleven）的首三個字母，“NIN”就是英文“9”（Nine）的首三個字母，併起來就是“911”，“ELENIN”就是倒轉的“911”。



但講出這顆星會出現的男主角，
這人身上是紋上了“NIN”這個字，是紋上了“9”這數字的。
這套電影是多麼的可怕！



這電影中男主角所用的名字，其實是俄國名字。
所以，這電影，是關於一名俄國人身在美國，用美國的設施發現了這顆星，那豈不就是現在網上所流傳的，網上指 ELENIN 這人也是一名俄國人，但他用美國 NASA 的系統去發現這顆星的。



所以，整齣電影讓人十分驚訝地發現，它是以這樣的方法去隱藏背後的故事。

歷史上，以電影講述政府所預知的事情，而讓人們預備心情去面對將來的事，這是常發生的事。



舉個例子，我們大家也知道「三哩島」事件。



美國三哩島發生一次很嚴重的核子洩漏輻射。

但為什麼當時的人們會有那樣的反應？

在三哩島事件發生的3星期前，上演了一齣名為《China Syndrome》的電影，就是講述有關三哩島這一類事件的出現！



早在幾十年前，荷里活已經是用這種手法。
他們製作一齣影片，是關於不久的將來後會發生的事。
電影中所描繪的現象，恰恰就在三哩島上「重演」。

荷里活



說出未來出現的事件



1979年4月11日
美國賓夕法尼亞州

三里島核電站

美國歷史上最嚴重核能災害



現時的局勢發展，已經在很多不同的電影中描繪了出來，那些導演、有關人物，透過電影告訴人們政府知道什麼？政府正在做什麼？舉例，電影《第3類接觸》裡面出現了讓人無法置信的「巧合」，整齣電影表達他們接觸頻率，而主角的兒女被外星人拐帶了，他想去尋回他們。



故事講述了他發現了一個密碼，這密碼就是現在我們能看到的密碼，這是劇情的一部份。



當他找到這密碼之後，發現地球的座標就是魔鬼山，於是，他走到魔鬼山上，才發現原來美國為了拯救世界，就在那裡設立了一個專為接觸外星人的機場。

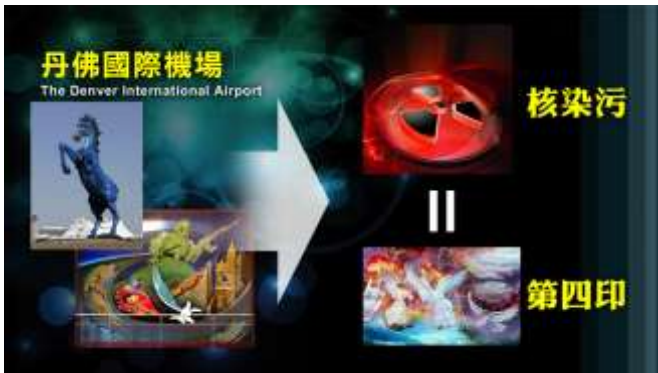


1977年上影 第三類接觸

《第3類接觸》這套電影的答案就是，美國人設立了一個為外星人而設的機場，以解決這個問題。電影說，這些數字是一個地球的座標，就是魔鬼山，若你嘗試將這座標打上 Google，你會發現那兒也是個機場，就是現在的丹佛機場。他們同樣造了一個機場，去挽救人類，挽救人類的精英。



他們為什麼要用機場呢？
你只要看看機場門口的馬和上面的壁畫便能知道，
這機場啟用的時候就是第四馬出現的時候，核污染出現的時候。



那麼，核污染出現時，人人也知道，乘搭飛機一次，相等於照三萬次 X 光，於是全球沒有人敢再乘搭飛機，沒有空中服務員（空姐），也不再有機師，即使有，大部份也已經死掉了。



那麼還有誰人會乘搭飛機？

那時候，機場將會丟空。

丹佛機場已告訴我們，她會在什麼時候正式完全啟用。

所以，Deep Impant 似乎又是有著相同的脈絡讓我們可以理解。

“ELE” 就是物種滅絕，物種最好是用“23” 這數字，用來代表 DNA，大家或者有所不知，這套電影是很刻意的三次加入“23” 這數字。



首先，男主角與家人到達地堡時，那裡的號碼是 23 號地堡。

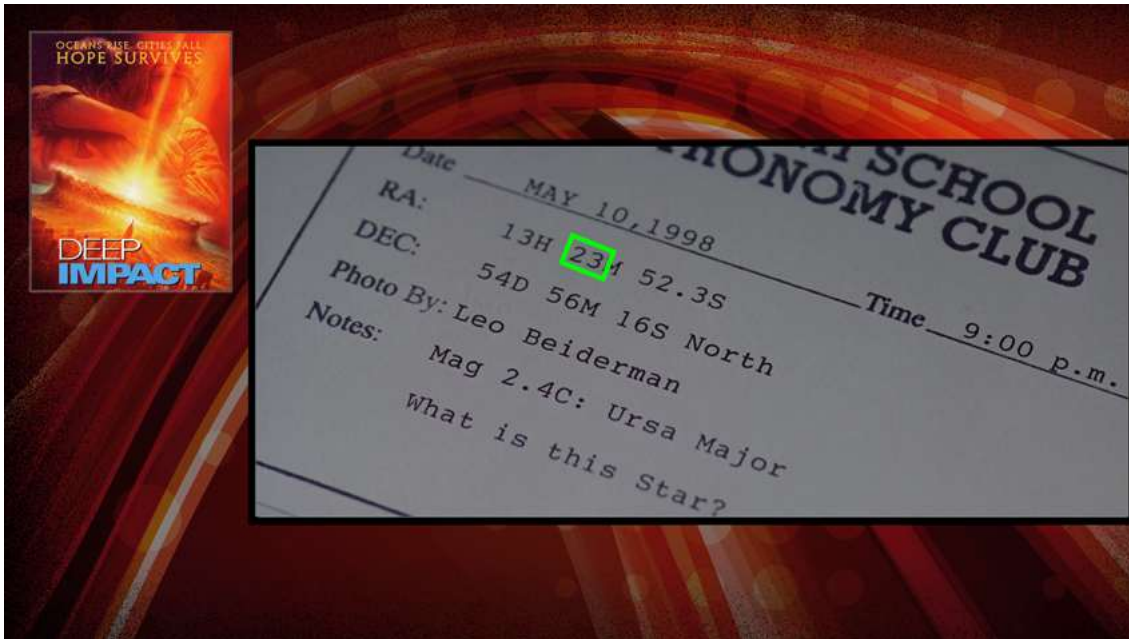


第二，他們要進入名為“MESSIAH（彌賽亞）”太空穿梭機，去炸毀這顆彗星。

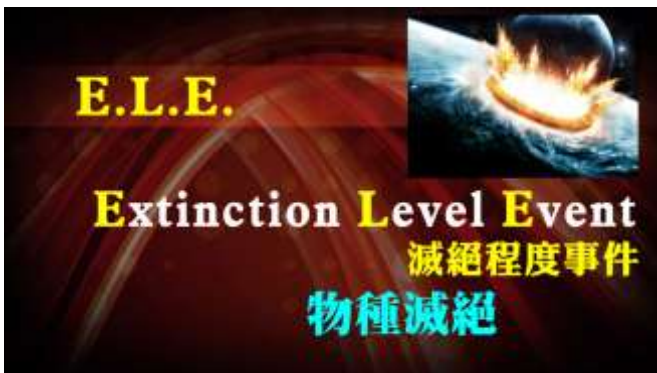


劇情本是由 25、24 等較大的數字開始倒數，但當中有個女演員，是由 23 開始倒數。

第三，這齣電影裡其中一份的文件上面寫有“23”這號碼。



所以，這電影是刻意安排，讓我們知道有關「物種滅絕」的可能性。
但對比現在，這已是十多年前的電影，這是一早已經計劃定了。



另一套更加可怕的電影。

就如「ELENIN」這顆星，不單單成為電影的主角，
她是兩套電影的主角，而那預知的程度是十分可怕的。另一套就是《2012》

現提供一些關於這套電影的補充資料，



第一， 這電影傳遞一個信息，就是政府可以不讓人民知道，甚至政府應該要這樣做，因為這是政府的責任，所以人民要諒解政府。



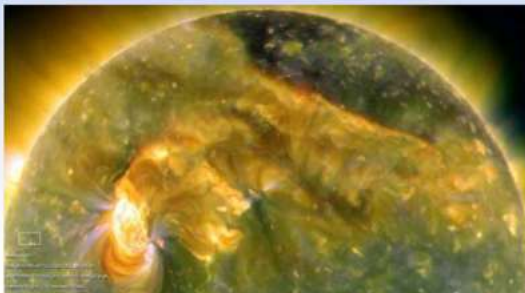
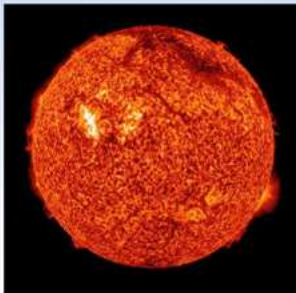
第二，我們下星期會探討有關地球會擴展的理論，電影講述當「中子風」藉著「太陽風」打在地球上時，地球會由地心開始熱起來，這是與「太陽風」有關的，我們下星期會詳細講解。



這是為什麼 NASA 那麼強調 2012、2013 年「太陽風」出現時會帶來災難性的後果。

NASA公布太阳耀斑爆发 近年或进入活跃高峰期

综合国内外媒体报道，各国天文台近日观测到太阳表面发生剧烈的太阳风暴，据科学家分析，携带大量带电粒子的太阳风将于近日抵达地球，届时可能在地球两个极地区产生强烈的极光现象。并且据科学家估计，在近几年太阳可能将会有更大的活跃情况发生。

上图为8月3日NASA公布的由太阳动力学观测卫星(SDO)通过极紫外相机拍摄到的太阳北半球耀斑爆发，而这些从图片上看起来魔幻般耀斑下的太阳黑子大小其实和地球相差无几甚至更大。本次太阳风暴袭击地球也引发了各界的关注，甚至一度引发了一些与之相关的恐慌，不过通过有关专家的释疑了解到，本次太阳风暴的爆发对地球的影响其实也是有限的。

太阳在放射光和热等形式的能量中，有一种能量被称为“太阳风”。该太阳风在地球上空环绕地球流动，以大约每秒400公里的速度撞击地球磁场，磁场使该颗粒流偏向地磁极，从而导致带电颗粒与地球上层大气发生化学反应，形成极光。在南极地区形成的叫南极光，在北极地区称之为北极光。

高层大气是由多种气体组成的，不同元素的气体受太阳风袭击后所发出光的颜色不一样。如氧原子会发出绿光和红光，氮会发出紫色的光，氩则发出蓝色的光。正是“太阳风”粒子流和高层大气的撞击反应，才有绚丽多彩，变幻无穷的极光。

新华网
WWW.NEWS.CN

2013年,太阳风致全球通讯瘫痪? 专家解析危害(图)

2010年08月05日 16:00:36 来源: 羊城晚报 【字号大小】 【留言】 【打印】 【关闭】



羊城晚报

这是美国宇航局近日通过太阳动力学观测卫星(SDO)捕捉到的一组太阳风暴画面，画面清晰地显示了巨大的“风暴”在太阳表面肆虐，并且随时可能脱离太阳的束缚。CFP

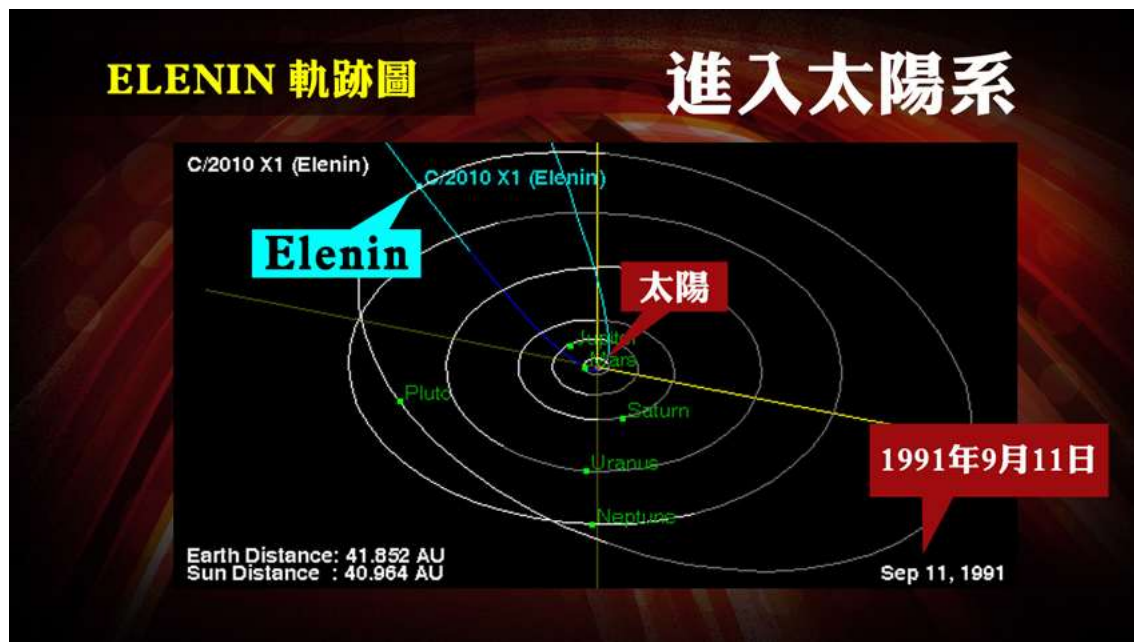


羊城晚报

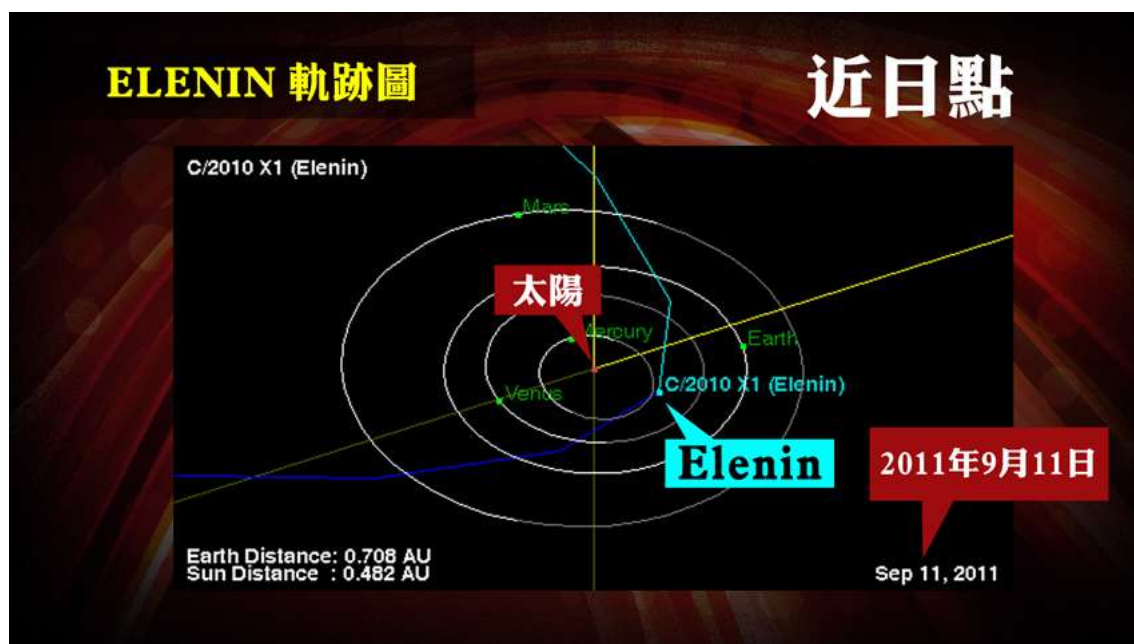
美国航空航天局公布了SDO通过极紫外相机拍摄到的太阳北半球耀斑爆发，耀斑下的太阳黑子足有地球大小。

但我們也無法想像，因這會比我們所想像的大最少一千倍。我們下星期會嘗試以新的理論讓你理解事實，地震、熔岩等，會有什麼現象。

第三，這電影在開始時的三張照片。起初，我也以為那三張照片代表了不同的時間。但當我知道“ELENIN”是9月11日進入太陽系，



並且是在今年的 9 月 11 日最接近太陽時，



我再認真細看這三張照片，發現，這三張相，竟然是 9 月 11 日最接近太陽時的三幅照片。

現我們嘗試看看第一幅照片。



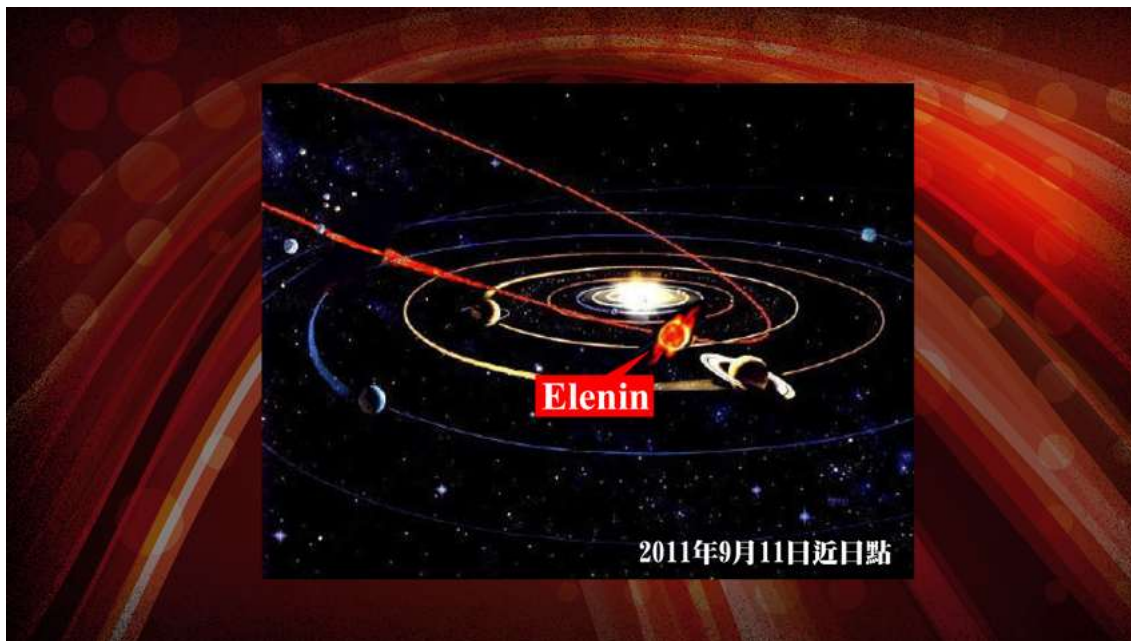
第二幅、



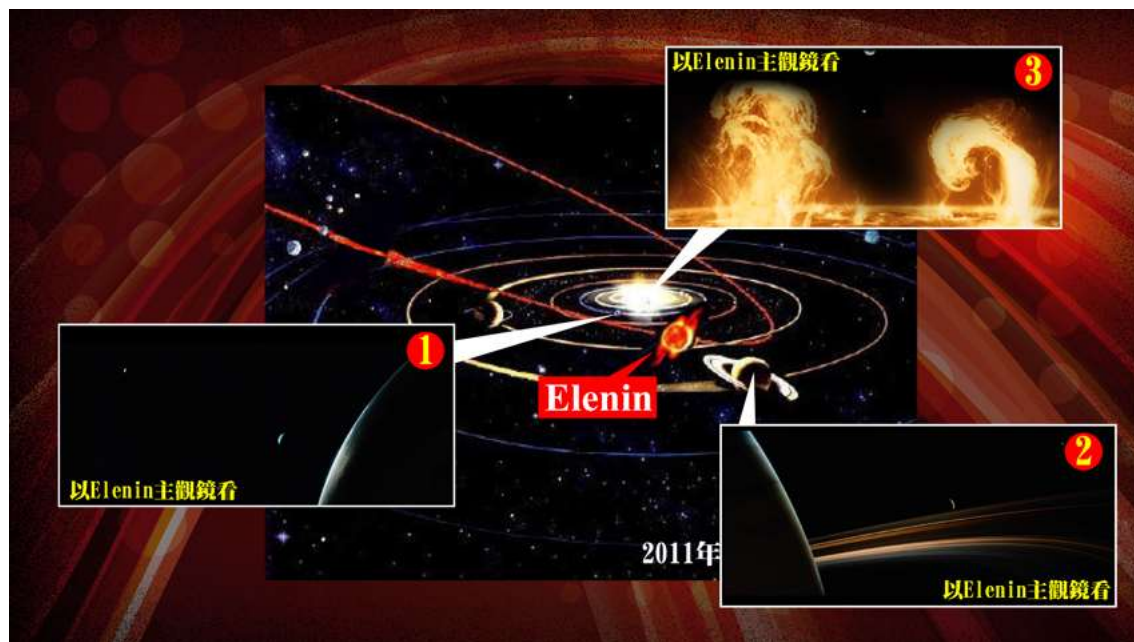
第三幅，她在太陽和地球之間。



我們嘗試模擬“ELENIN”在911時的位置是在哪裡，



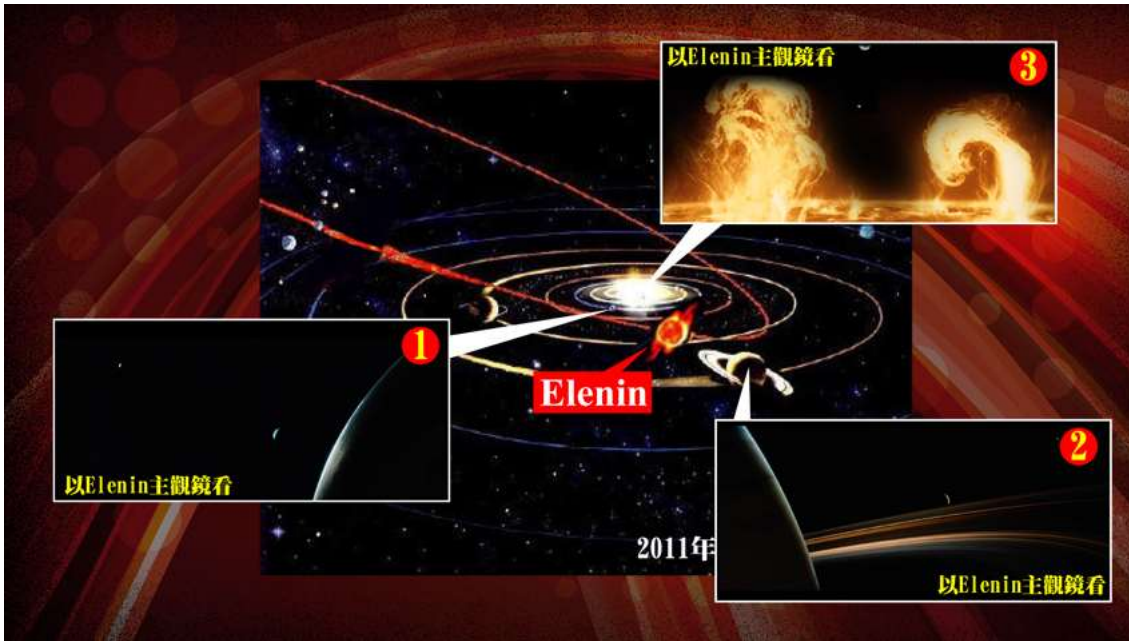
然後再嘗試從這三個角度看，大家便能發現，原來這三幅照片，都是關於“ELENIN”在9月11日時的位置。這就是《2012》這電影開始時的三幅照片。



由 9 月 11 日開始至到 9 月 25 日，這些災難便會開始出現，因為「太陽風」會打在“ELENIN”之上，彷彿一枝槍打在地球之上，然後這些事件便開始出現。



《2012》這三幅照片就是“ELENIN”在 9 月 11 日的位置。



影片：Elenin 與 2012

2010 年 12 月，Elenin 彗星被業餘天文學者 Leonid Elenin 所發現。

2011 年 NASA 公開 Elenin 的軌跡。跟據 NASA 的資料，彗星 Elenin 會在 2011 年 9 月 11 日最接近太陽。 911?.....

亦是跟據 NASA 的資料，彗星 Elenin 在 20 年前，即 1991 年的 9 月 11 日開始進入太陽系。

2011 年 9 月 11 日，彗星 Elenin 不單是在近日點，也是在當日由下而上經過太陽系的平面。

2011 年 9 月 11 日，彗星 Elenin 會和土星和地球成一直線。

由地球望向 Elenin 和土星；由土星望向 Elenin 和地球；由太陽望向 Elenin 和地球

電影《2012》，講及世界末日的電影，是在 2009 年 12 月上映。

電影開始之時，曾出現三幅星際的圖片，才出現電影《2012》 的名字

讓我們再看一次 2011 年 9 月 11 日，彗星 Elenin 會和土星和地球成一直線時的天象圖片。

對比電影《2012》的三幅開場圖片。

第一幅圖片上下倒置，對比 2011 年 9 月 11 日由地球望向 Elenin 和土星圖片

第二幅圖片上下倒置，對比 2011 年 9 月 11 日由土星望向 Elenin 和地球圖片

第三幅圖片逆時針轉 90 度倒置，對比 2011 年 9 月 11 日由太陽望向 Elenin 和地球圖片

為何會這樣相似？！

究竟為何 Elenin 的軌跡和 911 有這樣多的巧合？

為何一套在 2009 年 12 月上映、描述世界會因為太陽風所引發的災難而毀滅的電影，已經知道這顆 2010 年才被發現之彗星的軌跡？

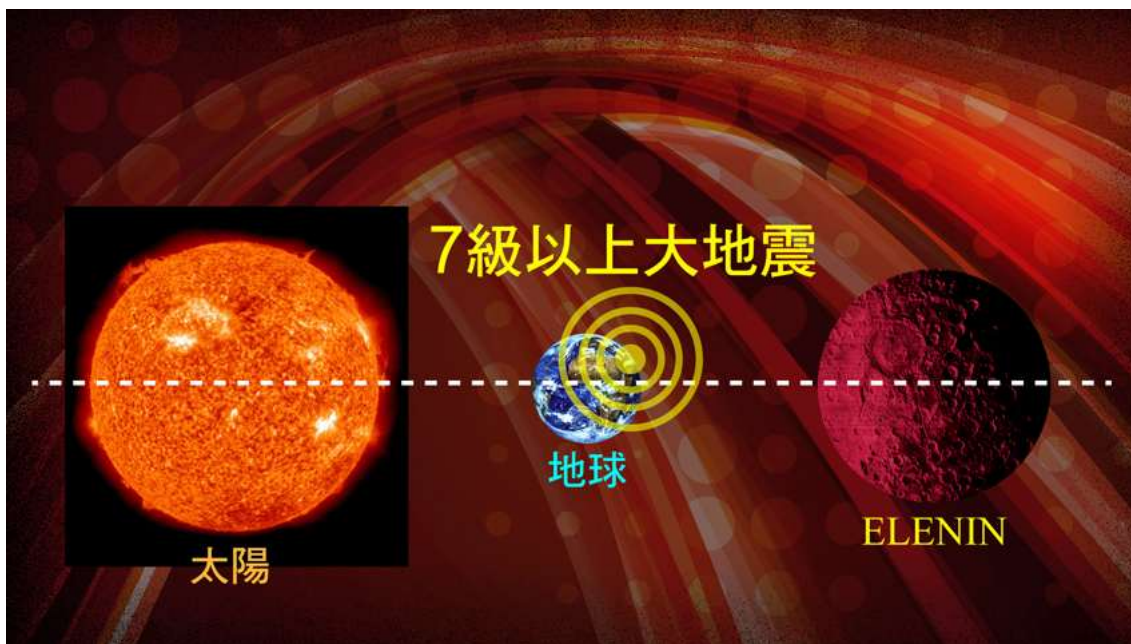
這顆彗星，真的是在 2010 年 12 月才發現的嗎？

為何這齣描述世界末日的電影，會刻意呈現這個罕有的天象排列？
 更在這排列出現之時，畫面便呈現太陽風產生，劇情也隨之提到地球升溫，
 更甚者，當這個天象排列出現之後，2012 的各種超級災難，便會相繼發生。
 事實上，是否真的會如電影情節一般發生？
 相信，答案在今年 9 月 11 日，自有分曉。

事實上，關於“ELENIN”這顆星的謎是挺可怕的。
 當我去查考的時候，資料顯示，「ELENIN」根本不可能是所謂專家所說的彗星。很多專家口中的彗星，只是一塊冰塊。

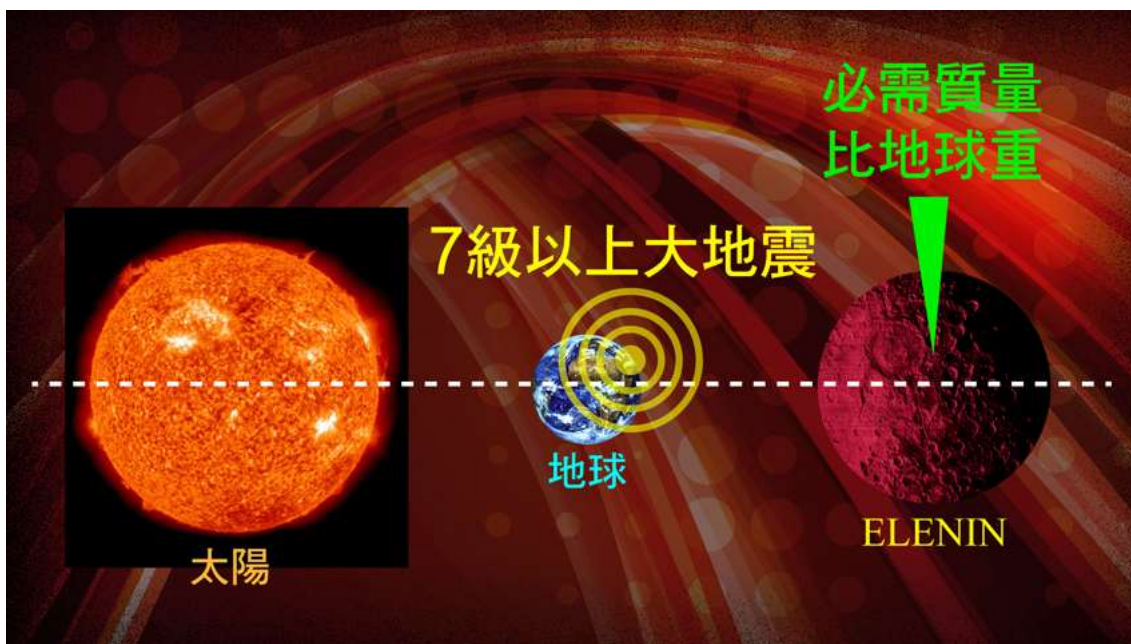


但為什麼“ELENIN”絕對不可能是一塊冰塊？
 原因是在過去歷史中，當“ELENIN”與地球和太陽成為一直線時，
 地球便會產生七級以上的大地震，一塊冰塊絕不可能做到這些，因為冰塊是沒有引力的。





簡單來說，那星的重量和質量，必須要比地球大更多才能做到。



以下將要播的片是關於一個人以“ELENIN”的路線，預先警告住在海邊的人要離開海邊，是在「311」之前發出警告的。



這段影片是在 3 月 8 日放上網絡的，那時，他已提出“ELENIN”與地球和太陽成一直線時，是在 3 月 15 至 18 日之間，我們知道這是會在前後幾天之間的，倘若是月食、日食的話，甚至是前後三個月的時間。



當他觀看那條軌跡線時指出，大約會在 3 月 11 日或之後，有機會出現非常龐大的地震。



他的估計亦指出，

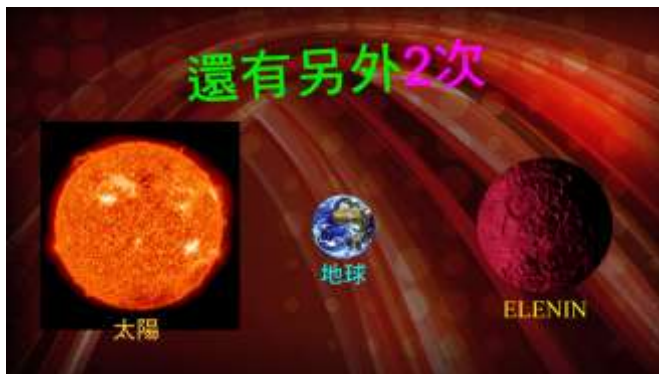
第一，地震必定在斷層旁邊；第二，必定是在海邊。

他還指出，那時候的海嘯速度會很快，快至當人站在海邊時，他們連痛的感覺也未有便會死去了。大家也知道，這次日本海嘯的速度是很驚人的，時速 500 英里，而非 500 公里所以，當海嘯臨到時而又在海邊的話，就會必死。



在他的影片中，他不斷呼籲人們要把行裝放在車廂，遇事要快快駕車逃離現場。但事實是，許多網上片段裡看到，好些人的確在海嘯到來時開車逃走。

政府沒有作出警告，反而是由熟悉這些星際的人作出呼籲。
 這人研究這方面的資訊已達 10 年之久，
 所以，他能預先警告在 3 月 11 日會出現這現象。
 但我們知道“ELENIN”這次並非最後一次，
 她至少還有兩次與地球和太陽成一直線，
 而另外兩次的距離更加縮短約 5 至 10 倍。這可說是十分可怕的現象。



最特別的是，這影片帶出的警告，有幾點值得我們留意。
 他指出，3 月 11 日前，有很多有錢人如 Rockefeller 會舉家前往印度。



因為印度是已經設立了多個防核地堡的國家。
 他們能在這些地堡中避開核子彈。
 同月，Warren Buffett 巴菲特、Bill Gates 蓋茨也前往印度。
 難道他們想吃印度咖喱嗎？
 他們全都是在 3 月 11 日前到達印度的。

他亦提及，“ELENIN”與地球成為直線時地軸會轉移，但我們知道，這次地震也讓地軸轉移了，



國際新聞 | International

日強震地軸偏移 東部沿岸陷1公尺

311日本大地震發生到現在已經兩個多月了，地震之後引發強烈的世界震驚，國家地理頻道製作311日本地震大剖析，深入分析地震專家表示，這起強震不僅造成地軸偏移，也讓日本向東位移三公尺，幾乎下陷超過一公尺。

2011年3月11日下午2點47分，日本發生超級大地震，國家地理頻道分析日本大地震發生的原因。

日本位於環太平洋火山帶，在太平洋板塊和歐亞板塊交界處，兩板塊強烈推擠，上方岩板受到擠壓，也使得六公里深的大量海水海洋四處快速擴散，在距離岸邊100公里處，也立即引發了海嘯。

所以，究竟下一、兩次地軸會怎樣呢？

很明顯，現在導致我們地震的元素的—— Elenin，當它距離我們再近五至十倍的時候，我們的地軸又會怎樣呢？

第四章：總結

最後結束的時候，我有些補充想讓大家知道，下星期會與大家詳細分享大部份的資料，但現在首先要讓大家知道部份資料，作為今篇信息結束的感言。

關於小心防備輻射對我們的影響，這些資訊、資料我們必須小心研究、認知並且應用，這是我們一定要認識的。而策略家會在科林與大家分享。



影片：防輻射須知

2011年3月11日，日本東北部發生日本9級最強烈地震，導致福島第一核電站輻射外洩。



隨後一個月，4月19日，日本首次發出報告，指福島第一核電站反應堆內的核燃料芯塊已熔化，受損嚴重。



福島第一核電站反應堆內芯塊熔化 堆芯受損嚴重

<http://www.enorth.com.cn> 2011-04-19 08:20

內容提要：據日本共同社報道，日本經濟產業省原子能安全保安院18日向原子能安全委員會提交的推測報告稱，福島第一核電站反應堆內的核燃料芯塊已熔化，受損嚴重。保安院此前已經承認燃料受損，但談及具體情況尚屬首次。

【專題】日本東部海域發生強烈地震

據日本共同社報道，日本經濟產業省原子能安全保安院18日向原子能安全委員會提交的推測報告稱，福島第一核電站反應堆內的核燃料芯塊已熔化，受損嚴重。保安院此前已經承認燃料受損，但談及具體情況尚屬首次。

日本保安院在報告中將受損程度從輕到重依次分為「堆芯受損」、「燃料芯塊熔化」和「堆芯全部熔化(meltdown)」三種。雖然芯塊熔化程度仍不得而知，但報告稱沒有達到最嚴重的堆芯全部熔化程度，燃料受損導致重返臨界狀態的可能性也極低。

北方網新聞
2011-04-19

福島反應堆芯幾全熔化

福島反應堆芯幾全熔化

日本福島第一核電站洩漏的微量輻射物已飄至南半球，日本政府前日才首次承認反應堆最核心的芯塊已部分熔化，並一級便達至最嚴重的堆芯全部熔化(meltdown)。官房長官枝野幸男強強調核電站趨穩定，不會發生全部熔化，政府和東電的數據一錯再錯即令國際社會關注核災的嚴重程度。

東日本大地震至昨日已確認一萬四千零一人死、一萬三千六百六十人失蹤。福島第一核電站洩漏的輻射物全球擴散，澳洲達爾文上周檢測出極微量為133，是首次在南半球驗出來自日本的輻射物。日本東北和關東地區包括東京的輻射量再度上升，高於大地震前水平。中國商務部即更表示禁止入口日本食品的措施恰當適中，今後會持續一段時間。

原子能安全保安院評估福島第一核電站情況後向原子能安全委員會提交報告，指反應堆內的核燃料芯塊已部分熔化，且受損嚴重。報告內容將受損程度從輕到重依次分為堆芯受損、堆芯部分熔化和堆芯全部熔化的三種。報告稱燃料受損導致重返臨界狀態的機會極低。

保安院此前已承認燃料受損，談及具體情況屬首次。他們根據二、三號廠房洩漏出高濃度輻射物得出上述結論。

東電和政府一直遭批評處理核災透明度不足，有隱瞞之嫌。東電早於一個月前推測一號廠房七成核燃料棒受損，部分爐芯已熔毀，近日保安院才發布類似消息。專門處理核事故的日本機構SPEEDI在福島核事故發生後繪製了二千多張輻射物擴散模擬圖，由於資料不確定，至今只公布其中兩張。

太陽報新聞
2011-04-20

及至兩個多月後，5月24日，日本福島第一核電廠的東京電力公司才證實，繼1號機組後，2號和3號機組也發生堆心熔化(meltdown)。

國際 福島3個機組堆心全熔化

星島日報
SING TAU HUI

福島3個機組堆心全熔化

2011-05-24

日本福島核危機有惡化跡象，負責營運福島第一核電廠的東京電力公司周二證實，第一核電廠繼一號機組後，二號和三號機組也發生堆心熔化的現象，意味3個機組的堆心在危機初期已全部出現熔化。東電周二上午召開記者會，針對二號和三號機組的堆芯情況分析的結果宣布，二號機組在3月11日發生大地震約101小時後，三號機組則在約60個小時後，出現核燃料大部分熔毀而掉落壓力容器底部的可能性。日本專家曾指出，二號機和三號機很可能在震災之後很快地就發生堆芯熔毀，東電經由資料的解析，而於周二才宣布發生這項嚴重核災。關於反應堆的水位，東電認為如果實際水位低於測量儀器顯示的水位，可推斷存放燃料的反應堆壓力容器發生了破損。然而，從當前壓力容器周圍的溫度來看，大部分燃料仍在容器內。東電認為反應堆正穩定地趨於冷卻，今後情況不會出現惡化。另外，日本政府周二上午召開內閣會議，決定成立一個負責調查福島第一核電廠事故的委員會。內閣官房副長官仙谷由人在記者會上宣佈，將任命東京大學名譽教授畑村洋太郎為調查委員會負責人。仙谷表示，畑村曾參與各種核電廠事故調查，與福島第一核電廠沒有任何利害關係。據日本媒體報道，這個事故調查委員會由核電站專家和法律專家等10人組成，將於本月內正式成立。

東電表示，原來2號機組在3月發生大地震約101小時後，3號機組則在約60個小時後，出現核燃料大部分熔毀。

國際 福島3個機組堆心全熔化

星島日報
SING TAU HUI

福島3個機組堆心全熔化

2011-05-24

日本福島核危機有惡化跡象，負責營運福島第一核電廠的東京電力公司周二證實，第一核電廠繼一號機組後，二號和三號機組也發生堆心熔化的現象，意味3個機組的堆心在危機初期已全部出現熔化。東電周二上午召開記者會，針對二號和三號機組的堆芯情況分析的結果宣布，二號機組在3月11日發生大地震約101小時後，三號機組則在約60個小時後，出現核燃料大部分熔毀而掉落壓力容器底部的可能性。日本專家曾指出，二號機和三號機很可能在震災之後很快地就發生堆芯熔毀，東電經由資料的解析，而於周二才宣布發生這項嚴重核災。關於反應堆的水位，東電認為如果實際水位低於測量儀器顯示的水位，可推斷存放燃料的反應堆壓力容器發生了破損。然而，從當前壓力容器周圍的溫度來看，大部分燃料仍在容器內。東電認為反應堆正穩定地趨於冷卻，今後情況不會出現惡化。另外，日本政府周二上午召開內閣會議，決定成立一個負責調查福島第一核電廠事故的委員會。內閣官房副長官仙谷由人在記者會上宣佈，將任命東京大學名譽教授畑村洋太郎為調查委員會負責人。仙谷表示，畑村曾參與各種核電廠事故調查，與福島第一核電廠沒有任何利害關係。據日本媒體報道，這個事故調查委員會由核電站專家和法律專家等10人組成，將於本月內正式成立。

意味著3個機組的堆心在危機初期已全部出現熔化，並產生極嚴重的核輻射外洩。6月2日，日本福島第一核電廠第4機組突然冒煙及釋放大量水蒸氣!!

國際 福島3個機組堆心全熔化

星島日報

福島3個機組堆心全熔化

2011-05-24

日本福島核危機有惡化跡象，負責營運福島第一核電廠的東京電力公司周二證實，第一核電廠繼一號機組後，二號和三號機組也發生堆心熔化的現象，意味3個機組的堆心在危機初期已全部出現熔化。東電周二上午召開記者會，針對二號和三號機組的堆心情況分析的結果宣布，二號機組在3月11日發生大地震約101小時後，三號機組則在約60個小時後，出現核燃料大部分熔毀而掉落壓力容器底部的可能性。日本專家曾指出，二號機和三號機很可能在震災之後很快地就發生堆芯熔毀，東電經由資料的解析，而於周二才宣布發生這項嚴重核災。關於反應堆的堆心溫度，低於測量儀器顯示的水位，可推斷存放燃料的反應堆壓力容器發熱，核燃料在容器內。東電認為反應堆堆心已完全熔毀。

危機初期已全部出現熔化 產生極嚴重的核輻射外洩

核電廠事故調查，與福島第一核電廠安全委員會由核電站專家和法律專家等10人組成，將於本月內正式成立。

近日 5 月 30 日，日本核子廢料管理組織研究指，福島第一核電站方圓 20 公里附近，採得土壤的輻射濃度，已與烏克蘭切爾諾貝爾核電廠外圍的無人地帶一樣。可見，情況極為嚴重和危險。

研究指日本核電站外輻射濃度追上切爾諾貝爾

[21:48] 2011/05/30

國際原子能機構人員日前往福島核電站視察。(美聯社資料圖片)

【on.cc 東方互動 專訊】日本核子廢料管理組織研究指，福島第一核電站方圓二十公里附近採得土壤的輻射濃度，已與烏克蘭切爾諾貝爾核電廠外圍的無人地帶一樣。

東方互動
2011-05-30

輻射危害：

輻射是核能產生時的一種肉眼看不見的粒子，當人體暴露在輻射粒子之中，人體細胞的 DNA 就會被輻射粒子所破壞。甚至引致甲狀腺癌、肺癌、乳癌和血癌等致命癌症。



由著名的俄羅斯生物學家阿力士·也布戈夫（Alexey Yablokov），以及另外兩位白俄羅斯生物學家合著的《切爾諾貝爾 —— 人類及環境的大災難》

（"Chernobyl: Consequences of the Catastrophe for People and the Environment"）一書提到，



透過超過 5,000 份文獻研究，由 1986 年發生烏克蘭切爾諾貝爾核電廠事故至 2004 年，一共有 985,000 人因為該宗意外罹難，死者多是由於癌症、心臟病、腦受損及甲狀腺癌，並且，有非常多胎兒胎死腹中，也有很多兒童因先天缺陷而夭折。

超過**5,000份**文獻研究




切爾諾貝爾核事故
(日本311事件前)
人類歷史上
最大的核輻射污染

1986年

2004年

985,000人罹難

死者多是由於 **癌症**
心臟病
腦受損
甲狀腺癌
胎死腹中
先天缺陷而夭折



相比之下， 這個死亡人數與國際原子能機構（IAEA）公佈的 4,000 人罹難相差甚遠。究竟，當今所謂公信的國際組織，有多少個是隱瞞著事實的真相？



有多少個政府為了避免引起公眾不安而不會說出真相？
究竟普羅大眾所知的是否已經是事實的全部？

著名毒理學家珍妮·謝曼 (Janette Sherman) 反映，核輻射不但引發癌症和心臟病，並且體內的每個器官，包括免疫系統、肺部、眼球晶體和皮膚，全部將受到破壞。



有關預防核輻射傷害須知：
除了避免接觸或吸入核輻射、撤離災區及個人衣物防護等基本必須措施外，



據自然醫學對輻射預防的研究所得，嚴重的輻射創傷是來自體內大量產生「自由基 Free Radical」，並於體內破壞細胞的結構。



所以能夠提高身體免疫能力和抗氧化是必須的。



預防長期輻射的保健方法：

1. 補充足夠的礦物質 (Minerals)

預防長期輻射的保健方法：

1 補充足夠的礦物質 (Minerals)



若人體細胞充滿豐富健康礦物質
有害的輻射元素
將會較難被人體所吸收

若人體細胞充滿豐富健康礦物質，有害的輻射元素，將會較難被人體所吸收。礦物質包括：鈣 (Calcium)、鎂、鉀 (Potassium)、碘 (Iodine)、鐵 (Iron)、鋅 (Zinc)、硫 (Sulfur) 及維他命 B12 等，

預防長期輻射的保健方法：

1 補充足夠的礦物質 (Minerals)

礦物質包括：

鈣 (Calcium)	鐵 (Iron)
鎂 (Magnesium)	鋅 (Zinc)
鉀 (Potassium)	硫 (Sulfur)
碘 (Iodine)	維他命 B12

2. 體內應常保存著充足的營養素 (Nutrients)、抗氧化素 (Antioxidants) (包括維他命 A、C、D3、E 等) 及酵素 (Enzymes)，因這些要素能有助中和由輻射所產生的自由基。

預防長期輻射的保健方法：

- 2** 充足的**營養素(Nutrients)**、**抗氧化素(Antioxidants)**及**酵素(Enzymes)**
(維他命 A、C、D3、E)



有助**中和**
由輻射所產生的**自由基**

3. 多進食鹼性食物、含碘的海帶 (Kelp) 或海藻、保健食物和蔬果，含高葉綠素 (Chlorophyll) 的食物包括：椰菜 (Cabbage)、小麥草 (wheatgrass)、螺旋藻 (spirulina)、綠藻 (chlorella) 等。保健食物包括：蜂花粉 (Bee Pollen)、麵豉 (Soy miso)、紅菜頭 (Beets)、蒜 (Garlic)、人蔘 (Ginseng) 等。

預防長期輻射的保健方法：

- 3** 多進食**鹼性食物**、**含碘的海帶(Kelp)或海藻**、**保健食物和蔬果**



含高**葉綠素**
(Chlorophyll)的**食物**

預防長期輻射的保健方法：

含高葉綠素
(Chlorophyll)的食物：

椰菜(Cabbage)
小麥草(wheatgrass)
螺旋藻(spirulina)、
綠藻(chlorella)



預防長期輻射的保健方法：

保健食物包括：

蜂花粉(Bee Pollen)、
麵豉(Soy miso)、
紅菜頭(Beets)、
蒜(Garlic)、
人蔘(Ginseng)



4. 避免食用受核污染地區出產的農作物、水果、海產、牛奶及肉類等。

預防長期輻射的保健方法：

4

避免食用受核污染地區出產的農作物、
水果、海產、牛奶及肉類等



5. 身體排毒（Chelation）方面，可使用一些肝腎排毒保健品、天然沸石精華液（Liquid zeolite）、葉綠素（Chlorophyll）等。

預防長期輻射的保健方法：

5

身體排毒(Chelation)

- 肝腎排毒保健品
- 天然沸石精華液（Liquid zeolite）
- 葉綠素(Chlorophyll)





此外，可以按 2009 年 5 月 10 日，日華牧師分享的健康之藍圖信息，提及的每天泡腳，並每星期兩次使用艾草泡腳 20 分鐘。

預防長期輻射的保健方法：

2009年5月10日
健康之藍圖信息



**艾草泡腳
20分鐘**

在高危期間，甚至可以每星期一次採用 2 至 3 茶匙海鹽浸浴 20 分鐘，有助將身體毒素排出。

預防長期輻射的保健方法：

**在高危期間
每星期一次**

**2至3茶匙海鹽
浸浴20分鐘**

但切勿每星期超過兩次以上，免對腎臟帶來額外負荷！而亦不建議浸浴加入梳打粉 (Baking Soda)，因為其鹼性物質將降低皮膚免疫力！



無可置疑，今天，每個人都需要為著自己的健康和 safety，作出相應的保護！

第二，要謹記，像日本這種海嘯，就算不用由我來估計，按著 Web Bot 所指，現在全球不同的海邊，地界和海流轉變，以及將會有很多人遷徙。



由於香港也是屬於沿海的城市，所以，我們自己也要稍作預備，要知道走到內陸的最短路線，任何接近海邊二十英里範圍的地方，都需要考慮安全的逃亡路線。



如果日本人預先知道而又有預備的話，他們不用這樣死去。



要小心那些信主太久而變得懶惰的宗教狂，要他們的不信，
他們或會說：「我們相信被提。」



那為什麼不見海嘯中死去的日本人能被提？

即時新聞 《東日本大地震 死亡不明者2萬4千人》
 Breaking news

【聯合報／記者陳世昌／即時報導】 2011.05.11 03:14 pm

東日本大地震發生至今天，已經屆滿兩個月。日本警察廳的統計說，在這場地震中死亡人數達一萬四千九百四十九人，行蹤不明者達九千八百八十人。目前還疏散避難人數達十一萬七千零八十五人。

日本政府也決定，將把肇事核電廠管理的東京電力公司，納入「公的管理」體制，並對今後的賠償問題，訂定了「沒有上限」的賠償方針。

日本政府也將在一、兩天內成立一個新的「核電賠償機構」組織，以此作為今後賠償對策的主軸機關。

我們不能因為懶惰而將之轉化成宗教狂，我們需要預備。

我們是活在末後的時代，就如主耶穌所說，在末後日期還未到之前，已經出現民要攻打民、國要攻打國的現象，已經在各處出現饑荒、地震，難道我們還不作預備嗎？

馬太福音 24章

6. 你們也要聽見打仗和打仗的風聲，總不要驚慌；
因為這些事是必須有的，只是末期還沒有到。
7. 民要攻打民，國要攻打國；多處必有飢荒、地震。
8. 這都是災難（災難：原文作生產之難）的起頭。

不預備的人已經慘死了，這是主耶穌親口說的。

所以那些裝作有信心的人說：「我相信被提。」

那為什麼日本那萬多人沒有被提？

看來那班人的智商有點不妥，他們不看事實，只裝出最神聖、最有信心的模樣，但他們所說的，根本沒有《聖經》作支援，《聖經》甚至指他們為愚拙的童女！

馬太福音 25章

1. 「那時，天國好比十個童女
拿著燈出去迎接新郎。
2. 其中有五個是愚拙的，五個是聰明的。
3. 愚拙的拿著燈，卻不預備油；



他們根本不懂得為自己或自己所愛的人作準備，使別人需要面對不必要的傷害。

如果說被提，《啟示錄》要在第六印打開時，我們才能被提，

啟示錄 6章

1 我
2 我
3 揭
4 就

12 揭開**第六印**的時候，我又看見地大震動，日頭變黑像毛布，滿月變紅像血，
13 天上的星辰墜落於地，如同無花果樹被大風搖動，落下未熟的果子一樣。
14 天就挪移，好像書卷被捲起來；山嶺海島都被挪移離開本位。
15 地上的君王、臣宰、將軍、富戶、壯士，和一切為奴的、自主的，
都藏在山洞和巖石穴裡，
16 向山和巖石說：「倒在我們身上吧！把我們藏起來，
躲避坐寶座者的面目和羔羊的忿怒；
17 因為他們忿怒的大日到了，誰能站得住呢？」

9 揭
10 大
11 於

等著一同作僕人的和他們的弟兄也像他們被殺，滿足了數目。

12 揭開**第六印**的時候，我又看見地大震動，日頭變黑像毛布，滿月變紅像血，
13 天上的星辰墜落於地，如同無花果樹被大風搖動，落下未熟的果子一樣。
14 天就挪移，好像書卷被捲起來；山嶺海島都被挪移離開本位。
15 地上的君王、臣宰、將軍、富戶、壯士，和一切為奴的、自主的，都藏在山洞和巖石穴裡，
16 向山和巖石說：「倒在我們身上吧！把我們藏起來，躲避坐寶座者的面目和羔羊的忿怒；
17 因為他們忿怒的大日到了，誰能站得住呢？」

但第四印打開時，地球已死去四分之一人口了。難道不需要預備嗎？難道那四分之一是魚蝦蟹嗎？

啟示錄 6章

1 我看見羔羊揭開七印中第一印的時候，就聽見四活物中的一個活物，聲音如雷，說：「你來！」
2 我就觀看，見有一匹白馬；騎在馬上的，拿著弓，並有冠冕賜給他。他便出來，勝了又要勝。
3 揭開第二印的時候，我聽見第二個活物說：「你來。」
4 就另有一匹馬出來，是紅的，有權柄給了那騎馬的，可以從地上奪去太平，使人彼此相殺；
又有一把大刀賜給他。
5 揭開第三印的時候，我聽見第三個活物說：「你來！」我就觀看，見有一匹黑馬；騎在馬上的，手裡拿著天平。
6 我聽見在四活物中似乎有聲音說：「一錢銀子買一升麥子，一錢銀子買三升大麥；油和酒不可糟蹋。」
7 揭開**第四印**的時候，我聽見第四個活物說：「你來！」
8 我就觀看，見有一匹灰色馬；騎在馬上的，名字叫作死，陰府也隨著他；有權柄賜給他們，
可以用刀劍、饑荒、瘟疫（或作：死亡）、野獸，
殺害地上四分之一的人。

9 揭
10 大
11 於

7 揭開**第四印**的時候，我聽見第四個活物說：「你來！」
8 我就觀看，見有一匹灰色馬；
騎在馬上的，名字叫作死，陰府也隨著他；有權柄賜給他們，
可以用刀劍、饑荒、瘟疫（或作：死亡）、野獸，
殺害地上四分之一的人。

12 揭
13 天
14 天
15 地
16 向
17 因

所以第四印一出現時，地球已死去四分之一人口，
而那些人在不預備、無知的情況底下慘死的，他們是等不到被提的了。



所以《啟示錄·第六章》中第五印才說，有很多的靈魂在祭壇底下，求神為他們伸冤。

啟示錄 6章

1 我看見羔羊被
2 我就觀看，身
3 揭開第二印的
4 就另有一匹馬
5 揭開第三印的
6 我聽見在四活
7 揭開第四印的
8 我就觀看，身

9 揭開**第五印**的時候，我看見在祭壇底下，有為神的道、並為作見證被殺之人的靈魂，
10 大聲喊著說：「聖潔真實的主啊，你不審判住在地上的人，給我們伸流血的冤，要等到幾時呢？」
11 於是有白衣賜給他們各人；又有話對他們說，還要安息片時，等著一同作僕人的和他們的弟兄也像他們被殺，滿足了數目。

可以用刀劍、饑荒、瘟疫（或作：死亡）、野獸，殺害地上四分之一的人。

9 揭開**第五印**的時候，我看見在祭壇底下，有為神的道、並為作見證被殺之人的靈魂，
10 大聲喊著說：「聖潔真實的主啊，你不審判住在地上的人，給我們伸流血的冤，要等到幾時呢？」
11 於是有白衣賜給他們各人；又有話對他們說，還要安息片時，等著一同作僕人的和他們的弟兄也像他們被殺，滿足了數目。

12 揭開**第六印**的時候，我又看見地大震動，日頭變黑像毛布，滿月變紅像血，
13 天上的星辰墜落於地，如同無花果樹被大風搖動，落下未熟的果子一樣。
14 天就挪移，好像書卷被捲起來；山嶺海島都被挪移離開本位。
15 地上的君王、臣宰、將軍、富戶、壯士，和一切為奴的、自主的，都藏在山洞和巖石穴裡，
16 向山和巖石說：「倒在我們身上吧！把我們藏起來，躲避坐寶座者的面目和羔羊的忿怒；
17 因為他們忿怒的大日到了，誰能站得住呢？」

所以我們身處這時代，我們就要懂得裝備自己，預備讓神認可我們。我們要懂得為自己、為所愛的人去作出好的預備。



最後，我想引用在全職講座頭十分鐘的分享，

其實我們本來要作的大部份預備中，有九成九我們已經做了。



儲糧其實是最難、需要最多時間的部份，現在大家可以看到，各處出現輻射、缺糧、米價上昇、食物變質等情況，感謝主帶領我們完成了最難的一部份。

港府續禁日本五縣食品 港產烏頭樣本有輻射
<http://www.chinareviewnews.com> 2011-05-28 09:32:40



中評社香港5月28日電／香港食環署表示，鑑於日本核事故仍未解決，在國際原子能機構六月會議前，仍會維持禁止輸入核災區附近五個縣的食品一段時間，包括福島、茨城、群馬、櫛木和千葉縣。不過飲食業界就促請港府，盡快撤銷禁令。


頭條日報報道，來自本地日式食肆、海產及蔬菜批發商等業界代表指，近日生意大致已回復地震前的水平，但就希望當局盡快全面撤銷禁制令，或將禁令範圍由五個縣減至三個縣。

但食物安全專員陳漢儀（見圖）表示，由於福島核問題仍未解決，暫時不會全面撤銷禁令，但會考慮減少抽驗來自遠離災區縣市進口的預先包裝食品。

8公斤米破100元大關 兩周加價6.7% 中國絲苗入口最平零售最貴

(明報)2011年3月12日 星期六 05:05

【明報專訊】內地通脹持續強勁，2月份消費物價指數維持4.9%，與1月持平，未有如市場預期回落。本港食品價格亦不斷攀升，其中食米升幅最勁，8公斤泰國米更衝破百元，創歷史高價。根據消委會格價資料，「金象牌頂上茉莉香米8公斤」在惠康超市一度售95.9元，吉之島更賣124.5元，平均每公斤要近15.6元；另一款在百佳出售的「金鳳牌泰國香米——米王之皇8公斤」，更由兩周前的97.9元升至昨日的104.5元，短短兩周升幅達6.7%。



即使現在這篇信息的內容幅度較大，但我們要作的準備卻相對小了一百倍。

我們需要預備，需要有知識地作預備。

就是為了我們所愛的人。

為什麼神要記載《啟示錄》？

如果災難來到我們便被提的話，或者災難來到我們死就死罷，那麼神不用寫《啟示錄》吧，只需在最後寫上：「死就死吧。」這樣大家跟著背便可以了。

很多人就是打算以這概念走完《啟示錄》並結束一生，但這種概念必定使人下到地獄去。



為什麼神那麼仔細的解說每個印和每個號？

每個印是指當每個啟示打開的時候，七個印封在書卷之中，就是封閉在書卷中的七個啟示。

當七個啟示逐一打開時，這些印便出來了。

七號就是代表一個又一個神給我們的警告。

啟示錄 8章

- 6 拿著七枝號的七位天使就預備要吹。
- 7 第一位天使吹號，就有雹子與火攙著血丟在地上；
地的三分之一和樹的三分之一被燒了，一切的青草也被燒了。
- 8 第二位天使吹號，就有彷彿火燒著的大山扔在海中；海變為血，
- 9 海中的活物死了三分之一，船隻也壞了三分之一。
- 10 第三位天使吹號，就有燒著的大火從天墜落
到「河」的三分之一和眾水的泉源上。
- 11 這星名叫「茵蔯」。眾水的三分之一變為茵蔯；因水變苦，就死了許多人。
- 12 第四位天使吹號，日頭的三分之一，月亮的三分之一、星辰的三分之一都被擊打，
以致日月星的三分之一黑暗了，白晝的三分之一沒有光，黑夜也是這樣。
- 13 我又看見一個鷹飛在空中，並聽見他大聲說：「三位天使要吹那其餘的號。
你們住在地上的民，禍哉！禍哉！禍哉！」

號二警告

七碗就是神的忿怒傾倒出來。

啟示錄 15:7

四活物中有一個把盛滿了活到永永遠遠之神大怒的七個金碗給了那七位天使。

啟示錄 16:1

我聽見有大聲音從殿中出來、向那七位天使說、你們去、把盛神大怒的七碗倒在地上。

啟示錄 16:17

第七位天使把碗倒在空中、就有大聲音從殿中的寶座上出來、說、

啟示錄 17:1

拿著七碗的七位天使中、有一位對我說、這婦人、
我將坐在地上、你必受刑罰給你看。

啟示錄 21:9

拿著七個金碗、盛滿末後七災的七位天使中、有一位來對我說、你到這裡來、
我要將新婦、就是羔羊的妻、指給你看。

神的憤怒

所以神是用這些原則帶出，祂需要智慧人，

但以理書 12:3

智慧人必發光，如同天上的光；
那使多人歸義的，必發光如星，直到永永遠遠。



理解災難的程序
如何逃難、預備

智慧人理解每個程序，知道每個災出現時要怎樣避難，知道怎樣預備，因為將來的政要、政府都要要求這班「約瑟」，

「你可不可以告訴我，我們國家要怎樣走難？要怎樣才能避開這災難？」

「這地區、這些食物、這些災我們要怎樣應付？它們什麼時候會出現？」

創世記 41章

37 法老和他一切臣僕都以這事為妙。

38 法老對臣僕說：「像這樣的人，
有神的靈在他裡頭，我們豈能找得著呢？」

39 法老對約瑟說：「神既將這事都指示你，可見沒有人像你這樣有聰明有智慧。

40 你可以掌管我的家；我的民都必聽從你的話。惟獨在寶座上我比你大。」

41 法老又對約瑟說：「我派你治理埃及全地。」

42 法老就摘下手上打印的戒指，戴在約瑟的手上，給他穿上細麻衣，把金鍊戴在他的頸項上，

43 又叫約瑟坐他的副車，喝道的在前呼叫說：「跪下。」這樣，法老派他治理埃及全地。

44 法老對約瑟說：「我是法老，在埃及全地，若沒有你的命令，不許人擅自辦事（原文作動手動腳）。」

45 法老賜名給約瑟，叫撒發那忒巴內亞，
又將安城的祭司波提非拉的女兒亞西納給他為妻。
約瑟就出去巡行埃及地。



因為每個災也有其特性和時間，它們各不相同。

下星期會聽見關於「日頭變黑」的資料，將會出現兩次的「日頭變黑」，

啟示錄 6:12 1
 揭開**第六印**的時候、我又看見地大震動。
 日頭變黑像毛布、滿月變紅像血。

啟示錄 8:12 2
第四位天使吹號、日頭的三分之一、月亮的三分之一、
 星辰的三分之一、**都被擊打**。
 以致日月星的三分之一黑暗了、
 白晝的三分之一沒有光、黑夜也是這樣。

我們至少能將兩次的預備合併成為一次，有充足預備總比缺乏預備更好。但這情況會出現兩次，第一次與第二次也不一樣，在第二次「日頭變黑」中，將會夾雜出現非常龐大的海嘯。

啟示錄 8:10
第三位天使吹號、就有燒著的大星、好像火把從天上落下來、
 落在江河的三分之一、和眾水的泉源上。

啟示錄 8:12 2
第四位天使吹號、日頭的三分之一、月亮的三分之一、
 星辰的三分之一、**都被擊打**。
 以致日月星的三分之一黑暗了、
 白晝的三分之一沒有光、黑夜也是這樣。

所以，無論是對於個人或政府來說，這等知識是十分重要的，能使人七年大災難成為強國，而且不會在神的忿怒底下，可以挽救千百萬人！這就是神寫《啟示錄》的原因了。

《啟示錄》並不是讓人看了不明白就放下，是要我們有智慧，知道每個步驟，甚至是發生的時間和日期。



就如我為甚能說出今年陸續發生的災和問題？
這是因為《啟示錄》早已記載這些事件的時間。



在未來日子當我繼續分享時，我會將發生的時間和地點帶出，讓大家知道原來《聖經》早已記載這些地點、這些災難、以及時間的出處。

最好想請大家向三個人說：

「我要成為智慧人！」

但以理書 12:3

智慧人必發光，如同天上的光；
那使多人歸義的，必發光如星，直到永永遠遠。



AMEN！感謝主！

最後我們學會任何東西，讓我們一起歡呼、鼓掌多謝神！