

富士山火山広域防災対策検討会
報告書
別冊参考資料

富士山火山広域防災検討会

平成17年7月

富士山火山広域防災対策検討会報告書 別冊参考資料 目次

1. 避難対策

- 1-4 一般住民の噴火前避難 1
 - 一般住民の噴火前避難の為の道路交通規制について 1
 - 新潟県中越地震における宿泊施設への二次的影響 2
 - 避難所・福祉避難所に関する告示・通達 3
- 1-5 災害時要援護者の噴火前避難 8
 - 三類型の避難情報 8
- 1-6 家畜避難 9
 - 有珠山噴火災害における家畜への対応について 9
 - 家畜避難の対応マニュアル例 10
- 1-11 降灰後の雨による土石流等に備えた避難 11
 - 火山防災マップにおける土石流の表示例 11
 - 雲仙普賢岳災害の場合 12

2. 広域連携体制

- 2-1 各機関の本部体制 13
 - 火山情報と本部体制 13
- 2-2 合同現地本部 14
 - 合同現地対策本部の要員規模 14
 - 合同現地対策本部における活動項目 15
 - 現地対策本部における意思決定体制 17
 - 災害により役場を移設した事例 18
- 2-3 火山噴火予知連絡会・火山専門家との連携 19
 - 火山噴火予知連絡会の組織体制 19
 - 火山専門家等による常設の検討組織例 22
- 2-5 広域連携・協定 23
 - 火山防災協議会の設置状況 23
 - 環富士山火山防災連絡会 24
 - 自治体相互の応援体制・協定等 27

3. 火山防災情報の収集・伝達、共有化

- 3-3 監視観測情報・通報等の伝達・集約 29
 - 火山専門家との連携 29

4. 住民等への情報伝達・広報

- 4-6 問い合わせへの対応 30
 - 原子力災害時における問い合わせ対応体制 30

5. 各種応急・復旧活動

- 5-1 交通規制 32
 - 2000年(平成12年)有珠山噴火における交通規制状況 32
 - 2000年(平成12年)有珠山噴火における飛行制限について 34
- 5-2 降灰対策 35
 - 火山灰処理について 35
- 5-3 被害の拡大防止対策 36

- 火山噴火災害における災害医療体制の事例 36
- 2000年(平成12年)有珠山噴火における土石流対策チームの活動 38
- 水俣豪雨災害における現地指揮所の体制 39
- 5-5 広域応援要員の受入 41
 - 2000年有珠山噴火における広域応援 41
- 5-6 ボランティアの受入 44
 - 平成12年(2000年)有珠山噴火の事例 44
- 5-7 住宅の確保 46
 - 恒久住宅の供給・再建について 46
- 5-8 被災者への経済的支援 47
 - 被災者支援のための事業制度 47
 - 避難生活者支援例：雲仙普賢岳災害／有珠山噴火災害／三宅島噴火災害 48

6. 災害に強い地域社会の形成

- 6-1 被災後の経済的支援 50
 - 地域経済支援策：再建資金の貸付等 50
 - 火山噴火が観光に及ぼした影響 51
 - 地域経済支援策：観光振興事例 53
 - 観光安全宣言(平成12年有珠山噴火 壮瞥町) 55
- 6-2 防災対応及び観光業支援のためのホテル・旅館の活用 56
 - 災害時におけるホテル等利用例 56
- 6-3 風評被害対策 57
 - 保険・共済制度の現状 57
 - 風評被害対策のための基金制度 58
 - 防災を目的とした地方税超過課税 59
 - 既存の事業者支援制度(低利融資・助成) 60
 - 災害時の新規支援制度創設例 62
- 6-4 火山と共生した地域づくり 64
 - 有珠山噴火災害によるゾーニング検討例 64
 - 噴火にともなう施設被害の事例 68
 - 重要施設の移転事例 69
- 6-5 火山資源の活用 70
 - 火山先進地域の事例〈国内〉 70

7. 火山に関する啓発・教育

- 7-2 地域住民(住民組織)への啓発・教育 72
 - 自主防災組織等の活性化事業(静岡県) 72
- 7-3 観光客への学習機会の提供 73
 - 自然ガイド養成講座の事例 73
 - 自然ガイド認定制度の事例 76
 - ボランティアガイドの事例 77
 - エコツーリズムについて 78
 - エコツーリズムの事例 80
 - 火山学習を取り入れた観光プログラムの事例 82

基礎資料

- 火山災害基礎資料 84