

平成20年度完了事業一覧

農 林
水産部
県 土
整備部

選定基準に合致する部分
ア 再評価時に附帯意見が付された箇所
イ 次のいずれかに該当する箇所
再評価を実施した箇所
計画と実績の差が大
その他の理由

農 林
水産部
県 土
整備部

選定候補

資料10

番号	事業 担当課	事業名	箇所名等	市町村名	事業目的	事業概要					再評価 実施 年度	附帯意見内容等	その他	
						着手 年度	完了年度		全体事業費 (百万円)					事業量(単位) (最終実績)
							計画	実績	計画	実績				
1	林政課	復旧治山事業	指久保	十和田市	大雨による山腹崩壊、土砂流出によって下流へ被害を与えた荒廃山地を復旧整備する。	H18	H20 H20	H20	70 122	131	治山ダム(嵩上工)1個、治山ダム2個、山腹工0.27ha	-		
2	林政課	予防治山事業	滝ノ又	三戸町	山腹崩壊地の拡大崩壊及び土砂流出を防止するため、山腹工を実施する。また、荒廃渓流、崩壊地を渓間工の施工により復旧整備を行う。	H18	H19 H19	H20	48 71	80	治山ダム2個、山腹工0.26ha	-		
3	林政課	予防治山事業	深持山	十和田市	大雨による山腹崩壊、土砂流出によって下流へ被害を与えた荒廃山地を復旧整備する。	H18	H19 H19	H20	35 61	61	山腹工0.31ha	-		
4	林政課	予防治山事業	切明山下	平川市	山腹崩壊危険地、はげ山移行地、浸食などにより荒廃の兆しのある渓流等の荒廃危険山地の崩壊などを未然に防止するものである。	H18	H19	H20	60	74	山腹工0.30ha	-		
5	林政課	予防治山事業	高谷平	五戸町	山腹崩壊地において拡大崩壊及び下流への土砂流出を防ぐため、山腹基礎工及び山腹緑化工を実施する。	H18	H20	H20	89	105	山腹工0.29ha	-		
6	林政課	地域防災対策総合治山事業	城ノ下	三戸町	地域の病院、人家等への土砂災害の被害を未然に防ぐため、総合的に山腹崩壊対策・土砂流出対策を実施する。	H12	H15 H20	H20	735 717	856	山腹工1.56ha、治山ダム1個	H17		
7	林政課	水源流域広域保全事業	大沢内	中泊町	森林の有する水源かん養機能を高度に発揮させ、国土保全、良質な生活用水等の確保と併せ、水産資源の維持・培養、保健休養を図るため。	H15	H19 H19 H20	H20	733 777 600	479	森林整備150.85ha、床固工2個、木柵工873.5m、作業道7112.8m、他	-		
8	林政課	奥地保安林保全緊急対策事業	目名川	東通村	枯損、下層植生の不足箇所において本数調整伐・樹下植栽を実施し、複層林へ誘導すること。荒廃渓流の浸食防止。	H19	H20	H20	48	48	森林整備35.36ha、水路工29.8m	-		
9	林政課	地すべり防止事業	磯谷	佐井村	公共施設を保護するため、地すべり対策工事を実施。	S51	H16 H18 H20	H20	2,281 2,626 1,862	1,949	集水井工19基、治山ダム25個、ボーリング工17,165.9m	H15		
10	林政課	地すべり防止事業	和平	田子町	地すべりを誘発する地下水をボーリング暗渠工により排除し、土塊の排土及び網管杭工により安定を図る。	H15	H19	H20	346	264	ボーリング暗渠工1,115m、植生工9,445m ² 、水路工973m	-		

平成20年度完了事業一覧

農 林
水産部
県 土
整備部

選定基準に合致する部分
ア 再評価時に附帯意見が付された箇所
イ 次のいずれかに該当する箇所
再評価を実施した箇所
計画と実績の差が大
その他の理由

農 林
水産部
県 土
整備部

選定候補

資料10

番号	事業 担当課	事業名	箇所名等	市町村名	事業目的	事業概要					再評価 実施 年度	附帯意見内容等	その他	
						着手 年度	完了年度		全体事業費 (百万円)					事業量(単位) (最終実績)
							計画	実績	計画	実績				
11	林政課	ふるさと林道 緊急整備事業	第2袴腰 山線	中泊町	地域の生活環境改善及び林業従事者の就労改善を図るため。	H15	H19 H19	H20	800 740	740	林道開設4,226m	-		
12	農村整備課	県営かんがい排水事業	福館放	青森市、五所川原市、藤崎町	ダム、頭首工、用排水機場及び用排水路等の施設の新設又は改修を行い、農業生産の安定的拡大に資することを目的に実施するものである。	H13	H21	H20	1,200	1,138	排水路 L=5,074m	H18		
13	農村整備課	地域水田農業支援排水対策特別事業	姉沼川	六戸町	転作作物を取り入れた収益性の高い水田営農の確立を図るために、水田の畑利用を目的とした排水関係の整備を行うものである。	H15	H20	H20	435	475	排水路 L=1,901m	-		
14	農村整備課	広域農業用水適正管理対策事業	津軽北部十三湖	五所川原市、北津軽郡中泊町	国営事業の完了後も関連事業が完了していない等のため、残存している施設を撤去し、流域の農業用水管理の適正化、災害の未然防止等を図るものである。	H19	H20	H20	20	20	排水機場撤去1箇所	-		
15	農村整備課	中山間地域総合整備事業	阿弥陀川	蓬田村	農地の利用集積と農業生産の効率化、品質向上を図るための農業基盤整備	H.16	H20 H20	H20	634 697	598	ほ場整備 A=44.7ha	-		
16	農村整備課	田園空間整備事業	垂柳・猿賀	平川市・田舎館村	農業の歴史、伝統芸能や文化、農村景観を紹介・保全し、将来に伝えるとともに、それらの保全活動を通じて、都市との交流を深め、地域の活性化につなげる。	H.15	H20 H20	H20	919 686	625	農業集落道 L=500m 農村公園整備 A=14,480㎡(2) 用地整備 A=27,165㎡ コミュニティ施設 A=572.6㎡(2) 集落農園 A=8,100㎡ 景観保全 N=13基(案内板)	-		
17	農村整備課	一般農道整備事業	中嶋	七戸町	幹線的農道を整備し、水と土がもたらす安全・安心な農産物流通の合理化及び農村地域の生活環境の改善を図る。	H17	H20	H20	180	192	道路工 L = 1,390m	-		
18	農村整備課	一般農道整備事業	下車力	つがる市	幹線的農道を整備し、水と土がもたらす安全・安心な農産物流通の合理化及び農村地域の生活環境の改善を図る。	H17	H20	H20	170	189	道路工 L = 2,569m	-		
19	農村整備課	一般農道整備事業	下相野	つがる市	幹線的農道を整備し、水と土がもたらす安全・安心な農産物流通の合理化及び農村地域の生活環境の改善を図る。	H18	H21	H20	127	134	道路工 L = 1,443m	-		

平成20年度完了事業一覧

農 林
水産部
県 土
整備部

選定基準に合致する部分
ア 再評価時に附帯意見が付された箇所
イ 次のいずれかに該当する箇所
再評価を実施した箇所
計画と実績の差が大
その他の理由

農 林
水産部
県 土
整備部

選定候補

資料10

番号	事業 担当課	事業名	箇所名等	市町村名	事業目的	事業概要					再評価 実施 年度	附帯意見内容等	その他	
						着手 年度	完了年度		全体事業費 (百万円)					事業量(単位) (最終実績)
							計画	実績	計画	実績				
20	農村整備課	農免農道整備事業	切谷内	五戸町	幹線の農道を整備し、水と土がもたらす安全・安心な農産物流通の合理化及び農村地域の生活環境の改善を図る。	H11	H19 H19	H20	1,400 1,485	1,528	道路工 L = 5,376m	H16		
21	農村整備課	農免農道整備事業	毛内2期	黒石市	幹線の農道を整備し、水と土がもたらす安全・安心な農産物流通の合理化及び農村地域の生活環境の改善を図る。	H15	H19	H20	293	248	道路工 L = 748m	-		
22	農村整備課	農道環境整備事業	赤根	つがる市	農道機能強化面からの整備を行い、地域産業の発展、定住促進等を推進し、活力ある農村地域社会の発展を図る。	H17	H20	H20	320	327	道路工 L = 1,714m	-		
23	農村整備課	ため池等整備事業(ため池整備工事)	鍋川	弘前市	堤体からの漏水や取水施設の老朽化、洪水吐の能力不足等で決壊が懸念されるため池を早急に補修・改修することにより、ため池下流の農地、集落、公共施設等の被害を未然に防止する。	H17	H21	H20	102	107	受益面積 A= 13.5ha ため池工 N= 1 式	-		
24	農村整備課	"	中津1号堤	東北町	堤体からの漏水や取水施設の老朽化、洪水吐の能力不足等で決壊が懸念されるため池を早急に補修・改修することにより、ため池下流の農地、集落、公共施設等の被害を未然に防止する。	H18	H20	H20	161	156	受益面積 A= 23.2ha ため池工 N= 1 式	-		
25	農村整備課	"	楢木	弘前市	堤体からの漏水や取水施設の老朽化、洪水吐の能力不足等で決壊が懸念されるため池を早急に補修・改修することにより、ため池下流の農地、集落、公共施設等の被害を未然に防止する。	H20	H20	H20	18	18	受益面積 A= 22.5ha ため池工 N= 1 式	-		
26	農村整備課	ため池等整備事業(用排水施設整備工事)	桜沢	五戸町	水害によって被害の発生の恐れがある農業用施設の災害を未然に防止する。	H16	H20	H20	236	225	受益面積 A= 81.3ha 水路工 L = 780.2m	-		
27	農村整備課	"	大別内	青森市	水害によって被害の発生の恐れがある農業用施設の災害を未然に防止する。	H16	H20	H20	240	266	受益面積 A= 106ha 水路工 L = 1,755m	-		
28	農村整備課	"	大堰	青森市	水害によって被害の発生の恐れがある農業用施設の災害を未然に防止する。	H18	H20	H20	54	54	受益面積 A= 26.9ha 水路工 L = 254m	-		

平成20年度完了事業一覧

農 林 水産部
県 土 整備部

選定基準に合致する部分
ア 再評価時に附帯意見が付された箇所
イ 次のいずれかに該当する箇所
再評価を実施した箇所
計画と実績の差が大
その他の理由

農 林 水産部
県 土 整備部

選定候補

資料10

番号	事業担当課	事業名	箇所名等	市町村名	事業目的	事業概要					再評価実施年度	附帯意見内容等	その他	
						着手年度	完了年度		全体事業費(百万円)					事業量(単位) (最終実績)
							計画	実績	計画	実績				
29	農村整備課	農業用河川工作物応急対策事業	松館堰	平川市	農業用河川工作物の整備や耐震補強等を行い、洪水、地震等による災害発生を未然に防止する。	H19	H20	H20	95	95	受益面積 A=45.0ha 頭首工 N=1式	-		
30	漁港漁場整備課	地域水産物供給基盤整備事業	野辺地地区	野辺地町	地域における水産資源の維持及び増大並びに水産物の生産及び流通機能の強化を図る。	H13	H17 H21	H20	1,050 1,110	972	【野辺地漁港の整備】 北防波堤44m、護岸260m、 -2m泊地2,055m ² 、 -2m物揚場95m、道路960.9m、 漁港施設用地11,685m ² 、 漁港施設用地(舗装)6,856m ² 【野辺地漁場の整備】 増殖場(着定基質工)13ha	H18		
31	漁港漁場整備課	港整備交付金事業	蟹田漁港	外ヶ浜町	地元の利用が主体となっている地方港湾と第1種漁港において、地域レベルで共通する課題である地域の交流促進又は災害に強い港湾・漁港の防災対策に資する。	H18	H21	H20	640	478	防波堤150m 道路70m	-		
32	漁港漁場整備課	海岸保全施設整備事業	下手浜漁港海岸	大間町	国民の経済上、民生安定上重要な地域を高潮・波浪・津波による被害から防護する。	H19	H20	H20	148	148	離岸堤110m 護岸(消波工)120m	-		
33	道路課	道路改築事業(緊急道路建設整備事業)	桑野木田南広森線(柴田)	つがる市	人家連担部で幅員狭小(W=5.0m)、急カーブ(R=20m)であり、歩道も未整備であることから、バイパス整備により交通の円滑化、安全性の確保を図る。	H8	H22	H20	707	831	計画延長L=1,177m 計画幅員W=6.0(9.0)m	H17		
34	河川砂防課	床上浸水対策特別緊急事業	土橋川	八戸市	河道断面が狭小で流下能力不足のため、浸水被害が頻発していることから、築堤等の整備を実施し、治水安全度の向上を図る。	H15	H19	H20	5,600	4,450	掘削工L=90m、護岸工L=90m トンネル工L=1,140m	-		
35	河川砂防課	河川改良事業	奥内川	青森市	河道断面が狭小で流下能力不足のため、浸水被害が頻発していることから、築堤等の整備を実施し、治水安全度の向上を図る。	S60	H20	H20	580	587	築堤工L=504m、掘削工L=128m 護岸工L=504m	H19		
36	河川砂防課	河川改良事業	田名部川	東通村	東通村による役場周辺の市街地整備事業と一体的に、田名部川の河道整正や階段護岸等の整備を行い、親水性を向上させる。	H8	H20	H20	345	346	築堤工L=1,540m 掘削工V=9,400m ³	H19		
37	河川砂防課	通常砂防事業(総流防)	於法沢	むつ市	土砂流等の土砂災害から下流部に存在する人家、公共施設等を守るため、砂防えん堤等の砂防設備の整備を行い、民政安定と国土の保全を図る。	H17	H20	H20	180	230	えん堤N=1基	-		

平成20年度完了事業一覧

農 林
水産部
県 土
整備部

選定基準に合致する部分
ア 再評価時に附帯意見が付された箇所
イ 次のいずれかに該当する箇所
再評価を実施した箇所
計画と実績の差が大
その他の理由

農 林
水産部
県 土
整備部

選定候補

資料10

番号	事業担当課	事業名	箇所名等	市町村名	事業目的	事業概要					再評価実施年度	附帯意見内容等	その他	
						着手年度	完了年度		全体事業費(百万円)					事業量(単位) (最終実績)
							計画	実績	計画	実績				
38	河川砂防課	通常砂防事業(総流防)	北泊沢	六ヶ所村	土砂流等の土砂災害から下流部に存在する人家、公共施設等を守るため、砂防えん堤等の砂防設備の整備を行い、民政安定と国土の保全を図る。	H18	H20	H20	110	100	えん堤N=1基	-		
39	河川砂防課	通常砂防事業	南一本杉沢	鱈ヶ沢町	土砂流等の土砂災害から下流部に存在する人家、公共施設等を守るため、砂防えん堤等の砂防設備の整備を行い、民政安定と国土の保全を図る。	H17	H21	H20	200	165	えん堤N=1基	-		
40	河川砂防課	通常砂防事業	南大間沢	深浦町	土砂流等の土砂災害から下流部に存在する人家、公共施設等を守るため、砂防えん堤等の砂防設備の整備を行い、民政安定と国土の保全を図る。	H18	H20	H20	120	164	えん堤N=1基	-		
41	河川砂防課	火山砂防事業	外狐久保沢	五戸町	土砂流等の土砂災害から下流部に存在する人家、公共施設等を守るため、砂防えん堤等の砂防設備の整備を行い、民政安定と国土の保全を図る。	H15	H21	H20	352	351	えん堤N=1基	-		
42	河川砂防課	火山砂防事業	畑沢	むつ市	土砂流等の土砂災害から下流部に存在する人家、公共施設等を守るため、砂防えん堤等の砂防設備の整備を行い、民政安定と国土の保全を図る。	H18	H20	H20	130	167	えん堤N=1基	-		
43	河川砂防課	急傾斜地崩壊対策事業	新坂	深浦町	がけ崩れ災害から急傾斜地崩壊危険区域内の住民の生命を守るため、急傾斜地斜面の崩壊防止対策工事を行い、民生安定と国土の保全を図る。	H19	H21	H20	170	107	連続繊維補強土工 L=83.0m	-		
44	河川砂防課	総合流域防災事業(急傾斜)	奥平部1号	今別町	がけ崩れ災害から急傾斜地崩壊危険区域内の住民の生命を守るため、急傾斜地斜面の崩壊防止対策工事を行い、民生安定と国土の保全を図る。	H17	H20	H20	280	286	連続繊維補強土工 L=43.2m	-		
45	河川砂防課	総合流域防災事業(急傾斜)	堤ヶ沢	平内町	がけ崩れ災害から急傾斜地崩壊危険区域内の住民の生命を守るため、急傾斜地斜面の崩壊防止対策工事を行い、民生安定と国土の保全を図る。	H15	H21	H20	150	134	連続繊維補強土工 L=25.0m	-		
46	河川砂防課	総合流域防災事業(急傾斜)	倉越1号	七戸町	がけ崩れ災害から急傾斜地崩壊危険区域内の住民の生命を守るため、急傾斜地斜面の崩壊防止対策工事を行い、民生安定と国土の保全を図る。	H19	H20	H20	55	105	連続繊維補強土工 L=61.0m	-		

平成20年度完了事業一覧

農 林
水産部
県 土
整備部

選定基準に合致する部分
ア 再評価時に附帯意見が付された箇所
イ 次のいずれかに該当する箇所
再評価を実施した箇所
計画と実績の差が大
その他の理由

農 林
水産部
県 土
整備部

選定候補

資料10

番号	事業 担当課	事業名	箇所名等	市町村名	事業目的	事業概要				再評価 実施 年度	附帯意見内容等	その他		
						着手 年度	完了年度		全体事業費 (百万円)				事業量(単位) (最終実績)	
							計画	実績	計画					実績
47	河川砂防課	総合流域防災事業(急傾斜)	下条	八戸市	がけ崩れ災害から急傾斜地崩壊危険区域内の住民の生命を守るため、急傾斜地斜面の崩壊防止対策工事を行い、民生安定と国土の保全を図る。	H18	H20	H20	150	120	現場打吹付法砕工 L=57.8m	-		
48	河川砂防課	急傾斜地対策事業	幸畑2号	今別町	がけ崩れ災害から急傾斜地崩壊危険区域内の住民の生命を守るため、急傾斜地斜面の崩壊防止対策工事を行い、民生安定と国土の保全を図る。	H18	H21	H20	110	100	現場打吹付法砕工 L=209.5m	-		
49	河川砂防課	急傾斜地対策事業	鶴喰1号	弘前市	がけ崩れ災害から急傾斜地崩壊危険区域内の住民の生命を守るため、急傾斜地斜面の崩壊防止対策工事を行い、民生安定と国土の保全を図る。	H18	H22	H20	110	87	現場打吹付法砕工 L=226.9m	-		
50	河川砂防課	急傾斜地対策事業	飯詰1号	五所川原市	がけ崩れ災害から急傾斜地崩壊危険区域内の住民の生命を守るため、急傾斜地斜面の崩壊防止対策工事を行い、民生安定と国土の保全を図る。	H15	H22	H20	139	81	連続繊維補強土工 L=229.4m	-		
51	河川砂防課	急傾斜地対策事業	新井田	むつ市	がけ崩れ災害から急傾斜地崩壊危険区域内の住民の生命を守るため、急傾斜地斜面の崩壊防止対策工事を行い、民生安定と国土の保全を図る。	H16	H21	H20	90	20	植生基材吹付工 L=67.0m	-		
52	河川砂防課	急傾斜地対策事業	小沢3号	むつ市	がけ崩れ災害から急傾斜地崩壊危険区域内の住民の生命を守るため、急傾斜地斜面の崩壊防止対策工事を行い、民生安定と国土の保全を図る。	H18	H20	H20	19	22	避難路 L=25.6m	-		
53	河川砂防課	急傾斜地対策事業	本町1号	鱒ヶ沢町	がけ崩れ災害から急傾斜地崩壊危険区域内の住民の生命を守るため、急傾斜地斜面の崩壊防止対策工事を行い、民生安定と国土の保全を図る。	H17	H20	H20	61	56	現場打吹付法砕工 L=71.2m	-		
54	都市計画課	3・4・1号浦島造道線道路改築事業	造道一丁目～二丁目	青森市	慢性的な交通渋滞の解消、自転車・歩行者の安全確保を図る。	H14	H18 H21	H20	710 602	410	施工延長 L=290m 幅員 W=6.5(16.0)m 道路工 N=1式 橋梁工 N=1橋(L=21m)	-		

計画変更が行われた場合は、「計画」欄に経過を明示すること。