

## 再評価結果一覧表

【河川事業】  
(補助)

事業名 事業主体	該当基準	総事業費 (億円)	便益(B)		費用 (C) (億円)	B / C	その他の指標による評価	対応方針	担当課 (担当課長名)
			総便益 (億円)	便益の主な根拠					
平川広域基幹河川改修事業 青森県	再々評価	129	967	浸水戸数：2,559戸 浸水農地面積：959ha	333	2.9	・昭和10年、昭和33年、昭和35年、昭和41年、昭和50年、昭和52年と甚大な浸水被害が発生しており、昭和41年8月には浸水1,097戸、浸水農地108haの大きな被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力800m <sup>3</sup> /s(1/3)が1,700m <sup>3</sup> /s(1/40)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
後長根川広域基幹河川改修事業 青森県	再々評価	98	438	浸水戸数：387戸 浸水農地面積：419ha	133	3.2	・平成2年、平成11年、平成14年とたびたび浸水被害が発生しており、平成14年には浸水家屋5戸浸水面積37haの被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力50m <sup>3</sup> /s(1/1)が320m <sup>3</sup> /s(1/30)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
十川広域基幹河川改修事業 青森県	再々評価	98	438	浸水戸数：1,326戸 浸水農地面積：1,243ha	603	2.6	・昭和52年8月に浸水家屋295戸の被害が発生しており、近年では平成2年9月に浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力160m <sup>3</sup> /s(1/1)が940m <sup>3</sup> /s(1/50)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
旧十川広域基幹河川改修事業 青森県	再々評価	190	490	浸水戸数：921戸 浸水農地面積：4,303ha	366	1.3	・昭和56年、平成2年、平成9年、平成14年とたびたび浸水被害が発生している。平成14年8月には金木川工区で浸水家屋50戸、浸水面積22ha、250世帯1,000人に避難勧告が発令されている。 ・当該事業の実施により、現況流下能力230m <sup>3</sup> /s(1/1)が1,300m <sup>3</sup> /s(1/50)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
七戸川広域基幹河川改修事業 青森県	再々評価	174	453	浸水戸数：1,002戸 浸水農地面積：1,407ha	171	2.6	・平成2年、平成5年、平成10年とたびたび浸水被害が発生しており、平成10年9月には浸水家屋140戸、浸水面積455haと甚大な被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力400m <sup>3</sup> /s(1/1)が1,700m <sup>3</sup> /s(1/50)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
田名部川広域基幹河川改修事業 青森県	再々評価	152	366	浸水戸数：2,510戸 浸水農地面積：12.6ha	181	2.0	・小川工区では、平成6年9月に床上131戸を含む375戸の浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力80m <sup>3</sup> /s(1/2)が190m <sup>3</sup> /s(1/50)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
新城川広域基幹河川改修事業 青森県	再々評価	100	641	浸水戸数：1,605戸 浸水農地面積：240ha	200	3.2	・近年では平成2年9月に20戸、平成14年8月には浸水家屋が14戸、浸水面積18haの被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力140m <sup>3</sup> /s(1/2)が360m <sup>3</sup> /s(1/50)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
堤川広域基幹河川改修事業 青森県	再々評価	325	4725	浸水戸数：41,114戸 浸水農地面積：6,975ha	736	6.4	・平成2年9月には196戸、平成11年10月には180戸、平成14年8月には22戸と慢性的な浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力60m <sup>3</sup> /s(1/2)が220m <sup>3</sup> /s(1/100)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
貴船川準用河川改修事業 青森市	再々評価	23	247	浸水戸数：187戸 浸水農地面積：-ha	34	7.0	・近年では平成11年、平成14年に浸水被害が発生しており、平成11年10月には浸水戸数101戸、浸水面積18haの被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力15m <sup>3</sup> /s(1/1)が115m <sup>3</sup> /s(1/30)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)

猿ヶ石川広域基幹河川改修事業 岩手県	再々評価	113	1440	浸水戸数：206戸 浸水農地面積：450ha	176	8.2	・昭和56年には96戸の浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力150m <sup>3</sup> /s(1/1)が1700m <sup>3</sup> /s(1/50)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
千厩川広域基幹河川改修事業(千厩川下流) 岩手県	再々評価	64	1265	浸水戸数：194戸 浸水農地面積：99ha	97	13.1	・平成10年には84戸の浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力60m <sup>3</sup> /s(1/1)が440m <sup>3</sup> /s(1/100)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
千厩川広域基幹河川改修事業(千厩川中流) 岩手県	再々評価	32	545	浸水戸数：98戸 浸水農地面積：3ha	59	9.2	・平成14年には100戸の浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力129m <sup>3</sup> /s(1/5)が400m <sup>3</sup> /s(1/100)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
木賊川広域基幹河川改修事業 岩手県	再々評価	165	1847	浸水戸数：1,586戸 浸水農地面積：20ha	157	11.8	・平成14年には113戸の浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力22m <sup>3</sup> /s(1/2)が概ね120m <sup>3</sup> /s(1/50)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
甲子川広域一般河川改修事業 岩手県	再々評価	47	293	浸水戸数：1,208戸 浸水農地面積：0ha	62	4.7	・昭和54年には200戸の浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力473m <sup>3</sup> /s(1/20)が概ね950m <sup>3</sup> /s(1/100)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
三陸地区高潮対策事業(津軽石川) 岩手県	再々評価	125	907	浸水戸数：780戸 浸水農地面積：74ha	167	5.4	・明治29年の三陸津波では死者・行方不明者1028人、負傷者588人、流出家屋434戸の被害が発生している。 ・当該事業の実施により、海岸防潮堤を明治29年三陸津波に対応した計画天端高T.P.+8.5mに整備することができる。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
三陸地区高潮対策事業(大槌川) 岩手県	再々評価	61	1800	浸水戸数：1,748戸 浸水農地面積：19ha	89	20.2	・明治29年の三陸津波では死者・行方不明者900人、負傷者724人、流出家屋500戸の被害が発生している。 ・当該事業の実施により、海岸防潮堤を明治29年三陸津波に対応した計画天端高T.P.+6.4mに整備することができる。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
三陸地区高潮対策事業(久慈川) 岩手県	再々評価	53	3920	浸水戸数：11,729戸 浸水農地面積：84ha	106	37.0	・明治29年の三陸津波では死者・行方不明者525人、流出家屋153戸、浸水家屋1129戸の被害が発生している。 ・当該事業の実施により、海岸防潮堤を明治29年三陸津波に対応した計画天端高T.P.+7.0mに整備することができる。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
金沢川準用河川改修事業 松尾村	10年継続	3	6	浸水戸数：8戸 浸水農地面積：0.4ha	3	1.9	・平成3年には2戸の浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力5m <sup>3</sup> /s(1/1)が10m <sup>3</sup> /s(1/3)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
笹谷川準用河川改修事業 平泉町	再々評価	6	45	浸水戸数：68戸 浸水農地面積：62ha	8	5.4	・平成10年には2haの浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力21m <sup>3</sup> /s(1/3)が52m <sup>3</sup> /s(1/10)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
迫川広域基幹河川改修事業(本川) 宮城県	再々評価	1616	4493	浸水戸数：14,194戸 浸水農地面積：13,200ha	1908	2.4	・平成14年の出水により235戸の浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力850m <sup>3</sup> /s(1/10)が1,100m <sup>3</sup> /s(1/100)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)

迫川広域基幹河川改修事業（芋埜川） 宮城県	再々評価	14	102	浸水戸数：185戸 浸水農地面積：217ha	31	3.3	・H4～H13の10年間で3回浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力85m <sup>3</sup> /s(1/5以下)が170m <sup>3</sup> /s(1/30)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
迫川広域基幹河川改修事業（熊川） 宮城県	再々評価	14	67	浸水戸数：264戸 浸水農地面積：274ha	20	3.3	・平成14年の出水により床上2戸の浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力40m <sup>3</sup> /s(1未満)が90m <sup>3</sup> /s(1/4)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
迫川広域基幹河川改修事業（長沼川） 宮城県	再々評価	74	318	浸水戸数：1,611戸 浸水農地面積：428ha	78	4.1	・平成6年の出水により15戸の浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力10m <sup>3</sup> /s(1/5以下)が25m <sup>3</sup> /s(1/10)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
迫川広域基幹河川改修事業（荒川） 宮城県	再々評価	220	306	浸水戸数：1,213戸 浸水農地面積：1,839ha	216	1.4	・平成14年の出水により14戸の浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力85m <sup>3</sup> /s(1/10)が120m <sup>3</sup> /s(1/30)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
迫川広域基幹河川改修事業（夏川） 宮城県	再々評価	37	210	浸水戸数：315戸 浸水農地面積：1,260ha	51	4.1	・平成14年の出水により79戸の浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力85m <sup>3</sup> /s(1/5)が170m <sup>3</sup> /s(1/30)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
田尻川広域基幹河川改修事業 宮城県	再々評価	230	588	浸水戸数：1,598戸 浸水農地面積：1,830ha	296	2	・平成14年の出水により75戸の浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力55m <sup>3</sup> /s(1/5以下)が180m <sup>3</sup> /s(1/50)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
鳴瀬川広域基幹河川改修事業 宮城県	再々評価	150	4350	浸水戸数：1,673戸 浸水農地面積：927ha	398	10.9	・平成14年の出水により277戸の浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力2,100m <sup>3</sup> /s(1/20)が3,000m <sup>3</sup> /s(1/80)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
善川広域基幹河川改修事業 宮城県	再々評価	59	371	浸水戸数：540戸 浸水農地面積：265ha	93	4	・H4～H13の10年間で7回出水による被害を受けている。 ・当該事業の実施により、現況流下能力70m <sup>3</sup> /s(1/5以下)が350m <sup>3</sup> /s(1/40)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
竹林川広域基幹河川改修事業 宮城県	再々評価	20	156	浸水戸数：722戸 浸水農地面積：265ha	33	4.6	・平成14年の出水により12戸の浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力250m <sup>3</sup> /s(1/5以下)が500m <sup>3</sup> /s(1/30)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
白石川広域基幹河川改修事業（本川） 宮城県	再々評価	52	11056	浸水戸数：12,453戸 浸水農地面積：2,390ha	89	124.7	・平成14年出水により104戸の浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力1,000m <sup>3</sup> /s(1/10)が2,100m <sup>3</sup> /s(1/50)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
白石川広域基幹河川改修事業（斎川） 宮城県	再々評価	50	518	浸水戸数：2,003戸 浸水農地面積：368ha	57	9.1	・平成11年に家屋浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力360m <sup>3</sup> /s(1/10)が600m <sup>3</sup> /s(1/50)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)

白石川広域基幹河川改修事業（荒川） 宮城県	再々評価	20	95	浸水戸数：391戸 浸水農地面積：166ha	25	3.8	・平成14年の出水により89戸の浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力115m <sup>3</sup> /s(1/5以下)が290m <sup>3</sup> /s(1/20)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
坂元川広域基幹河川改修事業 宮城県	再々評価	70	195	浸水戸数：448戸 浸水農地面積：379ha	117	1.7	・平成12年の出水により5戸の浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力60m <sup>3</sup> /s(1/5以下)が200m <sup>3</sup> /s(1/56)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
大川広域基幹河川改修事業 宮城県	再々評価	250	404	浸水戸数：1,860戸 浸水農地面積：293ha	185	2.2	・平成14年の出水により140戸の浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力600m <sup>3</sup> /s(1/10)が1,000m <sup>3</sup> /s(1/50)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
七北田川広域基幹河川改修事業（本川） 宮城県	再々評価	338	9291	浸水戸数：20,505戸 浸水農地面積：982ha	677	13.7	・平成6年の出水により12戸の浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力830m <sup>3</sup> /s(1/20)が1,650m <sup>3</sup> /s(1/100)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
七北田川広域基幹河川改修事業（梅田川工区） 宮城県	再々評価	87	4587	浸水戸数：24,201戸 浸水農地面積：482ha	109	42.1	・平成6年の出水により19戸の浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力150m <sup>3</sup> /s(1/5以下)が300m <sup>3</sup> /s(1/30)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
砂押川広域基幹河川改修事業 宮城県	再々評価	168	2469	浸水戸数：7,037戸 浸水農地面積：203ha	286	8.6	・平成6年の出水により1255戸の浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力190m <sup>3</sup> /s(1/10)が320m <sup>3</sup> /s(1/50)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
二股川広域一般河川改修事業 宮城県	再々評価	23	83	浸水戸数：141戸 浸水農地面積：151ha	49	1.7	・平成14年出水により17戸の浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力520m <sup>3</sup> /s(1/15)が650m <sup>3</sup> /s(1/30)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
出来川広域一般河川改修事業 宮城県	再々評価	76	457	浸水戸数：1,729戸 浸水農地面積：541ha	78	5.9	・平成11年の出水により27戸の浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力35m <sup>3</sup> /s(1/5以下)が140m <sup>3</sup> /s(1/50)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
高城川広域一般河川改修事業 宮城県	再々評価	54	177	浸水戸数：901戸 浸水農地面積：78ha	58	3.1	・平成11年の出水により111戸の浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力170m <sup>3</sup> /s(1/5以下)が415m <sup>3</sup> /s(1/50)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
鹿折川高潮対策事業 宮城県	再々評価	34	519	浸水戸数：656戸 浸水農地面積：39ha	46	11.2	・平成14年の出水により117戸の浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力300m <sup>3</sup> /s(1/10)が440m <sup>3</sup> /s(1/30)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
岩見川広域基幹河川改修事業（梵字川工区） 秋田県	再々評価	16	64	浸水戸数 11戸 浸水農地面積 20ha	24	2.6	・昭和62年の出水により家屋7戸、農地20haの浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力50m <sup>3</sup> /s(1/10)が170m <sup>3</sup> /s(1/30)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)

旧雄物川広域基幹河川改修事業（旭川工区） 秋田県	再々評価	169	296	浸水戸数 489戸 浸水農地面積 2.3ha	246	1.2	・昭和62年の出水により家屋37戸、農地102haの浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力163m <sup>3</sup> /s(1/10)が250m <sup>3</sup> /s(1/20)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
旧雄物川広域基幹河川改修事業（草生津川工区） 秋田県	再々評価	158	515	浸水戸数 923戸 浸水農地面積 18.2ha 102ha	198	2.6	・昭和47年の出水により家屋314戸、農地浸水77haの浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力33m <sup>3</sup> /s(1/5)が85m <sup>3</sup> /s(1/20)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
旧雄物川広域基幹河川改修事業（太平川工区） 秋田県	再々評価	114	280	浸水戸数 2,755戸 浸水農地面積 13.7ha	133	2.1	・昭和62年の出水により家屋111戸、農地157haの浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力270m <sup>3</sup> /s(1/10)が420m <sup>3</sup> /s(1/20)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
横手川広域基幹河川改修事業 秋田県	再々評価	217	7783	浸水戸数 4,777戸 浸水農地面積 60ha	232	33.5	・昭和40年の出水により家屋4,104戸、農地1,753haの浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力550m <sup>3</sup> /s(1/10)が1,100m <sup>3</sup> /s(1/50)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
玉川広域基幹河川改修事業（玉川工区） 秋田県	再々評価	137	653	浸水戸数 819戸 浸水農地面積 692ha	175	3.7	・昭和47年の出水により家屋271戸、農地644haの浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力880m <sup>3</sup> /s(1/10)が2,500m <sup>3</sup> /s(1/100)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
玉川広域基幹河川改修事業（桧木内川工区） 秋田県	再々評価	78	149	浸水戸数 162戸 浸水農地面積 111ha	88	1.6	・昭和47年の出水により家屋955戸、農地632haの浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力650m <sup>3</sup> /s(1/10)が1,200m <sup>3</sup> /s(1/40)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
芋川広域基幹河川改修事業 秋田県	再々評価	490	997	浸水戸数 639戸 浸水農地面積 288ha	488	2.0	・平成10年の出水により家屋589戸、農地237haの浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力137m <sup>3</sup> /s(1/5)が850m <sup>3</sup> /s(1/50)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
出川広域基幹河川改修事業 秋田県	再々評価	56	655	浸水戸数 148戸 浸水農地面積 355ha	120	5.5	・昭和41年の出水により家屋86戸、農地1,160haの浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力30m <sup>3</sup> /s(1/5)が90m <sup>3</sup> /s(1/50)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
米代川広域基幹河川改修事業（熊沢川工区） 秋田県	再々評価	24	66	浸水農地面積 112ha	35	1.9	・昭和38年の出水により家屋25戸、農地20haの浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力300m <sup>3</sup> /s(1/20)が650m <sup>3</sup> /s(1/50)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
長木川広域基幹河川改修事業（乱川区） 秋田県	再々評価	24	604	浸水戸数 104戸 浸水農地面積 19ha	31	19.4	・昭和50年の出水により家屋60戸、農地59haの浸水被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力90m <sup>3</sup> /s(1/8)が100m <sup>3</sup> /s(1/10)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
京田川広域基幹河川改修事業（京田川） 山形県	再々評価	175	3783	浸水戸数 3,348戸 浸水農地面積 6,357ha	250	15.1	・昭和19年に家屋浸水842戸、農地浸水2491haの被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力221m <sup>3</sup> /s(約1/30)が260m <sup>3</sup> /s(1/50)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)

京田川広域基幹河川改修事業（黒瀬川） 山形県	再々評価	20	224	浸水戸数 23戸 浸水農地面積 74ha	18	12.2	・昭和51年に家屋浸水2戸、農地浸水110haの被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力5m <sup>3</sup> /s(1/1以下)が95m <sup>3</sup> /s(1/2)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
相沢川広域基幹河川改修事業（中野俣川） 山形県	再々評価	24	3	浸水戸数 30戸 浸水農地面積 87ha	2	1.5	・昭和46年に家屋浸水110戸、農地浸水130haの被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力113m <sup>3</sup> /s(1/1以下)が450m <sup>3</sup> /s(1/30)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
升形川広域基幹河川改修事業（指首野川） 山形県	再々評価	62	219	浸水戸数 2,415戸 浸水農地面積 61ha	88	2.5	・昭和49年に家屋浸水260戸、農地浸水22haの被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力14m <sup>3</sup> /s(1/1以下)が115m <sup>3</sup> /s(1/10)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
大旦川広域基幹河川改修事業 山形県	再々評価	109	823	浸水戸数 587戸 浸水農地面積 549ha	129	6.4	・平成9年に家屋浸水36戸、農地浸水410haの被害が発生している。平成14年にも農地浸水240haの被害が発生している。 ・当該事業の実施により現況流下能力17m <sup>3</sup> /s(1/1以下)が360m <sup>3</sup> /s(1/10)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
沼川広域基幹河川改修事業 山形県	再々評価	75	2623	浸水戸数 1,215戸 浸水農地面積 204ha	98	26.9	・昭和56年に家屋浸水1450戸、農地浸水243haの被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力10m <sup>3</sup> /s(1/1以下)が25m <sup>3</sup> /s(1/50)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
須川広域基幹河川改修事業（須川・旧中小）	再々評価	242	883	浸水戸数 1,791戸 浸水農地面積 566ha	244	3.6	・昭和42年に家屋浸水950戸、農地浸水80haの被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下240m <sup>3</sup> /s(約1/2)が1,600m <sup>3</sup> /s(1/30)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
須川広域基幹河川改修事業（竜山川） 山形県	再々評価	127	875	浸水戸数 2,147戸 浸水農地面積 133ha	201	4.3	・昭和13年に家屋浸水6戸、農地浸水34haの被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力67m <sup>3</sup> /s(1/1以下)が230m <sup>3</sup> /s(1/50)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
須川広域基幹河川改修事業（須川・旧小規模） 山形県	再々評価	12	227	浸水戸数 48戸 浸水農地面積 80ha	16	14.1	・昭和56年に家屋浸水38戸、農地浸水87haの被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力308m <sup>3</sup> /s(約1/3)が750m <sup>3</sup> /s(1/30)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
須川広域基幹河川改修事業（荒町川） 山形県	再々評価	22	683	浸水戸数 442戸 浸水農地面積 9ha	201	3.4	・昭和42年に家屋浸水300戸、農地浸水4haの被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力22m <sup>3</sup> /s(約1/1.3)が60m <sup>3</sup> /s(1/50)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
馬見ヶ崎川広域基幹河川改修事業（馬見ヶ崎川） 山形県	再々評価	108	318	浸水戸数 498戸 浸水農地面積 532ha	153	2.1	・昭和56年に家屋浸水752戸、農地浸水370haの被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力105m <sup>3</sup> /sが500m <sup>3</sup> /s(1/50)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
馬見ヶ崎川広域基幹河川改修事業（大門川） 山形県	再々評価	11	15	浸水戸数 99戸 浸水農地面積 39ha	14	1.1	・昭和33年に家屋浸水72戸、農地浸水75haの被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力12m <sup>3</sup> /s(1/1以下)が47m <sup>3</sup> /s(1/30)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)

吉野川広域基幹河川改修事業（屋代川） 山形県	再々評価	158	2022	浸水戸数 1,529戸 浸水農地面積 603ha	265	7.6	・昭和42年に家屋浸水3069戸、農地浸水539haの被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力380m <sup>3</sup> /s(約1/2.7)が、1,000m <sup>3</sup> /s(1/80)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
日向川広域基幹河川改修事業 山形県	再々評価	50	9	浸水戸数 401戸 浸水農地面積 908ha	6	1.5	・昭和36年に家屋浸水13戸、農地浸水420haの被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力588m <sup>3</sup> /s(1/1以下)が1,400m <sup>3</sup> /s(1/50)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
月光川広域基幹河川改修事業 山形県	再々評価	102	16	浸水戸数 791戸 浸水農地面積 1017ha	15	1.1	・昭和30年に家屋浸水35戸、農地浸水540haの被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力528m <sup>3</sup> /sが800m <sup>3</sup> /s(1/20)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
新井田川広域基幹河川改修事業 山形県	再々評価	213	85	浸水戸数 2,435戸 浸水農地面積 968ha	27	3.2	・昭和51年に家屋浸水1200戸、農地浸水70haの被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力101m <sup>3</sup> /sが220m <sup>3</sup> /s(1/50)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
大山川広域一般河川改修事業（大山川） 山形県	再々評価	25	500	浸水戸数 118戸 浸水農地面積 255ha	23	21.6	・昭和46年に家屋浸水110戸、農地浸水191haの被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力88m <sup>3</sup> /s(1/1以下)が175m <sup>3</sup> /s(1/3)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
大山川広域一般河川改修事業（矢引川） 山形県	再々評価	14	16	浸水戸数 18戸 浸水農地面積 81ha	13	1.2	・昭和51年に家屋浸水50戸、農地浸水85haの被害が発生している。 ・当該事業の実施により、現況流下能力2m <sup>3</sup> /s(1/1以下)が20m <sup>3</sup> /s(1/30)まで向上する。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)

【海岸事業】  
(補助)

事業名 事業主体	該当基準	総事業費 (億円)	便益(B)		費用 (C) (億円)	B/C	その他の指標による評価	対応方針	担当課 (担当課長名)
			総便益 (億円)	便益の主な根拠					
宮海(北)海岸局部改良事業 山形県	再々評価	5.5	8.4	侵食面積 20ha	7.1	1.2	・当海岸は、近年川からの土砂供給量の減少や日本海特有の冬期風浪により砂浜の侵食が著しく、近隣に酒田臨海工業団地が立地する重要な海岸で、H4及びH8年度には冬期風浪により既設保全設備が一部被災も受けている。またH7年度に策定された「山形県新総合発展計画」においても美しく快適な県土、安全な県土形成にあたり重要な事業であると位置付けられており、H16年度完成予定である。	継続	河川部 地域河川課 (課長 山内 芳朗)
川内港海岸 川内地区 海岸環境整備事業 青森県	再々評価	29	42	想定侵食面積 : 7.5ha	35	1.2	波浪による海岸侵食を防ぐことにより、越波を低減させ、安全性を向上させることができる。	継続	港湾空港部 海洋環境・海岸課 (課長 片寄 誠)

【道路・街路事業】  
(補助)

事業名 事業主体	該当基準	総事業費 (億円)	便益(B)		費用 (C) (億円)	B/C	その他の指標による評価	対応方針	担当課 (担当課長名)
			総便益 (億円)	便益の主な根拠					
一般県道 出島線 宮城県	再々評価	29	56	計画交通量：900台/日	35	1.6	・国土・地域ネットワークの構築(現道等における大型車すれ違い困難区間を解消できる) ・個性ある地域の形成(特別立法(離島振興法)に基づく事業である)	継続	道路部 地域道路課 (課長 林崎 吉克)
河南川尻線 宮城県石巻市	10年継続中	25	273	走行時間短縮 計画交通量 25,800台/日	24	11.4	・円滑なモビリティの確保(混雑時旅行速度が20km/h未満である区間の旅行速度の改善等)	継続	建政部 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)
山形停車場松波線 山形県	再々評価	96	186	計画交通量：28,800台/日	102	1.8	・円滑なモビリティの確保(利便性向上が期待できるバス路線が存在、新幹線駅へのアクセス向上) ・都市の再生(区画整理との連携、中心市街地内で行う事業でDID区域内の都市計画道路整備であり、市街地の都市計画道路網密度が向上する) ・歩行者、自転車のための生活空間の形成(自転車交通量500台/日以上、自動車交通量1,000台/12h以上、歩行者交通量500人/日以上) ・美しい町並みの形成(電線類地中化5ヶ年計画) ・災害への備え(緊急輸送道路)	継続	建政部 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)
東原村木沢線 山形県	10年継続中	71	173	計画交通量：16,800台/日	75	2.3	・円滑なモビリティの確保(利便性向上が期待できるバス路線が存在、新幹線駅へのアクセス向上) ・都市の再生(区画整理との連携、中心市街地内で行う事業でDID区域内の都市計画道路整備であり、市街地の都市計画道路網密度が向上する) ・個性ある地域の形成(鉄道により一体的発展が阻害されている地区の解消) ・無電中化による美しい町並みの形成(電線類地中化5ヶ年計画)	継続	建政部 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)
柴橋日田線 山形県	10年継続中	48	103	計画交通量：10,000台/日	57	1.8	・都市の再生(中心市街地内で行う事業であり、また、DID区域内の都市計画道路整備であり、市街地の都市計画道路網密度が向上する) ・安全で安心できるくらしの確保(二次医療施設へのアクセス向上) ・安全な生活環境の確保(通学路であり学童・園児が40人以上)	継続	建政部 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)
栄町置賜町線 福島県福島市 (自：福島市栄町地内) (至：福島市置賜町地内)	10年継続中	42	80	計画交通量：9,000台/日	40	2.0	・円滑なモビリティの確保(混雑時旅行速度が20km/h未満である区間の旅行速度の改善等) ・都市の再生(中心市街地内で行う事業である) ・国土・地域(現道等における交通不能区間を解消する)等	継続	建政部 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)

【土地区画整理事業】

事業名 事業主体	該当基準	総事業費 (億円)	便益(B)		費用 (C) (億円)	B / C	その他の指標による評価	対応方針	担当課 (担当課長名)
			総便益 (億円)	便益の主な根拠					
近内地区土地区画整理事業 岩手県宮古市	再々評価	72	533	計画交通量:8,600台	142	3.8	・公共交通機関の利用の促進に資する。 ・河川等で分断されている地域の連絡が改善される。	継続	建政部 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)
長内地区土地区画整理事業 岩手県久慈市	その他	125	115	計画交通量:18,500台	37	3.1	・都市構造上の道路機能、快適住環境創造、地域合意形成、地域課題	中止	建政部 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)
大曲駅前第二地区土地区画整理事業 秋田県大曲市	再々評価	259	349	計画交通量:5,900台	109	3.2	・中心市街地で行う事業で街区の再編を行う。 ・商業振興施策、公益施設整備と密接な連携を図る。 ・公共交通機関の利用の促進に資する。 ・拠点開発プロジェクト等を支援する。 ・幹線道路に歩道を整備し歩行者の安全を確保する。 ・消火活動が出来ない地区を解消する。	継続	建政部 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)
天童市老野森土地区画整理事業 山形県天童市	10年 継続中	50	59	計画交通量:9,800台	36	1.6	・中心市街地の商業活性化 ・防災活動の円滑化	継続	建政部 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)

【港湾整備事業】  
(補助)

事業名 事業主体	該当基準	総事業費 (億円)	便益(B)		費用 (C) (億円)	B / C	その他の指標による評価	対応方針	担当課 (担当課長名)
			総便益 (億円)	便益の主な根拠					
大間港 根田内地区 複合一貫輸送ターミナル整備事業 青森県	10年継続中	33	149	輸送コスト削減(H25フェリー旅客数 117,000人/年)	56	2.7	フェリーターミナルの整備により、安全で快適な旅客交通体系の確立、物流の効率化が図られる。	継続	港湾空港部 港湾計画課 (課長 井上 慶司)
小本港 小本浜地区 国内物流ターミナル整備事業 岩手県	再々評価	36	73	輸送コスト削減 (H20 想定取扱貨物量181千ト ン/年)	50	1.5	荷主と港湾空間の陸上輸送距離の短縮により、輸送コストが削減されると共に、CO2及びNoxの排出量が削減され、港湾の周辺環境が改善される。また、物流の効率化が図られ、地域経済の振興と雇用の創出が図られる。 排出ガスの減少 (Nox : 5トン/年、CO2 : 197トン - C/年)	継続	港湾空港部 港湾計画課 (課長 井上 慶司)

【公営住宅等整備事業】

事業名 事業主体	該当基準	総事業費 (億円)	計画戸数 (戸)	事業の進捗状況			対応方針	担当課 (担当課長名)
				供給戸数 (戸)	建設中 (戸)	計画期間		
北野団地公営住宅整備事業 岩手県	10年 継続中	25	128	112	0	H5～H18	・事業期間を見直し ・継続して事業を実施	継続 建設部 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)
渡ノ羽団地公営住宅整備事業 秋田県小坂町	10年 継続中	4.5	35	31	0	H5～H16	・継続して事業を実施	継続 建設部 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)

【住宅市街地基盤整備事業】

事業名 事業主体	該当基準	総事業費 (億円)	便益(B)		費用 (C) (億円)	B/C	その他の指標による評価	対応方針	担当課 (担当課長名)
			総便益 (億円)	便益の主な根拠					
八戸新都市 青森県八戸市	-	-	-	-	-	-	住宅地事業 施設整備の進捗状況 等		東北地方整備局 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)
白山台公園(公園) 青森県八戸市	再々評価	24	131	誘致距離:3km 世帯数:12,967世帯	15	8.7		継続	

【下水道事業】  
(補助)

斜字体については、簡易比較法を採用しているため、B、Cそれぞれを年当たりの数値で記入している。

事業名 事業主体	該当基準	総事業費 (億円)	便益(B)		費用 (C) (億円)	B/C	その他の指標による評価	対応方針	担当課 (担当課長名)
			総便益 (億円)	便益の主な根拠					
平館村特定環境保全公共下水道事業(平館処理区) 青森県平館村	10年継続中	55	3.3	便益算定人口 0.26 万人	3.1	1.1	地元情勢、社会経済情勢及び自然環境条件等に大きな変化がなく、概ね計画通りであることから、順調に進捗している 等	継続	建設部 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)
川内町特定環境保全公共下水道事業(川内処理区) 青森県川内町	10年継続中	63	3.9	便益算定人口 0.41 万人	3.6	1.1	地元情勢、社会経済情勢及び自然環境条件等に大きな変化がなく、概ね計画通りであることから、順調に進捗している 等	継続	建設部 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)
二戸市公共下水道事業(二戸処理区) 岩手県二戸市	10年継続中	220	13	便益算定人口 2.32 万人	11	1.2	地元情勢、社会経済情勢及び自然環境条件等に大きな変化がなく、概ね計画通りであることから、順調に進捗している 等	継続	建設部 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)
大東町特定環境保全公共下水道事業(摺沢処理区) 岩手県大東町	10年継続中	49	2.5	便益算定人口 0.28 万人	2.4	1.0	地元情勢、社会経済情勢及び自然環境条件等に大きな変化がなく、概ね計画通りであることから、順調に進捗している 等	継続	建設部 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)
東山町公共下水道事業(東山処理区) 岩手県東山町	10年継続中	96	5.9	便益算定人口 0.56 万人	5.0	1.2	地元情勢、社会経済情勢及び自然環境条件等に大きな変化がなく、概ね計画通りであることから、順調に進捗している 等	継続	建設部 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)
田老町特定環境保全公共下水道事業(田老処理区) 岩手県田老町	10年継続中	57	72	便益算定人口 0.33 万人	66	1.1	地元情勢、社会経済情勢及び自然環境条件等に大きな変化がなく、概ね計画通りであることから、順調に進捗している 等	継続	建設部 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)
山田町公共下水道事業(船越処理区) 岩手県山田町	10年継続中	60	3.2	便益算定人口 0.40 万人	3.2	1.0	地元情勢、社会経済情勢及び自然環境条件等に大きな変化がなく、概ね計画通りであることから、順調に進捗している 等	継続	建設部 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)
大野村特定環境保全公共下水道事業(大野処理区) 岩手県大野村	10年継続中	42	2.3	便益算定人口 0.29 万人	2.1	1.1	地元情勢、社会経済情勢及び自然環境条件等に大きな変化がなく、概ね計画通りであることから、順調に進捗している 等	継続	建設部 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)

色麻町特定環境保全公共下水道事業（色麻処理区） 宮城県色麻町	10年継続中	85	5.4	便益算定人口 0.59 万人	5.3	1.0	地元情勢、社会経済情勢及び自然環境条件等に大きな変化がなく、概ね計画通りであることから、順調に進捗している 等	継続	建政部 都市・住宅整備課 （課長 田中 政幸）
栗駒町特定環境保全公共下水道事業（迫川処理区） 宮城県栗駒町	10年継続中	115	7.3	便益算定人口 0.96 万人	7.2	1.0	地元情勢、社会経済情勢及び自然環境条件等に大きな変化がなく、概ね計画通りであることから、順調に進捗している 等	継続	建政部 都市・住宅整備課 （課長 田中 政幸）
一迫町特定環境保全公共下水道事業（迫川処理区） 宮城県一迫町	10年継続中	122	6.9	便益算定人口 0.68 万人	6.8	1.0	地元情勢、社会経済情勢及び自然環境条件等に大きな変化がなく、概ね計画通りであることから、順調に進捗している 等	継続	建政部 都市・住宅整備課 （課長 田中 政幸）
金成町特定環境保全公共下水道事業（迫川処理区） 宮城県金成町	10年継続中	95	5.6	便益算定人口 0.60 万人	5.4	1.0	地元情勢、社会経済情勢及び自然環境条件等に大きな変化がなく、概ね計画通りであることから、順調に進捗している 等	継続	建政部 都市・住宅整備課 （課長 田中 政幸）
花山村特定環境保全公共下水道事業（花山処理区） 宮城県花山村	10年継続中	38	2.2	便益算定人口 0.12 万人	2.0	1.1	地元情勢、社会経済情勢及び自然環境条件等に大きな変化がなく、概ね計画通りであることから、順調に進捗している 等	継続	建政部 都市・住宅整備課 （課長 田中 政幸）
矢島町公共下水道事業（矢島処理区） 秋田県矢島町	10年継続中	45	3.3	便益算定人口 0.40 万人	2.7	1.2	地元情勢、社会経済情勢及び自然環境条件等に大きな変化がなく、概ね計画通りであることから、順調に進捗している 等	継続	建政部 都市・住宅整備課 （課長 田中 政幸）
大内町特定環境保全公共下水道事業（岩谷処理区） 秋田県大内町	10年継続中	75	4.8	便益算定人口 0.46 万人	4.7	1.0	地元情勢、社会経済情勢及び自然環境条件等に大きな変化がなく、概ね計画通りであることから、順調に進捗している 等	継続	建政部 都市・住宅整備課 （課長 田中 政幸）
西川町公共下水道事業（西川処理区） 山形県西川町	10年継続中	86	5.5	便益算定人口 0.51 万人	5.3	1.0	地元情勢、社会経済情勢及び自然環境条件等に大きな変化がなく、概ね計画通りであることから、順調に進捗している 等	継続	建政部 都市・住宅整備課 （課長 田中 政幸）
大江町公共下水道事業（大江処理区） 山形県大江町	10年継続中	131	8.0	便益算定人口 0.70 万人	7.9	1.0	地元情勢、社会経済情勢及び自然環境条件等に大きな変化がなく、概ね計画通りであることから、順調に進捗している 等	継続	建政部 都市・住宅整備課 （課長 田中 政幸）
最上町公共下水道事業（向町処理区） 山形県最上町	10年継続中	66	5.4	便益算定人口 0.56 万人	4.4	1.2	地元情勢、社会経済情勢及び自然環境条件等に大きな変化がなく、概ね計画通りであることから、順調に進捗している 等	継続	建政部 都市・住宅整備課 （課長 田中 政幸）
朝日村特定環境保全公共下水道事業（朝日処理区） 山形県朝日村	10年継続中	60	4.1	便益算定人口 0.32 万人	3.7	1.1	地元情勢、社会経済情勢及び自然環境条件等に大きな変化がなく、概ね計画通りであることから、順調に進捗している 等	継続	建政部 都市・住宅整備課 （課長 田中 政幸）
温海町公共下水道事業（鼠ヶ関処理区） 山形県温海町	10年継続中	48	4.8	便益算定人口 0.65 万人	3.2	1.5	地元情勢、社会経済情勢及び自然環境条件等に大きな変化がなく、概ね計画通りであることから、順調に進捗している 等	継続	建政部 都市・住宅整備課 （課長 田中 政幸）
松山町特定環境保全公共下水道事業（松山処理区） 山形県松山町	10年継続中	70	4.8	便益算定人口 0.45 万人	4.7	1.0	地元情勢、社会経済情勢及び自然環境条件等に大きな変化がなく、概ね計画通りであることから、順調に進捗している 等	継続	建政部 都市・住宅整備課 （課長 田中 政幸）
北塩原村特定環境保全公共下水道事業（北山処理区） 福島県北塩原村	10年継続中	18	28	便益算定人口 0.14 万人	25	1.1	地元情勢、社会経済情勢及び自然環境条件等に大きな変化がなく、概ね計画通りであることから、順調に進捗している 等	継続	建政部 都市・住宅整備課 （課長 田中 政幸）

【都市公園事業】  
(補助)

事業名 事業主体	該当基準	総事業費 (億円)	便益(B)		費用 (C) (億円)	B/C	その他の指標による評価	対応方針	担当課 (担当課長名)
			総便益 (億円)	便益の主な根拠					
中央公園 盛岡市	再々評価	169.5	564	誘致距離：20km 誘致圏人口：45万人	240	2.3	・第三次盛岡総合計画に位置づけられている。 ・盛岡市緑の基本計画に位置づけられている。	継続	建政部 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)
高松公園 盛岡市	再々評価	24.3	713	誘致距離：6.0km 誘致圏人口：23万人	146	4.9	・第三次盛岡総合計画に位置づけられている。 ・盛岡市緑の基本計画に位置づけられている。	継続	建政部 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)
日居城野運動公園 花巻市	再々評価	115.0	256	誘致距離：10km 誘致圏人口：10万人	116	2.2	・花巻市振興発展計画に位置づけられている。 ・花巻市緑の基本計画に一途蹴られている。	継続	建政部 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)
一戸町総合運動公園 一戸町	再々評価	28.0	53	誘致距離：20km 誘致圏人口：7万人	46	1.1	・一戸町総合開発計画に位置づけられている。	継続	建政部 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)
滝沢村総合公園 滝沢村	再々評価	67.3	440	誘致距離：10km 誘致圏人口：11万人	125	3.5	・滝沢村総合計画に位置づけられている。	継続	建政部 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)
一つ森公園 秋田市	再々評価	54.8	120	誘致距離：18km 誘致圏人口：38.3万人	62	1.9	・第10次秋田市総合計画、第5次秋田市総合都市計画、 ・秋田市緑の基本計画に位置づけられている。	継続	建政部 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)
中央公園 多賀城市	10年継続中	24.7	67	誘致距離：4km 誘致圏人口：6.2万人	26	2.6	・多賀城市長期総合計画に位置づけられている。 ・緑の基本計画に位置づけられている。	継続	建政部 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)
会津総合運動公園 会津若松市	再々評価	162.8	676	誘致距離：15km 誘致圏人口：27万人	232	2.9	・会津若松市長期総合計画に位置づけられている。 ・緑の基本計画に位置づけられている。 ・会津若松市地域防災計画に位置づけられている。	継続	建政部 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)
21世紀の森公園 いわき市	再々評価	243.8	328	誘致距離：39km 誘致圏人口：61万人	316	1.0	・いわき市新・総合計画、いわき市都市計画マスタープラン、い わき市緑の基本計画、いわき市地域防災計画に位置づけられてい る。	継続	建政部 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)
三崎公園 いわき市	再々評価	81.2	241	誘致距離：39km 誘致圏人口：61万人	102	2.4	・いわき市新・総合計画、いわき市都市計画マスタープラン、い わき市緑の基本計画、いわき市地域防災計画に位置づけられてい る。	継続	建政部 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)
翠ヶ丘公園 須賀川市	再々評価	38.0	137	誘致距離：15km 誘致圏人口：46万人	85	1.6	・都市マスタープランに位置づけられている。 ・緑の基本計画に位置づけられている。 ・須賀川市地域防災計画に位置づけられている。	継続	建政部 都市・住宅整備課 (課長 田中 政幸)