

# 山村振興計画

【平成18年度～平成26年度】

平成19年3月

外ヶ浜町

# 目 次

I 地域の概況	1
II 現状と課題	2
III 振興の基本方針	3
IV 振興施策	3
V 他の地域振興等に関する計画、施策等との関連	4
<b>参考資料</b>	<b>5</b>
I 振興事業の概算事業量及び概算事業費	6
II 振興事業説明図	15
III 前回の計画の実績と今回の計画との関連	21

# 山村振興計画書

都道府県名	市町村名	作成年度
青森県	外ヶ浜町	平成18年度
振興山村名 (旧市町村名)	蟹田町、平舘村、三厩村	
指定番号	蟹田町：第944号 平舘村：第325号 三厩村：第326号	

## I 地域の概況

本町は、青森県津軽半島の北東部に位置（東経 140° 38'、北緯 41° 2'）している。東は陸奥湾に面し、西は中山山脈を隔てて北津軽郡の市町村が隣接。南は蓬田村と隣接し、北は今別町をまたいで本半島最北端の三厩地区があり、津軽海峡を隔てて北海道と対峙。東西約 27km、南北約 25km、総面積 229.92k m<sup>2</sup>。

地勢は、津軽半島中央部を南北に連なる中山山脈から、東側の海岸線に向けて流れる河川に沿って平地部が形成され、集落と耕地のほとんどは海岸線及び河川の流域に沿って位置している。

気象は、夏季が短く冬季が長い積雪寒冷地帯である。過去 5 年間の気象状況についてみると、年平均気温は 8.8℃～10.1℃と冷涼で、降水量も 1,294mm～1,931mm となっており、冬季積雪期間は 11 月下旬から 4 月上旬までである。

春の終わりから夏にかけて、オホーツク海の冷気を含んだ偏東風（以下、「ヤマセ」という）による低温が続くことがあり、農作物に大きな影響を与えることもある。また、冬は偏西風が強く降雪の日が多いため日照時間も少なく、冬道の交通をはじめ住民の日常生活に支障をきたしている。

人口は、昭和 30 年代に 18,000 人を突破していたが、その後の国勢調査ごとに減少傾向を続け、平成 12 年の国勢調査では 9,170 人とほぼ半数となった。この対比を年齢階層別でみると、年少人口層（0～14 歳）と若年人口層（15～29 歳）の減少率がそれぞれ 85.4%（5,932 人）、71.8%（3,009 人）と著しい減少がみられる。半面、高齢者人口層（65 歳以上）は 166.0%（1,723 人増）と大幅に増加している。

また、総人口に占める若年者比率は昭和 35 年の 23.0%から平成 12 年には 12.9%に減少し、逆に高齢者比率は 5.7%から 30.1%まで増加している。この間のそれぞれの 5 年間の人口推移をみると、昭和 35 年から 45 年までは、それぞれの減少率が 5～6%前後であり、昭和 45 年と 50 年比は 1.6%に低下したものの、昭和 50 年以降については 6.0%以上の減少となっている。特に昭和 55 年対 60 年比と昭和 60 年と平成 2 年比については、14.0%以上の減少となっている。

これをみると、国勢調査人口では、青函トンネル工事により昭和 50 年代に一時的に増加人口があったものの、工事完了に伴う工事作業員の転出が大きく、あくまでも一時的なものであった。

住民基本台帳人口でみると、平成12年から平成16年までの4年間で7.3%（711人）が減少するなど減少率は未だに高く、若年層の町外流出の増加に伴って出生率も低下しているため、今後も人口減少に歯止めがかからない状態が続くものと予想される。

就業人口は平成12年で4,112人あり、産業構造別構成比率は第3次産業が45.6%（1,877人）と最も高く、次いで第2次産業30.2%（1,243人）、第1次産業24.1%（991人）の順になっている。これら産業を全体構造からみた主な順位は、サービス業（21.0%）、建設業（18.4%）、漁業（18.2%）卸売・小売業、飲食店及び製造業（11.8%）、公務（7.9%）となっている。

さらに、平成12年の生産額193億5百万円は第3次産業が57.4%と最も高く、次いで第2次産業30.5%、第1次産業12.1%の順となっている。これらを総体的にみると、産業構造別の就業人口割合は第3次産業が増え、生産額においても第3次産業が57.4%を占めており、第2次、第1次産業ともに年度によってバラつきがみられるものの、減少傾向を示している。

財政状況は、平成15年度の普通会計の決算規模（旧3町村合計額）で、歳入6,343,992千円（前年度6,763,406千円）、歳出6,387,483千円（前年度6,822,635千円）となり、旧3町村の決算合計額によると形式収支が△43,491千円、実質収支で△45,741となっている。

財政構造の弾力化を占める経常収支比率は旧3町村とも95.0%以上であり、ともに類似団体より10.0ポイント以上高くなっており、普通交付税の伸び率によって影響を受けやすく、その多寡によって経常収支比率も変動する財政構造になっている。

公債費関係指数においても、公債費負担比率は、旧3町村とも一般的に警戒ラインの15.0%以上であり、旧蟹田町では22.4%と危険ラインの20%を超えており、起債制限比率についても、旧3町村とも15%を超えており、今後さらに上昇する可能性がある。

以上、地理的及び気象的条件の制約並びに山村を取り巻く構造的な問題、さらに逼迫する町の財政状況により、当地域の厳しい情勢は依然として続いている。

## II 現状と課題

本地域は、昭和43年旧平館村・旧三厩村、昭和46年には旧蟹田町が振興山村に指定されて以来、旧3町村において山村振興計画に基づき、産業の生産基盤をはじめ交通・社会生活環境・文教等各般にわたって事業の推進を図り、それぞれの旧町村単位での社会資本の整備の面では一定の成果を収めてきた。

しかしながら、いずれにおいても産業基盤の脆弱さや定住環境の整備の立ち遅れや人口流出等、類似した課題を背負ったままの合併となり、今後も引き続き、魅力ある就労の場と定住環境の整備が大きな行政課題となっている。

このような状況を踏まえ、山村に課せられた役割と調和の取れた地域振興を図るために、基幹産業である農林水産業を推進するとともに、国土保全のための総合的施策の推進、産業の生産基盤施設、経営近代化施設、社会生活環境施設、都市と山村の交流観光施設等を早期に整備し、若者が定住できる魅力的でゆとりのある個性的な山村づくりを展開していくことが必要である。

### Ⅲ 振興の基本方針

本町は、青森県津軽半島の北東部に位置し、東は陸奥湾、北は津軽海峡に面した臨海山村であり、総面積の約89%が山林で占めている。

基幹産業は第一次産業であるが、農業は経営規模が零細であることに加え、米の生産調整やヤマセの影響等で生産性が不安定であり、漁業従事者はホタテ貝養殖により順調な伸びを示したが貝の価格低迷や、定置網漁業等においては漁獲量が減少するなど地域経済が停滞する厳しい状況にある。

また、地元で就労するにも雇用の場が少なく、さらに、生活環境基盤の立ち遅れや都市指向により、新規学卒者を中心とした若年者の首都圏及び都市部への就職や出稼ぎ者が増加し、依然として労働力が脆弱な実情にあり、地域社会の維持・発展の核となる担い手不足が深刻化し、地域活力の低下を招いている。

これらの諸条件を背負っているものの、本町は県都青森市に隣接する通勤・通学圏にあり、地の利を活かした政策の展開が必要である。本町は、都市への食糧供給基地として、あるいはベッドタウンとして都市と農・山・漁村の交流をテーマに、青森市民30万人を視野に入れた新たなまちづくりを進めることが期待されている。また、本州と北海道をつなぐ津軽海峡圏域は、新幹線等の整備により大きな国土軸に発展する可能性も大きく、人・物・情報が交流する拠点形成する必要がある。

このような状況を踏まえ、地域の基幹産業である農林水産業においては、生産基盤の整備と担い手を育成するとともに、恵まれた自然環境や立地条件など潜在する可能性を最大限に活かし、交通網や社会生活基盤の整備等により定住を図り、一体的な地域として活力と魅力あふれる地域づくりを推し進めていくこととする。

更に山村の担っている国土保全や公益的機能を発揮させるべく森林の適正管理、水資源のかん養等、自然環境と森林の保全に積極的に取り組み安全で快適な魅力ある山村づくりを推進するものである。

これらを達成するため重点施策は次のとおりとする。

1. 産業の生産基盤の整備
2. 社会生活環境施設の整備
3. 観光施設としての各種施設整備
4. 道路網の整備

### Ⅳ 振興の施策

#### 1. 交通施策

- (1) 地域住民の交通の利便のため県道及び町道の整備を行う。

#### 3. 産業基盤施策

- (1) 農業の生産性の向上を図るため、基盤整備を行う。

- (2) 林業を振興するため、森林等の整備を行う。
- (3) 漁業の生産性向上のため漁港整備や漁場造成を行う。

#### 5. 文教施策

- (1) 義務教育充実のため、学校の大規模改修、体育施設及び給食施設の整備を行う。
- (2) スクールバスの整備を行う。
- (3) 社会教育充実のため公民館等の整備を行う。
- (4) 社会体育充実のため体育館等の整備を行う。

#### 6. 社会、生活環境施策

社会生活環境の充実を図るため上水道、公共下水道、保健施設、福祉施設、消防施設、医療施設等の整備を行う。

#### 8. 国土保全施策

国土を保全するため、海岸保全事業、砂防事業、地すべり対策事業、急傾斜地崩壊対策事業、河川等整備事業を行う。

#### 9. 交流施策

自然環境に恵まれた観光地づくりと都市との交流人口の増加を図るため、交流促進施設及び遊歩道等の整備事業を行う。

### IV 他の地域振興等に関する計画、施策等との関連

本地域は、振興山村の指定の他、豪雪地帯対策特別措置法に基づく豪雪地帯、半島振興法に基づく半島振興対策実施地域、過疎地域自立促進特別措置法に基づく過疎地域、辺地に関わる公共施設の総合整備のための財政上の特別措置等に関する法律に基づく辺地地域、農村地域工業等導入促進法に基づく導入促進地区、都市計画法に基づく都市計画区域の指定を受けている。

このため、地域振興施策の実施にあたっては、これらの法令に基づく振興計画における基本方針の趣旨を踏まえ、恵まれた自然環境や立地条件など潜在する可能性を最大限に活かすとともに、人材・文化・産業等の資源を有機的に連携・活用しながら、一体的な地域として活力と魅力あふれる地域づくりを推し進めていくこととする。

また、本町は平成17年3月に旧三厩村・平館村・蟹田町が合併し、外ヶ浜町になったものである。平成18年3月には、目指すべき地域の将来像を実現するため、外ヶ浜町総合計画（計画期間平成18年度から平成27年度まで）を策定しており、当該計画の方針を踏まえ各種施策を展開することとする。

## 参 考 资 料

都道府県名	青 森 県
市 町 村 名 (振興山村名)	外ヶ浜町 (蟹田町、平舘村、三厩村)
指 定 番 号	蟹田町：第944号 平舘村：第325号 三厩村：第326号

# I 振興事業の概算事業量及び概算事業費

(単位:千円)

施策区分	事業名 (施設名)	事業 主体	概算事業量	概算事業費	備考
1. 交通施策	① 町道整備 町道区画線整備事業	町	L=7,500m	5,000	
	② 町道整備 塩越線側溝整備事業	町	L=750m	20,000	
	③ 町道整備 鱒ヶ淵9号線道路新 設事業	町	L=190m、W=4m	12,000	
	④ 町道整備 外黒山下小国線防雪 柵整備	町	L=400m	22,000	
	⑤ 町道整備 中町浜通線道路新設 事業	町	L=215m、W=4m	25,000	
	⑥ 町道整備 中師宮本15号線道路 新設事業	町	L=34m W=4.0m	4,000	
	⑦ 町道整備 蟹田大平線道路整備 事業	町	L=2,200m、W=8.0m	93,000	
	⑧ 町道整備 蟹田大平線踏切改良 事業	町	L=100m、W=8m	80,000	
	⑨ 町道整備 塩越線道路新設事業	町	L=25m、W=6m	7,000	
	⑩ 町道整備 町道側溝整備事業	町		8,000	
	⑪ 町道整備 公営住宅取付道路整 備事業	町	平館地区 L=90m	8,500	
	⑫ 町道整備 根岸湯ノ沢線新設整 備事業	町	L=140m	24,000	
	⑬ 町道整備 舟岡本線融雪溝整備 事業	町	L=680.8m	100,000	

施策区分	事業名 (施設名)	事業 主体	概算事業量	概算事業費	備考
	⑭ 町道整備 磯山浜通線拡幅事業	町	L=150m	22,000	
	⑮ 町道整備 町道補修工事	町		22,000	
	⑯ 町道整備 磯山シラナデ線整備 事業	町	L=160m	10,000	
	⑰ 道の駅周辺整備 道の駅周辺整備事業 (平館地区)		園路広場 A=2,470 m <sup>2</sup>	30,000	
	⑱ 町道整備 板柳地区管理用道路 整備事業		L=25m	8,000	
	小 計			500,500	
3. 産業基盤 施策	⑲ 農業基盤整備 中山間地域総合整備 事業負担金 (平館地区)	県	活性化施設建設 1 棟 農業用排水路調査 L=746m 用地買収 A=250 m <sup>2</sup>	37,200	
	⑳ 農業基盤整備 活性化施設内装整備 工事	町	平館地区 レジシステム整備一式	4,000	
	㉑ 農業基盤整備 活性化施設備品購入 費	町	平館地区 補助対象外備品一式	4,000	
	㉒ 漁業基盤整備 漁港漁場機能高度化 統合事業	町	並型魚礁 50 基×2	45,000	
	㉓ 沿岸漁業構造改善事業 水産物荷さばき施設	町	平館地区 床面積 760 m <sup>2</sup>	168,000	
	㉔ 沿岸漁業構造改善事業 水産物鮮度保持施設	町	平館地区 活魚施設	42,000	
	㉕ 漁業基盤整備  三厩地区広域漁港整 備事業	県	負担金	84,000	

施策区分	事業名 (施設名)	事業 主体	概算事業量	概算事業費	備考
	②⑥ 漁業基盤整備 龍飛地区地域水産物 供給基盤整備事業	県	負担金	55,200	
	②⑦ 漁業基盤整備 宇鉄漁港漁村再生交 付金事業	町	防波堤 L=42.7m他	250,000	
	②⑧ 漁業基盤整備 広域漁港整備事業	町	テトラリーフ魚礁 1,363.5 空立米	48,000	
	②⑨ 漁業基盤整備 漁港施設整備事業	県	平館漁港防波堤 L=50m 負担金	70,000	
	③⑩ 漁業基盤整備 漁港施設整備事業	県	平館漁港舗装 2100 m <sup>2</sup> 負担金	7,000	
	小 計			814,400	
5. 文教施策	③① 小学校整備 三厩小学校大規模改 修事業	町	体育館、物置、内装等 改修 野外運動場表土入替 ネットフェンス改修	80,000	
	③② 小学校整備 三厩小学校体育用具 庫設置事業	町	木造平屋1棟 34m <sup>2</sup>	3,000	
	③③ 小学校整備 蟹田小学校体育館 改修事業	町		24,800	
	③④ 中学校整備 三厩中学校野外運動 場改修事業	町	表土入替、ネットフェ ンス改修	30,000	
	③⑤ スクールバス スクールバス整備事 業(三厩地区)	町	大型バス1台 (58人定員)	25,540	
	③⑥ スクールバス スクールバス更新事 業(平館地区)	町	マイクロバス1台	8,450	
	③⑦ 給食施設 給食用設備事業	町	平館地区給食用備品 整備	15,992	

施策区分	事業名 (施設名)	事業 主体	概算事業量	概算事業費	備考
	③⑧ 給食施設 給食用設備事業	町	平館地区搬入路整備	13,126	
	③⑨ 公民館 移動公民館車購入事 業	町	ワンボックスカー1台	9,700	
	④⑩ 公民館 三厩公民館改修事業	町	館内の補修、改修工事 一式	30,000	
	④⑪ 社会体育施設 蟹田体育センター改 修事業	町		10,000	
	④⑫ 社会体育施設 三厩体育館改修工事	町	トイレ、浄化槽、欄間 (天窓)	30,000	
	④⑬ 社会教育施設 地域文化振興施設	町	大山ふるさと資料館 改修工事	25,000	
	小 計			305,608	
6. 社会、生 活環境施 策	④⑭ 水道施設 蟹田地区浄水場ろ過 池補修工事(上水道)	町		4,500	
	④⑮ 水道施設 蟹田地区水道事業量 水器取替工事 (上水道)	町		2,500	
	④⑯ 水道施設 蟹田地区水源地貯水池 改修事業(上水道)	町		207,000	
	④⑰ 水道施設 三厩地区簡易水道ろ 過整備事業	町		55,000	
	④⑱ 水道施設 三厩・竜飛地区簡易 水道メーター取替事 業	町		20,000	

施策区分	事業名 (施設名)	事業 主体	概算事業量	概算事業費	備考
	④9 水道施設 上下水道管理システム作成業務委託 (平舘地区)	町		16,800	
	⑤0 下水道施設 蟹田地区公共下水道整備事業	町	管渠工事 L=3,000m マンホールポンプ2箇所 処理場建設1式	995,000	
	⑤1 下水道施設 平舘地区特定環境保全公共下水道事業	町	污水管敷設	100,000	
	⑤2 下水道施設 平舘地区特定環境保全公共下水道事業	県	負担金	314,750	
	⑤3 下水道施設 三厩地区特定環境保全公共下水道事業	県	負担金	255,000	
	⑤4 下水道施設 三厩地区特定環境保全公共下水道事業	町	污水管敷設	400,000	
	⑤5 下水道施設 三厩地区公共施設下水道管敷設事業	町	污水管渠直轄	15,000	
	⑤6 廃棄物処理施設 一般廃棄物(ごみ)処理施設建設事業	町		1,500,000	
	⑤7 消防施設 ポンプ付積載車購入事業	町	三厩地区:8台	79,200	
	⑤8 消防施設 耐震性貯水槽設置事業	町	三厩地区:40t・2基	14,000	
	⑤9 消防施設 消防センター整備事業	町		29,595	
	⑥0 消防施設 小型動力ポンプ付積載車購入事業	町	蟹田地区	12,915	

施策区分	事業名 (施設名)	事業 主体	概算事業量	概算事業費	備考
	⑥1 住宅の整備 公営住宅	町	町営住宅建替事業	375,752	
	⑥2 集会施設 檳榔地区コミュニティ センター建設事業	町	木造モルタル平屋建 1棟	49,000	
	⑥3 救急体制の整備 救急自動車購入	町	三厩地区:1台	6,614	
	⑥4 保健施設 健康院構想中核施 設・健康交流施設整備 事業	町	RC造一部S造 平屋建 建築面積1,000㎡ 建築工事・設計管理費 温泉棟新築 生産活動センター改修	378,700	
	⑥5 老人保健施設 送迎用自動車購入	町		4,401	
	⑥6 老人保健施設 リフトバス更新事業	町		10,000	
	⑥7 老人保健施設 特別浴槽設置工事	町		12,000	
	⑥8 老人保健施設 冷房設置工事	町		18,000	
	⑥9 保育所 うてつ保育園施設整 備事業	町	ボイラー、外壁等改修	5,500	
	⑦0 福祉施設 総合福祉センター建 設事業	町	三厩地区 鉄筋2階建て	546,510	
	⑦1 医療施設 医療機器等整備事業	町		13,305	
	⑦2 医療施設 外来診療棟増築事業	町	待合ホール増築 点滴・安静室増築 機能訓練室新設	80,000	
	⑦3 医療施設 病棟改修工事	町	4人収容室(12室) 冷房設備工事 採光トップライト改修	140,000	
	⑦4 医療施設 医療機器等整備事業	町	超音波診断装置更新	20,000	

施策区分	事業名 (施設名)	事業 主体	概算事業量	概算事業費	備考
	⑦⑤ 医療施設 医療器械等整備事業	町	内視鏡ビデオスコー プ更新	30,000	
	⑦⑥ 防災無線整備 防災基盤整備事業 (三厩地区)	町	操作卓一式 (デジタル) 遠隔装置・支局・屋 外拡声 装置、基本計画策定 委託	356,103	
	小 計			6,068,045	
8. 国土保全 施策	⑦⑦ 海岸 三厩海岸補修事業	県	消波工 L=360m	78,000	
	⑦⑧ 海岸 三厩海岸津波・高潮 危機対策緊急事業	県	護岸破堤防止 L=242m	64,000	
	⑦⑨ 砂防 頃々川通常砂防事業	県	ダム工 1基	101,000	保全
	⑧⑩ 砂防 婆沢通常砂防事業	県	ダム工 1基	30,000	保全
	⑧⑪ 砂防 南間沢通常砂防事業	県	ダム工 1基	243,000	保全
	⑧⑫ 砂防 南釜野沢通常砂防事 業	県	ダム工 1基	80,000	保全
	⑧⑬ 砂防 口広川砂防整備事業	県	ダム工 1基	84,900	保全
	⑧⑭ 砂防 滝ノ沢砂防整備事業	県	ダム工 1基	127,000	保全
	⑧⑮ 砂防 桃ヶ丘沢砂防整備事 業	県	ダム工 1基	15,000	保全
	⑧⑯ 砂防 北桃ヶ丘沢砂防整備 事業	県	ダム工 1基	60,000	保全
	⑧⑰ 砂防 梨ノ木沢砂防整備事 業	県	ダム工 1基	35,000	保全

施策区分	事業名 (施設名)	事業 主体	概算事業量	概算事業費	備考
	⑧⑧ 地すべり対策 石浜2号区域地すべり防止事業	県	法面工A=459 m <sup>2</sup>	30,000	保全
	⑧⑨ 急傾斜地崩壊対策 丑ヶ沢1号区域急傾斜地崩壊対策事業	県	特法枠工L=253m	281,000	保全
	⑧⑩ 急傾斜地崩壊対策 塩越区域急傾斜地対策事業	県	擁壁工事 L=6m	3,000	保全
	⑧⑪ 河川等 蟹田川臨時河川等整備事業	県	魚道工 1基	20,000	保全
	⑧⑫ 河川等 高石股沢臨時河川等整備事業	県	山腹工 L=1,289.5m	18,000	保全
	⑧⑬ 河川等 増川川臨時河川等整備事業	県	河床掘削工 V=4,000m <sup>3</sup>	25,000	保全
	小 計			1,294,900	
9. 交流施策	⑧⑭ 公園 一本松地区公園整備事業	町	野球場・陸上競技場 補修1式	10,000	
	⑧⑮ 公園 義経海浜公園整備事業	町	ステージ設置	17,000	
	⑧⑯ 自然歩道 東北自然歩道 (平館地区)	町	階段整備事業 L=210m 橋梁整備事業 1カ所 誘導標識 10カ所 トイレ整備事業	15,000	
	⑧⑰ 遊歩道 龍飛崎遊歩道補修事業	町	L=22m	25,000	
	⑧⑱ 多目的広場 蟹田駅前多目的広場整備事業	町		42,700	

施策区分	事業名 (施設名)	事業 主体	概算事業量	概算事業費	備考
	⑨ 観光施設 階段国道付近トイレ設置 事業	町		25,000	
	小 計			134,700	
10. 森林・農用 地の保全施 策	小 計 (再 掲)			(1,152,900)	
	合 計			9,118,153	

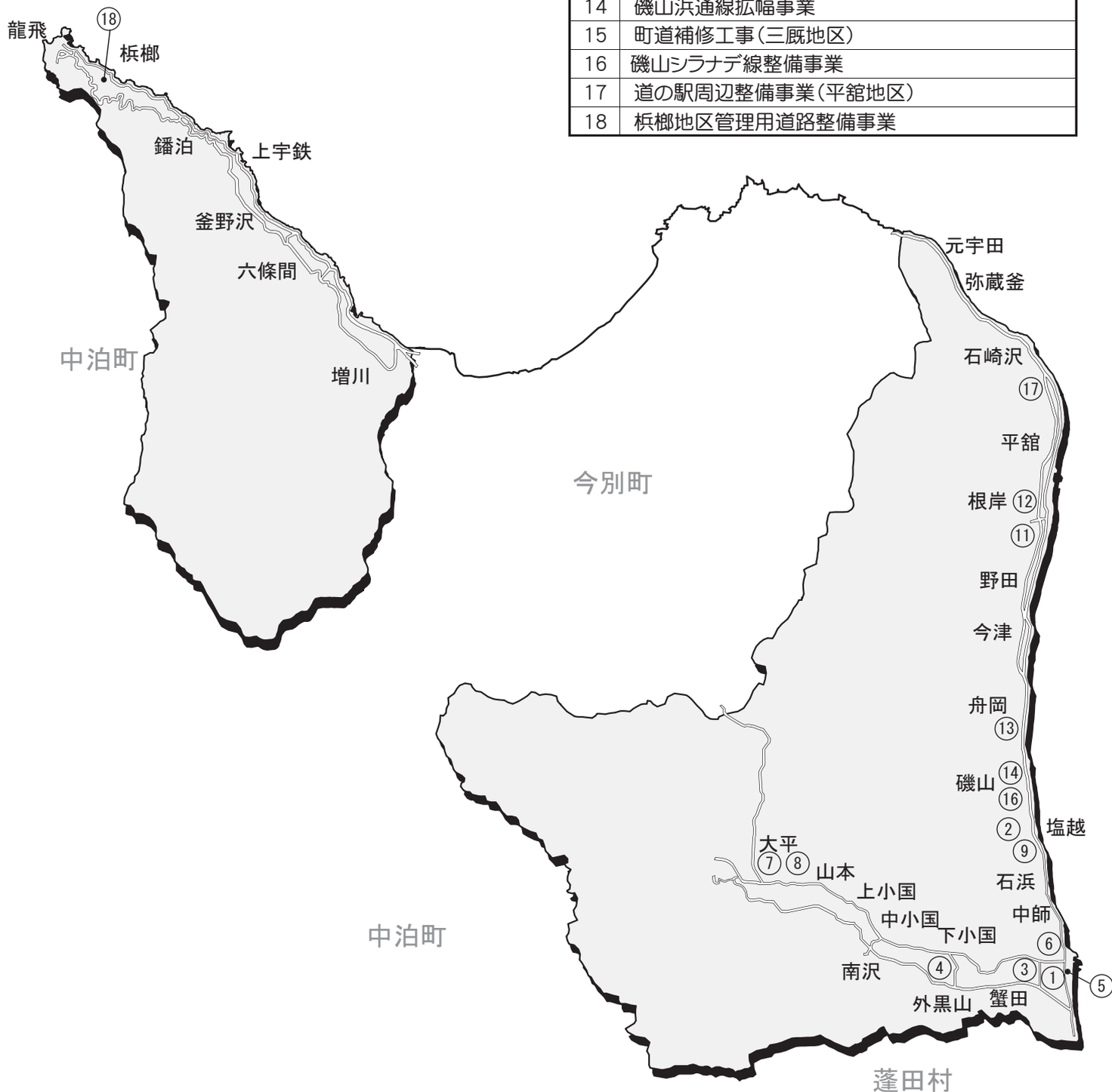
## Ⅱ. 振興事業説明図

(交通施策)

No	事業名
1	町道区画線整備事業
2	塩越線側溝整備事業
3	鰐ヶ淵9号線道路新設事業
4	外黒山下小国線防雪柵整備
5	中町浜通線道路新設事業
6	中師宮本15号線道路新設事業
7	蟹田大平線道路整備事業
8	蟹田大平線踏切改良事業
9	塩越線道路新設事業
10	町道側溝整備事業
11	公営住宅取付道路整備事業
12	根岸湯ノ沢線新設整備事業
13	舟岡本線融雪溝整備事業
14	磯山浜通線拡幅事業
15	町道補修工事(三厩地区)
16	磯山シラナゲ線整備事業
17	道の駅周辺整備事業(平館地区)
18	柵柳地区管理用道路整備事業

全域のもの

⑩ ⑮



## Ⅱ. 振興事業説明図

(産業基盤施策)

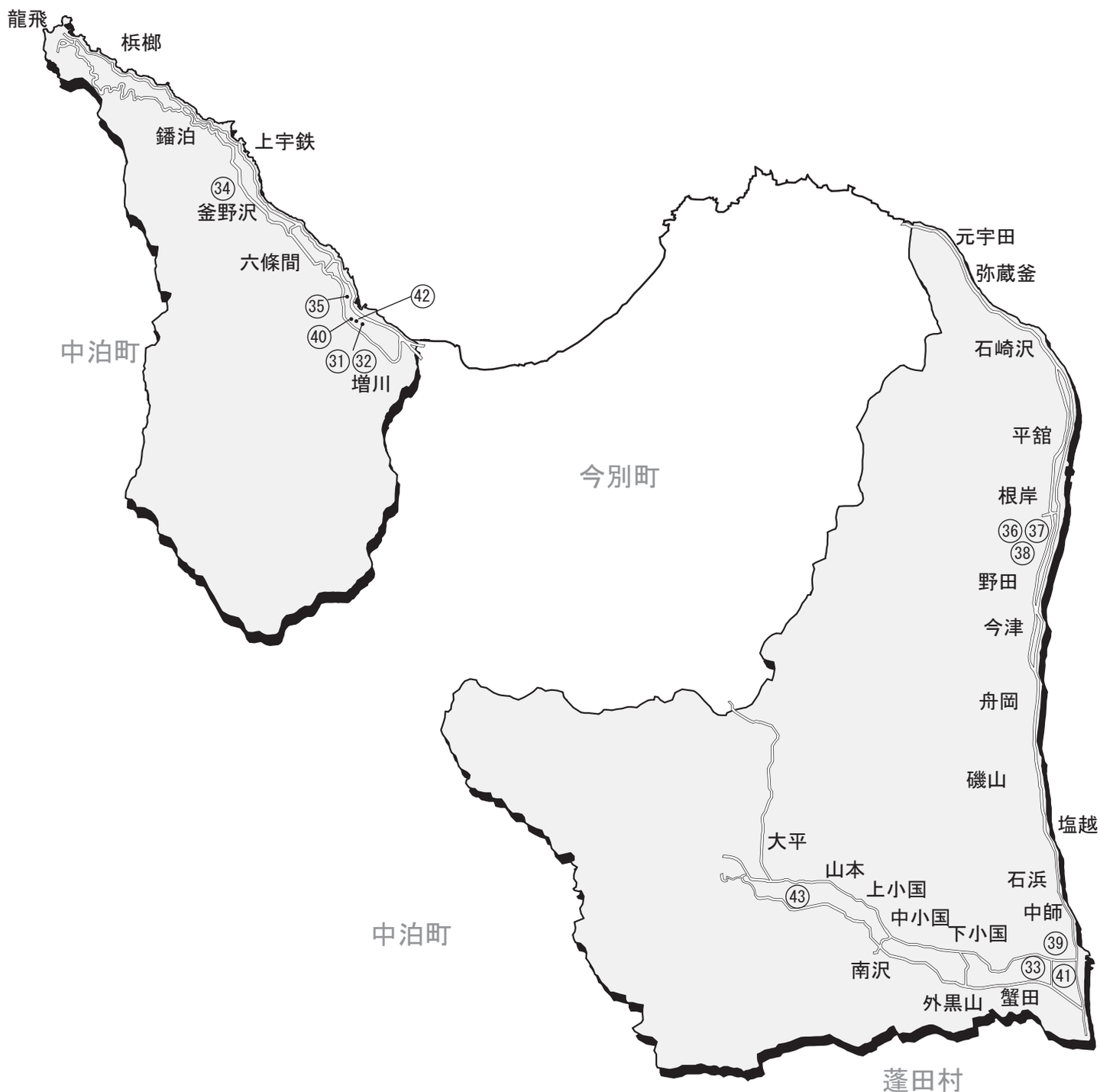
No	事業名
19	中山間地域総合整備事業負担金(平舘地区)
20	活性化施設内装整備工事
21	活性化施設備品購入費
22	漁港漁場機能高度化統合事業
23	水産物荷さばき施設(平舘地区)
24	水産物鮮度保持施設(平舘地区)
25	三厩地区広域漁港整備事業
26	龍飛地区地域水産物供給基盤整備事業
27	宇鉄漁港漁村再生交付金事業
28	広域漁港整備事業(三厩地区)
29	漁港施設整備事業負担金
30	漁港施設整備事業負担金



## Ⅱ. 振興事業説明図

(文教施策)

No	事業名
31	三厩小学校大規模改修事業
32	三厩小学校体育用具庫設置事業
33	蟹田小学校体育館改修事業
34	三厩中学校野外運動場改修事業
35	スクールバス整備事業(三厩地区)
36	スクールバス更新事業(平館地区)
37	給食用設備事業
38	給食用設備事業
39	移動公民館車購入事業
40	三厩公民館改修事業
41	蟹田体育センター改修事業
42	三厩体育館改修工事
43	地域文化振興施設

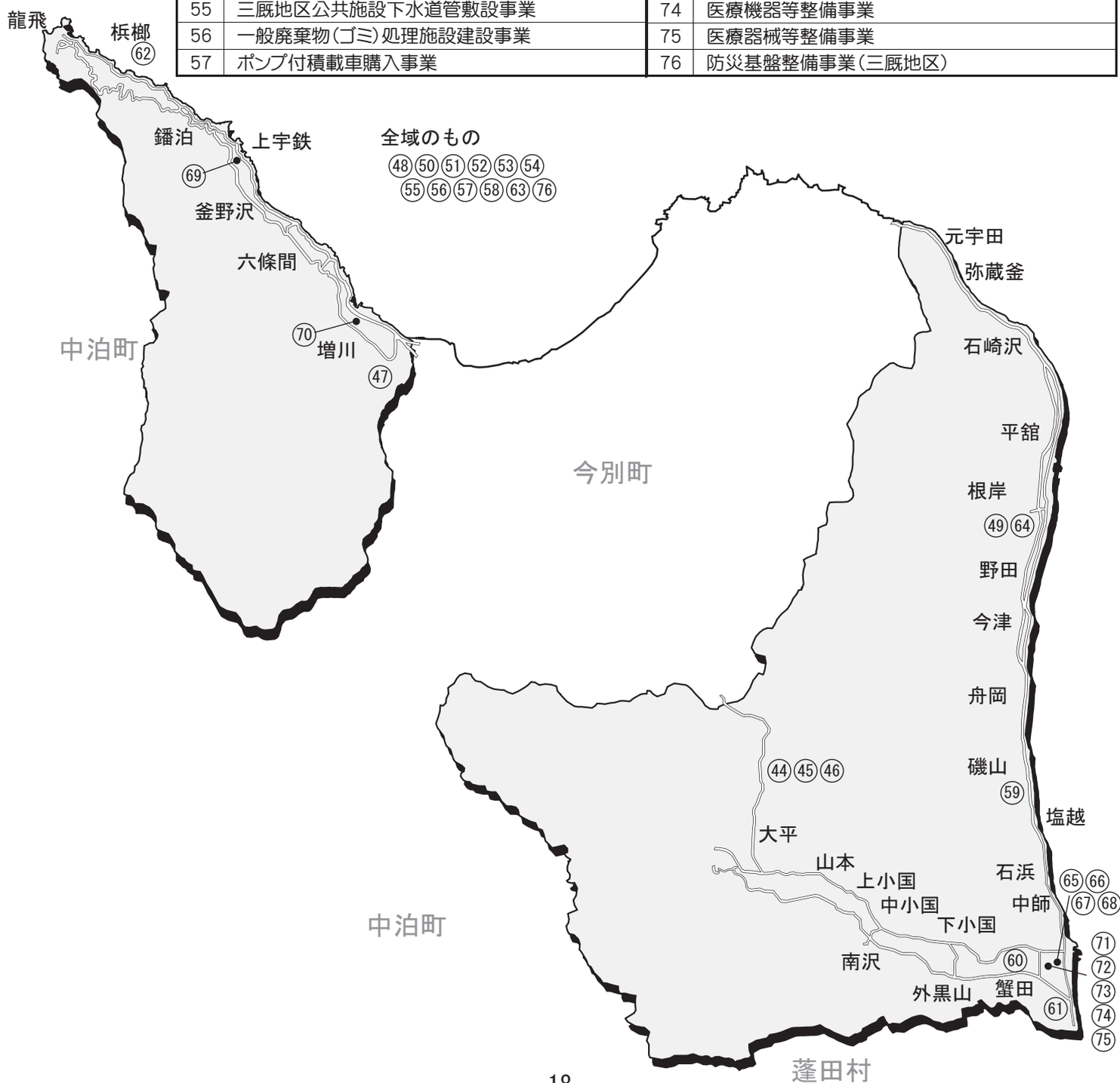


## Ⅱ. 振興事業説明図

(社会、生活環境施策)

No	事業名
58	耐震性貯水槽設置事業
59	消防センター整備事業
60	小型動力ポンプ付積載車購入事業
61	公営住宅
62	栴檀地区コミュニティセンター建設事業
63	救急自動車購入
64	健康院構想中核施設・健康交流施設整備事業
65	送迎用自動車購入
66	リフトバス更新事業
67	特別浴槽設置工事
68	冷房設置工事
69	うてつ保育園施設整備事業
70	総合福祉センター建設事業
71	医療機器等整備事業
72	外来診療棟増築事業
73	病棟改修工事
74	医療機器等整備事業
75	医療器械等整備事業
76	防災基盤整備事業(三厩地区)

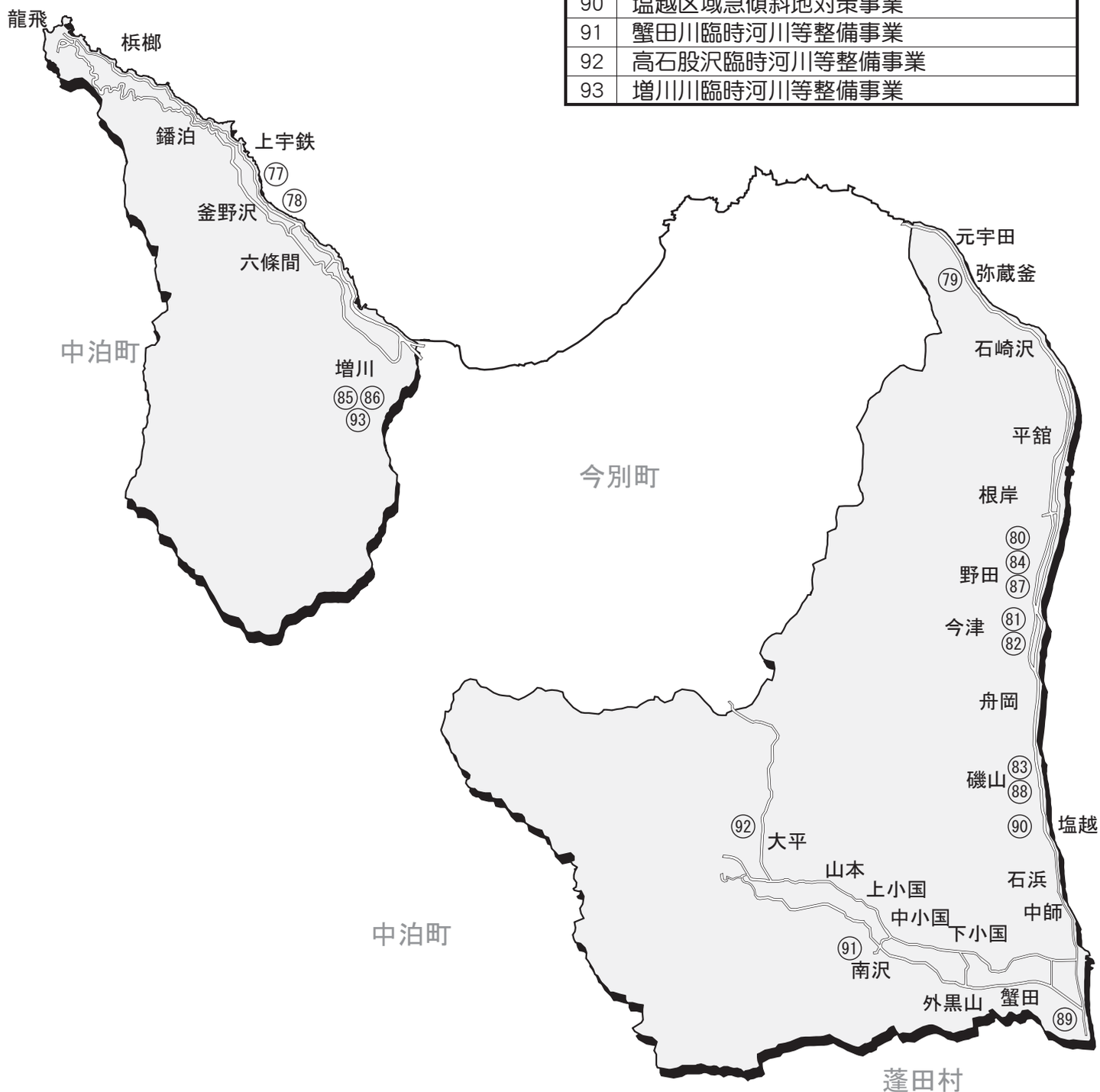
No	事業名
44	蟹田地区浄水場ろ過池補修工事(上水道)
45	蟹田地区水道事業量水器取替工事(上水道)
46	蟹田地区水源地貯水池改修事業(上水道)
47	三厩地区簡易水道ろ過整備事業
48	三厩・竜飛地区簡易水道メーター取替事業
49	上下水道管理システム作成業務委託(平館地区)
50	蟹田地区公共下水道整備事業
51	平館地区特定環境保全公共下水道事業
52	平館地区特定環境保全公共下水道事業
53	三厩地区特定環境保全公共下水道事業
54	三厩地区特定環境保全公共下水道事業
55	三厩地区公共施設下水道管敷設事業
56	一般廃棄物(ゴミ)処理施設建設事業
57	ポンプ付積載車購入事業



## Ⅱ. 振興事業説明図

(国土保全施策)

No	事業名
77	三厩海岸補修事業
78	三厩海岸津波・高潮危機対策緊急事業
79	頃々川通常砂防事業
80	婆沢通常砂防事業
81	南間沢通常砂防事業
82	南釜野沢通常砂防事業
83	口広川砂防整備事業
84	滝ノ沢砂防整備事業
85	桃ヶ丘沢砂防整備事業
86	北桃ヶ丘沢砂防整備事業
87	梨ノ木沢砂防整備事業
88	石浜2号区域地すべり防止事業
89	丑ヶ沢1号区域急傾斜地崩壊対策事業
90	塩越区域急傾斜地対策事業
91	蟹田川臨時河川等整備事業
92	高石股沢臨時河川等整備事業
93	増川川臨時河川等整備事業



## Ⅱ. 振興事業説明図

(交流施策)

No	事業名
94	一本松地区公園整備事業
95	義経海浜公園整備事業
96	東北自然歩道整備事業(平館地区)
97	龍飛崎遊歩道補修事業
98	蟹田駅前多目的広場整備事業
99	階段国道付近トイレ設置事業



### Ⅲ. 前回の計画の実績と今回の計画との関連

(A) 施策区分	前回の計画		今回の計画		(D)構成比		備 考
	(B) 計画額(千円)	実績額(千円)	(C) 計画額(千円)	(C)/(B) (%)	前 回 (%)	今 回 (%)	
1. 交 通 施 策	3,123,700	398,069	500,500	16.0	12.4	5.5	
3. 産 業 基 盤 施 策	6,117,980	769,968	814,400	13.3	24.3	8.9	
4. 経 営 近 代 化 施 策	42,500	464,823	0	皆減	0.2	0.0	
5. 文 教 施 策	523,011	294,266	305,608	58.4	2.1	3.4	
6. 社 会 ・ 生 活 環 境 施 策	7,367,578	5,302,211	6,068,045	82.4	29.3	66.5	
8. 国 土 保 全 施 策	7,140,990	50,961	1,294,900	18.1	28.4	14.2	
9. 交 流 施 策	788,275	129,377	134,700	17.1	3.1	1.5	
10. 森林、農用地の保全施策 (再掲)	(9,537,980)	(5,152,316)	(1,152,900)	(1.3)	(11.7)	(0.6)	
13. そ の 他 の 施 策	41,986	46,611	0	皆減	0.2	0.0	
合 計	25,146,020	7,456,286	9,118,153	36.3	100.0	100.0	