

令和2年2月県議会定例会質問（追加代表）要旨（2月28日）

2-1

県民連合

46番

古市三久

要 旨	答 弁 者	担 当 課
<p>一 2月補正予算における緊急水災害対策について</p> <p>県は、台風第19号等による災害を踏まえ、2月補正予算により、どのような治水対策に取り組むのか尋ねたい。</p>	<p>土 木 部 長</p>	<p>河 川 計 画 課</p>
<p>二 汚染水について</p>		
<p>1 福島第一原発で汚染水が発生する原因について尋ねたい。</p>	<p>危 機 管 理 部 長</p>	<p>原 子 力 安 全 対 策 課</p>
<p>2 凍土遮水壁は汚染水の発生抑止にどの程度効果があるのか尋ねたい。</p>	<p>〃</p>	<p>〃</p>
<p>3 福島第一原発のタンクに貯蔵されている処理水をトリチウム水と呼称しているが、どのような処理水がどのくらいの割合で貯蔵されているのか尋ねたい。</p>	<p>〃</p>	<p>〃</p>
<p>4 多核種除去設備で浄化した処理水とはどのようなもので、何トン貯蔵されているのか尋ねたい。</p>	<p>〃</p>	<p>〃</p>
<p>5 多核種除去設備で浄化する前のストロンチウム処理水とはどのようなもので、何トン貯蔵され、多核種除去設備で放射性物質の除去が可能なのか尋ねたい。</p>	<p>〃</p>	<p>〃</p>
<p>6 多核種除去設備で浄化した処理水には、トリチウム以外に告示濃度の数倍から2万倍の放射性物質が残存していると言われていたが、どのような放射性物質が残存し、これらを含む処理水は何トン貯蔵されているのか尋ねたい。</p>	<p>〃</p>	<p>〃</p>
<p>7 汚染水の発生を抑止しなければ、廃炉は完了しないことから、建屋全体をコンクリートで覆うなど新たな対策を実施し、地下水や雨水の流入を遮断すべきと思うが、県の考えを尋ねたい。</p>	<p>〃</p>	<p>〃</p>

要 旨	答 弁 者	担 当 課
8 福島第一原発のタンクに貯蔵されている処理水に含まれるトリチウムの量と年間の発生量について尋ねたい。	危機管理部長	原子力安全対策課
9 福島第一原発のトリチウムを事故前の放出管理目標値で放出した場合、何年かかるのか尋ねたい。	〃	〃
10 処理水に含まれている主要7核種以外の放射性物質はどのようなものがあり、それらは多核種除去設備で除去が可能なのか尋ねたい。	〃	〃
11 トリチウムを含む処理水の取扱いについて、海洋放出に反対という県漁連の立場を踏まえ、タンクを増設し貯蔵を継続するよう国及び東京電力に求めるべきと思うが、県の考えを尋ねたい。	〃	〃
12 トリチウムを含む処理水の対応方針を検討するに当たり、県は幅広い関係者の意見を丁寧に聴きながら検討すべきと言っているが、関係者とは誰を指すのか尋ねたい。	〃	〃
13 トリチウムを含む処理水の対応方針を検討するに当たり、公聴会の開催を国に求めるべきと思うが、県の考えを尋ねたい。	〃	〃
14 茨城県知事はトリチウムを含む処理水の海洋放出に反対しているが、本県も茨城県と連携して海洋放出に反対すべきと思うが、知事の考えを尋ねたい。	知 事	〃
三 使用済燃料について		
1 県内原発の使用済燃料は速やかに青森県の間接貯蔵施設へ搬出すべきであり、文書に明記するよう東京電力に求めるべきと思うが、県の考えを尋ねたい。	危機管理部長	〃

要 旨	答 弁 者	担 当 課
<p>2 県内原発の使用済燃料に課税すべきと思うが、県の考えを尋ねたい。</p>	総務部長	税務課
<p>四 廃炉について</p>		
<p>1 福島第一原発は、放射性物質が漏えいしないよう石棺方式により半永久的に管理すべきと思うが、県の考えを尋ねたい。</p>	危機管理部長	原子力安全対策課
<p>2 福島第一原発の廃炉終了の姿はどのようになると考えているのか、知事の考えを尋ねたい。</p>	知 事	〃
<p>3 福島第一原発の廃炉に要する期間について、30年から40年と示されているが、本当に可能と思うのか、県の考えを尋ねたい。</p>	危機管理部長	〃
<p>4 福島第二原発は、使用済燃料を県外搬出し、建屋等は放射能が減衰するまで解体せず残すべきと思うが、県の考えを尋ねたい。</p>	〃	〃
<p>5 原子力発電所の廃炉について、事業者任せにせず、国有の会社を設立し一元的に行うよう国に求めるべきと思うが、県の考えを尋ねたい。</p>	〃	〃
<p>五 除去土壌の再生利用について</p>		
<p>1 原子力災害の被災県として、除去土壌の再生利用は受け入れるべきではないと思うが、県の考えを尋ねたい。</p>	生活環境部長	中間貯蔵施設等対策室
<p>2 放射性物質汚染対処特別措置法には再生利用の規定がないことから法改正が必要と思うが、県の考えを尋ねたい。</p>	〃	〃
<p>3 原子炉等規制法に基づくクリアランス基準と、除去土壌を再生利用する基準が異なることは、ダブルスタンダードと思うが、県の考えを尋ねたい。</p>	〃	〃

要 旨	答 弁 者	担 当 課
4 除去土壌は、再生利用を行うのではなく、低レベル放射性廃棄物に準じて処分すべきと思うが、県の考えを尋ねたい。	生活環境部長	中間貯蔵施設等対策室
5 除去土壌の再生利用について、法的拘束力がない「再生利用の手引き」で規定すべきではないと思うが、県の考えを尋ねたい。	〃	〃
6 国は、除去土壌の再生利用は処分の一形態として認められるとしているが、県の考えを尋ねたい。	〃	〃
7 除去土壌を処理した再生資材は、国から有償で利用者に譲渡されるのか尋ねたい。	〃	〃
8 除去土壌の再生利用が進めば、県内はもとより国土全体が実質的な最終処分場になると思うが、県の考えを尋ねたい。	〃	〃
9 除去土壌の再生利用に関する公聴会の開催を国に求めるべきと思うが、県の考えを尋ねたい。	〃	〃
六 県民健康調査について		
1 甲状腺検査サポート事業対象者の医療機関の窓口での負担をなくすべきと思うが、県の考えを尋ねたい。	保健福祉部長	県民健康調査課
2 子ども医療費無償化の対象ではなくなった甲状腺検査サポート事業の対象者に対する事業の周知をどのように行っていくか尋ねたい。	〃	〃
3 甲状腺検査評価部会の中で出された甲状腺検査に関する県民の意識調査が必要という意見について、どのように検討していくのか、県の考えを尋ねたい。	〃	〃

要 旨	答 弁 者	担 当 課
<p>4 甲状腺検査の学校検査を継続していくべきと思うが、県の考えを尋ねたい。</p>	保健福祉部長	県民健康調査課
<p>七 放射線副読本について</p> <p>文部科学省作成の放射線副読本に、福島第一原子力発電所事故で放出された放射性物質の量は、チェルノブイリ原子力発電所事故の約7分の1であると記載されていることについて、県教育委員会はどのように認識しているのか尋ねたい。</p>	教 育 長	教 育 庁
<p>八 台風第19号等による災害について</p>		
<p>1 台風第19号等による河川の被災原因について尋ねたい。</p>	土 木 部 長	河 川 整 備 課
<p>2 県管理河川の堤防の高さを点検していたのか尋ねたい。</p>	〃	〃
<p>3 県管理河川の堤防の内部を調査し、今後の整備にいかしていくべきと思うが、県の考えを尋ねたい。</p>	〃	〃
<p>4 河川ごとに河道掘削や樹木の除去に関する維持管理の実施計画を策定すべきと思うが、県の考えを尋ねたい。</p>	〃	〃
<p>5 台風第19号等の被害を踏まえ、中長期的な計画である河川整備計画を実行性の高い計画に見直すべきと思うが、県の考えを尋ねたい。</p>	〃	〃
<p>6 夏井川の河口閉塞と堤防決壊の因果関係について尋ねたい。</p>	〃	〃
<p>7 いわき市内を流れる県管理河川の河道掘削と樹木の除去を実施すべきと思うが、県の考えを尋ねたい。</p>	〃	〃
<p>8 越水した新川の堤防の内部や高さを調査すべきと思うが、県の考えを尋ねたい。</p>	〃	〃

要 旨	答 弁 者	担 当 課
9 好間川と支川である渋井川の合流部の対策について尋ねたい。	土 木 部 長	河 川 整 備 課
10 好間川と支川である金子沢の合流部における浸水被害の原因と対策について尋ねたい。	〃	〃
11 高柴ダムの貯水とその上流における鮫川の堤防決壊の因果関係について尋ねたい。	〃	〃
12 台風第19号等による災害を踏まえ、浸水被害の軽減に向け、市町村とどのように連携していくのか尋ねたい。	〃	河 川 計 画 課
13 県教育委員会は、台風による災害等に備え、公立小中学校の通学路の安全確保にどのように取り組んでいるのか尋ねたい。	教 育 長	教 育 庁
九 森林の適正な管理について	農 林 水 産 部 長	森 林 計 画 課
1 森林経営管理法の施行により無秩序な森林の伐採が進むことはないのか、県の考えを尋ねたい。		
2 森林経営管理法に基づく森林の経営管理において、再造林はどのように行われるのか尋ねたい。		
3 国有林野管理経営法で規定する樹木採取区における保護樹帯の伐採の規制について尋ねたい。		
4 国有林野管理経営法で規定する樹木採取区における再造林の確実な実施について尋ねたい。		
5 県民の安全・安心を確保するため、国有林の大区画皆伐を実施しないよう国に求めるべきと思うが、県の考えを尋ねたい。		

要 旨	答 弁 者	担 当 課
<p>十 種苗法について</p> <p>1 種苗法の改正により自家増殖が制限され、農業者の利益が損なわれると思うが、県の考えを尋ねたい。</p> <p>2 農業者が種苗を自家増殖できなくなれば、在来種を保存できなくなると思うが、県の考えを尋ねたい。</p>	農林水産部長	農業振興課
<p>十一 漁業法について</p> <p>1 漁業法の改正により県が漁業権を付与する際の優先順位の規定が廃止されるが、本県沿岸漁業に与える影響について、県の考えを尋ねたい。</p> <p>2 海区漁業調整委員会の漁業者委員の選任が公選制から知事の任命制に変わることによって、漁業者の考えが反映できるのか、県の考えを尋ねたい。</p>	〃	水産課
<p>十二 日米貿易協定について</p> <p>県は、日米貿易協定による本県農業と、牛肉及び豚肉への影響額をどのように試算しているのか尋ねたい。</p>	〃	農林企画課
<p>十三 検疫探知犬について</p> <p>豚熱の侵入防止の観点から、県内の空港や港に検疫探知犬を配置すべきと思うが、県の考えを尋ねたい。</p>	〃	畜産課
<p>十四 復興について</p> <p>1 福島12市町村の将来像の提言が示す人口見通しについて、県の考えを尋ねたい。</p>	避難地域復興局長	避難地域復興課

要 旨	答 弁 者	担 当 課
<p>2 福島イノベーション・コースト構想は、廃炉関連産業の集積が最大の課題であると思うが、県は、地元企業の参入も含めてどのように取り組んでいくのか尋ねたい。</p>	商工労働部長	産業創出課
<p>十五 福島ロボットテストフィールドについて</p> <p>1 県は、福島ロボットテストフィールドの大水槽工事で発生したひび割れと傾きについて、再発防止にどのように取り組んでいくのか尋ねたい。</p> <p>2 福島ロボットテストフィールドの大水槽工事で発生したひび割れと傾きの検証について、発注者である県が学識者に調査を依頼すべきであったと思うが、考えを尋ねたい。</p>	〃	ロボット産業推進室
<p>十六 再生可能エネルギーについて</p> <p>1 県は、地中熱ヒートポンプの普及に向け、導入コストの削減にどのように取り組んでいくのか尋ねたい。</p> <p>2 再生可能エネルギー関連研究開発事業の補助金申請に際して、公平性の観点から研究機関の承認を受付条件とすべきではないと思うが、県の考えを尋ねたい。</p> <p>3 再生可能エネルギー関連技術実証研究支援事業のこれまでの補助金額と成果について尋ねたい。</p> <p>4 エネルギー・エージェンシーふくしまのこれまでの取組と成果について尋ねたい。</p>	〃	産業創出課

要 旨	答 弁 者	担 当 課
<p>十七 保育所等の食材料費無償化について</p> <p>日本一安心して子どもを生み、育てやすい県であるというイメージアップを図るため、保育所等の食材料費の無償化を実施すべきと思うが、県の考えを尋ねたい。</p>	こども未来局長	子育て支援課
<p>十八 県立高等学校の部活動について</p> <p>県立高等学校の生徒数の減少により活動が困難となる部活動について、県教育委員会の考えを尋ねたい。</p>	教 育 長	教 育 庁