

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10209	<p>今後の原子力政策として、                      (1)国家直轄で原発の運用管理を担うこと。                      (2)稼働中の原発に対して常に最新最善の安全技術が盛り込まれるよう、機器や建屋の開発・更新を積極的に推進すること。                      を強く求める。</p>	<p>国家の発展を化石燃料だけに依存してきた近代日本は、太平洋戦争や石油ショックといった苦い歴史を経験してきた。このような経験を踏まえて、わが国は地政学的リスクの比較的小さい原子力エネルギーの開発を推進してきたのである(決して発電コストが安いからではない)。                      国を支える基幹エネルギーとは、必要時に必要量の供給が担保されることが大前提であり、その意味では、自然エネルギーは国家の基幹エネルギーにはなりえない(ただし、自然エネルギーの開発まで否定するつもりはない)。                      現有の原発の最大の問題点は、約40年も前の技術で建設された設備が今も稼働を続けていることである。その間、一般社会における土木・建設技術、機械技術、安全技術は格段の進歩を遂げているにもかかわらず、原発だけはずっと更新せずに存続させてきた。結果、3.11の地震とその後の津波において、同条件であるにも拘らず、比較的新しい福島第二と女川は原子炉を安定停止できたが、最古参の福島第一だけは重大事故に至った。                      今後の原子力政策については、(1)国家直轄で原発の運用管理を担うことと、(2)稼働中の原発に対して常に最新最善の安全技術が盛り込まれるよう、機器や建屋の開発・更新を積極的に推進することを求める。そのためには、まず老朽化した原発の解体技術の開発は最優先課題として取り組まれるべきである。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10210	今後の原発について	<p>今後本国にある原発設備については国の管理下におき、国の運営としてほしい。</p> <p>今回の震災では、初動対応の遅れが大惨事を招いた。誰も何をどうしたらよいのか分からなかったと思う。</p> <p>自衛隊のヘリが空中散水したシーンがあったが、あれはいったい誰が考案したのだろうか？世界中の笑いものになるほど策がなかったことが明確であったよね</p> <p>それほど追い詰められた状況に内閣府安全委員会・経産省保安委・電力会社社員・原発職員、誰がどうしたらよいのか……舵取りは誰がどのようにしていたのか傍から見ていた私もわからなかった。</p> <p>世界一の民間電力会社が今回の事故によって倒産寸前にまで追い込まれたことを目の当たりにした他の電力会社は現在どう思っているのだろうか……</p> <p>二度同じことを繰り返すことはないと思うが、いざと言う時しっかりと舵取りを国が責任を持ってやってほしい。不安を取り除くためにもお願いしたい。</p> <p>化石燃料使用による代替発電をせざるを得ない状況は理解できるが一番の問題である地球温暖化については、今後も化石燃料は減らしていくべきと思う。私は個人的に原発は賛成である。とても自然エネルギーで補えるものではない。</p> <p>温暖化影響による気象状況の大きな変化は近い将来地球全体がおかしくなってしまう。</p> <p>今回起きた震災は、今この世に生きている我々に、天が与えた大きな宿題と解釈している。内閣府の皆さん将来をしっかりと見据えてこの大きな宿題を片付けてください。宜しく願いいたします。</p>
10211	<p>今後原発は順次廃止を。かわりに自然エネルギー開発を進めてほしい。</p> <p>即座に廃炉技術の開発と廃棄物処分の方法を考えてほしい。</p>	<p>福島原発事故による被害金額、国の信用失墜は甚だしい。</p> <p>今後も残る放射能被害を考えると、今までの原子力政策の間違いは明らかだ。</p> <p>今のタイミングでエネルギー政策を転換するべきだ。</p> <p>今の節電努力を見ても、国民の意思は反原発にある。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10212	原発再稼働条件について	定期検査後の原発の再稼働の条件にストレステスト実施をあげているが、これは机上チェックでなんら具体的な対策になっていない。福島第一原発でベントをやって、現在の広範囲の放射線汚染を引き起こしている。ベントの排気装置は取り付けしたが、放射能除去フィルターを取り付けていなかったことがその原因である。このような事故は起こらないという神話に基づいたいい加減な設備である。再稼働の条件にベント設備への放射能除去フィルターの取り付けを是非加えていただきたい。
10213	日本、世界に原子力は危険なエネルギーであると考えます。速やかな方向転換、廃止を求めます。	福島から避難しました。子供の被爆を最小限回避するためです。 想定外の事故が起こることは実証されました。想定とは人間の思考範囲のただの限界にすぎません。想定できないから起こりえないことはありません。 放射能の影響もしかり、すべてが人知をこえています。人間は万能ではありません。 使いこなせないエネルギーは、今の人類には危険でしかありません。 誰にも、守るべき家族、友人がいます。 自然によりそった、明るい未来作りを是非お願いします。
10214	大変お世話になっております。以前高価でも、自然エネルギーを取り入れてくださいとメールを送りましたが、取り消してください。	少しでも高価になると影響が大きいと伺い、生活のことについてはよく分かりませんので、間違っているメールでは申し訳ないので取り消してください。

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10215	もんじゅの復旧、反対です。	<p>もんじゅ復旧、実験継続、反対です。          たくさんお金を使ってしまったから、もとを取りたい？そんなことで国民の命を実験台にしないでください。</p> <p>今まで動いてなかったものを、危険な高速増殖炉を、今、あらたに動かす必要があるのでしょうか？</p> <p>どうしてもやりたいなら、国民投票をしてからやってください。だれも望んでいないと思います。</p> <p>廃炉にする事をのぞみます。</p>
10216	高速増殖炉もんじゅ復旧の取り止め	<p>第一に以前、廃炉にすると伺っていたように思うので説明責任を果たして頂きたいです。第二に安全確認がなされていないと思われるのですが、そちらの説明責任も果たして頂きたいです。第三に未だ余震が続く中再開に向けて動くのは余りにも国民感情を無視しているように思います。最早経済中心の世界構造は終わりに向かってるように思われ、実際3.11以後の政府の対応により円は暴落しています。丁寧な為政をお願い致します。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10217	もんじゅ、復旧に関して	<p>もんじゅの運転復旧にむけて、準備していると聞きました。ひとつ間違えば、福島第一原発よりも大規模な事故になるところだったのを、奇跡的に終息できたという印象があります。</p> <p>福島の事故が依然として終息どころか、長期にわたり悪化してきている今、もんじゅを稼働するつもりという発言は、完全に国民の思いを無視しているものです。それとも国民の思いは関係ないのでしょうか？</p> <p>余震もまだ毎日どこかで起こっています。</p> <p>「安全です。」という言葉はもはや力を持っていません。</p> <p>原子力に関しては、国民投票すべきと思っています。</p> <p>日本に残された道は、完全なる核の排除しかない、という現実早く気がついてください。「原発を安全に稼働できる」ということが、幻想だったのです。</p> <p>現実逃避をしないでください。</p> <p>以前の日本は、もうありません。</p> <p>これ以上の心配事を若い世代に押し付ける事はやめてください。</p>
10218	危険性のある原子力発電所の早期撤退をお願いします。	<p>今回の震災による福島原発事故により原子力発電所の危険性とそのリスクの高さが証明されたと思います。</p> <p>電気を作ること意外での原子力発電所を作ることの経済的な側面もあるのですが、なるべく早く原子力発電所をすべて止めていただきたい。</p> <p>一度事故を起こしてしまうと、ただでさえ狭いこの日本の国土をさらに失うこととなります、経済優先ではなく、もっと先の世代のことを考えた政府の政策を期待しております。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10219	<p>原子力発電所や高速増殖炉など、核エネルギーを利用する事業は早々に止めるべき。また、世界にもその必要性を伝えていく必要がある。</p>	<p>核反応は止められず、放射性物質の拡散も止められず、核エネルギーは人の手に余ることが証明された東日本大震災。生き物にとって何ものにも代え難い水や大地が汚染され続けていますが、これ以上日本を、地球を広く汚す危険性を抱えた状態を続けるのは、将来世代のことを考えない現世代の自分勝手な行動ではないでしょうか。産まれたばかりの子がいますが、このままでは本当に申し訳ない。原子力発電所も高速増殖炉も早々に事業を停止するべきです。</p> <p>今回の震災では、核エネルギーを扱う施設で何かあったら市町村はおろか、県域、国境さえ超えるような汚染を引き起こす可能性があることがはっきりしましたが、そのリスクに必要な経費を計上した場合、原子力発電に経済合理性はあるのでしょうか？また、汚染リスクがあるだけでなく、いつになったらうまくいくのか分からない高速増殖炉に投資する経費があるのであれば、復興支援や新エネルギー普及に回した方がより現実的だと考えます。</p> <p>場当たりのエネルギー政策は転換し、目指すべき日本を明確にして将来にわたって安心して安全な国にしていくことを望みます。</p> <p>最後に、放射能の問題には国境が関係ない事が改めて明確になった今回の震災を経験し、原発を含め、核エネルギーは全てが人類にとって危険なものであることもはっきりしました。日本は、人類が核エネルギーから手を引く必要があることを世界に伝えることが出来る立場にあり、広く伝えていくべきだと思います。</p>
10220	<p>原発エネルギーを使用しないエネルギー政策を確立して下さい。</p>	<p>今回の原発事故により、日本の国土は減少してしまいました。何年経てば元通りになるかも分かりません。</p> <p>お願いします。可能な限り早く、原発は止めて下さい。人が制御不能になる様なものをありがたがって使い続けるなんて、ありえません。事故が起こった場合のリスクが高すぎるというだけでなく、原発によって出る廃棄物処理にも困るではないですか。高速増殖炉の研究も諦めて下さい。無駄な国費を使っている場合ではないはずです。</p> <p>原発に依存しないエネルギーで日本の運営をお願いいたします。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10221	脱原発について	<p>総理が掲げた脱原発の流れが止まり、原発容認および再開へと加速を始めた現状を危惧しております。エネルギー事業の転換は様々な利権が絡み、簡単には実現出来ないでしょう。しかし我々は、福島で起こった惨劇を今一度確認し、そこから学び、未来への有効で有益な対策をとらねばなりません。その1つに、全ての原子力発電所の速やかな運転停止と脱原発があることを、政府の共通認識として確立し、日本国民へ向けて約束していただきたいと願います。</p>
10222	高速増殖炉「もんじゅ」運転再開中止を希望します。	<p>高速増殖炉「もんじゅ」運転再開中止を希望します。 理由(1)原子炉本体への影響評価をしたのは、原発を推進する立場である経済産業省内部にある(旧)原子力安全・保安院であり、その判断が極めて信頼性に欠けること(2)財政の健全化や東北復興のための予算が必要だと叫ばれている今、実用化まで約40年もかかると言われる高速増殖炉の計画を進めることに、どれだけの意義と信ぴょう性があるのか極めて疑問に感じる(これだけいい加減な計画であるにもかかわらず、なぜ事業仕分けの組上に上がらないのでしょうか？)</p>
10223	戦争やテロに対する防御態勢のストレス	<p>原発が戦争やテロに対してどの程度の耐性を持っているのか検査する指針はあるのでしょうか？例えば原発周辺にサリン弾を打ち込まれて人間の活動が制限された状態の中で、長距離弾道ミサイルを五月雨式に撃ち込まれて送電線が破壊されたような場合、原発は生き残れるのでしょうか？現状ではこのような事態は想定外なのだとしたら、想定し、対策を講じるまで、運転は再開すべきではないと考えます。 自衛隊が日本に存在しているのは、日本が先制攻撃を受ける可能性を想定範囲内においているからです。先制攻撃を受ける事を想定する以上、敵国が、日本にとって最も打撃が大きい攻撃方法をとるであろうと想定する事は自然な事です。「原発に対する集中攻撃」というシナリオは、国土が狭い日本に対する先制攻撃として最も効果的なシナリオであると考えます。その最も効果的な攻撃方法に対して原発が脆弱なのであれば、自衛隊の存在意義が無くなります。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10224	原子力発電所は廃止して欲しい。	<p>今までずいぶんわがままな生活をしてきたと思います。そしてその生活の一部が原子力に支えられてきたことを考えると、今、やめなかったら、次はないような気がしています。私の家にはクーラーはありませんが、こうしてパソコンを使ったり、テレビを見たり、洗濯機を使ったり、まだまだ電気なしでは立ち行かない生活です。それでも、原子力に頼らない生活が実現したら、被爆国としてこれから世界に述べる意見にも説得力が生まれると思いますし、なにより、日本という国に誇りを持てると思います。代替エネルギーの開発など、お金を振り分けるべきところはあるはずです。</p>
10225	<p>原発をなくしていく方向にすべき。高速増殖炉もんじゅは、どんなに費用がかかろうと廃炉の方向へもっていくべき。</p>	<p>原発がないと電力が足りないというのは、戯言。今夏も節電の努力や代替発電で、全国ほとんどの原発が運転停止していても電力が不足することはなかったことから、原発が不要なのは明らか。節電のために便利さや快適さが今までより劣ることになってでも、原発の電力に頼ることは嫌です。</p> <p>また、高速増殖炉もんじゅも、修理して再稼動という話が出ていますが、これも即刻撤回し一刻も早く廃炉の方向にもっていくべきです。廃炉にするには莫大な時間と費用がかかるとのことですが、国家を破滅させるほどの力をもつものを動かし続けることの方がリスクが大きいし、失うものも比較にならないです。</p> <p>原子力に絡んだ仕事をしている方の職がなくなるとの懸念がありますが、そのような現在の一部の人の問題に囚われて、後世の日本や世界の多くの人々を犠牲にするのは視野が狭いのではないのでしょうか。また、それを理由に原子力施設を稼動し続けることは納得できません。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10226	<p>■反対意見 ■もんじゅ</p>	<p>総理がもんじゅの廃炉を検討するようって言っていたじゃないですか。 もんじゅを復旧させるということは「脱原発」をする気持ちはサラサラありません、と表明しているのと同じです。 「もんじゅ 原子炉容器の復旧作業を来週中に」というニュースを聞いてものすごい怒りを感じています。</p> <p>広島で発言した総理のメッセージは世界中に伝わっています。 それを総理が変わる予定だからって反故にする？</p> <p>やっぱり原発推進なんだ。日本はうそつきだし、放射性物質を垂れ流して海洋汚染をするし 国際的な信用をどこまで落とすのでしょうか。</p> <p>観光の面でも不安です。もんじゅの件、観光庁ともすりあわせ済みなのでしょうか。 地震が多いのに危険なお荷物をいくつも持っている国に来る観光客は増えるのかな… むりやり増やすためにイメージCMをつくったりして、湯水のように税金を浪費するのは納税者としてかなり耐え難いです。</p> <p>…国民の意見に聴く耳をもたない感じが、海外永住者の増加と関連しているような気がしてきました。</p> <p>怒りにまかせて、取り留めのない文章で申し訳ありません。 もんじゅ復旧反対です。すべての原子力発電所を廃炉にしてほしいです、</p>
10227	<p>原発・高速増殖炉を別の発電方法に変えて いってほしいです。</p>	<p>大阪も節電の必要がいつそう高まってきたので、できるかぎりの節電努力をしながら暮らし、働いています。いまずぐに全部の設備をとめるのは、いろいろな問題があつて無理だと思いますが、地元に住めなくなつたことや、食べ物、子どもたちのことを考えると、あまりにデメリットが大きい原発は、だんだんと減らしていってほしいと思います。</p> <p>もんじゅの復旧作業がはじまると、日経新聞8/23の記事で見かけました。普通の原発よりも、事故が起きたときの被害が甚大だそうですが、本当に安全とわかつてそれを決めたのでしょうか？大きな地震が頻発しているこのごろなので、不安でたまりません。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10228	高速増殖炉もんじゅの再稼働問題について	<p>実家を福島原発事故でなくし、現在関西に住む者です。 もうすぐ子供が生まれます。 ここまで事故を起こして、日本はそこから何も学ぶ事ができないほど愚かな国なのではないでしょうか。今回の震災と同規模の揺れが起きた時、もんじゅは耐えられるのですか？ 原子力産業、官僚への気配りよりも、国民の健康と安心を優先し、もんじゅは廃炉へ向けて舵取りをお願いします。 これから未来を産む女性、若者に希望を持たせる政策立案こそ、真の少子化対策ではないでしょうか。</p>
10229	高速増殖炉「もんじゅ」の復旧作業再開停止、原子力発電所を順次廃炉とすることを要望します。	<p>高速増殖炉「もんじゅ」の復旧作業再開を停止し、日本中の各原子力発電所を廃炉としていただきたくお願いします。 「もんじゅ」を運転するということは、日本の原子力発電を継続することになります。 福島の事故が詳細不明のまま現在進行形の中、本当に安全だと言えるのでしょうか。福島(およびその周辺)の安全が失われた今、住民の健康や仕事や生活も守られず、初期の情報の開示が遅く被ばくが防げなかった、という情報を見るにつけ、どの原発、または原子力を扱う場所に事故が起こっても、同じことが起こると考えています。 原発を止めれば日本の経済成長が止まるといいますが、すでに景気のよくなるきざしなど何も見えぬまま、政権ばかりが変わって何年も経っています。 福島の原発事故は現在進行形で、福島県のほとんどが線量が高いまま、除染作業もすすまず、住むことのできない地域がどんどん増えています。 日本は自分の手で領土を手放しているのと同じことに思えます。経済活動をできなくしているのは原発そのものです。また、このたびの地震による災害被害を一日も早く復興しなければならぬときに、復興のさまたげにすらなっています。 すでに起こっていることを目の前にして、同じことを起こさないために、「もんじゅ」をはじめ、日本の原子炉は今後廃炉にしていく方向に考えていただきたく、よろしく願いいたします。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10230	もんじゅ廃炉のお願い	もんじゅ修理を再開するとの記事を拝見しましたが、原発より危険で、欧米ではとうの昔に諦めた技術開発を、まだやめない事に啞然としております。20年かかっても、営業運転の目処すらたらず、万一の事故があれば、地球規模で破局にいたります。即刻計画を破棄し、もんじゅを廃炉にしてください。
10231	<p>1)福島第一原発に関するクリアな情報発信 &amp; 除染</p> <p>2)国家の原子力政策の見直し 国民の声を反映させる</p> <p>3)もんじゅの廃炉</p>	<p>1)国は安全だと言うか、情報を開示しないかで、福島第一原発の現状の深刻さが国民には伝わっていないと感じます。国民の命を守るためにも、現状を伝え、除染に対してより積極的に取り組んでいただきたい。</p> <p>2)脱原発に踏み切る外国諸国が多い中、福島の事故を起こした日本がどうして脱原発の流れにならないのでしょうか？福島の事故を収束させることもできない国家がどうして原子力テクノロジーを推進できるのでしょうか。住んでいる土地、食べ物が汚染され、子供たちを被ばくさせてしまう危険にさらされている今、脱原発を熱望する国民は多いです。私たちの声をないがしろにしないでいただきたいです。</p> <p>3)もんじゅが運転再開に向けて修復作業に入るとのことですが、今まで税金ばかりかかり、実際には電気を生み出すこともできないものを存続させる意味がないと考えます。しかも、他国は危険で困難だということで、撤退している技術にどうして固執するのでしょうか。廃炉にすべきです。</p> <p>これ以上福島のような悲しく恐ろしい事故は起こしてもらいたくありません。湯水のようにもんじゅに税金を使うのであれば、それを震災の復興、福島の事故による被害への補償、国土の除染に使っていただきたい。不況でサラリーマンの給料は下がっている中、変わらず払い続けている税金です。もっと有効的に使っていただきたい。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10232	<p>どうかもんじゅの再稼働をご一考下さい。安心して暮らせる社会を望みます。どうかよろしく願い致します。</p>	<p>どうかもんじゅの再稼働をご一考下さい。福島原発事故が起こって以来、震度6の揺れに日本の原発は耐えられないことは証明されています。加えて、高速増殖炉は欧米も開発をあきらめたほど危険であるといわれています。さらに、もんじゅの下には活断層があるそうです。万一の事が起こったら、一体日本がどうなるのか想像もつきません。日本は欧米の100倍くらい地震が多い国ですし、今も震度5位の地震は珍しくありません。そんな状態で今後、もんじゅも含めた原発を推進していくのは狂気としか思えません。安心して暮らせる社会を望みます。どうかよろしく願い致します。</p>
10233	<p>もんじゅについて</p>	<p>もんじゅ再稼働について報道がありましたが、本当に再稼働は必要でしょうか。毎日何千万も動かない施設に使い、何十年もものにできない技術、設計ミス事故。問題以外に何がありませんか。研究は失敗から学ぶものかもしれませんが、もんじゅで失敗が怒ったらどうなるか、研究者であれば十分理解しているはず。それも認識せず、ただ自分たちの探究心だけでももんじゅを稼働するのだけは止めてください。福島第一原発の事件をもっと重く受け止めるべきです。事故が起きたとき、あなた達は責任を取って何ができますか？事故処理の間生き続けられますか？事故の後処理を後世に残すことに罪悪感はないのですか？</p> <p>今こそ真剣に考える時だと思います。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10234	<p>高速増殖炉もんじゅ、及びその他の原子力発電所の稼働から撤退することを日本政府に要求します。</p>	<p>高速増殖炉もんじゅの稼働や、現在停止中の原発の再稼働、新しい原発の設置に反対します。また、現在稼働中の原発についても速やかに停止するよう求めます。</p> <p>主な理由としては、東京電力がおこした福島第一原発の事故が一切解決に向かっていないからです。いまなお現在も放射性物質は撒き散らされ、状況は悪化の一途をたどるばかりです。人間が作るものですから、事故はあるかもしれません。しかし事故が起こらないように、との努力が欠けています。かけているどころか悪いところには目をつぶり、自分達の都合の良いようにやらせメールややらせ参加者などを横行させているところがおかしいと思います。事故が起こった時の対応も非常にまずいと感じました。人間が近づいて対処できないような事態になってしまうのなら、そもそもそんなものは作るべきではありませんでした。もし事故が起こってしまったらどうすべきか…人間が近づけないレベルの放射能漏れが起きていたら…の対策も取れていると思いません。</p> <p>そして事故後の現在の対応。東電だけではなく、政府も県も全ての対応が後手後手に回っていると感じました。マスコミは風評被害という言葉で、さも消費者が悪いのだと言いたげですが、不検出でない以上、何らかの放射性物質が検出されている以上、安全とは言い切れないと思います。</p> <p>以上、日本政府の原発事故への対応について評価できるところがありませんので、原発からの脱却を求めています。もし福島第一原発以外で事故が起こってしまったら、この狭い日本は本当に終わってしまうと思います。浜岡原発を停止する際も、通常動作で停止したのにシステムに異常があってニュースになるなど、地震があろうがなかろうが、日本の原発には不安定なものを感じました。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10235	<p>もんじゅと浜岡原発は廃炉にしてください。原発はすべてやめてください。福島事態が日に日に深刻になっていくことは情報操作されてても国民は皆知っています。今度どこかで爆発したら日本は滅びます。</p>	<p>上の概要でよろしくお願ひします。原子力村の役人政治家がなかなか現状を認めて脱原発にいつくれないので意見しました。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10236	もんじゅに関して	福島原子力発電所の処理が終わらずに、なぜもんじゅの再開なのでしょう？ より危険な増殖炉の再開にどのようなお考えかお聞かせください。

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10237	原子力発電所の廃止と自然エネルギーへの転換。	<p>福島現状と、核廃棄物の問題が解決されていない以上、一刻も早い原子力発電からの撤廃と、自然エネルギーへの転換が必要とおもわれます。発電量と、必要電力がなぜ把握できないのでしょうか？把握しても公表されていないだけでいいですか？必要な電力量を把握し、不要な原発はすぐにでも止めてください。それなら、もんじゅも必要ありません。潔く撤退してください。</p> <p>自然エネルギーに転換するには様々な問題があることは想像に難くありませんが、今やらなくてはいけないことのはずです。先送りすれば、たとえ事故が起これなくても、核ゴミは確実にたまっていきます。今回のことが起こるまで、原子力発電はもっと制御された技術だと思っていました。50年前に見切り発車して、50年経っても問題を解決できていない技術だとわかった以上、方向転換を考えなくてはならない時期でもあったのでしょうか。</p> <p>どうか、第2の事故が起こる前に、核ゴミがどうにもならなくなるまえに、各民間企業が自然エネルギーに関する技術開発に力を注いでいる今、政治の決定が必要です。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10238	高速増殖炉もんじゅ運転再開への反対意見	<p>震災以後の日本の状況を鑑みるにつけ、核エネルギーサイクル計画の要と位置付けられる「もんじゅ」を、現時点で再始動させることに猛反対します。いまだ福島第一原発の人災による恐怖との不安が一割も拭われないまま「もんじゅ」を動かすことは日本人としての人間の誇りと誠意を侮辱し、踏みにじることにしかならないと存じます。自然災害という事象がまだ人間の手に負えぬもので有る限り、その現実の上に原子力を運用することは自殺行為にも匹敵することは今回の震災で明らかになっています。今後は「もんじゅ」を始めほかの原子力施設の再稼働についても、明白な放棄の方針を採って頂きたいと存じます。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10239	脱原発に賛成です。	<p>安全な環境で生活したい。放射能汚染の心配をこれ以上したくない。だから、原発はすべて廃止して欲しい。</p> <p>福島原発事故が収束しつつあるという政府の発表は到底信頼できるものではない。炉の中が今だどうなっているのか調べられないし、現状をやっと維持するのに多くの作業員が被爆しているからだ。福島はもう元に戻れない。故郷を追われてさまよっている人達が何万人もいる中で、原発を再稼働させること、さらにもんじゅや六ヶ所村を稼働させることは、非人道的な考えだと思わざるを得ない。</p> <p>原子力発電の危険性を隠し、安全だ、クリーンなエネルギーだと言って原発を推進してきた電力会社や政府の責任は重いと思う。私自身も原発に興味を持つことなく、原発がこのようにたくさん建てられるのを許してしまったことを反省している。次の世代のために安全な豊かな国を残したい。だから、脱原発を心から願う。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10240	もんじゅを廃炉にしてください	もんじゅは動かすこともできないのに、何兆円もの莫大なお金が今後もかかると予想され、ひとたびトラブルが起きれば、未曾有の重大事故につながる可能性があり、冷却するのにもナトリウムであり、日本全てを危険にさらす装置だと思えます。また、同じように高速増殖炉を研究してきた各国は、すでに開発から手を引いていると聞きました。廃炉にしてください。

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10241	もんじゅの稼働は止めて、早急に廃炉にしてください。	<p>もんじゅの稼働は危険すぎます。(削除)福島原発事故の収束から始めてください。一日5500万円も超赤字大国の国が何十年も稼働できないような技術につぎ込んでいる場合ではないでしょう。</p> <p>※新大綱策定会議(第1回)資料第3-2号「個人情報の保護その他について」の考え方に基づき一部を伏せさせていただきました。</p>
10242	もんじゅの稼働は絶対にやめてください	<p>福島原発の事故で、放射性物質を人間が安全に扱えないということがわかったと思います。収束もできず、これから何年も、放射性物質との闘いが始まっています。</p> <p>そんな中、普通の原発より、さらに、もしなにかあったらとめようがないもんじゅを動かそうとするなんて、国民の意志を無視しています。滋賀に住む私は、毎日、福井の原発でなにか起こって、放射能が漏れてくるのではないかとびくびくして暮らしています。1歳の子どもがいます。</p> <p>国民の命を脅かすようなことを、勝手に決めて進めないでください。</p> <p>どうしても稼働したいなら、なにか事故があった時に被害が及ぶ範囲の市民全員の納得のいく説明をしてください。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10243	安全性の確保	<p>とにかく安全性の確保に努めて欲しい。</p> <p>地震に対する強度は本当に信頼できるのかの厳密な検査。                      活断層の上あるいは付近にある原子力施設の廃止。                      原子力発電所付近の地域には事故を想定した避難訓練の義務化。                      緊急時のベントの際に放射性物質の飛散を抑えるためのフィルターの装着。                      事故の際に放射線のモニタリングを迅速に行う為の備え。                      放射性物質の拡散予想の情報公開。</p> <p>最低限でもこれくらいのことは必要でしょう。                      もっとも、一番安心できるのは原子力発電そのものの縮小・廃止ですが。</p> <p>事故の可能性は低いと油断してはいけません。                      可能性などというものは想定外の要素がひとつ入っただけで簡単に覆ります。                      事故が起こること前提で原子力は管理してください。</p> <p>それと、核廃棄物の処理を明確化して欲しい。                      どれだけの量がどれだけの線量を持っていて最終的にどの場所でいつ処理するのか、はっきりした指標を示してください。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10244	脱原発	<p>今後、経済の衰退は避けられないと思いますが、それは電力不足ではなく原発事故のせいであること、国民は分かっています。第一次産業も、少なくとも輸出は壊滅ですし、これまで築いてきた日本ブランドも消えました。震災の復興だけであるならもっと迅速に進んだでしょう。</p> <p>原発なくなれば電気代は何倍にも上がる→間違いであること、分かっています。東電の解体しないために、天下り先を守るために、一部の経済界を支えるために原子力政策を間違った方向に使わないでください。</p> <p>たくさんの方が亡くなりました。放射能で亡くなった人も実際は多数いらっしゃるでしょう。</p> <p>発送電の分離など、必要なことを何一つせず、国民を脅してまで原発を維持しようとするなど、まるで中国や北朝鮮のようです。国民は脱原発を望んでいます。核が欲しいのならば永田町の地下にひとつ世界一安全な原発を作って置いておけばよいのではないのでしょうか。それで十分です。</p> <p>このままおかしな政治家が国の将来を握ることになるのであれば、我が家は日本を出ます。新リーダーにふさわしい政治家が不在であるのに、菅総理の政策に協力しなかったのは罪ではなかったのでしょうか。</p> <p>もういい加減にしてください。日本を壊さないでください。</p> <p>原発はいりません。そんなに欲しいなら、どうぞ安全な原発をあなた方のオフィスの地下か、東京湾にでも建ててください。</p>
10245	国内55基の原子力発電所の廃炉を切望します。並べてもんじゅと六ヶ所の核燃料サイクル施設の閉鎖もお願いします。	<p>原発はこれからの維持・管理・建設・再処理にあたり用意されるコストを、今後の日本への先送りをせず、今現在から始めるべきです。</p> <p>なぜなら、今後の日本は福島第一原子力発電所の爆発事故による、東日本住民の若年層の被爆と、西日本への汚染物質及び汚染食品の拡散により、納税市民の減少及び、納税年齢層の疾病の増加が予想されるからです。現在適切な対応がされず、この状態は拡大する一方です。政府は今後の日本の状態に備えるべきです。ならびに、日本国内で生産された製品及び農産物が、放射能汚染により海外から信頼を失い(総体して日本製＝汚染となりつつあります)、輸出が低下することも予想するべきだからです。今、脱原発の姿勢をとることは、海外への信頼を繋ぎとめることにもなるでしょう。</p> <p>日本の国民の健康と、地球全体への信頼の回復を希望し、事故時の対応策を持たない原子力関連施設の即時停止・廃炉は政府しかできません。どうかどうかお願いします。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10246	原発、もんじゅの稼働をしないでください。	震災以降、福島原発から出た放射性物質を避ける為に、毎日口にするものに不安を感じながら生活しています。こんなに不安な恐ろしい思いをさせる可能性のある、原発、もんじゅは、私達の生活には要りません。また、放射性物質を大気に、海に、大量に放出する大変な罪を犯してしまった国としてこれから罪を償わなくてはならない、それは国をあげての原発に代わる新しいエネルギーの開発、それでこそ償えると考えます。何卒宜しくお願いします！
10247	原子力発電廃止の呼びかけ	今回の震災で多くの方が原子力発電に恐怖を抱いています。怯えながら毎日野菜を買うこと、これがこんなにも苦であるということを知りました。いまは気にしないで何かを食べることができません。次に何かあったら誰が責任をとりますか。誰かが辞職して責任はとれますか。代表者一人で責任はとれますか。子供が放射能にさらされる恐怖は誰が解消出来ますか。日々のことに責任をとるのは国民です。また国民の負担になります。私は原子力発電で出来た電気は、選べるのならば使いたくありません。高くても自然エネルギーで出来た電気を使いたいです。お金の話ならいりません。もんじゅをとめたら、いまでももんじゅにかけたお金は回収できません。でも、これからもんじゅで事故が起こったら考えると、お金がどうこうではないのです。防げる事故は防ぎたい。放射能の恐怖におびえたくありません。もんじゅを一刻もはやくとめてください。

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10248	脱原発！！	<p>もんじゅを含め、国内全ての原発を廃止。 国民の命を犠牲にしてまで、危険な核物質を使う原発はいりません。 福島事故によって、これからどれだけの国民の健康に被害が出るのでしょうか。地震が活発化してる今、想定外のことは起こり得ます。 全ての原発をすぐ廃止すべきです。</p> <p>私は今回、東京から福岡に避難してきています。 放射能、怖くて怖くて仕方ありません。 そういう人が大勢います。</p> <p>国民が地球人が犠牲になる危険な原発、今すぐに止めてください。</p>
10249	日本全国の原子力発電所の即刻停止を切望。	<p>日本全国の原子力発電所の即刻停止を切望。4歳と1歳の子供がいます。ここ秋田市ですら、食べるものに気を使い生活しています。福島の子供達のこと、親御さんのことを思うといたたまれない。原発が不要なこと、若い年代は皆、気が付いています。年輩の方々にもどうか気が付いてほしい。もっと単純に大きく考えて子供にも理解出来るような答えを見せてほしい。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10250	もんじゅも泊原発も運転をやめてください。	原子力運用に関わる仕組み・体制の抜本的な見直し改変もなく、事故対策が納得のいく十分なものではないまま、運転を再開するのは常識的ではない。国民の生命を第一に考えているならば、今少なくとも再開するべきではない。国民投票にかけ、大半が納得してから再開してください。 このままいくと結局人類が破滅していくと思います。
10251	原子力発電所について	電力量の不安はあるでしょうが 福島原発の事故がまだ終息していないのに、他の原発を稼働させるのは頂きたい。 事故の原因やその後の対応がいまだ手のつけられない状況にあるのに、なぜ稼働せるのか国民に説明してください 大きなお金が絡みだれかが得をするからだとしか考えられません。

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10252	原発反対です。子供たち自然エネルギーでの未来を渡したい。	原発反対です。すぐに止めてください。事故の隠ぺい、やらせ、今回の震災も想定外ではなく、想定内の結果ですよね。それでも続けようとする事自体が間違っています。今、日本は電力不足と言われているために多くの我慢をしています。それでも脱原発、原発廃止の方向を望んでいる人が大半です。子供たちのために未来のない日本ではなく、(今まで間違っていた)原発推進を修正して自然エネルギーでの未来を渡したいから・・・我慢しているのです。決して原発を推進するために今我慢しているのではありません。
10253	もんじゅ修理はやめるべき。	何年も無駄なお金をつぎこんで、実現不可能と核先進国でさえあきらめた高速増殖炉に、また無駄な税金を使うセンスがわかりません。誰の、どういう利益の為にそうしたいのか、理解に苦しみます。
10254	高速増殖炉もんじゅの廃炉に向けて	一度も稼働できていない高速増殖炉もんじゅの運転を続けようとする理由を教えてください。原発は本当に必要なのですか？福島原発の事故が、どれだけの生命の営みを奪っているのか、一人の人間として、現状を正面から見つめた上で答えていただきたいです。毎日5000万円の経費をかけている高速増殖炉もんじゅの廃炉を決定し、その費用を福島原発事故の被害者救済にあててください。原発ありきの対応策、ばればれです。年間被曝量1mmSvへ戻す、食品暫定基準値の見直し、汚染地域からの避難指示、徐汚、ヨウ素セシウムだけでなくプルトニウムなどの核種も含めた土壌検査、でき得る限りの被曝を避ける為の対応をお願いします。今この現状に、つくせる限りの叡智を集結して対応したならば、原発の今後は、おのずと見えてくるでしょう。

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10255	地殻変動の活動期に入った日本では原発は不可能。日本発の地球規模放射能汚染はふくいだけでも手に余るのが現実です。菅さんの敷いた原発全廃路線を必ず踏襲して下さい。ましてもんじゅ稼働はありえません。	菅さんは浜岡原発停止を決定したから退陣を迫られたのでは、と思います。日本にとって一番守るべきものは何なのか、全力で考え、既得権者の圧力に屈しない、真の民主国家を築く為の組織となって下さい。このままでは国民にとって夢どころか未来さえ無い国を作るのもあなた達です。
10256	原発ともんじゅ全廃。特にもんじゅの再開は絶対反対！	今まで原子炉が一番安い(事故がおこったら嘘をついて安全と言わなければ賠償できない)が嘘だったから、安全に運行すると言われても信じることは絶対ない。怯えながら地震国の日本で暮らしていくのは絶対望まない。
10257	高速増殖炉もんじゅについて	もんじゅは他の原発と比べても危険性が非常に高く、どうか復旧作業はやめ、廃炉にして下さい。人間が運用に携わる以上、完璧な安全対策など存在しません。これ以上、日本を危険にさらさないで下さい。

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10258	福井県の高速増殖炉もんじゅの廃炉を求めます。	<p>東電の原発事故は日本を汚染列島に変えました。3月11日以降、国民が安全に暮らせていた日々は過去のものとなってしまいました。これからの日本、特に子供達の命が本当に心配です。</p> <p>高速増殖炉は、本当に日本に必要なのでしょうか？</p> <p>これ以上の被害、セシウムだけではなくプルトニウム汚染の可能性もある設備を動かすほど、本当に日本に電力は足りていないのでしょうか？</p> <p>日本には今再生可能エネルギーの芽が育とうとしています。</p> <p>日本の政治や経済を動かすごく一部の人間の為に国が減びるような行為、高速増殖炉を稼働させるような行為には断固反対します。どうぞよろしくお願いいたします。</p>
10259	高速増殖炉もんじゅ、止めてください	<p>高速増殖炉もんじゅ、すごく危ないと思います。とめてください。</p> <p>国民をばかにしすぎです。</p> <p>このままではいつか暴動がおきると思います。</p> <p>もしくは他国から見限られ日本が崩壊します。</p> <p>アメリカだって、そんなときはさっさとてをひきますよ。</p> <p>色々融通してへいこらしたって、無駄だと思います。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10260	<p>高速増殖炉計画含む原子力政策の全面的見直し。原子力発電コスト及びその二酸化炭素排出量のウラン採掘から核廃棄物処理に至るライフサイクルアセスメント。原子力発電所の事故に起因する農林水産物への影響評価。</p>	<p>福島第一原子力発電所の事故が起き、原子力発電が安全で、安価という神話が虚偽であることが明らかになりました。一瞬でなん10万人の方々のふるさとがなくなり、東日本一帯の農林水産物の安全が失われる政策は明らかに矛盾しています。また高速増殖炉計画を推進しているのはもはや我が国のみです。福井県立地の高速増殖炉もんじゅは当初計画で言えばすでに実用段階に入っているはずですが、今日現在一日あたり5500万円のコストがかかっているにもかかわらず、未だ1ワットの電力も生み出しておりません。このコストを速やかに福島第一原子力発電所事故のによる汚染の除染にお返しください。日本は四方を海に囲まれ、3600万haの小さい国土にもかかわらず、森林率が67%、北海道から沖縄まで亜寒帯～亜熱帯の多様な自然に恵まれた国です。地域自給型の自然エネルギー社会を実現できる可能性は実に大きいのに、今現在それが不十分であるのは政策の怠慢と指摘されても仕方ありません。</p> <p>その背後には原子力発電が「環境に優しく、安価」と宣伝されすぎたことがあります。半減期2万3千年の核廃棄物を生み出す発電方法がそんなはずでないことは素人でも容易に想像できます。核廃棄物の処分に対する長期的見通しを示し、そのコストを明らかにしてください。</p> <p>なお、今回の福島第一原子力発電所の事故により、多くの農林水産物が汚染されました。もはや外国産の食品のほうが安心・安全という現状です。ただでさえ苦境に立たされている農林水産業はますますコストが増大しています。特に椎茸原木や水産物については検査態勢もまだまだ不十分です。網羅的な検査態勢の確立、東京電力による補償を求めます。</p>
10261	<p>原子力政策について</p>	<p>これだけの被害を出して、放射能付きの食べ物を国民に食べさせながらも、まだ原子力エネルギーを使い続けるとは、一体だれのためなのでしょうか？</p> <p>核燃料廃棄物の処理を考えれば、石油・天然ガスのエネルギーと比べてコスト的にも劣っているはずですが、国際的にもつまはじきになっていることは明らかです。</p> <p>内閣府にいるような方々が、これらのことに気づいてないはずはありません。一体どこに向かおうとしているのですか？</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10262	日本が、世界に発信しなければ、いけません。脱原発を。	<p>原爆、原発と二重の苦しみをもった日本において、まだ原発推進が台頭しそうで、危惧している。もはや、戦争中の軍部の独占状態。恐ろしい社会に怖さを感じる。原発が平和利用という甘い言葉で、国民はだまされ続け、洗脳され続けてきた。フクシマで気づいた。原発に未来がないというのは、世界の流れでも明らか。もはや狂気の沙汰でない。この狭い日本の土壌で、原発事故がおこったら、住む場所を瞬時に失う。もんじゅも一日5500万円もの予算を使い、無用の長物だ。先日、天竜川の船転覆事件がおきたときに、会社の責任をマスコミ新聞がこぞって追及したが、原発事故に関しては、マスコミはいっさい口を閉ざしたまま。(削除)これだけの不利益をこうむって、上は知らん顔。(削除)目覚めよ。都合の悪いことは、国民には報せず、(マスコミや新聞もまるめこみ、裁判所もまるめこみ)恐ろしい法治国家という名の日本なのです。</p> <p>脱原発なくして、日本の未来はありません。もんじゅや浜岡原発がやられれば、一瞬で、日本は地図からなくなります。住む場所がないまま、日本国民はどこにいけばいいのでしょうか。そこには、文化も伝統もなくなります。</p> <p>(削除)太平洋プレートによる、地震は東北大震災にはじまったばかりで、今後横綱級の余震が続くものと、地質学的にも確証があるわけです。活断層を刺激すれば、浜岡で大地震がおきる。日本の中核も一発で住めなくなります。脱原発、世界に配信するのが、日本の役目と動いてください。お願いします。</p> <p>※新大綱策定会議(第1回)資料第3-2号「個人情報の保護その他について」の考え方にに基づき一部を伏せさせていただきました。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10263	国内の原子力発電所のすべて停止、廃炉	<p>国内の原子力発電所をすべて停止すべきです。</p> <p>現在の報道などでは、わたしたちが知りえることは限られていますので福島第一の事故への収束が”実際”どこまでどのように行われているかわかりませんがこの事故の全容と収束宣言が”確実”に、”わかるように”わたしたちに伝わるまでは、また、放射能で汚染されたすべてのものを除染できるまでは現在運転中の発電機を止めるべきです。いえ、止めてください。</p> <p>福島事故はこの世界が歪んでいることを教えてくれたのだと思います。地理、土地、多大なるハード面の問題、金銭がからんだソフト面の問題、ひとりひとりの命に関わる問題。原発一機動かせば、これらの問題にすべて解決できますか。なによりもまず、すべて停止し、汚染されたすべてのものを除染することに力を注いでください。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
		<p>国内に出回り始めた汚染された植物、動物を介してもう誰も、わたしも、読んでいるあなたも、決して安全とは言えません。</p> <p>浜岡原発を止めることはできたのに、泊原発の営業運転再開には心底残念に思いました。高速増殖炉もんじゅの復帰作業に至っては憤りを感じます。</p> <p>原子力を動かすためなら、ひとりひとりの命はほんの一握りにしか見えないのでしょうか。でもそのひとりひとりの命あっての、原子力だったのではないのでしょうか。</p> <p>速やかに、すべての原子炉の停止してください。動かすエネルギーがあるのなら、除染に注いでください。</p> <p>福島を含め近隣の土地に住む、子どもたちから健康を奪わないでください。</p>
10264	<p>原発は、ウラン採掘から高レベル廃棄物の処理の過程の中で、放射能汚染による健康被害および環境破壊を招いていると思います。すぐには難しいとしても、原発ぬきの社会を目指していきたいと思います。</p>	<p>原発が危ないものだということは、福島の事故が起きる前から知っていました。けれど、原発反対のためになにもしなかった自分を今、悔いています。事故が起きて、涙を流す多くの人がいて、今、とても後悔しています。私にできることはなんだろうか、と考えています。</p> <p>もんじゅを止めてほしいです。日本中の原発を止めてほしいです。そのために、まずやらせではなく、公正に選んだ識者、一般公募の国民を含むディスカッションを公開の場で実施し、日本は原発をどうするのかじっくり話し合う場を作ってほしいです。</p> <p>何が問題で、どんな手続きが必要なのか、明らかにし、整理したい。どうぞよろしく願います。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10265	原子力発電所の再稼働はやめて下さい。古い炉から順番に廃炉して下さい。	3月11日から起きています福島第一原子力発電所の現状は余りにも悲惨ですが、それは他の原子力発電所でも起り得る惨事と考えます。汚染は今も尚続いていますし、他の場所が同様になっては日本国中住む場所がなくなります。それでなくても日常的に大小の事故や故障が起きています。一日も早く原発行政をやめて下さい。
10266	原子力撤廃	<p>今回の福島原発の事故で、私たちの生活は大きく変わってしまいました。</p> <p>4歳と1歳の孫がおりますが、九州から水も野菜も取り寄せています。公園でも思い切り遊ばせることができなくなりました。来月は3週間沖縄に短期疎開いたします。</p> <p>茨城の婿の実家は農家ですが、今まで孫たちに美味しいお米を食べさせたいと頑張って作ってくれていたお米も送ってもらえなくなってしまいました。500ベクレルの暫定基準など、到底容認できる数値ではありません。</p> <p>地震の多いこの国で、原子力発電は無理があります。放射性廃棄物の処理もどう考えても無理があります。</p> <p>福島事故だけでは足りませんか？もう1、2ヶ所原発で事故が起きたら、脱原発に向かうのでしょうか？</p> <p>そこまで思慮のない内閣なのでしょうか。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10267	<p>必要最小限の電力確保と蓄電の実用化を推進すべき。原発による過剰で無駄なエネルギーを造るべきではない。放射能を無毒化できてから取り組むべきであり、放射能の制御方法も廃棄物の処理方法もまだ確立されてない。</p>	<p>自然エネルギー発電は、安定した電力供給ができないという欠点をもっているが、蓄電方法の改善が取り組まれるならば、その欠点を克服することができるであろう。</p> <p>水力、風力、太陽光、地熱、揚水、海水温度差、塵芥焼却熱などあらゆる可能性のある発電方法を開発して、大量な蓄電池の設置と全国で安定的に配電ができるようなシステム開発に取り組むべきである。電力を利権の対象にするべきではない。原子力で大量に電力を作ることが可能だとしても、いったん事故が起これば、人間が、近寄れない、制御が不可能な、手に負えないエネルギーは、使用禁止するべきである。</p> <p>火力発電も炭素の除去を行えば、環境問題をクリアできるので、色々な技術開発を推進するべきである。放射能の無毒化も取り組むべきであるが、まずは、それが完成するまでは、全面的に廃止するべきである。</p> <p>年配者は放射性物質で被爆してガンが発症して、あの世にまで持っていくことが可能だとしても、子供たちがガンに冒されれば、日本民族の崩壊につながる。従って安全なエネルギーの開発が喫緊の課題である。</p>
10268	<p>このまま脱原発の方針を変えないでください</p>	<p>国民の7割が脱原発に賛成している。首相が代っても脱原発に取り組んでほしい。</p> <p>すぐには無理だとは思ふ。時間がかかってもいいから、確実に脱原発の為のシステム作りを進めてほしい。</p> <p>まず発送電分離、できるはず。やろうとさえしないようでは、とうてい納得できない。</p> <p>できないなら理由を逐一説明し、情報公開するべき。</p> <p>私は値段が高くても自然エネルギー、再生エネルギーを買いたい。2割増しでも、5割増しでも買います。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10269	もんじゅの廃止していただきたい。日本から原発を無くしてほしい。	<p>私は25歳ですが、未曾有と言われる原発事故を2回も経験しています。</p> <p>原発のメルトダウンなんて想定外だとしても、安全性なども信用出来ません。</p> <p>このまま遅いスピードで、福島への対応や他の原発運営を続けていくとしたら、私はこの国を信用出来なくなります。</p> <p>また、菅さんから他の首相に変わったら、その首相が、原発推進、容認の方向へ流されるのではないかと心配です。</p> <p>お願いします。放射性物質から手を引いて下さい。</p>
10270	もんじゅの再稼働はやめてください。福島第一原発の事故が収束もしていない今、大地震の危惧が各地で予想される中、もんじゅに限らずどの原発も動かすべきではないです。	<p>福島第一原発に対する国民の意識は薄れ、もう収束したと思っている人も多いですが、連日放射能は漏れ続けているし、メルトスルーにより今後再爆発の懸念すらあるそうです。今後何十年、何百年と収束のメドは立たないのではありませんか？そんな中、福島第一原発よりも危険な「もんじゅ」の再稼働は絶対にやめてほしいです。5月に放射能漏れあったという話もききます。恐ろしくて日本にいられません。今後大地震が頻発すると言われて中、この上事故が起これば日本だけでなく北半球が全滅します。今現在ですら、福島事故のために汚染が広がり、空気も水も食物も安全ではなくなっています。今後日本人はどんどん病気になっていくでしょう。(子どもだけではありません。晩発性の癌だけでもありません。あらゆる病気が増えます)そんなに「経済」が大事なのですか？何よりも子ども(大人もです)の命が大切なのではないのでしょうか？原発は事故が起こらなくても、稼働しているだけでも周辺への悪影響があるとききます。絶対に「もんじゅ」の稼働はやめてほしいです。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10271	原子力は平和利用でも絶対反対	<p>何度でもどこでもいわれているのになぜ、推進へ動くのかわかりません。                  人の手に負えないものをなぜ、むりしてコントロールしようとするのでしょうか。                  その後を考えず、利用するだけして、問題を後回しにするなど言語道断です。                  福島の悲しみを繰り返したくない。                  再処理も無理です。                  もう、核燃料はごめんです。                  世界の先頭にたつて、勇気ある姿勢を示すことこそが、日本の使命ではないでしょうか。</p>
10272	もんじゅ廃止のお願い	<p>福島原発の事故で起きてしまった被害は、                  今まで容認してきた私にも責任があると思っています。</p> <p>起きてしまった事故を無かった事には出来ません。                  しかし、これから起こる可能性がある事故は防ぐ事ができます。                  今後ももんじゅ稼働させるという事はどうしても受け入れる事はできません。</p> <p>人間はミスを犯します。どんなに安全を目指しても完璧はありません。                  そして、福島のような自然災害に対しては                  予測が付かない事が多くあるのではないのでしょうか。                  もんじゅの近くには活断層があり、過去には津波が来た記録があるとの事。                  設計時にそのリスクの対応は含まれていないのではないですか。                  明らかな設計ミスで起きた事故が起きている事も考えると                  安全対策も出来てない危険な施設としか思えません。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
		<p>もしもんじゅで事故が起きてしまったら、福島レベル以上の被害が出る事は明らかなのではないのでしょうか。福島のように水をかけるといぎりぎりの選択もできないのですから。</p> <p>電気は経済や生活に必要な物ですが、誰のための電気なのか。ふるさとを奪い、コミュニティを奪い、仕事を奪い、食料を奪い。沢山のものを奪ってまで原子力発電は必要なのか。もんじゅの燃料リサイクルの概念が無ければ、日本中の原発は成り立たなくなるのかもしれない。しかし、そんなシステム優先の理由でリスクの高い施設を動かしてしまって良いのでしょうか。</p> <p>お願いします。 これ以上、ふるさとをなくしてしまう方を増やさないで下さい。</p>
10273	<p>もんじゅの再開、絶対やめてください。意味が解りません！？ (削除)</p> <p>※新大綱策定会議(第1回)資料第3-2号「個人情報の保護その他について」の考え方に基づき一部を伏せさせていただきました。</p>	<p>もんじゅの再開、絶対やめてください。なぜ、世界で一度も成功したことのない高速増殖炉の運営に躍起になるのでしょうか？核兵器を持ちたがっていると世界から誤解されても仕方ないです。福島原発の事故が地震だけによるものと明確になった今、活断層上にあり、M8までしか耐震構造のない『もんじゅ』は今すぐに廃炉にしなければ、この国を滅亡に導く。いやこの国だけではなく世界を滅亡に導く。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10274	「核セキュリティの確保に対する基本的考え方(案)」に対する意見募集についての意見募集の在り方について・・・広報の告知が少なすぎるのではないか。	「核セキュリティの確保に対する基本的考え方(案)」 <a href="http://www.aec.go.jp/jicst/NC/pressrelease/pressrelease20110809.html">http://www.aec.go.jp/jicst/NC/pressrelease/pressrelease20110809.html</a> に対する意見募集についての意見募集の在り方について・・・広報の告知が少なすぎるのではないかと、国民の皆さまとか言っても殆ど告知されてないのが現状ではないか。私は今時間が過ぎてから知って、こんな大事なことが広報されていないなんてと怒り心頭です。そして、国民から集めてきたコメントが活かされてきたことはありませんか？今までのようなやりかたでは、テロに対する核セキュリティーどころか通常の運用すら又危険にさらされることになるでしょう。真面目に運営について考えなおして国民に問うて下さい。まずは、具体的には、このフォーム文字制限外して下さい800文字だと書ききれません。
10275	原子力発電所の全廃を望みます。	毎年自殺者が何万人も出ている国の国民が幸せを感じているとは思えません。 「経済が回る＝幸せ」でしょうか？ 東日本大震災以前の日本は順調に経済が回っている幸せな国だったでしょうか？ 人間の幸せの基準は何でしょうか？ 健康なからだと物質的な豊かさ、どちらが大切ですか？

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10276	<p>原子力は「安全」ではありません。「放射線」は有害です。 福島は、他人事ではありません。全国にその「可能性」があります。 私たちが、これから「存在」するためには「選択」が必要です。</p>	<p>私の住む町の近所に東海第二原子力発電所があります。 私の生まれる前から、計画され建設、運用されてきました。 このたびの震災において事故に至らなかったことは、「奇跡」ですね？ なぜなら、最大の想定しうる津波を考慮することなく建設された「施設」に安全などありません。しかも、人間の持つ技術において、「放射能」を無力化する事が不可能ならば、平和利用だとか経済有効性など、詭弁です。 人間の作るものには、寿命があります。 寿命を操作しながら延命を試みたところで、やがてくる破滅は変わりません。</p> <p>人が生きる為の技術なのか？殺す為なのか？ 秤にかかってしまいました。そこにあるのは「選択」です。</p> <p>一部の地域に負担と援助を強いる政策は、忘れましょう。 それが不可能なら、狭い国土全てが「放射線管理区域」となり 白地に赤の国旗を、黄色に黒のマークで飾る日が来るでしょう。 そのとき、我々は「存在」するのでしょうか？</p>
10277	<p>地熱発電が日本の場合いいのではないでしょう。国立公園の中にあるから難しい、といった意見もありますが、法律を変えて国民が住みやすくするのは、国会の務めだと思います。</p>	<p>地熱発電だったら、日本国内数おおくあるのではないですか？日本の場合、河川の水をはじめ地熱も100%捨てているでしょう。もったいない話しです。 単価についても原子力は1KW/h、あんなに安いんですか？使用済み燃料棒を冷やすのに何十年かかりますか？またフランスに頼んで再処理、またゆくゆくは六ヶ所村に地中深く埋めるそうですが、その費用も計算の中に入っているのですか？</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10278	もんじゅは、ふげん同様廃炉にすべきである	福島第1原発の事故で関東東北が汚染された今、もんじゅの事故で関西が汚染される危険を冒すのは益少なく危険が大きすぎると思われる。 廃炉にすることで、制御不能に陥る確率を減少させるべきである。
10279	原子力の利用は出来るだけ早くやめるべき	原子力の利用で事故が絶対に起こらないようにする事は不可能であり、万が一事故が起こったときの犠牲が大きすぎる。たとえ事故が起こらない時のコストメリットが多少あったとしても、事故が起こったときのデメリットと比べると、リスクがあまりにも大きすぎる。出来るだけ早く、自然エネルギー利用や省エネ社会の構築に移るべき。 原発がコスト安というのも、誤魔化しがあると思う。廃棄物処理費用は計算していないと言うし、事故のリスクや国の優遇等のコストを計算に入れたら、決して安いエネルギーでは無いと思う。 また、本当に絶対安全なら、原発を地方に作るべきではない。送電ロスや送電線網の維持を考えれば、電力消費の多い大都市近郊に作れば良い。そうしないということは原発が危険だと認めていることになる。原発を地方に立地させて安全を主張するのは矛盾している。

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10280	<p>原子力政策大綱を見直す前に、これまで原子力政策を議論する委員、専門委員、事務方の官僚を含め、選びなおすべき。不可能であれば、事務方も含め、反対してきた人も同数選び、少なくとも委員長は選びなおすべき。</p>	<p>東電原発事故で、原発をめぐる環境は一変した。同時に、これまで原発を推進してきた専門家といわれる人たちが、原発の安全確保について無力であることが明らかになった。また、原発事故の影響が計り知れないほど大きいということも明らかになった。今回の人災に対する責任を、これまで原子力推進政策に関与したすべての人は少なくとも負うべきである。これまでの原子力政策は、推進の基本政策を推進の立場で立案した原子力委員会、コスト優先のために最悪の事態も想定しなかった電力会社、それを監督する意思も能力もなかった原子力安全委員会・経産省・原子力安全保安院、地震のないアメリカの原子炉を地震国で作り安全を吹聴してきた大学や学者・マスコミ、町の財政や経済との比較でしか判断しない立地自治体、個々の利益からのみで判断した企業や経済団体によって実質的に決定されてきた。今回の事故に責任を持つべきこれらの人や団体だけで、未来の原子力基本政策を決定することは許されない。本来、未来の原子力政策を決定する人は、国民が納得できる人たちを選びなおすべきである。もし、時間や人選の困難さなどによって、全員を選びなおすことができないのであれば、これまで原発に反対してきた人たちを委員、専門委員、事務方を含め同数選任し、原子力委員会の委員長は互選すべきである。その際、委員・専門委員・事務方を含め、大綱議論に当たっての自分の考え方を明らかにし、公表すべきである。今、これまでと同じメンバーで議論をすれば、低レベル放射線への不安増大による混乱が原子力政策全般に拡散することになり、更なる物心両面にわたる負担を国民に強いることになる。国民の不安の多くは、原発だけではなく、原発政策を推進してきた人たちに対する不信にも起因していることを肝に銘じるべきである。一刻も早い事故の収束させ、放射性物質の安全な管理方法の確立し、高経年炉は即刻廃炉にすべきである。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10281	原子力発電はもうやめてください	<p>放射性廃棄物の処理方法も決まっていないのにどんどん核廃棄物を生産するのはもうやめてください。</p> <p>プルトニウムを所持するために原発を作ったのかもしれませんが、国内には原料はもう十分にあるはずです。</p> <p>撒き散らされた放射性物質を全て回収するすべをこの国は持っていません。</p> <p>もし原子力政策をすすめるのなら、汚れた土地を綺麗にしてからにしてください。</p> <p>福島をかえしてください。</p>
10282	もんじゅ再開しないでください。	<p>事故があつてからでは遅いです。</p> <p>今止めているのであればそのまま止めていてください。</p> <p>一歩の間違いが日本中に影響するのではないのでしょうか。</p> <p>福島の事故が現実になった今、</p> <p>事故が絶対にないとどう言い切れるのでしょうか。</p> <p>後世に誇れることをしてください。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10283	<p>もんじゅの再稼働に対して反対します！絶対に動かしてはいけません。</p>	<p>もんじゅを動かすことは、福島県民の犠牲を無視し、また新たな犠牲者を生むことを分かっているが、目の前の利益を考えているだけとしか考えられない！                  どんな思いで私達が自主避難をし、二重生活の苦しみを抱え、福島という美しい町を汚され、子供たちの健康と未来を不安のものにされたか。本当にふざけてる。</p> <p>もしもんじゅを動かし、また大地震で津波が起こったら、もんじゅは水をかぶり爆発します。福島よりも恐ろしいことになる。もう地震は起こらないともお思いですか？福島はそう言われてきて最大級の地震に教われ、そのおごりが結果として取り返しのつかないことになってしまった。</p> <p>二度と二度と繰り返してはいけません。戦争と同じです。人殺しと一緒に。 (削除)もう日本に原発はあるべきではないです。未来を汚しているのは今の私達大人です。</p> <p>もんじゅを動かすことは絶対に反対します！</p> <p>※新大綱策定会議(第1回)資料第3-2号「個人情報の保護その他について」の考え方に基づき一部を伏せさせていただきました。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10284	<p>原子力発電は早期に廃止して、火力発電で代替し、火力発電と自然エネルギーとのベストミックスを考えるべきである。これにより日本は経済成長が可能である。また、電力自由化を早期に実現すべきである。</p>	<p>原子力発電はひとたび事故を起こせば取り返しのつかない物的、人的被害を及ぼすことが明らかになった。修復には国家予算規模の費用が必要となろうし、そもそも30年を経過しても修復不可能な土地も残る。また、事故がなくても核燃料廃棄物は増えていく一方であり、その保管には莫大な費用と年月がかかる。プルトニウムの毒性半減期は2万年を超える。そのようなものを未来の世代に残すのは危険であり、費用がかかる。</p> <p>火力発電の主流は今や天然ガスであり、石油は全発電量の1割程度を占めるに過ぎない。しかも、現在の電力供給の半分以上を火力が占めている。その設備稼働率は精々40%程度で大幅な発電余力も残している。原子力に比べて発電費用も大幅に安い。CO2排出も地球環境的には問題となるものではない。そもそも、日本の化石エネルギー源を原子力に代えたとしても地球全体のCO2削減効果は0.5%以下に過ぎず、世界トップ水準にある火力の熱効率技術を商業ベースで供与していった方が明らかにCO2削減に貢献する。</p> <p>火力発電は、電力10社分でも、その稼働率を75%に上げれば原子力抜きでもピーク時水準に10%の余力を残して供給していける。また稼働率の引き上げで発電コストはKwh当り1円50銭以上低下し、全体では1兆円以上の経済負担が軽減されることが見込まれる。原発保持の政府負担も原発停止後は冷却と最終処分の管理費用負担だけになり、併せ年間1兆5千億円の社会経済的負担の削減となる。</p> <p>また、電力の独占供給システムからの脱皮が、一層の電力の効率化を促し、全ての産業、生活の基盤である電力価格の低下を促すとともに、エネルギー転換に伴う新しい市場の台頭を促すこととなる。原発メーカーや電力事業者自体にとっても、中期的経営展望に立てば、先の見込めない原発からの脱皮を進める方が得策である。</p>
10285	<p>原子力政策を原発推進から脱原発に転換するべきである。</p>	<p>原発でひとたび事故が発生すると現在の科学技術では対処不可能なことは今回の事故で多くの人が理解したはずですが。</p> <p>これ以上日本に人が住めないようにしないでください。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10286	<p>原発には反対です。理由は2つ。1.危険であること。2.お金がかかりすぎる。</p>	<p>1.地震が多い日本で、原発は危険。どんな大きな天災を想定しても、人間は必ずミスする。テロも起こり得る。原発の利益に比べ、リスクが大きすぎる。特にもんじゅの危険性は素人目にも明らか。 仮に天災が起こらなくても、放射線廃棄物の処理ができない。地層処分をしたとして、その後何千年も処分場を安全に保てるのか、危険物が埋められていると伝え続けられるのか疑問。</p> <p>2.日本の経済に悪影響。原発の経費には、多くの計算漏れが指摘される(揚水、周辺自治体への保証金等)。その上、電力会社の人件費は莫大で、競争原理が働かず、企業努力なしに容易に値上げできる。税金や電気代は、国民や企業の懐を圧迫する。事故が起これば多額の賠償金がかかり、放射線によるガンの発症率が増加すると、更に多くの賠償金や保険料がかかる。 脱原発による雇用問題が指摘されるが、不要となる労働力は、自然エネルギーを含む環境関連事業に活かせば良いと思う。</p>
10287	<p>『人間は地球を造れません』 このシンプルな表現で全ての議論にクサビを打ち込めます。</p>	<p>世界屈指の製造技術とされる原子炉。燃料棒や建屋(今回の事故で広く市民権を獲得した言語)は・・・『人間が作れます』 使用済燃料棒も再処理工場もプルサーマル後の保管場所も。 が、関係各位が声高に『安全宣言』をしても全く無意味。砂上の空論。</p> <p>原子炉に限り「炉」の字は「金偏」に変更することも必要(削除)。</p> <p>地球は地下活動を続けます、動き続けます、今後限りなく。</p> <p>『人間は地球を造れません』</p> <p>※新大綱策定会議(第1回)資料第3-2号「個人情報の保護その他について」の考え方にに基づき一部を伏せさせていただきました。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10288	15年で原発の全廃を求めます	<p>原発は事故時のリスクが大きすぎるため。経済効果より、安全を優先すべきである。</p> <p>石油・天然ガスの価格高騰も進んでいるため、化石燃料を燃やす発電所も20年程度でやめ、エネルギーの全量を再生可能エネルギーに移行すべきである。</p> <p>現在原子力開発に使われている国の予算を全て再生可能エネルギーの開発に費やし、開発を加速すべきである。</p>
10289	原子力は人間がコントロールできないので、傲りは捨てて自然エネルギーへの転換を希望します。	<p>お金や経済、今までのしがらみに囚われず、客観的な頭で考えれば一目瞭然だと思うが、原子力は安全性、トラブルが起きた時や最終処分地が未だ決定されていないことなどからも、コストの面で考えても、停止して他の自然エネルギーに移行していくべきだと強く思う。また、「原子力政策大綱：改定作業、9月にも再開（毎日8月30日）菅さんが辞めた途端に・・・。前の失敗した大綱を決定した同じ委員長の下で、電力・重電・経産・文科の出向者が事務局で、震災前に指は名されたほとんどが原子力カムの委員が占める策定会議」とのこと、本当であれば許されません。</p>
10290	福島原発の事故を見て未だ収束せず、災害の多様性を予想すると、昔から地震、かみなり、火事、おやじと言います。地震のない佐賀県も他の災害を想定して、原発廃止に向かってください。農業の壊滅を避けるべきです。	<p>佐賀県の災害は、まず台風、大雨、地滑り、高潮があり、強風時の火災も起こります。最近竜巻がありました。一端原発に事故があれば、せっかくの米作、野菜、畜産、のりなどに風評被害をうけます。原発がなければ日本の食料自給率向上に貢献し、さらに海外に放射能の心配のない農産物の輸出も期待できるのです。なぜ佐賀県庁の職員たちは原発賛成の知事に盲従しているのでしょうか。知事も県のためよりも国の方針に従います。</p> <p>政治家たちが原子力の未来を信じていることは科学的ではありません。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成23年8月18日～平成23年8月31日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10291	<p>再生可能エネルギーへの転換を急ぎ、原子力からの即時撤退をすべき。発電量不足については、電灯のLED化をすすめるため、国としても補助金を考え、足りない分は今止まっている火力・ガス・水力発電所を再開させる。</p>	<p>理由は、日本のような地震国で今の原子力発電ではどんなことをしても到底安全性が保てない。現に、原子炉が地震(震度6)に持ちこたえても、そこにつないである配管などの設備は(震度4で壊れる)地震に持ちこたえることが出来ない。未だに水をかけて冷やすことしか出来ない技術しか持っていない原子力を事故があったら誰が止めるのか？今、原発を動かすことは日本の国土(汚染地域の拡大)と子ども達の事(被曝によるガンの発症)を全く考えない事だと思う。目先の利益より、もっと先の事を考えてほしい。今後、東日本大震災規模の地震が原発地域に来ないと誰が保障できるのか？答えははっきりしています。今こそ原子力からの撤退こそが日本の未来子ども達の未来を考える上で一番の確かな道です。</p>