

# 神崎川流域洪水タイムラインの運用について

令和3年9月  
西大阪地域水防災連絡協議会

## ■ 神崎川流域洪水タイムラインの運用方法

### ◆ 神崎川流域洪水タイムラインの発動、各ステージの移行判断

- ・「神崎川流域洪水タイムライン」は、台風等による影響で、神崎川流域に記録的な大雨とそれに伴う浸水被害が想定される場合に、「神崎川流域洪水タイムライン」を発動します。
- ・タイムラインの各ステージの移行は、トリガーとなる情報が発表された際に判断します。(P4 「ステージ移行の判断」参照)
- ・各機関は、各ステージにおいて各自の防災マニュアル等に従って防災行動を実行してください。

### ◆ 情報提供の手法・ツール

- ・タイムライン運用時の情報提供はメールにより実施します。
- ・送付先は、各参画機関のメールアドレスあてに送付します。
- ・情報は大阪府からの一方通行ではなく、参画している機関において、共有すべき情報があれば、随時情報発信してください。

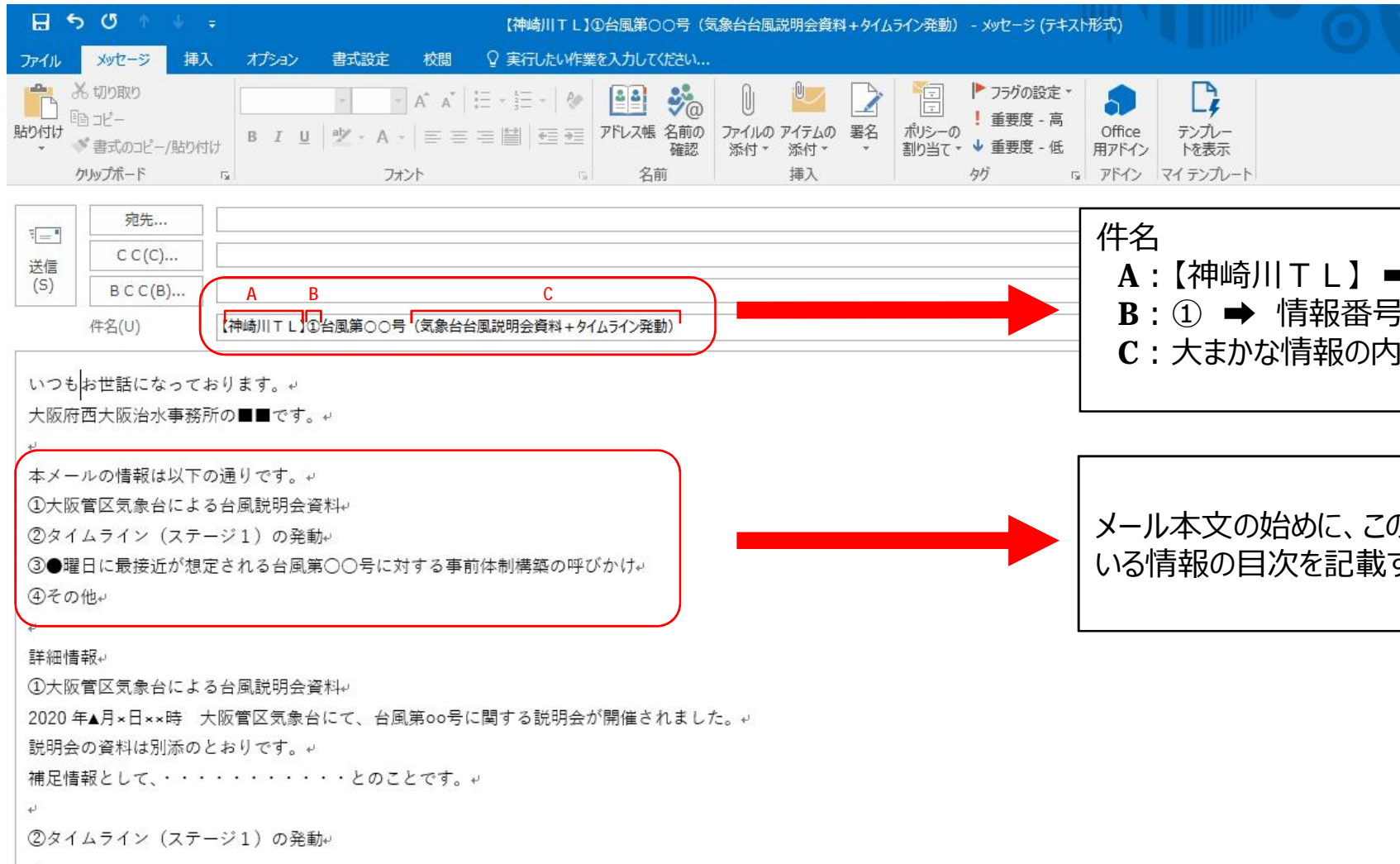
### ◆ その他

- ・タイムラインのステージはあくまで目安です。実際の防災行動は各自の防災マニュアル等に従って適切に行動してください

# 神崎川流域洪水タイムラインの運用について

## ■神崎川流域洪水タイムラインの運用方法

### ◆メール送付時のルール



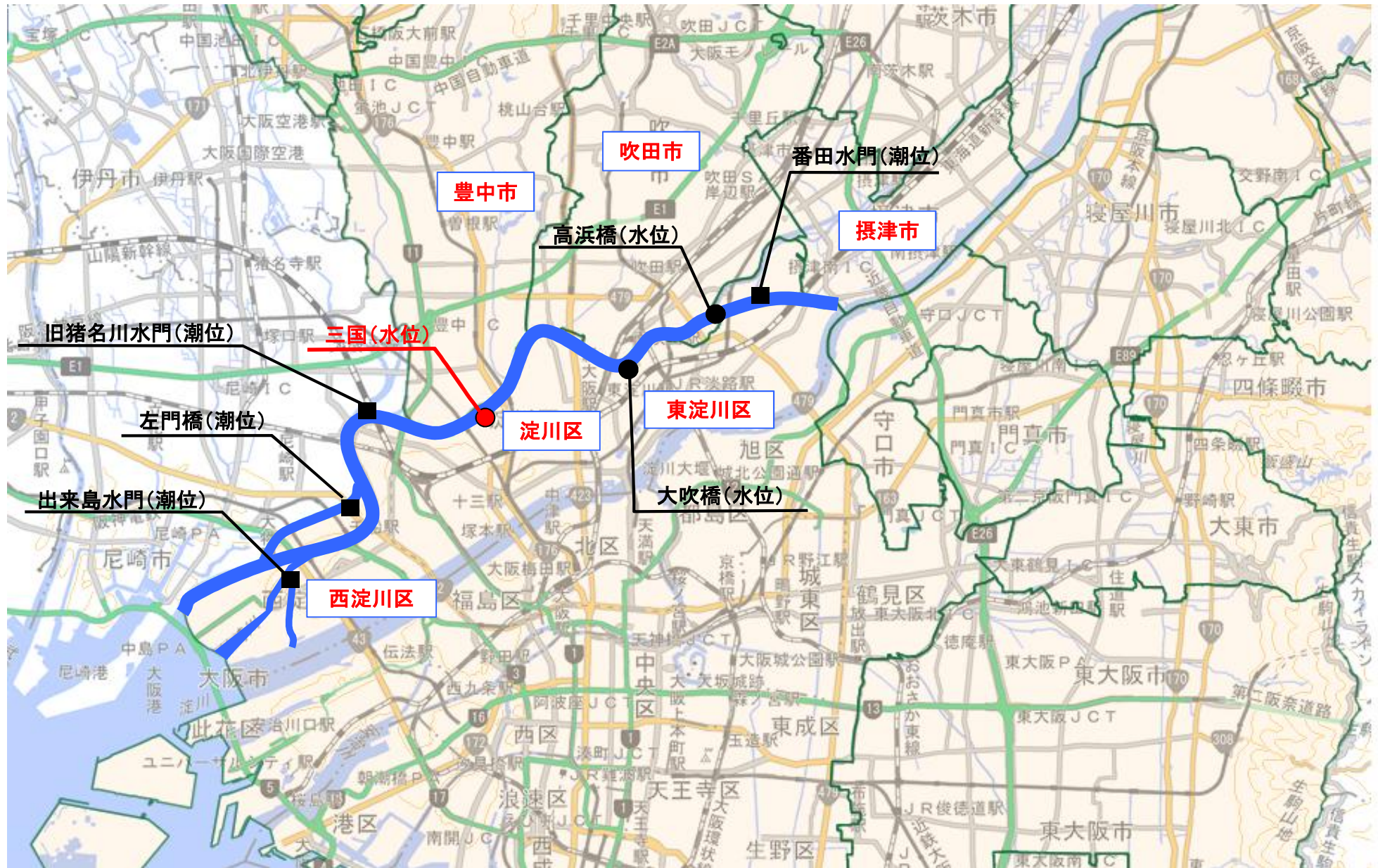
# 神崎川流域洪水タイムラインの運用について

## ■神崎川流域洪水タイムライン 各ステージ移行の判断

警戒レベル	ステージ (目安の時間)	国・府	流域市	消防・警察	ライフライン 事業者	運輸事業者	
レベル1	ステージ1 (-36h~)	大阪管区気象台において「台風説明会」が開催されたとき もしくは「台風説明会」の資料をメール等で受け取ったとき					
	ステージ2 (-24h~)	流域3市いずれかで 「強風注意報」が 発表されたとき	自市において 「強風注意報」が 発表されたとき	管轄の市において 「強風注意報」が発表 されたとき	流域3市いずれかで 「強風注意報」が 発表されたとき	沿線市のいずれかで 「強風注意報」が発表 されたとき	
レベル2	ステージ3 (-12h)	流域3市いずれかで 「大雨(浸水害)」 「洪水」注意報のうち いずれかが発表され たとき	自市において 「大雨(浸水害)」 「洪水」注意報のうち いずれかが発表され たとき	管轄の市において 「大雨(浸水害)」 「洪水」注意報のうち いずれかが発表され たとき	流域3市いずれかで 「大雨(浸水害)」 「洪水」注意報のうち いずれかが発表され たとき	沿線市のいずれかで 「大雨(浸水害)」 「洪水」注意報のうち いずれかが発表され たとき	
レベル3 相当	ステージ 4	-6h~	流域3市いずれかで 「大雨(浸水害)」 「洪水」「暴風」警報の うち一つでも発表され たとき	自市において 「大雨(浸水害)」 「洪水」「暴風」警報の うち一つでも発表され たとき	管轄の市において 「大雨(浸水害)」 「洪水」「暴風」警報の うち一つでも発表され たとき	流域3市いずれかで 「大雨(浸水害)」 「洪水」「暴風」警報の うち一つでも発表され たとき	沿線市のいずれかで 「大雨(浸水害)」 「洪水」「暴風」警報の うち一つでも発表され たとき
		-2h~	神崎川(三国)水位が氾濫注意水位(OP+3.80m)に到達				
		-1.5h~	神崎川(三国)水位が避難判断水位(OP+4.85m)に到達				
		-1h~	神崎川(三国)水位が氾濫危険水位(OP+5.00m)に到達				
レベル4 相当							
レベル5 相当	ステージ5 (0h~)	流域のいずれかで氾濫が発生したとき					

# 神崎川流域洪水タイムラインの運用について

## ■神崎川流域内の観測点(水位計)



# 神崎川流域洪水タイムラインの運用について

## (参考) 防災情報の入手について

### 1. 気象庁ホームページ

気象庁トップページ

<https://www.jma.go.jp/jma/index.html>

台風情報

<https://www.jma.go.jp/bosai/map.html#5/34.5/137/&elem=root&typhoon=all&contents=typhoon>

気象情報・注意報・警報の発表状況 (⇒市町村を選択)

[https://www.jma.go.jp/bosai/warning/#area\\_type=offices&area\\_code=270000&lang=ja](https://www.jma.go.jp/bosai/warning/#area_type=offices&area_code=270000&lang=ja)

雨雲の動き・今後の雨・危険度分布 (⇒市町村を選択)

[https://www.jma.go.jp/bosai/#area\\_type=offices&area\\_code=270000&pattern=rain\\_level](https://www.jma.go.jp/bosai/#area_type=offices&area_code=270000&pattern=rain_level)

潮位情報 (大阪)

[https://www.jma.go.jp/bosai/tidelevel/#area\\_type=class20s&area\\_code=2710000&point\\_code=156232&class30s=27000100&filter=0](https://www.jma.go.jp/bosai/tidelevel/#area_type=class20s&area_code=2710000&point_code=156232&class30s=27000100&filter=0)

### 3. 基準点の水位 (大阪府HP抜粋)

三国

<http://www.osaka-kasen-portal.net/suibou/suiigraph/01009010026.html?TYPE=60>

大吹橋

<http://www.osaka-kasen-portal.net/suibou/suiigraph/01009010025.html?TYPE=60>

高浜橋

<http://www.osaka-kasen-portal.net/suibou/suiigraph/01009010024.html?TYPE=60>

出来島水門 (潮位)

<http://www.osaka-kasen-portal.net/suibou/tyouigraph/03009010032.html?TYPE=60>

左門橋 (潮位)

<http://www.osaka-kasen-portal.net/suibou/tyouigraph/03009010030.html?TYPE=60>

旧猪名川水門 (潮位)

<http://www.osaka-kasen-portal.net/suibou/tyouigraph/03009010029.html?TYPE=60>

番田水門 (潮位)

<http://www.osaka-kasen-portal.net/suibou/tyouigraph/03009010052.html?TYPE=60>

### 2. 大阪府ホームページ

河川防災情報トップページ

<http://www.osaka-kasen-portal.net/suibou/index.html>

洪水予報情報

[http://www.osaka-kasen-portal.net/suibou/kouzuiyosoku/index\\_kouzui.htm](http://www.osaka-kasen-portal.net/suibou/kouzuiyosoku/index_kouzui.htm)

雨量情報 (⇒ 観測局を選択)

<http://www.osaka-kasen-portal.net/suibou/index.html>

水位情報 (⇒ 観測局を選択)

<http://www.osaka-kasen-portal.net/suibou/index.html>

河川カメラ (⇒ 観測地点を選択)

<http://www.osaka-pref-rivercam.info/>

### 4. おおさか防災ネット

<http://www.osaka-bousai.net/pref/index.html>



A : 避難情報

B : 交通機関情報

(鉄道・バス等運行情報)  
道路情報

(道路規制・冠水情報)  
ライフライン情報