

レベル	当該レベルへの引き上げの基準	当該レベルからの引き下げの基準
5	<p>【居住地域に重大な被害を及ぼす噴火が切迫又は発生】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・火砕流、溶岩流、融雪型火山泥流（積雪期）が居住地域に切迫または到達 等</li> </ul>	<p>各レベルに該当する現象が観測されなくなり、火山活動の低下が認められた場合には、レベルを引き下げる。</p>
4	<p>【居住地域に重大な被害を及ぼす噴火の可能性】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・火砕流、溶岩流、融雪型火山泥流（積雪期）が流下し、居住地域に達する可能性</li> <li>・山体内に規模の大きな地震（有感地震を含む）が多発</li> <li>・多量のマグマ上昇を示す顕著な地殻変動 等</li> </ul>	<p>各レベルに該当する現象が観測されなくなり、火山活動の低下が認められた場合には、レベルを引き下げる。</p>
3	<p>【火口から概ね 4 km 以内の範囲に影響を及ぼす噴火の可能性】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・水蒸気噴火を繰り返し、規模が大きくなる傾向がみられたとき</li> <li>・傾斜変動を伴う振幅の大きな火山性微動が発生</li> <li>・火山性地震の急増、規模増大（レベル 2 よりも回数多あるいは規模大）</li> <li>・噴火の噴出物に、明らかに新鮮なマグマ性物質が含まれており、マグマ噴火の可能性があると判断した場合</li> </ul>	<p>左記の条件を満たさなくなり、火山活動の低下が認められた場合には、レベルを引き下げる。</p>
	<p>-----</p> <p>【火口から概ね 4 km 以内の範囲に影響を及ぼす噴火の発生】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・噴火が発生し、大きな噴石が火口から概ね 1 km を超え 4 km まで飛散</li> <li>・噴火が発生し、火砕流、溶岩流、融雪型火山泥流（積雪期）が流下したが、その影響範囲が火口周辺に留まり、居住地域には達しないと判断した場合</li> </ul>	
2	<p>【火口から概ね 1 km 以内の範囲に影響を及ぼす噴火の可能性】</p> <p>次の現象のうち、いずれかが観測された場合</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・火口付近浅部を震源とする火山性地震の増加</li> <li>・火口周辺に降灰がみられる程度の噴火の発生</li> </ul> <p>次の現象が複数観測された場合</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・上記基準に達しない程度の浅部を震源とする地震活動の高まりや振幅の小さな火山性微動の増加</li> <li>・新たな噴気の発生など熱活動の高まり</li> <li>・浅部の膨張を示す地殻変動を確認</li> </ul>	<p>左記の条件を満たさなくなり、火山活動の低下が認められた場合には、レベルを引き下げる。</p>
	<p>-----</p> <p>【火口から概ね 1 km 以内の範囲に影響を及ぼす噴火の発生】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・噴火が発生し、大きな噴石が火口から概ね 1 km 以内の範囲に飛散</li> </ul>	
	<p>-----</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ここでいう「大きな噴石」とは、風の影響を受けずに弾道を描いて飛散するものとする。</li> <li>・ここでいう「火口」とは、剣ヶ峰・権現池周辺をいう。表中の距離は火口の縁からの距離で表現している。</li> <li>・火山の状況によっては、異常が観測されずに噴火する場合もある。</li> <li>・レベルの発表が必ずしも段階を追って順番通りになるとは限らない（下がる時も同様）。</li> <li>・新たな観測データや知見が得られた場合はそれらを加味して評価した上でレベルを判断することもある。</li> <li>・レベルの引き上げ基準に達していないが、今後、レベルを引き上げる可能性があるとして判断した場合、「火山の状況に関する解説情報（臨時）」を発表する。また、現状、レベルを引き上げる可能性は低いが、火山活動に変化がみられるなど、火山活動の状況を伝える必要があると判断した場合、「火山の状況に関する解説情報」を発表する。</li> <li>・以上の判定基準は、現時点での知見や監視体制を踏まえたものであり、今後随時見直しをしていく。</li> </ul>	