

福島第一原発のトリチウム等を含む処理汚染水を海洋放出しないこと  
要望書の賛同に寄せられたコメント

福岡県	<p>現在、各原発から放出されているトリチウム汚染水の安全性は証明されてはいません。</p> <p>玄海原発からの排水が流れついている、杓岐では白血病が多発しているという統計があります。</p>
滋賀県	<p>処理水の海洋放出に反対します。放射性物質が完全に取り除けていない処理水は安全ではありません。トリチウムも分離技術が複数提案されているのですから、まずはそれを検討し、実施すべきです。</p> <p>東京のゼロメートル地帯でも地下街が造れるのに、アンダーコントロールと言いながら、なぜ10年も掛かって地下水の流入を止められないのですか？本気で取り組んでいるとは思えません。</p> <p>タンクの置き場所も他に作れると聞いています。一企業の都合で、すべての命に関わる自然環境を故意に汚すことがあってはなりません。自然環境は、一度壊してしまえば、元に戻すことはできないのですから。福島県漁連との約束を反故にして海洋放出することは許されません。</p>
奈良県	<p>「関係者の理解なしには、いかなる処分も行わず、多核種除去設備で処理した水は発電所敷地内のタンクに貯蔵いたします」この約束を守ってください。</p>
岐阜県	<p>「処理汚染水の海洋放出ありき」で、他の方策をまともに検討してこなかったことに強く抗議します。海洋に撒き散らされてしまった放射能は回収できません。将来にわたって全世界の海を汚し続けることとなります。「日本」が加害国となるのです。今からでも遅くはありません。まずは、汚染の激しい場所への地下水の流入を止め（大きく減らし）、その間に、これまでもたくさん提案されている汚染水処理の別の方策を真剣に検討するべきです。</p>
東京都	<p>「廃炉」とは何か「復興」とは何かの検討を住民、県民、国民とともに始めるのが先決です。まずは建屋への水の流入を止める。</p>
滋賀県	<p>10年間の試験操業をして頑張ってきた漁業者の努力を無にすることはやめてください。</p>
京都府	<p>11年目を迎えても何の技術開発ができなかったことを認め人々の意見に耳を傾けよ。</p>
宮城県	<p>3月26日に行われた集会でも、元漁業組合長の方が怒りの発言をしていました 決定のプロセスに問題があります 白紙撤回して、再度検討しなおすべきです</p>
東京都	<p>7世代先の人々のことを考え、海洋放出計画は、断念すべきです。</p>
鹿児島県	<p>Alps 処理水に放射性トリチウム等数々の放射性物質が残量しているのを薄めて海洋放出する方針決定は、明らかに放射性物質が海洋生物に与える影響、生体濃縮されて人々が摂取する影響について深く考えていません。通常運転している他の原発からも放射能汚染水は放出していると、開き直っていますが、事故を起こした原子炉から発生する汚染水と、通常運転の汚染水とはけた違いに濃度が異なります。</p> <p>しかも、これまで原発現地において電力会社は、放射性物質を含む汚染水は、放出していませんと、断言していました。福島原発 j 事故の放射性汚染水放出を強行するために、これまでの電力会社の説明と整合性が取れないばかりか、堂々と汚染水</p>

	<p>放出を認めるとは、納得がいきません。私たちは、通常運転の原発からの汚染水放出にも反対です。</p> <p>Alps 処理水の陸上保管を継続し、トリチウム等の放射性物質の除去に科学の英知を結集して技術開発に取り組むべきです。</p> <p>世界中の人々が日本の汚染水の安全な処理法を、注目しています。</p>
北海道	<p>あらゆる命があなた達の暴力に悲鳴を上げています。海洋放出は悪魔の行為です。やめましょう。</p>
兵庫県	<p>いくら「処理水だ」「風評被害だ」と言われても、誰も信じていません。薄めて流しても放射能を含んだ水には変わりないのですから、そのままタンク保存してください。</p>
埼玉県	<p>いくら薄めても、放射能の量は変わりません。</p>
京都府	<p>いつまで地球の海を汚し続けるのか！これ以上放射能汚染を広げないで！！</p>
京都府	<p>いのちを育む海を守って下さい。</p> <p>一旦海に流してしまったら、回収ができず、取り返しがつきません。</p> <p>これ以上、汚染を広げないで下さい。</p> <p>海洋放出の他に方法があります。</p> <p>影響のある広い範囲の人々が集まり、真剣な議論を行って決めるべきです。</p> <p>美味しい海の幸を安心して食べたい！</p>
鳥取県	<p>このような状況をつくりだす原子力発電そのものを見直すことも強く求めます。</p>
福島県	<p>これまで放出できなかった理由があるはず。保管できる量が超えたからは、放出の理由にはならない。東京湾に放出できるものなのか。</p>
福島県	<p>これ以上、海を汚さないでください。百歩譲って、それでも海洋放出するなら、まずお先に電気消費地である東京湾へ。福島を馬鹿にするな！！</p>
福岡県	<p>これ以上、海を汚染しないで下さい。</p>
神奈川県	<p>これ以上海を汚さないでください。トリチウムは安全ではありません。風評ではなく実被害が出てからでは取り返しがつきません。私たちは汚染水を海に放出することに強く反対します。</p>
愛知県	<p>すでに、福島第一原発事故時に大量の放射能を放出し、地球上の生物・環境に大きな負荷をかけています。これ以上の放射能の環境放出はあってはなりません。政府は、国民の命と健康と倫理を守るための行動をとってください。</p>
香川県	<p>すでに既存の原発が流してるから問題ないというのは、これまでに数々の公害を経験してきた事から何も学んでいない愚かとしか言いようのない暴挙です。都合の良い情報だけでなく、危険性を指摘する研究者の声に、真摯に耳を傾けてください。</p>
静岡県	<p>すべての命につながる海を守りたいです。疑わしきは予防せよ、と言う予防原則が、国民の命や健康に関しては基本だと思います。難しい問題があることはわかっていますが、陸上保管を望みます。</p>
福島県	<p>たかだか一国の企業の都合のために、世界の海を永久に汚染する事が許されていいものでしょうか？</p> <p>ほんの少しでも、未来の事を考えれば、放射性物質の海洋放出は行うべきではない。</p>

	過去の原爆実験で、既に汚染されている海をこれ以上汚染する事は、国のみならず、世界の未来を破壊する事ではないでしょうか？
京都府	トリチウムだけでも危険なのに、その他放射性物質もたくさん混入した汚染水を海に放出すれば、様々な形で人や生物に戻ってきます。ガンマ線よりベータ線の方が人体や生物にとって危険なのに、その計測もしないことも問題。実害があるのに、風評風評と、「問題があるのに無い」とPR（喧伝）するために税を使わないで、処理を安全にするため、被災者への補償のために使ってください。汚染水は流さないでください。
大阪府	トリチウムの海洋放出はゆるせません。漁師の皆さんと同じ気持ちです。強く反対します！
長野県	トリチウムの分離技術はあるのに安易に海洋放出することに反対します。カナダでもトリチウムの害は出ているのに害がないとして強行してはなりません。
神奈川県	トリチウムは人体への影響が少ない、これまでも世界各国で海洋放出しているという放出理由は認められません。公害による健康被害、環境汚染の歴史を振り返れば、効率性・経済性優先の処理方法を取るべきではありません。処理水の放出による影響は風評被害ではなく、放射性物質の意図的拡散による実被害です。
兵庫県	トリチウムも放射性物質で、無害のほずがありません。トリチウム以外の放射性物質もすべて取り除けているわけではありません。海に流すならすべてきれいに除去してからにしてください。
東京都	トリチウム以外にも放射性物質が含まれています。いくら希釈しても総量では膨大になります。そもそも汚染水の発生を止められていません。モルタル固化案など代替案がある中で、それをまともに検討せず放出は絶対に反対です。
神奈川県	トリチウム以外の核種についての説明がなされていません。ALPSでの再処理によってどの程度除去できたのか、なぜ説明しないのですか？  玄海原発周辺やイギリスなどで小児癌の多発が報告されているのに、なぜトリチウム放出に害がないといい続けるのですか。汚染水処理水放出に反対している市民や専門家と科学的な議論をきちんと行ってください。
愛知県	トリチウム以外の様々な核種が含まれており、これを全て除去することはできない。 原子炉等規制法に定める排出基準以下に処理できたとしても、放流すべきではない。 トリチウムの有害性もまた無視できない。処理が難しいから世界中で垂れ流されているのであって、安全だからではない。 そもそも、900PBq もの放射能をばらまいてしまった福島第一原発にこれ以上の放射能放出は許されない。 原子力市民委員会が提案した 10 万トン級タンクあるいはアメリカのハンフォードで実績のあるモルタル固化法を検討すべきである。 そのための敷地は十分に存在する。
長野県	トリチウム含む処理汚染水の海洋放出 反対！

兵庫県	まず抜本的な地下水の流入を防ぐべき。場当たりのな海洋放出は許せない。
東京都	モルタル固化、地上保管案など代替案があるのにまともな検討すべき。トリチウム以外の各種も含まれており放出は絶対許されない。
神奈川県	安全神話が崩れた原発、そして今度は汚染水の安全神話。これは許せない！
和歌山県	一次産業である漁業の継続、食の安全、そして次の世代へと繋いでいく為の豊かな海の環境保全の観点から、私たちも処理汚染水の海洋放出に断固反対致します。
大分県	一度した約束は守ってください。
神奈川県	汚染処理水を海に流すな。生命を破壊する原発のゴミは貯蔵しろ。原発を廃炉にしろ
京都	汚染水にはトリチウムだけでなく、64もの核種が入っており、それをさらに処理したとしても、計測せずに海洋放棄すると聞きます。プルトニウムも含まれており、その危険性は計り知れません。またトリチウム自体の影響もさらに検討すべきです。陸上での保管方法があるのですから、安易に安価な海洋放出を行うべきではありません。海洋放出はやめてください。
福岡県	汚染水には大量の放射性物質が含まれています。世界中の人が汚染水の放出を注視しています。このままでは日本は世界から孤立してしまいます。世界に迷惑をかけるのではなく、事故を起こした自らの責任で処理しなければなりません。
鳥取県	汚染水の海洋放出は絶対許されません。
神奈川県	汚染水の放出は、環境にとっても人や生き物にとっても百害あって一利なし。良い事はなにもありません。どうか海に流さないで下さい。
東京都	汚染水を海に流さないでください。アルプス処理水などとキレイな名称にしてごまかさなさいでください。
ドイツ	汚染水放出、そして汚染水を生み出す原発の推進は、未来に対して無責任な政策です。再び「想定外」な事故が起き、その負の遺産の影響がこの先の世代に直撃した時に、これを始めた人たちは、もうこの世にいない責任を取ることができません。政策として原発を進めた国の責任として、近隣諸国そして未来の世代に影響を及ぼす海洋放出を断固避ける方策を見つけ出し、エネルギー政策に関して長期的な未来視点に立った勇気ある方向転換を政府に求めます。
フランス	科学的知見によれば、有機結合型トリチウムは生体凝縮し、食物連鎖に取り込まれ経口摂取による内部被ばくの原因になります。また、汚染処理水には他の放射性核種も含まれています。大型タンクでの長期貯蔵など他にも解決策がある中での、汚水水放出に強く反対いたします。
静岡県	海はつながっています。静岡県の海産物も汚染され、県漁連は海洋放出に反対しています。
福岡県	海は魚・貝・海藻・渡り鳥等の命から成り立っています。決して死の海にしてはなりません。
佐賀県	海は世界中の命の源、その海をこれ以上放射能で汚さないでください。東京電力に私たちの命を奪う権利はありません。

京都府	<p>海は誰のもの？</p> <p>なぜ、簡単に海洋放出と決めるのですか。</p> <p>なぜ、出されている他の案をひとつひとつ丁寧に検証しないのですか。</p> <p>子どもたちに説明できますか。</p> <p>ALPS 処理汚染水、海洋放出反対です。</p>
滋賀県	<p>海水で薄めて海(海水)に戻すのでは、薄めずに海に流すことと全く同じです。その為にはトンネルを掘るなどして、また多額のお金を使う。そんな金は、タンクを増やしトリチウムのろ過技術を開発したり、廃炉のために使ったらどうでしょうか。</p> <p>今すべきは、海洋投棄ではなく廃炉です。</p>
神奈川県	<p>海洋放出ありきの安易な汚染水対策に強く反対します。福島の高汚染な海を取り戻すことに叡智を集めるべきです。</p>
神奈川県	<p>海洋放出は、いま生きている私たちだけではなく将来世代に対する暴挙です。別の道はあります。正道に戻ってください。</p>
愛知県	<p>海洋放出は、薄めようが反対である。薄めても意味が無い！海洋の放射線量は放出した線量だけ確実に増加する！こんな馬鹿げた人を騙すトリックはするな！</p>
石川県	<p>海洋放出は故意による海洋汚染であり、絶対に許されません。</p>
宮城県	<p>海洋放出は風評被害ではなく、実被害だ！安易な方法ではなく、最後まで責任を持って陸上保管・処分を考えろ！</p>
山口県	<p>海洋放出以外の方法をとるべきです。トリチウムは毒物です。</p>
北海道	<p>各電力会社の原発からも廃棄されています。この放射性廃棄物を廃棄せずにはできないならば、原発派は良しにすべきです。説明や根拠の立証もなく、ただ廃棄している状態を続けるのは問題です。</p>
大阪府	<p>環境に放射性物質を出さない、閉じ込めるのが原則です。事業者や行政は原則を徹底すべきです。事故で大量に放出したことも許されませんが、せっかくタンクに溜めた放射性物質をわざわざ放出するのは愚の骨頂です。</p>
大阪府	<p>環境中に放射能汚染水を放出することは、たとえ薄めて少量ずつ流したとしても、それは、環境破壊と同時に、全地球上の人々を無用な被ばくにさらすことに他なりません。海は世界中とつながっています。たとえ少量であっても、許可なく、合意なく、人々の同意なく、勝手に汚染水を放出して、人々を無用な被ばくに晒すことは、人の命や健康に対する基本的人権の侵害です。私たちは、放射線被ばくから免れ健康を享受する権利を世界中の人々とともに基本的人権として確立し、守り抜きたいと思っています。環境問題であると同時に、人権問題という観点からも、国・東電には、間断なく人権侵害を続けることに対して、改めて、何度でも、汚染水の海洋放出をしないよう、心から要望致します。</p>
山口県	<p>関係者の理解が得られない限り決して海洋放出はしないと決めた約束を守ること。</p>
山口県	<p>関係者の理解が得られるまでは決して海洋放出はしないと決めた約束を守れ。</p>
広島県	<p>希釈するから安全だというのは詭弁です。放出される量は変わらないので、いずれは生物や環境に濃縮されて危険なものになります。まずはタンカーなどの大型収容物に入れて保管し放射線量が下がったところで処分することです。</p>

大阪府	漁協との約束を反故にして海洋放出することは許せません。約束通り、放出せずに保管すべきです。また、特定原子力施設である福島第一原発には廃炉の法的規定はありません。「廃炉のため」として海洋放出を強行することは、法的にも許されません。
宮城県	漁協者との約束を反故にし処理汚染水を海に放出することは到底許されない暴挙である。
福井県	漁業者との約束を守り、漁業者の了解を得ずに処理汚染水の海洋放出をしないでください。
福井県	漁業者への約束を守って必ず欲しい
兵庫県	漁連との約束を守れ！！ 約束破りは許せん。
福島県	愚かな判断で人民と自然界をこれ以上苦しめないで下さい。 どうか賢明な判断をお願いいたします。
福岡県	原発汚染水の海洋放出は、東電と日本政府が世界の海と生命を新たに放射能汚染させるものだ。決してして許されない。断固として反対し、撤回を求める。
福島県	原発事故によって発生した放射能汚染水は、東電と国が責任を持って保管管理すべきものであり、海に流すべきではありません。一度海洋に投棄してしまえば回収のしようがありません。原発事故によって被害者となった私たちは、世界の海を汚染し、次の世代に汚染された海を手渡すことに加担はしません。汚染水の海洋投棄には絶対反対です。
北海道	原発事故の東電の責任は重い。犯した罪の責任も取らず、取り組むべき対策も取り組まず、海をさらに汚染する最も手軽な方法、トリチウムの海洋放出は許されない。
福岡県	原発事故を過少に見せよう、被害者への補償をケチろう、子供たちの甲状腺がんを少なく見せよう、医療も過小にしよう、など等。被害者救済九州訴訟では、東電はこれまで払った補償金は払いすぎだと盗人猛々しい主張をしている。国も同様である。キチンと責任を取り真摯に被害者に向き合うべきだ。良心のかけらくらい見せてくれ！
島根県	原発事故起こした者の責任として、最低でも福島県漁連との約束は守るべき。現にまだ処理タンクを設置する土地が残されていると聞く。誠意ある対応を望む。
大阪府	広く薄く希釈することに反対します。海に捨てても毒物の総量は変わりません。食物連鎖で巡り巡って生物に被害を及ぼします。原発事故による放射能汚染は人が犯してしまった罪です。目に見えるところで管理すべきだと思います。
茨城県	国は風評被害対策をすると言っているが、実際に汚染水の海洋放出で魚が食べられなくなるなどの実害が出ることを否定している。海洋放出は安全だと言っているが、それは原発は安全で事故は起こらないという安全神話と同じだ。漁業者の生活、国民の健康を守るためにも海洋放出はやめるべきだ。
滋賀県	国民の生活と健康を守る活動を続けている私たちは、福島第一原発からの汚染処理水を海に流すことに反対します。
東京都	今あるタンク貯留水だけでなく、地下水流入を止められなければずっと海洋放出が続きかねない。いったん海に出してしまえば取り戻すことは不可能。環境法から考

	<p>えても汚染物を作った事業者である東電が除去する責任があるのだから、大型タンク保管などしながら減衰を待ち、トリチウムの分離や処理技術で除去すべき。</p>
静岡県	<p>今と未来の豊かな生態系を守るために、汚染水の放出を止めて下さい。</p>
岐阜県	<p>最近提案されている「トリチウム水で魚を飼う実験」は無意味です。  実験するのであればアルプスでは処理できない汚染水、つまり放射性炭素 14 を含む汚染水でなければ意味がありません。魚介類が有機トリチウムを含んだ餌を食べる食物連鎖によって発現します。単体のトリチウム水での実験はまやかします。</p>
スイス	<p>私たちはスイス在住の日本語話者による、反核・脱原発を求める市民グループです。地球は人類だけのものではなく、またこの時代の生物だけのもでもありません。わずかでも環境に悪影響を及ぼす懸念のある被曝汚染水を、海へ廃棄する権利は、いかなる政府も、ましてや企業も持っていないはず。いったん海へ流せば戻せない汚染水は、安全性が確認できるまで、それを生み出してしまった企業と、その企業に認可を与えた政府の責任で保管管理するのはとても妥当な処理方法だと考えます。</p>
フランス	<p>私たちは福島第一原発のトリチウム等を含む処理汚染水を海洋放出に反対します。まず、海は命の源でゴミ箱ではないです。同時に、放射能水を放出しないために原発開発を止めるべきです。  別件ですが今現在チェルノブイリ原発が戦争に利用されています。日本の原発も武器では守ることは出来ません。そんな事態が来る前に、例え時間を掛けてでもしっかりと廃止して行きましょう。</p>
愛知県	<p>自然界の放射線量を増やす海洋放出は、生物の生存にとって大変危険である！</p>
大分県	<p>取り返しのつかないことは決してしないでください。</p>
東京都	<p>住民や漁民の意向を無視した海洋放出は許せません。</p>
大阪府	<p>重大事故を起こし人々を苦しめた東京電力が、またも海を意図的に放射能で汚すなどとんでもないこと。海洋放出はやめ、2015年の文書約束どおり陸地で保管すべきだ。</p>
宮城県	<p>処理汚染水を海洋放出しないで、大型タンクでの保管、モルタル固化による陸上保管を。この問題は指定廃棄物処理問題と同根で、加害者責任による処理・保管しか方法はありません。</p>
宮城県	<p>処理汚染水中にはトリチウムが約 860 兆ベクレル(2020.1 時点)、その他セシウムやストロンチウム、ヨウ素 129、プルトニウム、カドミウム等が大量に含まれている。これを約 32 年間かけて、日常的に放出する計画だが、海水で薄めても、事故で生じた放射性物質を放出することになる。原発事故の汚染水由来の「処理水」は薄めても「汚染水」に他ならず、あたかも「安全」を装う逃げ口上を許してはならない。より危険な事象は「食物連鎖」という海洋生物による放射性物質の「濃縮」により魚介類から人間の口に戻る科学的見解である。廃炉作業への「安全」の担保が科学的に未知数である事にも通じている。東電・国の無責任を是正するために「環境正義」の声を今こそ全力で挙げねばならない。</p>
愛媛県	<p>処理汚染水放出は、福島海ばかりでなく、地球全ての海への犯罪と思います。規制委員会委員長の更田氏は、原子力事故は絶対起こらないとは言えないと明言し</p>

	<p>ています。もしも伊方原発で事故が起されば、福島原発事故での方針が前例にされてしまうと、閉鎖性水域の瀬戸内海が死の海になることは必定です。</p> <p>それどころか伊方原発敷地にはタンクの置き場さえない立地です。</p> <p>生命の源である海を、福島を汚さないでください。私達のふるさとをどうか守ってください。</p> <p>次世代の人々に災いを押し付けしないでください。</p>
鹿児島県	<p>処理水ではありません。汚染水です。</p> <p>汚染水の海洋放出に反対します。</p> <p>地球は、日本だけのものではありません。</p> <p>海は地球みんなのもの、全ての生き物のものです。</p>
東京都	<p>少なくとも日本全国の漁業関係者や太平洋・アジア諸国との合意を得るべきで、大きな反対の声がある中での放出は許されません。</p>
東京都	<p>場当たりの会社の延命措置ではなく、国の電源三法までさかのぼり、抜本的な政策変更をするべきです。</p>
フランス	<p>人類の共通財産である海を次世代の為に守りゆく為に、福島第一原発のトリチウム等を含む処理汚染水の海洋放出には断固として反対します。</p>
愛知県	<p>水俣でしたように、海に流れて薄れるから大丈夫、ではない！！</p>
神奈川県	<p>数十年から数百年、核種によっては数千年の単位で環境中に放射能物質が蓄積凝縮する可能性が完全否定できない限り、人工的な放射能物質は、極力、環境への放出は避けるべきです。それが人としての未来世代への礼儀というものです。</p>
滋賀県	<p>世界へつながる海へ汚染水を流すことは犯罪です。生き物全ての命を守るため断固反対します。</p>
和歌山県	<p>世界中から知恵をもらって解決して下さい</p>
高知県	<p>政府は福島県魚連との約束を守れ！</p> <p>「処理水」には炭素 14 ほか危険な放射性核種が残っているのだから、生態系を破壊するな！</p>
ドイツ	<p>他国がどうであれ、限りなく努力して環境への負荷を減らすことが大切だと思います。場所はまた十分にあると知りました。 よろしく願いいたします。</p>
愛媛県	<p>多くの研究者ごトリチウムの危険性を指摘しています。今すぐ問題が表面化しなければいいという愚行を繰り返さないでください。</p>
新潟県	<p>多様な汚染水対策を合理的検討すべきです</p> <p>海洋放棄はやめるべきです。他にも多様な方法があります。</p> <p>一例として油田の背斜構造使用があります</p> <p>新潟は油田地域です。油田には構造が地下の背斜構造があります。</p> <p>数年前に常磐沖ガス田の背斜構造を利用して汚染水を地下貯蔵する構想を、東京電力柏崎の担当者に口頭で提言しました。</p> <p>このガス田は広野火力で使用し、3. 1 1 事故前に廃坑になったと認識しています。</p> <p>広野火力まで運べば汚染水の地下貯蔵は可能です。汚染水を化石水にすることができれば、トリチウムの半減期をクリアできます。</p> <p>油田の蘇生や二酸化炭素の地下貯蔵は国内で実績がある技術です。</p>



	こうした提言は私だけでなく、石油関係者は事故直後から発していたはず。こうした議論はどのように処理したのか回答を求めます。
神奈川県	地元の住民の声を無視しないでください。原発事故後も再度住民に迷惑をかけるつもりですか。
福井県	地元漁民のこれまでの努力を水の泡にするような暴挙は許されません。トリチウムの除去方法を真剣に追求し、対処方法が見つかるまでは、地上での保管を続けるよう切望します。
京都府	自然に反する暴挙は到底容認できません。過酷事故の責任放棄も許容できません。
北海道	凍土壁の失敗を隠し、汚染水の海洋放出は、反省のない国、東電の体質。漁民との約束事など初めから守る気がなかったことも明か。日本の原子力政策は全て同じ。責任回避を続け破滅するのを待っているようだ。許されない。
東京都	東京電力と経済産業省の無策と身勝手が現在の事態を招いた。汚染水の海洋放出をやめ、安全に配慮した長期保管を求める。
滋賀県	東電、国が福島県漁連と約束した「関係者の理解なしには、いかなる処分も行いません」を守ってください。トリチウムの他にセシウム、ストロンチウムなどを含んだ処理汚染水はいくら希釈しても海藻、それらを食べる魚、魚を食べる人間、このような食物連鎖の中で、安全性が解明されていません。トリチウムの半減期を考えると処理汚染水は地上に保管して置くことが最良の方法だと思います。処理汚染水を海洋放出しないでください。
福島県	東電や経産省でこの方針は科学的、倫理的に間違っていると感じている方はいませんか。巨大な組織の中で疑義を唱えることは恐ろしいことでしょう。しかし、従うのはご自身の良心であり、尊重すべきは民意ではありませんか。一緒に海洋放出をとめませんか。
京都府	同意なしに放出はないとした漁業者への約束を守ってください。日本の大切な海洋資源を何としても守ってください。日本だけでなく地球のあらゆる生き物が住む海に、これ以上の放射能汚染を広げる無責任な行為はやめてください。
滋賀県	南相馬から関西へ避難されている方の詩「スープのように飲んでみられ」をお贈りします。 スープのように飲んでみられ 我が福島県相馬地方では ご飯に添える汁物を 「おつけ」と言った 芋や野菜の具沢山の みそ味の汁物であった みそ汁とは誰も呼ばなかった みそ汁とは似て非なるもの そして年中欠かせないのが 「おごご」であった 漬物 お香々である 宮沢賢治も 玄米と味噌と少しの野菜を食べ

	<p>ヒドリの時は涙を流して  オロオロ歩いた  （ヒドリ＝「雨二モ負ケズ」原文のママ）  今度 恩給をもらったらば  鯖の味噌煮を食べっぺな  曾祖母はその日が待ち遠しかった  魚は豊富に獲れたにせよ  やはり特別の日のご馳走であった  身を食べた後の器に湯を注ぎ  煮汁と骨に残ったわずかな身をせせって  スープのように飲んだ先人たちの暮らしぶり  みじんの屈託もない  卑屈さもない  命を粗末にしない清貧な暮らし  「までい」そのものの実践であった  （までい＝丁寧、大事、大切にす 相馬地方の方言）  我々は福島に生きた先人たちの血を  誇りに思う  この水の惑星に  生き物が住めない場所を増やしたのは人間だ  放射能汚染水を海に流すごんたら  どうかその前にタンクのトリチウム水を  スープのように飲んでみられ</p>
岐阜県	日本の海が汚されて、私たちは被害者になります。同時に世界の海を汚すことで加害者にもなります。最初から海洋放出ありきで、さまざまな提案を無視してきましたが、海洋放出以外の方法を真剣に考えるべきです。
福島県	日本政府は、国民から税金を徴収している以上、その責を果たすべき。 嘘を積み重ねても、真実は変えられない。 東電も同様、未来に禍根を遺すのが仕事でしょうか？ トリチウムどころか、数十種の核種が確認されている処理水(汚染水)は希釈されたところで、影響は消えない。 世界を破壊する権利が東電と日本政府にあるのか？
東京都	廃炉計画を抜本的に見直してください。
福岡県	薄めても放射性物質が出る量は変わりません。子供だましのようなことはしないでください。
北海道	薄めて総量制限なくいくらでも海へ廃棄することに抵抗を覚えます。明らかに環境汚染であり、人類を含む生物、環境への影響は計り知れません。
福岡県	薄めて流しても海へ放出するトリチウムの量は変わりません。 トリチウムは絶対に海洋に放出しないでください。
静岡県	浜岡原発のある静岡県民も反対です

福井県	福井に住む市民団体です。原発銀座福井県に住む者にとって汚染水放出は決して他人事ではありません。漁業を生業として暮らしておられる福島県漁連や漁業者お一人お一人の納得もないまま海洋放出はありえません。まずはトリチウム分離技術の実用化に向けて知恵を集めるところからのスタートを。それまでは大型タンクで保管し、これ以上地下水が入らないような遮蔽をすべきだと思います。
奈良県	福島の漁民との約束を守ってください。やつと本格的に操業することになっていたのに！
福島県	福島漁連や全漁連だけでなく、福島県民や全国の市民、海外の市民団体や国からも海洋放出に強い反対や大きな懸念が示されているなか、「処理水」の海洋放出を強行することは非民主的極まりない行為です。方針の撤回を強く求めます。
鳥取県	福島県漁連との約束を守れ！この度の暴挙に断固反対する。
京都府	福島県漁連への約束を守り、豊かな海を守るため処理汚染水の海洋放出は行わないこと。
東京都	福島県漁連への約束を守り、豊かな海を守るため処理汚染水の海洋放出は行わないこと。
東京都	福島県漁連を始めとし一般市民が海洋放出に反対、大きな不安を持っている以上、海洋放出はするべきではない。
京都府	福島原発汚染水の海洋放出に反対です。撤回を求めます。
兵庫県	福島原発事故による処理汚染水を海洋放出することは許せません。
高知県	福島原発事故を重大事故にさせた原因は、明らかに東電にあり、それを許した国の責任は免れない。汚染水の海洋放出は、放射能汚染を被った福島県の人たちを更なる汚染により命や生活を一層脅かすものである。断じて看過出来ない。 トリチウム分離技術を進め、安易な海洋放出をやめるべきだ。 一度海洋放出を許せば、今後なし崩し的に各地の原発でトリチウム水の海洋放出が行われる懸念がある。これらの理由により汚染水の海洋放出に反対する。
神奈川県	福島第1原発事故によって第1の被ばくを住民に負わせるのみならず、年間20ミリシーベルトの高放射線量の福島に強制帰還させる第2の被ばく、そして今回のトリチウム汚染水を海洋放出をするという第3の被ばく、もう国と東電のやりたい放題は許せません。
兵庫県	福島第一原発のトリチウム等を含むALPS等による処理汚染水を海洋放出することに反対します。理由は、呼びかけ団体の示す要望書によります。福島第一原発の事故処理には、今後、何十年から1世紀以上かかることが予想されます。今後は、汚染水をこれ以上増やさずに冷却できる方法や、生じた汚染水の処理技術の向上に技術開発の努力すべきです。その間に、発生する現行ALPSなどによる放射能除去の不完全な処理水は、あらゆる方法を駆使して補完すべきです。更に、保管される不完全な処理水が、新たな地震・津波にも耐え、貯槽の数十年の経年劣化にも耐えて責任をもって安全に保管されることを切に願っております。起こってしまったことは、元に戻せません。東電・国は、その様な無謀で危険な原発を地元へ押し付け、事故を起こした責任をとり続けることをおいては、地元住民、日本国民、地球人民からの信頼を得ることはできません。東電・国の良心を私・私たちは信じています。

福井県	福島原発のトリチウム等を含む処理汚染水の海洋放出は絶対にやめてください。
静岡県	福島第一原発のトリチウム等を含む処理汚染水の海洋放出はしないでください。
奈良県	福島第一原発のトリチウム等を含む処理汚染水を海洋放出しないでください。まずは、県漁連との約束を守り、タンクの増設と大型タンクでの安定的保管を行うべきです。
和歌山県	福島第一原発の放射能を含む処理汚染水の海洋放出 絶対反対！
鳥取県	福島第一原発事故により、すでに大量の放射性物質を放出してしまいました。国の責任は、「風評被害」として事実をごまかすことではなく、住民の意見を取り入れることです。これ以上福島県の住民を苦しめるのは止めてください。
京都府	保管場所が無いというが、東電が所有する土地は沢山あります。福島第2の敷地も近くにあるし、柏崎刈羽原発の敷地も有るではないですか。自社の企業活動により出た廃棄物質は、自社で責任をもって管理してください。海に捨てたら回収できません。国益を損なう過ちを決してしないでください。
福井県	放射性汚染水を海に放出するなど、地域への暴挙です。そこで生活している人には致命的な行為です。「大きな事故は起こさない」と言ってきた国の失政のために、多くの人たちが痛めつけられます。許しがたい行為です。
滋賀県	放射能で海を汚すな！ 漁業を守れ！
奈良県	放射能による身体影響には閾値がない。この一点で発生者責任で拡散してはならない。特に海洋放出による魚介類などの生体濃縮したものが食卓に上がることを危惧する。絶対反対です。
大阪府	放射能に汚染された水を海洋に放出することはやめてください。東電と国は自分が作り出したものは環境に無責任に放出せず、自分の責任で処理保管してください。
京都府	放射能はできる限り拡散させないようにするべき。お金と汚染拡大を天秤にかけないでほしい。巨額の資金が必要でも封じ込めるための努力をしてもらいたい。
埼玉県	放射能を含んでいる汚染水を海洋に流すことは反対です。子どもたちの健康を大人が守りましょう。
宮崎県	放射能を持つ危険な物質を自然界に拡散することは許されません。責任をもって、処理してください。
山口県	放射能汚染水を「処理水」とごまかして海洋放出することは、許せません。
福岡県	膨大な量のトリチウムと大量かつ多種にわたる放射性核種を含む汚染水を海洋投棄することが、国際的な環境汚染と人権侵害を引き起こすことは明白である。加害者である政府ならびに東京電力は、100パーセント安全であるという証明ができない限り、予防原則に基づき海洋放出を行ってはいけない。
東京都	未来の子どもたちのために、海洋放出は決して認めることはできません。
福島県	民意をもっと尊重し、トリチウムの危険性を認識してください。県民はすべてを知っています。
神奈川県	約束を厳守し、「安全神話崩壊」を前提に、処理方法の技術開発を優先するべきです。