

“ふるさとちば”のための政策推進を



あい伸也県議会サポート

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

速やかな圏央道整備要望

財務省、国交省、県選出国会議員へ

圏央道推進議員連盟会長の阿井県議

誰もが安心して住める地域づくりにまい進している阿井伸也県議(大網白里市選出、5期)は12月県議会で一般質問に立ち、県政が抱える課題や県の施政方針について質しました。千葉県の道路行政にとって、圏央道の全線開通が非常に重要な課題になっていますが、壇上で阿井県議

は11月22日に圏央道推進議員連盟会長として行った財務省、国土交通省、県選出国会議員への要望活動を報告、続いて大栄・横芝間の用地取得状況や大網白里スマートインターチェンジ事業の進捗状況などを質問しました。阿井県議の質疑と県当局の答弁を特集します。



登壇し、一般質問を行う阿井伸也県議

12月定例県議会一般質問

阿井議員 11月22日に、

「千葉県議会圏央道推進議員連盟」・「圏央道建設促進県民会議」・「成田空港活用協議会」の3団体で県土整備部の皆さんに同行をいただき、財務省・国土交通省・県選出国会議員の方々へ圏央道の要望活動を行ってきた。

議連としての要望事項は、「大栄から横芝間については、用地取得を確実に進め、2020年東京オリンピック・パラリンピック競技大会を目標とし圏央道の全線開通を図ること」(暫定2

車線区間については、早期に四車線化に着手し一日も早く完成させること。特に横芝から東金間については、既に事業化していることから速やかに4車線化に着手すること(仮称)かずさインターチェンジ(仮称)大網白里スマートインターチェンジ、及び(仮称)茂原長柄スマートインターチェンジの整備促進を図ること。また、スマートインターチェンジへのアクセス道路等の整備については、補助事業により確実に予算が充当されるよう支援すること(圏央道の

ストック効果をより高めるインターチェンジへのアクセス道路が確実に整備されるよう、予算の重点配分を行うこと(国土強靱化、地方創生を実現し、経済に好循環をもたらすストック効果を早期に発揮させるため、平成29年度は圏央道を含めた道路予算全体を増額するとともに、長期安定的に必要な道路予算を確保すること)となっている。

また、国土交通省では、林幹雄衆議院議員のご手配で、石川道路局長・武藤事務次官に面会し要望させていただいた。いずれも十分ご理解をいただき、用地取得や財政措置への地元や県の協力を要請された。

その後、県選出の国会議員の方々へそれぞれ要望させていただいた。そこでうかがうが、大栄・横芝間の用地取得の状況と埋蔵文化財調査の状況はどうか。

県土整備部長 圏央道については、県内区間95キロのうち、約8割にあたる76.4キロが、すでに開通しています。

残る大栄・横芝間18.5キロについては、現在、全線にわたる用地取得を展開しており、本年10月1日現在における用地進捗率は、5割に達したところです。

埋蔵文化財は、事業区間の約4割の範囲に所在しており、調査は用地取得後、現地に入る環境が整った地区については、すべて終了もしくは着手済みであり、今年度末までに、約13万4千平方メートルにつ

あい伸也県議 PROFILE

- 昭和39年3月27日生まれ
- 大網小、大網中、長生高卒
- 法政大学法学部政治学科卒
- 国会議員公設秘書
- 平成27年4月千葉県議会議員選挙で5期目の当選
- 県議会 圏央道推進議連会長
- 県議会 総合企画水道常任委員会委員

いて、調査が終了する見込みです。

阿井議員 2020年の東京オリンピック・パラリンピックまでに開通させるには、更なるスピードアップが必要と思うがどうか。

県土整備部長 県では、沿線市町とともに組織する「用地取得促進プロジェクトチーム」の積極的な活動や、千葉県土地開発公社による用地先行取得などにより、国の用地取得を最大限支援しているところです。

埋蔵文化財につきましては、今後、できるだけ迅速に調査を進められるよう、体制をさらに整備してまいります。

県としては、用地取得と埋蔵文化財調査が円滑に進み、一日も早く工事が着手されるよう、国に積極的に協力、また、強く要望してまいります。

要望 阿井議員 用地買収、これが一番大事だと思っているので、県も千葉県道事務所に任せていないで、用地の機動班を投入するくらいの意気込みで用地買収に臨んでいただきたい。

県政や地域についてのご要望、ご意見をお寄せ下さい

あい伸也事務所

〒299-3251 大網白里市大網155
TEL0475(73)0800 FAX0475(73)1465

ホームページ (URL) <http://www.aishinya.com> E-mail info@aishinya.com

(仮称)大網白里スマートインターチェンジ

平成30年度供用へ 着々と事業進行

阿井議員 圏央道の更なる効果を県内すみずみまで波及させるためにも、その受け皿となるインターチェンジや周辺のアクセス道路の早期の整備は不可欠。そこだろうか(仮称)大網白里スマートイン

ターチェンジ事業の進捗はどうか。

県土整備部長 (仮称) 大網白里スマートインター



国土交通省武藤事務次官に要望書を
手渡す阿井伸也県議(中央)



財務省主計局角田総務課長に要望



JR成田駅前圏央道推進のキャンペーン

チェンジは、県道千葉大網線に接続し、大網白里市街地や九十九里沿岸地域などから圏央道へのアクセスの向上、あるいは地域の活性化に大きく寄与する道路です。

東日本高速道路株式会社が行うスマートインターチェンジ本体については、用地取得が完了し、工事発注の準備を進めています。

また、大網白里市が施行するアクセス道路については、用地取得が概ね完了し、盛土工事に着手したところから、市の工事進捗に合わせ、盛土工事を実施しています。

引き続き、平成30年度の供用に向け、東日本高速道路株式会社及び市と連携し、事業を進めてまいります。

九十九里浜の津波対策 一日も早い工事完成を

阿井議員 11月22日早朝、5時59分、福島県沖を震源とするマグニチュード7.4(最大震度5弱)の地震が発生し、東北から関東を襲った。まるで我々の東日本大震災の記憶を呼び覚ますかのように、あの

揺れで本当に目覚めた方も多かったと思う。私もその一人だった。

千葉県内では、地震の揺れによる転倒などで5人の方々が重軽傷を負ったり、JR外房線の一部区間の運転見合わせや東京湾フェリー

の一時運行停止、一部交通機関に遅れなどの影響があったものの、幸いにも大きな被害の報告はなかった。

今年に入り、震度6以上の地震が熊本・北海道内浦湾、鳥取県中部と続いて発

生したが、何となく「対岸の火事」に感じていた我々に、再びあの怖さを感じさせる契機になったのではないか。

そこで、何となく「対岸の火事」に感じていた我々に、再びあの怖さを感じさせる契機になったのではないか。

今年に入り、震度6以上の地震が熊本・北海道内浦湾、鳥取県中部と続いて発

生したが、何となく「対岸の火事」に感じていた我々に、再びあの怖さを感じさせる契機になったのではないか。

そこで、何となく「対岸の火事」に感じていた我々に、再びあの怖さを感じさせる契機になったのではないか。

そこで、何となく「対岸の火事」に感じていた我々に、再びあの怖さを感じさせる契機になったのではないか。

そこで、何となく「対岸の火事」に感じていた我々に、再びあの怖さを感じさせる契機になったのではないか。

そこで、何となく「対岸の火事」に感じていた我々に、再びあの怖さを感じさせる契機になったのではないか。

そこで、何となく「対岸の火事」に感じていた我々に、再びあの怖さを感じさせる契機になったのではないか。

九十九里有料道路・河川護岸のかさ上げ等)の進捗状況はどうか。

県土整備部長 海岸の津波対策については、対策区間7キロのうち、特に津波被害が大きかった飯岡海岸を含め、4.1キロで堤防のかさ上げ工事が完了し、九十九里有料道路を含めた12.4キロの工事に着手しています。

また、保安林の津波対策については、対策区間14キロの砂丘のかさ上げが、平成28年7月末までに完了しております。

河川の津波対策について

九十九里海岸の侵食対策 バランスとれた計画必要

阿井議員 九十九里海岸の侵食対策について、昭和40年代半ば以降、汀線(海と砂浜の境)が20から70メートル後退したため、県では昭和58年度から北部の北九十九里海岸や南部の一宮海岸など、侵食が著しいところから順次ヘッドランド工法を主体とし、その対策に取り組んできたが、砂浜の土砂供給量の不足から、最近では河川や漁港のしゅんせつ土砂などを活用し、直接、砂浜側と海側(沖合)への土砂を供給する養浜事業に取り組まれている。

しかしながら、未対策区間である中央部を中心に侵食による浜崖の発生が増加しており、このままでは、「もぐらたたき」と同様、こちらに砂が付けばあちらの砂がなくなる状況であり、その対策には九十九里浜全体の砂の供給と安定のバランスを

考えたヘッドランド等の人工構造物の配置をシミュレーションした計画づくりが急務である。

今年度は、海岸関係者との意見交換会や有識者らによる検討会議などを行い、九十九里浜侵食対策計画の基本的な方針を検討し、安定した砂浜の回復に努めてまいります。

今年度は、海岸関係者との意見交換会や有識者らによる検討会議などを行い、九十九里浜侵食対策計画の基本的な方針を検討し、安定した砂浜の回復に努めてまいります。

今年度は、海岸関係者との意見交換会や有識者らによる検討会議などを行い、九十九里浜侵食対策計画の基本的な方針を検討し、安定した砂浜の回復に努めてまいります。

要望 阿井議員 海岸の残り11キロと、河川の4河川を、1日も早く完成させてほしい。

防災危機管理部長 津波注意報が発表された沿岸の18市町村では、直ちに住民に対し、防災行政無線やメール配信などにより津波情報を伝達するとともに、海岸からの避難等呼びかけました。

また、14市町村が計52か所の避難所を開設し、最大で519人の住民が避難しました。

11月22日の地震 519人が避難

阿井議員 今回の地震による津波注意報の発令に対し、地元自治体や住民避難の状況はどうだったのか。

また、14市町村が計52か所の避難所を開設し、最大で519人の住民が避難しました。

阿井議員 今回の地震による津波注意報の発令に対し、地元自治体や住民避難の状況はどうだったのか。

また、14市町村が計52か所の避難所を開設し、最大で519人の住民が避難しました。

また、14市町村が計52か所の避難所を開設し、最大で519人の住民が避難しました。

千葉県「つくり育てる漁業」

マダイ・ヒラメ・アワビ

漁獲量921トン、目標上回る

平成26年実績

阿井議員 世界から「魚食国」と言われている日本は、世界の海に船を出して、マダコ・サケ・マス・ニシン・エビ・クジラなどを獲り、世界一の漁業生産をあげて来た。

しかし、時代の変遷とともに、他国との領海や経済水域といった新たな枠組の中で漁業資源の争いや世界人口の増大による乱獲でその資源は枯渇している。

その中でも「つくる漁業」への歩みもなかったわけではなく、300年余りの歴史とはいえ、日本はこの分野でも世界に先駆けて努力を続けてきた。最近では「つくり育てる漁業」による魚などの生産は年々増加しており、生産量で約190万トン、生産額で約7千億円をあげており、日本の沿岸漁業に占める割合も、それぞれ約50パーセントを占めるようになっている。

さて、本県における「つくり育てる漁業」の現状はどうか。

平成26年の海面漁業・養殖業の総生産量は、約14万5千トン(全国9位)であり、その総生産額は324億円(全国15位)。生産量の内訳は、海面漁業が13万5千トン(全国7位)で、魚種別にみると前年よりもサバ・ブリ類が増加したものの、マイワシ・カタクチイワシは減少。また海面養殖は約1万トン(全国22位)で主体となるノリの不調で減少したとのことだ。

沖合域のイワシ類やサバ類などの広域回遊資源は、資源管理も難しく、気候や水温・海流などの自然環境の変化の影響が大きく、常に不安定な状況にある。

そこで本県でも、定着性のアワビの種苗放流を昭和43年、クルマエビを昭和45年、マダイ・ヒラメ・スズキを昭和57年、マコガレイ・クロダイを平成3年からと、資源の維持増大を図るために取り組んできた。

このような「種苗の生産・放流(種づくり)」・「漁場の造成(場づくり)」・「資源管理・漁場管理(人づくり)」の三本柱が「つくり育てる漁業」なのだ。

県の目標とする平成29年に「海面漁業漁獲量」19万トン(全国6位)を達成するために、さらなる努力が必要と考える。そこだろうか、千葉県農林水産振興計画の「つくり育てる漁業」に関する達成指標の進捗状況はどうか。

知事 県農林水産振興計画においては、水産資源の維持増大を図るため、健全な種苗の計画的な生産・放流などに取り組む「つくり育てる漁業」を推進することとしています。

「つくり育てる漁業」に関する達成指標は、種苗放流対象魚種であるマダイ・ヒラメ・アワビの漁獲量を、計画時の583トンから平成29年に700トンにすることを目標としています。

種苗放流などの取り組みにより、マダイ、ヒラメの漁獲量が増加し、アワビの漁獲量が安定するなど、効果が認められており、平成26年の3魚種の漁獲量は921トンと、目標を上回る実績となっています。

今後も、引き続き「つくり育てる漁業」を推進し、水産資源の維持増大に取り組んでまいります。

組んでまいります。

カタクチイワシ減少、サバ類の水揚げ増加

阿井議員 今年の海面漁業生産の状況はどうか。

農林水産部長 近年、県内の漁業生産量の7割を占めているまき網漁業の今年1月から10月までの主要漁港への水揚げ状況を魚種別に見ると、全国的にも不漁となつているカタクチイワシが、昨年引き続き低調な状況ですが、サバ類の水揚げが増加しており、全体の生産量は7万トン、金額は64億円と昨年同期と比べ、数量、金額ともに約5%増となっております。



議場の自席で再質問を行う阿井伸也県議員

栽培漁業の新規対象種

新たにトラフグ、バイ

阿井議員 昨年の4月に策定された第7次栽培漁業基本計画はどのような内容で、新たな取り組みは何か。

農林水産部長 県は、水産資源の維持増大を図るため、平成27年4月に定めた第7次栽培漁業基本計画で、マダイ100万尾、ヒラメ94万尾、アワビ160万個、マコガレイ46万尾、クルマエビ600万尾の種苗を毎年放流することとしています。

また、漁業者の要望が強くと、高価格で取引され漁業収入の増加が期待できるトラフグや巻貝であるバイを新規対象種とし、トラフグについては放流効果の試験バイについては量産技術の開発に取り組んでいるところです。

本年度は、疾病により計画の約半数となったマダイを除き、ほぼ計画どおり放流が行われているほか、トラフグは6千尾を試験放流し、バイは量産試験として3万3千個を生産しました。今後も、計画に基づき、より効果的かつ効率的な種苗の生産・放流に取り組んでまいります。

阿井議員 新しい品種としてトラフグ・バイに取り組んでいただけるとありがたい。

「つくり育てる漁業」のみならず、例えば、釣り船もそうであるが、地曳網に代表されるような「とらせる漁業」、いわゆる「観光漁業」も私達の地域にとっては重要な要素である。

侵食対策のヘッドランドとヘッドランドの間にハマグリを放流し、内房でやっていく潮干狩りのように入場料をとって漁業組合の経営の安定につなげるとか、新しい取り組みをぜひ考えてもらいたい。

このため、県では、コスト削減のためのまき網船団の合理化、最新式リーダー機器整備への支援や小型貝の保護等の資源管理の指導により、漁業経営の安定化を図っています。

さらに、イワシごま漬など加工品のブランド化や、焼かずしそのまま食べられる丸干しなどのファストフィッシュ商品の開発を支援しています。

今後とも、地元市町村や漁業協同組合、水産加工業協同組合等と連携し、九十九里地域の水産業の活性化に取り組んでまいります。

九十九里地域は、イワシ類を対象としたまき網漁業や貝類漁業が盛んですが、漁獲量の変動が非常に大きく、漁業経営は不安定な状況にあります。

また、これらを原料とした地域の重要産業である水産加工業も、食生活の変化により、煮干し等の従来型の加工品の売り上げが低迷しているなどの課題があります。

水産加工業の活性化へブランド化を後押し

阿井議員 県は、九十九里地域の沿岸・沖合漁業及び水産加工業の活性化に向け、どのように取り組んでいるのか。

知事 九十九里地域は、イワシ類を対象としたまき網漁業や貝類漁業が盛んですが、漁獲量の変動が非常に大きく、漁業経営は不安定な状況にあります。

また、これらを原料とした地域の重要産業である水産加工業も、食生活の変化により、煮干し等の従来型の加工品の売り上げが低迷しているなどの課題があります。

本県2つ目の医学部開設 県内地域医療に影響

阿井議員 国の国家戦略特区制度により、成田市内に「グローバル時代にふさわしい世界で活躍する医師を育てる」という目的で、本県2つ目の医学部が本年8月に文部科学大臣の認可を受け、来年の4月に開学されるとの事だ。あわせて、開学から3年後には、640床規模の付属病院も開院するそうである。

1970年代の1県1医大構想の中、人口当たりの医師数が全国ワースト3位と慢性的な医師不足に悩む本県にとっては、医師養成校が増えることは、その解消への大きな期待を持つ反面、県内の地域医療へのさまざまな影響も懸念されることだ。

いよいよ開学まで4カ月となったが、医学部開学に向けた進捗状況はどうか。また、本県地域医療に対する、大学側の考え方に変わりはしないのか。

保健医療担当部長 国際医療福祉大学医学部医学科長 阿井議員 国際の再質問

療福祉大学との協定の具体的な内容がどのようなもので、何が決まったのか。

保健医療担当部長 医師や看護師の確保計画の内容及び進捗について確認を行うとともに、医師不足の病院への医師の派遣等への協力や、卒業生が県内医療機関に就業する方策等について、検討を行っており、一定の合意に向けて引き続き協議を行ってまいります。

県内医療機関に卒業生就業する方策など検討

阿井議員 国際医療福祉大学との協定の具体的な内容がどのようなもので、何が決まったのか。

阿井議員 私が2月の予算委員会で提案した、東北地方における医学部新設の際に行われた取り組みや、卒業生を県内就業させるための千葉県枠の奨学金制度の創設、いわゆる担保を国際医療福祉大学に求めたらどうか。

保健医療担当部長 地域医療に支障を生じさせないことや、地域医療に貢献することを確実なものとするため、東北地方で行われた医学部新設の際の取り組みを念頭に置きながら協議を

来年度中に統合基本計画案 九十九里・南房総地域用水供給事業体と県営水道

阿井議員 本県の水道への取り組みは、まさに国の「新水道ビジョン」に対して先進的な取り組みであり、今後の「千葉県版水道ビジョン」の策定とリーディングケースの統合・広域化の実現が待たれるところである。

そこでかがうが、リーディングケースである九十九里・南房総地域の用水供給事業体と県営水道との統合へ向けた取り組み状況はどうか。また、今後どのように進めて行くのか。

阿井議員 国の国家戦略特区制度により、成田市内に「グローバル時代にふさわしい世界で活躍する医師を育てる」という目的で、本県2つ目の医学部が本年8月に文部科学大臣の認可を受け、来年の4月に開学されるとの事だ。あわせて、開学から3年後には、640床規模の付属病院も開院するそうである。

1970年代の1県1医大構想の中、人口当たりの医師数が全国ワースト3位と慢性的な医師不足に悩む本県にとっては、医師養成校が増えることは、その解消への大きな期待を持つ反面、県内の地域医療へのさまざまな影響も懸念されることだ。

いよいよ開学まで4カ月となったが、医学部開学に向けた進捗状況はどうか。また、本県地域医療に対する、大学側の考え方に変わりはしないのか。

九里・南房総地域の用水供給事業体と県営水道との統合へ向けた取り組み状況はどうか。また、今後どのように進めて行くのか。

総企画部長 リーディングケースである九十九里・南房総地域の用水供給事業体と県営水道との統合に向けて、統合後の事業

新しい医学部として、来年4月に開学するとしています。また、開学に向け地域医療に支障を生じさせない、及び、県内の地域医療に貢献する旨の大学の方針については、従前と変わりがありません。

阿井議員 国

維持・向上に関する専門委員会」においてまとめられる

阿井議員 国

維持・向上に関する専門委員会」においてまとめられる

阿井議員 国

維持・向上に関する専門委員会」においてまとめられる

阿井議員 国

維持・向上に関する専門委員会」においてまとめられる

阿井議員 国

維持・向上に関する専門委員会」においてまとめられる

阿井議員 国

維持・向上に関する専門委員会」においてまとめられる

阿井議員 国

維持・向上に関する専門委員会」においてまとめられる

阿井議員 国

維持・向上に関する専門委員会」においてまとめられる

阿井議員 国

維持・向上に関する専門委員会」においてまとめられる

阿井議員 国

維持・向上に関する専門委員会」においてまとめられる

阿井議員 国

維持・向上に関する専門委員会」においてまとめられる

阿井議員 国

維持・向上に関する専門委員会」においてまとめられる

阿井議員 国

維持・向上に関する専門委員会」においてまとめられる

阿井議員 国

維持・向上に関する専門委員会」においてまとめられる

阿井議員 国

維持・向上に関する専門委員会」においてまとめられる

阿井議員 国

維持・向上に関する専門委員会」においてまとめられる

阿井議員 国

維持・向上に関する専門委員会」においてまとめられる

阿井議員 国

維持・向上に関する専門委員会」においてまとめられる

阿井議員 国

維持・向上に関する専門委員会」においてまとめられる

阿井議員 国

維持・向上に関する専門委員会」においてまとめられる

阿井議員 国

維持・向上に関する専門委員会」においてまとめられる

阿井議員 国

維持・向上に関する専門委員会」においてまとめられる

阿井議員 国

維持・向上に関する専門委員会」においてまとめられる

阿井議員 国

維持・向上に関する専門委員会」においてまとめられる

阿井議員 成田市を含む

印旛保健医療圏は一般・療

養病床だけを見ても、必要

病床数よりも567床オー

バーしている状況。

平成32年開院予定の国際

医療福祉大学医学部附属病

院640床規模の印旛保健

医療圏内の他の医療機関に

及ぼす影響と、圏域内の役

割分担を次期保健医療計画

阿井議員 成田市を含む

印旛保健医療圏は一般・療

養病床だけを見ても、必要

病床数よりも567床オー

バーしている状況。

平成32年開院予定の国際

医療福祉大学医学部附属病

院640床規模の印旛保健

医療圏内の他の医療機関に

及ぼす影響と、圏域内の役

割分担を次期保健医療計画

阿井議員 成田市を含む

印旛保健医療圏は一般・療

養病床だけを見ても、必要

病床数よりも567床オー

バーしている状況。

平成32年開院予定の国際

医療福祉大学医学部附属病

院640床規模の印旛保健

医療圏内の他の医療機関に

及ぼす影響と、圏域内の役

割分担を次期保健医療計画

阿井議員 成田市を含む

印旛保健医療圏は一般・療

養病床だけを見ても、必要

病床数よりも567床オー

バーしている状況。

平成32年開院予定の国際

医療福祉大学医学部附属病

院640床規模の印旛保健

医療圏内の他の医療機関に

及ぼす影響と、圏域内の役

割分担を次期保健医療計画

阿井議員 成田市を含む

印旛保健医療圏は一般・療

養病床だけを見ても、必要

病床数よりも567床オー

バーしている状況。

阿井議員 成田市を含む

印旛保健医療圏は一般・療

養病床だけを見ても、必要

病床数よりも567床オー

バーしている状況。

平成32年開院予定の国際

医療福祉大学医学部附属病

院640床規模の印旛保健

医療圏内の他の医療機関に

及ぼす影響と、圏域内の役

割分担を次期保健医療計画

阿井議員 成田市を含む

印旛保健医療圏は一般・療

養病床だけを見ても、必要

病床数よりも567床オー

バーしている状況。

平成32年開院予定の国際

医療福祉大学医学部附属病

院640床規模の印旛保健

医療圏内の他の医療機関に

及ぼす影響と、圏域内の役

割分担を次期保健医療計画

阿井議員 成田市を含む

印旛保健医療圏は一般・療

養病床だけを見ても、必要

病床数よりも567床オー

バーしている状況。

平成32年開院予定の国際

医療福祉大学医学部附属病

院640床規模の印旛保健

医療圏内の他の医療機関に

及ぼす影響と、圏域内の役

割分担を次期保健医療計画

阿井議員 成田市を含む

印旛保健医療圏は一般・療

養病床だけを見ても、必要

病床数よりも567床オー

バーしている状況。

平成32年開院予定の国際

医療福祉大学医学部附属病

院640床規模の印旛保健

医療圏内の他の医療機関に

及ぼす影響と、圏域内の役

割分担を次期保健医療計画

阿井議員 成田市を含む

印旛保健医療圏は一般・療

養病床だけを見ても、必要

病床数よりも567床オー

バーしている状況。

阿井議員 成田市を含む

印旛保健医療圏は一般・療

養病床だけを見ても、必要

病床数よりも567床オー

バーしている状況。

平成32年開院予定の国際

医療福祉大学医学部附属病

院640床規模の印旛保健

医療圏内の他の医療機関に

及ぼす影響と、圏域内の役

割分担を次期保健医療計画

阿井議員 成田市を含む

印旛保健医療圏は一般・療

養病床だけを見ても、必要

病床数よりも567床オー

バーしている状況。

平成32年開院予定の国際

医療福祉大学医学部附属病

院640床規模の印旛保健

医療圏内の他の医療機関に

及ぼす影響と、圏域内の役

割分担を次期保健医療計画

阿井議員 成田市を含む

印旛保健医療圏は一般・療

養病床だけを見ても、必要

病床数よりも567床オー

バーしている状況。

平成32年開院予定の国際

医療福祉大学医学部附属病

院640床規模の印旛保健

医療圏内の他の医療機関に

及ぼす影響と、圏域内の役

割分担を次期保健医療計画

阿井議員 成田市を含む

印旛保健医療圏は一般・療

養病床だけを見ても、必要

病床数よりも567床オー

バーしている状況。

平成32年開院予定の国際

医療福祉大学医学部附属病

院640床規模の印旛保健

医療圏内の他の医療機関に

及ぼす影響と、圏域内の役

割分担を次期保健医療計画

阿井議員 成田市を含む

印旛保健医療圏は一般・療

養病床だけを見ても、必要

病床数よりも567床オー

バーしている状況。

阿井議員 成田市を含む

印旛保健医療圏は一般・療

養病床だけを見ても、必要

病床数よりも567床オー

バーしている状況。

平成32年開院予定の国際

医療福祉大学医学部附属病

院640床規模の印旛保健

医療圏内の他の医療機関に

及ぼす影響と、圏域内の役

割分担を次期保健医療計画

阿井議員 成田市を含む

印旛保健医療圏は一般・療

養病床だけを見ても、必要

病床数よりも567床オー

バーしている状況。

平成32年開院予定の国際

医療福祉大学医学部附属病

院640床規模の印旛保健

医療圏内の他の医療機関に

及ぼす影響と、圏域内の役

割分担を次期保健医療計画

阿井議員 成田市を含む

印旛保健医療圏は一般・療

養病床だけを見ても、必要

病床数よりも567床オー

バーしている状況。

平成32年開院予定の国際

医療福祉大学医学部附属病

院640床規模の印旛保健

医療圏内の他の医療機関に

及ぼす影響と、圏域内の役

割分担を次期保健医療計画

阿井議員 成田市を含む

印旛保健医療圏は一般・療

養病床だけを見ても、必要

病床数よりも567床オー

バーしている状況。

平成32年開院予定の国際

医療福祉大学医学部附属病

院640床規模の印旛保健

医療圏内の他の医療機関に

及ぼす影響と、圏域内の役

割分担を次期保健医療計画

阿井議員 成田市を含む

印旛保健医療圏は一般・療

養病床だけを見ても、必要

病床数よりも567床オー

バーしている状況。

阿井議員 成田市を含む

印旛保健医療圏は一般・療

養病床だけを見ても、必要

病床数よりも567床オー

バーしている状況。

平成32年開院予定の国際

医療福祉大学医学部附属病

院640床規模の印旛保健

医療圏内の他の医療機関に

及ぼす影響と、圏域内の役

割分担を次期保健医療計画

阿井議員 成田市を含む

印旛保健医療圏は一般・療

養病床だけを見ても、必要

病床数よりも567床オー

バーしている状況。

平成32年開院予定の国際

医療福祉大学医学部附属病