



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 榮耀盼望 |
|----------------------|----------|---------|--|-----------|-------------|-----------|
| 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，歷時四年之久，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之一面積的陸地 | 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，越遲走難的人，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、包紮傷口的智者 | 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 榮耀盼望 |
|----|----------|---------|---|-----------|-------------|-----------|
| 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圍著阿拉斯加燃燒。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 | 下半年六月後，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，令沿著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 | 下半年六月之後，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「覆蓋全個森林」，加上滂沱大雨令火山灰變成泥石流，足以完全摧毀及掩蓋文明。 | 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 榮耀盼望 |
|----|----------|---------|--|-----------|-------------|-----------|
| 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 | 下半年後，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半年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、資訊密集的地市大停電，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卻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 榮耀盼望 |
|----|----------|---------|--|-----------|------------|-----------|
| 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間：「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 | 擠提、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 榮耀盼望 |
|--|----------|----------|---|-----------|------------|-----------|
| 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 | 地板板塊移動時，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 榮耀盼望 |
|---|----------|----------|---|-----------|------------|-----------|
| 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。但當歐洲受海嘯沖擊時，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。崩場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，從海邊往處逃亡的人，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，導致全球海洋變成「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 榮耀盼望 |
|-----|-------------|------------|--|--------------|------------|-----------|
| 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 | 「新沙士」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，很多親人失散人妻尋回自己的家庭。 | 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。這件事情應該與藥物、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 |



Webbot
全球性海岸線事件
預測總表