

事 務 連 絡

平成30年9月4日

各商工団体・業界団体の皆様へ

福井県産業労働部長

台風21号接近に伴う安全の確保について

日ごろから、本県の産業振興および災害防止について、御理解と御協力をいただき、お礼申し上げます。

気象庁によると、台風第21号は強い勢力を保ちながら北東に移動しており、本日の昼過ぎから夕方にかけて本県に最接近することが予想されます。

これに伴い、JRをはじめとする公共交通機関については、別添のとおり運行を取りやめる予定となっており、また、強風による道路への影響の可能性もあるため、従業員の早めの帰宅など安全に十分配慮いただきますようお願い申し上げます。

つきましては、会員企業の皆様へご周知くださいますようお願い申し上げます。

【公共交通機関の運行状況】（H30.9.4（火）7：30現在）

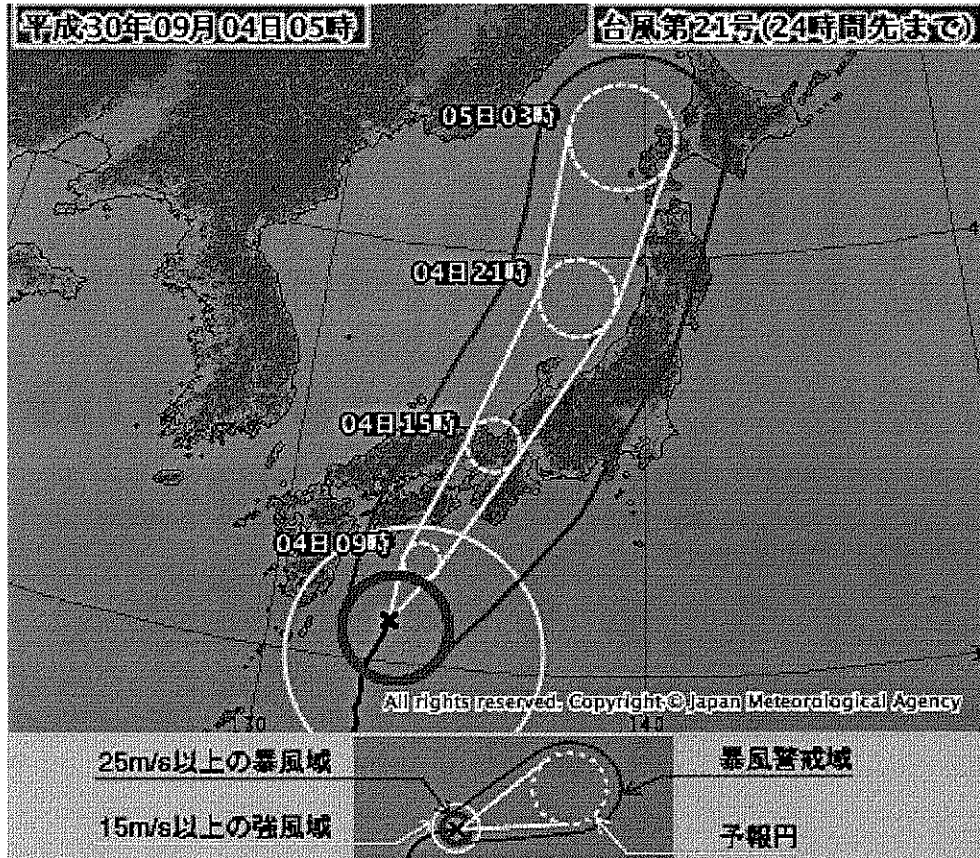
【鉄道】

	9月4日（火）の運休予定	備考
J R北陸本線 （普通電車）	・午前10時以降順次列車の運転を取りやめ ・概ね午後3時以降、すべての列車の運転を取りやめる予定	
J R特急	・早朝のみ運行、以後は全区間運休 サンダーバード 上り22本、下り22本 しらさぎ 上り15本、下り15本 ダイナスター 上り3本 おやすみエクスプレス 上り1本	・運行予定 サンダーバード 上り2本、下り2本 しらさぎ 上り1本、下り1本 ダイナスター 下り3本 おはようエクスプレス 下り1本
J R越美北線	・概ね午後1時以降、すべての列車の運転を取りやめる予定	
J R小浜線	・概ね正午以降、すべての列車の運転を取りやめる予定	
えちぜん鉄道	・午後からの運転取り止めを検討中	
福井鉄道	・徐行運転・運転取り止めの可能性あり	

【バス】

	現状	備考
路線バス	・京福バスおよび福井交通は、14時以降の便を全便運休 ・他社は通常通り （福井鉄道、大和交通、京都交通、西日本JRバス）	福井鉄道、大和交通、京都交通、西日本JRバスは、台風の状況に応じて運休の可能性あり。
高速バス	○東京線 2便運休（上り1便 下り1便） ○名古屋線 12便運休（上り6便、下り6便） ○大阪線 全便運休（上り5便、下り5便） ○小松空港連絡バスは通常通り	

# 台風21号の予想進路



## 【福井地方気象台への聞き取り】

- ・台風21号は中心気圧935hPaで北西に移動しており、本州上陸後は嶺南西部から日本海側に抜けていく進路をとる見込みで、本日の昼過ぎから夕方にかけて、中心気圧960hPa程度の勢力で本県に最接近する見込み。
- ・雨のピークは本日の昼過ぎから夕方頃にかけてで、時間最大雨量は多いところで70mm程度、明日朝までの24時間最大降水量は、250mm程度を見込んでおり、本日の昼過ぎに全県に大雨(浸水・土砂)警報を発表する見込み。実況次第では、土砂災害警戒情報、記録的短時間大雨情報を発表する可能性がある。
- ・風のピークは本日の昼過ぎから夜のはじめ頃にかけてで、最大風速は海上で30m、陸上で27mを見込んでおり、現在発表中の暴風警報は夜のはじめ頃まで継続する見込み。

## 【ウェザーニュースへの聞き取り】

- ・台風21号は、この後、昼前に四国から紀伊半島付近に上陸し、嶺南西部から日本海側に抜けていく進路を取り、本県には16時頃に中心気圧960hPa程度で最接近する見込み。
- ・雨のピークは本日の昼過ぎから夕方頃で、時間最大雨量は30~40mm程度、明日朝までの24時間最大降水量は150~200mm程度の見込み。
- ・風のピークも本日昼過ぎから夕方頃で、最大風速20m程度、瞬間最大風速25~30m程度の見込み。

台風第21号(チービー)  
平成30年09月04日05時45分 発表

＜04日05時の実況＞	
大きさ	-
強さ	非常に強い
存在地域	足摺岬の南約190km
中心位置	北緯 31度00分(31.0度) 東経 133度05分(133.1度)
進行方向、速さ	北 33km/h(18kt)
中心気圧	945hPa
中心付近の最大風速	45m/s(85kt)
最大瞬間風速	60m/s(120kt)
25m/s以上の暴風域	南東側 170km(90NM) 北西側 110km(60NM)
15m/s以上の強風域	南東側 440km(240NM) 北西側 220km(120NM)

＜04日09時の予報＞	
強さ	非常に強い
予報円の中心	北緯 32度25分(32.4度) 東経 133度50分(133.8度)
進行方向、速さ	北北東 45km/h(24kt)
中心気圧	945hPa
中心付近の最大風速	45m/s(85kt)
最大瞬間風速	60m/s(120kt)
予報円の半径	50km(25NM)
暴風警戒域	南東側 220km(120NM) 北西側 160km(85NM)

＜04日15時の予報＞	
強さ	強い
存在地域	舞鶴市の南東約30km
予報円の中心	北緯 35度20分(35.3度) 東経 135度30分(135.5度)
進行方向、速さ	北北東 60km/h(33kt)
中心気圧	960hPa
中心付近の最大風速	40m/s(75kt)
最大瞬間風速	55m/s(105kt)
予報円の半径	70km(40NM)
暴風警戒域	南東側 300km(160NM) 北西側 190km(100NM)

＜04日21時の予報＞	
強さ	強い
予報円の中心	北緯 39度00分(39.0度) 東経 137度50分(137.8度)
進行方向、速さ	北北東 80km/h(42kt)
中心気圧	965hPa
中心付近の最大風速	35m/s(65kt)
最大瞬間風速	50m/s(95kt)
予報円の半径	110km(60NM)
暴風警戒域	南東側 300km(160NM) 北西側 190km(100NM)

# 天気図

