

宮川宗一郎

県政レポート

Vol.6 2025年1月発行

新年明けましておめでとうございます。

旧年中は皆様の温かいご支援を賜り、心より感謝申し上げます。

本年も、地域の皆様と共に歩み、より良い社会づくりに努めてまいります。

皆様のご健康とご多幸をお祈り申し上げるとともに、引き続きご指導ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。



令和6年9月定例会 一般質問

Q1 災害発生時の広域連携に備えた博多港の強化等について

Q2 メタバースを活用した自殺予防に関する質疑応答

災害発生時の広域連携に備えた博多港の強化等について

自衛隊時代に経験した平成28年熊本地震での災害派遣や、さまざまな訓練で培った知識を踏まえ、このたび「災害発生時の広域連携に備えた博多港の強化等について」質問いたしました。

地震災害への備えを加速化

我が国は地理的特性から災害が発生しやすく、令和6年も元旦の能登半島地震や日向灘を震源とする地震など、各地で地震災害が発生しています。

こうした頻発する大地震を受け、福岡県では「警固断層」を含む4つの主要活断層について、被害想定の見直しを進めることを決定しました。また、県近海に位置する9つの海域活断層についても、津波の高さや浸水域の調査を行う方針を掲げています。今回の補正予算にこれらの取り組みが計上されたことで、福岡県における地震災害への備えがさらに加速するものと認識しています。迅速な対応が求められる中、これらの調査結果をもとに一層の防災対策が期待されます。

博多港の重要性と岸壁の強化の必要性

令和6年元旦に発生した能登半島地震では、地理的特性により道路が寸断され、陸路からの復興支援が困難を極めました。このため、海上自衛隊や海上保安庁の船舶を利用した海上輸送が実施され、最近では災害廃棄物の処理にも海上輸送が活用されています。特に、大型輸送艦による支援物資の輸送には、水深約9.0m以上の航路や岸壁が必要です。

福岡県の港湾においても、津波や液状化による陸路の麻痺を想定した際、海上自衛隊や海上保安庁の船舶を活用する可能性があります。そのため、災害時にも対応可能な岸壁の強化が急務です。

中でも、私の選挙区である福岡市の博多港は、県民生活を支える上で非常に重要な港湾です。



みやがわ そういちろう

宮川宗一郎 後援会

〒814-0123 福岡市城南区长尾5丁目31-8 有吉ビル202号

TEL:092-836-9738 FAX:092-836-9737

公式サイト <https://miyagawa-soichiro.com>

LINE公式アカウント



公式Instagram



公式サイト



宮川宗一郎後援会では、随時入会のお申し込みを受け付けております。詳しくは公式サイトへ!

質問① 博多港の特定利用港湾選定を受けた整備促進について

博多港は、令和6年4月に防衛力強化に向けた公共インフラ整備方針に基づき「特定利用港湾」に選定され、施設整備が進むと予想されます。今後、災害時における支援物資の輸送拠点としての視点からも、岸壁周辺の浚渫や地震対策による岸壁強化などの促進が必要であると考えます。

この度の選定を受けて、博多港の整備について知事のご見解をお聞かせください。

- 回答**
- 博多港は福岡市が管理する港湾ですが、本県の物流拠点として中心的な役割を担っていることから、県としても港湾機能の強化について県議会の皆様とともに国へ要望を行ってきました。
 - この博多港は、平成28年の熊本地震の際に支援物資の輸送拠点として活用された実績があります。
 - 令和6年4月、博多港は「特定利用港湾」に選定されました。国は特定利用港湾について整備の促進を図る方針であり、これにより災害支援物資の輸送拠点としての機能強化も期待されます。このため、県としては博多港の整備促進に向け、災害時の活用という観点も含めて国へ要望してまいります。

博多港における災害派遣と平時の準備の重要性

災害派遣の要請に際しては、広域連携の視点から区域内の災害状況を把握し、消防や警察など自治体の災害救助能力を考慮した上で、自衛隊の派遣の必要性や活動内容を判断することが最適とされています。そのため、原則として都道府県知事から災害派遣要請が行われます。博多港は福岡市が管理していますが、災害時の広域連携において重要な役割を果たす可能性があり、県としても福岡市と緊密に連携を図る必要があります。

現在、博多港には海上自衛隊専用の岸壁はなく、平常時には海上保安庁を通じて中央埠頭の9号岸壁を調整しています。しかし、9号岸壁の水深は7.5mと浅く、大型輸送艦など水深9m以上を必要とする艦船は寄港できません。そのため、福岡市港湾局と都度調整が必要です。令和5年度の利用実績によると、博多港への海上自衛隊の寄港は広報活動で2回のみでしたが、災害時に迅速な対応を行うためには、平常時からの訓練が不可欠です。特に、海上自衛隊の船舶が災害時に安全かつ円滑に活動するためには、事前の準備と技術が重要です。私自身、自衛隊時代に護衛艦での海外訓練に参加した際、大型艦船を港に入港させるためには、岸壁や航路の水深確認に加え、潮汐（干満差）や気象・海象の状況を事前に把握する必要がありました。また、接岸時には民間のタグボートとの緊密な連携や、防舷物（ぼうげんぶつ）の準備など、高度な技術と多くの準備が求められました。これらの経験を踏まえ、災害時の即応性を高めるためには、平常時からの訓練や博多港の設備整備が極めて重要であると考えます。



質問② 災害時における博多港の利用を想定した訓練について

福岡県としても、博多港の利用を想定した海上自衛隊や海上保安庁の船舶訓練の機会を設けるなど、県の積極的な関わりが求められると考えますが、いかがでしょうか？

- 回答**
- 県総合防災訓練の実施にあたっては、海上自衛隊、海上保安庁などにも参加いただき、市町村からの依頼を受けて県が自衛隊への災害派遣要請を行う訓練や、海上保安庁のヘリコプターが緊急物資を空港から空輸し、地上の輸送事業者へ物資を引き継ぐ訓練などを実施してきました。
 - 大規模災害時の救援物資の受入れや広域輸送を円滑に実施するためには、関係者間の理解を深めることが重要です。そのため、博多港の今後の施設整備の状況なども踏まえ、海上自衛隊、海上保安庁、博多港を所管する福岡市との連携を図る必要があると考えています。

ここまで述べたように、特に被災者の方々は自衛隊や海上保安庁等の救出・復旧活動を一刻も早く目にし、安心して考えています。そのため、迅速かつ安全に救出・復旧活動を行うためには、平時からの備えが不可欠です。実際的な訓練の実施と、災害時の拠点整備を進めることにより、さらに災害に強い福岡県を目指していくべきだと考えます。

メタバースを活用した自殺予防に関する質疑応答

近年、ネットワークの普及により、メタバースを活用した仮想空間でのコミュニティが増加しています。福岡県では、メタバースを使った「子供の居場所づくり」や「長期無業者への就業支援」などを実施し、一定の成果を上げています。さらに、令和5年8月22日から新たに「おいでよ、気持ち語り合う広場」が開始されました。

メタバースってなに？

インターネット上に存在する仮想空間で、ユーザーがアバター(※)を通じて他のユーザーと交流したり、さまざまな活動を行ったりできる環境のことで、リアルと仮想が融合した新しい形のデジタル体験を提供し、ゲーム、仕事、教育、ソーシャルなど様々な用途に活用されています。

※アバター…ユーザーが仮想空間で自分を表現するキャラクター



①本事業はどのような経緯で立ち上がったのでしょうか？

- 若年層の自殺率の高さを受け、令和4年7月からSNS相談事業「きもちよりそうライン@ふくおか」を実施。
- 相談者が孤独や孤立感を抱えていることが判明。
- 孤独感解消と自殺リスク低減のため、令和5年8月に「おいでよきもちかたりあう広場」を開設。

②本事業の内容は、孤独感や生きづらさを抱える若者向けに、どのような支援や交流の場を提供するものですか？

- メタバース内でアバターを操作し、他の参加者と交流できる仮想空間。
- 対象はSNS相談を複数回した30代以下で、週1回、約2時間開設。レクリエーションもあり、自由に過ごせる。

市内の中学3年生が授業中の騒音で孤立して悩んでいましたが、スクールカウンセラーの支援で登校できるようになりました。孤立の解決には仮想空間の活用が有効で、本事業は有益です。メタバースの中毒性については定期開催で対処しており、問題ないと理解しています。

③偽名や詐欺、誹謗中傷などの危険性に対して、どのような対策を講じていますか？

- メタバース事業では、安全確保が重要と考えています。
- 情緒が安定し、ルールを守れると判断したSNS相談者に「参加用のアドレス」を提供。
- 連絡先交換や誹謗中傷などの投稿禁止を毎回お願い。
- 精神保健福祉士が参加者の動きや会話を監視し、不適切な発言には迅速に介入。



④現在の実績についてお答えください。

- 令和5年8月から令和6年7月までに44回開催、延べ136人が参加。
- 参加者からは「気持ちが言えた」「孤独感が和らいだ」「穏やかになった」などの感想。



⑤本事業を強化する必要があると考えますが、部長のご意見をお聞かせください。

- 若者は困難に直面した際、孤独感から自殺につながる可能性がある。
- 孤独感の緩和と精神的安定のため、メタバースを活用した居場所を設置し、1年が経過。
- メタバースは初の取組で、安全対策や運営方法を有識者会議で協議し、改善を進めてきた。
- 参加者の増加について、県としても多くの利用者を促進したいと考え、効果的な方法を検討。
- この取組を通じて、孤独を抱えた若者の交流の場としてさらに強化していく。

部長からは、本事業に関して参加者が増えるよう検討するとのご答弁をいただきました。メタバースの利点を最大限に活用し、孤独感を抱える多くの方々がお互いに悩みを共有し、「自分だけではない」と感じられるよう支援していただくことをお願い申し上げ、質問を終わります。



県議×自衛隊のトリビア(第2回)

皆様、こんにちは。いつも県議会議員の役割や自衛隊での経験について、多くのご質問をいただき、ありがとうございます。「県議×自衛隊のトリビア」第二弾をお届けしますので、ぜひご覧ください!

幹部候補生学校について



どんなところ?

自衛隊での基礎知識を学ぶ防衛大学校を卒業した後、すぐに部隊に配属されるわけではありません。その後、幹部候補生学校に入校します。幹部候補生学校は、自衛隊の幹部として必要な知識や技能を学ぶ登竜門であり、初級幹部として職務を遂行するための重要な訓練が行われる場です。



どこにあるの?

幹部候補生学校は、陸上自衛隊、海上自衛隊、航空自衛隊それぞれに存在し、陸上自衛隊の学校は福岡県久留米市、海上自衛隊の学校は広島県江田島市、航空自衛隊の学校は奈良県奈良市に所在しています。



私は陸上自衛官ですので、久留米市にある陸上自衛隊幹部候補生学校に入校しました。そこでの訓練で特に印象に残ったのは、30kgの荷物を背負い、3夜4日をかけて歩き続ける100km行進でした。非常にきつい訓練でしたが、同期とお互いに励まし合いながら無事に完走できたことが強く記憶に残っています。

県政活動・地域イベント



ヤング福岡中央ホークス杯



海上自衛隊護衛艦あきつき視察



福岡海上保安部視察



陸上自衛隊での救助経験の強みを生かし、 安心安全な生活に力を注ぎます。

名 前 宮川 宗一郎(35歳)
家族構成 妻 長女 長男
趣 味 バレーボール、筋力トレーニング、読書、カラオケ
座右の銘 感謝

- 平成元年12月29日生 福岡市出身 ●笹丘小学校卒業
- 泰星中学高等学校(現・上智福岡中学高等学校)卒業
- 防衛大学校理工学部(建築環境工学科)卒業
- 陸上自衛隊(ヘリコプター操縦士 平成25～令和4年)
 - 平成28年4～5月 熊本地震における災害派遣
 - 平成29年7～8月 北部九州豪雨における災害派遣
- 福岡県議会議員(1期目) ●警察委員会 副委員長
- 防衛議員連盟 事務局長 ●スポーツ立県調査特別委員会 委員
- 福岡県隊友会 相談役(陸上自衛隊) ●春日基地協賛会 顧問(航空自衛隊)



お気をつけください!詐欺にご注意を!

城南区でも二セ電話詐欺が頻発しています。
被害を防ぐため、県では二セ電話詐欺対策動画を制作し公開しております!

