

# 火山灰濃度・現状の 100 倍に！ 原発に全電源喪失の危険

## 政府交渉 & 院内集会

火山噴火による降灰では、非常用ディーゼル発電機のフィルターが目詰まりが問題になります。非常用ディーゼル発電機が動かないと全電源喪失状態になることから、基準はこれが機能喪失に陥らないよう求めています。

原子力規制委員会は、フィルター目詰まりの評価で用いられている火山灰濃度が現実に合わないことから、検討を重ねた結果、7月19日の会合で100倍規模に引き上げる方針を決めました。（写真：桜島と川内原発／ダイヤモンド HP より）



稼働中の川内、高浜、伊方原発や許可済みの玄海、大飯、美浜原発は、いずれも、新しい基準の要求を満たしておらず、危険な状態にあります。いま火山噴火があれば、非常用ディーゼル発電機が2台とも倒れ、全電源喪失に至るおそれがあります。玄海、大飯原発は再稼働が迫っていますが、規制委は止めようとしません。

### 8/7（月）14:00～ 参議院議員会館にて

危険で基準違反状態にある原発を直ちに止め、許可を取り消し、再稼働を認めないよう求めて規制庁交渉を行います。どなたでもご参加いただけます。九州や関西など、稼働中や再稼働が問題になっている原発を抱える地域からも参加します。ぜひご参加ください。

### 鹿児島・佐賀・関西など立地・周辺地域からも参加します

日時：8月7日（月）13:30～参議院議員会館ロビーにて通行証配布

14:00～15:30 院内集会

15:30～17:00 政府交渉（相手方：原子力規制庁／調整中）

場所：参議院議員会館 B109（地下鉄永田町駅／国会議事堂前駅）

主催：川内原発30キロ圏住民ネットワーク／玄海原発プルサーマルと全基をみんなで止める裁判の会／グリーン・アクション／美浜・大飯・高浜原発に反対する大阪の会／グリーンピース・ジャパン／FoE Japan／原子力規制を監視する市民の会 他

問合せ：090-8116-7155 阪上まで／資料代：500円

FFTV（インターネット放送）の解説も是非ご覧ください。 <https://youtu.be/t16rOVIacuM>