

# 台風、集中豪雨時等における安全確保のための留意事項

呉高等技術専門校

(目的)

- 1 台風や集中豪雨等に対し、訓練生の危険を回避し安全を確保するため、授業の開始および休講等の基準を定める。

(内容)

## 2 気象による緊急対応

- (1) 呉市に特別警報（大雨，暴風，波浪，高潮，暴風雪，大雪，地震，津波）が発表された場合，「大雨」「洪水」「暴風」「波浪」の警報が同時に2つ以上発表された場合，又は「暴風雪」「大雪」の警報がいずれか1つ以上発表された場合は，次のとおりとする。

### ① 専門校管理下の場合

校長は休講又は授業継続を決定し，職員に指示し訓練生への連絡を徹底する。

### ② 自宅の場合

午前 6時30分	無	通常どおり始業		
	有	午前 8時20分	自宅待機とし，午前10時15分（2時限）まで休講 午前8時20分の警報発表有無を確認し判断する。	
			無	午前10時20分（3時限）始業とし，安全に注意して登校
			有	継続して自宅待機とし，午前12時00分（4時限）まで休講 午前11時の警報発表有無を確認し判断する。
				午前 11時
		有	終日休講	

※「無」：上記適用の警報発表なし，「有」：上記適用の警報発表あり

- (2) 上記以外の場合においても，校長は，警報・注意報等を総合的に判断して休講等を決定することができる。

- (3) (1) 及び (2) にかかわらず，居住地又は登校経路において危険が予測される場合は，その安全性が確認できるまで登校を控えることとする。

附則 この留意事項は，平成22年6月23日から施行する。  
 この留意事項は，平成23年8月25日から施行する。  
 この留意事項は，平成25年11月8日から施行する。  
 この留意事項は，平成27年7月14日から施行する。  
 この留意事項は，平成28年10月1日から施行する。

## ＜スマートフォンによる警報情報の確認方法＞

1. 携帯電話の、「バーコードリーダー」機能を選択する。
2. 下記のQRコード読み取る（URL <https://tenki.jp/>）
3. 認識結果が表示されるので、ブラウザを開く



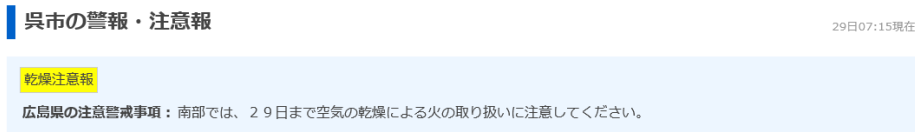
次の画面が表示される。



次の画面が表示される。



表示される画面で、呉市をタップすると警報発表時刻が確認できる。



### 発表履歴

発表時刻	特別警報				警報								注意報														
	大雨	暴風	暴風雪	大雪	波浪	高潮	大雨	洪水	暴風	暴風雪	大雪	波浪	高潮	大雨	洪水	強風	大雪	波浪	高潮	雷	濃霧	乾燥	なだれ	低温	霜	着水	着雪
03/29(金) 07:15																						▲				解	
03/28(木) 21:25																						▲			▲		
03/28(木) 13:20																						▲			発		
03/28(木) 07:46																					解	発					