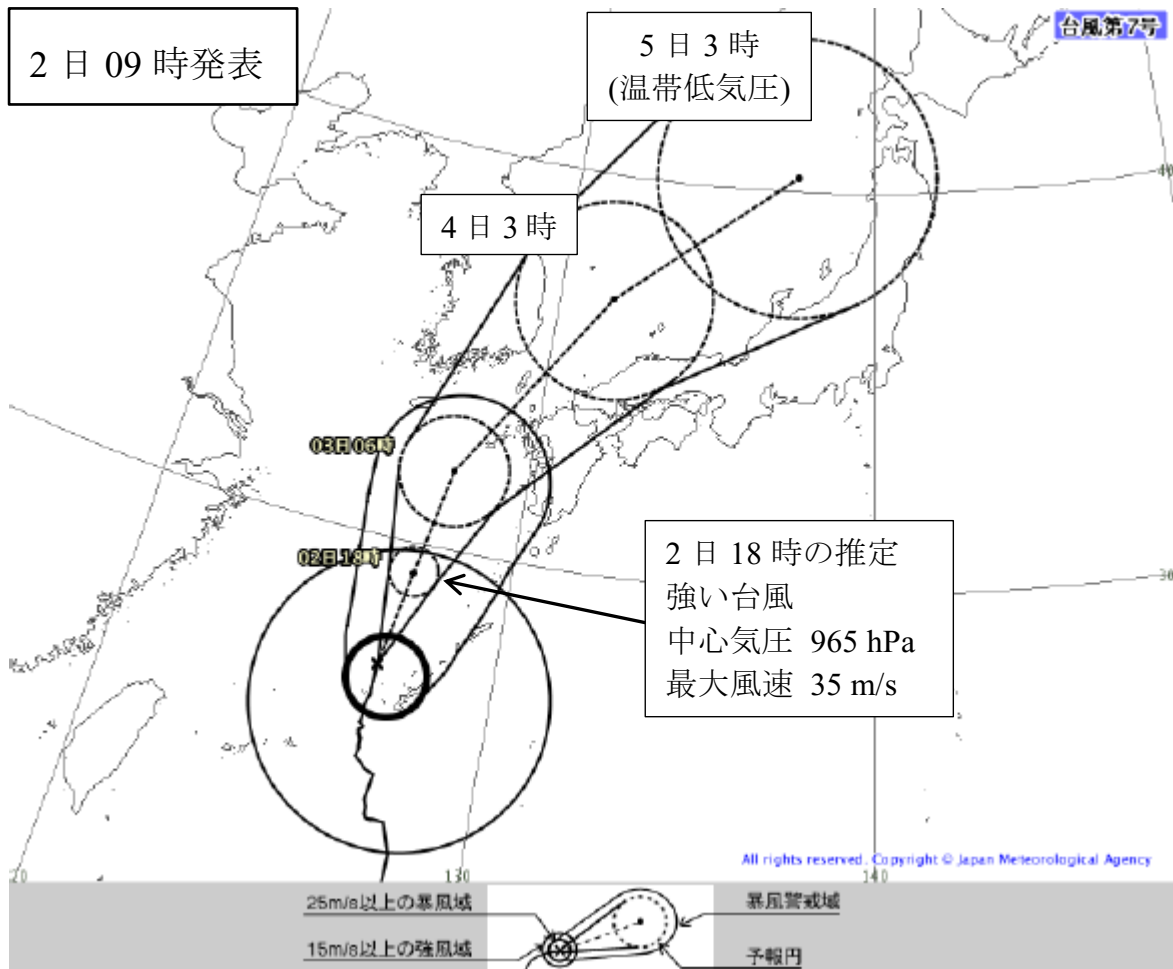


件名		急潮情報（台風7号）2018-01-01
送信日時		平成30年 7月 2日 10時
送信者	所属	石川県水産総合センター
	担当者	海洋資源部 急潮情報担当 原田・辻
	電話番号	0768-62-1324 FAX 0768-62-4324

■ 本日 08 時 50 分気象庁発表の台風情報によれば、8 時現在、久米島の北約 90 km に位置する台風 7 号は、対馬海峡から日本海に抜け、4 日午後には能登半島に最接近すると予想されています。

■ 台風は、日本海上で温帯低気圧に変わる見込みです。予報通り進んだ場合、能登半島周辺では 4 日午後から最大 16 m/s 程度の南西風が吹き、沿岸での流速は 1 ノット弱程度となると予想されます。

■ 一方、台風 7 号の予想経路は当初の予報から本州寄りに変更されており、今後も予報が変わる可能性があります。今後の気象情報・急潮情報等に十分注意するとともに、網・漁具の点検・管理に努め、必要に応じていつでも網抜きができるよう準備をお願いします。

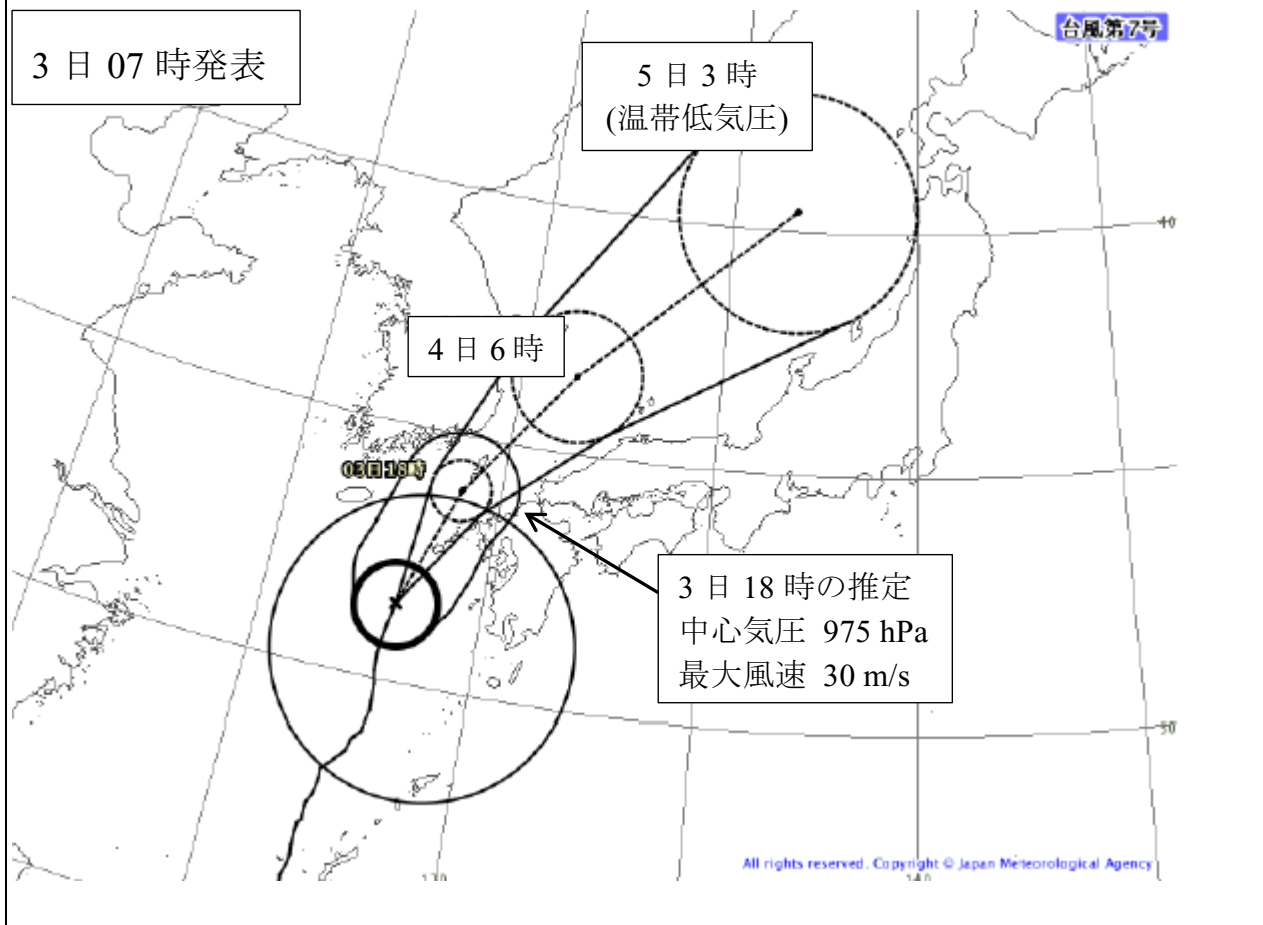


件名		急潮情報（台風7号）2018-01-02
送信日時		平成30年 7月 3日 8時
送信者	所属	石川県水産総合センター
	担当者	海洋資源部 急潮情報担当 原田・辻
	電話番号	0768-62-1324 FAX 0768-62-4324

■ 本日 07 時 45 分気象庁発表の台風情報によれば、7 時現在、五島市の南南西約 150 kmに位置する強い台風 7 号は、対馬海峡から日本海に抜け、4 日夕方ごろに能登半島に最接近すると予想されています。台風 7 号は、昨日の急潮情報時点よりもやや遅く、勢力を保って進むと考えられ、能登半島最接近時は台風の状態を保つ可能性があります。

■ 予報通り進んだ場合、能登半島周辺では 4 日 15 時ごろから 14 m/s 以上の南西風が吹き、21 時ごろには最大で 18 m/s を超え、翌 1:00 ごろまでは 15 m/s 程度の強風が吹き続ける見込みです。外浦では4日夜から下り潮が強まり、内浦では5日昼頃に上り潮が強まり、各地で最大で1ノットを超える急潮が発生する可能性があります。

■ 台風 7 号の今後の勢力・進路によっては、最大で 20 m/s 程度まで風力が強まる可能性もあります。今後の気象情報・急潮情報等に十分注意するとともに、網抜き等の急潮対策を積極的に行うようお願いします。



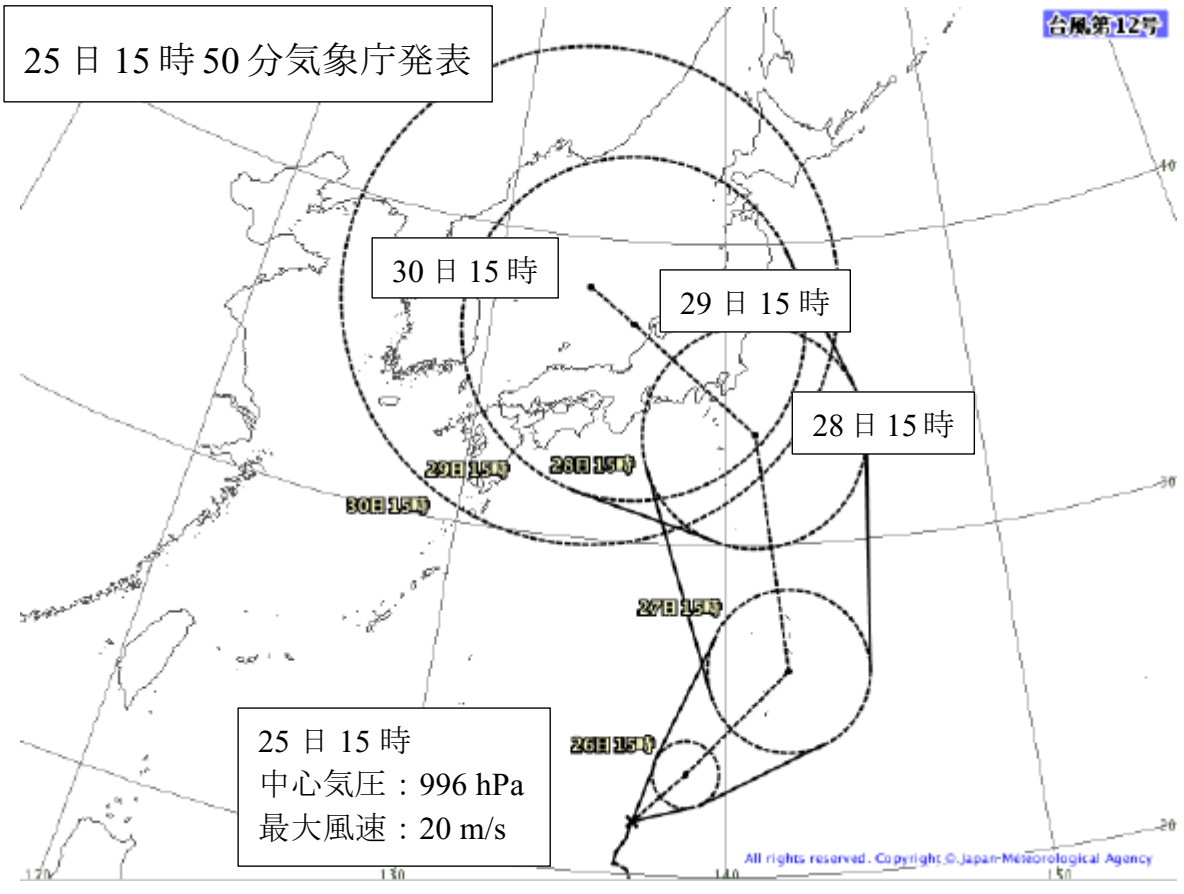
件 名		急潮情報（台風7号） 2018-01-03
送信日時		平成30年 7月 4日 10時
送 信 者	所 属	石川県水産総合センター
	担当者	海洋資源部 急潮情報担当 原田・辻
	電話番号	0768-62-1324 FAX 0768-62-4324
<p>■ 本日 06 時 50 分気象庁発表の台風情報によれば，6 時現在、松江市の北西約 170 km に位置する台風 7 号は，日本海を進み，本日夕方ごろに能登半島に最接近すると予想されています。台風 7 号は，昨日の急潮情報時点よりも中心付近の勢力はやや強まったものの，進路はやや遠くなりました。</p> <p>■ 予報通り進んだ場合，舢倉島付近では本日 16 時ごろから翌 3 時ごろまで，15 m/s 程度の南西風が連吹し，19 時ごろには最大 16 m/s に達する見込みです。今回の台風に伴い流速は，外浦では本日夜から明日午前中に下り潮最大 0.8 kt 程度，内浦では明日昼前から午後にかけて上り潮最大 0.6 kt 程度となると考えられます。</p> <p>■ 昨日の時点よりも風の予報が弱まり，急潮が発生する可能性は低くなりましたが，強い風が長時間吹き続けることから，最新の気象情報等を確認するとともに，操業等にあたっては十分注意してください。</p>		

件 名		急潮情報（台風12号） 2018-02-01
送信日時		平成30年 7月 25日 17時
送 信 者	所 属	石川県水産総合センター
	担当者	海洋資源部 急潮情報担当 原田・辻
	電話番号	0768-62-1324 FAX 0768-62-4324

■ 本日 15 時 50 分気象庁発表の台風情報によれば、15 時現在、沖ノ鳥島近海に位置する台風 12 号は、太平洋を北進し、28 日夜から 29 日未明ごろに本州に上陸し、29 日昼頃には日本海に抜ける見込みです。

■ 上陸後は勢力が弱まると考えられるので、直ちに網抜き等の対策が必要な急潮をもたらすような強風が吹く可能性は低いと思われま。しかしながら、予報円は大きく、進路が定まっていないこともあり、今後の台風の発達状況や進路によって大きく進路が変化しますので、警戒を怠らないようお願いします。

■ 今後の気象情報・急潮情報等に十分注意するとともに、必要に応じて柔軟な対応がとれるよう準備をお願いします。

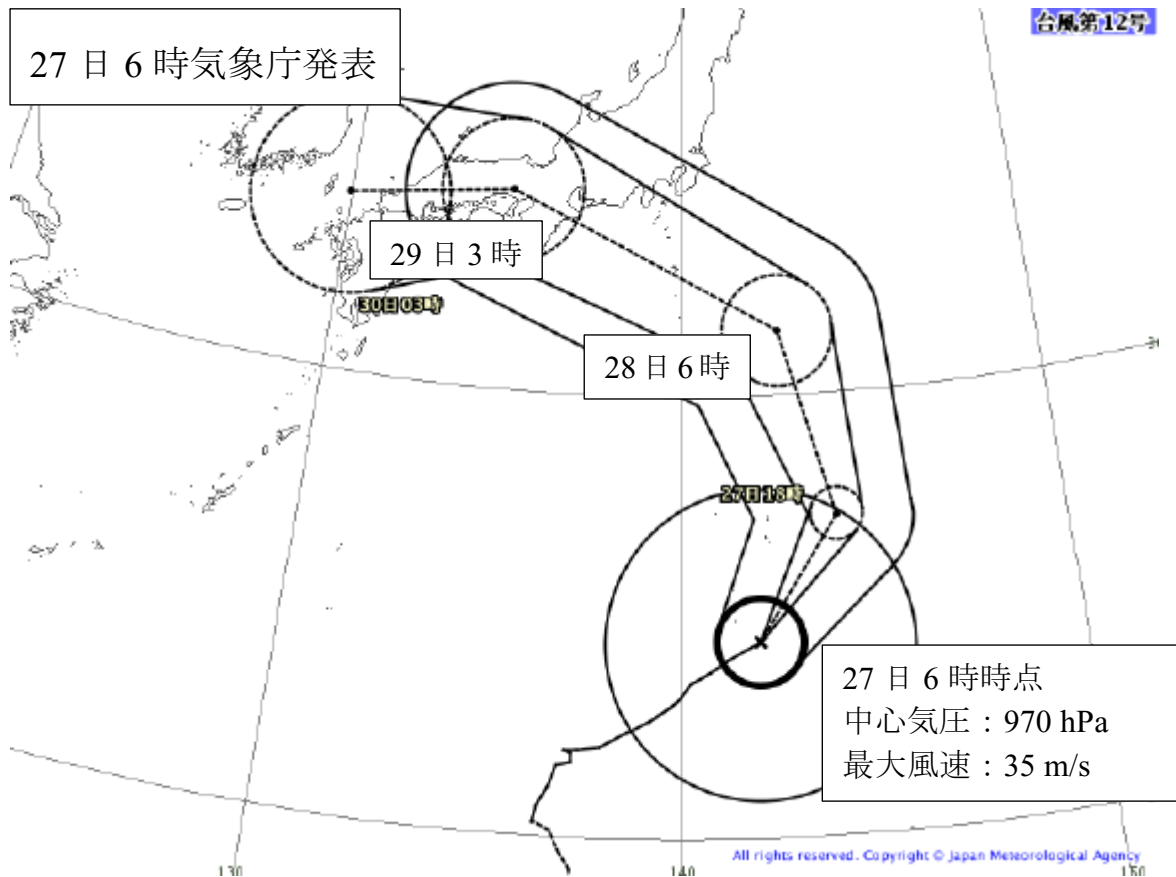


件名		急潮情報（台風12号） 2018-02-02
送信日時		平成30年 7月 27日 9時
送信者	所属	石川県水産総合センター
	担当者	海洋資源部 急潮情報担当 原田・辻
	電話番号	0768-62-1324 FAX 0768-62-4324

■ 本日6時45分気象庁発表の台風情報によれば、6時現在、硫黄島の南東約80kmに位置する台風12号は、太平洋をしばらく北進したのち西北西に進路を取り、28日夜ごろに東海地方周辺に上陸し、本州上空を西進する見込みです。

■ 台風の勢力は昨日の予報よりも強まりましたが、進路はかなり南寄りになり、日本海に抜けない予報となりました。石川県周辺では28日夕方から29日朝に、北東～東の風が強まりますが、最大風速は舩倉島付近で最大16m/s程度と予想されています。急潮が発生する可能性は低いと考えられますが、台風の中心付近の風速は強いことから、波浪等による被害に警戒が必要です。

■ 今後の気象情報に十分注意するとともに、必要に応じて適切な対応をとるようお願いいたします。

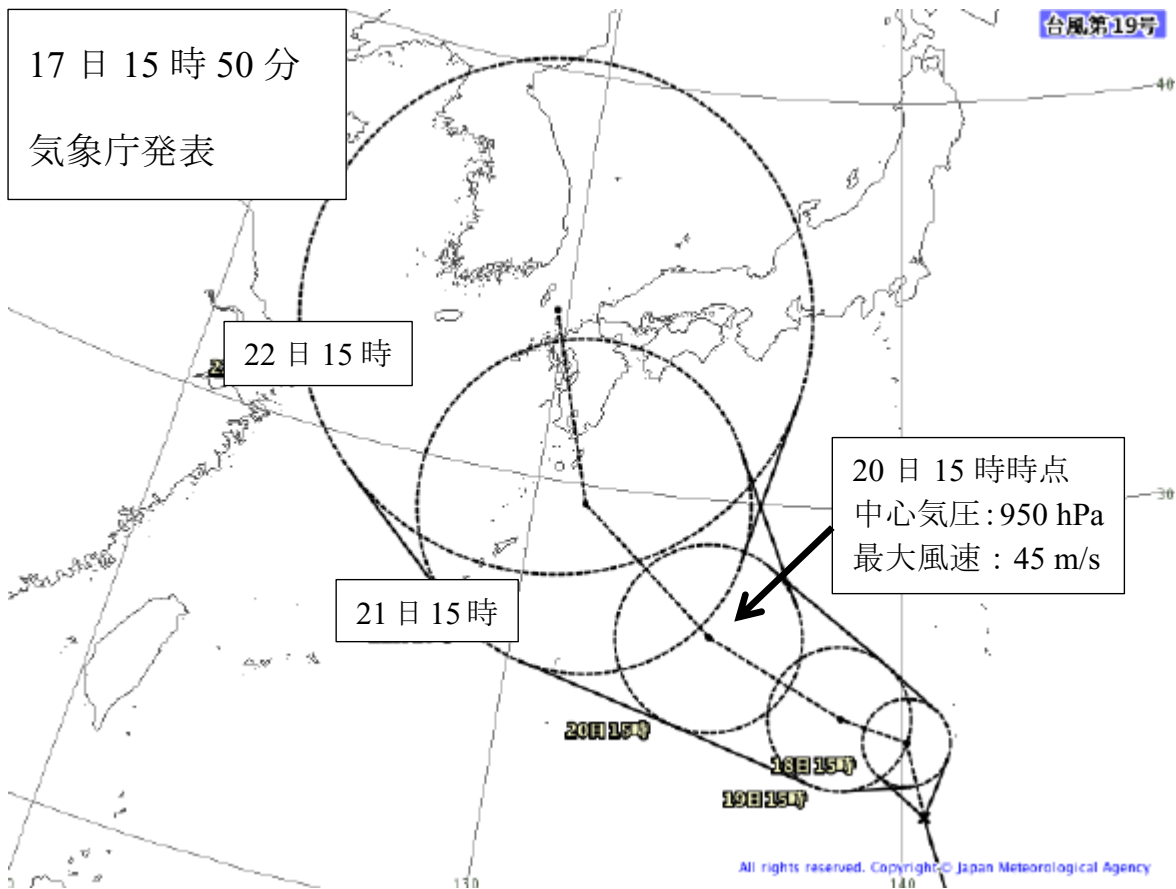


件名		急潮情報（台風19号）2018-03-01
送信日時		平成30年 8月 17日 17時
送信者	所属	石川県水産総合センター
	担当者	海洋資源部 急潮情報担当 原田・辻
	電話番号	0768-62-1324 FAX 0768-62-4324

■ 本日 15 時 50 分気象庁発表の台風情報によれば、15 時現在、小笠原近海に位置する台風 19 号は非常に強い勢力へと発達しながら北西方向に進み、21 日には九州へ達する見込みです。

■ その後の進路は発表されていませんが、気象庁等の数値モデルでは、台風 19 号は、日本海を北東方向に進む計算結果が示されています。この場合、石川県沿岸では、大きな急潮が発生する可能性が非常に高くなり、警戒が必要な状況となります。

■ 今後の気象情報・急潮情報等に十分注意し、必要に応じて適切な急潮対策がとれるよう準備をお願いします。



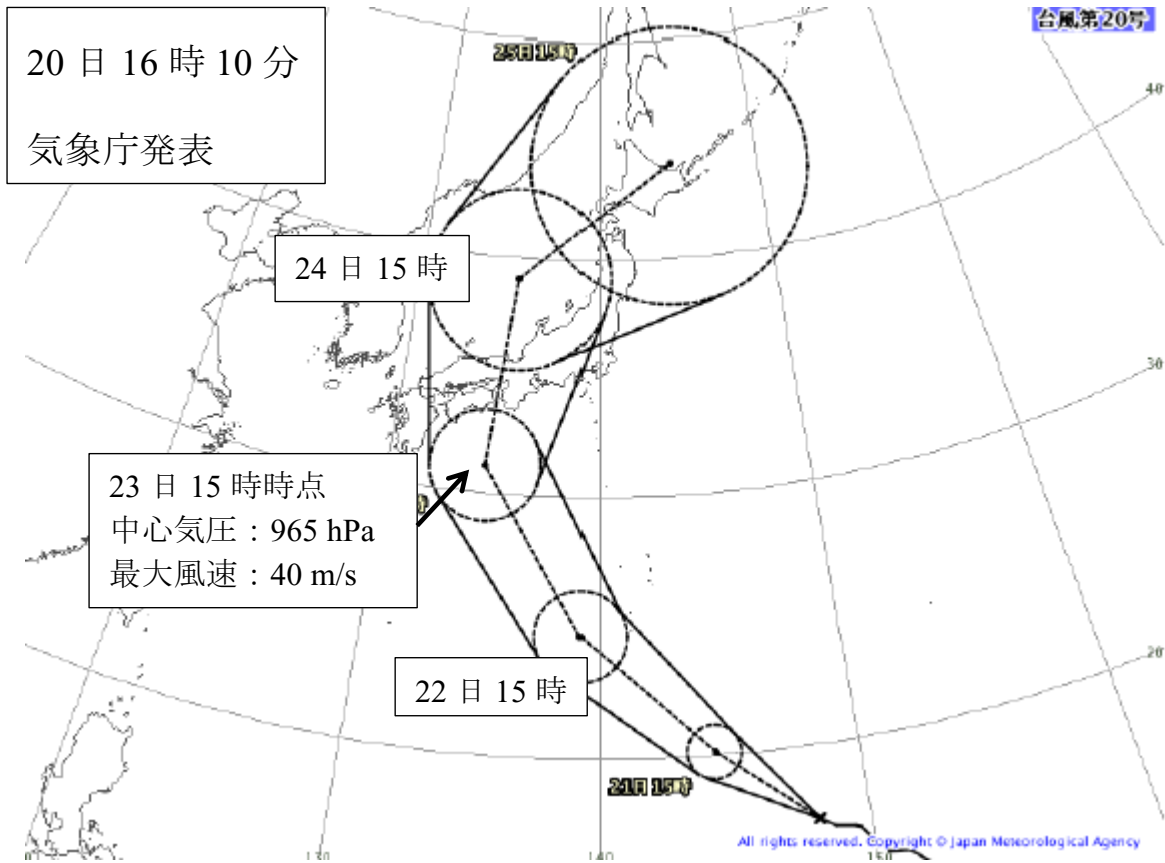
件名		急潮情報（台風20号）2018-04-01
送信日時		平成30年 8月 20日 17時
送信者	所属	石川県水産総合センター
	担当者	海洋資源部 急潮情報担当 原田・辻
	電話番号	0768-62-1324 FAX 0768-62-4324

■ 本日 15 時 45 分気象庁発表の台風情報によれば、15 時現在、南大東島の東約 430 km に位置する台風 19 号は当初の予報よりも西にそれ、朝鮮半島に向けて北上する見込みです。台風 19 号による急潮等、石川県周辺での直接の被害が発生する可能性は低くなりました。

■ 一方で、マリアナ諸島近海には台風 20 号が発生しています。気象庁によれば、台風 20 号は強い台風へと発達しながら日本列島に接近し、24 日昼ごろに石川県西岸を通過する見込みです。

■ 現状の予報通り進むと、24 日午後には石川県周辺で強い南西風が吹き、石川県沿岸で急潮が発生する可能性が高くなります。

■ 今後の気象情報・急潮情報等に十分注意し、必要に応じて適切な急潮対策がとれるよう準備をお願いします。

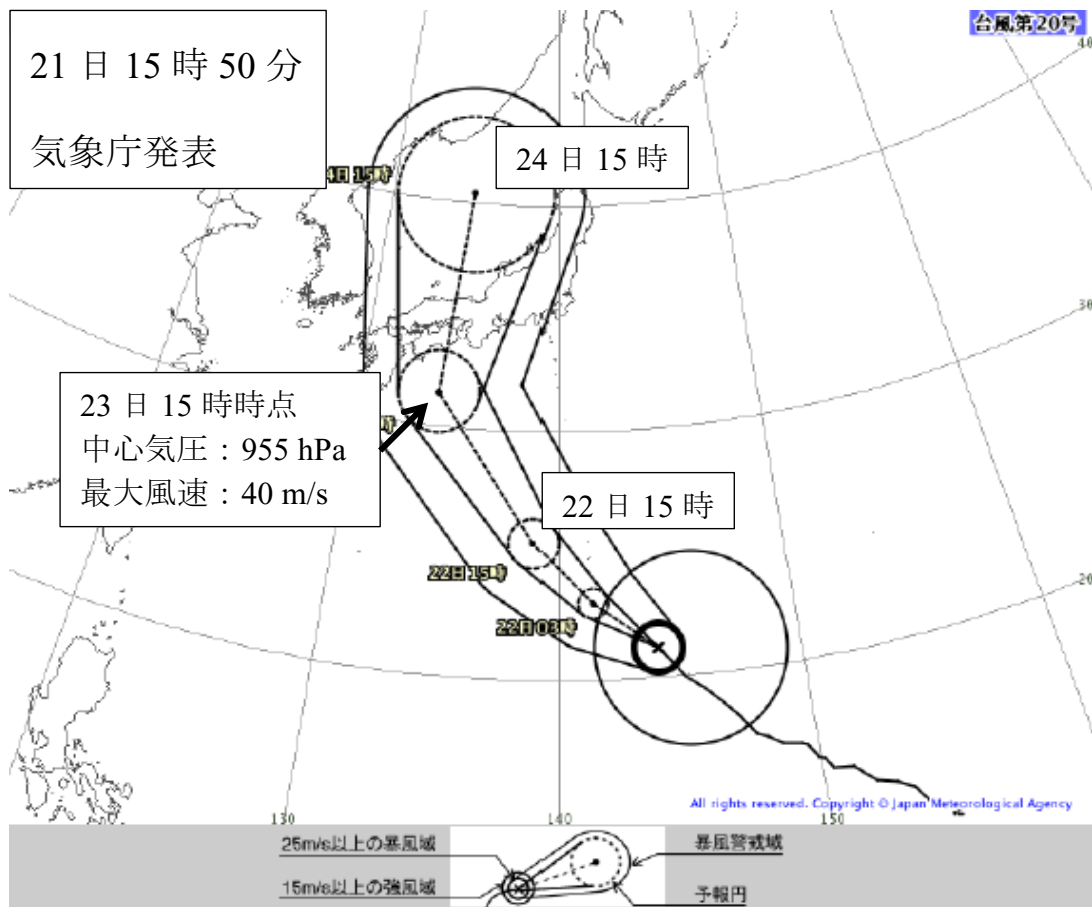


件名		急潮情報（台風20号）2018-04-02
送信日時		平成30年 8月 21日 17時
送信者	所属	石川県水産総合センター
	担当者	海洋資源部 急潮情報担当 原田・辻
	電話番号	0768-62-1324 FAX 0768-62-4324

■ 本日 15 時 50 分気象庁発表の台風情報によれば、15 時現在、小笠原近海に位置する台風 20 号は強い台風へと発達しながら日本列島へ上陸して日本海に抜け、24 日午前中に石川県の西方を通過する見込みです。

■ 台風 20 号は日本海に抜けてからも勢力を維持し、石川県沖を通過した 24 日 15 時時点でも中心気圧 980 hPa、最大風速は 30 m/s 程度となると予想されています。中心付近の勢力が強く、石川県に近い進路をとった場合、25 m/s 以上の暴風が吹く可能性があり、この場合、大きな急潮が発生する可能性が非常に高くなります。また、台風通過後 2～3 日は強い南西風が吹きやすい状況になると予想されており、潮の早い状態がしばらく持続することが考えられます。

■ 今後の気象情報等に十分注意し、必要に応じて網抜き等適切な急潮対策を実施するようお願いします。

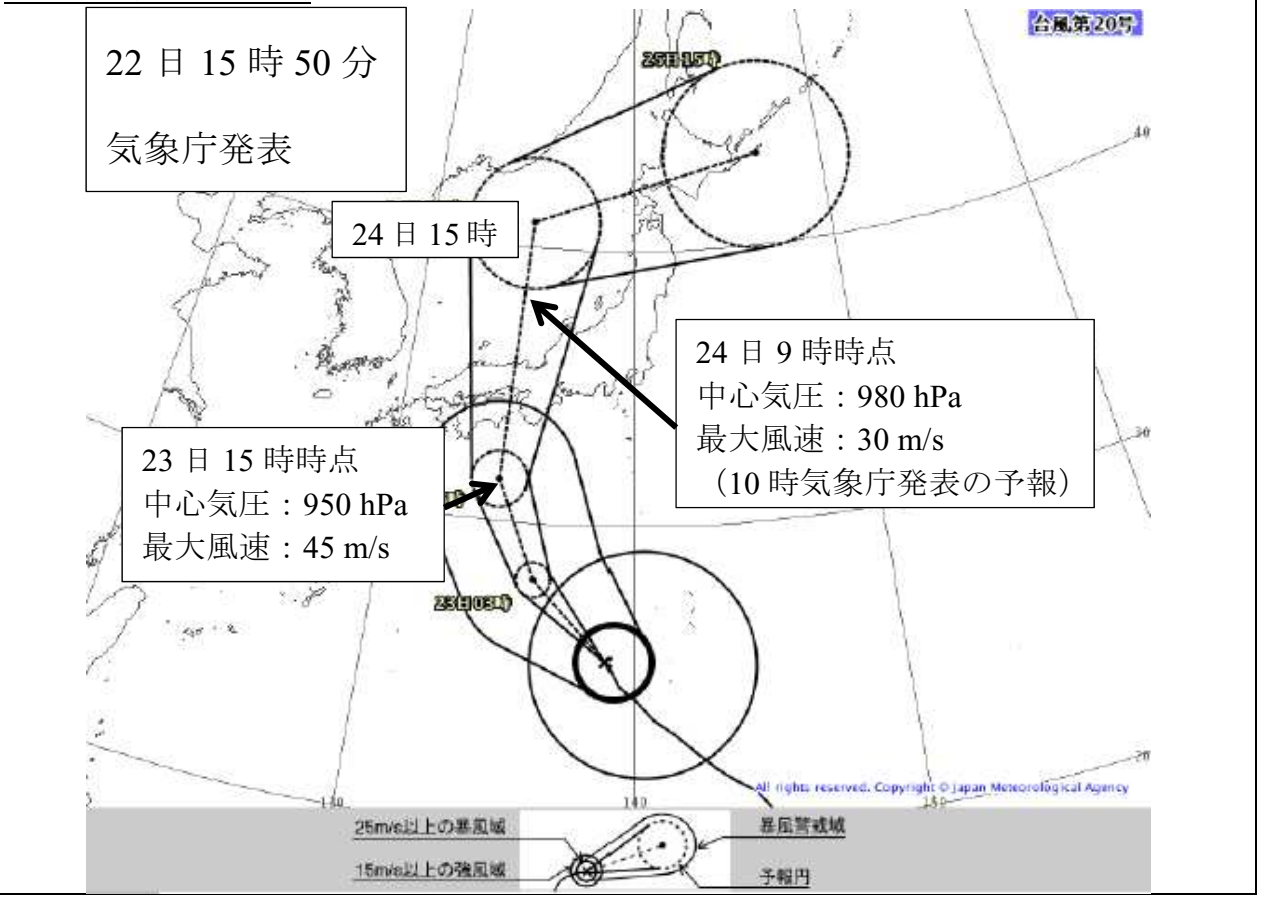


件名		急潮情報（台風20号）2018-04-03
送信日時		平成30年 8月 22日 17時
送信者	所属	石川県水産総合センター
	担当者	海洋資源部 急潮情報担当 原田・辻
	電話番号	0768-62-1324 FAX 0768-62-4324

■ 本日 15 時 50 分気象庁発表の台風情報によれば、15 時現在、父島の南南西約 380 km に位置する台風 20 号は非常に強い台風へと発達しながら日本列島へ上陸して日本海に抜け、24 日朝ごろに石川県の西方を通過する見込みです。

■ 台風 20 号は日本海に抜けてからも勢力を維持し、石川県沖を通過した後の 24 日 9 時時点でも中心気圧 980 hPa、最大風速は 30 m/s 程度となると予想されています。同等の規模をもった台風の例として 98 年の台風 10 号があり、この際は舢倉島で最大 20 m/s の南西風が吹き、急潮が発生して県内で被害がありました。また、中心付近の勢力が非常に強いため、進路の微妙な違いや地理的要因によって風向き・風の強さが大きく変化する可能性があります。予報円の中でも石川県に近い進路をとった場合、25 m/s 以上の暴風が吹く可能性があります、この場合、2004 年に県内で大きな被害をもたらした台風 15 号・16 号と同等の規模の急潮が発生する可能性があります。

■ 引き続き気象情報等に十分警戒し、必要に応じて網抜き等適切な急潮対策を実施するようお願いいたします。

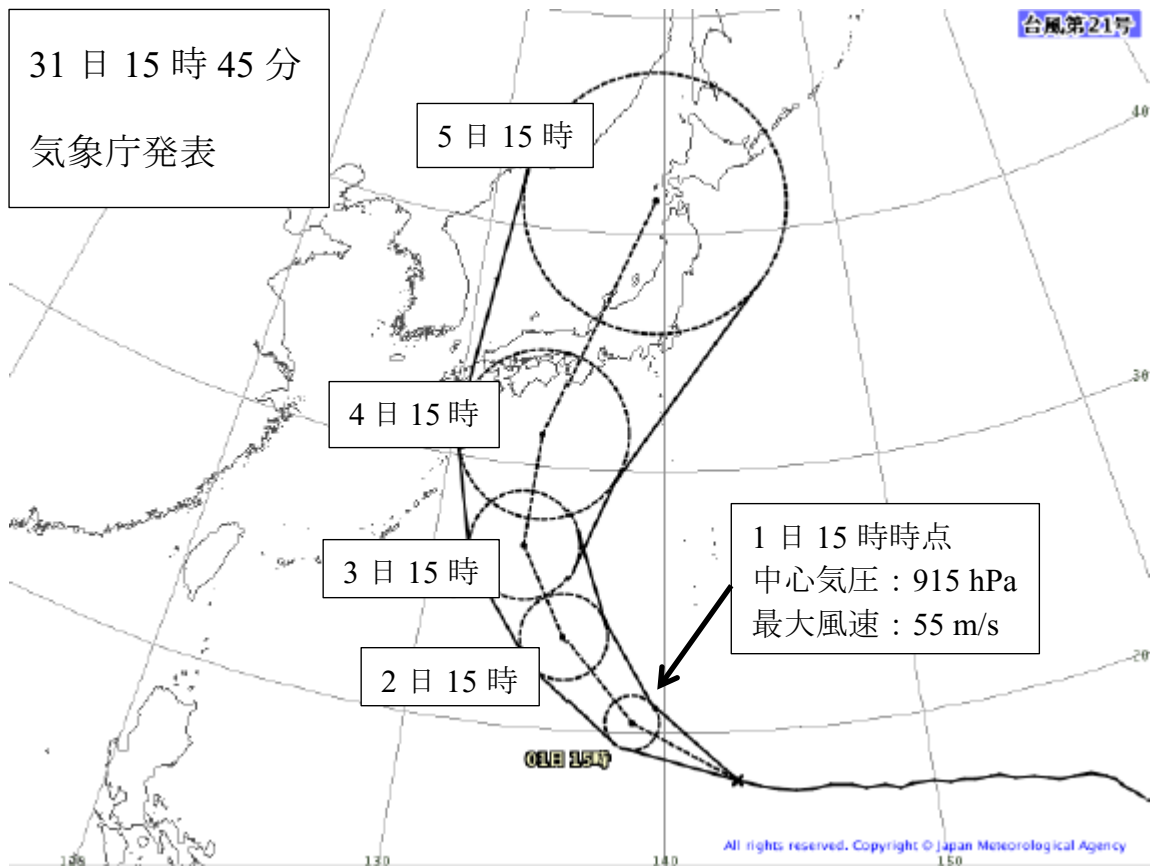


件名		急潮情報（台風21号）2018-05-01
送信日時		平成30年 8月 31日 17時
送信者	所属	石川県水産総合センター
	担当者	海洋資源部 急潮情報担当 原田・辻
	電話番号	0768-62-1324 FAX 0768-62-4324

■ 本日 15 時 45 分気象庁発表の台風情報によれば、15 時現在、マリアナ諸島に位置する猛烈な台風 21 号は勢力を保ったまま北上し、4 日夜頃には本州に上陸する見込みです。

■ 台風 21 号は 1 日 15 時時点で中心気圧が 915 hPa、中心付近の最大風速が 55 m/s と猛烈な強さで、本州上陸後も暴風や強い雨をもたらすと考えられます。現時点では予報円も大きいものの、石川県周辺を通過する予報となっており、県内でも強風が吹く可能性があります。急潮や波浪に対する警戒が必要です。

■ 今後の気象情報・急潮情報等に十分注意し、必要に応じて適切な急潮対策がとれるよう準備をお願いします。

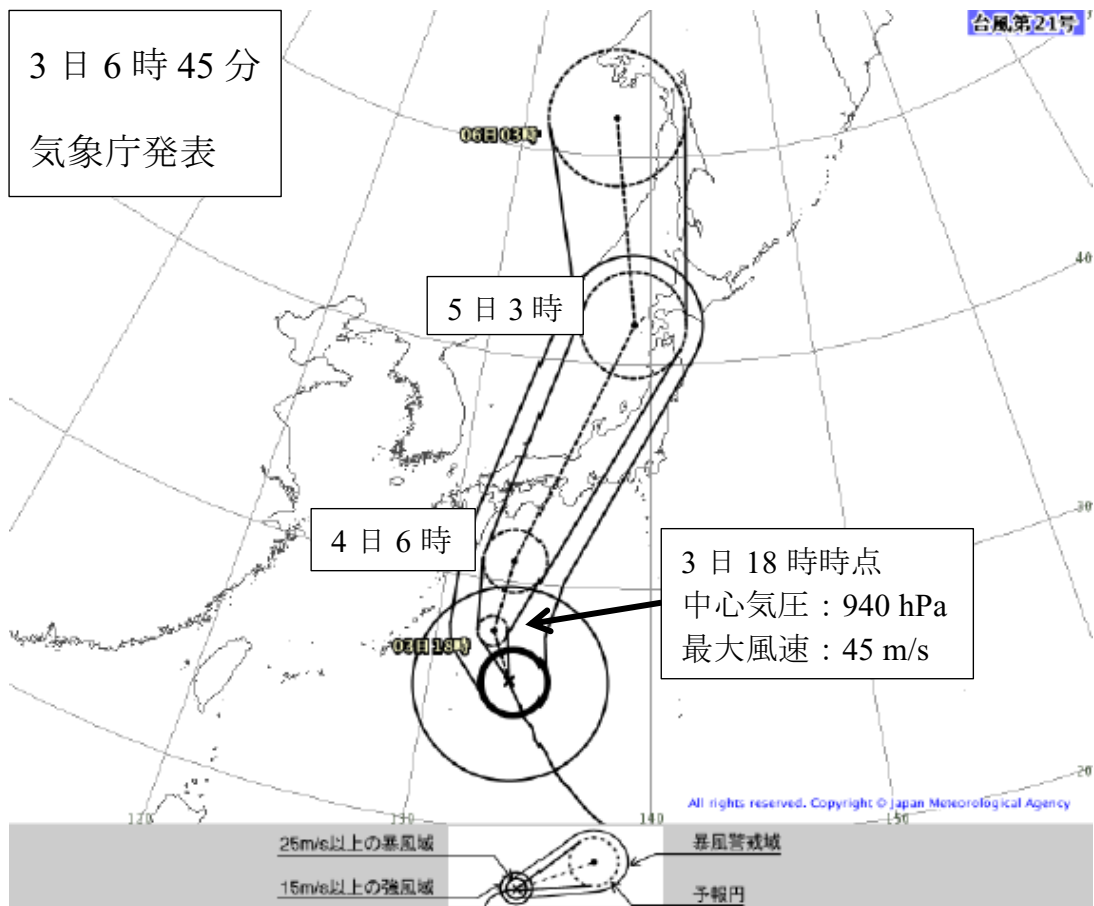


件名		急潮情報（台風21号）2018-05-02
送信日時		平成30年 9月 3日 9時
送信者	所属	石川県水産総合センター
	担当者	海洋資源部 急潮情報担当 原田・辻
	電話番号	0768-62-1324 FAX 0768-62-4324

■ 本日6時45分気象庁発表の台風情報によれば、6時現在、南大東島の東約240 kmに位置する非常に強い台風21号は勢力を保ったまま上陸し、4日夜頃には石川県に最接近する見込みです。

■ 台風21号は上陸直前の4日6時時点で中心気圧945 hPa、最大風速45 m/sと非常に強く、日本海に抜けた後も強い勢力を保つと予想されており、石川県周辺でも最大で30 m/sを超える暴風が吹く可能性があります。現在台風は石川県直上を通過すると予想されており、風向・風速が時間帯や場所によって激しく変化することから、急潮の予測は難しいですが、激しい風に伴う波浪や急潮による被害に警戒が必要です。また、進路が少しでもそれた場合、強風が一定方向に吹き続け、定置網に被害を与えるような大きな急潮が発生する可能性が非常に高くなります。

■ 引き続き気象情報等に十分警戒し、必要に応じて網抜き等適切な急潮対策を実施するようお願いします。

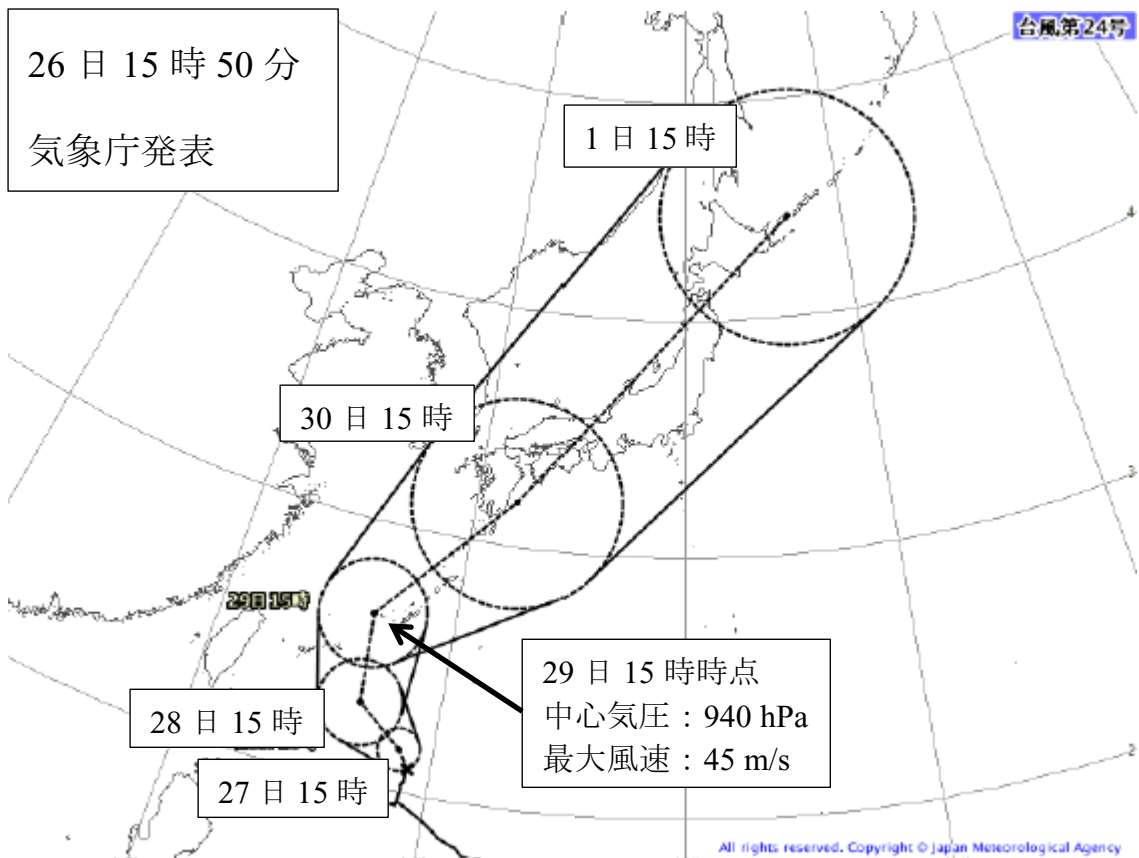


件名		急潮情報（台風24号） 2018-06-01
送信日時		平成30年 9月 26日 17時
送信者	所属	石川県水産総合センター
	担当者	海洋資源部 急潮情報担当 原田・辻
	電話番号	0768-62-1324 FAX 0768-62-4324

■ 本日 15 時 50 分気象庁発表の台風情報によれば、15 時現在、沖縄の南に位置する大型で非常に強い台風 24 号はしばらく停滞したのち北東方向に進み、日本に上陸して 10 月 1 日未明頃に石川県に最接近する見込みです。

■ 台風 24 号は昨年の台風 5 号・台風 18 号に類似した進路をとると予報されています。これらの台風では北寄りの強風が吹き、石川県沿岸でも外浦を中心に、局所的に 1.0 ~1.4 kt 程度の急潮が発生しました。進路が西寄りにそれた場合は南西風が卓越し、大きな急潮が発生する可能性が高くなります。現時点では予報円も大きく不確定な部分が多いですが、今後の勢力・進路に十分注意が必要となります。

■ 今後の気象情報・急潮情報等に十分注意し、必要に応じて適切な急潮対策がとれるよう準備をお願いします。

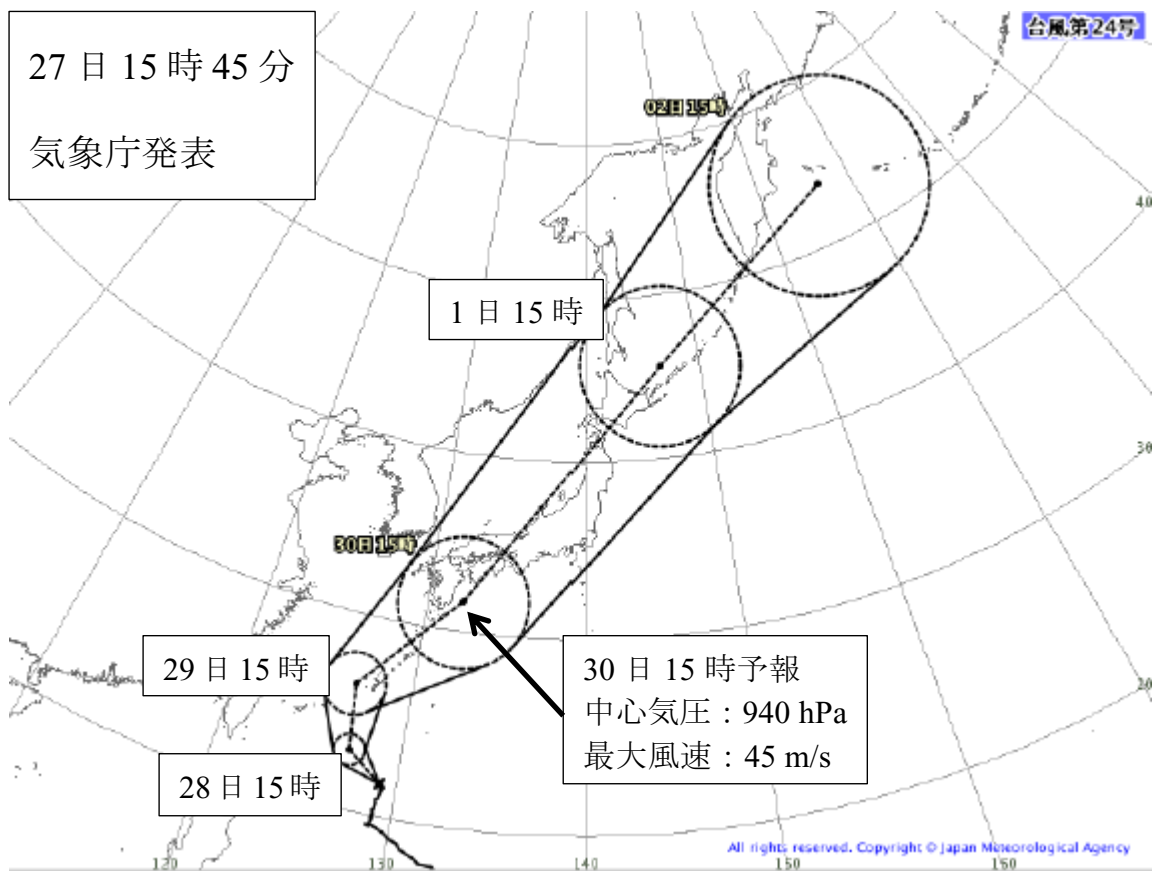


件名		急潮情報（台風24号）2018-06-02
送信日時		平成30年 9月 27日 17時
送信者	所属	石川県水産総合センター
	担当者	海洋資源部 急潮情報担当 原田・辻
	電話番号	0768-62-1324 FAX 0768-62-4324

■ 本日 15 時 45 分気象庁発表の台風情報によれば、15 時現在、宮古島の南東約 500 km に位置する大型で非常に強い台風 24 号は 30 日ごろから速度を速めて北東方向に進み、日本に上陸して 10 月 1 日未明頃に石川県に最接近する見込みです。

■ 台風 24 号の接近に伴い、1 日昼前まで北寄りの風が強まり、昼過ぎから西の風に転じる見込みです。今回のパターンは昨年の台風 18 号に類似しており、この時は北風により外浦を中心に最大 1.0 kt 強の急潮が、その後南西風の吹き返しに伴い、県内各地で最大 1.0~1.5 kt 程度の急潮が発生しました。今回の台風 24 号の勢力はこれを上回ると予報されており、石川県内で強い急潮が発生する可能性があります。

■ 今後の気象情報・急潮情報等に十分注意し、必要に応じて網抜き等の適切な急潮対策を実施するようよろしくお願いします。

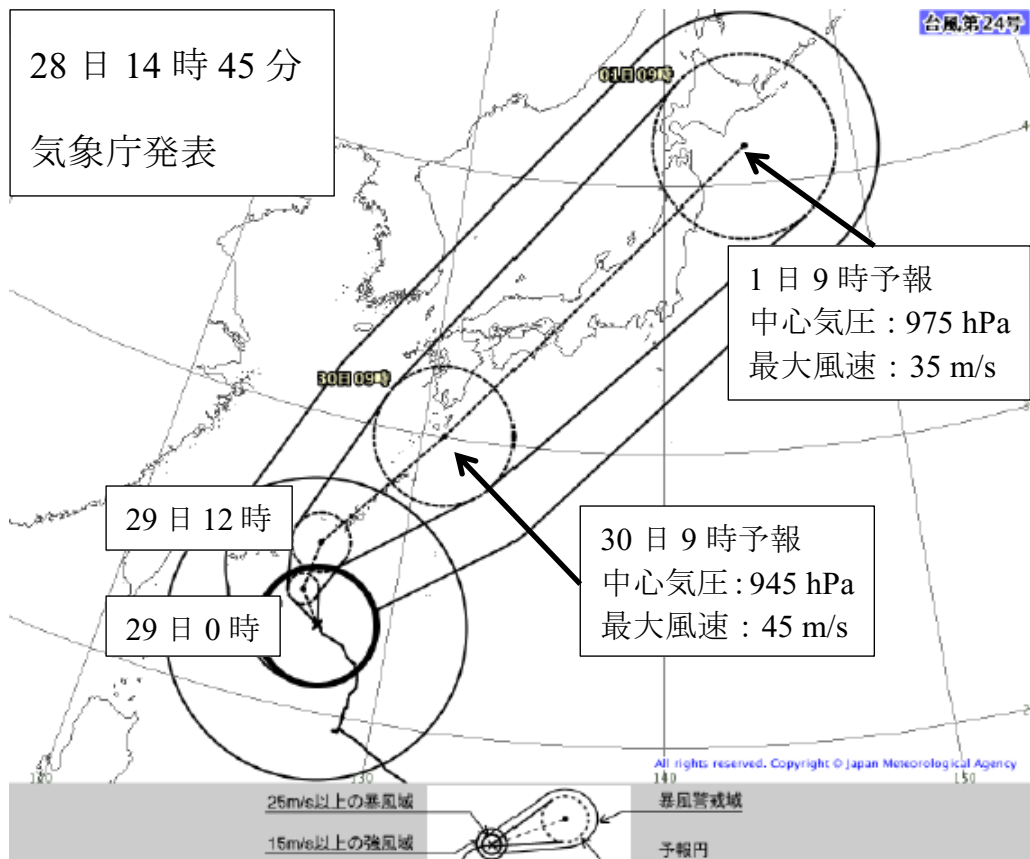


件名		急潮情報（台風24号）2018-06-03
送信日時		平成30年 9月 28日 15時
送信者	所属	石川県水産総合センター
	担当者	海洋資源部 急潮情報担当 原田・辻
	電話番号	0768-62-1324 FAX 0768-62-4324

■ 本日 14 時 45 分気象庁発表の台風情報によれば、14 時現在、宮古島の南東約 300 km に位置する大型で非常に強い台風 24 号は 30 日ごろから進行速度を上げて、10 月 1 日未明頃に石川県に最接近する見込みです。

■ 台風 24 号の接近に伴い、舢倉島付近では 30 日夕方頃から風が強まり、1 日未明に北寄りの風が最大 20 m/s 程度に達すると予想されます。その後 1 日朝頃からは西寄りの風となると予想されます。この風に伴い、県内全域で 1 日昼頃から最大 1.0 kt 弱程度の下り潮が発生し、3 日未明頃まで潮の早い状態が持続すると考えられます。今回の台風は石川県最接近時にも中心気圧が 970 hPa 程度と強く、瞬間的にはかなり強い風が吹くと考えられ、急潮だけでなく、波浪等による被害にも警戒が必要です。また、進路が変わると強い急潮が発生する可能性も高まりますので、警戒が必要です。

■ 引き続き気象情報等に十分注意し、必要に応じて網抜き等の適切な急潮対策を実施するようお願いします。

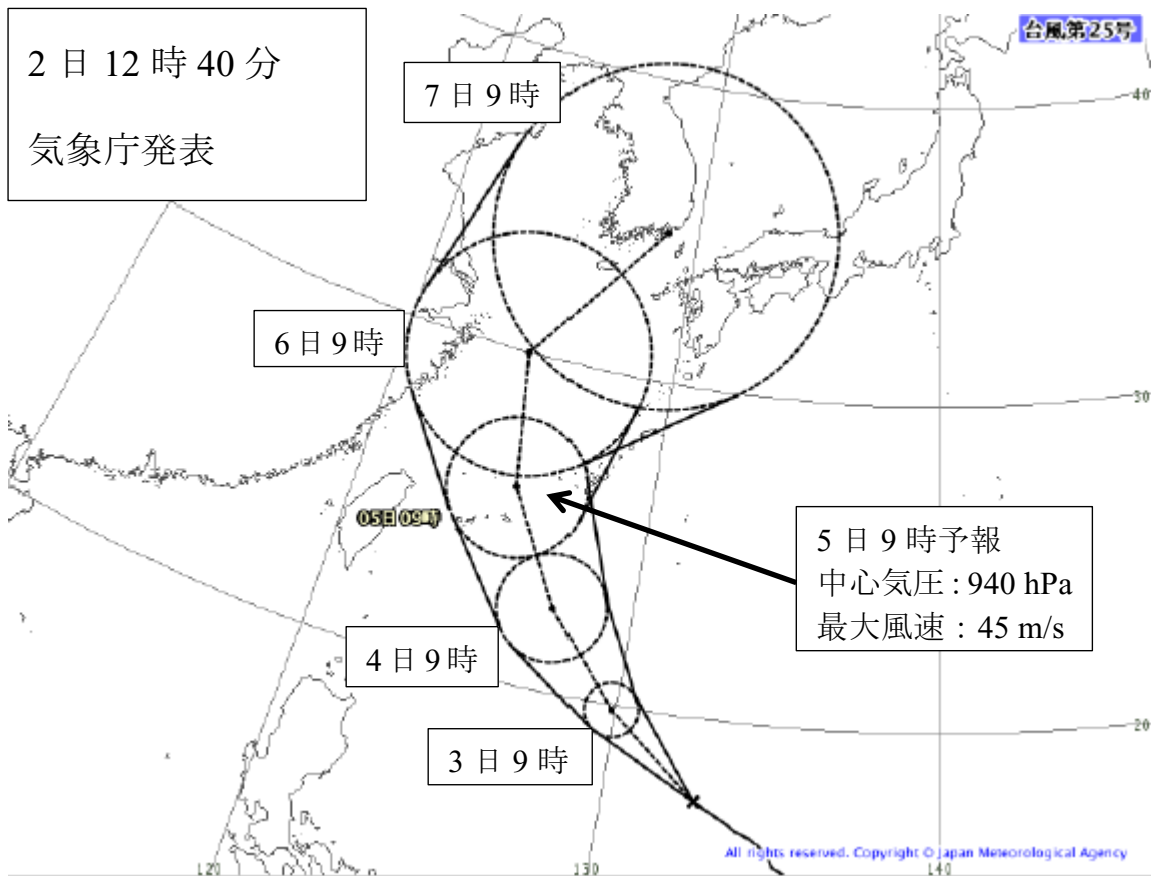


件名		急潮情報（台風25号）2018-07-01
送信日時		平成30年 10月 02日 14時
送信者	所属	石川県水産総合センター
	担当者	海洋資源部 急潮情報担当 原田・辻
	電話番号	0768-62-1324 FAX 0768-62-4324

■ 本日 12 時 40 分気象庁発表の台風情報によれば、12 時現在、フィリピンの東に位置する猛烈な勢力の台風 25 号は非常に強い勢力を保って北上し、日本海へ向けて進む見込みです。

■ 台風 25 号は、県内の定置網に大きな被害をもたらした 2004 年の台風 15 号に類似した進路をとると予報されており、現時点での勢力は当時の台風を上回っています。台風 25 号は今後日本海に抜けて能登半島北方を通過する恐れがあり、この場合、石川県周辺で非常に強い南西風が吹き、県内全域で大きな被害につながる強い急潮が発生すると予想されるため、警戒が必要です。

■ 今後の気象情報・急潮情報等に十分注意し、必要に応じていつでも網抜き等の急潮対策を実施できるよう準備をお願いします。



件名		急潮情報（台風25号） 2018-07-02
送信日時		平成30年 10月 04日 17時
送信者	所属	石川県水産総合センター
	担当者	海洋資源部 急潮情報担当 原田・辻
	電話番号	0768-62-1324 FAX 0768-62-4324

■ 本日 15 時 45 分気象庁発表の台風情報によれば、15 時現在、宮古島の東南東約 190 km に位置する大型で強い台風 25 号は東シナ海へと北上した後日本海へ抜け、7 日未明頃から能登半島周辺に最接近する見込みです。

■ 台風 25 号は、2004 年の台風 15 号に進路・進行速度ともによく似ています。台風 15 号では舢倉島で最大風速 27 m/s を観測する非常に強い南西風が吹き、県内全域の定置網に甚大な被害をもたらしました。今回の台風 25 号では風の吹く時間はやや短い可能性があるものの、石川県最接近時の勢力は当時の台風 15 号と同程度で、舢倉島で 25 m/s 以上の非常に強い南西風が吹く見込みです。台風に伴い、現時点の予想としては、

- ・外浦海域： 7 日朝に下り潮 1.0 kt 程度
- ・内浦北部（珠洲周辺）： 7 日朝と 8 日朝に下り潮 1.5 kt 程度
- ・内浦南部（能都～七尾）： 7 日夜～8 日朝に上り潮 1.5 kt 程度

の急潮が発生すると考えられます。また、外浦ではその後 8 日夜頃まで潮が早い状況が持続し、内浦では 10 日ごろまで 20 時間弱程度の周期で、早い上り潮と下り潮が繰り返して発生すると予想されます。なお、台風の今後の勢力や進路次第では、さらに強い急潮が発生する可能性があります。また、波浪による被害にも警戒が必要です。

■ 引き続き気象情報・急潮情報等に十分警戒し、網抜き等の急潮対策を確実に実施するようお願いいたします。

