

# 但馬地域公共交通活性化協議会スケジュール

第1回(前期)協議会の内容  
 ○実施する施策の活動(案)  
 ○県・市町・交通事業者の活動内容の取組み報告

第2回(後期)協議会の内容  
 ○計画の進捗管理・共有(施策実施状況表)  
 ○利便増進計画等の協議

		R3	R4											
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
協議会		第3回 地域公共交通協議会 計画の公表 ○ □			第1回協議会 ○								第2回協議会 ○	
ワーキング会議			第1回WG会議 ☆		WG会議(作業部会) ☆				WG会議(作業部会) ☆			第2回WG会議 ☆	WG会議(作業部会) ☆	
地域公共交通計画	施策の実施		・実施施策の協議 ・各市町、事業者の施策の情報共有・調整		施策の実施									
	進捗確認・評価								施策の実施状況の確認、効果検証及び評価					
	改善											施策の見直し		
利便増進実施計画	とりまとめ		路線再編(案)の検討											計画(案)の作成
	実証運行		実証運行計画策定				適宜調整	実証運行実施 1~2ルート 試験運行利用者アンケート調査			実証運行結果のとりまとめ			
	協議		各市町 地域公共交通会議・活性化協議会											

令和4年度の取組み予定（主なもの）：第1回(前期)協議会

活動内容の取組み報告の資料イメージ

	協議会	○市	△町	□バス	◎鉄道	県民局
活動内容	利便増進実施計画の作成 【資料①】 ・路線再編(案)の検討 ・実証運行 [予算○円]	・バス路線の見直し 【資料②】  ・○駅トイレ整備	・デマンド型交通（○地区）の実証運行  ・利用促進補助の実施	・多言語バスロケーションシステムの導入 【資料③】 [予算○円]  ・企画乗車券の発行	・利用促進の取組み 【資料④】  ・観光列車の運行 (R4. ○～△)	・たじまわる運行計画 【資料⑤】 [予算○円]  ・パンフレット作成  ・イベントの開催

↑各機関・団体から報告・説明

但馬地域公共交通計画の施策実施状況表

進捗管理のイメージ

基本施策	施策	実施状況		2022年度	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度 中間評価	2027年度	2028年度	2029年度	2030年度	2031年度 最終評価	
		2022年度（R4年度）												
		実施有無	主な取組内容											
目標1：地域住民のくらしを支える移動手段を確保する														
1.地域路線の再編	① 生活圏に合わせたバスの運行	【例】 △検討中、協議中 (○市・○町)	【例】 広域バス(湯村鳥取線) ・運行形態も含めて、交通事業者と協議中	実証実験 準備 実施				見直し					見直し	
	② 車両サイズの最適化等による交通手段の見直し			検討地域における 具体的検討 実施				見直し					見直し	
	③ バス路線の再編・再構築							見直し					見直し	
	④ 生活交通の維持・確保							見直し					見直し	
		<b>【実施有無】</b> 実施状況を下記のうちから選択 「○ 実施（継続）」：前年度も実施しており、当該年度も実施した場合 「○ 実施（新規）」：前年度まで実施しておらず、当該年度に新たに実施した場合 「△ 検討中、協議中」：事業実施に向けて検討や関係機関等と協議を行っている場合 「× 未実施」：当該年度に実施していない場合 「- 前年度以前に完了」：前年度までに事業が完了している場合												
2.地域の実情に合わせた交通手段の導入	⑤ デマンド型交通の導入			検討地域における 具体的検討 実施 他地域で検討				見直し					見直し	
	⑥ タクシーの活用			随時検討・実施 評価・検証				見直し					見直し	
	⑦ 住民等が主体となった地域交通確保の取り組みへの支援			検討地域における 具体的検討 実施 他地域で検討				見直し					見直し	
	⑧ 登下校時間分散等による輸送資源の活用			随時検討・実施 評価・検証				見直し					見直し	
3.新たな運営方法を用いた公共交通の導入	⑨ 新技術を活用した移動手段の検討			検討地域における 具体的検討 実施 他地域で検討				見直し					見直し	
	⑩ 他分野との連携による移動手段の確保			検討地域における 具体的検討 実施 他地域で検討				見直し					見直し	
	⑪ ICTを活用した運行管理・配車システムの導入			検討地域における 具体的検討 実施 他地域で検討				見直し					見直し	