

# 富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布

— IT によるデータベース化にむけての 3 カ国語 (日・英・韓) 表記 —

沢 勲 Isao SAWA 小川孝徳 Takanori OGAWA  
立原 弘 Hiroshi OTACHIHARA 鹿島愛彦 Naruhiko KASHIMA  
川村 一之 Kazuyuki KAWAMURA 勝間田隆吉 Takayoshi KATSUMATA  
本多 力 Tsutomu HONDA 肥塚 義明 Yoshiaki KOEZUKA

*The Distribution Map of Volcanic-Lava Caves in*

*Shizuoka Pref., Fuji Volcano*

*— Three Language Notation (Japanese/English/Korean) for  
Construction of Data Base by IT —*

## 1 ま え が き

静岡県の規模は、総務省統計局 (2001 年 2 月) によると、面積は 7,778  $\text{km}^2$  (全国 13 位)、人口は 378 万人 (全国 10 位)、人口密度は 485 (人/ $\text{km}^2$ ) (全国 10 位)、市町村は (2001 年 12 月) 21 市 49 町 4 村である。静岡県は、日本の中部地方の南東部の太平洋岸に位置し、東西約 155 km と南北約 118 km、東は神奈川・西は愛知・北東は山梨・北西は長野の各県に隣接している。静岡県の東部は、フォッサマグナの大地溝帯の一部であり、火山や温泉および地震の多い地殻運動の活発な地域である。その要因は太平洋、ユーラシア、北米およびフィリピン海の各 4 プレートが相互に集まり押し合っている世界でも少ない地区だからである。そのため「地震列島」とも言われる日本列島の中心部にある静岡県には、火山・溶岩洞窟 (以下洞窟という) が存在しているのである。静岡県には、世界でも最も美しい 3,776m の富士山や 1,187m の愛鷹 (あしたか) 山および箱根山の火山地域がある。さらに、洞窟は、長さ 30m 以上のものが、48ヶ所以上もあり、多くの溶岩樹型も発見されている。県内の最長延長の洞窟は、富士宮市人穴にある犬涼み溶岩流中の三ッ池穴 (2,202m : 世界 48

位、全国1位）である。最高海拔の洞窟は、駿東郡小山町にある須走溶岩流中の海拔2,630m地点にある須走胎内洞窟（アジア1位、全国1位）である。

静岡県内の最南端と最北端にある洞窟は、それぞれ三島市文教町にある三島溶岩流中の三島風穴（緯度 $35^{\circ}07'29''$ 、経度 $138^{\circ}54'52''$ 、延長299m、海拔42m）と富士宮市人穴にある犬涼み溶岩流中の犬涼み山風穴第3（緯度 $35^{\circ}23'04''$ 、経度 $138^{\circ}37'42''$ 、延長50m、海拔1,000m）である。一方、静岡県内の最西端と最東端にある洞窟は、それぞれ富士宮市人穴にある犬涼み溶岩流中の間々下穴（緯度 $35^{\circ}21'15''$ 、経度 $138^{\circ}35'26''$ 、延長155m、海拔665m）と裾野市東海戸にある三島溶岩流中の岩波風穴（緯度 $35^{\circ}07'29''$ 、経度 $138^{\circ}54'52''$ 、延長220m、海拔260m）である。犬涼み溶岩流中には22の洞窟が散在し、世界でも分布密度の高い地区である。各溶岩流中によって形成された48の洞窟は、IT（情報処理技術）によるデータベース化を企図し、既存の内外情報の整理と現地確認を進めつつある。本稿は、静岡県にある富士山側を対象地とした報告の一部である。既報の洞窟情報に関しては、データが古くなり、名称の不統一や誤り、地名の変更などがあり、確認ができなかったものもある。また、最新情報についても、その収集が十分であるとは言い難い。整理をしてみると洞窟名の重複、洞窟の崩落・破壊による確認不可能、地域名称、経度緯度、標高、洞窟の規模やその測定値についても変更が見られた。

今後、データの項目や内容等の訂正、補充が必要であることは、言及するまでもない。とりあえず地形図から標高、経度緯度から絶対位置を確認し、ITによる洞窟の中間報告とする。すなわち、3次元分布図作成を試みようとする基礎データとしては、貴重な資料になる。さらに、付録にある富士宮市の洞窟密度と洞窟延長密度は、それぞれアジアと全国5位と7位である。

静岡県の洞窟分布の資料は、鮫島輝彦・小川孝徳・鹿島愛彦（1988）がある。また、日本語表記による静岡県火山洞窟分布の資料は、小川孝徳（1998）などである。ここで、静岡県にある洞窟分布を国際化時代に対応して世界に知らせるため、最小限3カ国語の必要性を感じたのであり、洞窟名の表記については英・日・韓の3ヶ国語を付し内容は次の通りである。

## 2. 静岡県にある火山・溶岩洞窟 （名称と溶岩流）

**Table 1** 静岡県にある火山・溶岩洞窟の名称と所在地（日・英・韓の対訳）（Page70～71）

**Table 2** 静岡県にある火山・溶岩洞窟の名称と溶岩流（日・英・韓の対訳）（Page72～73）

富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布 (沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚)

**Table 1** 静岡県にある火山・溶岩洞窟の名称と所在地 (日・英・韓の対訳)  
 (The Name and Location of Volcanic-Lava Caves in Shizuoka Pref. (Pair Translation of Japanese / English / Korean))

No.	洞窟名	静岡県の所在地	Location	소재지
1	須走胎内	駿東郡 小山町字 富士山須走5合目	5-Goume Aza Fujisan Subashiri, Oyama-chou, Sunto-gun	순토군 오야마쵸 후지산 스바시리 5고메
2	大野風穴 第1	裾野市 須山官無番地	Kanmubanchi Suyama, Susono-shi	스소노시 스야마 칸무반치
3	大野風穴 第2	裾野市 須山官無番地	Kanmubanchi Suyama, Susono-shi	스소노시 스야마 칸무반치
4	駒門風穴	御殿場市 駒門 69	69 Komakado, Gotenba-shi	고텐바시 고마카토 69
5	岩波風穴	裾野市 東海戸 109-1	109-1 Toukaido, Susono-shi	스소노시 도카이토 109-1
6	裾野風穴 第1	裾野市 茶畑 527-7	527-7 Chabatake, Susono-shi	스소노시 차바타케 527-7
7	裾野風穴 第2	裾野市 佐野 1059	1059 Sano, Susono-shi	스소노시 사노 1059
8	三島風穴	三島市 文教町 1-9-14	1-9-14 Bunkyo-chou, Mishima-shi	미시마시 분쿄쵸 1-9-14
9	須山胎内	御殿場市 字富士山南山 2878-1	2878-1 Aza Nanzan, Fujisan, Gotenba-shi	고텐바시 후지산 아자 난잔 2878-1
10	雷穴	裾野市 須山字藤原 2427	2427 Aza Fujiwara, Suyama, Susono-shi	스소노시 스야마 아자 후지와라 2427
11	勢子辻風穴	富士市 桑崎字五ノ神 1015-2	1015-2 Aza Gonokami, Kuwazaki, Fuji-shi	후지시 구와자키 아자 고노카미 1015-2
12	不動穴	富士市 大淵字穴ノ原 3465-3	3465-3 Aza Anagahara, Oubuchi, Fuji-shi	후지시 오부치 아자 아나가하라 3465-3
13	八幡穴	富士市 久沢字久保 1253-1	1253-1 Aza Okubo, Kuzawa, Fuji-shi	후지시 구자와 아자 오쿠보 1253-1
14	厚原風穴 第1	富士市 穴原 1461-6	1461-6 Aza Anahara, Fuji-shi	후지시 아나하라 1461-6
15	厚原風穴 第2	富士市 久沢字浅ノ久保 1682-29	1682-29 Aza Asaga kubo, Kuzawa, Fuji-shi	후지시 쿠보자와 아자 아사카쿠보 1682-29
16	婆々穴	富士宮市 山宮字野野 3760-6	3760-6 Aza Banno, Yamanomiya, Fujinomiya-shi	후지노미야시 야마노미야 아자 반노 3760-6
17	コウモリ穴 第1	富士宮市 山宮字笹山 3763-63	3763-63 Aza Sasayama, Yamanomiya, Fujinomiya-shi	후지노미야시 야마노미야 아자 사사야마 3763-63
18	コウモリ穴 第2	富士宮市 山宮字笹山 3763-63	3763-63 Aza Sasayama, Yamanomiya, Fujinomiya-shi	후지노미야시 야마노미야 아자 사사야마 3763-63
19	屋敷穴	富士宮市 山宮字蒲沢 2408	2408 Aza kabazawa, Yamanomiya, Fujinomiya-shi	후지노미야시 야마노미야 아자 가바자와 2408
20	弘法穴	富士宮市 山宮字長穴 2191	2191 Aza Nagaana, Yamanomiya, Fujinomiya-shi	후지노미야시 야마노미야 아자 나가아나 2191
21	窓穴	富士宮市 山宮字捨石 2142	2142 Aza Suteishi, Yamanomiya, Fujinomiya-shi	후지노미야시 야마노미야 아자 스테이시 2142
22	銀河風穴	富士宮市 山宮字長穴 2179	2179 Aza Nagaana, Yamanomiya, Fujinomiya-shi	후지노미야시 야마노미야 아자 나가아나 2179
23	大目穴 (万野風穴)	富士宮市 山宮字長穴 2179	2179 Aza Nagaana, Yamanomiya, Fujinomiya-shi	후지노미야시 야마노미야 아자 나가아나 2179

富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布（沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚）

24	新万野 風穴	富士宮市 山宮字長穴 2179	2179-1 Aza Nagaana, Yamanomiya, Fujinomiya-shi	후지노미야시 야마노미야 아자 나가아나 2179
25	畜生穴	富士宮市 外神字外神 2204	2204 Aza Togami, Togami, Fujinomiya-shi	후지노미야시 도가미 아자 도가미 2204
26	犬涼み山風穴 第1	富士宮市 人穴 15-1	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	후지노미야시 히토아나 15-1
27	ムジナ穴	富士宮市 人穴 15-1	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	후지노미야시 히토아나 15-1
28	犬涼み山風穴 第2	富士宮市 人穴 15-1	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	후지노미야시 히토아나 15-1
29	犬涼み山風穴 第3	富士宮市 人穴 15-1	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	후지노미야시 히토아나 15-1
30	犬涼み山風穴 第4	富士宮市 人穴 15-1	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	후지노미야시 히토아나 15-1
31	犬涼み山風穴 第5	富士宮市 人穴 15-1	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	후지노미야시 히토아나 15-1
32	犬涼み山風穴 第6	富士宮市 人穴 15-1	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	후지노미야시 히토아나 15-1
33	犬涼み山風穴 第7	富士宮市 人穴 15-1	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	후지노미야시 히토아나 15-1
34	犬涼み山風穴 第8	富士宮市 人穴 15-1	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	후지노미야시 히토아나 15-1
35	犬涼み山風穴 第9	富士宮市 人穴 15-1	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	후지노미야시 히토아나 15-1
36	犬涼み山風穴 第10	富士宮市 人穴 15-1	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	후지노미야시 히토아나 15-1
37	犬涼み山風穴 第11	富士宮市 人穴 15-1	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	후지노미야시 히토아나 15-1
38	犬涼み山風穴 第12	富士宮市 人穴 15-1	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	후지노미야시 히토아나 15-1
39	犬涼み山風穴 第13	富士宮市 人穴 15-1	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	후지노미야시 히토아나 15-1
40	犬涼み山風穴 第14	富士宮市 人穴 15-1	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	후지노미야시 히토아나 15-1
41	犬涼み山風穴 第15	富士宮市 人穴 15-1	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	후지노미야시 히토아나 15-1
42	三ッ池穴	富士宮市 人穴字西萩平 777	777 Aza Nishiogidaira, Hitoana, Fujinomiya-shi	후지노미야시 히토아나 아자 니시오기다이라 777
43	姥穴	富士宮市 人穴字大畑平 851-15-22	851-15-22 Aza Ouhatakedaira, Hitoana, Fujinomiya-shi	후지노미야시 히토아나아자 오하타케다이라 851-15-22
44	鶉穴	富士宮市 人穴字西萩平 744	744 Aza Nishiogidaira, Hitoana, Fujinomiya-shi	후지노미야시 히토아나 아자 니시오기다이라 744
45	新穴	富士宮市 人穴字絶頂塚 205-12	205-12 Aza Zechouzuka, Hitoana, Fujinomiya-shi	후지노미야시 히토아나 아자 젝츠즈카 205-12
46	人穴	富士宮市 人穴字石壺 206	206 Aza Ishitsubo, Hitoana, Fujinomiya-shi	후지노미야시 히토아나 아자 이시쓰보 206
47	間々下穴	富士宮市 人穴字儲々下 168	168 Aza Mamashita, Hitoana, Fujinomiya-shi	후지노미야시 히토아나 아자 마마시타 168
48	立堀沢風穴	富士市 葉倉 2745	2745 Awakura, Fuji-shi	후지시 아와쿠라 2745

富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布（沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚）

**Table 2** 静岡県にある火山・溶岩洞窟の名称と溶岩流（日・英・韓の対訳）  
 (The Name and Lava Stream of Volcanic-Lava Caves in Shizuoka Pref. (Pair Translation of Japanese / English / Korean))

No.	洞窟名			溶岩流		
	日本語	英語	韓国語	日本語	英語	韓国語
1	須走胎内	Subashiri Tainai	스바시리 타이나이	須走溶岩流	Subashiri	스바시리
2	大野風穴 第1	Ouno FuketsuNo.1	오노 후케쓰 제1	三島溶岩流	Mishima	미시마
3	大野風穴 第2	Ouno FuketsuNo.2	오노 후케쓰 제2	三島溶岩流	Mishima	미시마
4	駒門風穴	Komakado Fuketsu	고마카토 후케쓰	三島溶岩流	Mishima	미시마
5	岩波風穴	Iwanami Fuketsu	이와나미 후케쓰	三島溶岩流	Mishima	미시마
6	裾野風穴 第1	Susono FuketsuNo.1	스소노 후케쓰 제1	三島溶岩流	Mishima	미시마
7	裾野風穴 第2	Susono FuketsuNo.2	스소노 후케쓰 제2	三島溶岩流	Mishima	미시마
8	三島風穴	Mishima Fuketsu	미시마 후케쓰	三島溶岩流	Mishima	미시마
9	須山胎内	Suyama Tainai	스야마 타이나이	砂沢溶岩流	Zunasawa	스나사와
10	雷穴	Kaminari Ana	가미나리 아나	錐子山溶岩流	Kansuyama	간수야마
11	勢子辻風穴	Sekotsuji Fuketsu	세코쓰지 후케쓰	勢子辻溶岩流	Sekotsuji	세코쓰지
12	不動穴	Fudou Ana	후도 아나	大淵溶岩流	Oubuchi	오부치
13	八幡穴	Hachiman Ana	하치만 아나	大淵溶岩流	Oubuchi	오부치
14	厚原風穴 第1	Atsuhara FuketsuNo.1	아쓰하라 후케쓰 제1	大淵溶岩流	Oubuchi	오부치
15	厚原風穴 第2	Atsuhara FuketsuNo.2	아쓰하라 후케쓰 제2	大淵溶岩流	Oubuchi	오부치
16	婆々穴	Banba Ana	반바 아나	二子山溶岩流	Futagoyama	후타고야마
17	コウモリ穴 第1	Koumori Ana No.1	고모리 아나 제1	二子山溶岩流	Futagoyama	후타고야마
18	コウモリ穴 第2	Koumori Ana No.2	고모리 아나 제2	二子山溶岩流	Futagoyama	후타고야마
19	屋敷穴	Yashiki Ana	야시키 아나	万野溶岩流	Manno	만 노
20	弘法穴	Koubou Ana	고보 아나	万野溶岩流	Manno	만 노
21	窓穴	Mado Ana	마도 아나	万野溶岩流	Manno	만 노
22	銀河風穴	Ginga Fuketsu	긴가 아나	万野溶岩流	Manno	만 노

23	大日穴 (万野風穴)	Dainichi Ana	다이니치 아나	万野溶岩流	Manno	만 노
24	新万野 風穴	Shinmanno Fuketsu	신만노 후케쓰	万野溶岩流	Manno	만 노
25	畜生穴	Chikushou Ana	지쿠쇼 아나	万野溶岩流	Manno	만 노
26	犬涼み山風穴 第1	Inusuzuyama FuketsuNo.1	이누스즈미 후케쓰 제1	犬涼み溶岩流	Inusuzumi	이누스즈미
27	ムジナ穴	Muzina Ana	무지나 아나	犬涼み溶岩流	Inusuzumi	이누스즈미
28	犬涼み山風穴 第2	Inusuzuyama FuketsuNo.1	이누스즈미 후케쓰 제2	犬涼み溶岩流	Inusuzumi	이누스즈미
29	犬涼み山風穴 第3	Inusuzuyama FuketsuNo.1	이누스즈미 후케쓰 제3	犬涼み溶岩流	Inusuzumi	이누스즈미
30	犬涼み山風穴 第4	Inusuzuyama FuketsuNo.1	이누스즈미 후케쓰 제4	犬涼み溶岩流	Inusuzumi	이누스즈미
31	犬涼み山風穴 第5	Inusuzuyama FuketsuNo.1	이누스즈미 후케쓰 제5	犬涼み溶岩流	Inusuzumi	이누스즈미
32	犬涼み山風穴 第6	Inusuzuyama FuketsuNo.1	이누스즈미 후케쓰 제6	犬涼み溶岩流	Inusuzumi	이누스즈미
33	犬涼み山風穴 第7	Inusuzuyama FuketsuNo.1	이누스즈미 후케쓰 제7	犬涼み溶岩流	Inusuzumi	이누스즈미
34	犬涼み山風穴 第8	Inusuzuyama FuketsuNo.1	이누스즈미 후케쓰 제8	犬涼み溶岩流	Inusuzumi	이누스즈미
35	犬涼み山風穴 第9	Inusuzuyama FuketsuNo.1	이누스즈미 후케쓰 제9	犬涼み溶岩流	Inusuzumi	이누스즈미
36	犬涼み山風穴 第10	Inusuzuyama FuketsuNo.1	이누스즈미 후케쓰 제10	犬涼み溶岩流	Inusuzumi	이누스즈미
37	犬涼み山風穴 第11	Inusuzuyama FuketsuNo.1	이누스즈미 후케쓰 제11	犬涼み溶岩流	Inusuzumi	이누스즈미
38	犬涼み山風穴 第12	Inusuzuyama FuketsuNo.1	이누스즈미 후케쓰 제12	犬涼み溶岩流	Inusuzumi	이누스즈미
39	犬涼み山風穴 第13	Inusuzuyama FuketsuNo.1	이누스즈미 후케쓰 제13	犬涼み溶岩流	Inusuzumi	이누스즈미
40	犬涼み山風穴 第14	Inusuzuyama FuketsuNo.1	이누스즈미 후케쓰 제14	犬涼み溶岩流	Inusuzumi	이누스즈미
41	犬涼み山風穴 第15	Inusuzuyama FuketsuNo.1	이누스즈미 후케쓰 제15	犬涼み溶岩流	Inusuzumi	이누스즈미
42	三ッ池穴	Mitsuike Ana	미쓰이케 아나	犬涼み溶岩流	Inusuzumi	이누스즈미
43	姥穴	Uba Ana	우바 아나	犬涼み溶岩流	Inusuzumi	이누스즈미
44	鶺穴	Uzura Ana	우즈라 아나	犬涼み溶岩流	Inusuzumi	이누스즈미
45	新穴	Shin Ana	신 아나	犬涼み溶岩流	Inusuzumi	이누스즈미
46	人穴	Hito Ana	히토 아나	犬涼み溶岩流	Inusuzumi	이누스즈미
47	間々下穴	Mamashita Ana	마마시타 아나	犬涼み溶岩流	Inusuzumi	이누스즈미
48	立堀沢風穴	Tatiborisaw Fuketsu	다치호리사와 후케쓰	西日塚溶岩流	Nishiusuzuka	니시우스즈카

### 3. 静岡県にある火山・溶岩洞窟（英語順）

**Table 3** 静岡県の火山・溶岩洞窟の所在地地域別  
..... (Page74~77)

**Table 4** 静岡県の火山・溶岩洞窟名称の ABC 順  
..... (Page78~80)

**Table 3** 静岡県の火山・溶岩洞窟の所在地地域別 (The English List of Volcanic-Lava Caves Classified by belonging Administrative District in Shizuoka Pref.)

No.	Cave Name	Location	Length (m)	Elevation (m)	Latitude (N)	Longitude (E)	Lava Flow
1	Subashiri Tainai	5-Goume Aza Fujisan Subashiri, Oyama-chou, Sunto-gun	20.0	2,630	35° 22' 01"	138° 45' 33"	Subashiri
2	Ouno Fuketsu No.1	Kanmubanchi Suyama, Susono-shi		480	35° 15' 35"	138° 53' 05"	Mishima
3	Ouno Fuketsu No.2	Kanmubanchi Suyama, Susono-shi	375.4	480	35° 15' 34"	138° 53' 05"	Mishima
4	Komakado Fuketsu	69 Komakado, Gotenba-shi	625.3	355	35° 14' 49"	138° 55' 02"	Mishima
5	Iwanami Fuketsu	109-1 Toukaido, Susono-shi	219.7	260	35° 12' 56"	138° 55' 25"	Mishima
6	Susono Fuketsu No.1	527-7 Chabatake, Susono-shi	116.0	115	35° 09' 52"	138° 54' 59"	Mishima
7	Susono Fuketsu No.2	1059 Sano, Susono-shi	120.8	125	35° 10' 16"	138° 54' 36"	Mishima
8	Mishima Fuketsu	1-9-14 Bunkyo-chou, Mishima-shi	298.9	42	35° 07' 29"	138° 54' 52"	Mishima
9	Suyama Tainai	2878-1 Aza Nanzan, Fujisan, Gotenba-shi	40.0	1,485	35° 19' 00"	138° 46' 56"	Zunazawa
10	Kaminari Ana	2427 Aza Fujiwara, Suyama, Susono-shi	35.0	1,210	35° 16' 58"	138° 47' 06"	Kansuyama
11	Sekotsuji Fuketsu	1015-2 Aza Gonokami, Kuwazaki, Fuji-shi	33.6	840	35° 14' 51"	138° 46' 40"	Sekotsuji
12	Fudou Ana	3465-3 Aza Anagahara, Oubuchi, Fuji-shi	124.5	201	35° 12' 32"	138° 40' 39"	Oubuchi
13	Hachiman Ana	1253-1 Aza Oukubo, Kuzawa, Fuji-shi	187.3	150	35° 12' 23"	138° 39' 59"	Oubuchi
14	Atsuhara Fuketsu No.1	1461-6 Aza Anahara, Fuji-shi	88.9	110	35° 11' 44"	138° 39' 44"	Oubuchi
15	Atsuhara Fuketsu No.2	1682-29 Aza Asaga kubo, Kuzawa, Fuji-shi	50.6	107	35° 11' 46"	138° 39' 42"	Oubuchi
16	Banba Ana	3760-6 Aza Banno, Yamanomiya, Fujinomiya-shi	1,101.2	675	35° 17' 23"	138° 39' 23"	Futagoyama
17	Koumori Ana No.1	3763-63 Aza Sasayama, Yamanomiya, Fujinomiya-shi	68.0	685	35° 17' 41"	138° 39' 09"	Futagoyama
18	Koumori Ana No.2	3763-63 Aza Sasayama, Yamanomiya, Fujinomiya-shi	127.0	675	35° 17' 40"	138° 39' 09"	Futagoyama
19	Yashiki Ana	2408 Aza kabazawa, Yamanomiya, Fujinomiya-shi	238.8	305	35° 15' 56"	138° 37' 26"	Manno
20	Koubou Ana	2191 Aza Nagaana, Yamanomiya, Fujinomiya-shi	40.0	285	35° 15' 45"	138° 37' 20"	Manno

## 富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布（沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚）

21	Mado Ana	2142 Aza Suteishi, Yamanomiya, Fujinomiya-shi	510.1	270	35° 15' 37"	138° 37' 17"	Manno
22	Ginga Fuketsu	2179 Aza Nagaana, Yamanomiya, Fujinomiya-shi	185.8	250	35° 15' 31"	138° 37' 00"	Manno
23	Dainichi Ana (Shinmanno)	2179 Aza Nagaana, Yamanomiya, Fujinomiya-shi	908.3	253	35° 15' 30"	138° 37' 11"	Manno
24	Shinmanno Fuketsu	2179-1 Aza Nagaana, Yamanomiya, Fujinomiya-shi	303.0	240	35° 15' 25"	138° 37' 08"	Manno
25	Chikushou Ana	2204 Aza Togami, Togami, Fujinomiya-shi	71.6	235	35° 15' 26"	138° 37' 00"	Manno
26	Inusuzumiyama Fuketsu No.1	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	91.5	1,140	35° 22' 42"	138° 38' 28"	Inusuzumi
27	Muzina Ana	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	118.2	1,095	35° 22' 45"	138° 38' 18"	Inusuzumi
28	Inusuzumiyama Fuketsu No.2	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	130.0	1,070	35° 22' 49"	138° 38' 11"	Inusuzumi
29	Inusuzumiyama Fuketsu No.3	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	50.0	1,000	35° 23' 04"	138° 37' 42"	Inusuzumi
30	Inusuzumiyama Fuketsu No.4	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	120.0	995	35° 22' 56"	138° 37' 39"	Inusuzumi
31	Inusuzumiyama Fuketsu No.5	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	701.0	970	35° 22' 51"	138° 37' 31"	Inusuzumi
32	Inusuzumiyama Fuketsu No.6	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	250.0	985	35° 22' 49"	138° 37' 48"	Inusuzumi
33	Inusuzumiyama Fuketsu No.7	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	93.7	975	35° 22' 41"	138° 37' 37"	Inusuzumi
34	Inusuzumiyama Fuketsu No.8	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	76.3	980	35° 22' 41"	138° 37' 40"	Inusuzumi
35	Inusuzumiyama Fuketsu No.9	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	49.0	985	35° 22' 42"	138° 37' 40"	Inusuzumi
36	Inusuzumiyama Fuketsu No.10	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	85.0	995	35° 22' 41"	138° 37' 47"	Inusuzumi
37	Inusuzumiyama Fuketsu No.11	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	35.0	1,000	35° 22' 49"	138° 37' 47"	Inusuzumi
38	Inusuzumiyama Fuketsu No.12	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi		1,150	35° 22' 34"	138° 38' 35"	Inusuzumi
39	Inusuzumiyama Fuketsu No.13	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi			35° 22' "	138° 37' "	Inusuzumi
40	Inusuzumiyama Fuketsu No.14	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi			35° 22' "	138° 37' "	Inusuzumi
41	Inusuzumiyama Fuketsu No.15	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi			35° 22' "	138° 37' "	Inusuzumi
42	Mitsuike Ana	777 Aza Nishiogidaira, Hitoana, Fujinomiya-shi	2202.0	815	35° 22' 30"	138° 35' 56"	Inusuzumi
43	Uba Ana	851-15-22 Aza Ouhatakedaira, Hitoana, Fujinomiya-shi	123.0	750	35° 22' 03"	138° 35' 45"	Inusuzumi

富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布（沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚）

44	Uzura Ana	744 Aza Nishiogidaira, Hitoana, Fujinomiya-shi	820.1	733	35° 21' 32"	138° 36' 15"	Inusuzumi
45	Shin Ana	205-12 Aza Zechouzuka, Hitoana, Fujinomiya-shi	397.8	720	35° 21' 40"	138° 35' 50"	Inusuzumi
46	Hito Ana	206 Aza Ishitsubo, Hitoana, Fujinomiya-shi	83.3	700	35° 21' 31"	138° 35' 41"	Inusuzumi
47	Mamashita Ana	168 Aza Mamashita, Hitoana, Fujinomiya-shi	154.6	665	35° 21' 15"	138° 35' 26"	Inusuzumi
48	Tachiborisawa Fuketsu	2745 Awakura, Fuji-shi	82.0	1,165	35° 07' 42"	138° 42' 17"	Nishiusuzuka

富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布（沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚）

**Table 4** 静岡県の火山・溶岩洞窟名称のABC順

(The Alphabetical List of Volcanic-Lava Cavern Name in Shizuoka Pref.)

No	Cave Name	Location	Length (m)	Elevation (m)	Latitude (N)	Longitude (E)	Lava Flow
<b>A</b>							
14	Atsuhara Fuketsu No.1	1461-6 Aza Anahara, Fuji-shi	88.9	110	35° 11' 44"	138° 39' 44"	Oubuchi
15	Atsuhara Fuketsu No.2	1682-29 Aza Asaga kubo, Kuzawa, Fuji-shi	50.6	107	35° 11' 46"	138° 39' 42"	Oubuchi
<b>B</b>							
16	Banba Ana	3760-6 Aza Banno, Yamanomiya, Fujinomiya-shi	1,101.2	675	35° 17' 23"	138° 39' 23"	Futagoyama
<b>C</b>							
25	Chikushou Ana	2204 Aza Togami, Togami, Fujinomiya-shi	71.6	235	35° 15' 26"	138° 37' 00"	Manno
<b>D</b>							
23	Dainichi Ana (Shinmanno)	2179 Aza Nagaana, Yamanomiya, Fujinomiya-shi	908.3	253	35° 15' 30"	138° 37' 11"	Manno
<b>F</b>							
12	Fudou Ana	3465-3 Aza Anagahara, Oubuchi, Fuji-shi	124.5	201	35° 12' 32"	138° 40' 39"	Oubuchi
<b>G</b>							
22	Ginga Fuketsu	2179 Aza Nagaana, Yamanomiya, Fujinomiya-shi	185.8	250	35° 15' 31"	138° 37' 00"	Manno
<b>H</b>							
13	Hachiman Ana	1253-1 Aza Oukubo, Kuzawa, Fuji-shi	187.3	150	35° 12' 23"	138° 39' 59"	Oubuchi
46	Hito Ana	206 Aza Ishitsubo, Hitoana, Fujinomiya-shi	83.3	700	35° 21' 31"	138° 35' 41"	Inusuzumi
<b>I</b>							
26	Inusuzumiyama Fuketsu No.1	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	91.5	1,140	35° 22' 42"	138° 38' 28"	Inusuzumi
36	Inusuzumiyama Fuketsu No.10	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	85.0	995	35° 22' 41"	138° 37' 47"	Inusuzumi
37	Inusuzumiyama Fuketsu No.11	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	35.0	1,000	35° 22' 49"	138° 37' 47"	Inusuzumi
38	Inusuzumiyama Fuketsu No.12	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi		1,150	35° 22' 34"	138° 38' 35"	Inusuzumi

## 富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布（沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚）

39	Inusuzumiyama Fuketsu No.13	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi				35° 22' "	138° 37' "	Inusuzumi
40	Inusuzumiyama Fuketsu No.14	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi				35° 22' "	138° 37' "	Inusuzumi
41	Inusuzumiyama Fuketsu No.15	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi				35° 22' "	138° 37' "	Inusuzumi
28	Inusuzumiyama Fuketsu No.2	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	130.0	1,070		35° 22' 49"	138° 38' 11"	Inusuzumi
29	Inusuzumiyama Fuketsu No.3	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	50.0	1,000		35° 23' 04"	138° 37' 42"	Inusuzumi
30	Inusuzumiyama Fuketsu No.4	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	120.0	995		35° 22' 56"	138° 37' 39"	Inusuzumi
31	Inusuzumiyama Fuketsu No.5	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	701.0	970		35° 22' 51"	138° 37' 31"	Inusuzumi
32	Inusuzumiyama Fuketsu No.6	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	250.0	985		35° 22' 49"	138° 37' 48"	Inusuzumi
33	Inusuzumiyama Fuketsu No.7	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	93.7	975		35° 22' 41"	138° 37' 37"	Inusuzumi
34	Inusuzumiyama Fuketsu No.8	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	76.3	980		35° 22' 41"	138° 37' 40"	Inusuzumi
35	Inusuzumiyama Fuketsu No.9	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	49.0	985		35° 22' 42"	138° 37' 40"	Inusuzumi
5	Iwanami Fuketsu	109-1 Toukaido, Susono-shi	219.7	260		35° 12' 56"	138° 55' 25"	Mishima
<b>K</b>								
10	Kaminari Ana	2427 Aza Fujiwara, Suyama, Susono-shi	35.0	1,210		35° 16' 58"	138° 47' 06"	Kansuyama
4	Komakado Fuketsu	69 Komakado, Gotenba-shi	625.3	355		35° 14' 49"	138° 55' 20"	Mishima
20	Koubou Ana	2191 Aza Nagaana, Yamanomiya, Fujinomiya-shi	40.0	285		35° 15' 45"	138° 37' 20"	Manno
17	Koumori Ana No.1	3763-63 Aza Sasayama, Yamanomiya, Fujinomiya-shi	68.0	685		35° 17' 41"	138° 39' 09"	Futagoyama
18	Koumori Ana No.2	3763-63 Aza Sasayama, Yamanomiya, Fujinomiya-shi	127.0	675		35° 17' 40"	138° 39' 09"	Futagoyama
<b>M</b>								
21	Mado Ana	2142 Aza Suteishi, Yamanomiya, Fujinomiya-shi	510.1	270		35° 15' 37"	138° 37' 17"	Manno
47	Mamashita Ana	168 Aza Mamashita, Hitoana, Fujinomiya-shi	154.6	665		35° 21' 15"	138° 35' 26"	Inusuzumi
8	Mishima Fuketsu	1-9-14 Bunkyo-chou, Mishima-shi	298.9	42		35° 07' 29"	138° 54' 52"	Mishima
42	Mitsuike Ana	777 Aza Nishiogidaira, Hitoana, Fujinomiya-shi	2202.0	815		35° 22' 30"	138° 35' 56"	Inusuzumi
27	Muzina Ana	15-1 Hitoana, Fujinomiya-shi	118.2	1,095		35° 22' 45"	138° 38' 18"	Inusuzumi

## 富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布（沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚）

O							
2	Ouno Fuketsu No.1	Kanmubanchi Suyama, Susono-shi		480	35° 15' 35"	138° 53' 05"	Mishima
3	Ouno Fuketsu No.2	Kanmubanchi Suyama, Susono-shi	375.4	480	35° 15' 34"	138° 53' 05"	Mishima
S							
11	Sekotsuji Fuketsu	1015-2 Aza Gonokami, Kuwasaki, Fuji-shi	33.6	840	35° 14' 51"	138° 46' 40"	Sekotsuji
45	Shin Ana	205-12 Aza Zechouzuka, Hitoana, Fujinomiya-shi	397.8	720	35° 21' 40"	138° 35' 50"	Inusuzumi
24	Shinmanno Fuketsu	2179-1 Aza Nagaana, Yamanomiya, Fujinomiya-shi	303.0	240	35° 15' 25"	138° 37' 08"	Manno
1	Subashiri Tainai	5-Goume Aza Fujisan Subashiri, Oyama-chou, Sunto-gun	20.0	2,630	35° 22' 01"	138° 45' 33"	Subashiri
6	Susono Fuketsu No.1	527-7 Chabatake, Susono-shi	116.0	115	35° 09' 52"	138° 54' 59"	Mishima
7	Susono Fuketsu No.2	1059 Sano, Susono-shi	120.8	125	35° 10' 16"	138° 54' 36"	Mishima
9	Suyama Tainai	2878-1 Aza Nanzan, Fujisan, Gotenba-shi	40.0	1,485	35° 19' 00"	138° 46' 56"	Zunazawa
T							
48	Tachiborisawa Fuketsu	2745 Awakura, Fuji-shi	82.0	1,165	35° 07' 42"	138° 42' 17"	Nishiusuzuka
U							
43	Uba Ana	851-15-22 Aza Ouhatakedaira, Hitoana, Fujinomiya-shi	123.0	750	35° 22' 03"	138° 35' 45"	Inusuzumi
44	Uzura Ana	744 Aza Nishiogidaira, Hitoana, Fujinomiya-shi	820.1	733	35° 21' 32"	138° 36' 15"	Inusuzumi
Y							
19	Yashiki Ana	2408 Aza kabazawa, Yamanomiya, Fujinomiya-shi	238.8	305	35° 15' 56"	138° 37' 26"	Manno

#### 4. 静岡県にある火山・溶岩洞窟 （日本語順）

**Table 5** 静岡県にある火山・溶岩洞窟の所在地地域別 ……………（Page82～84）

**Table 6** 静岡県にある火山・溶岩洞窟の延長順 ……………（Page85～87）

**Table 7** 静岡県にある火山・溶岩洞窟の海拔順 ……………（Page88～90）

**Table 8** 静岡県にある火山・溶岩洞窟の緯度順 ……………（Page91～93）

**Table 9** 静岡県にある火山・溶岩洞窟の経度順 ……………（Page94～96）

**Table 10** 静岡県にある火山・溶岩洞窟の行政地域の市別分類 ……………（Page97～99）

富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布（沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚）

**Table 5** 静岡県にある火山・溶岩洞窟の所在地地域別  
 (The List of Volcanic-Lava Caves Classified by belonging Administrative District in Shizuoka Pref.)

No.	洞窟名	静岡県の所在地	延長 (m)	海拔 (m)	緯度 (N)	経度 (E)	溶岩流
1	須走胎内	駿東郡 小山町字 富士山須走5合目	20.0	2,630	35° 22' 01"	138° 45' 33"	須走
2	大野風穴 第1	裾野市 須山官無番地		480	35° 15' 35"	138° 53' 05"	三島
3	大野風穴 第2	裾野市 須山官無番地	375.4	480	35° 15' 34"	138° 53' 05"	三島
4	駒門風穴	御殿場市 駒門 69	625.3	355	35° 14' 49"	138° 55' 02"	三島
5	岩波風穴	裾野市 東海戸 109-1	219.7	260	35° 12' 56"	138° 55' 25"	三島
6	裾野風穴 第1	裾野市 茶畑 527-7	116.0	115	35° 09' 52"	138° 54' 59"	三島
7	裾野風穴 第2	裾野市 佐野 1059	120.8	125	35° 10' 16"	138° 54' 36"	三島
8	三島風穴	三島市 文教町 1-9-14	298.9	42	35° 07' 29"	138° 54' 52"	三島
9	須山胎内	御殿場市 字富士山南山 2878-1	40.0	1,485	35° 19' 00"	138° 46' 56"	砂沢
10	雷穴	裾野市 須山字藤原 2427	35.0	1,210	35° 16' 58"	138° 47' 06"	籐子山
11	勢子辻風穴	富士市 桑崎字五ノ神 1015-2	33.6	840	35° 14' 51"	138° 46' 40"	勢子辻
12	不動穴	富士市 大淵字穴ヶ原 3465-3	124.5	201	35° 12' 32"	138° 40' 39"	大淵
13	八幡穴	富士市 久沢字大久保 1253-1	187.3	150	35° 12' 23"	138° 39' 59"	大淵
14	厚原風穴 第1	富士市 穴原 1461-6	88.9	110	35° 11' 44"	138° 39' 44"	大淵
15	厚原風穴 第2	富士市 久沢字浅ヶ久保 1682-29	50.6	107	35° 11' 46"	138° 39' 42"	大淵
16	婆々穴	富士宮市 山宮字畔野 3760-6	1101.2	675	35° 17' 23"	138° 39' 23"	二子山
17	コウモリ穴 第1	富士宮市 山宮字笹山 3763-63	68.0	685	35° 17' 41"	138° 39' 09"	二子山
18	コウモリ穴 第2	富士宮市 山宮字笹山 3763-63	127.0	675	35° 17' 40"	138° 39' 09"	二子山
19	屋敷穴	富士宮市 山宮字蒲沢 2408	238.8	305	35° 15' 56"	138° 37' 26"	万野
20	弘法穴	富士宮市 山宮字長穴 2191	40.0	285	35° 15' 45"	138° 37' 20"	万野

富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布（沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚）

21	窓穴	富士宮市 山宮字捨石 2142	510.1	270	35° 15' 37"	138° 37' 17"	万野
22	銀河風穴	富士宮市 山宮字長穴 2179	185.8	250	35° 15' 31"	138° 37' 00"	万野
23	大日穴 (万野風穴)	富士宮市 山宮字長穴 2179	908.3	253	35° 15' 30"	138° 37' 11"	万野
24	新万野風穴	富士宮市 山宮字長穴 2179-1	303.0	240	35° 15' 25"	138° 37' 08"	万野
25	畜生穴	富士宮市 外神字外神 2204	71.6	235	35° 15' 26"	138° 37' 00"	万野
26	犬涼み山風穴 第1	富士宮市 人穴 15-1	91.5	1,140	35° 22' 42"	138° 38' 28"	犬涼み
27	ムジナ穴	富士宮市 人穴 15-1	118.2	1,095	35° 22' 45"	138° 38' 18"	犬涼み
28	犬涼み山風穴 第2	富士宮市 人穴 15-1	130.0	1,070	35° 22' 49"	138° 38' 11"	犬涼み
29	犬涼み山風穴 第3	富士宮市 人穴 15-1	50.0	1,000	35° 23' 04"	138° 37' 42"	犬涼み
30	犬涼み山風穴 第4	富士宮市 人穴 15-1	120.0	995	35° 22' 56"	138° 37' 39"	犬涼み
31	犬涼み山風穴 第5	富士宮市 人穴 15-1	701.0	970	35° 22' 51"	138° 37' 31"	犬涼み
32	犬涼み山風穴 第6	富士宮市 人穴 15-1	250.0	985	35° 22' 49"	138° 37' 48"	犬涼み
33	犬涼み山風穴 第7	富士宮市 人穴 15-1	93.7	975	35° 22' 41"	138° 37' 37"	犬涼み
34	犬涼み山風穴 第8	富士宮市 人穴 15-1	76.3	980	35° 22' 41"	138° 37' 40"	犬涼み
35	犬涼み山風穴 第9	富士宮市 人穴 15-1	49.0	985	35° 22' 42"	138° 37' 40"	犬涼み
36	犬涼み山風穴 第10	富士宮市 人穴 15-1	85.0	995	35° 22' 41"	138° 37' 47"	犬涼み
37	犬涼み山風穴 第11	富士宮市 人穴 15-1	35.0	1,000	35° 22' 49"	138° 37' 47"	犬涼み
38	犬涼み山風穴 第12	富士宮市 人穴 15-1		1,150	35° 22' 34"	138° 38' 35"	犬涼み
39	犬涼み山風穴 第13	富士宮市 人穴 15-1			35° 22' "	138° 37' "	犬涼み
40	犬涼み山風穴 第14	富士宮市 人穴 15-1			35° 22' "	138° 37' "	犬涼み
41	犬涼み山風穴 第15	富士宮市 人穴 15-1			35° 22' "	138° 37' "	犬涼み
42	三ッ池穴	富士宮市 人穴字西萩平 777	2202.0	815	35° 22' 30"	138° 35' 56"	犬涼み
43	姥穴	富士宮市 人穴字大畑平 851-15-22	123.0	750	35° 22' 03"	138° 35' 45"	犬涼み

富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布（沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚）

44	鶺穴	富士宮市 人穴字西萩平 744	820.1	733	35° 21' 32"	138° 36' 15"	犬涼み
45	新穴	富士宮市 人穴字絶頂塚 205-12	397.8	720	35° 21' 40"	138° 35' 50"	犬涼み
46	人穴	富士宮市 人穴字石壺 206	83.3	700	35° 21' 31"	138° 35' 41"	犬涼み
47	間々下穴	富士宮市 人穴字儘々下 168	154.6	665	35° 21' 15"	138° 35' 26"	犬涼み
48	立堀沢風穴	富士市 粟倉 2745	82.0	1,165	35° 07' 42"	138° 42' 17"	西白塚

**Table 6** 静岡県にある火山・溶岩洞窟の延長順  
 (The List of Volcanic-Lava Caves for Length Order in Shizuoka Pref.)

No	洞窟名	静岡県の所在地	延長 (m)	海拔 (m)	緯度 (N)	経度 (E)	溶岩流
42	三ッ池穴	富士宮市 人穴字西萩平 777	2202.0	815	35° 22' 30"	138° 35' 56"	犬涼み
16	婆々穴	富士宮市 山宮字畔野 3760-6	1101.2	675	35° 17' 23"	138° 39' 23"	二子山
23	大日穴 (万野風穴)	富士宮市 山宮字長穴 2179	908.3	253	35° 15' 30"	138° 37' 11"	万野
44	鶴穴	富士宮市 人穴字西萩平 744	820.1	733	35° 21' 32"	138° 36' 15"	犬涼み
31	犬涼み山風穴 第5	富士宮市 人穴 15-1	701.0	970	35° 22' 51"	138° 37' 31"	犬涼み
4	駒門風穴	御殿場市 駒門 69	625.3	355	35° 14' 49"	138° 55' 02"	三島
21	窓穴	富士宮市 山宮字捨石 2142	510.1	270	35° 15' 37"	138° 37' 17"	万野
3	大野風穴 第2	裾野市 須山官無番地	375.4	480	35° 15' 34"	138° 53' 05"	三島
24	新万野風穴	富士宮市 山宮字長穴 2179-1	303.0	240	35° 15' 25"	138° 37' 08"	万野
8	三島風穴	三島市 文教町 1-9-14	298.9	42	35° 07' 29"	138° 54' 52"	三島
32	犬涼み山風穴 第6	富士宮市 人穴 15-1	250.0	985	35° 22' 49"	138° 37' 48"	犬涼み
19	屋敷穴	富士宮市 山宮字蒲沢 2408	238.8	305	35° 15' 56"	138° 37' 26"	万野
5	岩波風穴	裾野市 東海戸 109-1	219.7	260	35° 12' 56"	138° 55' 25"	三島
13	八幡穴	富士市 久沢字大久保 1253-1	187.3	150	35° 12' 23"	138° 39' 59"	大淵
22	銀河風穴	富士宮市 山宮字長穴 2179	185.8	250	35° 15' 31"	138° 37' 00"	万野
47	間々下穴	富士宮市 人穴字磯々下 168	154.6	665	35° 21' 15"	138° 35' 26"	犬涼み
45	新穴	富士宮市 人穴字絶頂塚 205-12	397.8	720	35° 21' 40"	138° 35' 50"	犬涼み
28	犬涼み山風穴 第2	富士宮市 人穴 15-1	130.0	1,070	35° 22' 49"	138° 38' 11"	犬涼み
18	コウモリ穴 第2	富士宮市 山宮字笹山 3763-63	127.0	675	35° 17' 40"	138° 39' 09"	二子山
12	不動穴	富士市 大淵字穴ヶ原 3465-3	124.5	201	35° 12' 32"	138° 40' 39"	大淵

## 富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布（沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚）

43	姥穴	富士宮市 人穴字大畑平 851-15-22	123.0	750	35° 22' 03"	138° 35' 45"	犬涼み
7	裾野風穴 第2	裾野市 佐野 1059	120.8	125	35° 10' 16"	138° 54' 36"	三島
30	犬涼み山風穴 第4	富士宮市 人穴 15-1	120.0	995	35° 22' 56"	138° 37' 39"	犬涼み
27	ムジナ穴	富士宮市 人穴 15-1	118.2	1,095	35° 22' 45"	138° 38' 18"	犬涼み
6	裾野風穴 第1	裾野市 茶畑 527-7	116.0	115	35° 09' 52"	138° 54' 59"	三島
33	犬涼み山風穴 第7	富士宮市 人穴 15-1	93.7	975	35° 22' 41"	138° 37' 37"	犬涼み
26	犬涼み山風穴 第1	富士宮市 人穴 15-1	91.5	1,140	35° 22' 42"	138° 38' 28"	犬涼み
14	厚原風穴 第1	富士市 穴原 1461-6	88.9	110	35° 11' 44"	138° 39' 44"	大淵
36	犬涼み山風穴 第10	富士宮市 人穴 15-1	85.0	995	35° 22' 41"	138° 37' 47"	犬涼み
46	人穴	富士宮市 人穴字石壺 206	83.3	700	35° 21' 31"	138° 35' 41"	犬涼み
48	立崩沢風穴	富士市 粟倉 2745	82.0	1,165	35° 07' 42"	138° 42' 17"	西白塚
34	犬涼み山風穴 第8	富士宮市 人穴 15-1	76.3	980	35° 22' 41"	138° 37' 40"	犬涼み
25	畜生穴	富士宮市 外神字外神 2204	71.6	235	35° 15' 26"	138° 37' 00"	万野
17	コウモリ穴 第1	富士宮市 山宮字笹山 3763-63	68.0	685	35° 17' 41"	138° 39' 09"	二子山
15	厚原風穴 第2	富士市 久沢字浅ヶ久保 1682-29	50.6	107	35° 11' 46"	138° 39' 42"	大淵
29	犬涼み山風穴 第3	富士宮市 人穴 15-1	50.0	1,000	35° 23' 04"	138° 37' 42"	犬涼み
35	犬涼み山風穴 第9	富士宮市 人穴 15-1	49.0	985	35° 22' 42"	138° 37' 40"	犬涼み
9	須山胎内	御殿場市 字富士山南山 2878-1	40.0	1,485	35° 19' 00"	138° 46' 56"	砂沢
20	弘法穴	富士宮市 山宮字長穴 2191	40.0	285	35° 15' 45"	138° 37' 20"	万野
10	雷穴	裾野市 須山字藤原 2427	35.0	1,210	35° 16' 58"	138° 47' 06"	籠子山
37	犬涼み山風穴 第11	富士宮市 人穴 15-1	35.0	1,000	35° 22' 49"	138° 37' 47"	犬涼み
11	勢子辻風穴	富士市 桑崎字五ノ神 1015-2	33.6	840	35° 14' 51"	138° 46' 40"	勢子辻
1	須走胎内	駿東郡 小山町字 富士山須走5合目	20.0	2,630	35° 22' 01"	138° 45' 33"	須走

富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布（沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚）

2	大野風穴 第1	裾野市 須山宮無番地		480	35° 15' 35"	138° 53' 05"	三島
38	犬涼み山風穴 第12	富士宮市 人穴 15-1		1,150	35° 22' 34"	138° 38' 35"	犬涼み
39	犬涼み山風穴 第13	富士宮市 人穴 15-1			35° 22' "	138° 37' "	犬涼み
40	犬涼み山風穴 第14	富士宮市 人穴 15-1			35° 22' "	138° 37' "	犬涼み
41	犬涼み山風穴 第15	富士宮市 人穴 15-1			35° 22' "	138° 37' "	犬涼み

富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布（沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚）

Table 7 静岡県にある火山・溶岩洞窟の海拔順

(The List of Volcanic-Lava Caves for Elevation Order in Shizuoka Pref.)

No	洞窟名	静岡県の所在地	延長 (m)	海拔 (m)	緯度 (N)	経度 (E)	溶岩流
1	須走胎内	駿東郡 小山町字 富士山須走5合目	20.0	2,630	35° 22' 01"	138° 45' 33"	須走
9	須山胎内	御殿場市 字富士山南山 2878-1	40.0	1,485	35° 19' 00"	138° 46' 56"	砂沢
10	雷穴	裾野市 須山字藤原 2427	35.0	1,210	35° 16' 58"	138° 47' 06"	糶子山
48	立堀沢風穴	富士市 粟倉 2745	82.0	1,165	35° 07' 42"	138° 42' 17"	西白塚
38	犬涼み山風穴 第12	富士宮市 人穴 15-1		1,150	35° 22' 34"	138° 38' 35"	犬涼み
26	犬涼み山風穴 第1	富士宮市 人穴 15-1	91.5	1,140	35° 22' 42"	138° 38' 28"	犬涼み
27	ムジナ穴	富士宮市 人穴 15-1	118.2	1,095	35° 22' 45"	138° 38' 18"	犬涼み
28	犬涼み山風穴 第2	富士宮市 人穴 15-1	130.0	1,070	35° 22' 49"	138° 38' 11"	犬涼み
29	犬涼み山風穴 第3	富士宮市 人穴 15-1	50.0	1,000	35° 23' 04"	138° 37' 42"	犬涼み
37	犬涼み山風穴 第11	富士宮市 人穴 15-1	35.0	1,000	35° 22' 49"	138° 37' 47"	犬涼み
30	犬涼み山風穴 第4	富士宮市 人穴 15-1	120.0	995	35° 22' 56"	138° 37' 39"	犬涼み
36	犬涼み山風穴 第10	富士宮市 人穴 15-1	85.0	995	35° 22' 41"	138° 37' 47"	犬涼み
32	犬涼み山風穴 第6	富士宮市 人穴 15-1	250.0	985	35° 22' 49"	138° 37' 48"	犬涼み
35	犬涼み山風穴 第9	富士宮市 人穴 15-1	49.0	985	35° 22' 42"	138° 37' 40"	犬涼み
34	犬涼み山風穴 第8	富士宮市 人穴 15-1	76.3	980	35° 22' 41"	138° 37' 40"	犬涼み
33	犬涼み山風穴 第7	富士宮市 人穴 15-1	93.7	975	35° 22' 41"	138° 37' 37"	犬涼み
31	犬涼み山風穴 第5	富士宮市 人穴 15-1	701.0	970	35° 22' 51"	138° 37' 31"	犬涼み
11	勢子辻風穴	富士市 桑崎字五ノ神 1015-2	33.6	840	35° 14' 51"	138° 46' 40"	勢子辻
42	三ッ池穴	富士宮市 人穴字西萩平 777	2202.0	815	35° 22' 30"	138° 35' 56"	犬涼み
43	姥穴	富士宮市 人穴字大畑平 851-15-22	123.0	750	35° 22' 03"	138° 35' 45"	犬涼み

## 富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布（沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚）

44	鶉穴	富士宮市 大穴字西萩平 744	820.1	733	35° 21' 32"	138° 36' 15"	犬涼み
45	新穴	富士宮市 大穴字絶頂塚 205-12	397.8	720	35° 21' 40"	138° 35' 50"	犬涼み
46	人穴	富士宮市 大穴字石巻 206	83.3	700	35° 21' 31"	138° 35' 41"	犬涼み
17	コウモリ穴 第1	富士宮市 山宮字笹山 3763-63	68.0	685	35° 17' 41"	138° 39' 09"	二子山
16	婆々穴	富士宮市 山宮字群野 3760-6	1101.2	675	35° 17' 23"	138° 39' 23"	二子山
18	コウモリ穴 第2	富士宮市 山宮字笹山 3763-63	127.0	675	35° 17' 40"	138° 39' 09"	二子山
47	間々下穴	富士宮市 大穴字儘々下 168	154.6	665	35° 21' 15"	138° 35' 26"	犬涼み
2	大野風穴 第1	裾野市 須山宮無番地		480	35° 15' 35"	138° 53' 05"	三島
3	大野風穴 第2	裾野市 須山宮無番地	375.4	480	35° 15' 34"	138° 53' 05"	三島
4	駒門風穴	御殿場市 駒門 69	625.3	355	35° 14' 49"	138° 55' 02"	三島
19	屋敷穴	富士宮市 山宮字蒲沢 2408	238.8	305	35° 15' 56"	138° 37' 26"	万野
20	弘法穴	富士宮市 山宮字長穴 2191	40.0	285	35° 15' 45"	138° 37' 20"	万野
21	窓穴	富士宮市 山宮字捨石 2142	510.1	270	35° 15' 37"	138° 37' 17"	万野
5	岩波風穴	裾野市 東海戸 109-1	219.7	260	35° 12' 56"	138° 55' 25"	三島
23	大日穴 (万野風穴)	富士宮市 山宮字長穴 2179	908.3	253	35° 15' 30"	138° 37' 11"	万野
22	銀河風穴	富士宮市 山宮字長穴 2179	185.8	250	35° 15' 31"	138° 37' 00"	万野
24	新万野風穴	富士宮市 山宮字長穴 2179-1	303.0	240	35° 15' 25"	138° 37' 08"	万野
25	畜生穴	富士宮市 外神字外神 2204	71.6	235	35° 15' 26"	138° 37' 00"	万野
12	不動穴	富士市 大淵字穴+原 3465-3	124.5	201	35° 12' 32"	138° 40' 39"	大淵
13	八幡穴	富士市 久沢字大久保 1253-1	187.3	150	35° 12' 23"	138° 39' 59"	大淵
7	裾野風穴 第2	裾野市 佐野 1059	120.8	125	35° 10' 16"	138° 54' 36"	三島
6	裾野風穴 第1	裾野市 茶畑 527-7	116.0	115	35° 09' 52"	138° 54' 59"	三島
14	厚原風穴 第1	富士市 穴原 1461-6	88.9	110	35° 11' 44"	138° 39' 44"	大淵

富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布（沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚）

15	厚原風穴 第2	富士市 久沢字浅々久保 1682-29	50.6	107	35° 11' 46"	138° 39' 42"	大淵
8	三島風穴	三島市 文教町 1-9-14	298.9	42	35° 07' 29"	138° 54' 52"	三島
39	犬涼み山風穴 第13	富士宮市 人穴 15-1			35° 22' "	138° 37' "	犬涼み
40	犬涼み山風穴 第14	富士宮市 人穴 15-1			35° 22' "	138° 37' "	犬涼み
41	犬涼み山風穴 第15	富士宮市 人穴 15-1			35° 22' "	138° 37' "	犬涼み

富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布（沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚）

Table 8 静岡県にある火山・溶岩洞窟の緯度順

(The List of Volcanic-Lava Caves for Latitude Order in Shizuoka Pref.)

No.	洞窟名	静岡県の所在地	延長 (m)	海拔 (m)	緯度 (N)	経度 (E)	溶岩流
8	三島風穴	三島市 文教町 1-9-14	298.9	42	35° 07' 29"	138° 54' 52"	三島
48	立堀沢風穴	富士市 粟倉 2745	82.0	1,165	35° 07' 42"	138° 42' 17"	西白塚
6	裾野風穴 第1	裾野市 茶畑 527-7	116.0	115	35° 09' 52"	138° 54' 59"	三島
7	裾野風穴 第2	裾野市 佐野 1059	120.8	125	35° 10' 16"	138° 54' 36"	三島
14	厚原風穴 第1	富士市 穴原 1461-6	88.9	110	35° 11' 44"	138° 39' 44"	大淵
15	厚原風穴 第2	富士市 久沢字浅ヶ久保 1682-29	50.6	107	35° 11' 46"	138° 39' 42"	大淵
13	八幡穴	富士市 久沢字大久保 1253-1	187.3	150	35° 12' 23"	138° 39' 59"	大淵
12	不動穴	富士市 大淵字穴ヶ原 3465-3	124.5	201	35° 12' 32"	138° 40' 39"	大淵
5	岩波風穴	裾野市 東海戸 109-1	219.7	260	35° 12' 56"	138° 55' 25"	三島
4	駒門風穴	御殿場市 駒門 69	625.3	355	35° 14' 49"	138° 55' 02"	三島
11	勢子辻風穴	富士市 桑崎字五ノ神 1015-2	33.6	840	35° 14' 51"	138° 46' 40"	勢子辻
24	新万野風穴	富士宮市 山宮字長穴 2179-1	303.0	240	35° 15' 25"	138° 37' 08"	万野
25	畜生穴	富士宮市 外神字外神 2204	71.6	235	35° 15' 26"	138° 37' 00"	万野
23	大日穴 (万野風穴)	富士宮市 山宮字長穴 2179	908.3	253	35° 15' 30"	138° 37' 11"	万野
22	銀河風穴	富士宮市 山宮字長穴 2179	185.8	250	35° 15' 31"	138° 37' 00"	万野
3	大野風穴 第2	裾野市 須山官無番地	375.4	480	35° 15' 34"	138° 53' 05"	三島
2	大野風穴 第1	裾野市 須山官無番地		480	35° 15' 35"	138° 53' 05"	三島
21	窓穴	富士宮市 山宮字捨石 2142	510.1	270	35° 15' 37"	138° 37' 17"	万野
20	弘法穴	富士宮市 山宮字長穴 2191	40.0	285	35° 15' 45"	138° 37' 20"	万野
19	屋敷穴	富士宮市 山宮字蒲沢 2408	238.8	305	35° 15' 56"	138° 37' 26"	万野

## 富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布（沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚）

10	雷穴	裾野市 須山字藤原 2427	35.0	1,210	35° 16' 58"	138° 47' 06"	種子山
16	婆々穴	富士宮市 山宮字畔野 3760-6	1101.2	675	35° 17' 23"	138° 39' 23"	二子山
18	コウモリ穴 第2	富士宮市 山宮字笹山 3763-63	127.0	675	35° 17' 40"	138° 39' 09"	二子山
17	コウモリ穴 第1	富士宮市 山宮字笹山 3763-63	68.0	685	35° 17' 41"	138° 39' 09"	二子山
9	須山胎内	御殿場市 字富士山南山 2878-1	40.0	1,485	35° 19' 00"	138° 46' 56"	砂沢
47	間々下穴	富士宮市 人穴字儘々下 168	154.6	665	35° 21' 15"	138° 35' 26"	犬涼み
46	人穴	富士宮市 人穴字石壺 206	83.3	700	35° 21' 31"	138° 35' 41"	犬涼み
44	鶴穴	富士宮市 人穴字西萩平 744	820.1	733	35° 21' 32"	138° 36' 15"	犬涼み
45	新穴	富士宮市 人穴字絶頂塚 205-12	397.8	720	35° 21' 40"	138° 35' 50"	犬涼み
39	犬涼み山風穴 第13	富士宮市 人穴 15-1			35° 22' *	138° 37' *	犬涼み
40	犬涼み山風穴 第14	富士宮市 人穴 15-1			35° 22' *	138° 37' *	犬涼み
41	犬涼み山風穴 第15	富士宮市 人穴 15-1			35° 22' *	138° 37' *	犬涼み
1	須走胎内	駿東郡 小山町字 富士山須走5合目	20.0	2,630	35° 22' 01"	138° 45' 33"	須走
43	姥穴	富士宮市 人穴字大畑平 851-15-22	123.0	750	35° 22' 03"	138° 35' 45"	犬涼み
42	三っ池穴	富士宮市 人穴字西萩平 777	2202.0	815	35° 22' 30"	138° 35' 56"	犬涼み
38	犬涼み山風穴 第12	富士宮市 人穴 15-1		1,150	35° 22' 34"	138° 38' 35"	犬涼み
33	犬涼み山風穴 第7	富士宮市 人穴 15-1	93.7	975	35° 22' 41"	138° 37' 37"	犬涼み
34	犬涼み山風穴 第8	富士宮市 人穴 15-1	76.3	980	35° 22' 41"	138° 37' 40"	犬涼み
36	犬涼み山風穴 第10	富士宮市 人穴 15-1	85.0	995	35° 22' 41"	138° 37' 47"	犬涼み
26	犬涼み山風穴 第1	富士宮市 人穴 15-1	91.5	1,140	35° 22' 42"	138° 38' 28"	犬涼み
35	犬涼み山風穴 第9	富士宮市 人穴 15-1	49.0	985	35° 22' 42"	138° 37' 40"	犬涼み
27	ムジナ穴	富士宮市 人穴 15-1	118.2	1,095	35° 22' 45"	138° 38' 18"	犬涼み
28	犬涼み山風穴 第2	富士宮市 人穴 15-1	130.0	1,070	35° 22' 49"	138° 38' 11"	犬涼み

富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布（沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚）

32	犬涼み山風穴 第6	富士宮市 人穴 15-1	250.0	985	35° 22' 49"	138° 37' 48"	犬涼み
37	犬涼み山風穴 第11	富士宮市 人穴 15-1	35.0	1,000	35° 22' 49"	138° 37' 47"	犬涼み
31	犬涼み山風穴 第5	富士宮市 人穴 15-1	701.0	970	35° 22' 51"	138° 37' 31"	犬涼み
30	犬涼み山風穴 第4	富士宮市 人穴 15-1	120.0	995	35° 22' 56"	138° 37' 39"	犬涼み
29	犬涼み山風穴 第3	富士宮市 人穴 15-1	50.0	1,000	35° 23' 04"	138° 37' 42"	犬涼み

富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布（沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚）

Table 9 静岡県にある火山・溶岩洞窟の経度順

(The List of Volcanic-Lava Caves for Longitude Order in Shizuoka Pref.)

No.	洞窟名	静岡県の所在地	延長 (m)	海拔 (m)	緯度 (N)	経度 (E)	溶岩流
47	間々下穴	富士宮市 人穴字儘々下 168	154.6	665	35° 21' 15"	138° 35' 26"	犬涼み
46	人穴	富士宮市 人穴字石壘 206	83.3	700	35° 21' 31"	138° 35' 41"	犬涼み
43	姥穴	富士宮市 人穴字大畑平 851-15-22	123.0	750	35° 22' 03"	138° 35' 45"	犬涼み
45	新穴	富士宮市 人穴字絶頂塚 205-12	397.8	720	35° 21' 40"	138° 35' 50"	犬涼み
42	三ッ池穴	富士宮市 人穴字西萩平 777	2202.0	815	35° 22' 30"	138° 35' 56"	犬涼み
44	轆穴	富士宮市 人穴字西萩平 744	820.1	733	35° 21' 32"	138° 36' 15"	犬涼み
39	犬涼み山風穴 第13	富士宮市 人穴 15-1			35° 22' "	138° 37' "	犬涼み
40	犬涼み山風穴 第14	富士宮市 人穴 15-1			35° 22' "	138° 37' "	犬涼み
41	犬涼み山風穴 第15	富士宮市 人穴 15-1			35° 22' "	138° 37' "	犬涼み
22	銀河風穴	富士宮市 山宮字長穴 2179	185.8	250	35° 15' 31"	138° 37' 00"	万野
25	畜生穴	富士宮市 外神字外神 2204	71.6	235	35° 15' 26"	138° 37' 00"	万野
24	新万野風穴	富士宮市 山宮字長穴 2179-1	303.0	240	35° 15' 25"	138° 37' 08"	万野
23	大日穴 (万野風穴)	富士宮市 山宮字長穴 2179	908.3	253	35° 15' 30"	138° 37' 11"	万野
21	窓穴	富士宮市 山宮字捨石 2142	510.1	270	35° 15' 37"	138° 37' 17"	万野
20	弘法穴	富士宮市 山宮字長穴 2191	40.0	285	35° 15' 45"	138° 37' 20"	万野
19	屋敷穴	富士宮市 山宮字浦沢 2408	238.8	305	35° 15' 56"	138° 37' 26"	万野
31	犬涼み山風穴 第5	富士宮市 人穴 15-1	701.0	970	35° 22' 51"	138° 37' 31"	犬涼み
33	犬涼み山風穴 第7	富士宮市 人穴 15-1	93.7	975	35° 22' 41"	138° 37' 37"	犬涼み
30	犬涼み山風穴 第4	富士宮市 人穴 15-1	120.0	995	35° 22' 56"	138° 37' 39"	犬涼み
34	犬涼み山風穴 第8	富士宮市 人穴 15-1	76.3	980	35° 22' 41"	138° 37' 40"	犬涼み

## 富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布（沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚）

35	犬涼み山風穴 第9	富士宮市 人穴 15-1	49.0	985	35° 22' 42"	138° 37' 40"	犬涼み
29	犬涼み山風穴 第3	富士宮市 人穴 15-1	50.0	1,000	35° 23' 04"	138° 37' 42"	犬涼み
36	犬涼み山風穴 第10	富士宮市 人穴 15-1	85.0	995	35° 22' 41"	138° 37' 47"	犬涼み
37	犬涼み山風穴 第11	富士宮市 人穴 15-1	35.0	1,000	35° 22' 49"	138° 37' 47"	犬涼み
32	犬涼み山風穴 第6	富士宮市 人穴 15-1	250.0	985	35° 22' 49"	138° 37' 48"	犬涼み
28	犬涼み山風穴 第2	富士宮市 人穴 15-1	130.0	1,070	35° 22' 49"	138° 38' 11"	犬涼み
27	ムジナ穴	富士宮市 人穴 15-1	118.2	1,095	35° 22' 45"	138° 38' 18"	犬涼み
26	犬涼み山風穴 第1	富士宮市 人穴 15-1	91.5	1,140	35° 22' 42"	138° 38' 28"	犬涼み
38	犬涼み山風穴 第12	富士宮市 人穴 15-1		1,150	35° 22' 34"	138° 38' 35"	犬涼み
17	コウモリ穴 第1	富士宮市 山宮字笹山 3763-63	68.0	685	35° 17' 41"	138° 39' 09"	二子山
18	コウモリ穴 第2	富士宮市 山宮字笹山 3763-63	127.0	675	35° 17' 40"	138° 39' 09"	二子山
16	婆々穴	富士宮市 山宮字畔野 3760-6	1101.2	675	35° 17' 23"	138° 39' 23"	二子山
15	厚原風穴 第2	富士市 久沢字浅々久保 1682-29	50.6	107	35° 11' 46"	138° 39' 42"	大淵
14	厚原風穴 第1	富士市 穴原 1461-6	88.9	110	35° 11' 44"	138° 39' 44"	大淵
13	八幡穴	富士市 久沢字大久保 1253-1	187.3	150	35° 12' 23"	138° 39' 59"	大淵
12	不動穴	富士市 大淵字穴々原 3465-3	124.5	201	35° 12' 32"	138° 40' 39"	大淵
48	立堀沢風穴	富士市 業倉 2745	82.0	1,165	35° 07' 42"	138° 42' 17"	西臼塚
1	須走胎内	駿東郡 小山町字 富士山須走5合目	20.0	2,630	35° 22' 01"	138° 45' 33"	須走
11	勢子辻風穴	富士市 桑崎字五ノ神 1015-2	33.6	840	35° 14' 51"	138° 46' 40"	勢子辻
9	須山胎内	御殿場市 字富士山南山 2878-1	40.0	1,485	35° 19' 00"	138° 46' 56"	砂沢
10	雷穴	裾野市 須山字藤原 2427	35.0	1,210	35° 16' 58"	138° 47' 06"	籬子山
2	大野風穴 第1	裾野市 須山官無番地		480	35° 15' 35"	138° 53' 05"	三島
3	大野風穴 第2	裾野市 須山官無番地	375.4	480	35° 15' 34"	138° 53' 05"	三島

富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布（沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚）

7	裾野風穴 第2	裾野市 佐野 1059	120.8	125	35° 10' 16"	138° 54' 36"	三島
8	三島風穴	三島市 文教町 1-9-14	298.9	42	35° 07' 29"	138° 54' 52"	三島
6	裾野風穴 第1	裾野市 茶畑 527.7	116.0	115	35° 09' 52"	138° 54' 59"	三島
4	駒門風穴	御殿場市 駒門 69	625.3	355	35° 14' 49"	138° 55' 02"	三島
5	岩波風穴	裾野市 東海戸 109-1	219.7	260	35° 12' 56"	138° 55' 25"	三島

富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布（沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚）

Table 10 静岡県にある火山・溶岩洞窟の行政地域の市別分類 (The List of Volcanic-Lava Caves Classified by belonging City of Administrative Area in Shizuoka Pref.)

No.	韓国名	静岡県の所在地	延長 (m)	海拔 (m)	緯度 (N)	経度 (E)	溶岩流
<b>御殿場市</b>							
4	駒門風穴	駒門 69	625.3	355	35° 14' 49"	138° 55' 02"	三島
9	須山胎内	字富士山南山 2878-1	40.0	1,485	35° 19' 00"	138° 46' 56"	砂沢
<b>裾野市</b>							
2	大野風穴 第1	須山官無番地		480	35° 15' 35"	138° 53' 05"	三島
3	大野風穴 第2	須山官無番地	375.4	480	35° 15' 34"	138° 53' 05"	三島
5	岩波風穴	東海戸 109-1	219.7	260	35° 12' 56"	138° 55' 25"	三島
6	裾野風穴 第1	茶畑 527-7	116.0	115	35° 09' 52"	138° 54' 59"	三島
7	裾野風穴 第2	佐野 1059	120.8	125	35° 10' 16"	138° 54' 36"	三島
10	雷穴	須山字藤原 2427	35.0	1,210	35° 16' 58"	138° 47' 06"	獅子山
<b>駿東郡</b>							
1	須走胎内	駿河小山町字 富士山須走5合目	20.0	2,630	35° 22' 01"	138° 45' 33"	須走
<b>富士市</b>							
11	勢子辻風穴	桑崎字五ノ神 1015-2	33.6	840	35° 14' 51"	138° 46' 40"	勢子辻
12	不動穴	大淵字穴ノ原 3465-3	124.5	201	35° 12' 32"	138° 40' 39"	大淵
13	八幡穴	久沢字大久保 1253-1	187.3	150	35° 12' 23"	138° 39' 59"	大淵
14	厚原風穴 第1	穴原 1461-6	88.9	110	35° 11' 44"	138° 39' 44"	大淵
15	厚原風穴 第2	久沢字浅ノ久保 1682-29	50.6	107	35° 11' 46"	138° 39' 42"	大淵
48	立揃沢風穴	粟倉 2745	82.0	1,165	35° 07' 42"	138° 42' 17"	西白塚
<b>富士宮市</b>							
16	婆々穴	山宮字畔野 3760-6	1101.2	675	35° 17' 23"	138° 39' 23"	二子山

## 富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布（沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚）

17	コウモリ穴 第1	山宮字笹山 3763-63	68.0	685	35° 17' 41"	138° 39' 09"	二子山
18	コウモリ穴 第2	山宮字笹山 3763-63	127.0	675	35° 17' 40"	138° 39' 09"	二子山
19	屋敷穴	山宮字蒲沢 2408	238.8	305	35° 15' 56"	138° 37' 26"	万野
20	弘法穴	山宮字長穴 2191	40.0	285	35° 15' 45"	138° 37' 20"	万野
21	窓穴	山宮字捨石 2142	510.1	270	35° 15' 37"	138° 37' 17"	万野
22	銀河風穴	山宮字長穴 2179	185.8	250	35° 15' 31"	138° 37' 00"	万野
23	大日穴 (万野風穴)	山宮字長穴 2179	908.3	253	35° 15' 30"	138° 37' 11"	万野
24	新万野風穴	山宮字長穴 2179-1	303.0	240	35° 15' 25"	138° 37' 08"	万野
25	畜生穴	外神字外神 2204	71.6	235	35° 15' 26"	138° 37' 00"	万野
26	犬涼み山風穴 第1	人穴 15-1	91.5	1,140	35° 22' 42"	138° 38' 28"	犬涼み
27	ムジナ穴	人穴 15-1	118.2	1,095	35° 22' 45"	138° 38' 18"	犬涼み
28	犬涼み山風穴 第2	人穴 15-1	130.0	1,070	35° 22' 49"	138° 38' 11"	犬涼み
29	犬涼み山風穴 第3	人穴 15-1	50.0	1,000	35° 23' 04"	138° 37' 42"	犬涼み
30	犬涼み山風穴 第4	人穴 15-1	120.0	995	35° 22' 56"	138° 37' 39"	犬涼み
31	犬涼み山風穴 第5	人穴 15-1	701.0	970	35° 22' 51"	138° 37' 31"	犬涼み
32	犬涼み山風穴 第6	人穴 15-1	250.0	985	35° 22' 49"	138° 37' 48"	犬涼み
33	犬涼み山風穴 第7	人穴 15-1	93.7	975	35° 22' 41"	138° 37' 37"	犬涼み
34	犬涼み山風穴 第8	人穴 15-1	76.3	980	35° 22' 41"	138° 37' 40"	犬涼み
35	犬涼み山風穴 第9	人穴 15-1	49.0	985	35° 22' 42"	138° 37' 40"	犬涼み
36	犬涼み山風穴 第10	人穴 15-1	85.0	995	35° 22' 41"	138° 37' 47"	犬涼み
37	犬涼み山風穴 第11	人穴 15-1	35.0	1,000	35° 22' 49"	138° 37' 47"	犬涼み
38	犬涼み山風穴 第12	人穴 15-1		1,150	35° 22' 34"	138° 38' 35"	犬涼み
39	犬涼み山風穴 第13	人穴 15-1			35° 22' "	138° 37' "	犬涼み

富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布（沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚）

40	犬涼み山風穴 第14	人穴 15-1			35° 22' "	138° 37' "	犬涼み
41	犬涼み山風穴 第15	人穴 15-1			35° 22' "	138° 37' "	犬涼み
42	三ッ池穴	人穴字西萩平 777	2202.0	815	35° 22' 30"	138° 35' 56"	犬涼み
43	姥穴	人穴字大畑平 851-15-22	123.0	750	35° 22' 03"	138° 35' 45"	犬涼み
44	鶴穴	人穴字西萩平 744	820.1	733	35° 21' 32"	138° 36' 15"	犬涼み
45	新穴	人穴字絶頂塚 205-12	397.8	720	35° 21' 40"	138° 35' 50"	犬涼み
46	人穴	人穴字石壺 206	83.3	700	35° 21' 31"	138° 35' 41"	犬涼み
47	間々下穴	人穴字儘々下 168	154.6	665	35° 21' 15"	138° 35' 26"	犬涼み
<b>三島市</b>							
8	三島風穴	文教町 1-9-14	298.9	42	35° 07' 29"	138° 54' 52"	三島

## 5. 静岡県にある火山・溶岩洞窟 （韓国語順）

**Table 11** 静岡県の火山・溶岩洞窟の所在地地域別  
..... (Page101～103)

**Table12** 静岡県の火山・溶岩洞窟の名称のソルヒ  
順 ..... (Page104～106)

**Table13** 静岡県の火山・溶岩洞窟の行政地域の市  
別分類 ..... (Page107～109)

Table 11 静岡県の火山・溶岩洞窟の所在地地域別 (The Korean List of Volcanic-Lava Caves Classified by belonging Administrative District in Shizuoka Pref.)

No	韓国名	静岡県の所在地	延長 (m)	海拔 (m)	緯度 (N)	経度 (E)	溶岩流
1	스바시리 타이나이	순토군 오야마초 후지산 스바시리 5고메	20.0	2,630	35° 22' 01"	138° 45' 33"	스바시리
2	오노 후케쓰 제1	스소노시 스야마 간부반치		480	35° 15' 35"	138° 53' 05"	미시마
3	오노 후케쓰 제2	스소노시 스야마 간부반치	375.4	480	35° 15' 34"	138° 53' 05"	미시마
4	고마카토 후케쓰	고텐마시 고마카토 69	625.3	355	35° 14' 49"	138° 55' 02"	미시마
5	이와나미 후케쓰	스소노시 도카이토 109-1	219.7	260	35° 12' 56"	138° 55' 25"	미시마
6	스소노 후케쓰 제1	스소노시 자마타케 527-7	116.0	115	35° 09' 52"	138° 54' 59"	미시마
7	스소노 후케쓰 제2	스소노시 사노 1059	120.8	125	35° 10' 16"	138° 54' 36"	미시마
8	미시마 후케쓰	미시마시 분쿄초 1-9-14	298.9	42	35° 07' 29"	138° 54' 52"	미시마
9	스야마 타이나이	고텐마시 후지산 아자 난잔 2878-1	40.0	1,485	35° 19' 00"	138° 46' 56"	스나자와
10	가미나리 아나	스소노시 스야마 아자 후지와라 2427	35.0	1,210	35° 16' 58"	138° 47' 06"	간수야마
11	세코쓰지 후케쓰	후지시 구와자키 아자 고노카미 1015-2	33.6	840	35° 14' 51"	138° 46' 40"	세코쓰지
12	후도 아나	후지시 오부치 아자 아나가하라 3465-3	124.5	201	35° 12' 32"	138° 40' 39"	오부치
13	하치만 아나	후지시 구자와 아자 오쿠보 1253-1	187.3	150	35° 12' 23"	138° 39' 59"	오부치
14	아쓰하라 후케쓰 제1	후지시 아나하라 1461-6	88.9	110	35° 11' 44"	138° 39' 44"	오부치
15	아쓰하라 후케쓰 제2	후지시 구보자와 아자 이시카쿠보 1682-29	50.6	107	35° 11' 46"	138° 39' 42"	오부치
16	만바 아나	후지노미야시 야마노미야 아자 만노 3760-6	1101.2	675	35° 17' 23"	138° 39' 23"	후타고야마
17	고모리 아나 제1	후지노미야시 야마노미야 아자 사사야마 3763-63	68.0	685	35° 17' 41"	138° 39' 09"	후타고야마
18	고모리 아나 제2	후지노미야시 야마노미야 아자 사사야마 3763-63	127.0	675	35° 17' 40"	138° 39' 09"	후타고야마
19	야시키 아나	후지노미야시 야마노미야 아자 가바자와 2408	238.8	305	35° 15' 56"	138° 37' 26"	만 노
20	고보 아나	후지노미야시 야마노미야 아자 나가이나 2191	40.0	285	35° 15' 45"	138° 37' 20"	만 노

富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布 (沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚)

21	마도 아나	후지노미야시 야마노미야 아자 스테이지 2142	510.1	270	35° 15' 37"	138° 37' 17"	탄 노
22	진가 아나	후지노미야시 야마노미야 아자 나가야나 2179	185.8	250	35° 15' 31"	138° 37' 00"	탄 노
23	다이니치 아나	후지노미야시 야마노미야 아자 나가야나 2179	908.3	253	35° 15' 30"	138° 37' 11"	탄 노
24	신만노 후케쓰	후지노미야시 야마노미야 아자 나가야나 2179-1	303.3	240	35° 15' 25"	138° 37' 08"	탄 노
25	지쿠쇼 아나	후지노미야시 도가미 아자 도가미 2204	71.6	235	35° 15' 26"	138° 37' 00"	탄 노
26	이누스즈미 후케쓰 제1	후지노미야시 히토야나 15-1	91.5	1,140	35° 22' 42"	138° 38' 28"	이누스즈미
27	무지나 아나	후지노미야시 히토야나 15-1	118.2	1,095	35° 22' 45"	138° 38' 18"	이누스즈미
28	이누스즈미 후케쓰 제2	후지노미야시 히토야나 15-1	130.0	1,070	35° 22' 49"	138° 38' 11"	이누스즈미
29	이누스즈미 후케쓰 제3	후지노미야시 히토야나 15-1	50.0	1,000	35° 23' 04"	138° 37' 42"	이누스즈미
30	이누스즈미 후케쓰 제4	후지노미야시 히토야나 15-1	120.0	995	35° 22' 56"	138° 37' 39"	이누스즈미
31	이누스즈미 후케쓰 제5	후지노미야시 히토야나 15-1	701.0	970	35° 22' 51"	138° 37' 31"	이누스즈미
32	이누스즈미 후케쓰 제6	후지노미야시 히토야나 15-1	250.0	985	35° 22' 49"	138° 37' 48"	이누스즈미
33	이누스즈미 후케쓰 제7	후지노미야시 히토야나 15-1	93.7	975	35° 22' 41"	138° 37' 37"	이누스즈미
34	이누스즈미 후케쓰 제8	후지노미야시 히토야나 15-1	76.3	980	35° 22' 41"	138° 37' 40"	이누스즈미
35	이누스즈미 후케쓰 제9	후지노미야시 히토야나 15-1	49.0	985	35° 22' 42"	138° 37' 40"	이누스즈미
36	이누스즈미 후케쓰 제10	후지노미야시 히토야나 15-1	85.0	995	35° 22' 41"	138° 37' 47"	이누스즈미
37	이누스즈미 후케쓰 제11	후지노미야시 히토야나 15-1	35.0	1,000	35° 22' 49"	138° 37' 47"	이누스즈미
38	이누스즈미 후케쓰 제12	후지노미야시 히토야나 15-1		1,150	35° 22' 34"	138° 38' 35"	이누스즈미
39	이누스즈미 후케쓰 제13	후지노미야시 히토야나 15-1			35° 22' "	138° 37' "	이누스즈미
40	이누스즈미 후케쓰 제14	후지노미야시 히토야나 15-1			35° 22' "	138° 37' "	이누스즈미
41	이누스즈미 후케쓰 제15	후지노미야시 히토야나 15-1			35° 22' "	138° 37' "	이누스즈미
42	미쓰이케 아나	후지노미야시 히토야나 아자 니시오기다이라 777	2202.0	815	35° 22' 30"	138° 35' 56"	이누스즈미
43	우마 아나	후지노미야시 히토야나 아자 오히타케다이라 851	123.0	750	35° 22' 03"	138° 35' 45"	이누스즈미

富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布（沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚）

44	우즈라 아나	후지노미야시 히토아나 아자 니시오기다이라 744	820.1	733	35° 21' 32"	138° 36' 15"	이누스즈미
45	신 아나	후지노미야시 히토아나 아자 젓초즈카 205	397.8	720	35° 21' 40"	138° 35' 50"	이누스즈미
46	히토 아나	후지노미야시 히토아나 아자 이시쓰보 206	83.3	700	35° 21' 31"	138° 35' 41"	이누스즈미
47	마마시타 아나	후지노미야시 히토아나 아자 마마시타 168	154.6	665	35° 21' 15"	138° 35' 26"	이누스즈미
48	다치보리사와 후케쓰	후지시 아와쿠라 2745	82.0	1,165	35° 07' 42"	138° 42' 17"	니시우스 쓰카

Table 12 静岡県の火山・溶岩洞窟の名称のソレコ順

(The Korean List of Volcanic-Lava Cavern Name in Shizuoka Pref.)

No	韓 国 名	静岡県の所在地	延長 (m)	海拔 (m)	緯度 (N)	経度 (E)	溶岩流
	가						
10	가미나리 아나	스소노시 스야마 아자 후지와라 2427	35.0	1,210	35° 16' 58"	138° 47' 06"	간수야마
4	고마카토 후케쓰	고텐바시 고마카토 69	625.3	355	35° 14' 49"	138° 55' 02"	미시마
17	고모리 아나 제1	후지노미야시 야마노미야 아자 사사야마 3763-63	68.0	685	35° 17' 41"	138° 39' 09"	후타고야마
18	고모리 아나 제2	후지노미야시 야마노미야 아자 사사야마 3763-63	127.0	675	35° 17' 40"	138° 39' 09"	후타고야마
20	고보 아나	후지노미야시 야마노미야 아자 나가아나 2191	40.0	285	35° 15' 45"	138° 37' 20"	만 노
22	킨가 아나	후지노미야시 야마노미야 아자 나가아나 2179	185.8	250	35° 15' 31"	138° 37' 00"	만 노
	다						
23	다이니치 아나	후지노미야시 야마노미야 아자 나가아나 2179	908.3	253	35° 15' 30"	138° 37' 11"	만 노
48	다치호리사와 후케쓰	후지노미야시 이와구라 2745	82.0	1,165	35° 07' 42"	138° 42' 17"	니시우스 쓰카
	마						
21	마도 아나	후지노미야시 야마노미야 아자 스테이지 2142	510.1	270	35° 15' 37"	138° 37' 17"	만 노
47	마마시타 아나	후지노미야시 히토아나 아자 마마시타 168	154.6	665	35° 21' 15"	138° 35' 26"	이누스즈미
27	무지나 아나	후지노미야시 히토아나 15-1	118.2	1,095	35° 22' 45"	138° 38' 18"	이누스즈미
8	미시마 후케쓰	미시마시 분쿄쵸 1-9-14	298.9	42	35° 07' 29"	138° 54' 52"	미시마
42	미쓰이케 아나	후지노미야시 히토아나 아자 니시오기다이라 777	2202.0	815	35° 22' 30"	138° 35' 56"	이누스즈미
	바						
16	반마 아나	후지노미야시 야마노미야 아자 만노 3760-6	1101.2	675	35° 17' 23"	138° 39' 23"	후타고야마
	사						
11	세코쓰지 후케쓰	후지시 구와자키 아자 고노카미 1015-2	33.6	840	35° 14' 51"	138° 46' 40"	세코쓰지
1	스바시리 타이나이	순토군 오야마쵸 후지산 스바시리 5고메	20.0	2,630	35° 22' 01"	138° 45' 33"	스바시리

富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布（沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚）

6	스소노 후케쓰 제1	스소노시 자바타케 527-7	116.0	115	35° 09' 52"	138° 54' 59"	미시마
7	스소노 후케쓰 제2	스소노시 사노 1059	120.8	125	35° 10' 16"	138° 54' 36"	미시마
9	스야마 타이나이	고겐바시 후지산 아자 난간 2878-1	40.0	1,485	35° 19' 00"	138° 46' 56"	스다사와
44	신 아나	후지노미야시 히토아나 아자 켓츠히카 205	397.8	720	35° 21' 40"	138° 35' 50"	이누스즈미
24	신만노 후케쓰	후지노미야시 야마노미야 아자 나가야나 2179	303.3	240	35° 15' 25"	138° 37' 08"	만 노
<b>아</b>							
14	아쓰하라 후케쓰 제1	후지시 아쓰하라 1461-6	88.9	110	35° 11' 44"	138° 39' 44"	오부치
15	아쓰하라 후케쓰 제2	후지시 구사와의 아자 아사카쿠보 1682-29	50.6	107	35° 11' 46"	138° 39' 42"	오부치
19	야시키 아나	후지노미야시 야마노미야 아자 가바자와 2408	238.8	305	35° 15' 56"	138° 37' 26"	만 노
2	오노 후케쓰 제1	스소노시 스야마 간무 만치		480	35° 15' 35"	138° 53' 05"	미시마
3	오노 후케쓰 제2	스소노시 스야마 간무 만치	375.4	480	35° 15' 34"	138° 53' 05"	미시마
43	우바 아나	후지노미야시 히토아나 아자 오히타케다이이라 851	123.0	750	35° 22' 03"	138° 35' 45"	이누스즈미
44	우즈라 아나	후지노미야시 히토아나 아자 니시오기다이라 744	820.1	733	35° 21' 32"	138° 36' 15"	이누스즈미
5	이와나미 후케쓰	스소노시 도카이토 109-1	219.7	260	35° 12' 56"	138° 55' 25"	미시마
26	이누스즈미 후케쓰 제1	후지노미야시 히토아나 15-1	91.5	1,140	35° 22' 42"	138° 38' 28"	이누스즈미
28	이누스즈미 후케쓰 제2	후지노미야시 히토아나 15-1	130.0	1,070	35° 22' 49"	138° 38' 11"	이누스즈미
29	이누스즈미 후케쓰 제3	후지노미야시 히토아나 15-1	50.0	1,000	35° 23' 04"	138° 37' 42"	이누스즈미
30	이누스즈미 후케쓰 제4	후지노미야시 히토아나 15-1	120.0	995	35° 22' 56"	138° 37' 39"	이누스즈미
31	이누스즈미 후케쓰 제5	후지노미야시 히토아나 15-1	701.0	970	35° 22' 51"	138° 37' 31"	이누스즈미
32	이누스즈미 후케쓰 제6	후지노미야시 히토아나 15-1	250.0	985	35° 22' 49"	138° 37' 48"	이누스즈미
33	이누스즈미 후케쓰 제7	후지노미야시 히토아나 15-1	93.7	975	35° 22' 41"	138° 37' 37"	이누스즈미
34	이누스즈미 후케쓰 제8	후지노미야시 히토아나 15-1	76.3	980	35° 22' 41"	138° 37' 40"	이누스즈미
35	이누스즈미 후케쓰 제9	후지노미야시 히토아나 15-1	49.0	985	35° 22' 42"	138° 37' 40"	이누스즈미
36	이누스즈미 후케쓰 제10	후지노미야시 히토아나 15-1	85.0	995	35° 22' 41"	138° 37' 47"	이누스즈미

富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布（沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚）

37	이누스즈미 후케쓰 제11	후지노미야시 히토아나 15-1	35.0	1,000	35° 22' 49"	138° 37' 47"	이누스즈미
38	이누스즈미 후케쓰 제12	후지노미야시 히토아나 15-1		1,150	35° 22' 34"	138° 38' 35"	이누스즈미
39	이누스즈미 후케쓰 제13	후지노미야시 히토아나 15-1			35° 22' "	138° 37' "	이누스즈미
40	이누스즈미 후케쓰 제14	후지노미야시 히토아나 15-1			35° 22' "	138° 37' "	이누스즈미
41	이누스즈미 후케쓰 제15	후지노미야시 히토아나 15-1			35° 22' "	138° 37' "	이누스즈미
자							
25	지쿠쇼 아나	후지노미야시 도가미 아자 도가미 2204	71.6	235	35° 15' 26"	138° 37' 00"	만 노
하							
13	하치만 아나	후지시 구자와 아자 오쿠보 1253-1	187.3	150	35° 12' 23"	138° 39' 59"	오부치
46	히토 아나	후지노미야시 히토아나 아자 이시쓰보 206	83.3	700	35° 21' 31"	138° 35' 41"	이누스즈미
12	후도우 아나	후지시 오부치 아자 아나가하라 3465-3	124.5	201	35° 12' 32"	138° 40' 39"	오부치

富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布（沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚）

Table 13 静岡県の火山・溶岩洞窟の行政地域の市別分類 (The Korean List of Volcanic-Lava Caves Classified by belonging City of Administrative Area in Shizuoka Pref.)

No	韓国名	静岡県の所在地	延長 (m)	海拔 (m)	緯度 (N)	経度 (E)	溶岩流
		고턴바시					
4	고마카토 후케쓰	고마카토 69	625.3	355	35° 14' 49"	138° 55' 02"	미시마
9	스야마 타이다이	아자 후지산 난칸 2878-1	40.0	1,485	35° 19' 00"	138° 46' 56"	스나사와
		미시마시					
8	미시마 후케쓰	분교촌 1-9-14	298.9	42	35° 07' 29"	138° 54' 52"	미시마
		순토군					
1	스바시리 타이다이	오야마초 후지산 스바시리 5고메	20.0	2,630	35° 22' 01"	138° 45' 33"	스바시리 111
		스스노시					
5	이와나미 후케쓰	도카이토 109-1	219.7	260	35° 12' 56"	138° 55' 25"	미시마
7	스스노 후케쓰 제2	사노 1059	120.8	125	35° 10' 16"	138° 54' 36"	미시마
2	오노 후케쓰 제1	스야마 간무 반치		480	35° 15' 35"	138° 53' 05"	미시마
3	오노 후케쓰 제2	스야마 간무 반치	375.4	480	35° 15' 34"	138° 53' 05"	미시마
10	가미나리 아나	스야마 아자 후지와라 2427	35.0	1,210	35° 16' 58"	138° 47' 06"	간수야마
6	스스노 후케쓰 제1	자바타케 527-7	116.0	115	35° 09' 52"	138° 54' 59"	미시마
		후지노미야시					
24	지쿠쇼 아나	도가미 아자 도가미 2204	71.6	235	35° 15' 26"	138° 37' 00"	판 노
48	다치호리사와 후케쓰	아와구라 2745	82.0	1,165	35° 07' 42"	138° 42' 17"	니시우스 쓰카
19	야시키 아나	야마노미야 아자 가바자와 2408	238.8	305	35° 15' 56"	138° 37' 26"	판 노
24	신만노 후케쓰	야마노미야 아자 나가야나 2179	303.3	240	35° 15' 25"	138° 37' 08"	판 노
22	긴가 아나	야마노미야 아자 나가야나 2179	185.8	250	35° 15' 31"	138° 37' 00"	판 노
23	다이니치 아나	야마노미야 아자 나가야나 2179	908.3	253	35° 15' 30"	138° 37' 11"	판 노

富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布 (沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚)

20	고보 아나	야마노미야 아자 나가야나 2191	40.0	285	35° 15' 45"	138° 37' 20"	만 노
16	반바 아나	야마노미야 아자 반노 3760-6	1101.2	675	35° 17' 23"	138° 39' 23"	후타고야마
17	고모리 아나 제1	야마노미야 아자 사시야마 3763-63	68.0	685	35° 17' 41"	138° 39' 09"	후타고야마
18	고모리 아나 제2	야마노미야 아자 사시야마 3763-63	127.0	675	35° 17' 40"	138° 39' 09"	후타고야마
21	마도 아나	야마노미야 아자 스테이지 2142	510.1	270	35° 15' 37"	138° 37' 17"	만 노
27	무지나 아나	히토아나 15-1	118.2	1,095	35° 22' 45"	138° 38' 18"	이누스즈미
26	이누스즈미 후케쓰 제1	히토아나 15-1	91.5	1,140	35° 22' 42"	138° 38' 28"	이누스즈미
28	이누스즈미 후케쓰 제2	히토아나 15-1	130.0	1,070	35° 22' 49"	138° 38' 11"	이누스즈미
29	이누스즈미 후케쓰 제3	히토아나 15-1	50.0	1,000	35° 23' 04"	138° 37' 42"	이누스즈미
30	이누스즈미 후케쓰 제4	히토아나 15-1	120.0	995	35° 22' 56"	138° 37' 39"	이누스즈미
31	이누스즈미 후케쓰 제5	히토아나 15-1	701.0	970	35° 22' 51"	138° 37' 31"	이누스즈미
32	이누스즈미 후케쓰 제6	히토아나 15-1	250.0	985	35° 22' 49"	138° 37' 48"	이누스즈미
33	이누스즈미 후케쓰 제7	히토아나 15-1	93.7	975	35° 22' 41"	138° 37' 37"	이누스즈미
34	이누스즈미 후케쓰 제8	히토아나 15-1	76.3	980	35° 22' 41"	138° 37' 40"	이누스즈미
35	이누스즈미 후케쓰 제9	히토아나 15-1	49.0	985	35° 22' 42"	138° 37' 40"	이누스즈미
36	이누스즈미 후케쓰 제10	히토아나 15-1	85.0	995	35° 22' 41"	138° 37' 47"	이누스즈미
37	이누스즈미 후케쓰 제11	히토아나 15-1	35.0	1,000	35° 22' 49"	138° 37' 47"	이누스즈미
38	이누스즈미 후케쓰 제12	히토아나 15-1		1,150	35° 22' 34"	138° 38' 35"	이누스즈미
39	이누스즈미 후케쓰 제13	히토아나 15-1			35° 22' "	138° 37' "	이누스즈미
40	이누스즈미 후케쓰 제14	히토아나 15-1			35° 22' "	138° 37' "	이누스즈미
41	이누스즈미 후케쓰 제15	히토아나 15-1			35° 22' "	138° 37' "	이누스즈미
44	우즈라 아나	히토아나 아자 니시오기다이라 744	820.1	733	35° 21' 32"	138° 36' 15"	이누스즈미
42	미쓰이케 아나	히토아나 아자 니시오기다이라 777	2202.0	815	35° 22' 30"	138° 35' 56"	이누스즈미

富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布（沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚）

47	마마시타 아나	히토아나 아자 마마시타 168	154.6	665	35° 21' 15"	138° 35' 26"	이누스즈미
43	우바 아나	히토아나 아자 오하타케다이라 851	123.0	750	35° 22' 03"	138° 35' 45"	이누스즈미
46	히토 아나	히토아나 아자 이시쓰보 206	83.3	700	35° 21' 31"	138° 35' 41"	이누스즈미
45	신 아나	히토아나 아자 챗쥬즈카 205	149.7	720	35° 21' 40"	138° 35' 50"	이누스즈미
후지시							
15	아쓰하라 후케쓰 제2	구사와 아자 아사카쿠보 1682-29	50.6	407	35° 11' 46"	138° 39' 42"	오부치
11	세코쓰지 후케쓰	구와자키 아자 고노카미 1015-2	33.6	840	35° 14' 51"	138° 46' 40"	세코쓰지
13	하치만 아나	구자와 아자 오쿠보 1253-1	187.3	150	35° 12' 23"	138° 39' 59"	오부치
14	아쓰하라 후케쓰 제1	아쓰하라 1461-6	88.9	110	35° 11' 44"	138° 39' 44"	오부치
12	후도우 아나	오부치 아자 아나가하라 3465-3	124.5	201	35° 12' 32"	138° 40' 39"	오부치

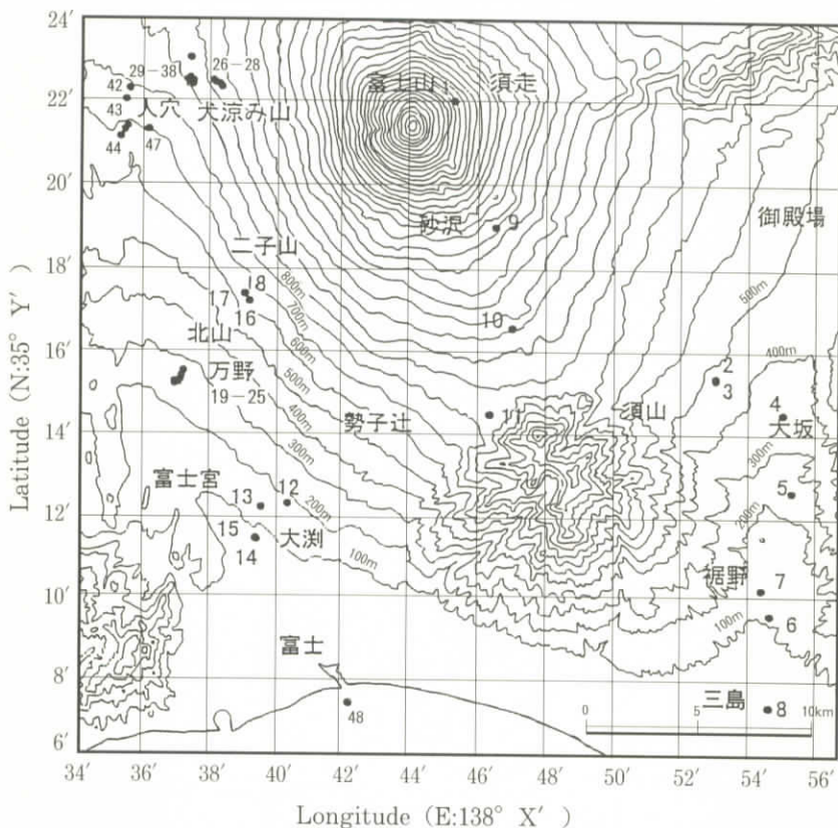
## 6. 静岡県にあるある火山・溶岩洞窟 （分布図）

**Fig. 1** 静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布図  
..... (Page111)

**Fig. 2** 犬涼み溶岩流中ある火山・溶岩洞窟の分布  
図..... (Page112)

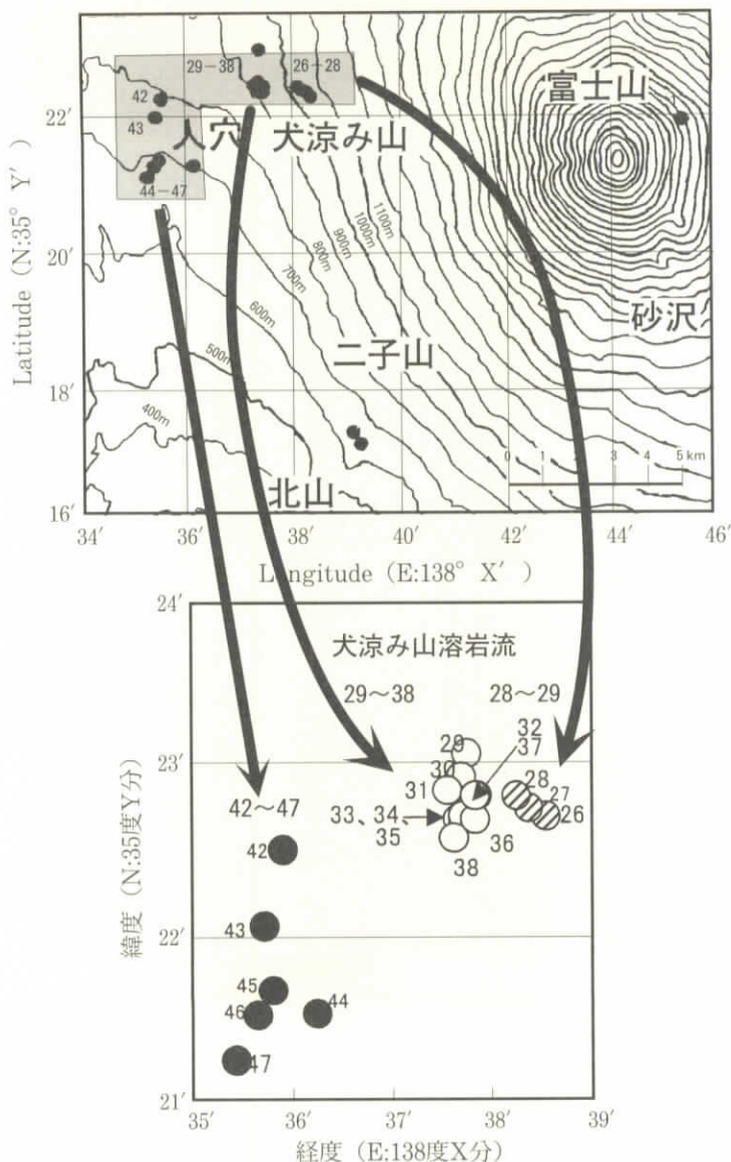
**Fig. 3** 万野溶岩流中ある火山・溶岩洞窟の分布図  
..... (Page113)

富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布 (沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚)



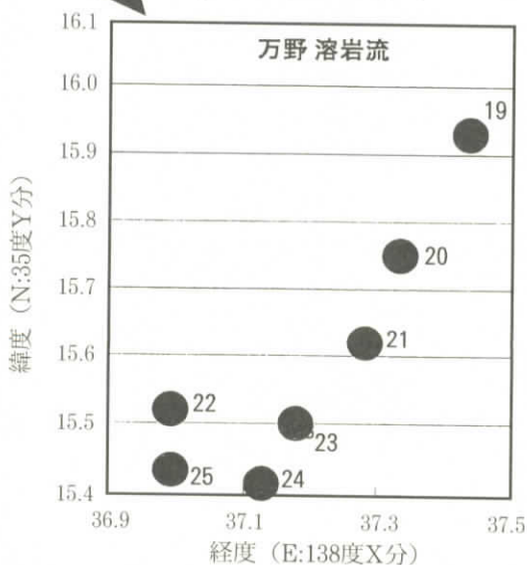
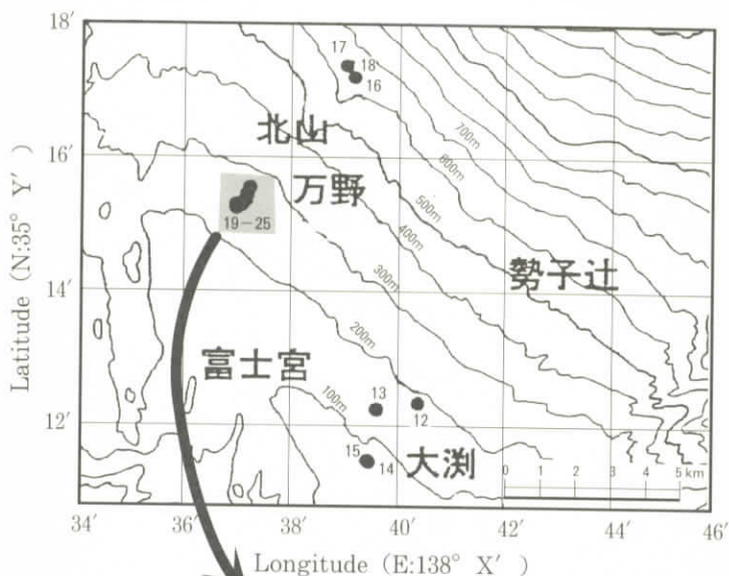
**Fig.1** 静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布図  
 (The Distribution Map of Volcanic-Lava Caves in Shizuoka Pref. (Contour Interval is 100m))

富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布 (沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚)



**Fig.2** 犬涼み溶岩流中にある火山・溶岩洞窟の分布図  
 (The Distribution Map of Volcanic-Lava Caves by  
 Inusuzumi Lava Flow. (Contour Interval is 100m))

富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布 (沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚)



**Fig.3** 万野溶岩流中ある火山・溶岩洞窟の分布図  
 (The Distribution Map of Volcanic-Lava Caves by Manno Lava Flow. (Contour Interval is 100m))

富士山、静岡県にある火山・溶岩洞窟の分布（沢、小川、立原、鹿島、川村、勝間田、本多、肥塚）

最後に、現地調査に協力いただいた富士山火山洞窟学研究会のメンバーに感謝申し上げます。等高線から標高・地区の作成は、大橋健教授によるものである。さらに韓国語の点検には宋在穆博士に、最後に IT 処理には多くの時間を費やしてくれた藤田浩史君に、深く感謝の意を表する。

【大阪経済法科大学論集 82 号】「The Review of Osaka University of Economics and Law, Vol 82 (2001), p68~114」

### 参 考 文 献

- 1) S. Sameshima, T. Ogawa and N.Kashima 『5<sup>th</sup>International Symposium on Vulcanospeleology - Excursion Guide Book』 5<sup>th</sup> International Symposium on Vulcanospeleology (1988)
- 2) 小川孝徳 『'98 ケイブフェスティバルガイドブック (熔岩洞窟・熔岩樹型・洞窟生物)』 日本洞窟学会火山洞窟学部 (1998)
- 3) 沢 勲・大橋 健 「済州島の火山洞窟形成過程と溶岩洞窟の初期形態」 大阪経済法科大学論集 79/, 37 - 83 2001 年
- 4) 総務省統計局 『統計でみる県のすがた 2001』 総務省統計局 (2001)
- 5) 勝間田明男 『日本の火山洞窟一覧表』  
[http://www.koalanet.ne.jp/~akatsuma/lava\\_cave\\_html\\_doc/\(2002\)](http://www.koalanet.ne.jp/~akatsuma/lava_cave_html_doc/(2002))

付録 東洋の洞窟密度（洞窟数/面積： $\eta$ /所/ $\text{k m}^2$ ）と洞窟延長密度（洞窟延長/面積： $\text{m}/\text{k m}^2$ ）

順位	洞窟数 $\eta$ /所	面積 ( $\text{k m}^2$ )	洞窟 密度	全延長 ( $\text{k m}$ )	延長 密度 $\eta$ /所	県市村・郡市邑名
1	59	1824.80	0.032	42476.0	41	23.3
2	8	1123.94	0.007	6784.0	8	6.0
3	51	721.06	0.071	35692.0	33	49.5
4	14	91.01	0.154	6032.0	10	66.3
5	10	255.06	0.039	650.0	3	2.5
6	13	185.67	0.070	11813.0	10	63.6
7	48	7779.00	0.006	11304.2	43	1.5
8	2	194.60	0.010	665.3	2	3.4
9	6	138.39	0.043	866.9	5	6.3
10	6	214.09	0.028	566.9	6	2.6
11	32	314.80	0.102	8886.2	30	28.2
12	85	4465.37	0.019	9803.7	77	2.2
13	34	86.59	0.393	4055.7	32	46.8
14	3	121.83	0.025	150.2	3	1.2
15	32	89.56	0.357	3425.8	27	38.3
16	16	28.15	0.568	2172.0	15	77.2

順位	洞窟 密度	県市村・郡市邑名
1	0.568	山梨県足和田村
2	0.393	山梨県上九一色村
3	0.357	山梨県鳴沢村
4	0.154	静岡県道榑林邑
5	0.102	静岡県富士宮市
6	0.071	静岡県北濟州郡
7	0.070	静岡県旧左邑
8	0.043	静岡県裾野市
9	0.039	静岡県裾野市
10	0.032	静岡県
11	0.028	静岡県富士市
12	0.025	山梨県富士吉田市
13	0.019	山梨県
14	0.010	静岡県御殿場市
15	0.007	静岡県南濟州郡
16	0.006	山梨県富士吉田市

The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that every entry, no matter how small, should be recorded to ensure the integrity of the financial statements. This includes not only sales and purchases but also expenses, income, and any other financial activity.

The second part of the document provides a detailed breakdown of the accounting process. It starts with the identification of the accounting cycle, which consists of eight steps: identifying the accounting cycle, analyzing and journalizing the transactions, posting to the ledger, preparing a trial balance, adjusting the accounts, preparing financial statements, and closing the books. Each step is explained in detail, with examples and practical advice.

The third part of the document focuses on the preparation of financial statements. It covers the balance sheet, the income statement, and the statement of owner's equity. It explains how these statements are derived from the accounting records and how they provide a comprehensive view of the company's financial health.

The fourth part of the document discusses the importance of internal controls. It outlines various control procedures, such as segregation of duties, authorization, and independent checks, which are essential for preventing errors and fraud. It also discusses the role of the auditor in verifying the accuracy of the financial statements.

The fifth part of the document covers the final steps of the accounting process, including the closing of the books and the preparation of the final financial statements. It explains how the temporary accounts are closed to the permanent accounts and how the final financial statements are prepared and presented.