

被害想定結果⑥(マグマ噴火期の融雪型火山泥流)

蔵王山の過去1万年間の活動のうち、最大規模のマグマ噴火が積雪期に発生し、融雪型火山泥流が発生した場合の被害想定
 [積雪の想定: 平均的な年最大積雪深(平年値)]
 [融雪範囲: 火口から1.2km][噴出物の温度: 800°C]

