

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成24年7月19日～平成24年8月1日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
11073	大飯原発の不安と、魚介類、加工食品に対する不信感について	<p>大飯原発が稼働されましたが、元々、安全性が確認できたので…という、政府の見解に不審感を持っています。更に、今回活断層の調査に入る事になったにも関わらず、4号機の再稼働を黙認するというのはどういう事でしょうか？ 少しでも安全性が疑われる事が発覚したならば、それを確認してから稼働すべきではないですか？</p> <p>又、風評被害！！についてですが、根拠なくうわさしている物ではなく、理由があります。 部分的に放射能の好評はありますが、ストロンチウム等ベータ線の情報に殆どありません。 東北は勿論、東京湾等の魚介類なんて絶対食べれないと思っています。</p> <p>宮城の漁が再開した情報を聞くと、恐怖でなりません。</p> <p>海外の方からすると、日本中、汚染されていると感じてと思います。</p> <p>いいかげん、原発が安全だとか、被害はなかった等といった隠ぺいはやめて 事実を認め、今出来る事(ベータ線・アルファ線の数値の公表、半減期までの漁の中止、原発の停止)をして下さい。</p>
11074	国の原子力政策に対して明確な方向性を打ち出してほしい。将来的には原子力ゼロであるべきだと思います。代替エネルギーへの長期的シフトチェンジを考えるべき。国民の命を第一に考えてください。	<p>福島事故は人災です。原子力の処理等についてなら解決法が見つからないまま原子力政策を推進させるなんてナンセンスです。安全神話は崩れました。新しい時代にシフトチェンジしてください。国民の半数以上が原子力に反対を訴えています。国民の意見を無視してまで政策継続するのはおろかなことだと思います。電力会社の言うことは本当のことなのでしょうか。情報開示もままならない隠蔽体質は許されるのでしょうか。すべての情報を国民に見せるべきです。世界唯一の被爆国である日本が原子力に頼っているのはおかしい。すべての原子力に反対すべきです。それができるのは日本だけなのだから。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成24年7月19日～平成24年8月1日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
11075	原子力発電 稼働は 反対です	<p>本当に安全でしょうか 100パーセント安全でしょうか 安全といいながら 人災とされた 福島</p> <p>いくら安全マニュアルを作ろうが 人のすることです マニュアルを100パーセント守れますか？ そのマニュアルは 100パーセント安全ですか？ どんな震災が来ても 100パーセント大丈夫ですか？</p> <p>原子力発電して出てくる使用済みの核燃料 増え続けていだけだす この狭い日本の領土に それも100パーセント安全でしょうか</p> <p>(いくら安全といわれても 信用はできません 東日本大震災の例がありますので)</p> <p>そんなことがわからないのに 国民の命を 危険にさらすのですか 国民を殺す気ですか？</p> <p>地震国日本 わかってますか？ いたるところに 活断層があります まだ見つかってない活断層もあります</p> <p>あなた方は そんな国に とんでもないものを造って しまったのです</p>
11076	原発ゼロシナリオ希望	<p>私は、福島県川内村出身で、昔からソーラー電気でくらしていました。 両親はまた25キロ圏内で暮らしています。 原発事故でたくさんものを失いました。 事故が起こる前、20年前から、チェルノブイリの事故が起きた時から、 脱原発運動をずっとしていました。 それでも、まったく聞いてもらえず、今回の事故が起こりました。 ここでまた動かしたら、長い目でみたら、同じことの繰り返しです。 私は、福島の人達の悲しい経験を無駄にたくありません。 地球の未来を真剣に考えてほしいです。 地熱発電や自然エネルギーに変えてほしいです。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成24年7月19日～平成24年8月1日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
11077	原発はなくてエネルギーの大転換こそがこれから日本が世界に先駆けてやるべきこと。	目先の利益や利便性に流されてこのままずるずると原子力政策を延長することは絶対やってはいけない。 放射性廃棄物の処理もできないのにこのまま「核のゴミ」を増やして行っていいものか、原子力の専門家や国の関係部署は原発の開発よりもこの核のゴミや廃炉解体する場合の安全確保という問題を解決することに研究の力点を置くべきではないのか。 予算の面でもこれまで原子力に掛けられていたものは大幅に縮小、その分を環境循環型エネルギー開発に回せば新規の企業もどんどん出てきて景気浮揚にもつながる。 そして一番大事なのは政治。このエネルギー転換までの時間、みんなが納得いく我慢が出来るような計画を立て明るい未来を描くこと。
11078	2030年の電源構成に占める原発の比率は0%にして欲しい	原発を新增設したり、再稼働をなし崩しにしたりすれば、使用済み核燃料処理を構成の世代に先送りしてしまうばかりか、とても危険と考えられる為。
11079	原子力政策についての意見聴収宛	今すぐ、全廃炉にして頂きたいです。 今回の福島事故の様な事を、以前から危惧しておりました。しかしまさか、自分の実家が被害を受けるとは思っておりませんでした。実家は、栃木県北部です。こんな遠くにまで被害がおよび、将来の夢も打ち砕かれてしまいました。 今だ推進派の方々は、そんな思いを、どう思われるのでしょうか。 一度事故が起きれば、償いきれないほどの損害がでる、事故が起きなかったとしても、被ばくをしながら働く人がおり、処理のできないゴミを何万年も抱えながら動かしていくなんて、あまりにも非合理的ではないでしょうか？ 原子力にお金と労力をそそぐより、もっと合理的なエネルギーを開発して世界の為に技術を使う方が良いのではないのでしょうか？ 原子力は、もう古い。 いつまでも囚われてそこに固執せず、思い切って全て廃炉にする。 扱いきれない高放射性物質と生物は共存できないと、今こそ認めるべきだと思います。

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成24年7月19日～平成24年8月1日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
11080	脱原発を目指せ！	<p>まだ、福島原発事故の原因究明やその收拾が中途なのに何故そんなに再稼働を急ぐのですか、私には不思議でなりません。庶民の生活を第一に考えるならもっと頭のいいやり方を選択してください。国民、いや人間を馬鹿にしています。私たち国民は原発を早く稼働して電力の供給を安定し、普段と変わらない生活を取り戻すなんてことは誰も考えていないと思うのです。なのに政府は再稼働を急ぐのですか。予想を超えてしまう自然の猛威には人間の叡智をもってしてもダメなんです。こんなこと、震災を経験した国家ならわかるでしょう。</p> <p>電力不足ならその足りない分の中でやれること、深夜のテレビ放映やネオン考えれば節約できる電力はきっとある、贅沢三昧に慣れいそしんでしまった生活を維持するためでなく、我慢していただく説法は政府は取れないものなのか</p> <p>そういう方向性を説諭して欲しい。一方こんな話も聞く、電力の不足何てありえないと説く方々もいられる。何かおかしい、だまされているのではと思う反面自分の勉強不足、知識不足を感じ、これから、原発関係の(削除)さん著の本が非常に我々の国民の立場に立って丁寧に分かりやすく書かれていると思うので)本を読んで勉強したいです。</p> <p>日本は脱原発を目指すべきだ。広島、長崎と原爆の恐ろしさ(放射能の恐ろしさ)を他国から爆弾を落とされたことによって知った、世界でも例を見ない</p> <p>悲しい経験、世界に唯一その悲惨さを訴えることができる国がこともあろうに自分で自分の国に落としてしまった、そう考えると、涙が止まらないのと同時に、真に誰かと怒りが込み上げてくる。</p> <p>各界の著名人たちが原発に立ち上がった当然のことだ、人間が人間たる存亡に危機感抱いていることを共有したいためだ。心ある政治家の皆さん、もっと聞く耳を、時間をかけて話し合い、”政府が決める”何て言わないで、国民投票で真を問うぐらいの勇気が欲しい。</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>
11081	原子力発電は即刻ゼロに。原発の再稼働は大反対です。福島第一を廃炉にする技術、使用後核燃料の処理さえ未確立な中、新たに原子力発電所を作るなんてもってのほか。地震が来たら第二・第三の福島を出すのですから	<p>原子力発電をゼロにしてください。</p> <p>原子力発電はすべきではありません。</p> <p>日本には不要です。</p> <p>今ある原子力発電所を再稼働することは反対です。</p> <p>地震が来たら第二・第三の福島を出すことにもなるのです。</p> <p>原子力発電所がある場所に地震が来ないと誰が言い切れるのでしょうか？</p> <p>今、生活している家や職場を犠牲にするかもしれないリスクを背負ってまで、電気が欲しくはありません。そもそも1980年代、90年代は、こんなに電気がなくても生活に不便はありませんでした。日本も発展してきました。</p> <p>さらに福島第一を廃炉にするための技術、使用後の核燃料の処理さえ未確立である中、新たに原子力発電所を作るなんてもってのほかです。</p> <p>電力は他の方法で十分賄えます。むしろ政府は新エネルギーの開発・生産を援助してください。</p> <p>今、新しいエネルギー産業を生み出すために支援をすれば、日本の経済にプラス効果をもたらすことができるでしょう。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成24年7月19日～平成24年8月1日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
11082	世論調査及び、国民投票のお願い	<p>政府の方々は、自分の家族が被爆しても、平気ですか？</p> <p>日本の国土を、再び放射能で汚し、行けなくなる場所を増やしても、平気なのですか？</p> <p>こんな危険な原発が、本当に必要だと、心から思っていますか？</p> <p>今こそ、勇気を持って原発を止めるべきなのでは？</p> <p>是非、世論調査や国民投票をして下さい。今後は原発ではなく、安全でクリーンなエネルギーの方へシフトしていくよう、母親として心から願います。</p> <p>どうかもう、美しい日本を汚さないで！外国に住んでいると、日本の美しさが本当に良く分かります。こんなに綺麗な国は、他にありませんよ。</p>
11083	原発の再稼働に反対します。	<p>私は、中国に住んでいる小学6年生です。今年、中学受験をします。なので、ニュースを見るのですが、ニュースでは、「原発賛成！」と書いていて、他のニュースでは、「原発反対！」と書いていました。これって矛盾していると私は思います。東日本大震災は、福島原発が原因で被害が大きくなりました。それなのに、まだこりずに原発を再稼働させるのですか？内閣の大臣のみなさんは、自分の祖国に放射能が降り注いでどこにも住めなくなったら…。など考えたことは無いのですか？ツバルのように、地球温暖化で住めなくなるのなら、それはしょうがないと思います。でも、日本の場合はどうでしょうか。</p> <p>6年生のとき、歴史を習いましたよね？その中で、明治時代の戦争が、あったと思います。戦争をして、日本は負けました。でも、最初の方は、勝っていましたよね？このことを、あなたたちは未来にどう繋げていこうと思いましたが？人は、失敗をするまで、何度も何度もやり続けます。私の妹の友達も、妹のものを、他人にばれるまで、泥棒をしていました。今の原発だってそうです。このまま、原発を再稼働しても、良いのでしょうか？あなたたち政治家は、今被害にあっている福島や宮城の人々の声を、聞いているのでしょうか？はっきり言って、被害にあった人たちのほうが、きちんとした考えを持っていると思います。この間学校で習いましたが、『人が踏むと電気が溜まるシート』や、『太陽光発電』、『風力発電』などの方にお金を使って欲しいです。私達人間は、「欲」があります。その「欲」を、日本国民のためにつかってほしいです。それに、私は中国にいますので、良く分かるのですが、このままでは、日本は、『世界の笑いもの』になってしまうと思います。原発を止めてください。宜しくお願いします。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成24年7月19日～平成24年8月1日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
11084	原発をすべて停止して廃炉へ。	<p>保安委・東電・国会事故調の報告には、その責任感の欠如に、私は呆れ、不信感を募らせてきました。多くの人々の生活を根底から奪い、ぬぐいようのない不安感、苦しみを与えているのに、本当に何を考えて議論しているのでしょうか。今回、やっと事故調査委員会の報告が出ましたが、そこに示されたことで思うことは、この小さな地震国に、なんと次々と57基もの原発をつくってしまったことの後悔と悲しみです。原発は、完全には人の力で制御できないということが今回の事故でよく分かったのではないですか。原発の「リスク」なんてものではありません。「リスク」どころではなく、日本全体が機能不全になることだって十分考えられます。人命が失われ、生活の場を失い、広い範囲で土地や海が汚染されれば、どうなるのでしょうか。また、現在でも使用済み核燃料棒が大量に保管されていますが、最終処分の方法も確立されておらず、処分場所もないのですが、どうするのでしょうか。政府と電力会社に答えてほしいです。今、日本列島は地震活動期にはいり、活断層が日本中にあります。政府は「防災の見直し計画」などと盛んに言っていますが、原発1基事故が起きたら、それは何の役にも立たないのではないのでしょうか。本気で巨大地震・津波対策を考えるなら、原発再稼働など考えられないとおもいます。自然エネルギーの開発推進を進めてほしいです。政府は「国民生活のために再稼働」などといわないでください。私の実家は横須賀市です。三浦活断層が危ないと言われているのに、人の集まる駅のすぐそばに原発の核燃料を製造している工場があります。心配でなりません。大変な犠牲の上に今、原子力発電は絶対に止めなければならないと私達は気づいたのです。若い人が安心して子育てができるように、子供達が本当に大切にされていると思える社会にしていきたいです。</p>
11085	原子力発電に大反対です。人類及び生物にとって危険物に頼るという考え自体が間違っている。私達日本人が得意としてきた創造と創作をもってすれば、より良い発展が出来る。それらを高める政策をTOPはするべき。	<p>もともと最終的に処分するのに、地下深く埋めることしか出来ないような廃棄物が生まれてしまう危険物、更にその埋蔵された危険物が何万年たっても危険物であり続けるようなものを大丈夫と言う考え方がそもそもおかしい。そして、おかしいと言うことは誰もが本当はわかっていること。</p> <p>今の発展に必要と言うこともわかるが、それも自然エネルギー等少なくとも原子力発電より安全とわかりきったものに切り替えることによる大規模な新たな発展の道を切り開くことに、私たち日本人は今までの経緯をみても出来ることは明らかである。</p> <p>今は確かに大変で不安定なことも沢山出るかもしれないが、能力ある・行動力のある・正しいことを見極めてきちんと説明の出来る日本のTOPが先頭に立っておこなえば、出来ないことはない。</p> <p>年金問題にあたっては、将来の不安を未来の子供たちに残してはいけないと言っているにも関わらず、原子力発電は稼働しているだけで危険が全くないわけでもなく、更に地下に埋めるだけの処分は、未来の子供たち・私たちの子孫にとつてもない危険な遺産を残すことを是非もう一度考えて、今すぐ停止をするという強い決断と実行をしていただきたい。</p> <p>「臭いものに蓋をする」ことがいいことではないのは、言わずもがな・・・である。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成24年7月19日～平成24年8月1日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
11086	<p>原発0にして欲しいです。</p>	<p>将来、原発はいりません。</p> <p>原発のことを知るたびに、こんな恐ろしいものをどうして沢山作ったのか、そして、事故があるまでそれを知らずにずっと育ってきた自分の環境に憤りを感じます。</p> <p>原発を推進してきた人たちは後の処理が全く決まっていなかったこの問題を「私たちはもう隠居ですから。後は若い人にまかせて」といった全く無責任な形で私たちに放り投げています。</p> <p>その放り投げられた問題を今私たちが止めないでいたら、この問題をまた子供たちに放り投げるんですか。</p> <p>どうか、今ではなくもっと先を見据えた政策を、子供たちが将来放射線に怯えないで生きることが出来る政策をぜひお願いします。</p> <p>まずは原発をゼロにすると決まれば、国民は廃炉にするために税金をあげようと節電であろうとなんだって快く受け入れると思います。</p> <p>その覚悟くらい出来ています。</p> <p>政府が覚悟しないだけです。</p>
11087	<p>人間のエゴで作上げられた原発！廃棄処分がきちんと整っていない原発！自然災害で壊れる可能性のある原発！テロや宇宙からの落下物で破壊される可能性のある原発！どれを考えても原発ゼロを目指すべきだと思う。</p>	<p>概要で述べたように、いろいろな危険が起こりうる可能性があるものを増やすことは、人類の滅亡に向かって進んでいるとしか思えない！震災や水害も人類がここで立ち止まらなければならない事を目の当たりに示しているではないか(^_^)；今気づかないでどうするのですか？例えばクーラーを皆がつけるからヒート現象で温度が高くなる！ますます暑くなるからまたクーラーをつける“^^”</p> <p>自分たちで自分の首を絞めているのです。科学の力で作った原発！日本はその原発で大変な被害を蒙ったのですよ。日本から原発をなくそうと世界へ訴えるのが本来の役割でしょう？すぐに原発を止めたらいろいろ支障をきたすと脅しと取れる言葉に情けない気持ちでいっぱいです。原子力委員会の中には、私の意見のわかる人がいないのでしょうか？このように考えている人は大勢いると思いますよ(^_^)vパソコンのうてない人や投稿のできない人もいっぱいいるのをわかってください！！代々木公園に行けなかった者として、せめて気持ちを伝えたかったのです。多くの人の気持ち伝わらなかつたら何のための内閣府でしょうか？</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成24年7月19日～平成24年8月1日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
11088	メディアの姿勢について	<p>拝啓、NHK解説委員長(削除)殿（17）</p> <p>會津出身の(削除)君に贈る「二人の知事とヤメ検(削除)」の話。読売新聞(削除)が原発促進キャンペーンに、「毒を以て毒を制す」などというアホなことを言ったという話が残っているのを聞いたことはあるだろうか。湯川秀樹は「急がば回れ」と抵抗を見せたというが、伊方原発訴訟以後に学者は概ね御用学者化したようだ。原発に関する一蓮托生の話は福島県にもある訳で、推進派の木村守江元知事は別な汚職事件で逮捕され、「経産省安全保安院」の危険性を指摘していた、二代後の佐藤栄佐久前知事は奇しくもまた別件で逮捕された。奇遇なのは、木村守江を逮捕し佐藤栄佐久を弁護しているのが検事上がりの(削除)だということ。自称黄門様の親戚筋で會津出身の現知事佐藤雄平は、前知事の路線を守りプルサーマス導入に反対だったが、地元双葉・大熊の陳情や自民党福島県連の度重なる要請を受け導入した。いま歯軋りして臍を噛んでいる。</p> <p>(電力会社、政治家、マスコミ、行政機関、自治体300か所以上に送る原稿です)</p> <p>(削除)(70歳 無職)</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>
11089	悲観論がまかり通っている。危機への対応も、気力に欠ける。目を見れば分かる。先輩は、あんなひ弱ではなかった。あんな連中に事故は防げない。事故を防げていたら、菅直人は英雄だった。	<p>必要な原発、電力会社の解体、電気、通信、運輸、この国はあらゆる見直しをしないと、次代はない。例えば、鉄道網、道路、海運、など総合的有機的、再構築をすべきである。</p> <p>狭軌とは言え、日本の鉄道網は、民族の血涙の結晶である。海の汚さは、胸が痛む。わしらの海はあんな汚い海じゃなかった。世界の海を掃海する技術を養え。</p> <p>言いたいことは山ほどあるが、原発制御技術の開発を止めてはならぬ。アラブの原発建設を韓国が受注した。韓国ごときの技術は、すぐにぼろを出す。原発の最終技術まで開発できるのは日本人(他国も)</p> <p>まとまりが、つかなかったが、シュラウドの製造技術は世界に誇れる。</p> <p>いまの流れは、民族がバカになる。</p>
11090	原子力容認	<p>原油につて。タンカーで中東から、原油お運搬するマイナス要因。地球温暖化防止の要請。化石燃料の枯渇。LNGにつて。サハリン事業、対ロシアであり、不安定。天然ガスについて。コストかかりすぎ。メタンハイについて。技術。コスト等、問題あり。貿易赤字の慢性化。国力低下。産業の流失。投資敬遠。費用、再生、ストック、安定、環境等。原子力容認。以上。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成24年7月19日～平成24年8月1日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
11091	放射能は一度外部にでると生活環境を破壊してしまいます。原子力発電をなくすことが必須課題です。	「立ち入り禁止令」が解除された地域では、町はありましたが、「人」はいません。倒壊した建物や家はそのまま、田畑は放置状態で、時間が止まってしまっています。復興はなかなか難しいと思います。 このような状態を二度と起こさないためには、原子力政策推進から代替エネルギーへの転換が必要です。「ゼロシナリオ」を強く指示します。
11092	原発は将来的にすべて停止するべき。	3.11の後、当時の菅首相が言ったことばを私は感銘を受けて聞きました。 「原発への依存度を減らすべきである」 国民は、あの日まで何も知らずに電気を需要してきました。日本にある原発の数も、依存度も、ましてや安全性に至っては、ほぼ思考することさえなかったように思います。しかし、あの日を境に全てが変わりました。知らなかった事実や現状がどんどん明らかになり驚愕しました。それまでの無知を恥じました。そして多くの国民が同じように感じたはずです。「原発は危険すぎる」「安全性は極めて低く、危険性は想像を絶するくらい高い」と。私は思います。原子力というエネルギーは、人間が制御出来る代物ではないと。 私は期待しました。3・11の福島原発事故は非常に残念な悲しむべきことだけど、これは神が与えてくれた大きなチャンスであり、ここから全てを見直し、世界に誇れるようなエネルギー政策の方向転換が出来るのではないかと。日本の技術力を結集して、省エネのさらなる実現と、再生可能エネルギーへ転換するための技術革新ができるのではないかと。しかしどうでしょうか？まるであの事故はなかったかのような、大飯原発の再稼働。そしてさらなる再稼働を目論んでいるような関係者の発言。まったく理解できません。 安全ですらなく、核廃棄物の処理方法も見つからず、核の再利用も見通しがたたないまま放置され、どれほど国民を、子供たちを、危険にさらせば気がすみますか？政府のみなさんには家族がいませんか？小さなお孫さんは居ませんか？奥さんは原発に賛成していますか？すべてをすぐに止めるのは無理かもしれませんが、止める方向性を進めることを一刻も早く国民に提示してほしいと願ってやみません。
11093	私は現在世界最大の柏崎刈羽原発に近いところに居住し、30年間を経過した原発に危険を感じている。以下私の原発に対する福島原発事故・がれき処理・原発の再稼働と寿命等について、私の意見を述べたいと思う。	(1)まず昨年の福島原発事故のことだが、このたびの調査結果で人災であることが報告された。各地に避難された人たちの苦労と大変高い放射能を浴びさせられた多くの人たちの将来に現れるであろう放射能被害を心配している。その責任は当然東電にあり、将来に渡たつていろいろと保障するのが当然である。同時に現在新潟県にも6500人位が不自由な避難生活をしているが、こちらにも賠償と責任を負うのが当然である。事故を起こした責任というのが意見と理由である。 (2)原発の再稼働であるが、福井の大飯原発が、いろいろと反対のある中で、何も知識もない総理他3人の政府の一言でOKが出た。これは全く遺憾極まりない。なぜかと言うと志賀原発同様、現在この大飯原発の下に活断層があることが判明し、地質学者が危険だと警告しているからである。なのになぜ再調査をする前に稼働させたのか？、今、東京での反対デモの声を聞いて、稼働はやめるべきだ。 日本に再び原発事故が起きたら、日本はおしまいだとさえ言われている。国民の命より経済・原発が大切だと思っているこの人命軽視の気持ちが分からない。もっと安全安心を確かめてから稼働させるべきだったと思う。野田総理は「私が責任を取る」と言っているが、一体どう言う責任を取るのか聞かせてほしい。 (3)次いがれき処理のことであるが、政府担当者は福島のがれきをできるだけ多くの都道府県市町村で協力してほしいと言っているが、私はそれには反対である。それは放射能を例え微量だとは言え、これを全国にばらまきをするからである、しかも燃やした煙と灰の処理をどうするかは決まっていない。その地域で保管して置いてほしいとは、まさに「トイレ無きマンション」である。永久保存の場所を決めてから、がれきの処理を考えるべきではないのか。原発の使用済み燃料やがれきの灰など、誰も引き取り手がいないままに、原発を稼働させること自体問題である。

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成24年7月19日～平成24年8月1日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
11094	原子力発電は無理です。可及的速やかに全廃すべきと考えます。	東京の高校に勤める教員ですが、私の勤務する高校にも福島から避難してきた生徒がおります。転校から1年4か月たった今も、その生徒たちは毎月スクールカウンセラーのもとに行って泣いています。彼女たち(女子2名ですが)は、被害の恐ろしさを思い出しては泣き、故郷恋しくて泣き、自分たちだけ避難したと後ろめたさを感じては泣き、現在の境遇になじんでは故郷を忘れてしまったと罪悪感を覚えて泣いています。また別の女子生徒はリストカットです。青少年をここまで苦しめる原因はなんですか？原子力発電は無理だと考えます。速やかに全廃に向けて工程を作ってください。
11095	原子力発電所の再稼働絶対反対！原発を廃止し、稼働を0%にしてください。	安全神話の原発が、地震によって取り返しのつかない事故を起こした現実を見過ごす訳にはいきません。なぜなら日本は地震大国だからです。一度事故が起きれば、人々の命、財産、想い出、土、水、海、植物、動物、計りしれない大切な物を失い、それから先とてつもない年月とお金を必要とし、これからの子供達にそんな不安を抱えて暮らしてほしくないのです。
11096	原子力政策は、核燃料サイクルを断念し、原子力利用の縮小・廃止に向けて見直すべきである。	<p>高校生のころ、原子力や核燃料サイクルについてほとんど知らなかった。学園祭でのクラス展示発表で、北海道・幌延町における高レベル放射性廃棄物処分場計画をテーマに研究することになった。当時の北海道知事を含む自治体関係者に意見を聞いたり、原子力事業者から資料をもらって質問を繰り返した。</p> <p>その際、一番印象に残ったのは、計画を支える放射性廃棄物の処分方法であるガラス固化技術の確立についてである。事業者の担当者は「もう少しでガラス固化技術は確立します。だから、処分方法に心配はいらない」と、高校生である小生らに笑顔で答えた。国の原子力政策として、莫大な予算をかけて研究開発されていると説明し、小生らも、まさか処分方法の見通しがいいままに計画を打ち上げるようなことは、立派な大人がするわけがない、と思っていた。</p> <p>あれから26年。現実には、ガラス固化技術はいまだ確立のめどすら立っていない。その間、各地の原子力発電所で放射性廃棄物は増え続けた。原発周辺で問題になっている活断層は幌延町にもあり、比較的高い確率で30年以内に大地震が起こりうるという。放射性廃棄物は地中深くで管理する計画だが、保管施設の安全性も確かではない。</p> <p>原子力政策の根幹である核燃料サイクル計画は、もはや現実的とはいえない。国が発表した原子力発電の将来的コスト試算をみても、費用的にも利点はないと思われる。子どものころ夢中だった人気漫画ドラえもんは、小型原子炉で動いているロボットだ。しかし、現在の人知では、原子力利用の夢は夢のままで終わらせることが妥当な判断である。核分裂から直接的にエネルギーを取り出し、放射性廃棄物も無害にできるような画期的な技術の研究は続けるとしても、研究者レベルの学術的なものに限定するべきだ。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成24年7月19日～平成24年8月1日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
11097	<p>条件付きで原子力に賛成です。またあるかもわからない事故に備えて原子力を廃止するのはあまりにも軽率であり、環境や国の経済など様々な視点から考えて、行き先を決定し、慎重にお金を使うべきだと思います。</p>	<p>私は、テレビから流れる情報をなんとなく聞いている位で、特に原子力問題に熱心に考えているわけではありませんが、それでも、最近では、ニュースを見るたびに、何故原子力ばかりがこんなに責められるのかと、いつも疑問に思います。原子力反対と強く言っている人にこう聞きたいです。「自動車廃止を訴えようとは思わないのですか？」と。自動車事故は毎日、全世界で起きており、多くの人が死に、もしくは後遺症を抱え、本人だけでなくその家族も悲しみ、苦しんでいます。その人数は、原子力発電の事故などで被害を受けた人よりも、圧倒的に多いと思います。そんな大量殺人兵器とも言える自動車をどうして無くそうとしないのか？それは、自動車から受ける恩恵があまりにも多いからでしょう。原子力だって同じです。二酸化炭素を排出せずに発電が出来るし、他の発電方法には無い利点がいっぱいあります。「電気」という自動車よりも大切な恩恵に気付いていないから、国民はああやって反対するのでしょうか。二酸化炭素排出量を少なくしようと全世界が動いてる中、先進国である日本がこれ以上排出量を増やすわけにはいきません。また、日本には資源がありません。原子力廃止、新しい設備の設立に伴う出費は膨大なものになるはず。環境的にも、国際的立場的にも、国家経済的にも、原子力廃止はメリットが無いと思います。国民は目の前ばかり見て大切なことが見えていないと思います。そんな国民の意見は聞き入れなくて良いと思います。確かに原子力は危険なこともあるので、他に安全で地球にやさしくお金もかからない発電方法があれば、それに移行するべきだと思います。もしそれが無かったら、もしくは移行するのに莫大な資金が必要なら、その資金を、原子力をより安全にする、廃棄物を安全に処理するといった前向きな研究に使った方が、よっぽどためになると思います。</p>
11098	<p>「エネルギー環境に関する選択肢」に対する意見 「2030年に原発0」ではなく、「即刻、原発0」を主張</p>	<p>「即刻、原発0」でないと意味がない。 今回も福島第一の1箇所だけで日本を、いや世界を揺るがす大事件となっている。 原発については100か0しかないのである。2030年等と悠長に構えていられない。 もう一度日本のエネルギー政策を考え直すいい機会。思い切ってやりましょう。 経済的リスクと命のリスク。どちらが大切かは明白です。</p>
11099	<p>原発反対！</p>	<p>火力、水力発電で現在の技術ならまかなうことができるはず。 人的被害、死傷者がでている危険な原発は無くすべき！</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成24年7月19日～平成24年8月1日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
11100	脱原発に日本再生を懸ける。	<p>福島事故以来、食の安全について考えない日は1日ありません。娘二人が何の不安もなく結婚し子供を生むことができるのか不安があります。</p> <p>政府の安易な収束宣言。高いままだった安全基準値。いつまで続くか見当もつかない福島原発の廃炉作業。測定器の数値のごまかし。原発関係者の外国に比べて恐ろしく低い事故対策に取り組む姿勢と地震国日本であるにも関わらず、今でも低い危機感。国民の反応に無関心な総理。電力会社。</p> <p>今までのようになんとかかなと思っているのでしょうか。でも私たちは不安です。無責任な関係者に対し怒りが湧き上がりつつあります。十万人デモを見ても何の感想も無いのでしょうか。この日本で起きているのです。ほとんどデモなど無かった国です。私たちは今まで騙されてきたのです。何の裏付けもない安全神話を信じていました。他国の事故にもアドバイスにも、うちは大丈夫と見過ごしてきた人たちが、この事故で未曾有の天災だからのもとに、誰一人責任を取らず、罪に問われないことがこの国の最大の弱点です。そして日本国民の最大の不幸です。</p> <p>多少の電力不足や経済への影響は放射能汚染より重要でしょうか？放射能の人体への影響に怯えながら暮らすことが人類の幸せでしょうか。人体への影響は長い年月を経なければ知る事ができません。まさに日本は長崎、広島以来二度目の人体実験として世界中からみられている訳です。ああはなつてはいけないという、原発国のサンプルになりつつあるのでしょうか。冷やかな目で見られていることにさえ気づかない政府。</p> <p>日本国民のすこやかな未来のために地震国日本に、原発はいりません。再生可能エネルギー開発の最先端国にいち早く舵を切るべきです。核の思惑は捨ててください。それが人災である原発事故を起こした日本の務めです。</p>
11101	原子力発電技術は完成した技術ではない。廃棄物の処分方法、事故が起こった場合の回復措置に対する対策は不十分ならざるをえず、放射能汚染は気付かないうちに全世界に広がる。	<p>原子力発電で利用する核種の半減期は長く、廃棄物は長期に外部に拡散しないように保存せざるを得ない。日本には安定して数千年も地殻変動を避けることができる場所があるわけではない。技術的に放射能を軽減させる技術は開発されていない。すべての放射能物質は線量が少ない場合は十分な希釈を行い環境中に流すが、原発のような高放射能線量の場合には保存せざるを得ない。</p> <p>原発事故はこの保存すべき核種を空気、水を通して環境中に高濃度で放出する結果を伴い、生物に対して大きな影響を与える。これらの危険を避けるためには少なくとも現段階では原発の稼働は避けるべきである。</p> <p>原発全面廃止が望まれるが、現段階で建設されている原発施設については、もっとも危険性の高いところから約30年間をめどに順次廃止してゆく。そのための技術開発、代替エネルギーについての研究を促進させる必要がある。</p>
11102	日本は原子力発電所は0にしてください。国民は気がついたのです。原発が安全ではないことを。日本が大好きです。未来も日本が安全に暮らせるようにしてください。政府が方向転換をしてくれることを希望します。	<p>わが子は、放射能で汚染された牛肉を給食でたべてしまいました。</p> <p>将来が心配で仕方がありません。</p> <p>明るい子です。夢もあります。</p> <p>でも、体の中で放射線が細胞を傷つけ続けるのです。</p> <p>学校で蓮田があり、毎年収穫して食べます。</p> <p>みんなで収穫をお祝いしながら、食べます。</p> <p>わたしは、放射能が心配で校長先生に調べて欲しいとお願いしましたが、しらべてくれません。子どもたちが心配です。</p> <p>何にも知らず、たべています。</p> <p>わたしも、生協で放射能の学習会に出るまでは、事の重大さをきづいていませんでした。3月15日の関東にも風にのり、放射能が来ていた時、外に出ないよう、呼びかけてくれたら、わが子も外で遊ばせる事はなかったです。</p> <p>本もたくさん読みました。活断層だらけの上に原発が建っているのに止めようとしていない電力会社、政府にいら立ちを感じます。今しか変える時はないと思います。お願いします。原発を無くしてください。それができるのは、政府しかないので。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成24年7月19日～平成24年8月1日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
11103	原子力発電を廃止してください。	1.福島原発の原因、処理がまだなのになぜ安全だからといって再稼働するのかわからない。2.放射性廃棄物の処理の方法がまだ決まっていないのになぜ稼働するのかわからない。3.現場の作業員の方がたくさん被爆して苦しんでおられるのに、なぜ続けるのか分からない。(たくさんの人を犠牲にしてまでする必要があるのか?)4.放射能は何万年もなくなるのに、そのような負の遺産を子孫にのこしていいのか? 放射能が危険ということは、原爆、水爆実験、チェルノブイリ原発事故等で分かっていることです。一部の人の営利のため(財界、経済界、電力会社、原子力村の人たち)だけに国民を犠牲にするこのような政策は許されないとします。
11104	原子力発電稼働推進や消費税増税についての今の政府のあり方に疑問を感じる。なぜ国民の声を聴かないのか、今の政府は一体誰のために政治を行っているのか、官僚や政府のために政治を行っているのか？	なぜ現に今まだ福島原発の扱いが未解決であるのに、国民の命を危険にさらしてまで大飯原発再稼働を推し進めたのですか？経済・電力需給問題等色々言い訳をされてますが、なに一つ納得出来ません。消費税増税についても、社会保障法案をきっちり通してから増税というのが順序なのに、増税を先に決めてしまったらあと社会保障は放置されるのは目に見えています。国民を馬鹿にしているのですか？ 総理その他大臣は、今の自分達の行っていることについて、きちんと国民に説明を行ってください。国民の了解を得た上で法案を通して下さい。 以前の自民党政治では日本の未来はないと思ったから民主党を政権与党として選んだのに、自民党より酷い！今の民主党は日本を潰す気ですか？ 民主党そのものが、国民に対する造反者です。 きちんと国民に向けた政治をやっていたらどうか強く切望いたします。 今の政治はもううんざりです！！
11105	今後の日本でのシビアアクシデント発生確率(2030年で20%、2050年で40%)	原子力発電が始まって約50年で世界中に約400基のプラントがあるが、現在までにTMI、チェルノブイリ、福島第1で3基の合計5基でシビアアクシデントが起きているので、発生確率は 2.5×10^{-4} 回/年である。日本には約50基あるので、単純計算で2030年までに約20%、2050年までに約40%の確率で次のシビアアクシデントが起こる可能性がある。 これは現在話題になっている東京直下型地震、東海・東南海・南海連動地震などの発生確率と大差ない。事故が人間の本性に基づく人災であることを考慮するならば、地震と同様に起こることを前提にし、起こった場合の被害を検討した上で原子力政策を議論すべきである。 現在までの議論を見た限りでは、今後も福島第一と同様(あるいはそれ以上)の事故が、再度日本で起こることを前提とした議論はなされていないと感じる。

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成24年7月19日～平成24年8月1日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
11106	<p>福島は状況は、対応をあやまれば、首都圏にまで被害が及んだと思います。想定外の事象が起きた場合、原発は被害が甚大であり、コスト的なメリットもないと思います。原発以外での発電を行うべきです。</p>	<p>福島の今般の事故は、想定以上の地震と津波により引き起こされました。誰もが考えもしなかったことが、現実には起きたのです。しかし、想定される事象は、ほかにもあります。</p> <p>隕石の落下、飛行機の墜落、テロ攻撃など。また、過日北朝鮮の行った人工衛星と称するミサイル発射実験なども、失敗し原発施設に落下したり、自衛隊機のスクランブル対応での誤射も、ありえないことではないと思います。</p> <p>これらの事象が原発施設で発生した場合、福島以上の被害が起きることは、間違いないと思いますし、逆に原発以外での発電施設では、これらの事象によって被る被害は、原発に比べ、はるかに限定的といえます。</p> <p>原発施設に、隕石の落下や飛行機が墜落したら、どうなるのでしょうか。被害は、日本を超え、世界に影響を与える規模になるのでしょうか。</p> <p>飛行機の墜落は、日航ジャンボ機が御巣鷹山に墜落という、悲劇的な事が現におきています。</p> <p>原発でしか発電できないのなら、致し方ありませんが、原発以外の選択肢があるわけですから、原発は即刻廃止すべきです。</p> <p>原発以外での発電施設に、隕石の落下や飛行機が墜落したところで、後年にわたって人が住めなくなったり、大気汚染、海洋汚染といった二次被害が、世界的規模で発生することはありません。</p> <p>経済効率、コストメリットを追求する結果の代償は、あまりに大きすぎたと言わざるを得ません。我々は、福島に学んだこの悲惨な現実を受け止め、原発による発電は、即刻廃止すべきです。</p>
11107	<p>大飯原発再稼働反対と日本中の核施設稼働に反対します。</p>	<p>このたびの福島第一原発の事故のあといろいろな情報を見るにつけ、原発という物は、大気、大地、海を汚染し、海水温度を上昇させ、使用済みの核のゴミは何万年も管理が必要なものということが分かりました。原発周辺の人たちのがんや白血病、その他原因不明の症状に悩まされる人たちがいること、核施設に働く人たちも線量計に偽装工作までして働かせられ、それなくとも被曝を余儀なくされながらの発電に疑問を感じました。さらに、東日本大震災のような地震がこれからも起こりうる地震大国において原発はまるで時限爆弾のように設置されています。今回の大飯原発の再稼働は国民の反対の声には一切耳を貸さず、ほとんど独断で強行突破され、これからの日本の未来に恐怖を感じました。再稼働されてから大飯原発の下に活断層があることが明らかになり、その調査を行うことが必要となりました。以前から指摘されていたにも関わらず強行突破したことになります。大飯原発を今すぐに止めていただきたい。六ヶ所村の再処理施設は稼働するだけでも原発以上の汚染を引き起こします。もし事故が起こったら地球は終わりです。日本中の核施設は廃炉、中止してください。お願いいたします。</p> <p>福島第一の事故はまだ実質的に収束されていません。チェルノブイリの事故にも見る通り今でもそれは終わってはいません。人類が生きている限り管理していくべきものになっています。それは事故のみでなく原子炉の廃炉後も同じことです。廃炉にしても核のゴミは放射能を出し続けるでしょう。その核のゴミを少しでも減らしておくことは今からでもできることです。原発の原料を買ったということですが「核のゴミや化け物」に変えてはなりません。日本は原爆を落とされ、大きな原発事故を起こし、核の怖さを思い知ったのです。世界中に核の廃絶を訴えることが使命ではありませんか？</p>
11108	<p>原子力の比率を段階的に0%としてください。</p>	<p>原子力の被害を今後起こさないで欲しいため。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成24年7月19日～平成24年8月1日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
11109	原発は新設は中止、既設のものは稼働させず順次廃止	<p>(1) 福島原発の例で明らかなように、原発の事故は大きな被害をもたらす。</p> <p>(2) 報道でも廃棄物の処理が事実上できないと伝えられている。この点について政府はなんら説明していない。</p> <p>(3) 電力会社の電力不足の説明は原発稼働を前提としていているようで、信頼できない。</p> <p>(4) 地震の可能性についても現状を追認する説明ばかりである。福島のような事故が発生した場合は日本は存立できないのではないか。</p> <p>(5) 本当に電力が不足するのであれば、昭和48年頃のようなテレビ放送の休止、ネオンの消灯等実施すべきことはたくさんあるのではないか。</p> <p>(6) 野田総理は「総理の責任において決断」というが、どんな責任がとれるのか我々は信用していない。もし「総理辞任」で済むというのなら笑止千万である。</p>
11110	2030年には原子力発電をゼロとするべきである。2030年という先の段階ではなく現時点も原子力発電による発電がなくとも供給に問題がないと思われるので、現時点で原子力発電を廃するべきである。	<p>原子力発電には、福島第一原発のごとく、事故が起これば巨額の賠償を税金で賄わなければならないだけでなく、被ばくによる健康被害の可能性も否定できず、国民生活に多大な危険をもたらすものであり、これを許容することはできない。事故原因についても未だ解明されていないが、地震国で大規模津波や大地震が想定される中、原子力発電所を稼働させれば再び事故が起こりうるものと考えべきだからである。</p> <p>この点、百歩譲って被害賠償を賄えるだけの保険に加入することを電力会社に課する法改正を行った上であるならば、まだ再稼働の余地があるかも知れないが、現状はそれすら行っていない状態であり、一時的な再稼働も許容できない。</p> <p>電力会社のデータを前提としても、ピーク時における発電能力に欠けるのみであるため、電力会社以外の発電供給能力を調査し供給にあてることや節電等で停電リスクについては対応可能と思われる。</p>
11111	原発0%、動いておらずただお金だけかかるような原発は廃炉にし、その間に新しいエネルギーの開発を進めるべき。	<p>そもそも、こんなに発展した時代なのに、処理するのに何百年もかかるであろう、もしかしたら処理することが出来ないゴミを残す発電方法なんて、ただの時代遅れと感じる。後世に続かないものなら、今ダラダラと続けていても仕方が無いので、新しいエネルギーの開発に尽力するべき。</p> <p>現在は、再稼働云々の陰の新しいエネルギーの開発について全く報道がなく、電力不足が深刻化した場合にどうするのか政府がきちんと考えているのか不安に思う。</p> <p>そのへんの企業だって、何かの案がだめになった時の代替案くらい考えておくのが普通。</p> <p>それとも、進めているのに公表していないだけ？</p> <p>開発している間現在と生活が変化したとしても、目先のものだけ見ているよりはまし。これ以上自然に迷惑をかけるのはやめてください。そのうち、また痛い目に遭います。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成24年7月19日～平成24年8月1日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
11112	<p>原発問題について、先日のNHKメルトダウンを見ると、最後に爆発した2号機がメルトダウンした原因は、単純な、構造上の問題にあることは明らかであるように思います。</p>	<p>原発問題について、先日のNHKメルトダウンを見ると、最後に爆発した2号機がメルトダウンした原因の一つが、内部の圧力が高くなったために冷却のための注水ができなかったこと、ベントのための弁を開かなかったこと(耐震ランクがCランクのため)という、単純な、構造上の問題にあることは明らかであるように思います。構造上の問題であるとの視点が欠落していると思います。このままでは、同じ過ちを犯してしまうのではないかと思います。</p> <p>日本人は、政治が既得権益と結託し、庶民を騙すものだと考えています。一旦、夏の電力微速を根拠に原発の稼働を認めると、なしくずしにされてしまうことを恐れているのです。</p> <p>信頼を回復するには、緊急避難の原発稼働と安全性の確保は切り離して考えるのが、現実的な判断です。</p> <p>そのうえで、人間の能力を超えた原発に対する「恐れ」を出発点として、今後について考えなければならないと思います。</p>
11113	<p>メディアの姿勢について</p>	<p>拝啓、NHK解説委員長(削除)殿 (20)</p> <p>「双葉病院の悲劇」がようやく政府事故調で指摘された。「地獄の双葉病院」というのが実態かも知れない。介護弱者は東電・行政・自衛隊から見捨てられ、50Kの避難行を250Kと、文字通り難行せざるを得なくなり多くの人が虚しく息絶えた。これは日頃日本の弱者が置かれている一般的有り様を投影しているのではないかと思う。幼児・児童などの子ども、障害者、高齢者などの弱者も、放置され「虐め」に遭っていると思えないようなことが多い。それを行政やマスコミはとかく、「プライバシー」を盾に「性善説」を隠れ蓑に片づけてしまおうとする。東日本大震災の報道の際、「国外では、忍耐強く協力し合い、助け合う日本人という称賛の声が上がった」、などという国内報道が続いた。しかし政治行政から見放されている弱者は、曖昧な笑顔でただ我慢し続けるほか術がない。</p> <p>(電力会社、政治家、マスコミ、行政機関、自治体300か所以上に送る原稿です)</p> <p>(削除)(70歳 無職)</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>
11114	<p>基本的に原発に頼るのは100%反対です。たくさんの資金や予算があればもっと将来の日本を見据えた安全なエネルギー開発に力を注ぐべきです。もっと国民の声を聞くべきです！！向き合うべきです！！！！</p>	<p>私は現在妊娠中で、一児の母です。昨年3月の震災で住まいも仕事も捨てて宮城県から山形に移り住みました。その理由は地震ではなくて放射能の汚染の問題でした。大好きだった杜の都仙台、宮城をあの日を境に私は信用できなくなってしまったのです。空気も海も汚染され風向きや海流を毎日チェックして野菜や果物もできるだけ輸入物や北海道、九州、沖縄のものを買いました。大切な子供を危険にさらしたくない一心でした。私のような母親は周りにも大勢います。安全な所に住み、自分で子育てをしてこられない、お金の困らない国会議員の方々にはとうてい理解しがたい感情だと思います。</p> <p>首都そのもの、国会議事堂や省庁を福島あたりに移転させてみたらどうでしょうか？交通網や建物が整備されれば、東北の発展にもつながりますし経済効果もあがるでしょう、そして国の内外に安全のPRもできますよね、何も地価の高い東京に議員宿舎を建設したりなくともいいではありませんか？</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成24年7月19日～平成24年8月1日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
11115	原子力委員会に3つの質問をします。きちんと答えて下さい。	<p>1 国民の声や意見を求めるのはいいことだ。しかし、私は原子力委員会の録音を全て聞いているが、委員長や委員誰一人としてその声や意見に対するコメントがない。それは何故か。委員長及び委員は見えていないのではないか。</p> <p>2 4つの事故調の中で、原子力委員会は、国の事故調を最も尊重すべきである。前回の会議では国の事故調からきつい意見があったのではないか。「原子力委員会として猛省すべきことを1ヶ月以内に整理し、提出ほしい」と言われ、委員長はどぎまぎしていた。これをしないなら、原子力委員会は国の税金による報酬を支出する必要がない。国の事故調に対して、何が悪かったのか、よかったのか、今後のどんな方向にすべきがその役割ではないのか。</p> <p>3 多量の高レベル放射性の最終処分の話し合いがないのは何故か。原発の廃炉・再処理コストは無駄にどんどん膨らむ。委員長や委員は本当にこれ以上人工的に地球上に高レベル放射性物質を増やしていいと思っているのだろうか。さらに、本当に安全だと思っているなら、地産地消で東京のど真ん中に原発を作ればいい。福島原発事故から人口が少ない場所という規程ははずすべき。</p>
11116	原発は直ちにゼロ目指すべきだと考えます。 原発は既得権益と、健康被害と、自然破壊と、核兵器しか生み出しません。 将来の日本のため、世界のために無くすべきです。	<p>(1)原発を動かすには、必ず被爆される方が必要となります。世界唯一の原爆被曝国が、何故原発を進めて、人々に被曝を強いてきたのか。世界に先駆けて、脱原発、脱被曝を絶対に掲げるべき唯一の国であると考えます。</p> <p>(2)東電の事故処理の対応を見ても不十分で、事故再発は絶対に防げないと感じます。夏の電力不足解消のためと、大飯原発を再稼働させたの大きなお世話です。 事故が起きてしまえば、誰も責任などとれません。事故は起きないと信じて動かす様は、本当に異様で怖さを感じます。</p> <p>(3)日本を世界から注目される、尊敬される国にしていかななくてはいけないと考えます。技術力はそのために活用して頂きたい。とにかく国の原子力政策はゼロから見直して頂きたい。その内容が理想論でもかまわないので、本当にすばらしいものにして頂きたい。それはつまり、脱原発、非核、平和だと思います。</p>
11117	意見3つ。1つ目は全電力会社の総括原価方式の廃止。2つ目は国に事故調により猛省し、安全強化を。3つ目は安全規制庁の電力会社に癒着なく、誇りと毅然たる行政機関に	<p>1 電力会社の健全で対等な競争経営を実現のために総括原価方式の廃止すべき。公共的企業にもあるが、原子力カムラは余りにも歪んでいる。原子力関係行政、報道、大学、自治体、製造メーカー等との癒着、寄付金、資金提供等で抜本的改善を言わせない体質を破壊することが必要である。</p> <p>2 国会事故調の猛省し今後如何に実行していくのか。4つの事故調の最終報告を終えたが、あくまで国は国の事故調を尊重すべき。今回の事故は「人災」とであると結論づけたが、第三者機関を組織し、関係行政・審議会、電力会社や電事連、独立法人は猛省し、対策を講ずると同時に、人災なのだから、原子力安全規制を組織的妨害をした者に対して「処罰すべき」である。原子力規制委員会は「脱・原子力カムラとすべき」である。</p> <p>3 電力会社より関係行政の方が専門性が高く、平等に競争できる健全経営ができる電力会社にさせるために、原子力規制庁の質を高め、国民の安全のための仕事ができるようにしてほしい。</p>
11118	2030年には原発 ゼロ !!	原子力事故の甚大な被害を、身を持って私達は知りました。自分たちが死んでもその被害は終わらない、長い時間がかかることも。今が良ければ良いという考えを捨てなければならないと思います。未来に核のゴミを増やさない為にも、自分たちの覚悟が必要と考えます!!
11119	2030年までには原発ゼロ!!	原発よりも自然エネルギーにお金と労力をかけてください。危険極まりない原発は未来にはいらない!!

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成24年7月19日～平成24年8月1日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
11120	原発はすぐに全廃すべきである	<p>原発からできる放射性廃棄物の処理だけでも大変。 原発事故の原因はどんなものがあるか、すべて想定するのは不可能。 福島で事故で分かることは科学技術というものには完全には信じてはいけない。信じられるものではない。 科学は人間が考えたもの。人間は必ずミスをする。 原発ではミスは絶対あってはならないが、絶対はありえない。原発事故は悲惨過ぎる。 テロリストによる原発攻撃だってありえる。 今までの経過を見ると、原発に関しては技術者、会社、政治家などみんなが頼りないと考えざるを得ない。 今すぐ原発を全廃してもそれで飢え死にする人は出て来ないと思う。大企業がどうなろうと全廃すべきである。</p>
11121	即刻、原発0	<p>たかだか福島第一原発の1事故で、汚い利権がからみ、使用済み核燃料の完全なる処理方法も確立せぬまま稼働していたことに驚きました。 愚鈍な国民をいいことに、好き勝手に物事をはこんでしまっただけで困ります。 原発からの恩恵があったとすれば、それは十二分にはたされました。これ以上、この日本は発展などしないのですから、原発などなくても十分生きていられます。違う生き方を日本はするべきです。</p> <p>2030年など待たず、即刻、原発0にしてください。</p>
11122	原子力による発電は即刻中止する！	<p>核分裂反応による発電は福島原発以前から、原発作業員の命とひきかえに成立していた、そして、排水は海を汚染し続けてきた。原発事故も多数起こしてきたのにかかわらず、正確な情報も隠ぺいし続け、安全対策をみなおす機会も多数あったのに、国民の命を第一に守るためにある政府は無視してきた。政官財学報裁の癒着構造、誰も責任を取らないくみが3.11以後露呈し、また原子力発電事故がいかにかに人々の命と生活と環境を原爆と同じように何世代にわたって蝕んでいく恐ろしい代物であり、人は原子力を完全に制御できないことが明確になった。経済活動より、人々の命を優先するべし、5つのプレートの合流点に乗っている日本、いつでも、どこでも、地震がおきる可能性が、世界平均の130倍ある日本、危険極まりない廃棄物さえ置けない日本、素人が考えても原子力による発電は国民の命と引き換えにしなければ不可能だ。国民の命、皇居、出雲大社、京都、奈良、日本の文化、世界に類をみない、森林比率、漁業、農業を破壊してまで、原子力を残して何の国としての意味があるのか、原子力は日本の国を徹底的に滅ぼす、国民のスローデスを放置して、目先の利権重視で、国が滅びてもいいなら、勝手に続ければいい、どうせ金持ちは海外に移住して助かり、99.9%の日本人は見えない地獄にのたうちまわろうと、平然としているのが、日本政府と官僚の残酷さが良く解った、なんて悲しい国なんだろう…</p>
11123	原発廃止に向けて方針を変更すべきです。	<p>地震国である日本には、原発はリスクが高すぎます。 また、そもそも日本人は、気質的に、原発を管理する能力に欠けていると思います。個人的に原発の仕事に携わってきた人間が周りに多くいたので、痛感しています。</p>
11124	再稼働に大反対します	<p>何のため原爆ドームを残したのでしょうか。まさか原発再開など夢にも思っていませんでした。平和利用でも誰も事故を起こすつもりはなくとも、原因があるから結果が出ると思う。早く海底資源レアアースを活かしてください。電力会社の人たちを優先で事業を起こしてください。財源が無くて出来ないのでしたら、寄付を募ったらどうでしょう。判ってもらえると思います。それまでは水力風力火力発電を病院や工場へ回してください。昔へ戻ったと思って我慢します。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成24年7月19日～平成24年8月1日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
11125	メディアの姿勢について	<p>拝啓、NHK解説委員長(削除)殿（22）</p> <p>「浮かれメディア」に真の「鬼デスク」がいるとすれば、今頃「いじめ・オスプレイ・オリンピックに惑わされず100年先の日本を見据え取材しよう！」と言っている筈だ。警戒すべきは、不都合なことがあると官僚・為政者がメディアを使って世論誘導すること。「慰安婦」という言葉も、佐藤道夫が「情を通じて」と社会をミスリードした「西山事件」と同様、時代を超えて語り継がれるべき一例だ。情報操作の体験を知る人が少なくなって状況は酷くなるばかり。政府事故調畑村洋太郎の指摘のように「見たくないものは見ない」という子どもじみた不作為もあるが、「見せたくないものは見せない」となると、これは大人の厳然とした作為にほかならない。原子力安全委員会委員長の斑目春樹が前者、東電前会長(削除)、経産省安全保安院の元委員長広瀬健吉や寺坂信昭は後者だろう。さらにメディアの鬼門「(削除)」についてはどの報道にも見当たらないが、こんなことでいいのだろうか？ (電力会社、政治家、マスコミ、行政機関、自治体300か所以上に送る原稿です)</p> <p>(削除)(70歳 無職)</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>
11126	脱原発すべきです。	<p>脱原発すべきです。何故脱原発を目指さないのか、私には全く理解できません。電気が足りないから？国民を守るため？経済が破たんするから？いろいろと理由は挙げられていますが、これは全て今の福島で、否福島から避難して日本全国にいる原発で苦しんでいる人たちを無視しているから言えることです。</p> <p>国が再稼働を決めたこと、15%にしようとしていることを考えると、同じ日本人として怒りや憤り、悲しさを感じるだけでなく、私は恥ずかしいです。日本から遠く離れたドイツでさえ脱原発を掲げているのに、当事者である日本が脱原発と言わないことは、恥ずかしいことです。情けなくなります。現実的に難しいこともあるかもしれませんが、私は日本人は英知を結集してその困難さを乗り越えていけると信じています。野田総理を始め、国会議員や官僚の方々は日本人の力を信じていないとしか私には思えません。これもまた極めて残念なことです。私一人の小さな意見ですが、心から日本政府が責任を持って、明確に脱原発を宣言されることを強く望んでやみません。私は脱原発することが日本と日本人の将来に希望を見出す方法であると信じています。どうか、どうかよろしくお願い申し上げます。</p>
11127	国が隠匿を許してはいけない。原子力委員会での裏会議において隠滅した裏メールを完全復活させ、事実・証拠を明確した上で公開し、司会役他関係職員の厳正処分し完全追放を	<p>原子力委員会では、表の正式会議の裏側で「勉強会」と称する会議が継続開催され、直接利害がからむ原発推進側メンバーと原子力委員会委員長と委員、事務局職員等が正式会議前に提出資料を配布し、毎回検討を重ねた事実があったことが判明している。</p> <p>さて、原子力委員会は中立性の関係から、事務局職員に電力会社関係者はいなくなった聞いているが、最近のニュースで「司会者員が内閣府のサーバー内にあるメールを隠匿し、全て消去していた」と言う実が判明した。記録なしと国民には表明しておきながら、裏では情報の証拠隠滅をしていた。</p> <p>最近のパソコンは復旧ができる。原子カムラの体質の1つの「不利な情報の隠匿」の事実を究明してほしい。国の事故調が言う電力会社等の「とりこ」になっており、組織的な「人災」である。</p> <p>隠匿が明確になったら、この司会者と関係職員は処分し、二度と原子力の世界に入れないように完全追放すべきである。10人に増員した検証委員会により、結果が判明したら、社会に公表し、断固たる厳正処分をすべきである。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成24年7月19日～平成24年8月1日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
11128	メディアの姿勢について	<p>拝啓、NHK解説委員長(削除)殿（24）</p> <p>天邪鬼老人・小言幸兵衛が、ロンドンオリンピック開幕の朝、詠める…「気がつけば 我がふるさととは原発の 核に汚れた姥捨ての里」「懐かしき『流浪の民』を口ずさむ 我が県民は『原発難民』」「憧れの 陸奥(みちのく)信夫もちずりも 原発事故で跡形もなし」「やさぐれて 逃げて行きたいこの気持ち 測れば距離は250キロ」「故郷を 捨ててみたいと思ひしも 阻むは重し父母の墓」「ふるさとを 捨てる理由のその訳は 原発なのか無縁社会か」「『おくりびと』感動与えてまだ僅か 肩で風切る『遺品整理人』」「この国の 政治は日捲り瘡蓋か 理想は悲し露ほども無し」「政治家の 専売特許と思ひしが 風評被害で知るふた心」「この国の 民のホンネが剥き出しに ガレキ拒否する全国各地」「原発を 手繰って行けば辿り着く 70年前忌まわし戦(いくさ)」「沖縄の 広島・長崎の彼の思い 原発壊れ今にして認る」「政治家の ホンネ・タテマエ醜さも 我が磐梯は裏表佳し」「かにかくに ふるさと消えて吹き荒ぶ ここは福島原発の里」「対策を するから再開許せって？ 原発巡る政治の裏側」「まつりごと ホンネ・タテマエ私利私欲 利権権益私怨まであり」「マスコミも 産学官の科学者も 機械信じて 神話捏造」「政財官 産学官と肩並べ 政官業でも官が中心」「日本は 法治国なの、放置国？ いじめ・虐待 孤立・無縁死」(電力会社、政治家、マスコミ、行政機関、自治体300か所以上に送る原稿です)</p> <p>(削除)(70歳 無職)</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24年7月19日～平成24年8月1日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
11129	<p>原子力発電所や、再処理工場をすっかり止めてしまってください。</p> <p>未来にそれらをまた作ったり、原子力潜水艦なんかをつくるのもよしてください。</p>	<p>福島原発がドクウなるまえから、原発があることには賛成できませんでした。原子力は、危険らしいです。</p> <p>なぜなら 原発関連の現場で働いていた学者や被爆なさったお医者さんが危ない、と忠告しているからなのです。細かな説明は本屋にありますね</p> <p>チェルノブイリでの事故や核実験を行った地域での変化などがまとめてあるジェイ・M・グールドさん等の学者がたが書いた『死にいたる虚構』という本でも、原発稼働前・稼働後の農畜物中のウランやヨウ素の量の変化などで原子力の危険を臭わせる記述があります。</p> <p>色々、よくある原発反対派の理由を書きならべてしまいました。こういうことは読み飽きているのではないかと思います。なので、どうしてそう信じるか？理由はこうです。</p> <p>原発については今、推進か反対かでわかれて大きく安全性の説明がだいぶ違っているように思います。どのようなものが本当に真実か、判断に苦みます。なので感情が入っている感覚も頼りに情報を信ずる事にしました。</p> <p>安全であるべきものが、危険ではないかと疑念をかけて懸命に糾弾しようとしている人々が居て、そこに、安全であり・そのうえ止まってしまっただけでは経済に生活に不祥をきたしてしまうという人々が居て、それで安全だという情報を信じられませんでした。</p> <p>なんだか、這いつくばってでも生きる獣の様な気持ちがテレビに出てくる原発推進派や原発安全とする事を記した資料からは感じられませんでした。</p> <p>原発がなくても金持でなくても自然な地球と家族と友人があれば良いです。原発は厭です。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成24年7月19日～平成24年8月1日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
11130	原発は終了してください。	廃炉に30年廃棄物地中処理に数百年。人間の扱える品物ではありません。人の一生のうちに責任のとれる発電のみ実施してください。原子炉を動かした人が死んだ後にも死の灰が残るのです。原子力発電の原価意識のスタートから間違いです。情報開示が不明確なため納得してしまう人がほとんどです。使わない夜中も発電が止まらない原子力のために、なんで水を吸い上げる水力発電所を作るのか？さらにその建設費は原子力ではなく水力発電原価に含めるこの考え方は、原子力原価を抑えたいがために志向がすべて原子力カムラなのです。すべてにおいてがっかりです。日本人の知恵が180度間違った使われ方をしています。
11131	原子力発電を無くす。	何か起こった時に、人の力で制御できなくなるものは作るべきではない。子どもが安心して遊び、生活できる環境を作りたい。使用済み燃料をこれ以上残さないで欲しい。
11132	原発再稼働について反対します	エネルギーが足りないという理由を理由にしていますが 原発か石油かの政治的な争いでは？ 第1に国民の健康を 第2にこの地球を自然にかえし汚染の無い生命体にする 宇宙から地球をみてくださいこの狭い日本列島に ニョキニョキと原発がたっているのです 救われない気がします 原発をつくるたびに なぜもっと反対しなかったのかとやまれます。稼働をやめ やめた後に残った核 廃棄物の処理のための研究を速やかに始めてください そのために税金を使ってください 多分私たちは、エネルギーが無いなら、無いなりの暮らしをしましょう 利権が絡む人がこまるのですね
11133	原発は新たに設置しないでください。原発を稼働させないでください。原発の技術を輸出することはやめてください。	原発使用済み核燃料の処理も出来ない今の技術で原発の稼働などもってのほかです。一度事故が起きたらその対応は、人の手に負えないほど核の威力があることを、専門家は知っているはずですが、それを隠して原発の安全神話を振り撒き、原発のある自治体への補助金のばら撒きは、国民を馬鹿にしてきたとしか言えません。原発がないと経済が成り立たない、日本の発展はない、という意見もありますが、人の命があって初めて経済発展するのではないのでしょうか。経済優先の次に人の命なんて、絶対反対です。子や孫たち世界の人々が安心して安全な暮らしが出来る事が一番大切なことです。日本も世界もが100年後、1000年後、10000年後もきれいであってほしい、ただそれだけです。
11134	全原発を即時廃炉にしてください。	そもそも最終処分が決まってない状況で、原子力を今日まで続けてきたことに怒りを覚えます。全ての人々が親から生まれたように、これからも自分の子や孫がこの世界で生きていくわけですから。その未来に膨大な量の核廃棄物を残す事に罪悪感はないのですか？自分達だけ便利に生活し、利権を手に入れればそれで満足ですか？3・11の地震で福島事故で国民の意見は変わりました。今まで無関心だった人も意見を持つようになりました。毎週のように大勢の人が首相官邸や国会前でデモに参加しています。この流れはもう止めることはできません。唯一の被爆国が、自らの過信でまた被爆してしまいました。原子力推進の方々は悲しくないのですか？これを機に日本は世界に先駆けて反原発を訴え、自然エネルギーへの転換を政策としてやってください。廃炉にするのだから時間と人手とお金がかかります。雇用減の問題にはならないと思います。自然エネルギーを増やし、またそこで雇用すればいいことです。ただちにエネルギー政策の転換をしてください。

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成24年7月19日～平成24年8月1日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
11135	原子力発電所は全ていらぬ。すぐ直ちに廃炉にして、これからもいらぬ。	人が人として生きて行けなくなる。一部の悪人の為に人類及び地球全て破滅させるな。民主党野田さん早く総理やめてくれ。あんたは偽善者だ。
11136	原子力発電に反対です	津波による原発事故で、改めて危険なエネルギーだと認識しました。被爆された方、亡くなった方、避難されてる方々のことを思うと、再稼働なんて考えられません。だからといって、新しい発電を立ち上げるのは大変だと思います。でも、そのためであるならば、電気代上がっても、生活はえらいけど、頑張って払ってことと思います。節電も今まで以上に頑張ります。
11137	原発はなくすべきと考えていますが、火力発電で資源を消費するのも疑問。火力発電も、温暖化を進める意味では、危険な選択とも言える。先進国である日本の存在感を出すためにどうすべきか考えるべきである。	新エネルギー開発へは、多少の税金投入は賛成。道路建設などのインフラへの税金投入は大大反対。自然に恵まれている日本は、地熱発電や風力発電などには向いていると思う。コストに見合わない、十分な電力が得られないのはわかっている。でもやるべきだ。太陽光もしかり。空いている農耕地、ビルの屋上など設置場所はいくらでもある。藻から石油をつくる技術も、難題は多いと思うが、成功すれば、莫大な利益になる。是非、税金投入して、世界の最先端を行ってほしい。日本の技術力は、世界有数である。この技術開発には積極的に国も支援してほしい。原子力から脱却し、新たな技術で国をささえる。その技術で世界でビジネスも行う。日本なら必ずできるはずである。産官民一体となって取り組んでほしい。
11138	原子力発電に反対です。	いくら安全だと言っても、人間の知恵には限界があります。再度、大災害の起こる可能性のあるものを、許すわけにはいきません。少し不自由であっても、未来の子供達が安全に暮らしていける地球を残したいです。
11139	原子力発電は自然エネルギーに替えて行くべき30年後には0%に	原子力発電は人間がコントロールできないエネルギー。私達が知らされる機会が少なかったのか関心を持たなかったのかいつのまにか54基も作られていた。子供達に申しわけないと思う。廃棄物の処理が不可能と言ってもいい過ぎでない。そんなものを後の世代に残せない。
11140	原発の再稼働に反対します。今後は、脱原発・再生可能エネルギーによる発電の方向へ進むべきです。元々地震多発国の我国には、原発は危険すぎるし、原発から出る核のゴミの処分方法も確立していなくて危険です。	福島第一原発の事故で、原発の安全神話は完全に崩れ去っています。この事故のショックで、ドイツやイタリアやスイスや台湾などの諸外国も今までの原発推進の方向を改めて、脱原発に方向転換しました。それなのに、事故の当事国の日本が、1年も経たないうちに、大飯原発の再稼働を決め、今後も次々に既存の原発の再稼働をさせる方針を政府はとろうとしています。こういうことでは、日本国民はよほど性根もなないバカな国民性をもっていると海外から笑われてしまいます。福島の検証も安全の確立もできていないのですから、原発はやめるべきです。
11141	我国は地震国で危ないので、原発はいりません。	チェルノブイリ事故で環境汚染の心配をして、原発の危険性に懲りていたのに、又、福島第一原発のレベル7の大事故です。危ない発電方法はいい加減やめにして、地震国の立地でも比較的 안전한発電方法に順次変えて行かないと、子供や孫やひ孫の世代が心配です。

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成24年7月19日～平成24年8月1日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
11142	2030年までには技術革新で原発を廃止してもエネルギー需要を賄えるので、2030年までに原発を全廃するべきである。	<p>ここに記載する文章は『(削除)のブログ』で連載した日本のエネルギーを考える記事をそのままコピーしたものです。ここで述べている結論は、『15年後(2027年)には原子力発電を全廃しても、新エネルギー技術を取り込めば、CO2問題を考慮しても日本のエネルギーを十分に賄えるシナリオが考えられる』ということです。したがって2030年には当然原子力発電を全廃できます。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.議論の進め方 2.豊かな社会と原発の安全性 3.今後5年の間に実用化が期待される技術革新 4.今後5～10年の間に実用化が期待される技術革新 5.今後10～15年の間に実用化が期待される技術革新 6.技術革新の補足と省エネ技術について 7.NHKの特別番組を見て 8.日本のエネルギー戦略の提案(その1) 9.日本のエネルギー戦略の提案(その2) 10.日本のエネルギー戦略の提案(その3) 11.日本のエネルギー戦略の提案(その4) 12.まとめ <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>
11143	最終処分の決まっていないことへの大きな不安 将来の子供たちへ安心を残したい まだ他にできることをやろうとしない。 既得権益？に縛られないで	<p>チェルノブイリ、スリースマイル島の例から学んでいない。まだこれから何十年という私が死んでからも今現在の不安が残っていると思うとやりきれない気持ちでいっぱいです。</p> <p>安全・安心を言われるのなら、今回の福島を正しく調査し、国民に正確に伝えることが今一番大事なことです。残念ながらこれまで政府・東電はこの一番大事なことで我々国民にわからないようにまた、大事なことを隠してきました。今では残念ながら仮に正しいことを言われたとしても素直に聞くことができない人たちがたくさんいて、この今でも正確な情報が出ず、ますます不信感を抱かせるようなことをやっています。政府が各地で会議を聞いても満足に国民の声を聞くような会議になっていない。電力会社の社員が、また関係者が遠くから来て地元の声を聞かずどうして各地で開いているのかわからない。都合だけと思う。</p> <p>野田総理においても、デモの声を音といわれるようでは、気持ちが目線がとてもじゃないがずれているとしか思われません。</p> <p>困ったときに知恵を出し、物は大事に使う、努力した人は良いことが必ず来る、人を助けることはよいことだ、周りの人に親切に、まだまだ日本人の何でもない大切なものを大事にしてください。</p> <p>将来、このようにしようと、背を大きく、自身を持って言える約束できる事を行ってください。</p> <p>国民をいじめてはいけません。みんなは怒っているのです。</p> <p>原子力村、官僚・大企業の見方でなく、国民の見方になって下さい。</p> <p>いわんや、あなた(野田総理と大臣・東電)のためにやろうとしないで、国民のために力を出してください。</p> <p>大集会が行われています。私は参加できませんが気持ちは一緒になっていると思っています。</p> <p>国民に約束してください。そして実行してください。いつまでも待てません。</p>

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成24年7月19日～平成24年8月1日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
11144	メディアや一部の原子力学者、ノーベル賞学者が安全のみを前面に打出し原発反対、大飯即停止と国民を誘導しているが、1,000兆円を越える借金大国日本が世界経済との競争力、GDPを押し上げる為にも原発の稼働は推進しなければなりません。	安全を望まない国民はありません。借金大国の日本の経済的な将来がどうあるべきか発言せず、ただ反対運動を誘導している、メディアや学者達は無責任ではないでしょうか。 原発を稼働しなかって火力に置き替えた場合電気代が20～30%upしCO2も増大し国際的な流れにも逆行し弊害となります。又太陽光、風力、地熱等のクリーンエネルギーに切替った場合は電気代が40～50%upします。反対されている人達は理解しているのでしょうか。企業に於いてもコストupになり国内では事業がなり立たなくなり国内の空洞化が増大し国力は衰退の一途となります。 チェルノブイリや福島事故がありました、世界中で原発を即、停止した国がありますか。 我が国に於いては福島での事故を十分に検証し安全基準を見直し原発稼働を推進し20～30年先の技術力の向上を図りクリーン・エネルギーに切替えることを期待します。
11145	原発断固反対	即刻中止にしても未来永劫、大変なリスクを残す原発を再稼働でさらにリスクを増やし続けるのですか「福島の事故が最近だから、まだ複雑な思いでいる」寝言を言うな、です。 以前から危機感を持っている人は大勢います。やがて破滅の時が来ると。総理、あなたに御家族は？ 人生を懸け、地位も名誉もすてて、国民の為に反対し続けている原子力の研究者がいます。放射能の恐ろしさを勉強していますか？（過去に北朝鮮による「拉致はありえない」と言った勉強不足の党主がいました。） 福島の現状を甘い言葉でごまかしても無駄です。東海村の臨界事故の犠牲者の姿。チェルノブイリの25年も経った今。 国民は様々な手段で知っていますよ。その恐さも総理、今のあなたより解っています。そして他国からは笑われています。 電力会社には身内だけの病院があるではないですか臨界事故の様に表に出したくない。秘密裏にするという思わくが見えます。 どうか、官僚・電力会社に洗脳された頭と心。温かく血の通った人間らしさをとりもどして下さい。そして、今、この機会に人類の為に、見栄や虚勢を棄て、「地球上から原発を無くしていきましょう」と叫んで下さい。 日本人としてのプライドを持って、潔ぎよくその勇気ありますか？ もみじの様な手を私の胸に添え、澄んだ瞳で見上げる。幼な子を抱いた時(曾孫)その全幅の信頼に、涙が溢れます。

国民の皆様から寄せられたご意見（期間：平成24年7月19日～平成24年8月1日）

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
11146	原子力発電による依存度を、遅くとも2030年までには0%とする。脱原発国家へ舵を切り、新エネルギー政策の下、産業構造の活性化を進める。	<p>福島原発事故は、人災とはいえ、人類の叡智を集めた最高技術を持ってしても、自然の脅威の前には人間は無力であり、もつと謙虚にならなければいけないことを、思い知らされました。</p> <p>人間の叡智をもって安全規制を強化しても、今後も想定外の事象が起こる可能性はあり、日本だけでなく世界のどこかで、メルトダウンはおろか、それ以上の大事故が発生する可能性がゼロとは断言できません。</p> <p>放射能の脅威は、全世界に及び、人類の存続にまで影響を及ぼしかねず、将来的には、全世界で原発撤退の方向に向かうと思いません。</p> <p>災害国家の日本は、世界に先駆け、勇気を持って脱原発を推進すべきです。</p> <p>原発依存ゼロとなると、電力会社での巨額の不良債権の発生、電力料金高騰等、色々な悪影響も想定され、GDP比マイナス40数兆円とする機関もあるなど、強烈な抵抗や反対が予想されますが、日本政府は、早急の脱原発を英断し、速やかにきめ細やかな政策を打ち出すべきです。</p> <p>原発コストが、他の電源と比べて安くないことも認識すべきです。</p> <p>脱原発推進の柱は、①省電力社会の推進②再生可能エネルギー開発の促進です。</p> <p>①省電力社会の推進 節電意識の高揚、省エネ機器の研究・開発と普及の促進等で現在使用量の25%～30%削減させます。 電気料金高騰とエコ意識が、省電力を加速させ、2030年までの目標実現は十分な時間です。</p> <p>②再生可能エネルギー開発の促進 発電事業への参入のハードルを下げ、発送電分離方式への切替えを速やかに決定し、安定供給の仕組みを作れば、太陽光、風力、地熱等、多様な電源が増大し、2030年には全供給量の40%を供給することも可能と思います。</p> <p>新エネルギー政策によって、自家発電・地域発電の普及や新技術の開発が飛躍的に進み、また多くの新規事業が生まれ、必ず経済活性化が大きく進むと思います。</p>
11147	「原子力政策について」	<p>結論から先に述べますと</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.現在存在する原子力発電所の廃炉計画を直ちに策定する。 2.当然原発の再稼働もするべきではない。 3.現在存在する使用済み核燃料の処分方法の策定に取り組む。 4.代替エネルギー政策を強力に推進する。 5.その為の発送電分離などの諸政策に取り組む。 6.外国への原発技術移転やプラント輸出にも反対。 <p><理由></p> <ol style="list-style-type: none"> 1.原発事故再発の危険性 日本には多くの活断層がありいつ大地震が起こってもおかしくない状況は研究機関の発表で示されている。どんなに安全な技術開発に取り組んでも自然災害は防げない。 2.使用済み核燃料の処分が非常に困難 再利用や地下に埋める案などがあるがいずれも実現性が少ない。 3.近隣諸国で原発事故が起きた場合の日本への影響を恐れる。韓国、中国などで事故が発生したら間違いなく日本へも放射能汚染物質が飛来する。 <p>以上の理由から政府は直ちに原子力発電を中止する政策を打ち出すことを要望いたします。</p>