

■支援実施地区

市町	地区	年度(令和)				派遣 種別	派遣対象地区		派遣対象者	まちづくり活動 のきっかけ	位置づけ	派遣内容→ まちづくり概要	機 運 醸 成	勉 強 会 講 師	協 議 会 運 営	計 画 作 成	そ の 他
		4	5	6	7		都市計画	地区の状況									
伊丹市	安堂寺町1			●		アド	市街化	既存市街地	住民団体(既存)	地元発意(新規)	勉強会	地区計画勉強 地区課題の把握・共有 取り組み方針検討	■	■			
三田市	フラワータウン		●			アド	市街化	住宅団地	協働体制(既存)	行政主導(継続取組み)	行政施策補完	NT再生事業関係主体の情報共有・協議体制の構築			■		
三田市	北摂三田(仮称)第三テクノパーク		●			アド	調整区	近郊山林	非団体	行政主導(新規取組み)	勉強会・講演会講師	土地区画整理事業計画地地権者への制度理解の勉強会		■			
加古川市	志方町永室	●				アド	調整区	近郊集落	住民団体(既存)	行政主導(新規取組み)	市町制度補完	市田園まちづくり制度に向けた機運醸成・体制構築	■				
加古川市	平荘町養老		●			アド	調整区	近郊集落	住民団体(既存)	行政主導(新規取組み)	市町制度補完	市田園まちづくり制度に向けた機運醸成・体制構築	■				
加古川市	平荘町西山		●			アド	調整区	近郊農地	住民団体(既存)	行政主導(新規取組み)	市町制度補完	市田園まちづくり制度に向けた機運醸成・体制構築	■				
高砂市	北浜町北脇	●				アド	市街化	既存市街地	住民団体(既存)	地元発意(新規取組み)	住民まちづくり指導支援	地区の住環境改善方針検討					■
高砂市	北浜町北脇第一(先行検討エリア)	●	●			コン	市街化	既存市街地	住民団体(既存)	地元発意(新規取組み)	住民まちづくり指導支援	地区の住環境改善実施体制構築					■
高砂市	明姫幹線南C	●				アド	調整区	農転混在	住民団体(既存)	地元発意(継続取組み)	市町制度補完	市まちづくり推進制度活用に向けた機運醸成	■				
高砂市	阿弥陀町南池		●			アド	市街化/ 調整区	近郊集落	住民団体(新規)	地元発意(新規取組み)	住民まちづくり指導支援	まちづくり取組み体制の構築	■				
播磨町	JR土山駅北		●			アド	市街化	駅前市街	協働体制(新規)	行政主導(新規取組み)	勉強会・講演会講師	協働の取組み開始に際して講演		■			
三木市	旧市街地		●	●		アド	市街化	旧市街地	住民団体(既存)	行政主導(継続取組み)	勉強会・講演会講師	空き家活用に向けた取組み		■			
三木市	本町3丁目(大目)及び福井2丁目・3丁目(栄町)		●			アド	市街化	密集地区	住民団体(既存)	行政主導(継続取組み)	行政施策(防災)	防災促進課題地域内での取組み地区選定	■				
三木市	大目			●		アド	市街化	密集地区	住民団体(既存)	行政主導(継続取組み)	行政施策(防災)	防災まちづくり計画策定					■
三木市	鳥町			●		アド	調整区	既存集落・農地	住民団体(既存)	行政主導(新規取組み)	勉強会	課題整理と土地利用計画見直し	■				
加西市	北条		●	●		アド	市街化	旧市街地	住民団体(既存)	行政主導(継続取組み)	住民まちづくり指導支援	空き家を活用した活性化のためのプラットフォーム活動			■		
姫路市	菅生台			●		アド	調整区	住宅団地	住民団体(既存)	地元発意(新規)	勉強会	地区計画見直し検討 課題整理、取組み体制構築		■			
宍粟市	(都市計画)			●		アド	非線引	旧山崎町	行政組織	行政準備	庁内レクチャー	都市計画変更に関する相談		■			
太子町	福地	●	●			アド	調整区	近郊集落	住民団体(既存)	地元発意(継続取組み)	住民まちづくり指導支援	地区の活力低下対策の取組み					■
丹波篠山市	JR篠山口駅周辺	●	●	●		アド コン	非線引	駅前旧市街	住民団体(新規)	地元発意(新規取組み)	住民まちづくり指導支援	地域の活力向上・魅力化のための取組み					■
南あわじ市	(都市計画)	●	●			アド	非線引	近郊農地	行政組織	行政準備	庁内レクチャー	隣接地域市街化圧力を受ける低利用地の土地利用計画と実現方策検討に関する相談		■			
南あわじ市	福良			●		アド	非線引	既存市街地	住民等団体(新規)	地元発意(新規)	勉強会	まちづくり会社を設立し空き家を活用するための取組み		■			
11市町	22地区	7	13	9		アド コン2							8	8	2	5	0