

エネルギー基本計画

原子力規制委員会により
世界で最も厳しい水準の規制基準に適合すると認められた場合には、
その判断を尊重し原子力発電所の再稼働を進める。

参考資料②

2014年9月29日 阿部知子衆議院議員質問主意書

政府としては、
再稼働について判断をし進める責任はどこにあり、
又再稼働における政府の役割は何であると認識しているのか？

2014年10月7日 安倍首相の答弁書

原子力規制委員会により
世界で最も厳しい水準の規制基準に適合すると認められた場合に、
実際に再稼働を行うのは事業者である。

(中略)

政府は、この方針（←エネルギー基本計画）に基づいて、
再稼働を進めるものである。

川内原発 再稼働

2014年9月12日

参考資料③

小淵優子 経産相(当時)が鹿児島県知事宛に出した文書

万が一事故が起きた場合には、
政府は、関係法令に基づき、責任を持って対処いたします。

参考資料④

2014年11月17日 山本太郎参議院議員質問主意書

万が一事故が起きた場合に
政府が持つとする責任の内容とその範囲を、
具体的かつ明確に示されたい。

2014年11月25日 安倍首相の答弁書

万が一事故が起きた場合、
原子力災害の拡大の防止等に必要な措置の実施や原子力損害の賠償等について、
その一義的な責任は、事業者が負うこととなる。
さらに、政府としても、原災法等の関係法令に基づき、
緊急事態応急対策等の実施のために必要な措置を講ずる等の責務を有するものと認識している。

これ、
「火事の責任は火元にあるけど、それを消す努力はしますよ」
って言っているのと同じでしょ？
要するに事故責任については他人事。

原子力 規制委員会

2015年7月8日 田中委員長会見

参考資料⑤

稼働するかしらないかは**私たちの判断ではない**のです。
稼働に値するかどうかという
一定のレベルをクリアしているかどうかということであって、
稼働させるかしらないかということは別の問題なのです。

「一定のレベルをクリア」？

2014年7月16日 田中委員長会見

参考資料⑥

安全審査ではなくて、基準の適合性を審査したということです。
ですから、これも再三お答えしていますけれども、
**基準の適合性は見ていますけれども、
安全だということは私は申し上げません**ということをして
いつも、国会でも何でも、何回も答えてきたところでは

責任は どこへ？

つまり
『原子力規制委員会は
“現時点”の規制基準に適合しているかどうかを審査しているだけ。
今後何か起きて、
それは規制基準に漏れがあったというだけで
規制委員会に責任はない』ということですね。

2014年11月7日 伊藤祐一郎鹿児島県知事会見

参考資料⑦

もし万が一のことがあったら、
今、福島はそういう形になってますが、やはり国は、
元々、エネルギー政策の基本的な責任を負う役所でありますので、
最終的な責任はやっぱり国にあるのかな、
というのが私の受け止め方であります。

少しだけ感想を

最終的には事業者、川内原発の場合は九州電力、に回ってきます。
しかし、今の東電を見れば分かるように、あれだけの事故を起こしてもちゃんと会社は存続していますし、誰も逮捕されてません。
結局、見事に誰も責任を取りません。
まあ、事故が起きた時の責任なんて誰にも取れっこないわけで、
原発再稼働なんて
「我が国の存立が脅かされ、国民の生命、自由及び幸福追求の権利が根底から覆される明白な危険」を自ら抱えるようなもんです。

参考資料

- ①経産省HP 新しいエネルギー基本計画が閣議決定されました
<http://www.meti.go.jp/press/2014/04/20140411001/20140411001.html>
- ②衆議院HP 第187国会（臨時会）質問の一覧 番号1「原子力発電所の再稼働に求められる安全性等に関する質問主意書」
http://www.shugiin.go.jp/internet/itdb_shitsumon.nsf/html/shitsumon/kaiji187_1.htm
- ③BLOG記事「川内原発再稼働について経済産業省が鹿児島県知事に向けて出した方針書」
http://www.inaco.co.jp/hiroshima_2_demo/index.cgi?no=333
共産党の笠井亮氏が公開請求して開示された文書そのものが紹介されています。（経産省、鹿児島県いずれのHPでも公開されていません。）
- ④参議院HP 第187国会（臨時会）提出番号83
「九電川内原発を始めとした我が国の運転停止中の原発再稼働に係る「安全」及び原発事故発生後における政府の「責任」に関する質問主意書」
<http://www.sangiin.go.jp/japanese/joho1/kousei/syuisyo/187/meisai/m187083.htm>
- ⑤原子力規制委員会HP 委員長定例会見 平成27年7月8日速記録
<http://www.nsr.go.jp/nra/kaiken/index.html>
- ⑥原子力規制委員会HP 委員長定例会見 平成26年7月16日速記録
http://www.nsr.go.jp/nra/kaiken/26_kaiken.html
- ⑦Youtube 「(全録)川内原発再稼働 鹿児島・伊藤知事が記者会見」
<https://www.youtube.com/watch?v=NgCEZs4dvQA>