

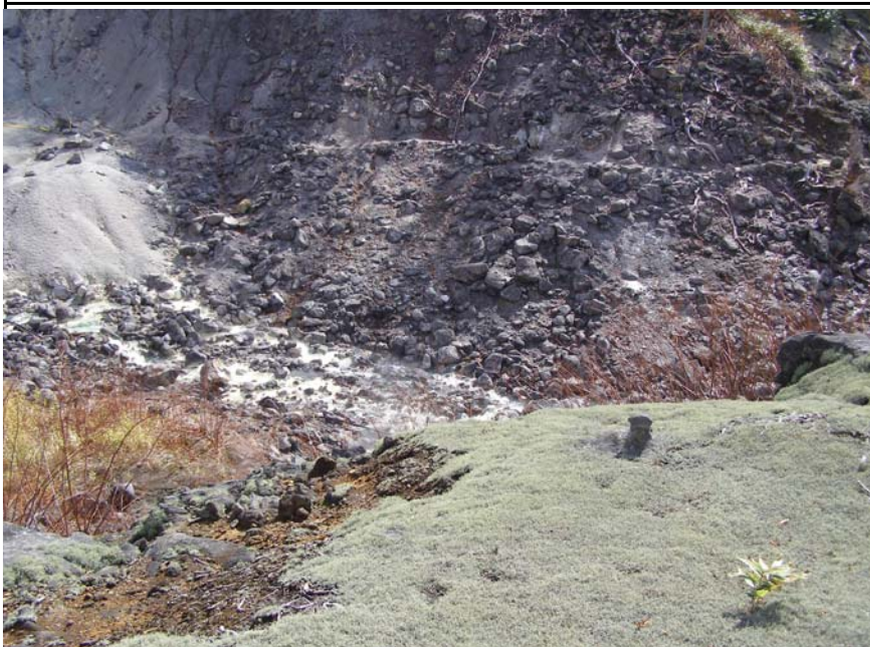


調査箇所の状況

調査箇所全景-1/2

東側～事故発生箇所～西側

2010/10/19



調査箇所の状況

調査箇所全景-2/2

事故発生箇所西～北西側

酸ヶ湯沢入口地点（南）



酸ヶ湯沢渡渉地点（北）

2010/10/19



調査箇所の状況

調査箇所西側崖部
（強風化域）

中央岩塊基部がNo. 3発生源

2010/10/19



調査箇所の状況

調査箇所西側崖部
(強風化域)

中央岩塊基部がNo. 3発生源

2010/10/19



調査箇所の状況

調査箇所中心部

30m区間測線

赤ペンキ15m地点

西側強風化域

No. 4及びNo. 5発生源

2010/10/19



調査箇所の状況

調査箇所中心部

30m区間測線

赤ペンキ15m地点

西側強風化域

No. 4及びNo. 5発生源

2010/10/19



調査箇所の状況

調査箇所中心部

30m区間測線

赤ペンキ15m地点

西側強風化域

No. 4及びNo. 5発生源

2010/10/19



調査箇所の状況

調査箇所中心部

東側風化域

酸ヶ湯温泉配水枡

30m区間測線

0～15m地点

30m区間測線起点部

硫化水素連続測定

2010/10/19



調査箇所の状況

調査箇所中心部

30m区間測線

起点→硫化水素測定器

西側強風化崖部

南西側風化域

気象観測地点

2010/10/19



調査箇所の状況

積雪時の状況

北東側～東側

2010/10/29



調査箇所の状況

積雪時の状況

30m区間測線～西側崖

2010/10/29



調査箇所の状況

積雪時の状況

東側風化域～30m区間測線

No. 2発生源に測定員

2010/10/29



調査箇所の状況

積雪時の状況

No. 3発生源岩塊～西側

2010/10/29

以下余白



調査箇所の状況

積雪時の状況

東側風化域～30m区間測線

酸ヶ湯温泉配水柵に測定員

2010/11/4



調査箇所の状況

積雪時の状況

30m区間測線～西側崖

2010/11/4



調査箇所の状況

積雪時の状況

No. 3発生岩塊～西～北西側

2010/11/4



調査箇所の状況

積雪時の状況

東側～No. 2発生源岩塊周囲

2010/11/4



調査箇所の状況

積雪時の状況

東側～No. 2発生源岩塊周囲

浸透水沁みだし積雪無し

30m区間測線

完全に積雪に覆われる

西側強風化域

13～15m付近積雪無し

2010/11/4



調査箇所の状況

積雪時の状況

南側～西～南西側

西側強風化域

13～15m付近積雪無し

2010/11/4



調査箇所の状況

積雪時の状況

測線～No. 3発生源岩塊～西側
13～15m付近積雪無し

2010/11/4



調査箇所の状況

積雪時の状況

No. 3発生源岩塊～西～西北側

2010/11/4

以下余白