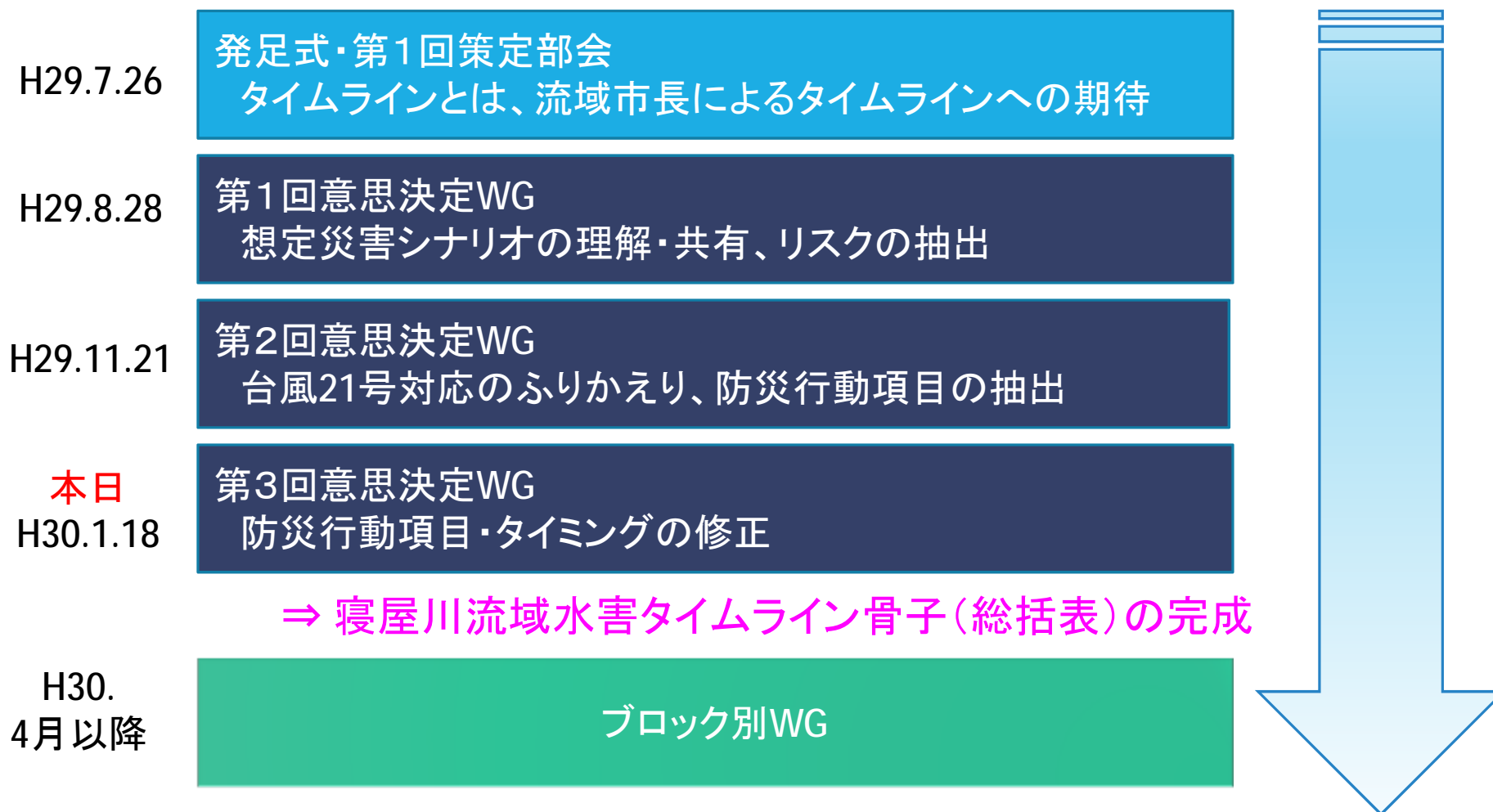


# 前回までの振り返りと タイムライン総括表 について

---

# 前回までの振り返り

# 寝屋川流域水害タイムライン検討フロー



## 【第2回意思決定WG】

# 台風21号時の防災行動を振り返り



台風21号時の対応を、  
日ごとに時系列で整理。  
苦慮した点等を話し合った。

# 【第2回意思決定WG】 防災行動項目の抽出



台風21号時の  
対応を参考に、  
さらに必要な  
防災行動項目  
を抽出し、  
それらを7段階  
のステージに  
当てはめて  
整理した

これらを元にして、「タイムライン総括表」を作成

# 寝屋川流域 水害タイムライン (総括表) について

# タイムライン総括表の作成方針

- Ⅰ 大阪府を運用主体とし、関係機関・団体・組織との連携を示したタイムラインとしている。
- Ⅰ 危険度や防災行動に準じて「タイムラインの対応ステージ」を7段階に設定した。
- Ⅰ 関係機関・組織内で完結する行動項目及び各主体の具体的な行動（点検項目、調達品目等）は各機関のマニュアルや計画で対応する





# タイムライン総括表の見方②

TL ステージ	事象			想定シナリオ の日時	報道		
	気象情報	水位情報	その他		行動項目	行動細目	付箋の意見
0 平時	台風発生			台風発生 9月1日	台風情報収集		
					社内体制の整備	<ul style="list-style-type: none"> <li>社内各部署打合せ</li> <li>取材体制の検討</li> <li>放送体制の検討</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>社内各部署で台風対応打合せ【ABC】</li> <li>気象庁の最新情報、ヨーロッパ台風予報、米軍台風予想を基に関西各局に注意呼びかけ【BKC】</li> <li>体制検討の呼びかけ【東京とも連携】【BKC】</li> <li>取材体制検討 放送体制検討【BKC】</li> </ul>
							社内体制の構築
							施設・資機材の点検
1 準備							<ul style="list-style-type: none"> <li>工事現場の点検</li> <li>災害対応体制</li> <li>放送機材</li> <li>発電機点検</li> </ul>

行動項目・行動細目・付箋の意見を記載

浪水危険箇所  
のパトロール  
(降雨時)

重点箇所  
パトロール

第2回意思決定WGでの付箋意見を整理・分類し、大項目として「行動項目」小項目として「行動細目」として記載



# 今後について

本日のグループワークで、

- 行動項目の抜け・漏れ・落ちの確認
- タイミングの修正等

を行い、

**「寝屋川流域水害タイムライン総括表」の完成を目指す**