

| 頁   | 火山名    | 該当箇所                       | 巻 | 誤  | 正  |
|-----|--------|----------------------------|---|--|--|
|     | 巻頭部    | 解説(5-1章)                   | 全 | 火山名の下に黒枠囲みで                                | 火山名の <u>周り</u> に黒枠囲みで  |
|     | 巻頭部    | 解説(引用文献)の、町田 洋・新井房夫(2003)  | 全 | 360p                                       | <u>336p</u>  |
|     | 巻頭部    | 災害年表(渡島大島の要因欄)             | 全 | 津波   | <u>岩屑なだれ</u> ・津波   |
|     | 巻頭部    | 災害年表(渡島大島の詳細欄)             | 全 | 8月29日:大津波が発生し、                             | 8月29日: <u>岩屑なだれにより</u> 大津波が発生し、                                    |
|     | 巻頭部    | 災害年表(雲仙岳の1792年5月の要因欄)      | 全 | 地震   | 地震・ <u>岩屑なだれ</u>   |
|     | 巻頭部    | 災害年表の引用文献                  | 全 | 8) 北海道防災会(1975)                            | 8) 北海道防災 <u>会議</u> (1975)  |
|     | 巻頭部    | 災害年表の引用文献                  | 全 | 13) 山形地方気象台・山形県農林部                         | 13) 山形地方気象台・山形県農林 <u>水産部</u>                                       |
|     | 巻頭部    | 災害年表の引用文献                  | 全 | 43) 猪間収三郎(1902)鳥島破裂実検記, 地学雑誌, 14, 360-640. | 43) 猪間収三郎(1902)鳥島破裂実検記, 地学雑誌, 14, <u>630-640.</u>                  |
|     | DVD    | 火山の位置点名ファイル(日光海山の火山の位置)    | - | 緯度 23° 05'<br>東経 142° 18'<br>水深-612m       | 緯度 23° <u>04' 42"</u><br>東経 142° <u>19' 32"</u><br>水深- <u>392m</u> |
|     | DVD    | 火山の位置点名ファイル(西表島北北東海底火山の位置) | - | 北緯 24.8°<br>東経 124°                        | 北緯 <u>24° 34'</u><br>東経 <u>123° 56'</u><br>水深- <u>200m</u>         |
|     | DVD    | 火山観測点ファイル(KML)             | - | 右記の通り                                      | 最終頁の <u>別表</u> を参照   |
| 90  | 雌阿寒岳   | 有史以降の火山活動の表の2002年          | I | 2002(平成12)年                                | 2002(平成 <u>14</u> )年   |
| 96  | 雌阿寒岳   | 図7-10のキャプション               | I | 噴火直前                                       | 噴火 <u>時</u>  |
| 276 | ニセコ    | 引用文献の最終行                   | I | 地学雑誌                                       | <u>地質学雑誌</u>   |
| 304 | 北海道駒ヶ岳 | 引用文献の中村左衛門太郎(1935)の号番号     | I | 8  | <u>13</u>  |

| 頁   | 火山名  | 該当箇所                          | 巻  | 誤                       | 正   |
|-----|------|-------------------------------|----|-------------------------|---|
| 320 | 渡島大島 | 海底地形図のキャプション                  | I  | 出典元を右記の通り追記する。          | (海上保安庁, 1978)   |
| 326 | 渡島大島 | 引用文献                          | I  | 右記の文献を追加する。             | 海上保安庁 (1978)<br>松前大島 日本・南方諸島：海底地質構造図. 沿岸の海の基本図(5万分の1), 6326 <sup>6-s</sup> , 海上保安庁. |
| 329 | 恐山   | 噴火活動史の引用文献                    | I  | 1. 弘前大学理学部 (1986)       | 1. <u>東北</u> 大学理学部 (1986)   |
| 331 | 恐山   | 噴火年代－累積噴出量                    | I  | (小林・水上, 2012)           | (小林・水上, 2012 <u>を改変</u> )   |
| 334 | 恐山   | 引用文献、1行目                      | I  | 40, <b>219</b> , 43-44. | 40, <u>1</u> , 43-44.   |
| 334 | 恐山   | 引用文献、3行目                      | I  | 10.                     | <u>16</u> .   |
| 334 | 恐山   | 引用文献、11行目                     | I  | <b>72</b> , 75-60.      | <b>72</b> , <u>45</u> -60.  |
| 346 | 八甲田山 | 噴火活動史、2kaの行                   | I  | 大岳山頂                    | 大岳山頂?   |
| 365 | 秋田焼山 | 過去1万年間の噴火活動の注記                | I  | 西暦2000年を0kaとして示したの      | 西暦2000年を0kaとして示したの <u>。</u>   |
| 374 | 秋田焼山 | 引用文献、5行目                      | I  | <b>514</b> , 44-49      | <b>515</b> , 44- <u>48</u>  |
| 380 | 岩手山  | 概要、11行目                       | I  | (昭和9-10年、昭和40年代)        | (昭和9-10年、 <u>昭和34年、昭和47年</u> )  |
| 465 | 肘折   | 引用文献                          | I  | 右記の文献を追加                | 川口泰広・村上英樹 (1994) 山形県肘折地域に分布する火砕流堆積物とその生成機構. 秋田大学鉱山学部研究報告, 15, 81-88.                |
| 469 | 蔵王山  | 有史以降の火山活動の表                   | I  | ▲12~15世紀のいずれかka         | ▲12~15世紀のいずれか <u>(kaを削除)</u>  |
| 478 | 蔵王山  | 引用文献、4行目                      | I  | 149-195                 | 149- <u>168</u>   |
| 485 | 吾妻山  | 有史以降の火山活動の表の2008~10(平成20~22)年 | I  | 2008~10(平成20~22)年       | 2008~ <u>11</u> (平成20~ <u>23</u> )年   |
| 495 | 吾妻山  | 図34-15のキャプション中                | I  | 図34-12                  | 図34- <u>14</u>  |
| 537 | 磐梯山  | 「③噴火警戒レベル」のタイトル               | I  | (2009(平成23)年3月31日運用開始)  | (2009(平成 <u>21</u> )年3月31日運用開始)   |
| 551 | 燧ヶ岳  | 噴火活動史(過去1万年間の噴火活動)の本文、上から5行目  | II | 登録                      | <u>東麓</u>   |
| 614 | 高原山  | 噴火活動史(過去1万年間の噴火活動)の表          | II | 溶岩ドーム(潜在ドーム)            | 溶岩ドーム <u>及び潜在溶岩ドーム</u>  |

| 頁   | 火山名   | 該当箇所                         | 巻  | 誤   | 正   |
|-----|-------|------------------------------|----|---|---|
| 645 | 草津白根山 | 写真のキャプション                    | II | 草津白根山全景 西側から 2011年8月10日 気象庁撮影                             | <u>白根山火砕丘頂部西側から 2011年8月10日 気象庁撮影</u><br><u>手前から涸釜、湯釜、水釜</u> |
| 645 | 草津白根山 | 概要                           | II | 西端部の最高所付近に白根山・逢之峰・本白根山等の火砕丘群が                             | 西端部の最高所付近に白根山・ <u>逢ノ峰</u> ・本白根山等の火砕丘群が                      |
| 646 | 草津白根山 | 写真のキャプション                    | II | 草津白根山の噴火 南西方向から 1982年12月29日 小坂 丈予 撮影                      | 湯釜の噴火 南西方向から 1982年12月29日 小坂 丈予 撮影                           |
| 657 | 草津白根山 | 図 44-11 の②日別地震回数表            | II | 右記を参照   | ②日別地震回数表の差し替え   |
| 659 | 草津白根山 | 図 44-15 のキャプション              | II | 全磁力変化から、八ヶ岳地球電磁気観測所の全磁力及び気象庁地磁気観測所の地磁気3成分を参照し広域の変動を除去した残差 | <u>全磁力変化から八ヶ岳地球電磁気観測所の全磁力を除去した残差の日平均値</u>                   |
| 678 | 浅間山   | 有史以降の火山活動の表の1534年            | II | 1534(天文元)年  | 1534(天文 <sup>3</sup> )年                                     |
| 678 | 浅間山   | 有史以降の火山活動の表の1596年            | II | 5日噴石のため死者多数、8月19日噴火。                                      | <u>5月5日、噴石のため死者多数。</u>                                      |
| 681 | 浅間山   | 有史以降の火山活動の表の1934～37(昭和9～12)年 | II | 11月小規模噴火：   | <u>1934年11月、小規模噴火。</u>                                      |
| 682 | 浅間山   | 噴火活動史の引用文献(No. 121)          | II | 2004  | <u>2009</u>   |
| 733 | 新潟焼山  | 有史以降の火山活動の表の1949(昭和24)年      | II | 2月5日 2月5、8日、  | <del>2月5日</del> 2月5、8日、                                     |
| 744 | 新潟焼山  | 主な火山情報の発表状況                  | II | 1989年の緊急火山情報は2回。  | 1989年の緊急火山情報は <u>0</u> 回。1989年の臨時火山情報は <u>2</u> 回。          |
| 746 | 新潟焼山  | 社会条件の、②国立・国定公園・登山者数等         | II | 糸井川地域   | 糸魚川地域   |
| 747 | 新潟焼山  | 観測網(広域)の図                    | II | 右記を参照   | <u>新焼大平観測点を削除</u>   |
| 749 | 妙高山   | 概要                           | II | 第4期   | <u>第四紀</u>  |

| 頁        | 火山名     | 該当箇所                               | 巻  | 誤                               | 正   |
|----------|---------|------------------------------------|----|---------------------------------|---|
| 770      | 焼岳      | 噴火活動史（過去1万年間の噴火活動）の表               | II | 「1887(明治 20)年頃から」の現象欄に右記を追記。    | <u>噴気</u>                                     |
| 786      | 焼岳      | 図 50-14 観測点位置図の凡例                  | II | 中部地方整備局                         | <u>北陸</u> 地方整備局                               |
| 805      | 御嶽山     | 図 53-4 の説明                         | II | 数字は厚さ cm <sup>3</sup> 単位        | 数字は厚さ <u>: cm</u> 単位                          |
| 831      | 白山      | 図 54-2 (日別回数表)の説明                  | II | 日別地震回数 (2005年12月1日~2012年6月30日). | 日別地震回数 (2005年12月1日~ <u>2011年9月10日</u> ).      |
| 839      | 富士山     | 噴火活動史 (有史以降の火山活動) の1707(宝永4)年      | II | 噴火後洪水等の土砂災害が継続。                 | 噴火後洪水や <u>土砂</u> 災害が継続。                       |
| 860      | 富士山     | 観測網 (広域) の図                        | II | 右記を参照                           | <u>M 富士御庭 A (国土地理院; 全磁力観測点) の記号を追加</u>        |
| 861      | 富士山     | 観測網 (山頂付近) の図                      | II | 右記を参照                           | <u>M 富士御庭 A (国土地理院; 全磁力観測点) の記号を追加</u>        |
| 888      | 伊豆東部火山群 | 噴火活動史 (過去1万年間の噴火活動) の表             | II | 右記を参照                           | <u>4ka の行を削除</u>                              |
| 888      | 伊豆東部火山群 | 噴火活動史 (有史以降の火山活動) の表の1930(昭和5)年    | II | 最大約10km 隆起                      | 最大約 <u>10cm</u> 隆起                            |
| 898      | 伊豆東部火山群 | 図 57-15 の説明                        | II | 赤色の長方形はより深部の                    | <u>青色</u> の長方形はより深部の                          |
| 907      | 伊豆東部火山群 | 図 57-21 観測点配置図                     | II | 右記を参照                           | 大原震度計位置修正                                     |
| 910      | 伊豆大島    | 下の写真のキャプション                        | II | 三原山山頂割れ目噴火                      | 三原山 <u>山腹</u> 割れ目噴火                           |
| 915      | 伊豆大島    | 過去1万年間の噴火活動の、5.6←3.4ka             | II | ユオトシ北                           | <u>コオトシ (コウトシ)</u> 北                          |
| 915      | 伊豆大島    | 過去1万年間の噴火活動の、5.6←3.4ka             | II | 泥立?                             | <u>沢</u> 立?                                   |
| 921      | 伊豆大島    | 有史以降の火山活動表の1986年噴火の活動経過・被害状況等      | II | B 火口列 (山頂北東側)、C 火口列 (北北東山腹)     | B 火口列 (山頂北 <u>西</u> 側)、C 火口列 (北北 <u>西</u> 山腹) |
| 947, 948 | 伊豆大島    | 観測網 (広域、山頂付近)                      | II | 右記を参照                           | <u>東京大学地震研究所の観測点で2つの●の一つは地震計) 広帯域)</u>        |
| 983      | 三宅島     | 噴火活動史 (有史以降の火山活動) の表の1940(昭和15)年   | II | 噴火場所は北西山腹噴火割れ目、                 | 噴火場所は <u>北東</u> 山腹噴火割れ目、                      |
| 983      | 三宅島     | 噴火活動史 (有史以降の火山活動) の表の1962 (昭和37) 年 | II | 噴火場所は北西山腹噴火割れ目                  | 噴火場所は <u>北東</u> 山腹噴火割れ目                       |

| 頁    | 火山名     | 該当箇所                           | 巻  | 誤   | 正   |
|------|---------|--------------------------------|----|---|---|
| 1004 | 三宅島     | 引用文献                           | II | 右記の文献を追加する。                               | <u>笹井洋一・他 (2001) 地電位観測から推定される三宅島火山の2000年活動. 地学雑誌, 110, 226-244.</u> |
| 1031 | 青ヶ島     | 噴火活動史(有史以降の火山活動)の表の2012(平成24)年 | II | 現象欄に右記を追加する                               | <u>海水変色</u>   |
| 1031 | 青ヶ島     | 噴火活動史(有史以降の火山活動)の表の2012(平成24)年 | II | 右記を参照                                     | <u>▲印</u> を削除   |
| 1037 | ベヨネース列岩 | 噴火活動史(有史以降の火山活動)の表の1934(昭和9)年  | II | 海底噴火:(中略)噴火場所は明神礁。                        | <u>海底噴火</u> を削除。 <u>海面変色域</u> は明神礁。また、 <u>▲印</u> を削除。               |
| 1037 | ベヨネース列岩 | 噴火活動史(有史以降の火山活動)の表の1945(昭和20)年 | II | 乳白色に海水変色。                                 | <u>明神礁</u> で乳白色に海水変色、 <u>硫黄臭</u> 。                                  |
| 1037 | ベヨネース列岩 | 噴火活動史(有史以降の火山活動)の表の1971(昭和46)年 | II | 噴火場所は明神礁。                                 | <u>海面変色域</u> は明神礁。また、 <u>▲印</u> を削除。                                |
| 1037 | ベヨネース列岩 | 噴火活動史(有史以降の火山活動)の表の1979(昭和54)年 | II | 噴火場所は明神礁。                                 | <u>海面変色域</u> は明神礁。また、 <u>▲印</u> を削除。                                |
| 1037 | ベヨネース列岩 | 噴火活動史(有史以降の火山活動)の表の1980(昭和55)年 | II | 噴火場所は明神礁。                                 | <u>海面変色域</u> は明神礁。また、 <u>▲印</u> を削除。                                |
| 1037 | ベヨネース列岩 | 噴火活動史(有史以降の火山活動)の表の1982(昭和57)年 | II | 噴火場所は明神礁。                                 | <u>海面変色域</u> は明神礁。また、 <u>▲印</u> を削除。                                |
| 1037 | ベヨネース列岩 | 噴火活動史(有史以降の火山活動)の表の1983(昭和58)年 | II | 噴火場所は明神礁。                                 | <u>海面変色域</u> は明神礁。また、 <u>▲印</u> を削除。                                |
| 1037 | ベヨネース列岩 | 噴火活動史(有史以降の火山活動)の表の1986(昭和61)年 | II | 噴火場所は明神礁。                                 | <u>海面変色域</u> は明神礁。また、 <u>▲印</u> を削除。                                |
| 1037 | ベヨネース列岩 | 噴火活動史(有史以降の火山活動)の表の1987(昭和62)年 | II | 噴火場所は明神礁。                                 | <u>海面変色域</u> は明神礁。また、 <u>▲印</u> を削除。                                |
| 1037 | ベヨネース列岩 | 噴火活動史(有史以降の火山活動)の表の1988(昭和63)年 | II | 噴火場所は明神礁。                                 | <u>海面変色域</u> は明神礁。また、 <u>▲印</u> を削除。                                |
| 1045 | 伊豆鳥島    | 引用文献                           | II | 2. 猪間収三郎(1902)鳥島破裂実検記. 地学雑誌, 14, 360-640. | 2. 猪間収三郎(1902)鳥島破裂実検記. 地学雑誌, 14, <u>630-640</u> .                   |

| 頁    | 火山名  | 該当箇所                                 | 巻   | 誤   | 正  |
|------|------|--------------------------------------|-----|---|--|
| 1054 | 西之島  | 図 70-2 のキャプション                       | II  | 左： 1972 年   | 左： <u>1982 年</u>   |
| 1056 | 西之島  | 噴火活動史（活動経過・被害状況等）の 4 行目              | II  | 7 月 11 日直径 30～50m の新島発見。                            | <u>9 月 11 日</u> 直径 30～50m の新島発見。   |
| 1072 | 硫黄島  | 噴火活動史（有史以降の火山活動）の表の 1993（平成 5）年      | II  | 海水変色、熱  | <u>海底噴火？</u>   |
| 1074 | 硫黄島  | 図 74-4 のキャプション                       | II  | (2011 年 12 月 1 日～2012 年 5 月 31 日) (防災科学技術研究所, 2012) | ( <u>2010 年 5 月 1 日～2011 年 5 月 9 日</u> ) (防災科学技術研究所, <u>2011</u> )   |
| 1076 | 硫黄島  | 図 74-7 のキャプション                       | II  | (2001 年 10 月 1 日～2011 年 9 月 25 日) (防災科学技術研究所, 2010) | (2001 年 10 月 1 日～ <u>2012 年 5 月 31 日</u> ) (防災科学技術研究所, <u>2012</u> )   |
| 1081 | 硫黄島  | 引用文献                                 | II  | 右記の文献を追加する。   | <u>防災科学技術研究所 (2011) 第 120 回火山噴火予知連絡会資料 (硫黄島資料).</u>  |
| 1083 | 北福德堆 | 噴火活動史（有史以降の火山活動）の表の 1988(昭和 63)年の現象欄 | II  | 噴煙  | 噴煙？  |
| 1097 | 日光海山 | 火山の位置（※注）                            | II  | 緯度 23° 05'<br>東経 142° 18'<br>水深-612m                | 緯度 23° <u>04' 42"</u><br>東経 142° <u>19' 32"</u><br>水深- <u>392m</u>   |
| 1098 | 日光海山 | 引用文献                                 | II  | 右記の文献を追加する。   | <u>Merle, S., Embley, R., Baker, E., and Chadwick, B. (2003) Submarine Ring of Fire 2003, Mariana Arc. R/V Thomas G. Thompson Cruise TN153. February 9-March 5, 2003. 32p. Online _____ at <a href="http://oceanexplorer.noaa.gov/explorations/03fire/logs/summary/marianas_cruise_report.pdf">http://oceanexplorer.noaa.gov/explorations/03fire/logs/summary/marianas_cruise_report.pdf</a>. Accessed May 13, 2013.</u> |
| 1139 | 三瓶山  | 関係する主な気象官署の、松江地方気象台の電話番号             | III | 0852-21-37943                                       | 0852-21- <u>3794</u>   |

※注 日光海山の火山の位置については、後日、米国の海底地形に関する調査結果があることが判明したため、刊行後の変更となった。

| 頁    | 火山名     | 該当箇所                          | 巻 | 誤  | 正   |
|------|---------|-------------------------------|---|--|---|
| 1146 | 阿武火山群   | 噴火活動史（過去1万年間の噴火活動）            | Ⅲ | 最新の噴火は萩市の笠山で起こった。約11000年前には玄武岩質安山岩の溶岩台地が形成され、約8800年前には宇生賀(うしようが)溶岩が流出、3000年前にはストロンボリ式噴火でスコリア丘が形成された。 | <u>笠山では、約11000年前には玄武岩質安山岩の溶岩台地が形成され、最新の噴火(8800年前)にはストロンボリ式噴火によりスコリア丘が形成された。</u>       |
| 1146 | 阿武火山群   | 過去1万年間の噴火活動(11.4ka)           | Ⅲ | 火砕物降下。   | <u>溶岩流。</u>   |
| 1146 | 阿武火山群   | 過去1万年間の噴火活動(8.8ka)            | Ⅲ | 溶岩流。   | <u>スコリア丘形成。</u>   |
| 1151 | 鶴見岳・伽藍岳 | 概要(2行目)                       | Ⅲ | 右記の部分を削除   | <u>(SiO<sub>2</sub> 57~63%)</u>   |
| 1152 | 鶴見岳・伽藍岳 | 写真左上                          | Ⅲ | 鶴見岳赤池谷地獄の噴気  | 鶴見岳 <u>地獄谷赤池</u> の噴気  |
| 1154 | 鶴見岳・伽藍岳 | 噴火活動史(過去1万年間の噴火活動)の1~2行目      | Ⅲ | 第四紀火山カタログ委員会, 1999   | <u>小林, 1984</u>   |
| 1154 | 鶴見岳・伽藍岳 | 噴火活動史(過去1万年間の噴火活動)の5行目        | Ⅲ | 約9500年前より  | 約 <u>1万5000</u> 年前より  |
| 1163 | 由布岳     | 概要(4~5行目)                     | Ⅲ | 火砕流堆積物がいくつも分布する(草薙・宇井, 1995)   | <u>「いくつも」、及び「(草薙・宇井, 1995)」を削除。</u>   |
| 1164 | 由布岳     | 噴火活動史(過去1万年間の噴火活動)の文章         | Ⅲ | 右記の部分を削除   | <u>アカホヤ火山灰の堆積(約7,300年前)以前に池代溶岩、由布岳山頂溶岩の流出、溶岩ドームの形成およびドームの崩壊による火砕流などが数回発生している。その後、</u> |
| 1164 | 由布岳     | 噴火活動史(過去1万年間の噴火活動)の表、及び引用文献一覧 | Ⅲ | 右記の文献を削除   | <u>4. 草薙恵・宇井忠英(1995) 大分県中部・由布岳周辺の小規模火砕流堆積物. 地球惑星科学関連学会合同大会予稿集, 78.</u>                |

| 頁    | 火山名 | 該当箇所                            | 巻 | 誤                         | 正   |
|------|-----|---------------------------------|---|---------------------------|---|
| 1164 | 由布岳 | 噴火活動史（過去1万年間の噴火活動）の表、及び引用文献一覧   | Ⅲ | 右記の文献を削除                  | <u>4. 草薙恵・宇井忠英 (1995) 大分県中部・由布岳周辺の小規模火砕流堆積物. 地球惑星科学関連学会合同大会予稿集, 78.</u> |
| 1166 | 由布岳 | 引用文献                            | Ⅲ | 右記の文献を削除                  | 草薙 恵・宇井忠英 (1995) 大分県中部・由布岳周辺の小規模火砕流堆積物. 地球惑星科学関連学会合同大会予稿集, 78.          |
| 1188 | 九重山 | 引用文献1行目の、江原幸雄・他(1981)           | Ⅲ | 放熱両                       | <u>放熱量</u>  |
| 1188 | 九重山 | 引用文献の、「糸井龍一・他」の発表年              | Ⅲ | 2002                      | <u>2000</u>   |
| 1188 | 九重山 | 引用文献の、「Nakaboh, M., et al.」の発表年 | Ⅲ | 2002                      | <u>2003</u>   |
| 1188 | 九重山 | 引用文献                            | Ⅲ | 右記の文献を削除する                | <u>斉藤英二・他 (2003) 九重硫黄山, 1995年噴火後の山体変動. 火山, 48, 275-282.</u>             |
| 1199 | 阿蘇山 | 噴火年代                            | Ⅲ | 1969～73(昭和43～48)年         | 1969～73(昭和 <u>44</u> ～48)年  |
| 1201 | 阿蘇山 | 噴火活動史（有史以降の火山活動）の表の噴火年代         | Ⅲ | 2011(平成17)年               | 2011(平成 <u>23</u> )年  |
| 1272 | 霧島山 | 噴火活動史（有史以降の火山活動）の1822(文政4)年     | Ⅲ | 現在の国分市からの記録では、            | 現在の霧島市国分からの記録では、  |
| 1273 | 霧島山 | 噴火活動史（有史以降の火山活動）の1894(明治27)年    | Ⅲ | 字抜川                       | 字 <u>祓</u> 川  |
| 1274 | 霧島山 | 噴火活動史（有史以降の火山活動）の1914(大正3)年     | Ⅲ | 東襲村                       | 東襲 <u>山</u> 村   |
| 1276 | 霧島山 | 噴火活動史（有史以降の火山活動）の2011(平成23)年    | Ⅲ | 中規模：マグマ水蒸気噴火 <sup>1</sup> | 中規模： <u>マグマ噴火<sup>1</sup></u>   |
| 1276 | 霧島山 | 噴火活動史（有史以降の火山活動）の2011(平成23)年    | Ⅲ | 新燃岳で1月19日にごく小規模噴火したのち、    | 新燃岳で1月19日に <u>小規模噴火</u> したのち、   |
| 1285 | 霧島山 | 図87-13の期間                       | Ⅲ | 2010年11月1日                | <u>2011</u> 年1月1日   |
| 1290 | 霧島山 | ①火山防災協議会の、霧島山噴火災害対策連絡会議の設置年月    | Ⅲ | 1996                      | <u>1997.3</u>   |



| 頁    | 火山名   | 該当箇所                           | 巻 | 誤                              | 正  |
|------|-------|--------------------------------|---|--------------------------------|--|
| 1303 | 霧島山   | 過去の規制履歴の表                      | Ⅲ | 2010（平成 22）年 3 月 22 日          | <u>2011（平成 23）年 3 月 22 日</u>                 |
| 1309 | 霧島山   | 引用文献                           | Ⅲ | 1 行目と 4 行目は同一の論文               | 1 行目を削除                                      |
| 1309 | 霧島山   | 引用文献の 10 行目                    | Ⅲ | 第 124 回火山分噴火予知連絡会資料            | 第 124 回 <u>火山噴火予知連絡会資料</u>                   |
| 1326 | 桜島    | 有史以降の火山活動の表                    | Ⅲ | 766(天宝神護 2)年                   | 766(天 <u>平</u> 神護 2)年                        |
| 1327 | 桜島    | 有史以降の火山活動の表の 1913（大正 2）年       | Ⅲ | 右記の通り                          | <u>▲印を削除</u>                                 |
| 1354 | 桜島    | 防災に関する情報「桜島爆発災害対策連絡会議」の設置年     | Ⅲ | 1996                           | <u>1997. 3</u>                               |
| 1385 | 薩摩硫黄島 | 噴火活動史（過去 1 万年間の噴火活動）の文章        | Ⅲ | 完新世では最大規模の噴火                   | 完新世では <u>国内</u> 最大規模の噴火                      |
| 1385 | 薩摩硫黄島 | 噴火活動史（過去 1 万年間の噴火活動）の表の 1 行目   | Ⅲ | 1. 4→7. 3ka                    | <u>14</u> →7. 3ka                            |
| 1385 | 薩摩硫黄島 | 噴火活動史（過去 1 万年間の噴火活動）の表の 3 行目   | Ⅲ | 7. 3ka<                        | 7. 3ka <u>≥</u>                              |
| 1385 | 薩摩硫黄島 | 噴火活動史（過去 1 万年間の噴火活動）の表の 3 行目   | Ⅲ | (VEI6) <sup>22</sup>           | (VEI6) <sup>16</sup>                         |
| 1385 | 薩摩硫黄島 | 噴火活動史（過去 1 万年間の噴火活動）の表の 3 行目   | Ⅲ | マグマ噴出量に右記の注釈を付ける。              | <u>※海底地形判読による最大値</u>                         |
| 1385 | 薩摩硫黄島 | 噴火活動史（過去 1 万年間の噴火活動）の表の 2、3 行目 | Ⅲ | 鬼界カルデラ全域                       | <u>鬼界カルデラ内海底</u>                             |
| 1385 | 薩摩硫黄島 | 噴火活動史（過去 1 万年間の噴火活動）の表の 3 行目   | Ⅲ | 溶岩流，溶岩ドーム。                     | <u>海底溶岩ドーム。</u>                              |
| 1386 | 薩摩硫黄島 | 噴火活動史（有史以降の火山活動）表の上の文章         | Ⅲ | 前野・谷口，2004                     | 前野・谷口， <u>2005</u>                           |
| 1392 | 薩摩硫黄島 | ①火山防災協議会の、薩摩硫黄島噴火災害対策連絡会議の設置年月 | Ⅲ | 1996                           | <u>1997. 3</u>                               |
| 1399 | 口永良部島 | 概要の 3 行目                       | Ⅲ | 最近の 10,000 年間の噴火は古岳・新岳で発生している。 | 最近の 10,000 年間の噴火は古岳・新岳・ <u>鉢窪火山</u> で発生している。 |

| 頁    | 火山名        | 該当箇所                          | 巻 | 誤   | 正   |
|------|------------|-------------------------------|---|---|---|
| 1406 | 口永良部島      | 過去の噴火における先駆現象等                | Ⅲ | 昭和期の水蒸気噴火においては、噴火の直前に噴気量の減少や鳴動、弱い地震の発生がみられたことがある。 | <u>近年の水蒸気噴火の数ヶ月前から噴煙の増加や鳴動があった。</u>                       |
| 1417 | 口永良部島      | ⑥避難実績及び入山規制等の実績<br>過去の規制履歴の日付 | Ⅲ | 2008年3月18日 解除                                     | 2008年 <u>1月25日</u> 解除                                     |
| 1424 | 口之島        | 噴火活動史（過去1万年間の噴火活動）の5～6行       | Ⅲ | 右記の通り   | <u>「前岳溶岩ドームの形成後に」</u> を削除                                 |
| 1445 | 諏訪之瀬島      | ①火山防災協議会の、諏訪之瀬島噴火災害対策連絡会の設置年月 | Ⅲ | 1996  | <u>1997.3</u>   |
| 1460 | 西表島北北東海底火山 | 火山の位置                         | Ⅲ | 北緯 24.8°<br>東経 124°                               | <u>北緯 24° 34'</u><br><u>東経 123° 56'</u><br><u>水深-200m</u> |
| 1461 | 西表島北北東海底火山 | 引用文献                          | Ⅲ | 関和 男  | <u>関 和男</u>   |

別表（火山観測点ファイル）

| 行    | 火山名       | 種類  | 観測点名   | 誤     | 正         |
|------|-----------|-----|--------|-------|-----------|
| 13   | 摩周・アトサヌプリ | 傾斜計 | 跡佐登    | 縦坑    | <u>埋設</u> |
| 14   | 摩周・アトサヌプリ | 地震計 | 跡佐登    | 縦坑    | <u>埋設</u> |
| 41   | 雄阿寒岳・雌阿寒岳 | 傾斜計 | 飽別川上流  | 縦坑    | <u>埋設</u> |
| 42   | 雄阿寒岳・雌阿寒岳 | 地震計 | 飽別川上流  | 縦坑    | <u>埋設</u> |
| 85   | 十勝岳       | 傾斜計 | 翁温泉    | 縦坑    | <u>埋設</u> |
| 86   | 十勝岳       | 地震計 | 翁温泉    | 縦坑    | <u>埋設</u> |
| 98   | 十勝岳       | 傾斜計 | 望岳台    | 縦坑    | <u>埋設</u> |
| 99   | 十勝岳       | 地震計 | 望岳台    | 縦坑    | <u>埋設</u> |
| 146  | 樽前山       | 傾斜計 | 南西山麓   | 縦坑    | <u>埋設</u> |
| 147  | 樽前山       | 地震計 | 南西山麓   | 縦坑    | <u>埋設</u> |
| 192  | 恵庭岳       | 地震計 | 南西山麓   | 縦坑    | <u>埋設</u> |
| 203  | 倶多楽       | 傾斜計 | 上登別温泉  | 縦坑    | <u>埋設</u> |
| 204  | 倶多楽       | 地震計 | 上登別温泉  | 縦坑    | <u>埋設</u> |
| 224  | 有珠山       | 傾斜計 | 昭和新山南麓 | 縦坑    | <u>埋設</u> |
| 225  | 有珠山       | 地震計 | 昭和新山南麓 | 縦坑    | <u>埋設</u> |
| 295  | 北海道駒ヶ岳    | 傾斜計 | 梨の木沢   | 縦坑    | <u>埋設</u> |
| 296  | 北海道駒ヶ岳    | 地震計 | 梨の木沢   | 縦坑    | <u>埋設</u> |
| 323  | 恵山        | 傾斜計 | 柏野     | 縦坑    | <u>埋設</u> |
| 324  | 恵山        | 地震計 | 柏野     | 縦坑    | <u>埋設</u> |
| 651  | 那須岳       | 地震計 | 沼ツ原    | 地表    | <u>埋設</u> |
| 688  | 日光白根山     | 地震計 | 五色沼    | 地表    | <u>埋設</u> |
| 732  | 草津白根山     | 地震計 | 青葉山西   | 地表    | <u>埋設</u> |
| 909  | 新潟焼山      | 地震計 | 新焼大平   | 右記の通り | <u>削除</u> |
| 934  | 焼岳・アカンダナ山 | 地震計 | 三本滝    | 地表    | <u>埋設</u> |
| 936  | 焼岳・アカンダナ山 | 傾斜計 | 中尾     | 地上    | <u>埋設</u> |
| 937  | 焼岳・アカンダナ山 | 地震計 | 中尾     | 地表    | <u>埋設</u> |
| 959  | 乗鞍岳       | 地震計 | 三本滝    | 地表    | <u>埋設</u> |
| 960  | 乗鞍岳       | 傾斜計 | 三本滝    | 地上    | <u>埋設</u> |
| 980  | 御嶽山       | 地震計 | 田の原    | 地表    | <u>埋設</u> |
| 1030 | 富士山       | 地震計 | 太郎坊    | 地表    | <u>埋設</u> |
| 1130 | 箱根山       | 地震計 | 二ノ平    | 地表    | <u>埋設</u> |
| 1131 | 箱根山       | 傾斜計 | 二ノ平    | 地上    | <u>埋設</u> |
| 1161 | 伊豆東部火山群   | 地震計 | 大崎     | 地表    | <u>埋設</u> |
| 1166 | 伊豆東部火山群   | 地震計 | 猪山     | 地表    | <u>埋設</u> |
| 1369 | 新島        | 地震計 | 瀬戸山南   | 地表    | <u>埋設</u> |
| 1370 | 新島        | 傾斜計 | 瀬戸山南   | 地上    | <u>埋設</u> |
| 1387 | 神津島       | 地震計 | 天上山西   | 地表    | <u>埋設</u> |
| 1388 | 神津島       | 傾斜計 | 天上山西   | 地上    | <u>埋設</u> |
| 1420 | 三宅島       | 地震計 | 雄山南西   | 地表    | <u>埋設</u> |
| 1421 | 三宅島       | 傾斜計 | 雄山南西   | 地上    | <u>埋設</u> |
| 1481 | 八丈島       | 地震計 | 西山南東山麓 | 地表    | <u>埋設</u> |
| 1482 | 八丈島       | 傾斜計 | 西山南東山麓 | 地上    | <u>埋設</u> |

| 行    | 火山名       | 種類    | 観測点名     | 誤  | 正         |
|------|-----------|-------|----------|----|-----------|
| 1499 | 青ヶ島       | 地震計   | 松山ヶ平     | 地表 | <u>埋設</u> |
| 1500 | 青ヶ島       | 傾斜計   | 松山ヶ平     | 地上 | <u>埋設</u> |
| 1574 | 九重山       | 傾斜計   | 星生山北山腹   | 地上 | <u>埋設</u> |
| 1640 | 阿蘇山       | 傾斜計   | 古坊中      | 地上 | <u>埋設</u> |
| 1673 | 雲仙岳       | 傾斜計   | 国見岳北山腹   | 地上 | <u>埋設</u> |
| 1679 | 雲仙岳       | 傾斜計   | 鳥甲山北山腹   | 地上 | <u>埋設</u> |
| 1730 | 霧島山       | 傾斜計   | 高千穂河原    | 地上 | <u>埋設</u> |
| 1731 | 霧島山       | 地震計   | 高千穂河原    | 地表 | <u>埋設</u> |
| 1871 | 桜島        | 傾斜計   | あみだ川     | 地上 | <u>埋設</u> |
| 1875 | 桜島        | 傾斜計   | 横山       | 地上 | <u>埋設</u> |
| 1881 | 桜島        | 傾斜計   | 瀬戸       | 地上 | <u>埋設</u> |
| 1949 | 口永良部島     | 傾斜計   | 新岳北東山麓   | 地上 | <u>埋設</u> |
| 1992 | 諏訪之瀬島     | 傾斜計   | ナベタオ     | 地上 | <u>埋設</u> |
|      |           |       |          |    |           |
| 16   | 摩周・アトサヌプリ | G P S | 美留和西     | 空白 | <u>地上</u> |
| 32   | 雄阿寒岳・雌阿寒岳 | G P S | オンネト一野営場 | 空白 | <u>地上</u> |
| 34   | 雄阿寒岳・雌阿寒岳 | G P S | 剣ヶ峰南西    | 空白 | <u>地上</u> |
| 36   | 雄阿寒岳・雌阿寒岳 | G P S | 雌阿寒温泉南   | 空白 | <u>地上</u> |
| 44   | 雄阿寒岳・雌阿寒岳 | G P S | 飽別川上流    | 空白 | <u>地上</u> |
| 88   | 十勝岳       | G P S | 翁温泉      | 空白 | <u>地上</u> |
| 90   | 十勝岳       | G P S | 上ホロ避難小屋  | 空白 | <u>地上</u> |
| 93   | 十勝岳       | G P S | 湯の滝      | 空白 | <u>地上</u> |
| 101  | 十勝岳       | G P S | 望岳台      | 空白 | <u>地上</u> |
| 143  | 樽前山       | G P S | 樽前ガロー    | 空白 | <u>地上</u> |
| 144  | 樽前山       | G P S | 唐沢       | 空白 | <u>地上</u> |
| 145  | 樽前山       | G P S | 苫小牧丸山    | 空白 | <u>地上</u> |
| 149  | 樽前山       | G P S | 南西山麓     | 空白 | <u>地上</u> |
| 153  | 樽前山       | G P S | 北山腹      | 空白 | <u>地上</u> |
| 193  | 樽前山       | G P S | 南西山麓     | 空白 | <u>地上</u> |
| 207  | 恵庭岳       | G P S | 日和山東     | 空白 | <u>地上</u> |
| 222  | 有珠山       | G P S | 虻田泉北     | 空白 | <u>地上</u> |
| 227  | 有珠山       | G P S | 昭和新山北東   | 空白 | <u>地上</u> |
| 234  | 有珠山       | G P S | 南西外輪     | 空白 | <u>地上</u> |
| 279  | 北海道駒ヶ岳    | G P S | 押出沢      | 空白 | <u>地上</u> |
| 290  | 北海道駒ヶ岳    | G P S | 東円山      | 空白 | <u>地上</u> |
| 291  | 北海道駒ヶ岳    | G P S | 東山腹      | 空白 | <u>地上</u> |
| 292  | 北海道駒ヶ岳    | G P S | 南山腹      | 空白 | <u>地上</u> |
| 294  | 北海道駒ヶ岳    | G P S | 姫川       | 空白 | <u>地上</u> |
| 325  | 恵山        | G P S | 柏野       | 空白 | <u>地上</u> |
| 349  | 岩木山       | G P S | 松代町白沢    | 空白 | <u>地上</u> |
| 387  | 秋田焼山      | G P S | 玉川       | 空白 | <u>地上</u> |
| 401  | 岩手山       | G P S | 滝沢柳沢     | 空白 | <u>地上</u> |
| 452  | 秋田駒ヶ岳     | G P S | 田沢湖高原温泉  | 空白 | <u>地上</u> |
| 482  | 鳥海山       | G P S | 観音森      | 空白 | <u>地上</u> |

| 行    | 火山名      | 種類    | 観測点名    | 誤       | 正              |
|------|----------|-------|---------|---------|----------------|
| 548  | 吾妻山      | GPS   | つばくろ谷   | 空白      | <u>地上</u>      |
| 550  | 吾妻山      | GPS   | 一切経山南山腹 | 空白      | <u>地上</u>      |
| 554  | 吾妻山      | GPS   | 高山山頂    | 空白      | <u>地上</u>      |
| 556  | 吾妻山      | GPS   | 高湯温泉    | 空白      | <u>地上</u>      |
| 561  | 吾妻山      | GPS   | 板谷      | 空白      | <u>地上</u>      |
| 562  | 吾妻山      | GPS   | 幕川温泉    | 空白      | <u>地上</u>      |
| 581  | 安達太良山    | GPS   | 岳       | 空白      | <u>地上</u>      |
| 589  | 安達太良山    | GPS   | 母成      | 空白      | <u>地上</u>      |
| 590  | 安達太良山    | GPS   | 幕川温泉    | 空白      | <u>地上</u>      |
| 608  | 磐梯山      | GPS   | 西磐梯     | 空白      | <u>地上</u>      |
| 612  | 磐梯山      | GPS   | 野老沢     | 空白      | <u>地上</u>      |
| 616  | 磐梯山      | GPS   | 裏磐梯高原   | 空白      | <u>地上</u>      |
| 649  | 那須岳      | GPS   | 室野井     | 空白      | <u>地上</u>      |
| 653  | 那須岳      | GPS   | 沼ツ原     | 空白      | <u>地上</u>      |
| 654  | 那須岳      | GPS   | 湯本      | 空白      | <u>地上</u>      |
| 656  | 那須岳      | GPS   | 峠茶屋     | 空白      | <u>地上</u>      |
| 724  | 草津白根山    | GPS   | 逢ノ峰南東   | 空白      | <u>地上</u>      |
| 734  | 草津白根山    | GPS   | 青葉山西    | 空白      | <u>地上</u>      |
| 735  | 草津白根山    | GPS   | 仙乃入     | 空白      | <u>地上</u>      |
| 736  | 草津白根山    | GPS   | 草津      | 空白      | <u>地上</u>      |
| 792  | 浅間山      | GPS   | 鬼押      | 空白      | <u>地上</u>      |
| 797  | 浅間山      | GPS   | 高峰      | 空白      | <u>地上</u>      |
| 806  | 浅間山      | GPS   | 前掛西     | 空白      | <u>地上</u>      |
| 807  | 浅間山      | GPS   | 大窪沢     | 空白      | <u>地上</u>      |
| 810  | 浅間山      | GPS   | 追分      | 空白      | <u>地上</u>      |
| 816  | 浅間山      | GPS   | 六里上     | 空白      | <u>地上</u>      |
| 848  | 浅間山      | 全磁力計  | 釜山南     | 地表      | <u>地上</u>      |
| 853  | 浅間山      | 全磁力計  | 黒豆河原    | 地表      | <u>地上</u>      |
| 905  | 新潟焼山     | GPS   | 宇棚      | 空白      | <u>地上</u>      |
| 906  | 新潟焼山     | GPS   | 丸山尻     | 空白      | <u>地上</u>      |
| 931  | 焼岳       | 遠望カメラ | 焼岳      | 中部地方整備局 | <u>北陸地方整備局</u> |
| 933  | 焼岳・アカダナ山 | GPS   | 三本滝     | 空白      | <u>地上</u>      |
| 935  | 焼岳・アカダナ山 | GPS   | 大正池南    | 空白      | <u>地上</u>      |
| 939  | 焼岳・アカダナ山 | GPS   | 栃尾      | 空白      | <u>地上</u>      |
| 962  | 乗鞍岳      | GPS   | 三本滝     | 空白      | <u>地上</u>      |
| 964  | 乗鞍岳      | GPS   | 大正池南    | 空白      | <u>地上</u>      |
| 965  | 乗鞍岳      | GPS   | 栃尾      | 空白      | <u>地上</u>      |
| 977  | 御嶽山      | GPS   | 開田高原西野  | 空白      | <u>地上</u>      |
| 983  | 御嶽山      | GPS   | 田の原     | 空白      | <u>地上</u>      |
| 986  | 御嶽山      | GPS   | 落合唐谷    | 空白      | <u>地上</u>      |
| 1033 | 富士山      | GPS   | 太郎坊     | 空白      | <u>地上</u>      |
| 1128 | 箱根山      | GPS   | 仙石原     | 空白      | <u>地上</u>      |

| 行    | 火山名     | 種類    | 観測点名          | 誤  | 正         |
|------|---------|-------|---------------|----|-----------|
| 1156 | 伊豆東部火山群 | G P S | 桜木            | 空白 | <u>地上</u> |
| 1158 | 伊豆東部火山群 | G P S | 新井            | 空白 | <u>地上</u> |
| 1159 | 伊豆東部火山群 | G P S | 川奈            | 空白 | <u>地上</u> |
| 1164 | 伊豆東部火山群 | G P S | 大崎            | 空白 | <u>地上</u> |
| 1207 | 伊豆大島    | G P S | 大島 (6001)     | 地表 | <u>地上</u> |
| 1211 | 伊豆大島    | G P S | B 火山口東        | 空白 | <u>地上</u> |
| 1222 | 伊豆大島    | G P S | カルデラ北部        | 空白 | <u>地上</u> |
| 1224 | 伊豆大島    | G P S | 千波            | 空白 | <u>地上</u> |
| 1225 | 伊豆大島    | G P S | 元町            | 空白 | <u>地上</u> |
| 1226 | 伊豆大島    | G P S | 岡田検潮所         | 空白 | <u>地上</u> |
| 1227 | 伊豆大島    | G P S | 鎧端            | 空白 | <u>地上</u> |
| 1230 | 伊豆大島    | G P S | 櫛形山北          | 空白 | <u>地上</u> |
| 1232 | 伊豆大島    | G P S | 剣ヶ峰           | 空白 | <u>地上</u> |
| 1233 | 伊豆大島    | G P S | 差木地奥山         | 空白 | <u>地上</u> |
| 1235 | 伊豆大島    | G P S | 三原火孔西         | 空白 | <u>地上</u> |
| 1236 | 伊豆大島    | G P S | 三原火孔南         | 空白 | <u>地上</u> |
| 1240 | 伊豆大島    | G P S | 三原新山          | 空白 | <u>地上</u> |
| 1248 | 伊豆大島    | G P S | 津倍付           | 空白 | <u>地上</u> |
| 1250 | 伊豆大島    | G P S | 二子山           | 空白 | <u>地上</u> |
| 1255 | 伊豆大島    | G P S | 日の出           | 空白 | <u>地上</u> |
| 1257 | 伊豆大島    | G P S | 白石山           | 空白 | <u>地上</u> |
| 1261 | 伊豆大島    | G P S | 北の山           | 空白 | <u>地上</u> |
| 1262 | 伊豆大島    | G P S | 北西外輪          | 空白 | <u>地上</u> |
| 1266 | 伊豆大島    | G P S | 裏砂漠北東         | 空白 | <u>地上</u> |
| 1368 | 新島      | G P S | 若郷            | 空白 | <u>地上</u> |
| 1382 | 神津島     | G P S | 神津島 (9007)    | 地表 | <u>地上</u> |
| 1386 | 神津島     | G P S | 走る間           | 空白 | <u>地上</u> |
| 1400 | 神津島     | G P S | 三宅島 (9005)    | 地表 | <u>地上</u> |
| 1403 | 三宅島     | G P S | 沖ヶ平           | 空白 | <u>地上</u> |
| 1411 | 三宅島     | G P S | 新濤池跡          | 空白 | <u>地上</u> |
| 1415 | 三宅島     | G P S | 神着            | 空白 | <u>地上</u> |
| 1416 | 三宅島     | G P S | 村宮牧場南         | 空白 | <u>地上</u> |
| 1423 | 三宅島     | G P S | 雄山北東          | 空白 | <u>地上</u> |
| 1475 | 八丈島     | 全磁力計  | 八丈水路観測所       | 地表 | <u>地上</u> |
| 1477 | 八丈島     | G P S | 八丈島験潮所 (2013) | 地表 | <u>地上</u> |
| 1478 | 八丈島     | 全磁力計  | 八丈富士南測点       | 地表 | <u>地上</u> |
| 1479 | 八丈島     | 全磁力計  | 八丈富士北測点       | 地表 | <u>地上</u> |
| 1480 | 八丈島     | G P S | 西山南中腹         | 空白 | <u>地上</u> |
| 1497 | 青ヶ島     | G P S | 柑上            | 空白 | <u>地上</u> |
| 1548 | 鶴見岳・伽藍岳 | G P S | 湯山            | 地表 | <u>地上</u> |
| 1571 | 九重山     | G P S | 上野            | 地表 | <u>地上</u> |
| 1575 | 九重山     | G P S | 星生山北山腹        | 地表 | <u>地上</u> |
| 1578 | 九重山     | G P S | 坊ガツル          | 地表 | <u>地上</u> |
| 1579 | 九重山     | G P S | 牧ノ戸峠          | 地表 | <u>地上</u> |

| 行    | 火山名   | 種類    | 観測点名   | 誤  | 正         |
|------|-------|-------|--------|----|-----------|
| 1642 | 阿蘇山   | G P S | 古坊中    | 地表 | <u>地上</u> |
| 1643 | 阿蘇山   | G P S | 砂千里浜   | 地表 | <u>地上</u> |
| 1645 | 阿蘇山   | G P S | 仙酔峡    | 地表 | <u>地上</u> |
| 1648 | 阿蘇山   | G P S | 草千里    | 地表 | <u>地上</u> |
| 1675 | 雲仙岳   | G P S | 新湯     | 地表 | <u>地上</u> |
| 1677 | 雲仙岳   | G P S | 垂木台地   | 地表 | <u>地上</u> |
| 1680 | 雲仙岳   | G P S | 田代原    | 地表 | <u>地上</u> |
| 1713 | 霧島山   | G P S | 夷守林道   | 地表 | <u>地上</u> |
| 1720 | 霧島山   | G P S | 御池     | 地表 | <u>地上</u> |
| 1723 | 霧島山   | G P S | 皇子原    | 地表 | <u>地上</u> |
| 1726 | 霧島山   | G P S | 荒襲     | 地表 | <u>地上</u> |
| 1733 | 霧島山   | G P S | 高千穂河原  | 地表 | <u>地上</u> |
| 1734 | 霧島山   | G P S | 高千穂峰   | 地表 | <u>地上</u> |
| 1736 | 霧島山   | G P S | 新床     | 地表 | <u>地上</u> |
| 1739 | 霧島山   | G P S | 新燃岳北東  | 地表 | <u>地上</u> |
| 1740 | 霧島山   | G P S | 大幡山南   | 地表 | <u>地上</u> |
| 1742 | 霧島山   | G P S | 中岳東    | 地表 | <u>地上</u> |
| 1750 | 霧島山   | G P S | 野々湯    | 地表 | <u>地上</u> |
| 1873 | 桜島    | G P S | あみだ川   | 地表 | <u>地上</u> |
| 1879 | 桜島    | G P S | 瀬ノ神    | 地表 | <u>地上</u> |
| 1883 | 桜島    | G P S | 瀬戸     | 地表 | <u>地上</u> |
| 1889 | 桜島    | G P S | 八谷沢    | 地表 | <u>地上</u> |
| 1917 | 薩摩硫黄島 | G P S | 物草     | 地表 | <u>地上</u> |
| 1939 | 口永良部島 | G P S | ヘリポート  | 地表 | <u>地上</u> |
| 1943 | 口永良部島 | G P S | 七釜     | 地表 | <u>地上</u> |
| 1946 | 口永良部島 | G P S | 新岳南西山腹 | 地表 | <u>地上</u> |
| 1951 | 口永良部島 | G P S | 湯向     | 地表 | <u>地上</u> |
| 1989 | 諏訪之瀬島 | G P S | トンガマ   | 地表 | <u>地上</u> |