

高浜発電所1・2号機に係る住民説明会【質問等】（R2.12.12開催分）

（質問）

市 町 区 分	質問	回答者	回答
福知山市	<p>自然災害、テロ等の対策は一応理解しているが、3点ばかり気になっている。</p> <p>①テロ対策の中で、空からの対策はどうなっているか。</p> <p>②隕石等は。</p> <p>③可能性はないと思うが、ミサイルに対してはどうか。</p> <p>極端な考えですか？</p>	関西電力	<p>①テロ対策については、核物質防護情報であることから、個別の対応内容についてはご回答出来ませんのでご理解下さい。</p> <p>②隕石落下に対する評価も実施しており、発電所へ隕石が落下する確率※1は、航空機の落下に対して防護が必要となる基準※2よりも極めて低く、発電所の安全性に影響を及ぼすものではないと評価しており、本内容は、新規制基準の審査においても説明をしています。</p> <p>※1：約2.6×10^{-12}（回／年） ※2：10^{-7}（回／年）</p> <p>③テロ対策については、核物質防護情報であることから、個別の対応内容についてはご回答出来ませんのでご理解下さい。</p>

（要望・意見等）

市 町 区 分	要望・意見等	送付先
福知山市	原発以外の電力を確保すべきと考えている。	資源エネルギー庁
	原子力エネルギーの基本的な利活用の推進について、現時点では必要不可欠であり、賛同します。	資源エネルギー庁
	安全対策については、これで充分・完璧は無いことで、定期点検及び検査・部品交換等を頻繁に実施する。	関西電力
	裁判で指摘された資料の検証を行い、裁判所への上告が必要と考える。	原子力規制庁