



いしばし 清孝 石橋きよたか 県議会リポート

発行/自由民主党千葉県議会議員会 〒260-0855 千葉市中央区市場町2番13号 電話 043 (227) 7411

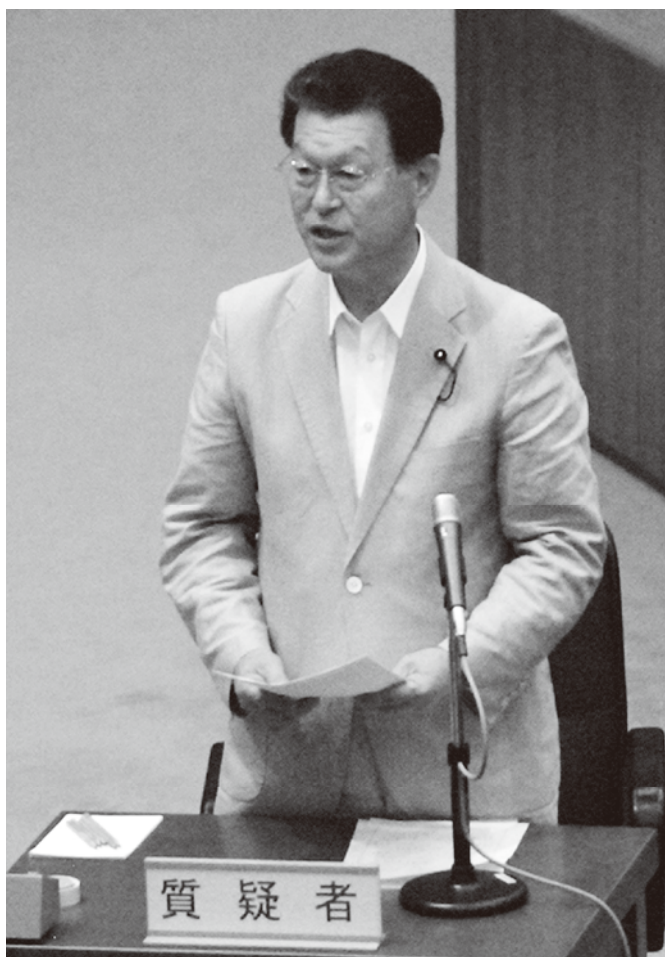
一市一町地域医療センター構想

県の財政支援など再確認

森田 知事

早期実現に向け支援行っ

《6月県議会》 予算委員会から



予算委員会の質疑に立つ石橋清孝県議

東金市特集

地域に根ざし、地域のために働く東金市選出の石橋清孝(いしばし・きよたか)県議は、二月県議会に続き、六月県議会でも予算委員会質疑に立ち、懸案の東金市と九十九里町の一市一町地域医療センター構想について、森田知事に質問しました。石橋県議が「あらためて県の支援を確認したい」とただしたのに対し、森田知事は「医療センターの早期実現に向け、包括的な支援を行っていく」と答へ、従来からの県の方針に変わりがないことを再確認しました。

石橋議員 今年二月の予算委員会でも、東金市と九十九里町の地域医療センター構想について質問しました。知事も森田知事に代わりましたが、センター構想の流れは、良くご存知のことだと思います。前回の質問時には、行政の継続性ということで、県は約束したことは守るといふ、ありがたい言葉をいただき、地元の関係者に報告したところで、そこで、予算委員会の場で改めて確認したいのですが、一市一町の地域医療センターへの県の財政支援を含む包括的な援助は、どのような内容か伺います。

森田知事 一市一町の地域医療センターは、山武長生夷隅保健医療圏の中核的な拠点病院として位置づけられております。県としても、この取り組みに大いに期待しております。このため、県は、昨年十月に一市一町に提示した試案のおり(1)一市一町の検討協議会等への県幹部の参画(2)職員の出遣などによる人的支援(3)病床数三百十四床を想定し試算した概算整備費に対する総額八十五億六千万円の財政支援(4)千葉大学等と連携しての医師・看護士等の医療従事者の確保など、医療センターの早期実現に向けて、包括的な支援を行ってまいります。

石橋議員 ありがとうございます。知事の言葉を早速地元にも伝えます。県の方針は変わらないのですから、ボールは地元にあります。このことを一市一町の関係者が認識し、検討協議会での議論を一刻も早く終結させ、病院開設の許可をいただき、基本設計に入り、地元の人たちを安心させなければなりませんと考えます。

東金商通学路の復旧工事

石橋議員 県立東金商業高校の通学路ノリ面崩落事故の復旧について、本格工事は、いつからどのように実施するのか。教育長 現在、崩落箇所の拡大を防ぐための暫定的な補強工事を実施するとともに、抜本的な安全対策を図るため、ノリ面全体の詳細な地質調査等の実施に向けた準備を進めています。今後、この結果をもとに、早急に改修工事に向けた設計を行います。工期については、改修が必要な範囲や工法について、地質調査等の結果

石橋きよたか県議プロフィール

- 経歴○
- 昭和24年1月 東金市道庭生まれ
- 昭和42年3月 県立千葉東高校卒業
- 昭和47年3月 明治大学経営学部卒業
- 昭和47年4月 新東京国際空港公団入社
- 昭和60年4月 道庭区長(61年)
- 平成11年8月 県議会議員補選初当選
- 平成19年4月 県議会議員3選
- 現職○
- 県議会 健康福祉常任委員会委員
- 自民党県連 政調会副会長 総合企画水道部会長

市民の声を県政に届けます!

県政に関することはお気軽に
石橋きよたか 県議事務所
〒283-0005 東金市田間174-2
TEL.0475(52)1588
FAX.0475(52)1598

東金市特集

地域に根ざし 地域のために働きます

石橋きよたか 清学

石橋きよたか 清学

ハクビシンの被害対策急げ

栗山川の河川改修を要望

石橋議員 栗山川が河川として十分機能しなければ、農業用水、飲料水、工業用水に重大な支障をきたします。栗山川の重要性について、県はどのように認識しているのか。栗山川上流部の河床洗掘対策、中流部の土砂浚渫については、農業用水利用などが多いことから、利水者にも責任があるのではないか。

栗土整備部長 栗山川上流部の河床洗掘対策は、平成二十年度までに、床止工を三方所設置し、今年度も一方所の設置を予定しています。

現在、モニタリング調査を実施しながら、効果について検証しており、その結果を踏まえ、利水者と協議しながら河床洗掘の問題に対処してまいりたいと考えています。

また、中流部における土砂浚渫については、横芝堰から篠本堰までの区間において、河川管理者と両総用

水施設管理者で協定を締結し、両者が費用負担して、平成十年度から事業を行っています。

石橋議員 堤防の補修工事には着手しないのか。

栗土整備部長 栗山川上流部、香取市岩部地先の堤防補修工事については、平成二十年度に百三メートル区間で現地測量及び地質調査を行いました。

今年度は、調査結果をもとに復旧工法の検討を行い補修工事に着手する予定です。

香取市が橋を撤去

石橋議員 栗山川の管理は、印旛地域整備センター成田整備事務所、香取地域整備センター及び山武地域整備センターの各事務所が

栗土整備部長 栗山川の管理は、三つの事務所で行っています。栗山川では、河口から借当川合流までが山武地域整備センター、借当川合流点から田之倉橋までが成田整備事務所、田之倉橋から上流域については、香取地域整備センターがそれぞれ管理しています。

なお、栗山川の河川整備計画など流域全体に係る案件については、山武地域整備センターが窓口となります。

石橋議員 「ゆめ半島ちば国体」のカヌー競技会場付近の折れてぶら下がっている橋を撤去する考えはないか。

栗土整備部長 栗山川のカヌー競技会場付近の老朽化した昭和橋、無名橋、小池谷橋、舟戸橋の四橋については、橋の占有者である香取市から、本年十二月末までに撤去する旨の占用廃止届が提出されています。

石橋議員 ハクビシンの駆除はどのように行っているのか。

環境生活部長 ハクビシンは、果物、昆虫等いろいろなものを食べる雑食性の中型の動物です。捕獲は主に「箱ワナ」という箱型のワナが使われており、市町村

石橋議員 特定外来生物に指定されていなくても、千葉県では外来種ではないのか。千葉県として、特定外来種に準じた扱いとすることはできないのか。

自然保護課長 特定外来生物は、海外から持ち込まれた外来種の中から指定されますが、日本に生息しているハクビシンは、海外から持ち込まれた外来種なのか、あるいは在来種なのか、諸説があり、断定されていません。そのため、特定外来生物には指定されていません。千葉県へは、茨城の方から分布が拡大した可能性が高いのではないかとされており、もともと生息していなかった地域に入ってきたという意味では外来の種だと考えられています。

ハクビシンによる被害対策は、現状では鳥獣保護法に基づく有害捕獲及び狩猟を推進することにより対応することとされており、完全排除など特定外来生物に準

石橋議員 特定外来生物に指定されていなくても、千葉県では外来種ではないのか。千葉県として、特定外来種に準じた扱いとすることはできないのか。

自然保護課長 特定外来生物は、海外から持ち込まれた外来種の中から指定されますが、日本に生息しているハクビシンは、海外から持ち込まれた外来種なのか、あるいは在来種なのか、諸説があり、断定されていません。そのため、特定外来生物には指定されていません。千葉県へは、茨城の方から分布が拡大した可能性が高いのではないかとされており、もともと生息していなかった地域に入ってきたという意味では外来の種だと考えられています。

ハクビシンによる被害対策は、現状では鳥獣保護法に基づく有害捕獲及び狩猟を推進することにより対応することとされており、完全排除など特定外来生物に準



石橋県議が登壇した予算委員会の全景

《6月県議会》 予算委員会から

等による有害捕獲及び狩猟により駆除が行われていない。昨年度の捕獲頭数は、市町村等による有害捕獲が九百五十八頭、狩猟による捕獲が三十頭で、合計九百八十八頭です。

特定外来種指定は困難

石橋議員 特定外来生物に指定されていなくても、千葉県では外来種ではないのか。千葉県として、特定外来種に準じた扱いとすることはできないのか。

自然保護課長 特定外来生物は、海外から持ち込まれた外来種の中から指定されますが、日本に生息しているハクビシンは、海外から持ち込まれた外来種なのか、あるいは在来種なのか、諸説があり、断定されていません。そのため、特定外来生物には指定されていません。千葉県へは、茨城の方から分布が拡大した可能性が高いのではないかとされており、もともと生息していなかった地域に入ってきたという意味では外来の種だと考えられています。

ハクビシンによる被害対策は、現状では鳥獣保護法に基づく有害捕獲及び狩猟を推進することにより対応することとされており、完全排除など特定外来生物に準

石橋議員 特定外来生物に指定されていなくても、千葉県では外来種ではないのか。千葉県として、特定外来種に準じた扱いとすることはできないのか。

自然保護課長 特定外来生物は、海外から持ち込まれた外来種の中から指定されますが、日本に生息しているハクビシンは、海外から持ち込まれた外来種なのか、あるいは在来種なのか、諸説があり、断定されていません。そのため、特定外来生物には指定されていません。千葉県へは、茨城の方から分布が拡大した可能性が高いのではないかとされており、もともと生息していなかった地域に入ってきたという意味では外来の種だと考えられています。

ハクビシンによる被害対策は、現状では鳥獣保護法に基づく有害捕獲及び狩猟を推進することにより対応することとされており、完全排除など特定外来生物に準

石橋議員 特定外来生物に指定されていなくても、千葉県では外来種ではないのか。千葉県として、特定外来種に準じた扱いとすることはできないのか。

自然保護課長 特定外来生物は、海外から持ち込まれた外来種の中から指定されますが、日本に生息しているハクビシンは、海外から持ち込まれた外来種なのか、あるいは在来種なのか、諸説があり、断定されていません。そのため、特定外来生物には指定されていません。千葉県へは、茨城の方から分布が拡大した可能性が高いのではないかとされており、もともと生息していなかった地域に入ってきたという意味では外来の種だと考えられています。

ハクビシンによる被害対策は、現状では鳥獣保護法に基づく有害捕獲及び狩猟を推進することにより対応することとされており、完全排除など特定外来生物に準

石橋議員 特定外来生物に指定されていなくても、千葉県では外来種ではないのか。千葉県として、特定外来種に準じた扱いとすることはできないのか。

自然保護課長 特定外来生物は、海外から持ち込まれた外来種の中から指定されますが、日本に生息しているハクビシンは、海外から持ち込まれた外来種なのか、あるいは在来種なのか、諸説があり、断定されていません。そのため、特定外来生物には指定されていません。千葉県へは、茨城の方から分布が拡大した可能性が高いのではないかとされており、もともと生息していなかった地域に入ってきたという意味では外来の種だと考えられています。

ハクビシンによる被害対策は、現状では鳥獣保護法に基づく有害捕獲及び狩猟を推進することにより対応することとされており、完全排除など特定外来生物に準

石橋議員 特定外来生物に指定されていなくても、千葉県では外来種ではないのか。千葉県として、特定外来種に準じた扱いとすることはできないのか。

自然保護課長 特定外来生物は、海外から持ち込まれた外来種の中から指定されますが、日本に生息しているハクビシンは、海外から持ち込まれた外来種なのか、あるいは在来種なのか、諸説があり、断定されていません。そのため、特定外来生物には指定されていません。千葉県へは、茨城の方から分布が拡大した可能性が高いのではないかとされており、もともと生息していなかった地域に入ってきたという意味では外来の種だと考えられています。

ハクビシンによる被害対策は、現状では鳥獣保護法に基づく有害捕獲及び狩猟を推進することにより対応することとされており、完全排除など特定外来生物に準

石橋議員 特定外来生物に指定されていなくても、千葉県では外来種ではないのか。千葉県として、特定外来種に準じた扱いとすることはできないのか。

自然保護課長 特定外来生物は、海外から持ち込まれた外来種の中から指定されますが、日本に生息しているハクビシンは、海外から持ち込まれた外来種なのか、あるいは在来種なのか、諸説があり、断定されていません。そのため、特定外来生物には指定されていません。千葉県へは、茨城の方から分布が拡大した可能性が高いのではないかとされており、もともと生息していなかった地域に入ってきたという意味では外来の種だと考えられています。

ハクビシンによる被害対策は、現状では鳥獣保護法に基づく有害捕獲及び狩猟を推進することにより対応することとされており、完全排除など特定外来生物に準



6月県議会最終日に賛成討論をする石橋県議