



Webbot

全球性海岸線事件

預測總表





編號	發佈類型	發出預測之日期	Webbot 預測的描述	有關預測之特別性質	信息日期	2012 荣耀展望
2012年9月Webbot						
01	Webbot報告	2012年9月	全球性海岸線事件會是人類和地球的轉捩點	未定義	2012年11月18日	Vol.145
02	Webbot報告	2012年9月	颶風的龐大程度，會是人類現時所有的系統和儀器也沒法測量	先兆標記	2012年11月18日	Vol.145
03	Webbot報告	2012年9月	全球性海岸線事件的徵兆，天上出現怪雲，稱為「天空的海嘯」	先兆標記	2012年11月18日	Vol.145
04	Webbot報告	2012年9月	導致人渾身不自然，甚至發病的怪風	先兆標記	2012年11月18日	Vol.145
05	Webbot報告	2012年9月	由12月開始至下年6月，泡沫的小溪	先兆標記	2012年11月18日	Vol.145
06	Webbot報告	2012年9月	全球性海岸線事件，會是非常長久、多年的災害。洪水夾雜地底湧出來的水，成為不停的洪水，如北美Old Faithful水泉一樣，不停的噴射，維持數個世代，有些地方甚至因而變成一個湖。	發生的情況	2012年11月18日	Vol.145
07	Webbot報告	2012年9月	水災地獄，來自地底不斷噴發水和泥土，加上雨水將整個山脈沖刷下來，活埋整個村落或城市，接著被太陽曬乾而封密了。水災地獄出現在北美、加拿大、美國和墨西哥；歐洲、西伯利亞；中國、印度和大東南亞區域。	先兆標記	2012年11月18日	Vol.145
08	Webbot報告	2012年9月	全球性海岸線事件是由板塊扭曲而導致	先兆標記	2012年11月18日	Vol.145
09	Webbot報告	2012年9月	全球性海岸線事件的爆發時間，是由冬天進入春天開始，就是大約2013年三月左右。	先兆標記	2012年11月18日	Vol.145
10	Webbot報告	2012年9月	太陽的能量打進地球，導致地球擴大	先兆標記	2012年11月18日	Vol.145
11	Webbot報告	2012年9月	歐洲會被海嘯、暴雨所破壞，居民甚至認為，下雨是永久性的。	先兆標記	2012年11月18日	Vol.145
12	Webbot報告	2012年9月	歐洲成為永久性澤國，有些地方被泥石流及洪水沖離超過一百公里。	後遺症	2012年11月18日	Vol.145
13	Webbot報告	2012年9月	大量的雨水，使歐洲人被迫不斷遷徙。	先兆標記	2012年11月18日	Vol.145
14	Webbot報告	2012年9月	全球性海岸線事件將令冰川融化和移位，地球旋轉的平衡被打破，地軸轉移後，地球有新的南北極。此後，歷時四年之後，冰極才會找到平衡，組成全球新的氣候、海流。	後遺症	2012年11月18日	Vol.145
15	Webbot報告	2012年9月	地形改變及太陽風導致人造衛星失靈	後遺症	2012年11月18日	Vol.145
16	Webbot報告	2012年9月	以色列的錯誤而引發戰爭	先兆標記	2012年11月18日	Vol.145
17	Webbot報告	2012年9月	全球性海岸線事件後，出現新的地球，一千年也沒有戰爭	後遺症	2012年11月18日	Vol.145
18	Webbot報告	2012年9月	全美國的地面如芝士洞般佈滿天坑	後遺症	2012年11月18日	Vol.145
19	Webbot報告	2012年9月	美國面對不同災害，地下噴出泥土及新物料，受災地區包括美國西面，如：加利福尼亞、內華達州、亞尼桑拿、新墨西哥、猶他州等地。	發生的情況	2012年11月18日	Vol.145
20	Webbot報告	2012年9月	南美洲、意大利、地中海等全球其他地區，也出現天坑及地下噴出泥土的吐坑。	後遺症	2012年11月18日	Vol.145
21	Webbot報告	2012年9月	印度洋東90度，海底爆發出接近澳洲三分一面積的陸地	發生的情況	2012年11月18日	Vol.145



編號	發佈類型	發出預測之日期	Webbot 預測的描述	有關預測之特別性質	信息日期	2012榮耀盼望
22	Webbot報告	2012年9月	緬甸三角洲、孟加拉共和國出現斷裂，產生大型天坑、河流轉流、大型地震。	先兆標記	2012年11月18日	Vol.145
23	Webbot報告	2012年9月	板塊斷裂及新陸地出現，也與太平洋板塊有關，影響整個被稱為「火環」的地方。加利福尼亞州、墨西哥、中美洲、委內瑞拉等地方，都會產生新陸地，並且引發海嘯。並且，板塊產生磨擦形成斷裂，位置在俄立岡州、華盛頓、加利福尼亞州、加拿大BC省、溫哥華。	發生的情況	2012年11月18日	Vol.145
24	Webbot報告	2012年9月	2013年春天前，全球情緒會出現大跳躍；2013年春天時，人口大遷移將會開始。	先兆標記	2012年11月18日	Vol.145
25	Webbot報告	2012年9月	全球人類的身份將永久變動——屋主變難民	後遺症	2012年11月18日	Vol.145
26	Webbot報告	2012年9月	全球性海岸線事件一旦發生，所有海岸線與河流亦會裂開，河流變得與海一樣闊，甚至陸地變為半島，因此，沿岸核電廠若有問題，全球性福島事件將會出現，越趕走難的人，死得越慘。	發生的情況	2012年11月18日	Vol.145
27	Webbot報告	2012年9月	全球性海岸線事件會讓文明完全毀滅	後遺症	2012年11月18日	Vol.145
28	Webbot報告	2012年9月	「全球性海岸線事件」之後的靈魂人物，是懂得野外生存，能夠尋找水源、生火、包扎傷口的智者	未定義	2012年11月18日	Vol.145
29	Webbot報告	2012年9月	重新應用古老文化、古老生存、求生技巧	未定義	2012年11月18日	Vol.145
30	Webbot報告	2012年9月	各種跡象顯示：地球正在擴大，全球性海岸線事件也證明太陽的能量正在影響地球，導致地球擴大。	未定義	2012年11月25日	Vol.146
31	Webbot報告	2012年9月	南北極冰極融化，導致水量增加，全球海岸線上升。	先兆標記	2012年11月25日	Vol.146
32	Webbot報告	2012年9月	噴射氣流的改變，產生大量雨水，造成內陸湖	先兆標記	2012年11月25日	Vol.146
33	Webbot報告	2012年9月	Planet X 到來，導致忽冷忽熱現象	未定義	2012年11月25日	Vol.146
34	Webbot報告	2012年9月	全球性海岸線事件後，引發大量輻射洩漏，輻射進入大氣層引致熱力污染大氣，令全球高溫，到三年後，才有機會冷卻下來。這種熱力污染會導致人生病、精神出現問題。	後遺症	2012年11月25日	Vol.146
35	Webbot報告	2012年9月	接下來30年，海底會不斷引發新陸地。並且，由明年開始，南北極所有冰塊完全融化後，數年後，地球才會再次產生出新的「冰極」，那時，原先的南北極已經移位。	後遺症	2012年11月25日	Vol.146
36	Webbot報告	2012年9月	地球的氣候和地貌，將會改變。包括：南極沒有雪，並且產生新的陸地，南極的中心移動至澳洲和南美洲；此外，歐亞大陸卻會變成冰極；地球會變成好像梨形般，下面大、上面小。2013年6月之後，新的水災導致人口不斷遷移達數十年之久。	後遺症	2012年11月25日	Vol.146
37	Webbot報告	2012年9月	南極海底大斷裂所生成的土地，短時間內不能讓人居住，數個世紀後，才能讓人居住。地震將導致連繫非洲及中東的地方斷裂，印度洋延伸到北面。 新的海流亦引發天氣反常，影響人口遷移。 再者，南半球，近南極海底下會因為沼氣從氣孔爆發上來，導致數以百萬計的火山爆發，這會令地球脹大得像菱形一般。	後遺症	2012年11月25日	Vol.146
38	Webbot報告	2012年9月	新土地及緬甸三角洲出現斷裂，有一些地方出現新的土地。	先兆標記	2012年11月25日	Vol.146

編號	發佈類型	發出預測之日期	Webbot 預測的描述	有關預測之特別性質	信息日期	2012榮耀展望
39	Webbot報告	2012年9月	地球擴大，導致赤道擴大，這會在未來30年產生非常大的海嘯和新的海平面，導致海水流入內陸。此外，導致阿納德以河高原，就是西伯利亞東邊和阿拉斯加將分開得越來越遠。阿拉斯加斷層斷裂，令阿拉斯加分裂成為一個海島，火山爆發會產生新的土地。其後，地震會使地底爆發許多沼氣，不但污染空氣，並且燃出火焰，影響至加拿大西北部。火勢大至從宇宙可以看見一個大圈包围著阿拉斯加燃燒。西伯利亞的凍土的積雪被火融化，水流入大海後，變為乾土，出現旱災。	後遺症	2012年11月25日	Vol.146
40	Webbot報告	2012年9月	下年六月後，地裂及地貌改變，導致國家之間的距離和面積改變，整個愛爾蘭至俄羅斯的地方，芬蘭、瑞典、德國北面、丹麥、英國、蘇格蘭，這些國家的所有距離、高度和面積也改變，部份土地沉入海底。	後遺症	2012年11月25日	Vol.146
41	Webbot報告	2012年9月	北極圈融雪產生海嘯及海岸線斷裂，產生新島嶼。此外，北美東北方接壤北極圈的位置，在未來20年將有嚴重洪水淹沒，甚至不適合人類居住。	後遺症	2012年11月25日	Vol.146
42	Webbot報告	2012年9月	2013年7月後，美國加州將成為重災區。另外，當中會出現一位亞裔摔角手成為救災英雄，幫助其他人生存。（留意，每逢Webbot提到人物時可能會不準確。）	後遺症	2012年11月25日	Vol.146
43	Webbot報告	2012年9月	2013年，由於災難、地震頻繁，人類的情緒出現很多「混亂」字眼	後遺症	2012年11月25日	Vol.146
44	Webbot報告	2012年9月	災難導致全球性大遷移，很多人因交通中斷，沒有工具及預備物資，再加上進食污染的食物和水，他們會在遷移的沿途死去。最早死去的，將會是那些倚靠藥物生存的人。	後遺症	2012年11月25日	Vol.146
45	Webbot報告	2012年9月	災難導致大量核污染，污染大海、河流及所有飲用水源。	後遺症	2012年11月25日	Vol.146
46	Webbot報告	2012年9月	當災難第一波發生時，會有大批人死去，其後才走難的人，只有六分一人生還，令沿着海岸線的馬路都成為停屍場。	發生的情況	2012年11月25日	Vol.146
47	Webbot報告	2012年9月	下年六月之後，全球出現突然爆炸的大雷聲，導致人類精神創傷。	後遺症	2012年11月25日	Vol.146
48	Webbot報告	2012年9月	最危險的災難：全球火山爆發	發生的情況	2012年11月25日	Vol.146
49	Webbot報告	2012年9月	Webbot提及，只有北緯40以上的地區，在這數年間仍然安全，成為逃難地點。	後遺症	2012年11月25日	Vol.146
50	Webbot報告	2012年9月	極大的火山與極大的洪水同時發生，變成人類極大的災難，大量泥和灰塵將會「壓毀大量房屋」、「活埋牛群」和「覆蓋整個森林」，加上滂沱大雨令火山灰變成泥石流，足以完全摧毁及掩蓋文明。	發生的情況	2012年11月25日	Vol.146
51	Webbot報告	2012年9月	火山爆發使很多人民逃難，全球將出現「接受不了政府怎會消失」的字眼	發生的情況	2012年11月25日	Vol.146
52	Webbot報告	2012年9月	海底火山製造新陸地	發生的情況	2012年11月25日	Vol.146
53	Webbot報告	2012年9月	火山爆發將於美國最頻繁，在太平洋火環的東、西岸地區有極多火山，火山灰則會吹向美國，導致大量降雨，造成巨大泥漿流，以致人們需要撤離。火環的左方，歐亞大陸，當地人也會因其他理由而紛紛逃亡。	發生的情況	2012年11月25日	Vol.146
54	Webbot報告	2012年9月	北美洲南部會被火山所製造的地層、大型湖泊及河流斷裂所破壞，人民在走難時，未到達目的地，已經死去。	發生的情況	2012年11月25日	Vol.146



編號	發佈類型	發出預測之日期	Webbot 預測的描述	有關預測之特別性質	信息日期	2012 榮耀展望
55	Webbot報告	2012年9月	北歐除了因雨水變成澤國外，火山灰影響當地交通，亦毀滅莊稼和食物，導致北歐出現饑荒。	後遺症	2012年11月25日	Vol.146
56	Webbot報告	2012年9月	下年六月後，人類和動物的DNA基因會在災難中變異，突然間能夠大量繁殖、生命力增強。這是由於環境改變外，亦是因為太陽磁場的改變。	後遺症	2012年11月25日	Vol.146
57	Webbot報告	2012年9月	人類和動物的 DNA 會劇烈變動	後遺症	2012年12月2日	Vol.147
58	Webbot報告	2012年9月	接續的十年，人類文化出現步行者「Walker」，他們是一群成熟的智者，他們是資訊和消息的攜帶者，他們是一種社區服務形式群體的領袖。	後遺症	2012年12月2日	Vol.147
59	Webbot報告	2012年9月	步行者 Walker 並不受環境、災難所影響，不需倚賴資源，能夠穿越宇宙	後遺症	2012年12月2日	Vol.147
60	Webbot報告	2012年9月	步行者 Walker 具有極強適應力，出現時間為 2013 年末	未定義	2012年12月2日	Vol.147
61	Webbot報告	2012年9月	地殼受壓引發全球性海岸線事件，這只是開始，這種地殼受壓力的現象會在往後十年不斷出現，直至能量完全釋放。地震和火山爆發會引致動物和植物出現怪異行為。	後遺症	2012年12月2日	Vol.147
62	Webbot報告	2012年9月	新的噴射氣流引發「吵耳的風」。新的極風不單以新的南、北極來作中心，並且產生了主導的噴射氣流影響全世界。	後遺症	2012年12月2日	Vol.147
63	Webbot報告	2012年9月	2013 年，北半球出現怪火，這些火不是自然或意外所產生。	先兆標記	2012年12月2日	Vol.147
64	Webbot報告	2012年9月	最後一份 Webbot，總結了將來會發生的災難，成為將來人們逃難的參考。	未定義	2012年12月2日	Vol.147
65	Webbot報告	2012年9月	Webbot估計：全球性海岸線事件會於下年 3 月發生，就是冬天結束至春天開始的時候。	先兆標記	2012年12月2日	Vol.147
66	Webbot報告	2012年9月	政府地堡被披露，人們發現內存過萬噸食物。地堡地點位於維珍尼亞州和馬里蘭州。	先兆標記	2013年1月20日	Vol.154
67	Webbot報告	2012年9月	2013 年，外星人到來，使人民心理產生激烈變化。	未定義	2013年1月20日	Vol.154
68	Webbot報告	2012年9月	在「全球性海岸線事件」發生前約兩個月，會有一個先兆標記，就是Freemason會導致很多沿海人口密集、資訊密集的城市大停電，中斷了電訊、互聯網絡、長途電話及長途運輸。即使「全球性海岸線事件」真正發生，那時政府消失了，也沒有人會知道。因此，如果大家見到這事發生，就應該開始逃難。	先兆標記	2013年1月20日	Vol.154
69	Webbot報告	2012年9月	人民尋找地堡，最初起碼找到兩個。	未定義	2013年1月20日	Vol.154
70	Webbot報告	2012年9月	解放地堡時，發現內裡有驚人的文件。	未定義	2013年1月20日	Vol.154
71	Webbot報告	2012年9月	宗教毀滅，人們將暫時對科學基督教會狂熱。	未定義	2013年1月20日	Vol.154
72	Webbot報告	2012年9月	UFO 會佔領地球沿岸廢棄的城市。	後遺症	2013年1月20日	Vol.154
73	Webbot報告	2012年9月	當UFO 的先進文化接觸地球時，地球相對落後的文化便會消失。	後遺症	2013年1月20日	Vol.154
74	Webbot報告	2012年9月	UFO 與 Freemason 同樣覺得，真正懂得知識的人是最危險的。	未定義	2013年1月20日	Vol.154
75	Webbot報告	2012年9月	UFO 具備兩種特質：不怕子彈和其科技足以推動行星飛行。但 UFO 却不能夠對付最原始的陷阱，例如網和彈叉，這是人類唯一能勉強自保的方法。	未定義	2013年1月20日	Vol.154
76	Webbot報告	2012年9月	UFO 與全球沿海廢棄城市的衝突，幾年後就會消失。	後遺症	2013年1月20日	Vol.154

編號	發佈類型	發出預測之日期	Webbot 預測的描述	有關預測之特別性質	信息日期	2012 榮耀展望
77	Webbot報告	2012年9月	2013年，太空、外星人、外星人戰爭、UFO回歸，是最多出現的字眼。	未定義	2013年1月20日	Vol.154
78	Webbot報告	2012年9月	2012年12月開始，從宇宙而來的聲頻，會影響和改變地球的所有事情。	先兆標記	2013年1月20日	Vol.154
79	Webbot報告	2012年9月	2013年中，聲頻影響宇宙所有生物。天空將會出現外星生物，地球因而開始了外星人大戰（Alien war）。	未定義	2013年1月20日	Vol.154
80	Webbot報告	2012年9月	2013年，聲頻改變了現實，讓人不敢相信自己的眼睛。	未定義	2013年1月20日	Vol.154
81	Webbot報告	2012年9月	Freemason 再不能控制其軍人，軍人在地堡內叛變，這會發生於美國、歐洲和澳洲。	未定義	2013年1月20日	Vol.154
82	Webbot報告	2012年9月	地底裡的反抗出現，爆發「地底城暴動」，食物及槍械被搶奪。許多神秘地底城會因此被發現。	後遺症	2013年1月20日	Vol.154
83	Webbot報告	2012年9月	社會出現一班不知名、來歷不明的不法者。	後遺症	2013年1月20日	Vol.154
84	Webbot報告	2012年9月	2013年，人類對太陽系有另一個看法，導致他們崩潰。	未定義	2013年1月20日	Vol.154
85	Webbot報告	2012年9月	因 UFO 的複雜性，很多人的生活方式改變。	未定義	2013年1月20日	Vol.154
86	Webbot報告	2012年9月	Walker 被不明來歷的宇宙能量改變。這應該是太陽的力量，改變了他們的身體機能，令他們可以不用進食，甚至有光線從他們的手指發射出來。	未定義	2013年1月20日	Vol.154
87	Webbot報告	2012年9月	地球受壓及擴大，誕生額外的「頻率」，這種震爆，對所有人類、動物和植物都帶來極大傷害，甚至數以百萬計生物，在一秒鐘內死亡。因為地球的頻率改變，對人類及動物的心臟造成影響。	後遺症	2013年1月20日	Vol.154
88	Webbot報告	2012年9月	海洋是人類與超空間生物的分割地，人類佔有陸地，而外星人佔有海洋。	未定義	2013年1月20日	Vol.154
89	Webbot報告	2012年9月	未來日子，影響人類情緒的主要因素是太陽。	未定義	2013年1月20日	Vol.154
90	Webbot報告	2012年9月	其他人類是十分危險的（按：這估計可能是指喪屍）	後遺症	2013年1月20日	Vol.154
91	Webbot報告	2012年9月	「清醒」的定義就是「正常回應身邊的環境」；「清醒」的好處，是讓人懂得與人群分離。	未定義	2013年1月20日	Vol.154
92	Webbot報告	2012年9月	所有精神病院也會崩潰。	未定義	2013年1月20日	Vol.154
93	Webbot報告	2012年9月	由於愈來愈接近「全球性海岸線事件」的日子，傳媒已不能堅稱一切正常。他們現時已報道，印度洋板塊出問題，而富士山下面有新斷層，並且隨時爆發。	先兆標記	2013年1月20日	Vol.154
94	Webbot報告	2012年9月	印度洋及太平洋板塊斷裂，導致「全球性海岸線事件」發生。	先兆標記	2013年1月20日	Vol.154
95	Webbot報告	2012年9月	當事情急速變化，到了已經無法欺騙群眾的階段，有些新聞報道員會在報道中問：「究竟現在發生了甚麼事？」這是一個技術性標記(marker)，讓人知道他們在說謊。	先兆標記	2013年1月20日	Vol.154
96	Webbot報告	2012年9月	全球已經走向政變的邊緣。	先兆標記	2013年1月27日	Vol.155
97	Webbot報告	2012年9月	富戶會不斷影響傳媒報道的方向，讓他們能預備好逃難。	先兆標記	2013年1月27日	Vol.155
98	Webbot報告	2012年9月	QE3 第三輪量化寬鬆政策令美國崩潰，其毀滅力會影響美國長達105年。	先兆標記	2013年1月27日	Vol.155



編號	發佈類型	發出預測之日期	Webbot 預測的描述	有關預測之特別性質	信息日期	2012 榮耀盼望
99	Webbot報告	2012年9月	殘廢的、年老的、祖父級退伍軍人敵擋假選舉及富豪。	未定義	2013年1月27日	Vol.155
100	Webbot報告	2012年9月	年青人咒詛富戶，美國國民再不能容忍富戶。	未定義	2013年1月27日	Vol.155
101	Webbot報告	2012年9月	富戶的罪行被揭露，改變了整個社會的秩序。政府通過法例，人民不能夠批評富人。	未定義	2013年1月27日	Vol.155
102	Webbot報告	2012年9月	全球窮人敵擋和攻擊控制政治的有錢人、共濟會和銀行家。	未定義	2013年1月27日	Vol.155
103	Webbot報告	2012年9月	貴金屬成為最熱門的（討論？）字眼。	先兆標記	2013年1月27日	Vol.155
104	Webbot報告	2012年9月	全球性海岸線事件發生前，人們開始發現，世界市場被操控，這導致經濟市場崩潰。	先兆標記	2013年1月27日	Vol.155
105	Webbot報告	2012年9月	當許多民眾開始談及美元的腐敗、債務的災時，貴金屬價格將會上升。	先兆標記	2013年1月27日	Vol.155
106	Webbot報告	2012年9月	一位愛爾蘭人將出現，他被譽為是操控市場投資的天才，這是白銀上升的標記（marker）。	先兆標記	2013年1月27日	Vol.155
107	Webbot報告	2012年9月	到2012年終，俄羅斯會宣佈發現另一個大型鑽石礦。當在電視上看見名人棄掉鑽石時，這會讓人反思，唯有金和銀才是有價值的。	先兆標記	2013年1月27日	Vol.155
108	Webbot報告	2012年9月	一個 Freemason 的爪牙會被人拐走，但傳媒卻因政治的禁制，而不作公佈。	未定義	2013年1月27日	Vol.155
109	Webbot報告	2012年9月	2012年底至 2013年初，樓宇市場將會出現混亂。	先兆標記	2013年1月27日	Vol.155
110	Webbot報告	2012年9月	全球許多建築物是用被污染的物料建造，這導致大量業主停供物業，令大量銀行破產。	先兆標記	2013年1月27日	Vol.155
111	Webbot報告	2012年9月	兩個將會影響經濟及引發暴動的大醜聞：商人販賣兒童及教皇的醜聞。	未定義	2013年1月27日	Vol.155
112	Webbot報告	2012年9月	Webbot 警告：當銀價上升時，社會便會愈來愈不穩定。	未定義	2013年1月27日	Vol.155
113	Webbot報告	2012年9月	2012年11月後，人們對於選舉和樓市崩潰皆感到非常消極。	先兆標記	2013年1月27日	Vol.155
114	Webbot報告	2012年9月	因為自然災難和天坑的出現，導致樓市崩潰。此外，銀行家會在逃亡前，放售手上最後一批物業。	先兆標記	2013年1月27日	Vol.155
115	Webbot報告	2012年9月	人們會以物換物、以物換樓宇。	先兆標記	2013年1月27日	Vol.155
116	Webbot報告	2012年9月	2013年4月，貨幣出現情緒大波動。	先兆標記	2013年1月27日	Vol.155
117	Webbot報告	2012年9月	Freemason 和銀行家預備好逃亡。	先兆標記	2013年1月27日	Vol.155
118	Webbot報告	2012年9月	2013年9月，與平民爭戰「War on the citizen」計劃誕生。	後遺症	2013年1月27日	Vol.155
119	Webbot報告	2012年9月	全球管理系統開始崩潰，Freemason 嘗試作出最後的管理。	後遺症	2013年1月27日	Vol.155
120	Webbot報告	2012年9月	擠捉、暴動不斷出現，是因為有一群智慧人使人民醒覺事實的真相。	後遺症	2013年1月27日	Vol.155
121	Webbot報告	2012年9月	2013年9月，Freemason的部署，就是防止有知識的奴隸將事實揭示。	後遺症	2013年1月27日	Vol.155
122	Webbot報告	2012年9月	戰爭的理念是建基於果園的理念。	後遺症	2013年1月27日	Vol.155

編號	發佈類型	發出預測之日期	Webbot 預測的描述	有關預測之特別性質	信息日期	2012 榮耀展望
123	Webbot報告	2012年9月	越接近2013年結束，住在地球上是十分危險的，越來越多的暴動、鎮壓，人禍、天災，在各種危險的情況下，Freemason在社會失控前，藉口推行軍法統治，藉著不斷消耗別人，剷除異己。	後遺症	2013年1月27日	Vol.155
124	Webbot報告	2012年9月	2013年9月份的戰爭，將會由Freemason所引發的「人造大暴亂」開始。	後遺症	2013年1月27日	Vol.155
125	Webbot報告	2012年9月	Freemason看著太陽的變動，去策劃這些暴動。	未定義	2013年1月27日	Vol.155
2012年12月Webbot: "This Changing World"						
126	Webbot訪問	2012年12月	遙視者資料顯示，2013年5月底，美國遍地搶劫、偷竊，沒有政府。這證明「全球性海岸線事件」在五月底已經發生了。而事件的發生時間，應該在春分至夏至之間，即三月二十日至五月底發生。	後遺症	2013年2月17日	Vol.158
127	Webbot訪問	2012年12月	2012年11月，美元開始死亡。 2013年，美元會完全崩潰，並且，人民幣會成為世界外匯儲備，那時，美元在一日之間下跌，同時間，銀價升上天價。	先兆標記	2013年2月17日	Vol.158
128	Webbot訪問	2012年12月	消防員因為福利的緣故，與政府鬥爭。其後，這一點也應驗了。	未定義	2013年2月17日	Vol.158
129	Webbot訪問	2012年12月	銀行家會用欺騙的方法，讓人們變賣自己手上的銀。 方法是：短時間內，銀價由30美元上升到50美元，再短時間跌回30美元，讓很多人賣掉手上的白銀止賺。 但維持幾日後，銀價不斷上升，永遠不會下跌，此事發生後約一至兩個月，「全球性海岸線事件」便會發生。	先兆標記	2013年2月17日	Vol.158
130	Webbot訪問	2012年9月	「全球性海岸線事件」發生前一至兩個月，經濟市場會崩潰至一個階段，整個金融市場消失。大量「銀主盤」被拋售。	先兆標記	2013年2月17日	Vol.158
131	Webbot訪問	2012年12月	「全球性海岸線事件」發生前兩星期至一個半月，正在打第三次世界大戰。那時，天上有異兆，人們看到後，不再打仗，而決定回家。發生時間為2013年6月前，這異兆可能是閃電、電漿的放電現象。此外，人不但不去打仗，並且會槍殺命令他們打仗的長官。	先兆標記	2013年2月17日	Vol.158
132	Webbot訪問	2012年12月	「全球性海岸線事件」會導致許多地方失去電力。	先兆標記	2013年2月17日	Vol.158
133	Webbot訪問	2012年12月	太平洋板塊斷裂，之後產生海嘯和大地震。一邊，日本、香港、台灣、韓國等地方受影響；另一邊，加拿大西岸、溫哥華、西雅圖、加利福尼亞州，也受影響。	發生的情況	2013年2月17日	Vol.158
134	Webbot訪問	2012年12月	地殼板塊移動時，有如「彈弓叉」般，在其中一邊，製造120-160英尺的海嘯，雖然，另一邊，只產生六尺高海嘯，但海嘯會從另一面繞過地球一周再回來。 某些地方，海嘯後退72英里，然後再衝到山上。 整個加州會如被推土機推平，南美亦受巨大影響，但墨西哥或中美洲，則較為輕微。	發生的情況	2013年2月17日	Vol.158
135	Webbot訪問	2012年12月	海嘯引發龐大能量，海浪衝至山上，造成大量雨水蒸發或霧化。導致許多地方降下暴雨，雨水像大氣上的河流，把整座山也沖走。Webbot亦提及，將來，地球一年的時間，將不會是365又1/4天。	後遺症	2013年2月17日	Vol.158



編號	發佈類型	發出預測之日期	Webbot 預測的描述	有關預測之特別性質	信息日期	2012榮耀展望
136	Webbot訪問	2012年12月	對美國來說，最先受害是西北部，大地震導致海底電纜斷掉，許多地方數十年失去電力，人造衛星壞掉。 雖然，很多人像被預先警告一般逃難，但那些在海嘯來到才逃走的人，全部逃不了。並且，陷入無政府狀態。 災難發生時間為3月至5月初。	發生的情況	2013年2月17日	Vol.158
137	Webbot訪問	2012年12月	其後，6月至9月，「全球性海岸線事件」發生後，全球也是無政府狀態。(如《啟示錄》第六印所說：君王、臣宰、富戶和將軍，全都逃進地堡了。) 太平洋板塊海床高度改變，導致水流進內陸不同的地方。	後遺症	2013年2月17日	Vol.158
138	Webbot訪問	2012年12月	「全球性海岸線事件」發生之前數星期，共濟會將會以殺害奧巴馬為藉口，在全球發動第三次世界大戰，事件牽涉以色列因錯誤而開戰，引發美國與伊朗戰爭。	先兆標記	2013年2月17日	Vol.158
139	Webbot訪問	2012年12月	災難中，美國140座已知的核電廠或核輻射設施，將會差不多全部被滅，帶來核輻射污染。 「全球性海岸線事件」的巨浪，由美國西北方湧到北加利福尼亞，把加州「蕩平」，亦破壞三藩市堤壩，導致洪水沖入聖費爾南都山谷及索爾頓湖區域。	發生的情況	2013年2月17日	Vol.158
140	Webbot訪問	2012年12月	「全球性海岸線事件」中，大部份人以為能避開海嘯便可以，但海嘯引發滂沱大雨，劇烈程度令整座山被沖走。	發生的情況	2013年2月17日	Vol.158
141	Webbot訪問	2012年12月	真正聰明的人會把握時間，大量認識求生知識，好讓自己將來能夠存活下來。包括如何製造火箭爐、怎樣在野外生活。	未定義	2013年2月17日	Vol.158
142	Webbot訪問	2012年12月	「全球性海岸線事件」的影響長達四十至五十年，通訊、電力、人類生活重建需要一百年時間。 此外，歐洲將會成為澤國。雖然，第一波海嘯不會威脅到歐洲，但龐大的海嘯轉數個圈後會到達歐洲。故此，水位上升及海嘯等，需要一、兩年後才會到達芬蘭等國家。但當歐洲受海嘯衝擊時，水位會以二十米、五十米、七十米等不斷升高。最終，因海岸線上升而成為澤國。	後遺症	2013年2月17日	Vol.158
Webbot "This Changing World" 提及22個標記(Markers)						
143	Webbot報告	2012年12月	1)2013年1月開始，食物價格上漲飛升。	先兆標記	2013年2月24日	Vol.159
144	Webbot報告	2012年12月	2)當債券泡沫爆破，美元隨即崩潰，白銀上升。	先兆標記	2013年2月24日	Vol.159
145	Webbot報告	2012年12月	3)美國衍生工具爆破，人民幣會成為全球的外匯儲備。	先兆標記	2013年2月24日	Vol.159
146	Webbot報告	2012年12月	4)衍生工具引發如山般巨大的債務。	先兆標記	2013年2月24日	Vol.159
147	Webbot報告	2012年12月	5)銀行將樓宇放出市場，務求在災難來臨前，賺取最後一筆錢。 此外，衍生工具亦爆破。當兩件事情發生後，「全球性海岸線事件」將於數星期內發生。	先兆標記	2013年2月24日	Vol.159
148	Webbot報告	2012年12月	6)當動亂發生，政府作出鎮壓、戒嚴、甚至軍法統治。 那時，要離開動亂的城市。 自己耕作食物的人，及到政府大樓、商廈拆下金屬變賣的賊人，也會被視為罪犯。崩塌的商場或銀行收回的樓宇，將成為金屬賊及自耕者的住處。	先兆標記	2013年2月24日	Vol.159
149	Webbot報告	2012年12月	7)美國停止對海外的支援和補貼。	先兆標記	2013年2月24日	Vol.159

編號	發佈類型	發出預測之日期	Webbot 預測的描述	有關預測之特別性質	信息日期	2012 榮耀盼望
150	Webbot報告	2012年12月	8)2012年尾，全球人類的思想分裂為兩類，即兩極化，但「全球性海岸線事件」卻會一次過將這種現象遮蓋。	發生的情況	2013年2月24日	Vol.159
151	Webbot報告	2012年12月	9) 地球的改變是來自太陽災難和太陽的病(sun disease)。太陽於2011至2021年的跳動(pulsing)，將能量一波一波的打進地球，導致地球的水，包括濕地和沼澤也會被蒸發得如磚地般堅硬。有些人去尋找鹽進食，免得脫水。 此外，亦會做成「全球性大氣層河流」及南北極冰塊溶化。因為，「全球性海岸線事件」所發生的種種轉變，是由天上外來的能量所導致。	先兆標記	2013年2月24日	Vol.159
152	Webbot報告	2012年12月	10) 海洋產生變化，包括海洋突然上升或變成泥漿，海港被淹蓋或突然退至沒有水，從而產生內陸湖及新的河流。這事件將持續發生，造成數十年的影響。	後遺症	2013年2月24日	Vol.159
153	Webbot報告	2012年12月	11)來自太陽的能量穿過大氣層，燒毀大量跨國的森林。	先兆標記	2013年2月24日	Vol.159
154	Webbot報告	2012年12月	12)從宇宙看地球，將會出現如斑豹一樣的沙漠。	先兆標記	2013年2月24日	Vol.159
155	Webbot報告	2012年12月	13)全球因太陽和外太空而來的能量，產生極端風暴，這種改變由2013年開始，並維持260年之久。 當「全球性海岸線事件」發生後，從海邊住處逃亡的人，將會因內陸污染或迷路，而回到海邊生活，但這卻是死路，因除了風暴外，海邊的水會被輻射污染，導致人百病叢生。	後遺症	2013年2月24日	Vol.159
156	Webbot報告	2012年12月	14)「全球性海岸線事件」的成因之一，是南極洲和巴塔哥尼亞的海床山脈上升，導致海流及全球天氣變動。	先兆標記	2013年2月24日	Vol.159
157	Webbot報告	2012年12月	15)太陽波頻打穿地球的磁氣圈，破壞地磁對人類的保護。電離輻射導致地上發生火災，這會在往後數百年持續發生。	後遺症	2013年2月24日	Vol.159
158	Webbot報告	2012年12月	16)天上出現等離子現象，與電離子輻射一同出現。	先兆標記	2013年2月24日	Vol.159
159	Webbot報告	2012年12月	17)電離輻射產生電子干擾的副作用，令電子儀器失靈。	先兆標記	2013年2月24日	Vol.159
160	Webbot報告	2012年12月	18)「全球性海岸線事件」導致海床變形，海中的化學成分改變，上百萬的核電廠被沖走後，導致全球海岸變成「化學湯」。	後遺症	2013年2月24日	Vol.159
161	Webbot報告	2012年12月	19)地球以外的引力導致板塊摩擦，產生「全球性海岸線事件」。屆時，有些港口的水後退很多公里、有些海港乾涸、有些海港及城市，卻是被淹沒在水底。 海嘯後數天，將形成天上的河流，豪雨打破所有雨量紀錄，造成洪水，數天內把山脈侵蝕，在內陸造成天坑、城市沉降，加上狂風暴雨、新的河流，將導致很多人死去。所有北半球城市，都會出現這些問題。 「全球性海岸線事件」的同時，全球亦發生一個非常龐大的地震，導致有些地方，千哩的路段和橋斷掉，數十年也不會再有電力供應。	發生的情況	2013年2月24日	Vol.159
162	Webbot報告	2012年12月	20)2013年開始，人類會看見懂得時空穿梭的生物。	未定義	2013年2月24日	Vol.159
163	Webbot報告	2012年12月	21)「全球性海岸線事件」後，UFO、外星人會殖民在北美的墨西哥灣、黑海、地中海。有些原本逃難至內陸的人，因著內陸污染，又被迫回到海邊生存。	後遺症	2013年2月24日	Vol.159



編號	發佈類型	發出預測之日期	Webbot 預測的描述	有關預測之特別性質	信息日期	2012 榮耀盼望
164	Webbot報告	2012年12月	22)對於未預備的人，「全球性海岸線事件」對他們帶來極端的震撼。他們需要40年時間，才恢復到能夠生存的空間，重建更需時100年。	後遺症	2013年2月24日	Vol.159
2013年Webbot「即時數據情報報告」的錄音(IDIR)						
165	Webbot-IDIR	2013年1月3日	歐洲交通會因風雪的緣故而出現混亂，問題擴展至冰島和希臘等地方。三天後，風雪的新聞不斷出現，由中國、俄羅斯，然後延至歐洲。	未定義	2013年3月10日	Vol.161
166	Webbot-IDIR	2013年1月3日	歐洲女皇讓位和退位。其後，1月31日，荷蘭女皇宣佈退位。因此，這個標記亦應驗了。	未定義	2013年3月10日	Vol.161
167	Webbot-IDIR	2013年1月3日	日本將出現很多輻射的字眼，有告密者參與。	未定義	2013年3月10日	Vol.161
168	Webbot-IDIR	2013年1月3日	有爆炸案跟拉斯維加斯賭場有關。其後，2月20日，拉斯維加斯發生汽車炸彈爆炸，這個標記亦應驗了。	未定義	2013年3月10日	Vol.161
169	Webbot-IDIR	2013年1月3日	美國會有些人提議和推動一場美國內戰。	先兆標記	2013年3月10日	Vol.161
170	Webbot-IDIR	2013年1月3日	有些管子，氣體問題，導致影響大批民眾。 其後，墨西哥發生氣體管道爆炸，這個標記亦應驗了。	未定義	2013年3月10日	Vol.161
171	Webbot-IDIR	2013年1月10日	Webbot提及，2月17日將會發生一件事，影響天主教教廷，事件甚至對比1600年的教廷事件。 其後，於2月12日，教皇本篤十六世 (Pope Benedict XVI) 宣佈辭職，是幾百年的首次。	未定義	2013年3月10日	Vol.161
172	Webbot-IDIR	2013年1月10日	未來數個星期，地球的極地旋渦會崩潰，導致很多冷空氣影響美國的天氣。	先兆標記	2013年3月10日	Vol.161
173	Webbot-IDIR	2013年1月10日	美國東南部受大風雪影響，服務廣泛性中斷， 其後，1月30日，20個龍捲風吹襲美國東南部，夾雜著寒冷天氣，毀壞了很多地方的道路和車輛。	未定義	2013年3月10日	Vol.161
174	Webbot-IDIR	2013年1月10日	中國和俄羅斯將會出現極端冷空氣， 隨後，這些極端冷空氣同樣會出現在美國。	未定義	2013年3月10日	Vol.161
175	Webbot-IDIR	2013年1月10日	一種病毒會在空氣中傳播，並且這種新變種病毒，將於2月底以大標題被報道。 其後，就出現「新沙士」的報道。	未定義	2013年3月10日	Vol.161
176	Webbot-IDIR	2013年1月10日	美國的河流和湖，北美一個湖的河道運輸將會停頓，並牽涉到一些問題，引致到人們患病	未定義	2013年3月10日	Vol.161
177	Webbot-IDIR	2013年1月17日	一種病毒會在空氣中傳播，並且這種新變種病毒，將於2月底以大標題被報道。 其後，就出現「新沙士」的報道。	未定義	2013年3月10日	Vol.161
178	Webbot-IDIR	2013年1月17日	「DA14」伴隨至少三顆隕石來到地球，導致許多金錢損失。	未定義	2013年3月10日	Vol.161
179	Webbot-IDIR	2013年1月24日	影響健康的傳染病會漸漸導致過千人死亡——「新沙士」。	未定義	2013年3月10日	Vol.161

編號	發佈類型	發出預測之日期	Webbot 預測的描述	有關預測之特別性質	信息日期	2012榮耀展望
180	Webbot-IDIR	2013年1月24日	美國揭發與動物肉類有關的新聞，指出動物的肉類與疾病有關。這些動物肉類，稱為「神秘的肉」(Mystery meat)——「馬肉風波」。	未定義	2013年3月10日	Vol.161
181	Webbot-IDIR	2013年1月24日	兩星期內，北約在中東戰爭上，將牽涉一些事件，提到例如「人質」和「平民」等字眼，這將使北約進到一個較差劣的位置。	未定義	2013年3月10日	Vol.161
182	Webbot-IDIR	2013年1月31日	Super Bowl (超級杯) 進行期間會出現停電，但不會造成很大影響，並且能夠重新恢復電力。 不過在其後2月4日，「超級杯」進行期間，真的發生停電。	未定義	2013年3月10日	Vol.161
183	Webbot-IDIR	2013年2月7日	至少有12個國家陸續將國外黃金儲備運回本國。	先兆標記	2013年3月17日	Vol.162
184	Webbot-IDIR	2013年2月7日	龐大颶風打擊中國東岸，包括朝鮮半島和台灣。	未定義	2013年3月17日	Vol.162
185	Webbot-IDIR	2013年2月7日	彗星、隕石劇增，令GPS受影響（移位），3月情況更嚴重，影響至歐洲。到了11月，全球的GPS（全球衛星定位系統）都會受到影響。	未定義	2013年3月17日	Vol.162
186	Webbot-IDIR	2013年2月7日	天主教不斷被主流新聞報道有關小孩子的醜聞。	未定義	2013年3月17日	Vol.162
187	Webbot-IDIR	2013年2月9日	全球海岸線事件，可能是由於彗星撞落太平洋，導致板塊下面的溶岩移動所引起。當板塊移動，再次造成如夏威夷的新陸地。因此，Webbot出現「眾山海島遷移」、「新陸地出來」、「內陸雨水如天上河流一般」等字眼。	發生的情況	2013年3月17日	Vol.162
188	Webbot-IDIR	2013年2月9日	大量岩漿湧出來，冷卻後的面積甚至達澳洲三分之一的陸地，這必然導致大量海水被蒸發到其他地區，因此，在「全球性海岸線事件」發生後的數星期內，內陸盤地會下雨。所以，高地較安全。	發生的情況	2013年3月17日	Vol.162
189	Webbot-IDIR	2013年2月9日	4月美國社會動亂。	先兆標記	2013年3月17日	Vol.162
190	Webbot-IDIR	2013年2月14日	北美慈善機構醜聞 (charity)。	未定義	2013年3月17日	Vol.162
191	Webbot-IDIR	2013年2月14日	愈來愈多火山爆發，地震亦更頻密出現，這是「全球性海岸線事件」的地球性標記。這些火山會裂開，其龐大程度，導致太陽如陰天的樣子，並且，農田被泥漿覆蓋。	先兆標記	2013年3月17日	Vol.162
192	Webbot-IDIR	2013年2月14日	另一個標記，日本將有「超通脹現象」，物價暴升，日元貶值。並且變成「貨幣戰爭」，包括意大利、希臘、西班牙、愛爾蘭、蘇格蘭、冰島，以及俄羅斯。	先兆標記	2013年3月17日	Vol.162
193	Webbot-IDIR	2013年2月15日	4月時，法國會遭隕石襲擊。隕石不斷墜落，將導致「全球性海岸線事件」在4月發生。	先兆標記	2013年3月17日	Vol.162
194	Webbot-IDIR	2013年2月27日	「新沙土」在3、4月的情況會更為嚴峻，嚴重影響人類的健康。	未定義	2013年3月17日	Vol.162
195	Webbot-IDIR	2013年2月28日	快餐引致食物中毒，此外，法國在食物上出現了混亂、魚類受污染，導致需要使用另一種方法生產。	未定義	2013年3月17日	Vol.162
196	Webbot-IDIR	2013年2月28日	太陽有新的影響力，太陽光像是會跳舞般。	未定義	2013年3月17日	Vol.162
197	Webbot-IDIR	2013年2月28日	咖啡供應瀕臨斷絕，因很多生產地方失收。	未定義	2013年3月17日	Vol.162
198	Webbot-IDIR	2013年2月28日	「Rains From Space」，形容「自宇宙落下的雨」或「從宇宙來的隕石」。	未定義	2013年3月17日	Vol.162



編號	發佈類型	發出預測之日期	Webbot 預測的描述	有關預測之特別性質	信息日期	2012 榮耀盼望
199	Webbot-IDIR	2013年2月28日	英國、歐洲、美國春季的冬雪，影響食物出產。	先兆標記	2013年3月17日	Vol.162
200	Webbot-IDIR	2013年2月28日	白銀自3月起，亦會朝著永遠不會降價的方向走去。	先兆標記	2013年3月17日	Vol.162
201	Webbot-IDIR	2013年3月5日	Webbot指出，「全球性海岸線事件」是一天之內，整塊太平洋板塊移動，所產生的海嘯掃平右邊沿岸，加拿大、美國等地，與及影響左邊沿岸。並且，海嘯環繞整個太平洋一直旋轉，兩年後到達歐洲。	發生的情況	2013年4月7日	Vol.165
202	Webbot-IDIR	2013年3月5日	由3月到4月，原本應該是春季，但卻刮起冬季的風暴。	先兆標記	2013年4月7日	Vol.165
203	Webbot-IDIR	2013年3月5日	天坑不斷增加，開始由赤道向北移動，甚至出現在俄羅斯和加拿大等地。	先兆標記	2013年4月7日	Vol.165
204	Webbot-IDIR	2013年3月7日	3月21日會發現有隕石墜下。當中包括「隕石」和「降落」等字眼。	未定義	2013年4月7日	Vol.165
205	Webbot-IDIR	2013年3月7日	今年3月中，人類沒有魚類進食，導致另一種人類的食物都會開始短缺。有毒的食物（包括魚類），水源污染，糧食危機。	未定義	2013年4月7日	Vol.165
206	Webbot-IDIR	2013年3月7日	在3月底時，美國聯邦政府會與印第安人開始發生爭執。	先兆標記	2013年4月7日	Vol.165
207	Webbot-IDIR	2013年3月7日	英國及歐洲的Winter storm（冬季風暴）。	先兆標記	2013年4月7日	Vol.165
208	Webbot-IDIR	2013年3月7日	「紙銀」和「實銀」將會脫鉤，導致紙銀的市場產生動盪。	先兆標記	2013年4月7日	Vol.165
209	Webbot-IDIR	2013年3月11日	Webbot在5月會死亡，資料被刪除了。	未定義	2013年4月7日	Vol.165
210	Webbot-IDIR	2013年3月11日	「全球性海岸線事件」發生的20至30天前，會出現全球大型的火山爆發和地震。	先兆標記	2013年4月7日	Vol.165
211	Webbot-IDIR	2013年3月11日	Webbot出現大量「洪水」字眼，洪水出現在馬里蘭州的切薩皮克灣，還包括印度、孟加拉、土耳其、北非、中非、印尼、馬來西亞、星加坡、菲律賓及南美洲南邊。（香港也會遭殃）從海床翻上來的泥漿，混和了海水，完全填滿那些盆地和低窪地區。因洪水、泥漿，人從沼澤中走過，很多親人失散，人要尋回自己的家庭。	發生的情況	2013年4月7日	Vol.165
212	Webbot-IDIR	2013年3月14日	GPS人造衛星出現新的問題，工業、互聯網（Internet）皆受影響。	未定義	2013年4月7日	Vol.165
213	Webbot-IDIR	2013年3月14日	今年約在4月初，天主教會有另一些新的醜聞曝光。	未定義	2013年4月7日	Vol.165
214	Webbot-IDIR	2013年3月21日	金和銀的價格比例會從1：50脫節，銀價追上黃金。	先兆標記	2013年4月7日	Vol.165
215	Webbot-IDIR	2013年3月21日	在南極發現像南美的納斯卡線條。這是金銀暴升的標記。	先兆標記	2013年4月7日	Vol.165
216	Webbot-IDIR	2013年3月21日	冰煤現象，南北極蘊藏極多甲烷（Methane），甲烷比二氧化碳快20倍能在地球產生溫室效應。	未定義	2013年4月7日	Vol.165
217	Webbot-IDIR	2013年3月21日	「中毒事件」字眼，一些不明物料混雜於盛載工具，產生毒性，使人中毒身亡。這影響相關盛載工具及其工業。這件事件應該與藥物、化學物或營養品有關。	未定義	2013年4月7日	Vol.165
218	Webbot-IDIR	2013年3月21日	美國聯邦政府會搬遷到丹佛機場。	先兆標記	2013年4月7日	Vol.165

編號	發佈類型	發出預測之日期	Webbot 預測的描述	有關預測之特別性質	信息日期	2012 榮耀盼望
219	Webbot-IDIR	2013年3月21日	春天時，北半球於4月會刮冬季大雪，出現洪水、泥石流。	先兆標記	2013年4月7日	Vol.165
220	Webbot-IDIR	2013年3月21日	3、4月開始，有更多「隕石雨」，甚至在一百英里直徑範圍內，不斷降下「隕石雨」，導致人們四方八面亂走。 此外，亦出現更多有聲的隕石，並且「隕石」及「湖」的詞語出現，可能是，隕石擊中湖，或是隕石擊中河流而製造出一個湖。隕石亦有可能擊中國家性的紀念設施。	先兆標記	2013年4月7日	Vol.165
221	Webbot-IDIR	2013年3月21日	4月初，洪水性的災難會影響保險業，使全球銀行出現危機。 標記是一艘很大的船發生漏油事故，其後，銀行危機出現。	先兆標記	2013年4月7日	Vol.165



筆記：



筆記：



筆記：



Webbot
全球性海岸線事件
預測總表