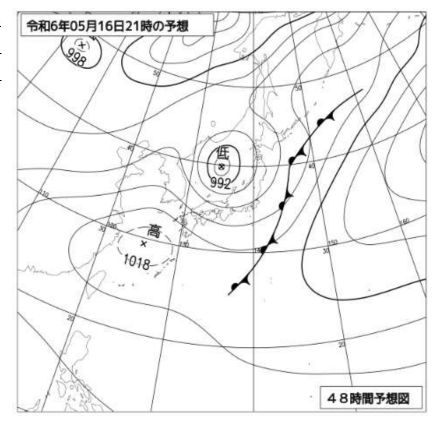
	件名	急潮情報(低気圧)2024
送信日時		令和6年5月15日 11時00分
送	所 属	石川県水産総合センター
信	担当者	海洋資源部 急潮情報担当 仙北屋
者	電話番号	TEL 0768-62-1324 / FAX 0768-62-4324

- 5月15日10時(予定)発表の気象庁気象情報によれば、『17日は、発達した低気圧が日本海から北日本を進む。このため、北日本や東日本日本海側を中心に荒れた天気となり、海上ではしける見込み。』です。
- ■加賀~珠洲沖の海上では、16日(木)午後から17日(金)朝にかけて、17~20m/sの南西から南南西の風が予想されており、急潮が発生する恐れがあります。
- 低気圧の通過に伴い、次のような急潮が予想されます。

・外浦:16日17時~ 下り潮 1.5~2.0 ノット ・内浦:17日 0時~ 上り潮 1.5~2.0 ノット

■ 今後の気象、急潮情報 に十分注意し、漁具等の 点検・管理に努められる ようお願いします。



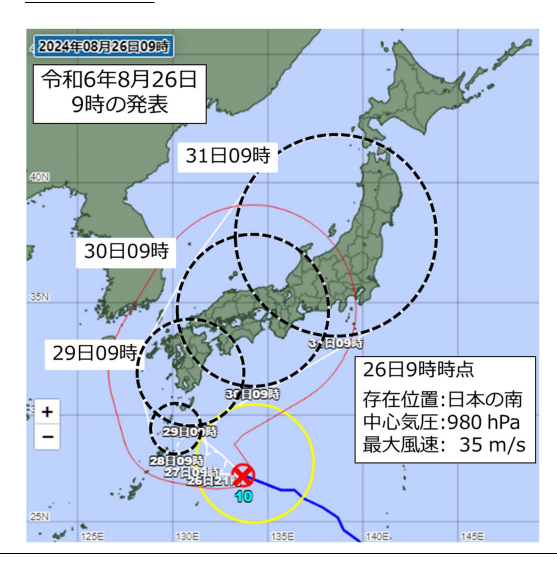
件 名		急潮情報(台風10号)2024- II
送信日時		令和6年8月22日 16時00分
送	所 属	石川県水産総合センター
信	担当者	海洋資源部 急潮情報担当 仙北屋
者	電話番号	TEL 0768-62-1324 / FAX 0768-62-4324

- 8月22日12時発表の気象庁の台風情報によれば、台風10号はマリアナ諸島にあり、27日(火)にかけて日本の南に近づく見込みです(下図)。
- 台風10号の予報経路と類似の経路をとった2023年8月の台風7号の場合、勢力が強かったこともあり、外浦で1ノット、内浦で1.5ノットを超える急潮が発生しました。台風10号については、今のところ風が強まる予報はありませんが、今後、発達する場合には注意が必要です。
- 今後の気象情報に十分注意し、適切な対応をお願いします。



件 名		急潮情報(台風10号)2024-II-2
送信日時		令和6年8月26日 12時00分
送	所 属	石川県水産総合センター
信	担当者	海洋資源部 急潮情報担当 仙北屋
者	電話番号	TEL 0768-62-1324 / FAX 0768-62-4324

- 8月26日9時発表の気象庁の台風情報によれば、台風10号は日本の南にあり 30日(金)にかけて西日本を進む見込みです(下図)。
- 石川県沿岸の風と波は、30日(金)未明から昼にかけて、20m以上の南~南西風、高さ7m以上の波浪が予想されています。
- 台風の進路によっては能登半島沿岸で急潮が発生する恐れがあるとともに、波浪へ の注意も必要です。
- 台風の予想進路は日々変化しています。<u>今後の台風情報に十分注意し、適切な対応</u>をお願いします。



件 名		急潮情報(台風10号)2024-II-3
送信日時		令和6年8月27日 14時00分
送	所 属	石川県水産総合センター
信	担当者	海洋資源部 急潮情報担当 仙北屋
者	電話番号	TEL 0768-62-1324 / FAX 0768-62-4324

- 8月27日12時発表の気象庁の台風情報によれば、台風10号は奄美市の東約110kmにあり、31日(土)にかけて本州を北東に進む見込みです(下図)。
- 現時点の予報では、本県周辺海域において 20m/s を超える強風や、1.5 ノットを超える急潮が発生する可能性は低いものと思われます。
- しかしながら、台風が予報円の最も北よりを進んだ場合(2022 年 14 号、2004 年 16 号と類似コース)、強い急潮が発生する恐れがあります。2004 年 16 号では舳 倉島で 26m/s の南西風が吹き、外浦で 1.9 ノット、内浦で 1.8 ノットの急潮が発生しています。
- 台風の予想進路は日々変化しています。<u>今後の台風情報に十分注意し、適切な対応</u>をお願いします。



件 名		急潮情報(台風18号)2024-III
送信日時		令和6年9月30日 10時00分
送	所 属	石川県水産総合センター
信	担 当 者	海洋資源部 急潮情報担当 仙北屋
者	電話番号	TEL 0768-62-1324 / FAX 0768-62-4324

- 9月30日6時発表の気象庁の台風情報によれば、台風18号はフィリピンの東にあり、5日(金)にかけて北上し東シナ海に進む見込みです(下図)。
- 台風は対馬海峡から日本海に抜けると見られ、能登半島沖を通過する、急潮発生コースをとる可能性があり、今後の進路・勢力には注意が必要です。
- 台風の勢力・進路は日々変化しています。<u>今後の台風情報に十分注意し、適切な対</u> 応をお願いします。

