

厚生労働省(関係府省における予算編成過程での検討を求める提案)

管理番号	提案区分		提案事項 (事項名)	求める措置の具体的内容	具体的な支障事例、地域の実情を踏まえた必要性	根拠法令等	制度の所管・関係府省 庁	団体名	その他 (特記事項)	＜新規共同提案団体及び当該団体等から示された支障事例(主なもの)＞	
	区分	分野									
114	地方 に対する 規制 緩和	医療・福 祉	保健衛生施設等施設・設備整備費国庫補助金に係る補助対象の設備費への拡大	第一種感染症指定医療機関の設備費について、現行の「初年度設備費、133千円×厚生労働大臣の認めた病床数」から「設備費、厚生労働大臣が必要と認めた額」に改正	【具体的な支障事例】 一類感染症等のまん延防止を図るため、法に基づいて都道府県知事が第一種感染症指定医療機関を指定することとされ、厚生労働大臣により都道府県ごとに1か所2床を整備する旨の通知が出されている。今般の西アフリカを中心としたエボラ出血熱の流行に備え、厚生労働省の強い指導を得て第一種感染症指定医療機関を整備することとなったが、医療に必要な備品(人工透析器、安全キャビネット、血液ガス分析装置、生化学分析装置等)が補助対象となっていないため、県単独での費用負担が強いられている。 【地域の実情を踏まえた必要性】 一類感染症等の患者が発生した場合には、感染症を封じ込める機能を持つ陰圧病室で隔離するだけでは不十分であり、施設内に診断、治療に必要な最低限の医療機器を整備しなければ、適切な医療の提供は不可能である。過去に国内発生のない一類感染症に備えるための設備整備費用について、医療機関に負担を求めることは現実的ではなく、施設整備を行った国及び都道府県の責務として、設備整備を可能とする要綱改正が必要である。	昭和62年7月30日厚生省発健医第179号「保健衛生施設等施設・設備整備費の国庫負担(補助)について」	厚生労働省	愛媛県、徳島県、香川県、高知県		岐阜県、長崎県、熊本県	<p>○本県の感染症指定医療機関から、検体の移動時又は検査時の汚染拡大防止のため、感染症病床専用の検査備品(安全キャビネット、生化学分析装置等)の整備について要望を受けている。感染症指定医療機関の整備は、地方自治体の財政状況に関わらず、全国一律に整備されるべき性格のものであり、国の補助事業の拡充を行うべきである。</p> <p>○エボラ出血熱やMERSなどの感染症対策のため、第一種感染症指定医療機関(本県はH15より医大が指定を受けている)より、設備整備の要望があったが、補助対象ではなく、整備費が高額であるため、整備が進んでいない。</p> <p>○先般の西アフリカを中心としたエボラ出血熱の流行に伴い、必要最低限の検査を行うために血液ガス、検血、生化学検査を行うための機器等の設備整備を検討していただけないかといったような相談事例が複数回あった。</p> <p>○市民病院(市立)を第一種感染症指定医療機関に指定しているが、エボラ出血熱流行後に実施された国立国際医療研究センター主催のワークショップなどにおいて、一類感染症病棟内に専用の医療検査機器(生化学分析装置、血液ガス分析装置、安全キャビネット等)が必要である説明を受けた市民病院から既に検査機器導入の支援要請が行われた。しかし、国の補助制度に対象項目がないため、国の感染症法で定めた第一種感染症指定医療機関という制度にもかかわらず、県単独での費用負担が強いられている。一類感染症等の対策を実施する第一種感染症指定医療機関の設備整備について、国庫補助制度が対象項目が提案県の指図どおりであり、医療機関側のニーズとミスマッチの状態と考える。また、一類感染症対策は現法下において国内発生はなく、一医療機関に負担を求めることは現実的ではない。都道府県だけでなく、国も負担する補助制度を構築する必要がある。</p>

管理番号	提案区分		提案事項 (事項名)	求める措置の具体的内容	具体的な支障事例、地域の実情を踏まえた必要性	根拠法令等	制度の所管・関係府省 庁	団体名	その他 (特記事項)	<新規共同提案団体及び当該団体等から示された支障事例(主なもの)>	
	区分	分野									
224	日 地方 に対する 規制 緩和	環境・衛 生	生活基盤施設耐震化 等交付金の交付対象 の拡充	<p>上水道耐震化対策事業において、基幹管路等の耐震化診断については国庫補助対象外であるが、避難施設等に接続する施設については、耐震化診断の国庫補助の対象とするよう求める。</p>	<p>耐震診断は、耐震工法や優先順位を決定し、水道事業者の耐震化計画を策定するために不可欠であるが、対象施設の規模や数、既往データの整備状況により異なるものの、数百万～数千万円規模の費用を必要とする。</p> <p>現在、下水道の耐震化対策事業については、耐震診断及びそれに基づく改修整備が国庫補助対象であることに対し、上水道の耐震化対策事業については、耐震診断は国庫補助対象外である(改修整備は国庫補助対象)。</p> <p>しかしながら、地震災害時に、避難施設等の上下水処理施設の耐震化が図られていない場合は、避難施設としての機能を果たせないことから、このような事態を回避し、避難施設等に接続する上水道の耐震化事業を円滑に実施できるよう交付対象の拡充を求める。</p> <p>【現状】</p> <p>府内において、今後耐震化が必要な浄水施設、配水池はそれぞれ280、320程度(全体の6～7割程度)と考えられるが、耐震化計画策定率は55%程度であり、耐震化診断の実施率も同程度と考えられる。</p>	<p>水道水源開発等施設整備費国庫補助金交付要綱(12年度から創設する、新たな「生活基盤施設耐震化等交付金」においても、耐震診断は対象外と伺っている)</p>	厚生労働省	京都府、関西広域連合、滋賀県、兵庫県、和歌山県、鳥取県、徳島県		<p>〇1施設の耐震化診断を実施しているが、耐震化事業には高額の費用を必要とすることからその他の施設は未実施の状況で、今後の実施に当たり本提案に賛同します。</p> <p>〇各浄水場の耐震化対策は概ね完了しているものの、災害時等において当該浄水場から各避難施設等に接続する主要配水管について非耐震化のままとなっている配水管が存在することから、避難施設としての機能維持及び上水道配水管の耐震化対策事業を促進するに当たり、重要となる耐震化診断について交付金対象とすることにより、上水道の耐震化事業を円滑に実施できるよう交付対象の拡充を求めること賛同する。</p> <p>〇管路の耐震性は厚生労働省の定める技術基準に基づき判断しており、管路の耐震診断は実施しておりません。しかし、配水池等の耐震診断については、コスト面からも未実施となっており、耐震化を推進する上で、国庫補助の交付対象の拡充を求めます。</p> <p>〇設計年次の古い施設(浄水場等)が多く耐震診断に多額の経費を要しており、交付対象の拡充を求めるもの</p> <p>〇水道管路は下水道と違い、管内へのアクセスは容易ではないが、接合部周辺を掘削し、目視確認や、状態を評価し、地震対策へ移行が必要と考える。また配水池も有事の際に一時的に水を留める機能の確保の目的で耐震化を進めており、臨時の応急給水拠点となる配水池の耐震診断は補助対象とされた。現在の補助採択条件に「資本単価での縛り」があるが、対策は莫大な費用がかかり、単独のみでは進捗が図れない。耐震化計画で位置づけられたものは、これらを除外し、事業進捗を図る視野も必要であると考え。</p> <p>〇避難施設に接続している配水池は多数あり、今後、耐震化事業を実施することは必要不可欠な状況である</p> <p>〇主要な配水池の耐震診断は略実施済みであるが、その他重要給水施設に接続する水道施設においては、耐震診断が未実施な箇所が多いため、耐震診断が交付金の対象となるよう要求します。</p> <p>〇地震災害時においても避難施設等の重要給水施設に水道を供給できるようにするため、災害拠点病院に供給する配水池、配水池の耐震化を緊急対策アーンプランに位置付け、取り組みを進めている。しかしながら、浄水施設の耐震化率が94%、配水池では83%となっており、さらなる耐震化が必要な状況になっている。また、耐震化計画の策定は44事業者中、38事業者(86.4%)に留まっており、耐震化計画の前提となる耐震化診断を今後とも進めていかねばならない状況になっている。</p> <p>〇東海・東南海地震に対する耐震化を実施するに当たり、耐震診断及び補償調査を行っているが、補助対象でないことから単費にて実施している。今回の南海トラフ地震に對し、被害想定が発表されたことで再び診断調査、確認が必要になったことで、その費用負担が増加している。また、補助要綱の中での資本単価条件についての課題があることから、交付対象の拡充を求めるものである。</p> <p>〇水道施設耐震化プランに基づき耐震化を図っており、優先して耐震化を行っている施設として20施設ある。耐震診断を実施し、基本設計及び実施設計にかかる費用も莫大なものとなっている。現在ところ全て単費の対応により進めている状況である。厚生労働省が策定した新水道ビジョンにおいて、「水道の理想像」の中の「強靭な水道」に関連し、自然災害時の被災を最小にとめるための、施設の耐震化は必要不可欠であると考える。人間にとって一番のライフラインである水道事業の安定的供給体制を整えるためにも上水道事業だけでなく、上水道においても耐震に関わる施設の診断等を国庫補助の対象に加えることは必要である。</p> <p>〇水道事業は歴史が長く、施設の多くは耐震基準が設定された平成以前に建設されたものであるため、結果として耐震化率は低いものとなっている。今後、耐震化工事を実施していく施設については、耐震診断を予定していることから、同様の必要性を感じている。(平成25年度の本市の耐震化の状況…浄水施設: 25.7%、配水池: 26.5%)</p> <p>〇管路や施設の耐震化については国庫補助制度はあるものの、現在、管路については「平均料金」の基準を課しておらず、補助対象外となっており、管路の更新が進んでいない状況であるため、さらなる国庫補助要件の緩和について要望する。</p> <p>〇南海トラフ地震防災対策推進地域に指定されているが、水道施設の耐震率は0.02%、配水池の耐震率は22.9%であり、施設の耐震化は喫緊の課題となっていることから、本提案事項の国庫補助対象の拡充を強く要望する</p> <p>〇水道施設の更新を含めた耐震化対策の検討を行うためには、耐震診断を行い耐震性の程度を把握したうえで更新(耐震補強)工事の設計を行う手順となる。しかし、耐震診断には多額の費用が必要となるため水道施設の重要度区分ランクA1の施設で、水道施設耐震化法指針・解説が発刊された1979年(昭和54年)以前に建設された施設のみを診断している。現在は、耐震診断結果を基礎とすううえで、費用対効果等の評価に独自の条件(管束の水質改善・水道利用削減)を加え、施設の使用・縮小も含む更新(耐震補強)工事を進めているところである。今後は1980年以降に建設されたものについても、診断が必要な施設には耐震診断を行い耐震化計画の見直しを実施したいと考えているため、耐震診断に要する費用についても国庫補助対象として頂くとともに、補助採択基準の緩和及び補助対象の拡充についても併せて必要であると考えている。</p> <p>〇南海トラフ地震への対策として、発災時のライフラインの確保のため、国庫補助対象であるが、管路管理システムを活用した耐震化診断を行い、優先度の高い基幹管路を重点的に効率的な耐震化を行っているところである。これまでも、国の補助制度を活用して耐震化に取り組んでいるもの、今後、配水管等の耐震化には莫大な費用が必要とことから、災害拠点病院や避難施設等に接続する重要管路の耐震化診断については、国庫補助の対象とするなど、生活基盤施設耐震化等交付金について、制度の効用性が十分発揮できるよう交付制度の拡充を要望したいと考えている。提案事項に賛同する。</p> <p>〇水道施設の耐震化率(125末)は、浄水場と配水池については、それぞれ46.5%(全国5位)、45.8%(全国19位)とますますの進捗であるが、基幹管路については、23.2%(全国44位)とかなり遅れており、早期な対策が喫緊の課題であるが、耐震化計画策定・耐震診断は進んでいないのが現状である。</p> <p>今後は、水道施設の耐震診断は必須となってくるため、避難施設に限らず、全施設の耐震診断を国庫補助の対象としてもらいたい。</p>	

管理番号	提案区分		提案事項 (事項名)	求める措置の具体的内容	具体的な支障事例、地域の実情を踏まえた必要性	根拠法令等	制度の所管・関係府省 庁	団体名	その他 (特記事項)	<新規共同提案団体及び当該団体等から示された支障事例(主なもの)>	
	区分	分野									
177	地方 に対する 規制 緩和	医療・福 祉	地域介護・福祉空間 整備等施設整備交付 金(先進的事業支援 特別交付金)にかかる 交付要件の緩和につ いて	当該交付金の利用回数につ いては、一事業所につき一回まで に制限されている。 この点につき、各事業所にお ける防災機能向上、安全性確保 の観点から、一事業所につき一 回を限度という条件を緩和し、複 数回の利用を認める取扱いを希 望する。	【制度の概要】 当該交付金は、認知症高齢者グループホーム等の耐震改修等の防災補強改修及び利用者等 の安全性確保等の観点から老朽化に伴う大規模な修繕等を実施する際に利用可能なものであ り、利用回数については、一事業所につき一回までに制限されている。 (※平成26年度まで都道府県が介護基盤緊急整備等臨時特例基金を財源として交付していた 同様の補助金の利用も、制限対象に含まれている。) 【支障事例】 例えば、非常時の電源確保を目的に太陽光発電設備を設置した認知症高齢者グループホーム が、後日、入居者の重度化等に対応するために、2階から1階までの「避難用スロープ」の設置を 希望した場合等にあつては、申請が認められない状況となっている。 【制度改正の必要性】 防災対策等改修は、介護を要する方が常時利用(入居)する中、単年(一度)での整備は困難な 面があり、複数回にわたり計画的に実施することが望ましく、各事業所における防災機能向上、安 全性確保の観点から、条件を緩和し、利用(入居)者の「要介護度」や、地域の「災害リスク」を個 別に勘案の上、複数回の利用を認める取扱いを希望する。	平成27年1月20日付 け厚生労働省老健局 高齢者支援課発事務 連絡 [平成26年度補正予 算(案)における地域 介護・福祉空間整備 等施設整備交付金 (ハード交付金)の協 議について]	厚生労働省	鋼路市		宮崎市	○既設の経費老人ホームへのスプリンクラー設置に本制度からの補助金を利用しており、今後、他の防災改 修等への補助要望の可能性もある。防災改修等は、各施設の防災機能向上、安全性の確保の観点から、防 災上の必要性を勘案するなど、交付条件を緩和する方向での検討が必要であると考えます。 ○事業者負担の軽減及び利用者の安全性が確保されるため、一事業所につき一回までの制限は削除し、複 数回の利用を認める取扱いが良いと考えます。