

公共事業継続評価調書(総括表)
(令和元年度実施)

部局・課名 県土整備部 河川砂防課

番号	事業種別 (事業名)	箇所名等 (市町村名)	全体計画				当該年度 までの 進捗率	B / C	評価結果		備考
			着手	完了 (予定)	事業費 (百万円)	事業量 (単位)			評点	順位	
1	河川事業 (総合流域防災事業)	天田内川 (青森市)	S49	R10	7,800	築堤工 L=6,320m 掘削工 L=2,950m 護岸工 L=2,149m	79.2 %	3.18	98	1	
2	河川事業 (広域河川改修事業)	七戸川 (七戸町、東北町)	S55	R13	16,480	築堤工 L=42,440m 掘削工 L=21,220m 護岸工 L=37,080m	50.3 %	2.58	96	2	
3	河川事業 (広域河川改修事業)	平川(弘前市、 平川市、大鱈町)	S21	R13	17,049	築堤工 L=15,800m 掘削工 L=8,994m 堰 N=2基	60.5 %	2.14	96	3	
4	河川事業 (広域河川改修事業)	馬淵川 (南部町、 三戸町)	H26	R5	3,230	築堤工L=3,700m 掘削工L=3,100m 護岸工L=3,200m	66.9 %	1.13	95	4	
5	河川事業 (広域河川改修事業) (事業間連携河川事業)	十川(五所川原 市、板柳町、青 森市、藤崎町)	S26	R10	26,394	築堤工 L=40,800m 掘削工 L=20,400m 護岸工 L=4,300m ドレーン工 L=750m	78.8 %	1.86	91	5	
6	河川事業 (広域河川改修事業) (大規模河川改修事業)	旧十川 (五所川原市)	S45	R8	30,040	築堤工 L=17,560m 掘削工 L=17,560m	60.2 %	1.21	86	6	
7	河川事業 (広域河川改修事業)	中村川 (鯉ヶ沢町)	H19	R8	5,100	築堤工 L=2,800m 掘削工 L=1,400m 護岸工 L=2,800m 橋梁 N=3橋	60.2 %	4.99	82	7	

- 1 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は評価時点のものであり、最終的な事業箇所、全体計画等は今後の予算編成過程で決定されます。
- 2 事業完了予定年度は、今後の社会情勢や県の財政状況等により変更になる場合があります。
- 3 評点は、事業種別ごとの評価基準に基づき算出した点数であり、異種事業間では比較できません。

公共事業継続評価調書(総括表)
(令和元年度実施)

部局・課名 県土整備部 河川砂防課

番号	事業種別 (事業名)	箇所名等 (市町村名)	全体計画				当該年度 までの 進捗率	B / C	評価結果		備考
			着手	完了 (予定)	事業費 (百万円)	事業量 (単位)			評点	順位	
8	河川事業 (総合流域防災事業)	明神川 (おいらせ町)	H18	R7	3,287	築堤工 L=7,340m 掘削工 L=3,670m 護岸工 L=2,500m	55.1 %	1.93	79	8	
9	河川事業 (広域河川改修事業)	浅水川(五戸工 区) (五戸町)	H16	R5	3,800	掘削工 V=111,750m ³ 樋門 N=26基 堰 N=1基	85.6 %	1.22	78	9	
10	河川事業 (総合流域防災事業)	奥戸川 (大間町)	H27	R5	900	築堤工L=1430m 掘削工L=1640m 護岸工L=1050m	17.6 %	5.42	76	10	

- 1 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は評価時点のものであり、最終的な事業箇所、全体計画等は今後の予算編成過程で決定されます。
- 2 事業完了予定年度は、今後の社会情勢や県の財政状況等により変更になる場合があります。
- 3 評点は、事業種別ごとの評価基準に基づき算出した点数であり、異種事業間では比較できません。

公共事業継続評価調書(総括表)
(令和元年度実施)

部局・課名 県土整備部 河川砂防課

番号	事業種別 (事業名)	箇所名等 (市町村名)	全体計画				当該年度 までの 進捗率	B / C	評価結果		備考
			着手	完了 (予定)	事業費 (百万円)	事業量 (単位)			評点	順位	
1	河川事業 (総合流域防災事業(環境系))	田名部川 (むつ市)	H29	R3	400	管理用通路工 L=1,250m 親水護岸工L=1,000m 階段工N=8箇所	39.5 %	2.02	85	1	

- 1 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は評価時点のものであり、最終的な事業箇所、全体計画等は今後の予算編成過程で決定されます。
- 2 事業完了予定年度は、今後の社会情勢や県の財政状況等により変更になる場合があります。
- 3 評点は、事業種別ごとの評価基準に基づき算出した点数であり、異種事業間では比較できません。

公共事業継続評価調書(総括表)
(令和元年度実施)

部局・課名 県土整備部 河川砂防課

番号	事業種別 (事業名)	箇所名等 (市町村名)	全体計画				当該年度 までの 進捗率	B / C	評価結果		備考
			着手	完了 (予定)	事業費 (百万円)	事業量 (単位)			評点	順位	
1	ダム事業 (河川総合開発事業)	駒込ダム (青森市)	S57	R13	45,000	重力式コンクリートダム 堤高 84.5m 総貯水容量 7,800,000m3	27.4 %	1.67	97	1	

- 1 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は評価時点のものであり、最終的な事業箇所、全体計画等は今後の予算編成過程で決定されます。
- 2 事業完了予定年度は、今後の社会情勢や県の財政状況等により変更になる場合があります。
- 3 評点は、事業種別ごとの評価基準に基づき算出した点数であり、異種事業間では比較できません。

公共事業継続評価調書(総括表)
(令和元年度実施)

部局・課名 県土整備部 河川砂防課

番号	事業種別 (事業名)	箇所名等 (市町村名)	全体計画				当該年度 までの 進捗率	B / C	評価結果		備考
			着手	完了 (予定)	事業費 (百万円)	事業量 (単位)			評点	順位	
1	砂防事業 (通常砂防事業)	脇野沢 (むつ市)	H28	R5	410	堆積工 1基 溪流保全工 L=20.0m	20.2 %	36.71	98	1	
2	砂防事業 (火山砂防事業)	中村沢 (十和田市)	H29	R3	290	砂防堰堤 1基 溪流保全工 L=115.0m	25.6 %	2.24	96	2	
3	砂防事業 (通常砂防事業)	中白糠沢 (東通村)	H26	R3	200	砂防堰堤 1基	95.4 %	9.02	95	3	
4	砂防事業 (通常砂防事業)	蛇浦川 (風間浦村)	H25	R3	470	砂防堰堤 4基	72.2 %	6.28	95	4	
5	砂防事業 (通常砂防事業)	藤川 (西目屋村)	H28	R3	175	砂防堰堤 1基 溪流保全工 L=105m	36.2 %	2.30	93	5	
6	砂防事業 (火山砂防事業)	内山沢 (五戸町)	H24	R5	370	砂防堰堤 2基 溪流保全工 L=280m	64.9 %	2.13	93	6	
7	砂防事業 (通常砂防事業)	勇沢 (今別町)	H29	R5	200	砂防堰堤 1基 溪流保全工 L=78.0m	31.2 %	2.08	93	7	
8	砂防事業 (通常砂防事業)	蔵館沢 (大鰐町)	H25	R3	200	砂防堰堤 1基	59.9 %	21.03	92	8	
9	砂防事業 (通常砂防事業)	泉山沢 (三戸町)	H25	R4	370	砂防堰堤 3基	67.6 %	2.60	92	9	
10	砂防事業 (通常砂防事業)	館前沢 (八戸市)	H26	R5	550	砂防堰堤 1基 溪流保全工 L=68m	20.0 %	2.00	92	10	

- 1 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は評価時点のものであり、最終的な事業箇所、全体計画等は今後の予算編成過程で決定されます。
- 2 事業完了予定年度は、今後の社会情勢や県の財政状況等により変更になる場合があります。
- 3 評点は、事業種別ごとの評価基準に基づき算出した点数であり、異種事業間では比較できません。

公共事業継続評価調書(総括表)
(令和元年度実施)

部局・課名 県土整備部 河川砂防課

番号	事業種別 (事業名)	箇所名等 (市町村名)	全体計画				当該年度 までの 進捗率	B / C	評価結果		備考
			着手	完了 (予定)	事業費 (百万円)	事業量 (単位)			評点	順位	
11	砂防事業 (通常砂防事業)	大荒川 (むつ市)	H27	R5	570	砂防堰堤 1基 堆積工 1基	29.0 %	13.93	90	11	
12	砂防事業 (通常砂防事業)	小国沢 (平川市)	H26	R5	564	砂防堰堤 3基	27.1 %	2.97	90	12	
13	砂防事業 (通常砂防事業)	小湯ノ沢川 (外ヶ浜町)	H24	R3	340	砂防堰堤 2基	88.5 %	2.53	90	13	
14	砂防事業 (火山砂防事業)	北畑沢 (むつ市)	H29	R7	420	砂防堰堤 2基 溪流保全工 L=469.0m	19.5 %	2.89	83	14	
15	砂防事業 (通常砂防事業)	白沢 (平川市)	H27	R6	510	砂防堰堤 1基	22.0 %	7.10	81	15	
16	砂防事業 (火山砂防事業)	東湖北沢 (十和田市)	H29	R11	700	砂防堰堤 2基 溪流保全工 L=420.0m	13.6 %	2.06	81	16	
17	砂防事業 (通常砂防事業)	トモ工沢 (深浦町)	H30	R10	700	砂防堰堤 3基 溪流保全工 L=164.4m	7.3 %	15.32	80	17	
18	砂防事業 (通常砂防事業)	平沢 (八戸市)	H30	R8	450	砂防堰堤 1基 溪流保全工 L=38m	8.9 %	15.03	80	18	
19	砂防事業 (通常砂防事業)	枯木平沢 (弘前市)	H29	R6	320	砂防堰堤 1基 溪流保全工 L=130.0m	22.0 %	5.37	80	19	
20	砂防事業 (通常砂防事業)	内童子渡沢外 (平内町)	H30	R8	750	砂防堰堤 2基 溪流保全工 L=110m	12.7 %	4.90	80	20	

- 1 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は評価時点のものであり、最終的な事業箇所、全体計画等は今後の予算編成過程で決定されます。
- 2 事業完了予定年度は、今後の社会情勢や県の財政状況等により変更になる場合があります。
- 3 評点は、事業種別ごとの評価基準に基づき算出した点数であり、異種事業間では比較できません。

公共事業継続評価調書(総括表)
(令和元年度実施)

部局・課名 県土整備部 河川砂防課

番号	事業種別 (事業名)	箇所名等 (市町村名)	全体計画				当該年度 までの 進捗率	B/C	評価結果		備考
			着手	完了 (予定)	事業費 (百万円)	事業量 (単位)			評点	順位	
21	砂防事業 (通常砂防事業)	地藏堂沢 (むつ市)	H27	R6	470	砂防堰堤 2基 溪流保全工 L=220m	22.2 %	3.41	80	21	
22	砂防事業 (火山砂防事業)	中宇樽部沢 (十和田市)	H30	R7	400	砂防堰堤 1基 溪流保全工 L=180m	16.5 %	2.23	78	22	
23	砂防事業 (通常砂防事業)	北羽黒沢 (弘前市)	H30	R9	380	砂防堰堤 1基 溪流保全工 L=100m	10.1 %	2.16	78	23	
24	砂防事業 (通常砂防事業)	中大秋沢 (西目屋村)	H30	R7	430	砂防堰堤 1基 溪流保全工 L=70m	12.3 %	2.13	78	24	
25	砂防事業 (通常砂防事業)	北久渡寺南沢 (弘前市)	H30	R9	280	砂防堰堤 1基 溪流保全工 L=185m	18.4 %	2.01	78	25	
26	砂防事業 (通常砂防事業)	六條間沢 (外ヶ浜町)	H31	R10	500	砂防堰堤 3基 溪流保全工 L=140m	- %	1.89	78	26	
27	砂防事業 (通常砂防事業)	蒼前沢 (南部町)	H30	R8	450	砂防堰堤 1基 溪流保全工 L=90m	8.9 %	6.84	77	27	
28	砂防事業 (通常砂防事業)	白倉沢 (中泊町)	H29	R10	900	砂防堰堤 2基 溪流保全工 L=310.0m	10.0 %	6.25	77	28	
29	砂防事業 (通常砂防事業)	菅蒲沢外 (三戸町)	H29	R9	900	砂防堰堤 2基 溪流保全工 L=210m	11.0 %	4.33	77	29	
30	砂防事業 (通常砂防事業)	上七崎沢 (八戸市)	H29	R12	960	砂防堰堤 2基 溪流保全工 L=160.0m	8.3 %	2.03	75	30	

- 1 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は評価時点のものであり、最終的な事業箇所、全体計画等は今後の予算編成過程で決定されます。
- 2 事業完了予定年度は、今後の社会情勢や県の財政状況等により変更になる場合があります。
- 3 評点は、事業種別ごとの評価基準に基づき算出した点数であり、異種事業間では比較できません。

公共事業継続評価調書(総括表)
(令和元年度実施)

部局・課名 県土整備部 河川砂防課

番号	事業種別 (事業名)	箇所名等 (市町村名)	全体計画				当該年度 までの 進捗率	B / C	評価結果		備考
			着手	完了 (予定)	事業費 (百万円)	事業量 (単位)			評点	順位	
1	砂防事業 (砂防整備事業)	神山沢2 (中泊町)	H29	R3	150	砂防堰堤 1基	27.2 %	2.72	80	1	
2	砂防事業 (砂防整備事業)	東大沢 (弘前市)	H20	R6	680	砂防堰堤 2基 溪流保全工 L=160m	86.8 %	2.12	76	2	

- 1 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は評価時点のものであり、最終的な事業箇所、全体計画等は今後の予算編成過程で決定されます。
- 2 事業完了予定年度は、今後の社会情勢や県の財政状況等により変更になる場合があります。
- 3 評点は、事業種別ごとの評価基準に基づき算出した点数であり、異種事業間では比較できません。

公共事業継続評価調書(総括表)
(令和元年度実施)

部局・課名 県土整備部 河川砂防課

番号	事業種別 (事業名)	箇所名等 (市町村名)	全体計画				当該年度 までの 進捗率	B / C	評価結果		備考
			着手	完了 (予定)	事業費 (百万円)	事業量 (単位)			評点	順位	
1	海岸事業 (海岸侵食対策事業)	烏沢海岸 (むつ市)	S60	R10	9,576	人工リーフ工L=2,330m	66.0 %	6.92	85	1	

- 1 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は評価時点のものであり、最終的な事業箇所、全体計画等は今後の予算編成過程で決定されます。
- 2 事業完了予定年度は、今後の社会情勢や県の財政状況等により変更になる場合があります。
- 3 評点は、事業種別ごとの評価基準に基づき算出した点数であり、異種事業間では比較できません。

公共事業継続評価調書(総括表)
(令和元年度実施)

部局・課名 県土整備部 河川砂防課

番号	事業種別 (事業名)	箇所名等 (市町村名)	全体計画				当該年度 までの 進捗率	B / C	評価結果		備考
			着手	完了 (予定)	事業費 (百万円)	事業量 (単位)			評点	順位	
1	急傾斜地崩壊対策事業	釣屋浜1号区域 (むつ市)	H26	R4	196	施工延長L=130m 現場打吹付法枠工A=3,700㎡	51.0 %	7.42	98	1	
2	急傾斜地崩壊対策事業	南浮田町区域 (鯉ヶ沢町)	H26	R5	850	施工延長L=1,270m 現場打吹付法枠工A=13,500㎡ 擁壁工L=600m	26.2 %	4.36	96	2	
3	急傾斜地崩壊対策事業	九艘泊区域 (むつ市)	H24	R3	196	施工延長L = 140m 現場打吹付法枠工5,000㎡	80.6 %	4.10	96	3	
4	急傾斜地崩壊対策事業	幸神区域 (五戸町)	H25	R3	245	施工延長L = 260m 補強土植生法枠工A=4,400㎡	77.6 %	3.59	96	4	
5	急傾斜地崩壊対策事業	道地区域 (田子町)	H29	R4	90	施工延長L=140m 現場打吹付法枠工A=3,500㎡	55.6 %	8.48	95	5	
6	急傾斜地崩壊対策事業	鬢田区域 (三戸町)	H25	R4	450	施工延長L = 260m 連続繊維補強土工A=20,000㎡	55.6 %	2.84	93	6	
7	急傾斜地崩壊対策事業	山田2号区域 (弘前市)	H27	R3	320	施工延長L=430m 現場打吹付法枠工A=11,000㎡	42.5 %	2.74	93	7	
8	急傾斜地崩壊対策事業	塚ノ上区域 (田子町)	H25	R4	340	施工延長L = 350m 補強土植生法枠工A=20,000㎡	76.2 %	2.36	93	8	
9	急傾斜地崩壊対策事業	川部区域 (青森市)	H24	R3	810	施工延長L = 598m 現場打吹付法枠工24,200㎡ ノンフレーム工10,200㎡ 待受擁壁工L = 459m	61.0 %	2.28	93	9	
10	急傾斜地崩壊対策事業	虹貝新田区域 (大鰐町)	H25	R3	440	施工延長L = 442m 補強土植生法枠工A=9,930㎡ 待受擁壁工L=210m	80.2 %	2.05	93	10	

- 1 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は評価時点のものであり、最終的な事業箇所、全体計画等は今後の予算編成過程で決定されます。
- 2 事業完了予定年度は、今後の社会情勢や県の財政状況等により変更になる場合があります。
- 3 評点は、事業種別ごとの評価基準に基づき算出した点数であり、異種事業間では比較できません。

公共事業継続評価調書(総括表)
(令和元年度実施)

部局・課名 県土整備部 河川砂防課

番号	事業種別 (事業名)	箇所名等 (市町村名)	全体計画				当該年度 までの 進捗率	B / C	評価結果		備考
			着手	完了 (予定)	事業費 (百万円)	事業量 (単位)			評点	順位	
11	急傾斜地崩壊対策事業	瓢2号区域 (おいらせ町)	H27	R4	140	施工延長L=225m 現場打吹付法砕工A=3,300㎡	75.0 %	3.97	91	11	
12	急傾斜地崩壊対策事業	甲平ノ下区域 (風間浦村)	H29	R8	400	施工延長L=290m 現場打吹付法砕工A=7,000㎡	92.5 %	3.26	81	12	
13	急傾斜地崩壊対策事業	内丸1丁目 (八戸市)	H31	R9	300	施工延長L=83m 法面工A=1,500㎡	6.7 %	3.03	80	13	
14	急傾斜地崩壊対策事業	白糠4号 (風間浦村)	H31	R8	270	施工延長L=170m 現場打吹付法砕工A=3,400㎡	8.9 %	2.10	80	14	
15	急傾斜地崩壊対策事業	北浮田町 (鯉ヶ沢町)	H31	R10	400	施工延長L=247.1m 吹付法砕工A=6,782㎡	10.0 %	1.12	78	15	

- 1 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は評価時点のものであり、最終的な事業箇所、全体計画等は今後の予算編成過程で決定されます。
- 2 事業完了予定年度は、今後の社会情勢や県の財政状況等により変更になる場合があります。
- 3 評点は、事業種別ごとの評価基準に基づき算出した点数であり、異種事業間では比較できません。

公共事業継続評価調書(総括表)
(令和元年度実施)

部局・課名 県土整備部 河川砂防課

番号	事業種別 (事業名)	箇所名等 (市町村名)	全体計画				当該年度 までの 進捗率	B / C	評価結果		備考
			着手	完了 (予定)	事業費 (百万円)	事業量 (単位)			評点	順位	
1	急傾斜地対策事業	横浜2号区域 (横浜町)	H30	R3	70	施工延長 L=70m 法面工 A=700m ²	42.9 %	3.86	91	1	
2	急傾斜地対策事業	新堤向区域 (東北町)	H30	R4	100	施工延長 L=100m 法面工 A=1,500m ²	30.0 %	2.86	86	2	
3	急傾斜地対策事業	赤平6号区域 (東通村)	H29	R5	150	施工延長L=290m 法面工 A=2,900m ²	25.4 %	2.45	86	3	
4	急傾斜地対策事業	薬師堂 (弘前市)	H31	R4	55	施工延長L=75m 現場打吹付法枠工A=1,000 m ²	27.3 %	4.42	85	4	
5	急傾斜地対策事業	上小中野 2号区域 (野辺地町)	H29	R3	120	施工延長L=40m 法面工 A=1,000m ²	61.5 %	4.52	83	5	
6	急傾斜地対策事業	紙漉沢区域 (弘前市)	H26	R4	143	施工延長L=156m 法面工 A=1,380m ²	71.8 %	4.47	83	6	
7	急傾斜地対策事業	桜田1号区域 (七戸町)	H24	R3	220	施工延長L = 367m 法面工7,900m ²	69.0 %	2.99	81	7	
8	急傾斜地対策事業	川守3号区域 (むつ市)	H26	R4	90	施工延長L=100m 法面工A=800m ²	68.0 %	2.69	81	8	
9	急傾斜地対策事業	長崎区域 (黒石市)	H28	R5	232	施工延長L=100m 法面工 A=2,000m ²	38.4 %	1.10	79	9	
10	急傾斜地対策事業	家ノ前区域 (六ヶ所村)	H29	R4	130	施工延長L=160m 法面工 A=2,400m ²	30.6 %	1.90	78	10	

- 1 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は評価時点のものであり、最終的な事業箇所、全体計画等は今後の予算編成過程で決定されます。
- 2 事業完了予定年度は、今後の社会情勢や県の財政状況等により変更になる場合があります。
- 3 評点は、事業種別ごとの評価基準に基づき算出した点数であり、異種事業間では比較できません。

公共事業継続評価調書(総括表)
(令和元年度実施)

部局・課名 県土整備部 河川砂防課

番号	事業種別 (事業名)	箇所名等 (市町村名)	全体計画				当該年度 までの 進捗率	B / C	評価結果		備考
			着手	完了 (予定)	事業費 (百万円)	事業量 (単位)			評点	順位	
11	急傾斜地対策事業	本町4号 (三沢市)	H31	R6	100	施工延長L=90m 法面工A=700m ²	20.0 %	4.01	73	11	
12	急傾斜地対策事業	沢田3号 (弘前市)	H31	R6	85	施工延長L=130m 現場打吹付法枠工A=2,000 m ²	17.6 %	3.42	70	12	
13	急傾斜地対策事業	沼端1号 (東北町)	H31	R6	90	施工延長L=130m 法面工A=1,300m ²	16.7 %	2.70	70	13	
14	急傾斜地対策事業	井戸沢2号 (平川市)	H31	R6	232	施工延長L=200m 現場打吹付法枠工A=6,000m ²	9.5 %	1.49	68	14	

- 1 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は評価時点のものであり、最終的な事業箇所、全体計画等は今後の予算編成過程で決定されます。
- 2 事業完了予定年度は、今後の社会情勢や県の財政状況等により変更になる場合があります。
- 3 評点は、事業種別ごとの評価基準に基づき算出した点数であり、異種事業間では比較できません。