

「徳島県西部圏域振興計画」の改善見直し（案）の概要

「徳島県西部圏域振興計画」は、徳島県西部圏域を、地域の優れた資源を活用しながら地域の皆様とともに望まれる将来像を実現していくため、平成19年度から平成22年度までの4年間で取り組むべき方策を示した県西部圏域の振興の指針となるものです。

西部総合県民局では、この計画の7つの重点項目に沿って、各種の施策・事業の着実な実施に全力で取り組んでいるところです。

この計画を、時代の変化や住民のニーズに即応させたものにするため、毎年度改善見直しを行うこととしており、今回、平成22年度に向けた改善見直し（案）をとりまとめました。

（1）主な追加事項等

1 農林業資源や地域特性を活かした産業の振興

エコファーマー認定数（累計）（数値目標の増）

間伐団地面積（累計）（数値目標の増）

「森のショーケース」を活用した木材需要拡大（施策の追加）

消費者と生産者の交流を通じ地域産品の利用を促進する、産直市まつりの開催（数値目標の追加）

農薬適正使用アドバイザー数（累計）（数値目標の増）

地域資源活用や農商工連携など起業促進に関する各種施策・制度の情報提供や、相談対応による、地域ビジネス創出の推進（施策の追加）

2 観光資源を活かした交流と定住の促進

体験型教育旅行における協議会受入泊数（累計）（数値目標の増）

市町や民間団体が連携した「にし阿波アウトドアフェスタ」の開催（数値目標の追加）

風景のすばらしい地点を「にし阿波ビューポイント（仮称）」として発掘・集約し、PRする取組の実施（数値目標の追加）

「地域おこし協力隊」など国等の都市と地方の人材交流支援制度の活用を推進（施策の追加）

3 情報通信基盤整備の促進と圏域からの情報発信

風景のすばらしい地点を「にし阿波ビューポイント（仮称）」として発掘・集約し、PRする取組の実施（再掲）（数値目標の追加）

4 健康で安全・安心に暮らせる環境づくり

災害時要援護者対応を取り入れた防災訓練の実施（施策・数値目標の追加）

糖尿病予防啓発講演会の開催（年2回以上）（数値目標の増）

食育の推進に関する会議等の開催(年2回以上)(数値目標の増)

たばこ対策取り組みの登録事業所数(累計)(数値目標の増)

「阿波踊り体操」の普及事業所数(累計)(数値目標の増)

健康危機対策を充実強化するため、健康危機管理研修会の開催(年1回以上)(数値目標の増)

こころの健康対策を充実強化するため、自殺予防講演会の開催(年2回以上)(数値目標の増)

介護予防の普及啓発や実践に取り組む介護予防リーダーの養成者数(累計)(数値目標の増)

指定サービス提供事業所の指定件数(累計)(数値目標の増)

高齢者や障害者福祉などに関する地域課題の検討を行う、保健福祉医療の関係機関で構成する「にし阿波の“福祉のこれから”を語ろう会」(数値目標の設定)

「西部子ども女性相談センター」の設置による、子ども・女性対策の一体的な推進(施策の追加)

エコファーマー認定数(累計)(数値目標の増)(再掲)

農薬適正使用アドバイザー数(累計)(数値目標の増)(再掲)

5 環境資源の保全と暮らしとの共生

鳥獣被害防止施設等の整備件数(累計)(数値目標の増)

鳥獣被害対策指導員数(累計)(数値目標の増)

剣山周辺地域におけるニホンジカの食害被害対策を推進するため、国、関係市町及び学識経験者等で構成する「剣山地域ニホンジカ被害対策推進協議会」(仮称)を設置(施策・数値目標の追加)

「不法投棄等撲滅啓発リーダー」研修受講者数(累計)(数値目標の増)

県民参加の森づくりの開催回数(年2回)(数値目標の増)

6 地域に根ざした産業や文化を支える人づくり

新規就農者数(累計)(数値目標の増)

緑の研修生の定着数(累計)(数値目標の増)

「地域おこし協力隊」など国等の都市と地方の人材交流支援制度の活用を推進(施策の追加)(再掲)

7 多様な主体の連携・協働による地域づくり活動の推進

市町や民間団体が連携した「にし阿波アウトドアフェスタ」の開催(数値目標の追加)(再掲)

(2) 改善見直し件数

重点項目	現 行 施 策 数 (数 値 目 標 数) a	今回改善見直し(案)			見 直 し 後 施 策 数 (数 値 目 標 数) a + b
		追 加 施 策 数 (数 値 目 標 数) b	修 正 施 策 数 (数 値 目 標 数)	見 直 し 合 計 施 策 数 (数 値 目 標 数)	
1 農林業資源や地域 特性を活かした産業 の振興	20 (25)	2 (1)	(3)	2 (4)	22 (26)
2 観光資源を活かし た交流と定住の促進	16 (19)	1 (2)	(1)	1 (3)	17 (21)
3 情報通信基盤整備 の促進と圏域からの 情報発信	6 (5)	(1)	()	(1)	6 (6)
4 健康で安全・安心 に暮らせる環境づく り	34 (42)	2 (1)	(11)	2 (12)	36 (43)
5 環境資源の保全と 暮らしとの共生	16 (24)	1 (1)	(4)	1 (5)	17 (25)
6 地域に根ざした産 業や文化を支える人 づくり	5 (9)	1 ()	(2)	1 (2)	6 (9)
7 多様な主体の連携 ・協働による地域づ くり活動の推進	6 (8)	(1)	()	(1)	6 (9)
合 計	103 (132)	7 (7)	(21)	7 (28)	110 (139)

事業名、施設名の名称変更等の修正は、件数に含めていません。

数値目標 追加一覧表

	施策	単位	現況値	年度	目標値	年度
1	農林業資源や地域特性を活かした産業の振興					
	(3)地産地消の推進					
	産直市まつりの開催				開催	22
2	観光資源を活かした交流と定住の促進					
	(2)観光交流の推進					
	市町や民間団体が連携した「にし阿波アウトドアフェスタ」の開催				実施	22
	にし阿波ビューポイントの選定とPR				実施	22
3	情報通信基盤整備の促進と圏域からの情報発信					
	(2)圏域の情報発信					
	にし阿波ビューポイントの選定とPR(再掲)				実施	22
4	健康で安全・安心に暮らせる環境づくり					
	(1)防災対策					
	災害時要援護者対応を取り入れた防災訓練の実施				実施	22
5	環境資源の保全と暮らしとの共生					
	(2)環境保全					
	剣山地域ニホンジカ被害対策推進協議会(仮称)設置				設置	22
7	多様な主体の連携・協働による地域づくり活動の推進					
	(1)住民・NPO等との連携					
	市町や民間団体が連携した「にし阿波アウトドアフェスタ」の開催(再掲)				実施	22

数値目標 改善見直し一覧表

(H21実績見込み値は、平成22年1月末時点での年度末見込み数値)

施策	単位	現行		見直し案		21年度 見込値
		年度	年度	年度	年度	
1 農林業資源や地域特性を活かした産業の振興						
(1) 地域の特色を活かした農業振興						
エコファーマー認定数(累計)	人	415	22	455	22	453
(2) 森林資源を活かした林業振興						
間伐団地面積(累計)	ha	4,772	22	11,242	22	10,992
(3) 地産地消の推進						
農薬適正使用アドバイザー数(累計)	人	150	22	170	22	167
2 観光資源を活かした交流と定住の促進						
(2) 観光交流の推進						
体験型教育旅行における協議会受入泊数(累計)	泊	3,000	22	5,000	22	3865
4 健康で安全・安心に暮らせる環境づくり						
(2) 健康づくり						
糖尿病予防啓発講演会の開催(年2回)(累計)	回	12	22	14	22	12
食育の推進に関する会議等の開催(年2回)(累計)	回	10	22	14	22	12
たばこ対策取り組み登録事業所数(累計)	事業所	60	22	90	22	77
「阿波踊り体操」の普及事業所数(累計)	事業所	40	22	60	22	48
健康危機管理研修会の開催(年1回)(累計)	回	4	22	5	22	4
自殺予防講演会の開催(年2回)(累計)	回	8	22	10	22	8
(3) 医療・福祉サービス						

施策	単位	現行	年度	見直し案	年度	21年度 見込値
介護予防リーダーの養成者数(累計)	人	100	22	150	22	133
指定サービス提供事業所の指定件数(累計)	事業所	90	22	105	22	102
にし阿波の“福祉のこれから”を語ろう会の開催	回	設置	21	3	22	3
(5)食の安全・安心						
エコファーマー認定者数(累計)(再掲)	人	415	22	455	22	453
農薬適正使用アドバイザー数(累計)(再掲)	人	150	22	170	22	167
5 環境資源の保全と暮らしとの共生						
(2)環境保全						
鳥獣被害防止施設等の整備件数(累計)	件	75	22	80	22	79
鳥獣被害対策指導員数(累計)	人	18	22	23	22	21
「不法投棄等撲滅啓発リーダー」研修受講者数(累計)	人	105	22	120	22	105
(3)自然とのふれあい						
県民参加の森づくりの開催回数(年2回)(累計)	回	8	22	11	22	10
6 地域に根ざした産業や文化を支える人づくり						
(1)担い手育成						
新規就農者数(累計)	人	20	22	25	22	23
緑の研修生の定着数(累計)	人	9	22	12	22	12