

## 事前評価チェックシート

計画の名称： 安全で災害に強く、安心・快適に暮らせる県土づくり

事 前 評 価	チェック欄
I. 目標の妥当性 ①基本方針・上位計画等との適合	
I. 目標の妥当性 1) 計画の目標が市町村の総合計画と適合している。	
II. 計画の効果・効率性 ②目標と事業内容の整合性	
II. 計画の効果・効率性 1) 目標と指標・数値目標の整合性がある。	○
II. 計画の効果・効率性 2) 指標・数値目標と事業内容の整合性がある。	○
II. 計画の効果・効率性 3) 指標・数値目標が市民にとって分かりやすいものになっている。	○
II. 計画の効果・効率性 ③事業の効果	
II. 計画の効果・効率性 1) 目標に対して十分な効果を得られる事業で構成されている。	○
II. 計画の効果・効率性 2) ハードとソフトの連携が図られている。	
III. 計画の実現可能性 ④計画の具体性	
III. 計画の実現可能性 1) ハード整備の必要性が整理されている。	○
III. 計画の実現可能性 2) ソフト施策の目的が的確である。	
III. 計画の実現可能性 ⑤円滑な事業執行の環境	
III. 計画の実現可能性 1) 計画の内容に関し、地元に対する事前説明が行われている。	○

社会資本総合整備計画 社会資本整備総合交付金

平成30年01月24日

計画の名称	安全で災害に強く、安心・快適に暮らせる県土づくり												
計画の期間	平成31年度～令和05年度（5年間）										重点配分対象の該当		
交付対象	秋田県, 大館市, 男鹿市, 五城目町, 八郎潟町, 大仙市, 仙北市, 美郷町, 東成瀬村, 秋田市, 小坂町												
計画の目標	圏域主要地間のネットワークを構築し、高規格道路とのアクセス向上や、企業立地及び地域産業との連携支援を進め地域活性化を図り、安全・安心な通行確保を図る。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	69,104	A	69,104	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合C / (A+B+C+D)	0	%

番号	計画の成果目標（定量的指標）			
	定量的指標の定義及び算定式	定量的指標の現況値及び目標値		
		当初現況値	中間目標値	最終目標値
1	道路整備による交通の円滑化が図られたことに伴い、各生活圏や主要観光地等から高速交通拠点等への道路における走行時間をH35までに5%短縮する。 道路整備前後の走行時間短縮率を算出する。 (整備前走行時間 - 整備後走行時間) ÷ 整備前走行時間 × 100	H31	H33	H35
		0%	2%	5%

備考等	個別施設計画を含む	-	国土強靱化を含む	-	定住自立圏を含む	-	連携中枢都市圏を含む	-	流域水循環計画を含む	-	地域再生計画を含む	-
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

A 基幹事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H31	R02	R03	R04	R05			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-001	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	(国) 101号 竹生バイパス	バイパス L=1.0km	能代市	■	■	■	■		951		—
	A01-002	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府県道	改築	(一) 川添下浜停車場線 下浜羽川工区	バイパス L=2.0km	秋田市	■	■	■	■	■	801	1.05	—
	A01-003	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	(国) 101号 浜間口工区	バイパス L=2.8km	男鹿市	■	■	■	■	■	1,900	1.05	—
	A01-004	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	(国) 107号 本荘道路	現道拡幅 L=2.0km	由利本荘市	■	■	■	■	■	11,530		—
	A01-005	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	(国) 108号 小川工区	バイパス L=1.0km	由利本荘市	■	■	■	■		918	1.10	—
	A01-006	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	(国) 107号 大築工区	バイパス L=2.3km	由利本荘市	■	■	■	■	■	1,631	1.68	—

A 基幹事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H31	R02	R03	R04	R05			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-007	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	(国) 105号 草峠工区	現道拡幅 L=2.9km	仙北市	■	■	■	■		515		—
	A01-008	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	(国) 341号 川原橋工区	橋梁架替 L=0.1km	大仙市	■	■				542		—
	A01-009	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	(国) 107号 大沢バイパス	バイパス L=1.7km	横手市	■	■	■	■		1,875		—
	A01-010	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	(国) 398号 稲庭バイパス	バイパス L=4.6km	湯沢市	■	■	■	■	■	1,907		—
	A01-011	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	(国) 105号 幸屋渡工区	バイパス L=1.6km	北秋田市	■	■	■	■	■	1,155	2.30	—
	A01-012	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府県道	改築	(主) 鷹巣川井堂川線 杉山田工区	バイパス L=1.2km	北秋田市	■					61		—

A 基幹事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H31	R02	R03	R04	R05			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-013	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	(国) 285号 富津内 工区	バイパス L=3.3km	五城目町	■	■	■	■	■	1,602		—
	A01-014	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	改築	(主) 秋田八郎潟線 山 内増沢工区	現道拡幅 L=1.5km	秋田市	■	■	■	■	■	1,022		—
	A01-015	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	改築	(主) 神岡南外東由利線 南外下袋工区	バイパス L=3.2km	大仙市	■					68		—
	A01-016	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	除雪	道路除雪 (国道)	道路除雪 (国道)	全県	■	■	■	■	■	6,797		—
	A01-017	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	除雪	道路除雪 (地方道)	道路除雪 (地方道)	全県	■	■	■	■	■	17,055		—
	A01-018	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	「道の駅」基礎機能向上	駐車場改修、非常用電源 ほ か	横手市ほか	■	■	■	■	■	600		—
A01-019	道路	一般	大館市	直接	大館市	市町村 道	改築	(1) 釈迦内松木花立線	現道拡幅 L=0.8km	大館市	■	■	■	■	■	273		—	

A 基幹事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H31	R02	R03	R04	R05			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-020	道路	一般	大館市	直接	大館市	市町村道	改築	(1) 大町山館線	現道拡幅 L=0.4km	大館市	■	■	■	■	■	175	—	
	A01-021	道路	一般	大館市	直接	大館市	市町村道	改築	(1) 上代野釈迦内線	現道拡幅 L=0.2km	大館市		■	■	■	■	80	—	
	A01-022	道路	一般	男鹿市	直接	男鹿市	市町村道	改築	申川鶴木線	現道拡幅 L=1.3km	男鹿市	■	■				20	—	
	A01-023	道路	一般	男鹿市	直接	男鹿市	市町村道	改築	女川天台線	現道拡幅 L=1.5km	男鹿市	■	■	■	■	■	72	—	
	A01-024	道路	一般	男鹿市	直接	男鹿市	市町村道	改築	船越前野杉山線ほか	現道拡幅 L=0.9km	男鹿市	■	■	■	■	■	100	—	
	A01-025	道路	雪寒	五城目町	直接	五城目町	市町村道	除雪	道路除雪事業	道路除雪	五城目町	■	■	■	■	■	150	—	

A 基幹事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H31	R02	R03	R04	R05			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-026	道路	雪寒	八郎潟町	直接	八郎潟町	市町村道	除雪	道路除雪事業	道路除雪	八郎潟町	■	■	■	■	■	30	—	
	A01-027	道路	一般	大仙市	直接	大仙市	市町村道	改築	市道幹線路肩改修事業	現道拡幅 L=1.59km	大仙市	■	■	■	■	■	81	—	
	A01-028	道路	雪寒	大仙市	直接	大仙市	市町村道	除雪	道路除雪事業	雪寒路線除雪事業	大仙市	■	■	■	■	■	1,000	—	
	A01-029	道路	一般	大仙市	直接	大仙市	市町村道	改築	市道幹線小区間改良事業	線形改良 L=0.23km	大仙市	■	■	■			55	—	
	A01-030	道路	一般	仙北市	直接	仙北市	市町村道	改築	(1) 東田鎌川線	現道拡幅 L=1.5km	仙北市	■	■	■	■		232	—	
	A01-031	道路	一般	美郷町	直接	美郷町	市町村道	改築	羽貫谷地線	現道拡幅 L=1.6km	美郷町	■	■	■			231	—	

A 基幹事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H31	R02	R03	R04	R05			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-032	道路	一般	美郷町	直接	美郷町	市町村道	改築	(2) 作山・南明田地線 ほか1路線	現道拡幅 L=1.15km	美郷町		■	■	■		120	—	
	A01-033	道路	一般	美郷町	直接	美郷町	市町村道	改築	(1) 田岡線	現道拡幅 L=0.63km	美郷町			■	■	■		110	—
	A01-034	道路	一般	東成瀬村	直接	東成瀬村	市町村道	改築	(1) 真戸椿台線	局部改良 L=0.1km	東成瀬村		■	■	■	■		20	—
	A01-035	道路	一般	東成瀬村	直接	東成瀬村	市町村道	改築	(他) 菅生田バイパス線	現道拡幅 L=0.2km	東成瀬村			■	■	■		40	—
	A01-036	道路	一般	東成瀬村	直接	東成瀬村	市町村道	改築	(他) 椿2号線	現道拡幅 L=0.05km	東成瀬村		■	■	■	■		20	—
	A01-037	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府県道	改築	(主) 秋田御所野雄和線 秋田空港工区	現道拡幅	秋田市	■						100	—



A 基幹事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H31	R02	R03	R04	R05			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-038	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	(国) 103号 和井内工区	バイパス L=0.8km	小坂町	■	■	■	■		350	1.26	—
	A01-039	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	(国) 341号 新波工区	バイパス L=0.9km	秋田市	■	■	■	■	■	1,015	3.38	—
	A01-040	道路	雪寒	秋田県	直接	秋田県	国道	雪寒	(国) 105号 上桧木内工区	堆雪帯確保 L=1.6km	仙北市	■	■				245		—
	A01-041	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	(国) 341号 永田工区	現道拡幅	鹿角市	■	■	■			130		—
	A01-042	道路	雪寒	秋田市	直接	秋田市	市町村道	除雪	道路除雪事業	除雪 L=470.6km	秋田市	■	■	■	■	■	210		—
	A01-043	道路	一般	小坂町	直接	小坂町	市町村道	改築	「道の駅」基礎機能向上	駐車場整備ほか	小坂町	■	■	■	■	■	276		—
	A01-044	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	国道341号 泉田	現道拡幅 L=0.9km	由利本荘市	■	■	■	■	■	248		—

A 基幹事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H31	R02	R03	R04	R05				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
道路事業	A01-045	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	改築	(主) 大曲大森羽後線 末館	現道拡幅 L=0.6km	横手市	■					191		—	
	A01-046	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	改築	(主) 横手東成瀬線 清 水町	現道拡幅 L=1.2km	横手市	■	■	■	■	■		232		—
	A01-047	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	改築	(一) 野崎十文字線 十 五野新田	現道拡幅 L=0.4km	横手市	■	■					76		—
	A01-048	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	改築	(一) 植田平鹿線 上都	現道拡幅 L=0.8km	横手市	■	■	■				264		—
	A01-049	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	改築	(一) 野崎十文字線 上 田村工区	現道拡幅 L=1.2km	横手市	■	■	■				165		—
	A01-050	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	(国) 108号 十分一 工区	バイパス L=1.8km	湯沢市	■	■	■	■	■		1,420	1.17	—

A 基幹事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H31	R02	R03	R04	R05			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-051	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	改築	(主) 鳥海矢島線 中直 根工区	バイパス L=2.0km	由利本荘市	■	■	■	■	■	920	1.30	—
	A01-052	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	改築	(一) 白岩角館線 大威 徳橋	バイパス L=0.8km (橋梁架 替L=0.2km)	仙北市	■	■	■	■	■	1,492		—
	A01-053	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	(国) 282号 才田工 区	現道拡幅	鹿角市		■	■			96		—
	A01-054	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	(国) 282号 上山田 工区	現道拡幅	鹿角市		■	■			35		—
	A01-055	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	(国) 103号 白沢工 区	現道拡幅	鹿角市		■	■			80		—
	A01-056	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	改築	(一) 矢坂糠沢線 深沢 工区	現道拡幅	北秋田市		■	■			640		—

A 基幹事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H31	R02	R03	R04	R05			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-057	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	(国) 105号 鳥坂工区	現道拡幅	北秋田市		■	■			90	—	
	A01-058	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府県道	改築	(主) 秋田雄和本荘線 相川工区	バイパス L=1.36km	秋田市		■	■	■	■	1,055	—	
	A01-059	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府県道	改築	(主) 男鹿半島線 門前工区	現道拡幅	男鹿市		■	■			177	—	
	A01-060	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府県道	改築	(主) 本荘西仙北角館線 野田工区	現道拡幅	大仙市		■	■			186	—	
	A01-061	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府県道	改築	(主) 本荘西仙北角館線 石持工区	現道拡幅	大仙市		■	■			80	—	
	A01-062	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	(国) 398号 山谷工区	現道拡幅	湯沢市		■	■			98	—	

A 基幹事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H31	R02	R03	R04	R05			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-063	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	(国) 285号 沖田面 工区	バイパス L=3.88km	上小阿仁村		■	■	■	■	4,200	1.60	—
	A01-064	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	改築	(主) 比内大葛鹿角線 金山工区	現道拡幅	大館市		■	■			100		—
	A01-065	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	改築	(一) 雪沢十和田湖毛馬 内線 黒沢工区	現道拡幅	大館市		■	■			101		—
	A01-066	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	(国) 398号 松沢工 区	現道拡幅	由利本荘市		■	■			100		—
	A01-067	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	改築	(一) 駒ヶ岳線 高野工 区	現道拡幅	仙北市		■	■			100		—
	A01-068	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	改築	(一) 千畑大曲線 三本 扇工区	現道拡幅	横手市		■	■			95		—

A 基幹事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H31	R02	R03	R04	R05			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-069	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	改築	(主) 横手東由利線 清 水町工区	現道拡幅	横手市		■	■			100	—	
	A01-070	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	改築	(一) 野崎十文字線 中 吉田工区	現道拡幅	横手市		■	■			99	—	
	A01-071	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	改築	(主) 羽後向田館合線 田代工区	現道拡幅	羽後町		■	■			100	—	
	A01-072	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	改築	(主) 十文字羽後鳥海線 風平工区	現道拡幅	羽後町		■	■			99	—	
	A01-073	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	改築	(国) 3 4 1 号 川崎工 区	現道拡幅 L=0.5km	秋田市			■	■	■	400	—	
												小計						69,104	
												合計						69,104	

交付金の執行状況

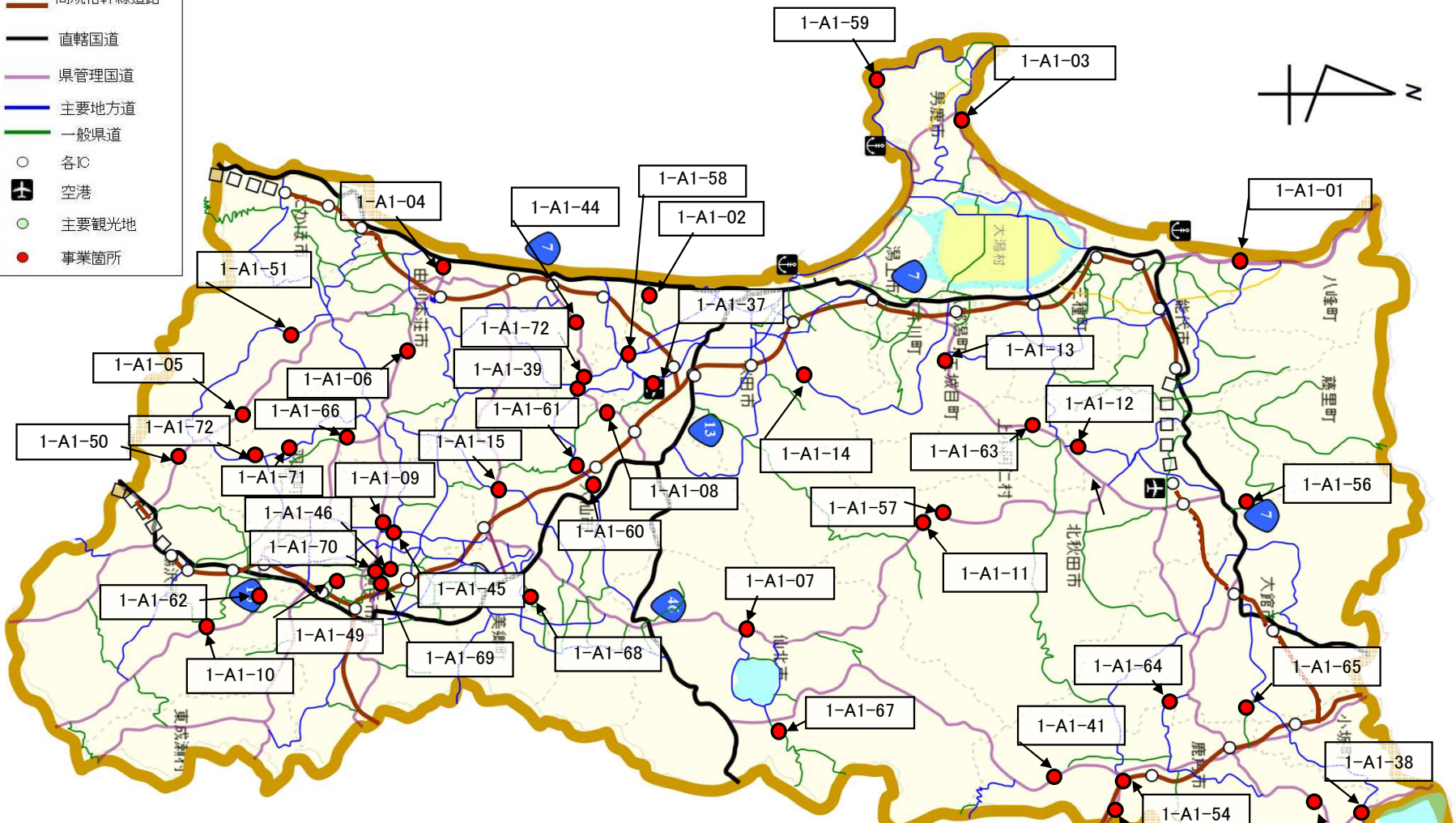
(単位：百万円)

	H31				
配分額 (a)	2,558				
計画別流用増△減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	2,558				
前年度からの繰越額 (d)	857				
支払済額 (e)	2,802				
翌年度繰越額 (f)	613				
うち未契約繰越額 (g)	185				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	5.41				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					

# 社会資本総合整備計画 参考図面

計画の名称	1 安全で災害に強く、安心・快適に暮らせる県土づくり		
計画の期間	平成31年度 ~ 令和5年度 (5年間)	交付団体	秋田県

- 凡例
- 高規格幹線道路
  - 直轄国道
  - 県管理国道
  - 主要地方道
  - 一般県道
  - 各IC
  - 空港
  - 主要観光地
  - 事業箇所



**【県内全域】**

1-A1-16 道路除雪事業(国道)	1-A1-17 道路除雪事業(地方道)
1-A1-18 「道の駅」基礎機能向上	