

内閣総理大臣 菅 直 人 様

経済産業大臣 海江田 万里 様

緊急要望書

福島原子力発電所の事故への適切な対応

島根原子力発電所の点検等に関する指導等

島根原子力発電所のE P Zの拡大等

鳥 取 県

原子力発電所に係る防災対策等について

《提案・要望の要旨》

福島原子力発電所の事故への適切な対応

東北地方太平洋沖地震により発生した福島第一原子力発電所の事故について、原子力災害対策本部長（内閣総理大臣）として、全力を挙げて適切な対策を講じ、早急に地域住民の安全の確保と不安解消を図ること。

島根原子力発電所の点検等に関する指導等

福島第一原子力発電所の原子炉とほぼ同時期に設置された同型式の原子炉を有する島根原子力発電所について、直ちに施設の安全性を点検し、必要な安全対策を実施するよう、国において中国電力株式会社へ厳正な指導等を行い、その状況について当県民にも情報提供すること。

島根原子力発電所のE P Zの拡大等

県民の安全を確保するため、島根原子力発電所のE P Zの範囲を速やかに拡大するとともに、本県を同発電所に係る関係隣接県として取り扱い、十分な安全対策、情報提供等が行われるようにすること。

《提案・要望の背景》

福島原子力発電所の事故への適切な対応

東北地方太平洋沖地震により、福島第一原子力発電所では原子炉の冷却機能が停止し、炉心溶融、爆発事故等が発生している。

政府におかれては、現在、原子力緊急事態宣言を行い、原子力災害対策本部を設置して対応されているところであるが、事態が収束せず、周辺20キロメートル以内の住民には域外避難、30キロメートル以内の住民には屋内避難の指示が出され、住民の安全確保と不安解消が図れていない状況にある。

島根原子力発電所の点検等に関する指導等

東北地方太平洋沖地震により、福島第一原子力発電所では原子炉の冷却機能が停止し、炉心溶融、爆発事故等が発生したが、本県に隣接する島根県に設置されている島根原子力発電所の原子炉は、福島第一原子力発電所の原子炉とほぼ同時期に設置された同型式のものであることから、島根原子力発電所の施設の安全性を点検し、必要な安全対策を実施するよう、国において中国電力株式会社へ厳正な指導等を行い、その状況について当県民にも情報提供することが必要である。

島根原子力発電所のE P Zの拡大等

この度の福島第一原子力発電所の事故において、周辺20キロメートル以内の住民には域外避難、30キロメートル以内の住民には屋内避難の指示が出されたことにより、住民の安全を確保するためには現在のE P Zの範囲（周辺10キロメートル以内）では不十分であることが明らかとなった。こうした現実を踏まえれば、E P Zの範囲を速やかに拡大し、十分な安全対策が講じられるようにするとともに、関係隣接県についても範囲を広げ、より広範な地域に対して情報提供等を行う必要がある。

なお、このことについて本県は、同発電所が所在する松江市に隣接し、同一の生活圏域である本県の境港市及び米子市についても防災対策を重点的に充実するため、IAEAのUPZの範囲に準じてE P Zの範囲を拡大するよう、かねてより要望してきたところである。