

6 第2回認定 地域再生計画の概要(都道府県別)

番号	都道府県名	申請主体名 (地方公共団体名)	地域再生計画の名称	地域再生の区域の 範囲	地域再生計画の概要	地域再生 の支援措 置の番号	支援措置の内容	備考
1	北海道	江別市	「ソーシャル・エンタープライズの拠点・メッカ」づくりを通じた地域活力・コミュニティの再生	江別市の全域	江別市は、道都札幌市の東方に隣接する市で、これまで、3地区(江別、野幌、大麻)が個別に発展してきたことから、分散した都市構造を持ち、都市化の著しい進展や新旧住民の混在等により、地域のコミュニティ力が低下している。少子高齢化の進展に伴い、今後ますます地域の課題は地域自ら解決することが求められるため、これからのまちづくりにとって、地域コミュニティの再生が不可欠である。このため、行政がハード整備によるまちづくりを行い、市民活動団体等が地域のマンパワーを活かしたコミュニティビジネスを多数起業、ネットワーク化することで、官民協働によるコミュニティの再生、地域雇用の創出による地域再生を図る。	C2001	・地域再生に資するNPO等の活動支援	
2	青森県	十和田市	十和田市中心市街地再生計画	十和田市の全域	十和田市は八甲田山や十和田湖などの豊かな自然を有するとともに、交通の要所、産業の中心地として県南中央部の町村を牽引してきたが、中心市街地の空洞化が顕著となっている。このため、平成17年3月28日付で認定を受けた「十和田市中心市街地にぎわい特区」による中心市街地活性化事業と連携しつつ、汚水処理施設整備交付金を活用した公共下水道の整備や浄化槽設置を一層推進することで、豊かな水と緑を守り、観光客に誇れる美しい自然環境を維持して国際観光都市としてのイメージアップを図り、中心市街地を核とした十和田市の活性化を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
3	青森県	鶴田町	「鶴の里」潤いとやすらぎの農村環境再生計画	青森県北津軽郡鶴田町の全域	鶴田町は津軽平野のほぼ中央に位置し、農業を基幹産業とする町であるが、近年、農業排水路や河川などの水質汚濁により、農村環境や農業に悪影響を及ぼしており、自然環境の保全や公共用水域の水質汚濁防止等が急務となっている。このため、汚水処理施設整備交付金を活用して公共下水道と農業集落排水施設の一体的な整備を加速し、地域住民が快適に暮らせる生活環境づくりや農業用水の水質向上による安心安全な農産物の生産を実現するほか、施設農業の拡大対策等により農業を振興し、住民に潤いとやすらぎを与え、活気に満ちた農村環境を再生する。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
4	青森県	三戸町	「人・自然・文化 ほんものが息づくまちなかさんのへ」計画	青森県三戸郡三戸町の全域	三戸町は「人・自然・文化 ほんものが息づくまちなかさんのへ」をまちづくりの基本理念とし、恵まれた自然環境や農産物を活用した地域振興を展開しているが、公共用水域の水質汚濁により事業への悪影響が懸念されている。そのため、地域再生基盤強化交付金を活用した公共下水道と浄化槽の効率的な整備とともに、住民ボランティアとの連携による植林活動や清掃活動により、河川等の水質改善を図り、自然環境の保全、農産物の品質向上へつなげる。併せて、グリーンツーリズムや農産物消費拡大事業等による観光客の増加、農産物の消費拡大を図り、町の活性化を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
5	岩手県	盛岡市	「まちなか観光」と「まちなか居住」による元気なまちの再生	盛岡市の全域	盛岡市は、少子高齢化の進行、厳しさの続く地域経済状況の下、雇用や新規産業創出が最大の課題となっている。中心市街地が高密度に形成された街の特性を活かし、点在する観光資源や連担する商店街を歩いて楽しむまちづくりやハンギングバスケットによる花と緑のまちづくりによる「まちなか観光」、賑わいを創出するイベント開催による商店街の活性化、安全・安心なまちづくりによる「まちなか居住」を推進している。さらに、NPO等の活動に対する支援措置により、市中心部を流れる中津川の景観・環境の保全を進めるなど、市民との協働を図りながら、活力ある地域経済の再生による元気なまちを実現しようとするものである。	C2001	・地域再生に資するNPO等の活動支援	
6	岩手県	大船渡市	大船渡市「きれいな海から豊かな暮らしを」再生計画	大船渡市の全域	大船渡市は、東北最大の国際港と位置づけられる大船渡湾を有し、県内一の漁業生産量を誇る水産業の振興や魅力的な観光地づくりに取り組んでいるが、近年、湾内の水質汚濁が問題となり、水産業にも悪影響を及ぼしつつある。このため、地域再生基盤強化交付金を活用して公共下水道と浄化槽の整備を一層加速し、快適で衛生的な生活環境の向上を図り、母なる大船渡湾をきれいな海によみがえらせる。また、「大船渡湾水環境保全計画」に基づき、自然環境の保全や水質改善事業の推進を図ることで豊かな水環境を作り出し、水産業の活性化を図る。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	

番号	都道府県名	申請主体名 (地方公共団体名)	地域再生計画の名称	地域再生の区域の 範囲	地域再生計画の概要	地域再生の 支援措置 の番号	支援措置の内容	備考
7	岩手県	北上市	美しい環境のまち きたかみ	北上市の全域	北上市は豊かな自然と恵まれた立地条件を背景に「水と緑豊かな文化・技術の交流都市」を目指しているが、生活様式の多様化に伴う雑排水の増加等による水質悪化が問題となり、自然環境や農作物への影響が懸念されるようになってきた。そのため、汚水処理施設整備交付金を活用して、公共下水道、農業集落排水、浄化槽設置の各事業を進め、公共用水域の水質保全を促進するとともに、農村部では農業経営者育成のための基盤整備、都市部では水辺のにぎわいとやすらぎを提供する拠点整備を進め、風土を生かしたさわやかで快適な美しい環境のまちづくりを達成する。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
8	岩手県	久慈市	久慈市「いつくしみのまちづくり」再生計画	久慈市の全域	岩手県沿岸北部に位置する久慈市は、北上高地から注ぐ多くの清流や三陸漁場といった豊かな水資源に恵まれているが、近年、生活及び事業排水による水質悪化がもたらす自然環境破壊や第1次産業の衰退が問題となっている。そこで、地域再生基盤強化交付金を活用して地域に応じた汚水処理施設の整備を促進し、河川、海洋の水質を保全することで、市民が地域の資源として授かった自然に対して「いつくしみ」をもってふれあう快適な生活空間を創造するとともに、ウニ・アワビ放流事業による沿岸漁業の振興を図り、地域の活性化を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
9	岩手県	岩手町	北上川の源泉いわてまち「清流再生」計画	岩手県岩手郡岩手町の全域	岩手町は岩手県の北部に位置し、清流北上川の源泉の町として知られているが、近年、生活水準の向上に伴い河川等の水質悪化が進みつつある。そのため、地域再生基盤強化交付金を活用した汚水処理施設の整備により公共用水域の水質をはじめとする自然環境の保全、住民の快適で衛生的な生活環境の整備及び農業用水の水質確保を図るとともに、カジカの生育等を行う「カジカの里作り」などの「いわてまち川の駅「水も心も清らかな岩手町」実践事業と連携することにより、「清流のまち」としてのイメージ向上を図り、交流人口の増加を促し、地域の活性化を図る。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
10	岩手県	滝沢村	「人と自然が共栄し、生き生きと幸せ輝いたきざわ」再生計画	岩手県岩手郡滝沢村の全域	滝沢村は、稲、野菜等の都市近郊型農業を中心とした村であるが、宅地開発や事業所の立地が進み、人口増加が続いている中、居住環境の向上や農業地域における水質環境の向上が求められている。このため、汚水処理施設整備交付金の活用による公共下水道と浄化槽の一体的な整備、住民との協働による環境美化運動の推進によって、きれいで住み良いまちづくりを行うとともに、環境にやさしい農業の推進に取り組み、安全な農産物の生産地としてのイメージアップを図る。これらにより、自然環境にもやさしく、いつまでも健康に永く暮らし続けられるまちづくりを目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
11	岩手県	金ケ崎町	「家族すこやかガーデンシティ(田園都市)金ケ崎」再生計画	岩手県胆沢郡金ケ崎町の全域	金ケ崎町は、「緑・水・人の田園シンフォニー」をキーワードとした緑豊かな自然と調和した田園都市の創造を目指しているが、農業と工業の発展がもたらした生活水準の向上と人口増加による生活雑排水の流入に伴い、水質汚濁が進み住環境の悪化が問題となっている。このため、地域再生基盤強化交付金を活用し地域の状況に応じた汚水処理施設整備を推進することにより良好な水環境を保全し、快適で衛生的な生活を確保するとともに、住環境の整備に取り組み、子供から高齢者まで家族が安心して暮らせる「家族すこやかガーデンシティ(田園都市)金ケ崎」の実現を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
12	岩手県	岩泉町	人と自然を潤す輝きの清流再生計画	岩手県下閉伊郡岩泉町の全域	総面積の93%を山林原野が占める岩泉町は、まちづくりの柱として「10の森づくり」を掲げ、環境保全活動や地域の特性に応じた汚水処理施設整備に取り組んでいるが、未だ大部分の生活雑排水が未処理のまま公共用水域に排出されている状況である。そのため、地域再生基盤強化交付金を活用した公共下水道及び浄化槽の一体的かつ効率的な整備を促進し、町民の生活環境の向上と水環境保全を図るとともに、河川清流化のモデル事業や環境教育の推進に取り組み、河川の清流を再生する。こうして、人と自然が共生し、町民一人ひとりが笑顔で快適に生活できるまちづくりを目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
13	宮城県	栗原市	「せせらぎのある豊かな風景」くりはら水環境再生計画	栗原市の全域	栗原市は、国定公園栗駒山や良質米の産地として知られる穀倉地帯「金成耕土」まで変化に富んだ地形を形成し、栗駒山を源流とする迫川やラムサール条約指定の伊豆沼等豊かな自然環境に恵まれた地域であるが、生活様式の多様化による生活排水の増加等により公共用水域の水質は悪化し、伊豆沼は平成15年公共用水域水質測定で湖沼での全国ワースト2位になるなど、早急な改善が課題となっている。このため、汚水処理施設整備を計画的に進め、水質向上や生活環境の向上を図ると共に、河川水路等の清掃活動を積極的に支援し、生活環境、観光、農業等を総合的に活性化することにより地域の再生を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	

番号	都道府県名	申請主体名 (地方公共団体名)	地域再生計画の名称	地域再生の区域の 範囲	地域再生計画の概要	地域再生 の支援措 置の番号	支援措置の内容	備考
14	宮城県	鳴子町	鳴子いきいき温泉療養 プラン	宮城県玉造郡鳴子 町の全域	観光客のニーズが多様化し、見る観光から触れる観光へ、地域と交流する観光へと温泉観光地に求められるものが変化している状況の中、鳴子町では、低迷している温泉観光地の再生を図るべく、町や民間団体による各種事業を展開しながら、観光客の誘致を目指している。この取組みをさらに推進するため、住民やNPO、企業と行政の協働により、温泉医学や湯治文化・風習など温泉についての調査研究などの活動を活かし、温泉地として昔から培われてきた湯治文化の再構築を図りつつ、長期滞在型温泉保養地の実現を目指す。	C2001	・地域再生に資するNPO等の活動支援	
15	山形県	長井市	潤いのある緑豊かな美 しいながい再生計画	長井市の全域	本市「長井」の地名は「水の集まる所」に由来している。山々には無数に沢が走り、市内を流れる最上川、置賜野川、置賜白川に注ぐ水の豊かな地であり、このため市内には水や川に係る伝統文化が根付いている。このように長井市は美しい水環境が自慢のまちであったが、近年生活排水による河川の汚濁が目立つようになり、その対策が必要となってきた。このため、汚水処理施設整備交付金を活用することにより、生活排水の処理を進め、潤いのある緑豊かな美しいながいを再生し、地域の活性化を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
16	茨城県	水戸市	水戸市「快適な生活環 境」再生計画	水戸市の全域	本市は、県の中央に位置し、偕楽園や千波湖、那珂川など豊かな水と緑に恵まれた自然が多く残っている。特に、桜川、逆川、沢渡川流域の斜面緑地は快適な市民生活環境の源泉となっている。しかし、近年は宅地開発や生活様式の変化等により、河川の水質悪化が懸念されている。このため、汚水処理施設等の整備により水質の浄化を図っているが、平成16年度末の汚水処理人口普及率は80.3%にとどまっているため、更に汚水処理施設の整備促進を図ることにより、水と緑に恵まれた自然環境の保全に努める。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
17	茨城県	ひたちなか市	ひたちなか市「水環境 保全」計画	ひたちなか市の全 域	本市は、駅を中心に市街地が形成され都市化が進行しているが、周辺は田畑も多く、また、中小河川が市街地にくさび状に入り込み、台地縁辺部は豊かな緑が帯状に連なっている。しかし、市内を流れる中小河川は、市街地からの生活排水等の影響により水質汚濁が急激に進んでいる。汚水処理施設等の普及により改善されてきたが、平成16年度末の汚水処理人口普及率は、73.4%にとどまっており、更なる汚水処理施設の整備促進を図ることにより、サケが遡上する那珂川などの豊かな水環境の保全を行う。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
18	栃木県	鹿沼市	鹿沼市「水のふるさと」 再生計画	鹿沼市の全域	鹿沼市を流れる大芦川をはじめとした黒川、荒井川、南摩川などの河川は憩いややすらぎの場を提供してきた。しかし、近年、生活様式の変化に伴い水質の悪化が顕著になっている。生活排水を処理するために、本市では汚水処理施設整備を行ってきたが、未だ十分ではない。このため、地域再生基盤強化交付金を活用することにより、汚水処理施設整備を一層促進し、衛生的で快適な生活環境の創出や河川等の公共用水域の水質向上を図り、快適で潤いのある「水のふるさと」鹿沼市の再生を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
19	群馬県	榛名町	ニューシートンバイリ (乳・椎・豚・梅・梨)による農業観光活性化計画	群馬県群馬郡榛名 町の全域	群馬県の西部に位置する榛名町は、農業を基幹産業とした町で、特産品である牛乳・椎茸・豚・梅・梨を「ニューシートンバイリ」としてPRしている。しかし、消費地へのPRや特徴ある商品開発が十分でなく、販路拡大等が課題となっている。このため、NPOと協働し、地域交流拠点である「まちの駅」とモバイルITを活用した農業観光情報発信システムを構築し、情報発信の強化とブランド力の向上を図る。併せて、新たな農産加工品の開発やグリーンツーリズムの推進等とも連携し、意外と知られていない農業大国「榛名町」の農業観光の活性化を目指す。	C2001	・地域再生に資するNPO等の活動支援	
20	群馬県	嬬恋村	嬬恋村「自然を活かし 環境を創造するむら」再 生計画	群馬県吾妻郡嬬恋 村の全域	嬬恋村は群馬県の北西部に位置し、外周には浅間山、白根山など2,000m級の山々が連なる。村の中央部を吾妻川が流れ、雄大な自然が生み出す豊富な緑と水に恵まれた村である。しかし、高度経済成長期の生活様式の変化や開発による森林の減少等から、水量減少や水質悪化が進み、人々にやすらぎと潤いをもたらす自然環境が失われてしまった。このため、地域再生基盤強化交付金を活用し、汚水処理施設の一体的・効率的な整備を図るとともに、河川等のクリーンアップ事業や環境保全型農業を推進することにより、昔のように自然と遊べる美しい環境を取り戻し、未来に誇りを持って引き継いでいける「農業と観光の村」の確立を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	

番号	都道府県名	申請主体名 (地方公共団体名)	地域再生計画の名称	地域再生の区域の 範囲	地域再生計画の概要	地域再生 の支援措 置の番号	支援措置の内容	備考
21	群馬県	高山村	湯星の森 上州たかやま「自然と共生した村づくり」地域再生計画	群馬県吾妻郡高山村の全域	高山村は群馬県北西部の高原・丘陵地帯に位置し、こんにやくを中心とした農業や林業のほか、年間60万人の観光客が訪れるなど観光産業も盛んな村である。しかし、生活様式が変わるに従い、未処理の生活雑排水が道路側溝に排出されるなどして、農業用水や河川の水質が著しく低下している。このため、汚水処理施設整備交付金を活用し、農業集落排水施設と浄化槽の一体的整備を行うことで、農業用水及び河川等の水質改善、環境改善を図るとともに、グリーンツーリズムや自然体験学習による観光客の誘致及び農産物の販売を通じ、観光交流と連携した総合的な農業振興の推進を図り、自然と共生した村づくりによる農村地域の再生を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
22	埼玉県	さいたま市	さいたま市水辺空間の保全と再生計画	さいたま市の全域	本市は武蔵野の原風景である雑木林などの樹木地、荒川周辺の緑地や見沼田圃など、首都圏の中では豊かな緑に恵まれている。しかし、都市の発達に伴い、緑は減少し、河川水質や水辺環境も悪化してきている。そのため、水環境ネットワークを設立し、市民団体や事業者、行政が協働して、環境の保全・再生に向けた活動に取り組んでいる。市内に残された自然環境は、将来にわたる市民共有の財産であり、見沼の緑と荒川に象徴される環境共生都市を目指して、本計画に基づく汚水処理施設整備の促進することにより、住みよいまちづくりを進めていく。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
23	埼玉県	川越市	産業観光の振興に向けた伝統産業再生計画	川越市の全域	川越市の新たな観光事業の一つである「産業観光」を振興するにあたり、伝統的な産業は、地域色豊かで貴重な観光資源になるものと考えている。しかし、本市の伝統的な産業は、職人の高齢化や後継者不足などから著しい衰退を見せており、早急な復興策が求められている。そこで、NPO等の活動に対する本支援措置を活用し、伝統的な産業の調査・発掘を行うとともに、職人マップの作成や職人イベントの開催などを通じて、NPO、市民団体、関係団体と協働し、伝統産業の再生・復興を図る。さらに、産業観光の振興へ運動させ、産業規模の拡大、雇用の場の創出、若者の就業促進へと繋がる地域活性化を図る。	C2001	・地域再生に資するNPO等の活動支援	
24	埼玉県	熊谷市	豊かな環境に出会えるまちくまがや	熊谷市の区域の一部(旧熊谷市の全域)	本市は、清流に生息する魚「ムサシトミヨ」が国内で唯一確認されているなど、豊かな自然環境に恵まれているが、近年、住民の生活様式の変化等により、生活雑排水が増加し、それらが流れ込む市内の河川の水質汚濁が問題化している。このため、汚水処理施設整備を一層促進すると共に、公民館での環境講座に積極的に講師を派遣したり、子供たちを通して家庭において環境問題への関心を高めるために小学校で環境教育支援プログラムを導入する等、様々な取組みを行い、人と自然の共生するまち、くまがやをつくっていく。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
25	埼玉県	東松山市	快適な生活環境を備えた住み良い東松山まちづくり計画	東松山市の全域	本市は、緑豊かな丘陵地帯や多くの河川などの自然を活かしながら、日本最大規模のウォーキングを通じて自然と触れ合える祭典「日本スリーデーマーチ」を開催するなど、生産学習や文化活動も充実した田園文化都市の形成を目指している。しかし一方で、人口増加などにより未処理排水が増え、河川の水質悪化を招いている。そこで、汚水処理施設整備を一層促進するとともに、住民と連携した河川の美化活動や、ピオトープを河川敷に設置し動植物を呼び戻すなどの取組みを通じ、市民が水辺に親しめる自然豊かな東松山を再生し、住み良いまちを目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
26	埼玉県	越谷市	越谷市水辺再生計画	越谷市の全域	越谷市は埼玉県の東南部に位置し、東縁を古利根川に、西縁を綾瀬川に挟まれ、中央を元荒川が貫流しており、古くから水郷越谷として親しまれてきた。しかしながら、近年家庭からの生活排水による公共用水域の水質悪化が問題となっている。当市では水辺を市民の憩いの場ととらえ、整備することを目指しており、これに資するため、汚水処理施設整備交付金を活用することにより河川の浄化を図る。また、これに併せて市民参加の河川美化活動、水辺の里親制度を推進することにより、市民にとって憩いの場となる水辺の再生を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
27	埼玉県	神川町	神川町清流再生計画	埼玉県児玉郡神川町の全域	神川町は、区域の3分の1が県立上武自然公園区域に指定されている自然豊かな地域であるが、工業団地2箇所を有し、農工調和の取れたまちづくりを目指し、首都圏80kmを活かした企業誘致を進めている。また、本地域は、利根川水系の神流川の上流域にあるため、きれいな水を下流に流す役割も担っている。そこで、汚水処理施設の整備を進め、水辺を利用した地域内の公園に清流を取り戻し、他の観光資源との組み合わせにより、減少傾向にある観光客数を増加に転じ、雇用の創出と地域の活性化を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	

番号	都道府県名	申請主体名 (地方公共団体名)	地域再生計画の名称	地域再生の区域の 範囲	地域再生計画の概要	地域再生 の支援措 置の番号	支援措置の内容	備考
28	埼玉県	上里町	上里町清流再生計画	埼玉県児玉郡上里町の全域	本町には、忍保川、御陣場川といった1級河川が流れ、忍保川は、数十年前までは湧水が湧き、ホタルやムサシトミヨ(とげ魚)が棲む清流であった。しかし、近年流れ込む生活雑排水が増え、水質が悪化し、それらの生物は減少していった。そこで、本計画に基づき汚水処理施設の整備を促進し、汚水処理人口の増加を図り、町民の生活環境の向上を目指す。また、NPO法人と協働で、小学校において環境教育の授業を行う等、住民の環境問題に対する意識の向上を図るための取り組みを行い、町民にとって住みやすい環境づくりを目指していく。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
29	千葉県	船橋市	「生き生きとしたふれあいの都市・ふなばし」	船橋市の全域	船橋市は東京と千葉の中間という非常に恵まれた立地条件を備えたまちであり、この地理的条件により大規模な団地開発が行われた結果、人口も増加し、全国でも19番目の人口規模を持つ中核市として発展している。一方、この急激な人口増加は、生活雑排水による公共用水域の水質汚濁等の問題をもたらした。そこで、清浄な川や美しい海を取り戻す都市づくりを図るため、汚水処理施設整備交付金を活用して、公共用水域の水質保全を図る等の取組みにより、環境負荷の少ない資源循環社会を構築し、「いきいきとしたふれあいの都市・ふなばし」の実現を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
30	東京都	新宿区	持続的な街の再生・活性化に向けた「歌舞伎町ルネッサンス」計画	東京都新宿区の区域の一部(歌舞伎町一丁目及び二丁目)	歌舞伎町区域において、健全で魅力あふれるまちづくりを進めるために、空室をSOHO用途等にコンバージョンし、地域の文化や産業等に即したテナントを誘致・育成するとともに、地域とテナントとの相互交流をプロデュースし、地域全体を活性化させる歌舞伎町版「家守事業」を実施する。これにより歌舞伎町の犯罪インフラの除去と環境浄化対策等によって増加した空室・空ビルを「新宿区の大衆文化の企画、製作、消費の拠点」として相応しい用途へと転換を図り、地域における経済の担い手の誘致・育成、地域経済の活性化を目指す。	C0701	・日本政策投資銀行の低利融資等	
31	神奈川県	小田原市	「おだわらルネッサンス」環境共生都市計画	小田原市の全域	本市は神奈川県西部に位置し相模湾に面した自然環境豊かな都市であるが、近年の急速な都市化や河川環境の変化から貴重な水源水質や野生動物の生息環境が悪化してきている。このかけがえのない自然を保全・再生する為、汚水処理施設の整備により水質を改善し、潤いのある都市環境を創出すると共に循環を基本とした「環境に優しいまち」、都市基盤の整備を進めて暮らしの利便性を高めると共に、安らぎのある「個性豊かで快適な住環境」の施策により、自然環境の保全と都市環境の形成との調和のとれた「環境共生都市」を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
32	神奈川県	秦野市	名水の里 秦野みらい環境再生計画	秦野市の全域	秦野市は、従来の農村型都市であったが、高度経済成長とあいま急激な都市化により、家庭や事業所等から出る雑排水が道路側溝や農業用水路に流れ生活環境を悪化させ、市内を流れる河川の水質汚濁が進んできた。これまでも汚水処理施設の整備を進めてきたところであるが、依然下水道普及率は県平均と比べ低い状況にある。そこで、本計画により、公共下水道、浄化槽の整備を一層推進し、また、市民・事業者・市の協力による環境保全活動や環境教育・学習事業を通じて環境への関心や意識を高めてゆくことで、みどり豊かな暮らしやすい都市の実現を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
33	新潟県	新潟市	水と緑の田園都市を健やかに育む白根の水環境保全計画	新潟市の区域の一部(白根地区)	新潟平野のほぼ中央に位置する白根地区(旧白根市)は、信濃川とその支流である中ノ口川に囲まれた輪中地帯で、農業を基幹産業として発展してきた。しかしながら、近年、国道8号沿線を中心に都市化が進み、県内屈指の人口増加地域となっていることから、生活雑排水の増加等による水環境の悪化が懸念されている。このため、地域再生基盤強化交付金の活用により、汚水処理施設の整備を進め、貴重な水環境と快適な生活環境の保全を図ることにより、美しい田園都市である白根地区の基盤を担う農地と、活気に満ち溢れた市民生活を支える都市の融合を促進し、水と緑の田園交響市として健やかな発展を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
34	新潟県	小千谷市	小千谷市「豊かな自然と文化が織りなす復興のまちづくり」計画	小千谷市の全域	小千谷市は、新潟県のほぼ中央に位置し、信濃川に沿って都市が形成され、農業、織物業などの地場産業を中心として発展してきた。しかし、泳ぐ宝石「錦鯉」、魚沼産「コシヒカリ」等、市独自の特産品や伝統産業を多く生み出してきた豊かな自然も、新潟県中越え大震災により大きく損なわれてしまった。この自然を後世に引き継いでいくには、河川の浄化対策が欠かせないことから、地域再生基盤強化交付金を活用し、市街地及び信濃川水系上流に位置する農村地域の汚水処理施設整備を一層促進するとともに、行政・民間が一体となって、文化、産業、観光の更なる振興を図り、活力と活気にあふれた、自然豊かな復興のまちづくりを行う。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	

番号	都道府県名	申請主体名 (地方公共団体名)	地域再生計画の名称	地域再生の区域の 範囲	地域再生計画の概要	地域再生の 支援措 置の番号	支援措置の内容	備考
35	新潟県	糸魚川市	翡翠の水再生計画	糸魚川市の全域	糸魚川市は新潟県最西端に位置し、1市2町(糸魚川市、能生町、青海町)が平成17年3月19日に合併して誕生したばかりの市である。大部分は山岳地帯で、海岸、山岳、渓谷と個性豊かな自然を有し、ヒスイ峡谷や親不知などの観光資源も豊富である。しかし、近年、生活様式の多様化や社会環境の急速な変化に伴い、自然や環境破壊が進んでおり、河川の水質保全や生活環境の改善が求められている。このため、汚水処理施設整備交付金を活用し、公共下水道と浄化槽の一体的整備を行うことにより、河川の水質保全を図り、水辺の再生や清流の復活を目指すとともに、農村地域の環境改善による農業の活性化等を図り、翡翠の水再生を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
36	富山県	富山市	富山市「共生・交流・創造」のまちづくり	富山市の全域	富山市は平成17年4月、1市4町2村の合併により県全体の面積の3割を占める中核市となった。市中心を流れる神通川はサクラマス、アユの漁場としても知られるが、人口増や産業排水の増大等により水質が悪化し、汚水処理施設整備に着手したが、合併した各区間における進捗状況の差を解消することが課題である。このため、本計画により公共下水道、農業集落排水、浄化槽を一体的に整備し、神通川及び富山湾の水質を改善するとともに、優良農地の保全により農業を振興し、清流のシンボルであるアユ、サクラマスを中心に、多様な交流を促進し、「共生・交流・創造」のまちづくりの実現に向けて地域づくりを行う。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
37	石川県	石川県	企業と地域との協同による新たな子育て支援計画	石川県の全域	石川県では、他県と同様、出生率の低下傾向が続いている。こうした出生率の低下に歯止めをかけるためにも、この地域再生計画により、企業による、労働者の仕事と子育ての両立支援や、多子世帯への経済的支援などの子育て支援の取組みを促進し、子育て家庭を直接的に支援するだけでなく、子育て支援に積極的な企業が社会的に評価される社会環境を実現し、仕事と子育てが両立できる生活環境を整備したい。その一環として、特に支援措置(政策投資銀行の低利融資)により、子育て支援に積極的な企業の資金需要を支援し、以て企業による子育て支援の取組みを促進する。	C0701	・日本政策投資銀行の低利融資等	
38	石川県	輪島市	豊かなかがやく「日本海シティ輪島」再生計画	輪島市の全域	本市は日本海に突き出した能登半島の先端にある風光明媚なまちであり、また、四季折々に豊富な海の幸を楽しむことができることから、海を生かしたレジャーやグリーンツーリズム事業などを積極的に行っている。しかし、生活排水処理施設の整備の遅れより公共海域の汚染が進み、滞在型の観光事業に悪影響を及ぼし、観光客の減少が懸念されている。そこで、汚水処理施設整備を促進し、公共海域の水質悪化の防止や生活環境の改善を図り、豊かな自然環境を生かした観光都市「日本海シティ輪島」を再生し地域全体の活性化を図る。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
39	石川県	津幡町	白鳥舞い降りる津幡町きらめく水環境復興計画 ~つばたアクアネットワークルネッサンス~	石川県河北郡津幡町の全域	本町を流れる津幡川及び能瀬川は、河北潟を經由し日本海につながっており、これらの河川を介して生活排水総てが海に流れている。そのため、河北潟の水質は、環境基準を大きく超え湖沼COD濃度全国ワースト16位(平成16年12月)になってしまっている。本町の豊かな自然環境は、「まこも」「菌床しいたけ」等の特産品の生産や住民の憩いの場としても大いに重要であるため、汚水処理施設の整備を推進し、きれいな水のネットワークを再形成することにより、水辺空間を回復し、人と自然が共生できる空間を創生していく。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
40	福井県	敦賀市	敦賀市「清らかな水環境の再生」計画	敦賀市の全域	本市は古くから港を中心に日本海沿岸の重要な貿易拠点として栄えてきており、海は貴重な地域資源となっている。敦賀湾は閉鎖性水域であるため、本市の汚水の最終的な放流先となってしまうことから、生活雑排水の増加は、海洋汚染につながり、非常に問題である。そこで、汚水処理施設整備を促進するとともに、環境保全団体との協働による市民の環境に対する啓発活動等、総合的に水環境の保全を図る。また、水辺環境と共存した観光資源を維持することにより、交流人口の増加と生活環境の向上を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
41	福井県	小浜市	みつけに「御食国若狭おばま」水環境保全計画	小浜市の全域	小浜市は、「海のある奈良」と呼ばれ、大陸と奈良や京の都を結ぶ海陸交通の要衝として栄え、朝廷へ食材を提供してきた「御食国」としての役割を果たしてきた。これらの歴史的経緯を活かしながら、地域住民と一体となって「食のまちづくり」を進めている。「食」の根源は水であることから、汚水処理施設の整備を促進することにより、河川等の水質保全を図るとともに、「食」が育まれる水・森・川・海・田畑や豊かな環境を守り、育て、文化的な生活と豊かで活力のある「心やすらぐ美食の郷 御食国若狭おばま」の実現を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	

番号	都道府県名	申請主体名 (地方公共団体名)	地域再生計画の名称	地域再生の区域の 範囲	地域再生計画の概要	地域再生 の支援措 置の番号	支援措置の内容	備考
42	福井県	大野市	九頭竜の源流と城下町のうらおい活力回復計画	大野市の全域	大野市は、九頭竜川の源流に位置し地下水が湧き出る名水のまちとして知られており、水は貴重な地域資源である。このため、地域における水資源保全意識の高揚とともに、地下水の涵養対策や水質保全、自然と調和した親水空間の創出など、水資源の総合的な保全と活用を図ることが地域再生の重要な柱となる。そこで、汚水処理施設整備交付金を活用し、公共下水道、農業集落排水及び浄化槽を一体として整備することにより、河川等の水質保全をはかり、快適な生活環境づくりを進めると同時に貴重な地域資源を保護し、地域の活性化を図る。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
43	山梨県	富士吉田市	富士吉田市「美しい富士の里」再生計画	富士吉田市の全域	本市は、雄大な富士山の裾野に広がり、豊かな森林、清らかな水など素晴らしい自然環境に恵まれている。しかし、一部の来訪者の不法投棄によるごみ汚染、汚水処理施設の普及の遅れによる河川等の汚濁は深刻な問題を抱えている。そのため、汚水処理施設整備を促進し、河川等の水質汚濁の防止を図るとともに、市民や環境団体と協働して実施する河川清掃や地下水の保全、ホテルの再生や環境学習の役割を担う明見湖の水辺の親水化の整備等に取り組み、この地を訪れる人々と住民が親しめる「美しい富士の里」の実現を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
44	山梨県	都留市	都留市「若あゆむ清流」再生計画	都留市の全域	本市は、山梨県の東部に位置し、市域を貫く桂川は、あゆ釣りのメッカとして知られ、発電のほか、飲料・灌漑用・工業用水としても利用されてきた。しかし、近代化に伴い水質が悪化したため、市民の憩いの場となる公共水域や自然環境の象徴である湧水の水質保全に向けて市民と一体となった活動を行っている。自然と共生する環境都市を目指し、汚水処理施設の普及を進めるとともに、住民による河川等の清掃及び水生生物等による水質浄化などの取組みを一体的に推進し、貴重な財産である自然、生態系の保全と自然浄化機能の回復を図る。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
45	長野県	松本市	「水清きアルプスと城のまち松本」計画	松本市の全域	松本市は信濃川水系の上流に位置し、雪解けの清流に恵まれ、アルプスの山々や緑豊かな高原に囲まれた自然と文化あふれる山岳都市である。その一方で、近年は観光産業の活性化や宅地開発等により、周辺の田園地帯も都市化が進み、生活雑排水により河川等の水質が悪化している。そこで汚水処理施設整備交付金を活用し、公共下水道事業と浄化槽整備事業を行い、水環境と自然に恵まれた生活環境の保全を図る。併せて観光産業の発展を促進し、都市としての観光価値と生活価値を同時に向上することで、地域の活性化を図る。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
46	長野県	諏訪市	ものづくりメッセ諏訪構想に基づく諏訪地域再生計画	諏訪市の全域	諏訪地域はものづくり発祥の地として精密機械等の製造業が発展してきたが、近年経営環境の厳しさが増している。そこで、当地域の強みであるものづくりを中核としたまちの再生を目指す「ものづくりメッセ諏訪構想」に基づき、課税の特例や日本政策投資銀行の低利融資等の支援措置を受け、官民挙げた「志ある投資」による新会社を設立し、工場跡地をものづくりや文化芸術・観光等の振興に資する一大交流拠点として整備再生する。こうして、諏訪圏工業メッセの継続開催や研究開発等を通じた地場産業の振興及び文化観光振興による交流人口の増加を図り、諏訪市の活性化をめざす。	A2001 C0701	・地域再生に資する民間プロジェクトに対する課税の特例 ・日本政策投資銀行の低利融資等	
47	長野県	塩尻市	塩尻市「自立と創造の田園都市づくり」再生計画	塩尻市の全域	塩尻市は長野県のほぼ中央に位置し、清浄な水と緑に囲まれた田園都市である。昭和48年度より公共下水道等の整備推進に着手しているが、市内には下水道の整備が遅れている箇所があり、近年、生活雑排水の影響による水質悪化が課題となっている。そこで、汚水処理施設整備交付金を活用し、公共下水道と浄化槽を一体的に整備することで、河川の水質保全を図る。併せて観光産業の育成支援を進め、観光地としての魅力向上を図り、誘客力の向上に努める。これらの方策によって、人が集う魅力的な塩尻となることで、「自立と創造の田園都市」の実現を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
48	岐阜県	中津川市	「豊かな自然ときれいな中津川をつくります」計画	中津川市の全域	中津川市は岐阜県の東南部に位置し、木曾川が東西に流れ、古くから中山道の宿場町として栄えきた。また、近年の企業誘致により、工業生産も飛躍的發展を遂げたが、その一方で生活様式、生活環境の変化により、河川の汚濁が問題となってきている。これに対処するため、汚水処理施設整備交付金を活用し、子孫に残す大切な自然環境を守り、各河川の清流を再生する。また、天然鮎の生息に適した環境の保全を図ることで、河川・水路の水や緑にふれあい、親しむことのできる空間を創り、「豊かな自然ときれいな中津川」をつくっていく。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	

番号	都道府県名	申請主体名 (地方公共団体名)	地域再生計画の名称	地域再生の区域の 範囲	地域再生計画の概要	地域再生 の支援措 置の番号	支援措置の内容	備考
49	静岡県	静岡県、松崎町、大井川町	『駿河湾観光計画』(にぎわいのある“みなとまち”づくり)	静岡県賀茂郡松崎町及び志太郡大井川町の区域の一部(松崎港、大井川港、石部漁港)	平成21年春、静岡空港の開港により流入人口の増加が見込まれ、その中でも空港から近い大井川港と松崎港間の旅客船等の就航が要望されている。そのためには、松崎港では旅客船等接岸岸壁の整備、大井川港では、旅客船用係留施設の整備や港内再整備、石部漁港では観光施設等の整備が必要であり、これらを整備することにより、観光客の増加による“みなとまち”づくりを通じた地域の活性化を図る。あわせて耐震岸壁を整備し、地域防災力の向上も図る。	A3003	・港整備交付金	
50	静岡県	静岡県、静岡県大井川広域水道企業団	大井川下流域水利用再生計画	掛川市、御前崎市及び菊川市並びに牧之原市の区域の一部(旧静岡県榛原郡相良町)	静岡県東遠地域は、地理的好条件から数多くの工場が進出してきたが、工業用水道が未整備なため生産業種・生産工程が制約され、そのため進出をあきらめるケースや他の地域への移転するケースが出てきている。そこで、地域の水利用を総合的に調整し、長島ダム水道利水容量の一部を工業用水に転用することで水源を確保し、さらに他の用途で整備された配水施設を最大限活用して新たな工業用水道の整備を行う。これにより、多彩な製造業の立地を誘導し、東遠地域の企業立地と雇用機会を安定、増大させ、地域活力を再生する。	A3004 C0401	・補助対象施設の有効活用 ・公共施設の転用に伴う地方債繰上償還免除	
51	静岡県	静岡市	静岡市きれいな水のまち計画	静岡市の全域	静岡市には、安倍・藁科川、興津川、大井川(源流部)と全国に誇れる清流が流れ、豊かな自然を育み、その水は市民の水道水として利用されている。しかし、生活様式の変化に伴い未処理の生活雑排水が流入するとともに、水源地の森林管理が十分に行われなくなり、水質低下や水量減少など、最近では、清流の代表魚であるアユの育成にも良くない状況となっている。このため、汚水処理施設の一体的な整備を推進することにより、魅力ある豊かな自然環境を再生し多くの観光客や釣り人を誘致するとともに、市民の生活に欠かせない水の安全、良好な生活環境を確保することで「きれいな水のまち」の実現を通じた地域の活性化を図る。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
52	愛知県	愛知県	産業観光資源を活用した地域づくり計画	名古屋市、瀬戸市、半田市、豊田市及び常滑市並びに愛知県愛知郡長久手町の全域	愛知県は、「モノづくり県」として知られ、工場遺構等の産業観光資源が数多く点在している。これまで経済界と行政が中心に産業観光振興に取り組んできたが、県内各地においては市民レベルの活動の芽も出てきており、これを伸ばしていくことが重要な課題となっている。本計画では、愛知万博が開催され、市民のボランティア活動が盛んに行われた瀬戸市・長久手町で、まちづくりのノウハウを有するNPOと協働でまちづくりに取り組むとともに、旧プログラムに基づく支援措置を活用した各種事業を実施し、その成果を全県で展開することで、国際競争力のある観光地づくりを実現する。	C2001	・地域再生に資するNPO等の活動支援	
53	愛知県	岡崎市	快適で環境にやさしいまちづくり～おがさき都市環境の整備計画～	岡崎市の全域	岡崎市は「人、水、緑が輝く、活気に満ちた、美しい都市岡崎」を将来都市像とし、自然環境との調和に配慮しながら、安らぎとゆとりを実感できる居住環境づくりを進め、快適で環境にやさしいまちづくりを目指している。そのため、環境にやさしい生活様式への転換を促し、環境への負荷の少ない循環型社会の実現を目指すとともに、丘陵地の緑や河川などの豊かな自然環境の保全・活用と都市緑化を進めている。そこで、快適な市民生活を支える公共下水道や浄化槽など生活環境の整備を進めるとともに、市民の理解と協力のもと、自然景観や歴史的景観などの地域の資源を生かし、地域の活性化を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
54	愛知県	安城市	地域情報の共有で安全、安心なまちづくり	安城市の全域	安城市では、東南海・南海地震などの災害や凶悪犯罪の発生に対する市民の危機感が膨らむ一方、地域への市民の関心は薄れていく傾向にあり、地域ぐるみでの防災・防犯に向けた意識高揚が課題となっている。このため、NPOと協働して、多くの市民が簡便な方法で様々な地域情報を受発信できる情報流通システムを構築し、市民の間での地域情報の共有を促すことで安全意識や地域住民の連帯感を醸成するとともに、自主防災組織への支援等を行い、地域防災・防犯体制を強化し、災害時の迅速な情報伝達や犯罪防止に資する安全・安心なまちづくりを促進する。	C2001	・地域再生に資するNPO等の活動支援	
55	愛知県	小牧市	こまきクリーンアップ・グリーンアップ・グレードアップ計画	小牧市の全域	小牧市では、昭和30年代以降の急激な都市化の進行により、公共用水域の水質汚濁や緑地等の減少など深刻な問題を生み出した。市民の憩いの空間である河川は下水道の普及に伴い浄化も進みつつあるが、昔のような清流にはほど遠いのが現状である。このため、下水道と浄化槽の整備を一層推進するとともに、市民団体などによる環境美化活動の支援(クリーンアップ)や、河川堤防を活用した緑道の整備による水と緑のネットワークづくり(グリーンアップ)を行うことによって美しい水辺空間の再生を図り、住民にとって快適でやすらぎのあるまちづくり(アメニティのグレードアップ)を進める。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	

番号	都道府県名	申請主体名 (地方公共団体名)	地域再生計画の名称	地域再生の区域の 範囲	地域再生計画の概要	地域再生 の支援措 置の番号	支援措置の内容	備考
56	三重県	三重県、鳥羽市	バリアフリーの視点で 取り組む観光地・伊勢 志摩再生計画	伊勢市、鳥羽市及 び志摩市の全域	伊勢市、鳥羽市、志摩市などからなる伊勢志摩地域は、伊勢神宮などの歴史・文化、美しい自然風景、豊富な海産物といった要素を活かし、三重県随一の観光地として発展してきたが、近年、観光スタイルの多様化から、入り込み客数が減少している。こうした現状を踏まえ、県は「三重県観光振興プラン」を策定し、県内各地域での観光活性化に取り組んでいる。伊勢志摩地域には、鳥羽市を拠点として、バリアフリーの観点からこの地域の観光を活性化させるべく取り組んできたNPO法人があり、県・市としても、こうした民間活動と連携しながら、観光地「伊勢志摩」の再生を図るとともに、住民にとっても住みやすい魅力あるまちづくりを進める。	C2001	・地域再生に資するNPO等の活動支援	
57	三重県	津市	「エコシティ・津」清流再生計画	津市の全域	津市では、「津市の環境と共生する基本条例」並びに「津市環境基本計画」を制定するなど、人と自然、人と人がふれあいに満ちて共生する「エコシティ・津」の実現を目指して、市民・事業者・行政が一体となり、環境に配慮したまちづくりに取り組んでいる。しかし、家庭から未処理で排出される雑排水に起因する水質汚濁により、一部の河川や海域では環境基準を満たしていない状況にある。このため、生活排水対策として汚水処理施設の整備を推進するとともに、広く市民に対しても、環境フェアの開催や「エコシティ・津ネットワーク」を通じて啓発活動を実施することにより、「津市環境基本計画」の「清らかな水の確保」を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
58	三重県	四日市市	「泗水の里」清流再生計画	四日市市の全域	四日市市は、西に鈴鹿山脈、東に伊勢湾を臨む風光豊かな自然と良質な地下水に恵まれ、水質が良く水量も豊かな4つの井戸があったことから、かつては「泗水の里」と呼ばれ、現在も水道水源の多くを市内を流れる各河川の伏流水から取水している。しかし、近年の生活様式の多様化による家庭からの排水の増加にともない、住宅密集地区内での排水路の水質汚濁、農業用水や公共用水域に及ぼす影響が懸念され、生活排水を適切に処理することが重要になってきている。そこで、汚水処理施設の整備を進め、市内各河川の清流を再生するとともに、市民の環境に対する意識の向上を働きかけるなど、豊かな環境が実感できるまちづくりを推進する。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
59	三重県	伊勢市	伊勢の美しいまちづくり きれいな勢田川の水環境づくり	伊勢市の区域の一部 (旧伊勢市)	伊勢市は、神宮林や五十鈴川に見られるような豊かな森林、清浄な水、清涼な空気など自然に恵まれ、また、歴史的、文化遺産を有しているが、市街地中央を流れる勢田川は生活排水による水質汚濁により生活排水対策重点対策地域に指定され、その改善が緊急の課題となっている。このため、市街地では公共下水道の整備を進めるとともに、その他の地域では浄化槽の設置を促進し、生活環境の改善や河川の水質改善により伊勢のイメージアップを図り、歴史、文化、伝統の保護など伊勢の資源を活用したまちづくりと併せて全国より人々が集い、交流する「伊勢らしい」まちづくりを推進する。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	平成17年 11月1日合併
60	三重県	松阪市	「いつでも、どこでも、だれでも」快適生活“松阪(まつさか)”再生計画	松阪市の全域	松阪市は平成17年1月に1市4町が合併し県下1の面積を有する市となった。市内の集落、耕地は河川沿いに形成されてきたが、近年、生活環境の変化に伴い、市内各河川及び農業水路等の水質汚濁が顕著となってきており、その改善が強く望まれている。このため、本計画では、「いつでも、どこでも、だれでも」基本的な都市的サービスを等しく享受できるよう都市基盤整備を進める新市建設計画の方向に沿い、公共下水道、浄化槽整備を促進し、公衆衛生の向上等を図るとともに、併せて市内河川の一斉清掃や松阪市松坂市観光ツアーの実施により、また訪れてみたい、ずっと住み続けたい都市(まち)を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
61	三重県	鈴鹿市	川と海が輝く鈴鹿快適環境計画	鈴鹿市の全域	鈴鹿市は、鈴鹿川や伊勢湾などの水資源の恩恵を受けて農漁業等の産業が発展してきた。しかし、近年、人口が増加し生活様式も変化しているにもかかわらず、汚水処理対策が不十分なため、生活排水の流入による河川や港湾の水質汚濁が深刻化しており、河川から用水を引く水田の環境は悪化し、伊勢湾では富栄養化による赤潮の発生が魚介類を脅かしている。そこで、公共下水道や浄化槽等の整備を推進することにより、水環境の向上、海岸や漁場の環境保全、安全で安心できる農作物の生産、観光資源の再生による観光客の誘致を図り、快適で人が集まる元気な街、美しい川と海のある実り豊かな街の創出を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
62	三重県	久居市	やさしさあふれる久居環境都市づくり再生計画	久居市の全域	久居市は三重県のほぼ中央部に位置し、雲出川水系に属する河川は、かつては県内有数の水質の良い川として知られ、稲作を中心とした農業が行われてきたが、都市化、工業化の進展により周辺河川の水質が年々悪化し、その改善が望まれている。このため、下水道の整備を積極的に進めるとともに、浄化槽設置により、生活環境の改善と併せ、水環境の保全を図る。また、平成22年までに家庭用電力需要の100%を新エネルギーで賄う新エネルギービジョンの推進と併せ、快適な暮らしを支える地域づくりのため、環境意識の向上を図り、やさしさあふれる久居環境都市づくりによる地域再生を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	

番号	都道府県名	申請主体名 (地方公共団体名)	地域再生計画の名称	地域再生の区域の 範囲	地域再生計画の概要	地域再生 の支援措 置の番号	支援措置の内容	備考
63	三重県	多気町	多気町水環境再生計画	三重県多気郡多気町の全域	多気町は、平成18年1月1日に勢和村との合併を控えており、また、上水道は本区域を西から東へ蛇行しながら流れる榑田川水系の地下水を水源として全戸に給水されるなど、住民一人ひとりが「水」に深い関心と結びつきを持ちながら日常生活を送っていた。しかし、生活様式・食生活が多様化し、その生活雑排水が公共用水域へ流入することにより、水質保全が困難な状況となってきた。そこで、汚水処理施設を効率的かつ適正に整備し、公共性水域の水質改善等に努めることで「きれいな水」を再生するとともに、農業を通じた交流連携を生かしながら農村の持つ多面的機能の維持を図ることにより、地域の活性化につなげる。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
64	滋賀県	甲賀市	自然と伝統を活かした文化の香る快適な生活のまち再生計画	甲賀市の区域の一部(信楽町)	甲賀市は、水口町・土山町・甲賀町・甲南町・信楽町の5町が平成16年10月1日に合併して誕生したまちである。その中でも信楽町は、聖武天皇の離宮造営に始まる1260年の歴史を有し、また伝統ある信楽焼の生産に加え、山紫水明に恵まれた中山間地域である。ところが、近年の生活環境の変化により、未処理汚水が水質悪化を招いている。そこで、汚水処理施設整備を促進し、公共水域の水質保全を図るとともに、水環境に関心の高い人々による川づくり会議の活動を支援しながら水空間の再生を図る。さらに、焼物を生かしたまちづくりや貴重な遺跡群の保存活用を進め、「住んでいて良かった」と思える美しい陶都づくりを目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
65	滋賀県	高島市	湖と里山を活かした豊かな環境づくりのまち高島再生計画	高島市の全域	高島市は琵琶湖とその周辺に広がる田園地帯、その背後に展開する里山・森林によって豊かな自然環境が形成されているが、近年、産業排水や家庭排水による汚水が増加し、河川や琵琶湖の水質汚濁の原因となっているほか、市民の生活環境を悪化させている。このため、豊かな自然環境を活かした農林水産業の振興と観光の振興を一体的に進める「環の郷プロジェクト」に基づき、地域住民が要望している水洗化を早期に実現するため、汚水処理施設整備事業を促進するほか、資源循環型の林業を地域ぐるみで推進し、自然豊かな住み良いまちづくりを目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
66	滋賀県	高島市	「環の郷」なりわい再生計画	高島市の全域	高島市は総面積の72%を森林が占めており、東大寺の建築用材として利用された記録があるなど名木の産地として知られているが、木材価格の低迷などにより、地域の林業にはかつての活力はない。このため、地域住民やNPO、研究者、産業界等との連携のもと、豊かな自然環境を生かした地域産木材などの資源の地域ブランドの確立と持続可能な資源循環型の地域再生に取り組む。このことにより、農林水産業を地域ぐるみで推進し、観光客増加等による経済効果を高め、「環(わ)の郷(さと)」の地域づくりを実現する。	C2001	・地域再生に資するNPO等の活動支援	
67	滋賀県	日野町	人と自然が共生する快適な環境のまちづくり計画	滋賀県蒲生郡日野町の全域	日野町は、かつて城下町として栄えたことから、古い町並みや神社仏閣が多く残されている歴史的な町であり、肥沃な土地に恵まれて、稲作や畜産が盛んに行われる一方、国道の沿道では新しい商業施設が立地し、日野第2工業団地を始めとする各工業団地に多くの優良企業が立地している。そのような近年の生活環境の変化により、河川等に流出した未処理汚水による水質悪化が顕著である。本町は近畿地方の水瓶である琵琶湖の上流に位置することから、河川等の水質改善を目標に汚水処理施設の一体的な整備を促進し、住民参加による河川・水路の清掃活動及び造林保育と森林整備を通じて、人と自然が共生する快適な環境のまちづくりを目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
68	京都府	京丹後市	市民が主役「京丹後の魅力」発信計画	京丹後市の全域	本市は、豊かな自然、歴史文化、伝統産業等の地域資源を有し、年間約200万人の観光客が訪れる。そこで、市民自らが「丹後の魅力」を理解することで、観光客へのおもてなしの心を醸成し、「丹後の魅力」を情報発信する環境づくりが求められている。このため、地域再生に資するNPO等の活動支援を活用し、NPOが主体でボランティアガイド等養成講座や健康をテーマにシンポジウムを開催し、観光客の受け入れ態勢と丹後の魅力の情報発信体制を強化する。また、地域資源を「丹後学」として体系づけ、誰でも気軽に学べる環境の整備や、地域資源である薬草を取り入れた健康をテーマとした新たな観光振興を図り、地域の再生を目指す。	C2001	・地域再生に資するNPO等の活動支援	
69	大阪府	寝屋川市	市民がふれあい、いきいきと活動できるまち・寝屋川づくり	寝屋川市の全域	寝屋川市においては、少子高齢化の進展や市民ニーズが多様化する中で、生涯学習や様々な市民活動に対する市民の意欲が高まってきている。また、本市は多くの埋蔵文化財、史跡に恵まれており、これらを活かしたまちづくりを進める必要がある。そのため、廃校となった旧池の里小学校の校舎等を活用し、市民が市の歴史や自然を学び、次世代に引き継いでいくための埋蔵文化財資料館を中心とした市民の生涯学習の場、交流の場を整備することによって、市民がふれあい、いきいきと活動できるまちづくりを実現し、地域の活性化を図る。	C0402	・公共施設を転用する事業へのリニューアル債の措置	

番号	都道府県名	申請主体名 (地方公共団体名)	地域再生計画の名称	地域再生の区域の 範囲	地域再生計画の概要	地域再生 の支援措 置の番号	支援措置の内容	備考
70	兵庫県	洲本市、五色町	「元気な洲本」循環型社会形成による地域の活性化	洲本市及び兵庫県津名郡五色町の全域	洲本市と五色町は、平成18年2月に合併し、新しい「洲本市」となる予定である。当区域は全般的に温暖で、農業では水稲を中心に、水産業では好漁場に恵まれ多種多様な漁業が営まれてきたが、生活の都市化等により環境汚染が進み、特に洲本川流域の水質汚染が問題となっている。このため、公共下水道整備と浄化槽設置を一体的に推進し、地域における生活排水処理の効率的促進を図るとともに、資源ゴミ利活用の促進、酪農業から排出される有機性廃棄物の再資源化、菜の花エコプロジェクト等を通じ、恵まれた自然環境を維持、保全するための住環境を整備することで地域の活性化を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
71	兵庫県	淡路市	「淡路のウェルカム・シティ」再生計画	淡路市の全域	淡路市は、三方を海に囲まれ豊富な漁業資源に恵まれている他、温暖な気候条件を活かした農畜産業など豊かな自然環境を利用した生活が営まれていたが、生活の多様化により水質が悪化しており、改善が必要である。このため、汚水処理施設整備を円滑に進め、周辺海域である瀬戸内海、大阪湾の環境保全を図るとともに、資源ごみの効率的な分別収集を行う廃棄物処理施設整備やコミュニティ防災拠点の整備等を実施し、市民が心身ともに健康で充実感を持った生活が送れる地域作りを目指すとともに、交流の促進を通じた活力あふれる「淡路のウェルカム・シティ」づくりを推進する。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
72	和歌山県	吉備町	「安心と快適を実感できる吉備町創造計画」	和歌山県有田郡吉備町の全域	吉備町は、世界遺産「雲峰高野山」を源とする清流有田川の中流域に位置する温暖な町だが、人口増加とともに公共水域の水質悪化について住民から改善の要望が寄せられている。このため、公共下水道において、終末処理場建設、管渠整備を実施するとともに、公共下水道等の区域外において浄化槽整備を実施することにより遅れている汚水処理施設の整備を急速に行うと共に、関連事業として現在進めている「都市再生整備計画」による、文化交流拠点整備事業と併せて、環境と文化が調和した魅力ある町作りを目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
73	鳥取県	米子市	米子市「人と自然が共生するまちづくり」再生計画	米子市の全域	米子市は、国立公園大山、日本海及び中海の自然に恵まれた地域である。しかし、近年では人口増や地域経済の発展に伴い各家庭や各事業所の排水が増加し、公共用水域の水質汚濁と自然環境の悪化が進んでいる。このため、汚水処理施設整備交付金を活用し、公共用水域の水質保全を通じて生活環境の改善を図るとともに、水道水源の上流に位置する福市地区を重点的に整備し、安全な水道水の確保を図る。併せて、自然に配慮した川づくり及び環境学習その他の自然環境の改善の取組みを実施することにより、市民の定住と活気あふれる自然環境を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
74	島根県	出雲市	バリアフリー映画を活用した高齢者・障害者芸術文化振興計画	出雲市の全域	本市の福祉政策では、高齢者・身体障害者を含む誰もが自立して社会参加できる環境整備を進めている。高齢者・身体障害者が自立するには、健常者との相互理解を深めることが大切であり、そのためには「心の障壁(バリア)」を解消(フリー)する機会が必要である。このため、地域再生に資するNPO等の活動支援を活用し、出雲市福祉芸術文化祭でバリアフリー映画の上映会等を実施し、広くバリアフリーへの理解を促進する。また、芸術文化活動がより多くの市民によって振興されるようになり、交流人口が増加から生き活きたコミュニティが形成される等、地域の活性化に繋がる。	C2001	・地域再生に資するNPO等の活動支援	
75	岡山県	岡山市	おかやま水環境再生計画	岡山市の全域	岡山市では、市民の環境意識啓発に向けた「環境パートナーシップ事業」等を行ない、一方公共下水道、農業集落排水、合併浄化槽により水環境の保全に努めてきた。しかし平成17年3月末現在の汚水処理人口普及率は63.7%にとどまっており、生活環境の向上、河川・海域の環境保全として、汚水処理施設の早急な整備が岡山市全体の課題となっている。このため、本交付金を活用し、都市部周辺や農山村地域の汚水処理施設整備の促進を図り、併せて「環境パートナーシップ事業」等を引き続き推進することで、水環境の保全と再生を進め、交流人口の拡大や市内全域の住環境の再生を図り、やすらぎとるおいのあるまちづくりを推進していく。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
76	岡山県	総社市	総社市「水とみどりあふれる快適なまちづくり」計画	総社市の全域	本市を流れる高梁川とその支流では、近年、生活雑排水による水質汚濁が進んで希少生物が減少しているほか、下流の児島湖や瀬戸内海の富栄養化の問題が発生している。このため、本交付金を活用し、公共下水道事業と浄化槽設置整備事業で市内の汚水処理施設の効率的な整備を図るとともに、住民参加型の水環境保全活動の展開を図ることにより、きれいな水の恵みを安心して享受できる環境を創出する。こうした取り組みにより希少生物の再生だけでなく、エコツーリズム等の多くの副次的な効果も期待されるため、水環境の再生をはじめとする地域の再生・活性化を目指していく。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	

番号	都道府県名	申請主体名 (地方公共団体名)	地域再生計画の名称	地域再生の区域の 範囲	地域再生計画の概要	地域再生 の支援措 置の番号	支援措置の内容	備考
77	岡山県	高梁市	「生活の質の向上を目指したまちづくり」計画	高梁市の全域	本市では、高梁川の清流や日本有数の原生林を誇る臥牛山などの豊かで美しい自然に恵まれた環境を保全し、快適で潤いのあるまちづくりを進めるため、汚水処理施設の整備をすすめてきたが、汚水処理人口普及率は全国平均、県平均とくらべて依然低迷している状況であり、健全な水の循環システムづくりは、自然と共生する循環型社会の形成への最重要施策として取り組む必要がある。このため本交付金を活用し、引き続き汚水処理施設の一層の整備を推進し、併せて住民参加型の水環境保全活動を実施することにより、誇りと愛情をもって暮せるふるさと高梁の再生を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
78	岡山県	新見市	新見市うるおいの「環境都市」づくり計画	新見市の全域	新見市は、清らかな高梁川の源流に位置し、美しい自然に恵まれているが、近年の生活様式の変化により、河川の水質が悪化している。このため、公共下水道事業、合併浄化槽設置事業に着手し、快適な生活環境の改善と自然環境の保護を重要施策としている。地域再生基盤強化交付金を活用し、両事業を一層推進するとともに、住民との共同による環境保全活動を推進することにより、環境にやさしい循環型社会の形成、豊かな自然環境を育む「環境都市」の創造を図る。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
79	広島県	呉市	「海色の歴史回廊 くれ、美しき瀬戸 再生計画」	呉市の全域	呉市は瀬戸内海に面した自然環境に恵まれた都市であることから、海をキーワードとして瀬戸内海の豊かな自然や歴史、文化に彩られた多様な地域資源の融合を図っており、「海色の歴史回廊 くれ」という観光キャッチフレーズのもと、観光振興によるまちづくりに力を入れている。しかしながら、合併町の汚水処理人口普及率は未だに低く、瀬戸内海の汚染も改善されていない。このため、汚水処理施設整備により瀬戸内海の水質改善を図り、観光客の受け入れ態勢を整えるとともに、観光振興事業を推進して、「行ってみたい、見てみたい、体験したい観光都市・呉」の再生を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
80	広島県	尾道市	尾道市「心豊かなみなとづくり」計画	尾道市の全域	尾道市は海と緑、豊かな自然に恵まれ、瀬戸内海の交通の要衝として繁栄し、瀬戸内海屈指の商港都としての地位を確立してきた。しかし、近年では沿岸部に密集した市街地が形成され、河川・用水路に沿って市街地の拡大が進行しており、生活排水路の汚濁は海域にまで及び深刻な現象を引き起こしている。そこで、今回、汚水処理施設整備交付金を活用し、汚水処理施設整備を一層促進することで、海域の水質改善を目指す。併せて、尾水道など特徴ある自然環境や歴史・文化資源を活かした美しい景観の形成及び保全を図り、「心豊かなみなとづくり」を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
81	山口県	防府市	蛭舞う清流と共生するふるさと防府再生計画	防府市の全域	防府市では、「美しい環境創造」を施策の重点プロジェクトに掲げ、「佐波川清流保全条例」の制定などにより環境保全に取り組んでいるが、汚水処理人口普及率は依然低い水準にある。こうした課題に取り組むため、地域再生基盤強化交付金により汚水処理施設整備を推進し、かけがえない市の財産である一級河川佐波川の清流を守りぬぐとともに、市内を流れるその他の河川及び水路の水質の改善を図る。併せて、水環境の保全、魅力創造等に対する市民の主体的取り組みを活発化し、人と自然が共生し、誇りをもって暮らせるふるさと防府の再生を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
82	徳島県	徳島市	とくしま・水のかがやき再生計画	徳島市の全域	本市は徳島県の東部に位置する県庁所在市であり、大小138の河川が市内に流れているなど市街地と河川の関わりが大きい。しかし、生活排水については、市街地の一部を公共下水道で処理しているものの、多くの地域で単独浄化槽排水や未処理の生活雑排水を水路等に排出しているため、河川等の水質に悪影響を及ぼしている。そこで、汚水処理施設整備交付金を活用し、全国水準より低い汚水処理人口普及率を向上させることにより、水のかがやきを再生させ、「水が生きているまち・徳島」としてふさわしいまちづくりを推進する。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
83	香川県	三木町	三木町「清流新川と田園都市」再生計画	香川県木田郡三木町の区域の一部(三木処理区中部地区・三木東地区)	三木町は香川県東部に位置し、米や麦のほか、黒大豆やイチゴ、アスパラガスやトマト、プロコリーが主要産品の農業を主要産業とする町である。三木町の美しい自然や地域の特性を生かしながら地域の活性化を進めていくために、住民が快適に過ごせる生活環境の整備と、自然環境をベースにした農業の活性化が重要であるため、公共下水道及び農業集落排水施設の整備を行い、生活環境の改善を図ると共に、公共用水域の水質保全を推進する。また、グリーンツーリズムや特産品の掘り起こしを行い、地域の活性化を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	

番号	都道府県名	申請主体名 (地方公共団体名)	地域再生計画の名称	地域再生の区域の 範囲	地域再生計画の概要	地域再生 の支援措 置の番号	支援措置の内容	備考
84	愛媛県	愛媛県、八幡浜市	"みなとまち八幡浜"再生計画	八幡浜市の区域の一部(八幡浜港及び大島(真穴)漁港)	八幡浜港は九州と連絡する四国西部の海上交通の要衝としての性格を持つ。しかし、近年では一次産業の低迷、高齢化と若年層の流出等により市全体としても活力が失われ、県下の市で唯一の過疎指定を受ける地域となっている。そこで、市では八幡浜港において、現在通過客となっているフェリー客・市民等が立ち寄れる緑地・観光魚市場等賑わいあふれる港湾交流空間を創出し、魅力あるまちづくりを行うものである。さらに過疎化、高齢化の著しい大島漁港において、高齢者にやさしい漁港の整備を行い、作業の軽量化、安全性の向上を図り、就業年齢の延長により、高齢者が長く、安心して暮らせる町づくりを行い、地域の活性化をめざす。	A3003	・港整備交付金	
85	愛媛県	西条市	西条市カブトガニ天国再生計画	西条市の全域	愛媛県西条市の沿岸、とりわけ東予地区、丹原地区の河川が注ぐ瀬戸内海燧灘の海岸は、自然に恵まれ、「カブトガニ天国」と呼ばれるカブトガニの繁殖地であったが、高度経済成長に伴う海岸の埋め立てや生活排水による汚染などの影響により絶滅寸前の状態にある。このため、保護活動を推進するとともに、汚水処理施設整備交付金を活用して汚水処理施設の整備を進め、小河川の水質汚濁を防止することにより、「カブトガニ天国」の再生を目指し、これをもって市が掲げる「人がつどい、まちが輝く、快適環境実感都市」の実現を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
86	愛媛県	伊予市	「人と水が出会う郷(くに)」再生プラン	伊予市の全域	本市は合併にあたって、新市の将来像「ひと・まち・自然が出会う郷(くに)」を実現するため、住環境の整備と環境の保全を基本政策の一つとし、豊かな自然環境を次世代に引き継ぐため、総合的な環境保全対策の推進を目標としている。特に、メダカが泳ぎ、ホタルが飛び交うような自然豊かなまちづくりへの努力を掲げている。このため、汚水処理施設の整備を豊かな自然環境保全、美しい景観創出に必要な不可欠な事業の一つとして位置づけ、自然との共生・調和がとれた、いつまでも住み続けたいまちづくりを目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
87	高知県	高知市	高知市「海と森が映える水とみどりのまちづくり」水環境再生計画	高知市の全域	高知市は、高知県の県域をリードする中核都市として発展し「環境と共生する安全で快適な都市」の実現を目指し、循環型社会形成の取組みを進めている。しかしながら、市内の中小河川や水路等においては、未処理のまま排出される生活雑排水等により水質汚濁の著しい地域があり、最下流の閉鎖性水域である浦戸湾についても水質改善が進んでいない状況である。このため、汚水処理施設整備交付金を活用し、下水道事業と浄化槽整備事業を効率的・効果的に実施し、公共用水域の水質改善を図り、「海と森が映える水とみどりのまちづくり」を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
88	高知県	野市町	野市町「太陽と水と緑の豊かな町」水環境再生計画	高知県香美郡野市町の全域	野市町は、物部川下流に位置し、水利条件に恵まれ肥沃な香長平野に広がる田園地帯で、豊かな自然が多く残っている。しかしながら、近年高知市のベッドタウンとしての宅地開発が進行し、人口が増加していることから、公共用水域の水質汚濁が問題となっており、良好な自然環境の保全が課題となっている。このため、汚水処理施設整備交付金を活用し、公共下水道及び浄化槽の汚水処理施設を一体的に整備することで、公共用水域の水質を改善し、「きれいな水で美しい町に」を目標に、水環境の再生を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
89	高知県	梶原町	水辺環境再生計画	高知県高岡郡梶原町の全域	本町では近年の生活スタイルの多様化、観光客の増加に伴い、公共用水域の水質悪化が懸念されている。県では「四万十川」の保全と流域の振興に関する基本条例を制定し、重点地域に位置づけていることから、町でも早期の汚水処理施設整備が急務と考え、生活排水処理構想に基づき、町内全域を下水道、農集排、合併浄化槽の事業区域として区分設定し、一体的に整備を進める。このため、汚水処理施設整備交付金を活用し、計画的な整備を進め、河川等公共用水域の水質汚濁を防止し、本町の貴重な資源である水環境の再生を図ることで、町内の住環境を改善し、活力あるまちづくりの基盤づくりとする。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
90	高知県	大方町	地域の価値創造人材育成による地域再生	高知県幡多郡大方町の全域	本町では、NPO砂浜美術館を中心に、町外にあるものをないものねだりするのではなく、町にあるものの中に地域価値を見出すという構想を生活文化として定着させるため、これまで様々な取り組みを行ってきた。しかしながら、地域価値を創造し、個々の取組みを有機的にネットワークしコーディネートする人材、また取組みを理解して自ら動ける地域リーダー的人材が不足している。このため、地域再生に資するNPO等の活動支援を活用し、実践的な人材育成事業を実施することで、地域を支える強力な人材、また新たな戦略を企画実行できる人材を育成し、地域の再生を図る。	C2001	・地域再生に資するNPO等の活動支援	

番号	都道府県名	申請主体名 (地方公共団体名)	地域再生計画の名称	地域再生の区域の 範囲	地域再生計画の概要	地域再生の 支援措 置の番号	支援措置の内容	備考
91	福岡県	福岡県、久留米市	「水と緑の人間都市」く るめ再生計画	久留米市の全域	久留米市を流れる一級河川筑後川の流域は、市街地及び耕作地帯となっている。このうち、市街地は公共下水道の整備が完了しているが、周辺部においては生活雑排水による水質汚濁が進行している。このため、地域再生基盤強化交付金を活用し、公共下水道と浄化槽を効率的に整備することにより、公共用水域の水質保全を図る。これに併せ、福岡県が同市を生活排水重点地域に指定し、協働して生活排水対策推進計画の策定・進捗管理等を行うことにより、筑後川をはじめとした豊かな自然環境とともに、文化・快適・活力を創造する「水と緑の人間都市」づくりを進める。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
92	福岡県	福岡県、福津市	「心に残るふるさとの 川」再生計画	福津市の全域	福津市では、これまで公共下水道事業等の事業を個別に推進してきたが、市内を流れる西郷川は、人口増加による水質汚染により環境基準を満たすことができない状況が続いている。このため、地域再生基盤強化交付金を活用し、総合的に汚水処理施設を拡充することにより水質を改善する。また川の駅、プロムナード等の河川整備を実施し、学校や地域の環境学習を支援する。また、福岡県は同市を生活排水重点地域に指定し、協働して生活排水対策推進計画の策定・進捗管理その他の事業を実施する。これらの取組みによって「心に残るふるさとの川」を再生する。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
93	福岡県	福岡県、若宮町	自動車産業育成による 地域活性化プラン	福岡県鞍手郡若宮町の全域	若宮町は、人口の流出や少子高齢化の影響で過疎化が進んでいる。一方、北部九州においては、自動車産業の集積を踏まえ、行政が経済界・関係自治体と協力して、自動車の一大生産拠点の形成を推進している。そこで、中学校跡地に企業誘致を行い、福岡県、若宮町、企業が一体となって自動車産業の人材需要のための研修を行うことで、雇用の増大を図るとともに、町の観光コースと連携し当該施設を自動車生産の工程の見学や体験を行えるようにし、産業観光ルートの開発を行う。これらにより、当該地域の自動車産業の振興を図るとともに、その産業を活かした地域の活性化を目指す。	A0801	・補助金で整備された公立学校の廃校校舎等の転用の弾力化	
94	福岡県	福岡県、立花町	“かくや姫がし”の里 づくり計画	福岡県八女郡立花町の全域	立花町は、良質のタケノコ産地であり、これまでも産業・生活文化の面で竹と住民とは密接につながってきた。しかし、近年は食生活の変化や安価な輸入産品による地場産タケノコへの需要の低迷や、農業従事者の高齢化による担い手不足等により竹林の荒廃が進んでいる。本計画は、竹を地域資源として改めて捉え直し、有効に活用することで地域再生を図るものである。具体的には、他の地域資源や産業と連携を図りながら生産基盤としての竹林を再生すると共に、竹産業に知識集約的な要素を取り入れ、産業構造の転換に対応した持続的な成長が可能な産業に再生させ地域の活性化を目指す。	C0901 A0903	・地域提案型雇用創造促進事業（パッケージ事業） ・社会福祉施設の転用の弾力的な承認	
95	佐賀県	伊万里市	美しい伊万里湾に抱か れた快適な生活環境づ くり計画	伊万里市の全域	伊万里市は、佐賀県の北西部に位置し、豊かで美しい自然を有した人口約6万人の都市である。本市は、古くは古伊万里の稲出港として栄え、今日では東アジアに近い地理的な優位性を生かして国際交易港として成長している伊万里港を中心に順調に発展しているが、汚水処理施設の整備の立ち遅れと家庭、事業所等の雑排水の増加により、近年、伊万里湾、河川の水質悪化が危惧されている。そこで、汚水処理施設整備交付金を活用し、一層の汚水処理施設の整備を促進するとともに、伊万里湾の環境保全、美化活動を推進することにより、伊万里市の豊かな自然環境を保全しながら、快適な生活環境の創出を図る。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
96	佐賀県	川副町	豊かな大地と海をく むまちづくり計画	佐賀県佐賀郡川副町の全域	本町は、東部に筑後川及びその支線の早津江川を有し、有明海に面する町である。古くから農漁業が盛んで、漁業については全国有数の海苔の産地である。農業についても米麦以外に近年アスパラガスなど施設園芸作物の主な産地としての評価が定着しつつある。この豊かな海、大地も近年、海苔、魚介類の大不作や、生活雑排水等による公共用水域の汚濁化が進み、危機的状況になりつつある。このため、汚水処理施設整備交付金を活用し、公共下水道、浄化槽の汚水処理施設を一体的に整備することで、水質汚濁を防止し、豊かな大地と海の再生を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
97	佐賀県	白石町	ゆとりある快適な住み よいまちづくり計画	佐賀県杵島郡白石町の全域	白石町は、平成17年1月1日に白石町、福富町、有明町の三町が合併し、新「白石町」として誕生した。当町では、近年の生活水準の向上と産業活動の発展に伴い、家庭及び産業排水による水質汚濁が進行し、住みよい生活環境が失われつつある。このような状況下で、住民が快適で安心して暮らせる生活環境を創出するため、公共下水道、農集排施設、浄化槽の汚水処理施設整備が求められている。このため、汚水処理施設整備交付金を活用し、農集排施設及び浄化槽整備事業を一体的に進め、公共用水域の水質改善を図り、ゆとりある快適な住みよいまちづくりを目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	

番号	都道府県名	申請主体名 (地方公共団体名)	地域再生計画の名称	地域再生の区域の 範囲	地域再生計画の概要	地域再生 の支援措 置の番号	支援措置の内容	備考
98	長崎県	佐世保市	「自然と共に生きるまち “させば”」水環境再生 計画	佐世保市の全域	本市には閉鎖性海域でありカブトガニ等の希少野生生物が生息する大村湾があるほか、貴重な観光資源である九十九島がある。さらに、平成16年には環境省の「エコツーリズム推進モデル地区」となったが、他方で汚水処理施設の整備は立ち後れており、九十九島のある西部地区等では、生活雑排水をそのまま流している。このため、市では汚水処理施設整備交付金を活用して平成17年度から平成21年度の5年間に集中的に整備し、早期に汚水処理施設整備を進めて市民の居住環境を向上させるとともに、本市の水環境に関するイメージを向上させて観光産業の基盤とし、「自然と共に生きるまち“させば”」として地域の再生を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
99	長崎県	諫早市	「おいしい農のふるさと・ 諫早」親水空間再生計 画	諫早市の全域	諫早市は長崎県の中央部に位置し、有明海、橘湾、大村湾の3つの海に囲まれ、多良山麓のふもとなどの丘陵部や県内第一の穀倉地帯である諫早平野があり、豊かな自然に恵まれている。現在、国営諫早湾干拓事業により調整池が創出された諫早湾や閉鎖性海域である大村湾、豊富な水産資源を有する橘湾の水質保全や水辺空間づくりについての施策、対策が課題となっている。そこで、本計画により、水質汚濁の要因となっている河川流域の排水対策等を講じ、農業生産の向上や親水空間の再生により自然環境と調和した暮らしの実現を図る。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
100	長崎県	大村市	「次世代につなげる海 づくり・大村湾」再生計 画	大村市の全域	本市は、多良山系と大村湾に囲まれた豊かな自然環境に恵まれている。しかし、近年は宅地開発等による農地や山林などの自然環境の減少、人口増加に伴う生活排水などによる大村湾の水質汚濁が進んでいる。この問題は自然環境や生活環境ばかりでなく、水産業にも影響を及ぼすため、市ではその解決を重視している。そのため、本制度を活用し整備を進め、生活基盤の確立と生活環境の充実をはかり定住人口を増やす。また環境教育や環境学習、魚場環境の整備など各種事業を展開し、大村湾の良好な水質を取り戻し、住み良いまちづくりを目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
101	長崎県	松浦市	松浦市「自然のめぐみ を活かした個性きらめく 交流(ふれあい)とぬくも りのあるまち」再生計画	松浦市の全域	松浦市は、日本有数のアジ・サバの水産基地であるが、近年の少子化を受け、水産加工を行う企業誘致による定住人口の拡大と共に水産資源や体験旅行などを活かして交流人口の拡大を図っている。一方、定住・交流人口の拡大のため不可欠な社会資本整備は途上の段階にあり、特に日常生活と密接な関係にある生活排水の処理に関しては、公共下水道においても未供用の状況である。このため、公共下水道事業及び浄化槽設置事業による汚水処理施設の整備を促進し、水環境の保全を行うとともに、清潔で安全な生活環境を確保し、定住・交流人口の拡大を図る。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
102	熊本県	熊本県、山 都町	潤い、文楽、そよ風でつ づるまちづくり計画	熊本県上益城郡山 都町の全域	山都町は、17年2月に近隣3町村が合併してきた新しい町であり、豊かな自然に育まれた矢部茶などの特産物を有する農林業の盛んな町であるが、近年、過疎化、後継者不足により農林業の衰退と地域の活力の低下が懸念されている。そこで、廃校校舎をコミュニティ施設、農林産物加工施設等に転用し、地域住民と連携しつつ活用するとともに、町道と林道の一体的な整備を推進し、上記施設とのアクセスの改善を図る。このことにより、農林業の振興と、都市農村交流を促進し、「潤い、文楽、そよ風でつづる山都町」の実現を目指す。	A3001 A0801 C0401	・道整備交付金 ・補助金で整備された公立 学校の廃校校舎等の転用 の弾力化 ・公共施設の転用に伴う地 方債繰上償還免除	
103	熊本県	八代市	「実りのくに」づくり再生 計画	八代市の全域	本市は、平成17年8月1日に1市2町3村が合併して誕生した市であり、これまで旧市町村においてそれぞれの地域特性を生かして個性豊かな「まち」が形成されてきた。本計画は、その「まち」が持っている力を結集し、市全体が一つの力強い自治体となるための取組を推進するものであり、まず公共下水道と浄化槽の効率的な整備により生活環境の改善等を図り、併せて水質保全の取組や体験型観光事業の推進、農林水産業の振興を図る取組を推進するなど、地域主体による環境保全・魅力発信を進めることで、「実りのくに」としての再生を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
104	熊本県	苓北町	苓北町「青い海、きれいな川」再生計画	熊本県天草郡苓北 町の全域	苓北町は、豊かな自然に恵まれ、また歴史文化面でも特徴的な資源を有しているが、現在、本町を取り巻く状況は人口の減少や少子・高齢化の進行による地域活力の低下など、必ずしも楽観できない状態にある。本計画は、本町の重点プロジェクトである「ふるさとを誇りにできるまちづくり」を目標とするものであり、汚水処理施設の整備や生ゴミの堆肥化等による生活環境の整備と、環境学習やグリーンツーリズムの推進等による地域が主体となる環境の保全・活用の取組を進め、自然の魅力と歴史の趣を感じる美しい景観を守り育む意識を醸成し、地域活力の再生を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	

番号	都道府県名	申請主体名 (地方公共団体名)	地域再生計画の名称	地域再生の区域の 範囲	地域再生計画の概要	地域再生 の支援措 置の番号	支援措置の内容	備考
105	大分県	大分市	「豊の川・豊の海」水環境再生計画	大分市の全域	本市を流れる一級河川大分川、大野川は、親しみとやすらぎの場として多くの市民に利用されているとともに上水道の水源にもなっており、市民にとっては貴重な河川となっている。しかし、近年の都市化に伴う人口の増加と生活様式の変化に伴い、河川、海の汚濁が進み、水生生物の減少や水質が脅かされる状況となっている。このため、生活排水処理対策に効果的な公共下水道の整備及び浄化槽設置の促進をさらに進め、汚水処理人口普及率を65.6%から74.0%へ向上させ、きれいな川、きれいな海の再生を図る。また、これとあわせてレジャー施設の整備も実施することで、自然環境を活用した観光産業の振興にも取り組み、地域の活性化を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
106	大分県	日田市	「水郷ひた」の復興～水と緑あふれる安らぎのまちづくり～	日田市の全域	日田市は九州を代表する一級河川・筑後川の上流域に位置し、古くは木材運搬の重要な交通の要衝として、また風情あふれる観光地として知られてきた。しかし河川の水質悪化や道路交通網の発達などから人々は川から離れた生活を営むようになった。こうした状況をふまえ、水源地域としての水質保全への責任を改めて自覚し、公共下水道等と浄化槽の計画的な整備を進め、河川浄化・水質保全に努める。また川に親しむイベント等を推進し、森林の保水機能の回復を図り、環境共生都市「水郷ひた」の復興を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
107	大分県	佐伯市	佐伯市水環境再生計画	佐伯市の全域	佐伯市は大分県の南東部に位置し、市内の番匠川が地域のシンボリック的存在である。その流域の平野部には市街地が発展し、水質汚濁が進んでいる。このため市では、地域の特性に応じた公共下水道事業、浄化槽の設置による生活排水の浄化を図り、水辺環境の保全、自然と調和した衛生的な居住環境の中で市民の健康を守り、ゆとりと潤いのある地域の再生を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
108	大分県	宇佐市	美しい環境都市づくり計画	宇佐市の全域	平成17年3月31日に、宇佐市、安心院町、院内町、の1市2町が市町村合併した。新しい宇佐市では周防灘の水産物、平野部の土地利用方農業、中山間部での高付加価値農業、グリーンツーリズム等の産業活動が活発である。このように自然環境を基盤にする産業が重要な地場産業となっていることから、市では汚水処理施設整備を重要施策の一つと位置づけ、これらの取り組みをさらに推進するために、公共下水道ならびに浄化槽設置整備事業を実施し、流れる川に清流がよみがえり「このまちに住んでよかった」と実感してもらえる地域づくりに取り組む。また、自然環境保護を通じて、上記産業の一層の活性化を目指す。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
109	宮崎県	木城町	木城町「自然とともに生きるまちづくり」地域再生計画	宮崎県児湯郡木城町の全域	木城町は宮崎県の中央部に位置し、国内希少種の動植物が存在する。しかし、近年の生活様式の多様化に伴い、未処理の生活排水が河川に流入している。しかし、一方で住民に対して行ったまちづくりアンケートでは自然環境に恵まれたまちづくりへの要望が高く、町では、快適で安全な暮らしを確保し、豊かな自然環境との共生を図りながら生活環境を改善することが重要と考えている。このため、汚水処理施設整備交付金を活用して普及率の向上を目指す(普及率60%)ほか、下水道計画区域外は浄化槽個人設置型事業を推進することにより、公共用水域の水質保全に努め、特産品を活用した地域経済の活性化につなげる。	A3002	・汚水処理施設整備交付金	
110	鹿児島県	南種子町	高齢者が生きがいを持ち、共に暮らす町づくり	鹿児島県熊毛郡南種子町の全域	種子島の南端にある南種子町では、県平均を上回るペースで高齢化が進行しており、一人暮らし老人、寝たきり老人など介護を必要とする老人が年々増加傾向にある。しかし、町内には特別養護老人ホームが1施設あるのみで、常に待機者がいる飽和状態にあることから、施設整備やサービス内容の一層の向上が喫緊の課題となっている。このため、旧平山中学校の校舎と体育館をNPOに無償貸与し、民間資金の導入により介護支援施設として転用することで、高齢者福祉の質の向上を図るとともに、地域経済の活性化と地域雇用の創造を図り、「高齢者が生きがいを持ち、共に暮らす町づくり」の実現を目指す。	A0801	・補助金で整備された公立学校の廃校校舎等の転用の弾力化	
111	北海道	函館市	函館雇用創出計画	函館市の全域	本市は、起業化や企業誘致による新産業の創造や地域の特性を生かした新技術・新商品開発、販路拡大などにより特色ある「地場産業」の活性化や、市町村合併による新たな地域や新函館までの新幹線の開業を踏まえた「観光文化」のあるまち・函館を目指した観光産業振興など、「多様で力強い産業を振興するまちづくり」に向け、地域一体となった取組みを進めているところである。これら取組みを促進するため、地域再生の支援措置を活用して必要とされる人材の育成・確保などの対策を実施し、雇用の創出を図る事業を展開する。	C0701 C0901	・日本政策投資銀行の低利融資等 ・地域提案型雇用創出促進事業(パッケージ事業)	支援措置の追加を伴う変更

番号	都道府県名	申請主体名 (地方公共団体名)	地域再生計画の名称	地域再生の区域の 範囲	地域再生計画の概要	地域再生 の支援措 置の番号	支援措置の内容	備考
112	東京都	豊島区	文化芸術創造都市の形成「としまアートキャンパス」計画	東京都豊島区の全域	近年、豊島区では、区内JR5駅での乗降客がいずれも減少傾向にあり、また、大都市特有の地域社会におけるコミュニティ意識の希薄化や地域活力の低下が問題となっている。そこで、区民、NPO、企業、自治体等の協働と共創により、点在する文化資源を再評価・編集し、新たな創造活動へと結びつける文化クラスターを形成しながら、文化を機軸とした地域コミュニティの再生を図るとともに、新たなまちの魅力と価値を生み出す活力ある「文化芸術創造都市」を形成することによって地域の活性化を促進する。また、当該創造活動の場所の提供にあたっては、廃校校舎も活用していく。	A0801 C2001 C0801	・補助金で整備された公立学校の廃校校舎等の転用の弾力化 ・地域再生に資するNPO等の活動支援 ・文化芸術による創造のまち支援事業の活用	支援措置の追加を伴う変更
113	山梨県	富士河口湖町	富士山と湖と高原のまちな自然環境を活かした地域再生計画	山梨県南都留郡富士河口湖町の全域	富士河口湖町は、観光産業で発展した町であるが、観光施設から排出される大量の食品残渣によるゴミの処分が大きな課題となっている。また、本地域を訪れる観光客数は、近年伸び悩んでおり、観光の起爆剤として新たな拠点と特産品づくりが求められている。そこで、町内のNPO法人による食品残渣リサイクル計画を支援し、ダチョウを新たな町の特産品として売り出すとともに、「西湖いやしの里根場」を創出するためのプロジェクトチームを設置することにより、観光振興を図る。さらに、汚水処理施設整備交付金を活用し、豊かな自然環境を守るための基盤整備を図ることにより、自然環境を守り活かした地域活性化を目指す。	C2001 C3003 A3002	・地域再生に資するNPO等の活動支援 ・地域再生支援のための「特定地域プロジェクトチーム」の編成 ・汚水処理施設整備交付金	支援措置の追加を伴う変更
114	島根県	美郷町	美しき郷の“地産地生”プラン～“美郷物語り”～	島根県邑智郡美郷町の全域	本町は、高齢化率が39%と過疎化・高齢化が急速に進展し、若者の都市流出など中山間地域特有の課題を抱えている。また、後継者不足、イノシシによる作物被害などにより町の主要産業である農林業が衰退傾向にあり、地域コミュニティの活力低下も危惧されている。このため、廃校校舎を健康食品の加工場として転用するとともに、害獣のイノシシの特産品に進化させる“逆転の発想”で「駆除イノシシ肉の地域ブランド化」を推進する。併せて、これらを担う人材の育成、就労支援、商店街空き店舗の活用を行うことで「もの」を生かし、「人」を活かす「地産地生」による地域活性化を狙う。	C0901 A0801	・地域提案型雇用創造促進事業（パッケージ事業） ・補助金で整備された公立学校の廃校校舎等の転用の弾力化	支援措置の追加を伴う変更
115	広島県	呉市	呉ものづくり産業振興・雇用創造促進計画	呉市の全域	呉市は重工業を中心とする「ものづくり産業」が集積する工業都市として発展を遂げてきたが、社会経済情勢の急激な変化等により、事業環境や雇用情勢は非常に厳しい状況が続いている。このため呉市では関係機関と連携し「ものづくり産業」を中心とする地域産業振興等に取り組んでいる。本計画では、これら産業振興の取組と連動して地域提案型雇用創造促進事業を実施し、相乗的な効果を発揮するとともに、日本政策投資銀行の低利融資等により事業者の資金需要に対応し、もって地域の活性化及び市民生活の安定を図ることで、産業の活性化を通じて地域の活性化を図るものである。	C0901 C0701	・地域提案型雇用創造促進事業（パッケージ事業） ・日本政策投資銀行の低利融資等	支援措置の追加を伴う変更
116	福岡県	福岡県、黒木町	黒木町「環境共生の里づくり」再生計画	福岡県八女郡黒木町の全域	福岡県南東部の黒木町では、国から移管された大規模年金保養施設「グリーンピア八女」等の観光施設があり、町としてもレジャー施設の整備やイベント開催等による町の活性化を図ってきた。こうした取り組みの一環として、町では平成16年に廃校となった笠原東小学校の校舎を活用し、町が管理する体験交流施設として転用し、「グリーンピア八女」と連携した農業体験等のグリーンツーリズム活動のサテライトとして都市住民との交流事業を展開する。また、九州大学の学外研修拠点としても活用し、「環境共生型」ライフスタイルの普及啓発の情報発信拠点としての活動を通して観光客の確保を図り、地域の活性化と町の再生を推進する。	A0801 C0401	・補助金で整備された公立学校の廃校校舎等の転用の弾力化 ・公共施設の転用に伴う地方債繰上償還免除	支援措置の追加を伴う変更