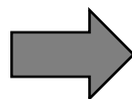


## 三宅島の噴火警戒レベル判定基準の主な変更点

最新の活動状況と科学的知見からレベル2への引上げ基準の見直しを行い、その結果を判定基準に反映しました。

## 現行

レベル	当該レベルへの引上げの基準
2	<p>【山頂カルデラの活動が高まり、雄山環状線内側に影響を及ぼす山頂噴火の可能性】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・定常的に発生している山頂カルデラ直下の地震活動(1日あたり10回程度)の高まり(1日あたり200回程度以上)</li> <li>・山頂カルデラ直下の定常的な地震活動とは異なる場所で火山性地震が数日以上継続</li> <li>・火山性微動の多発あるいは連続微動が数日以上継続</li> <li>・カルデラ底や側壁の熱異常域の拡大や噴気活動の増大</li> </ul> <p>【雄山環状線内側に影響を及ぼす山頂噴火が発生】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・山頂カルデラ縁近傍～雄山環状線内側まで大きな噴石が飛散</li> </ul>



## 改定後

レベル	当該レベルへの引上げの基準
2	<p>【山頂カルデラの活動が高まり、雄山環状線内側に影響を及ぼす山頂噴火の可能性】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・定常的に発生している山頂カルデラ付近の地震の増加(概ね50回以上/24時間)</li> <li>・山頂カルデラ付近の定常的な地震活動とは異なる場所で火山性地震が数日以上継続</li> <li>・火山性微動の多発あるいは連続微動が数日以上継続</li> <li>・カルデラ底や側壁の顕著な地熱域の拡大や噴気活動の増大</li> <li>・火口内だけに影響する程度の噴火の発生</li> </ul> <p>【雄山環状線内側に影響を及ぼす山頂噴火が発生】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・山頂カルデラ縁近傍～雄山環状線内側まで大きな噴石が飛散</li> </ul>