

弘南鉄道弘南線・大鰐線
維持活性化支援計画
(一部改正)

令和3年1月策定

(令和7年1月改正)

(令和8年2月改正)

弘前市・黒石市・平川市・大鰐町・田舎館村

目次

1	支援計画の概要	2
2	弘南線に関する支援計画（弘前市、黒石市、平川市、田舎館村）	2
2.1	支援内容等	2
2.2	事業費及び沿線市村負担額（見込み）	4
3	大鰐線に関する支援計画（弘前市、大鰐町）	7
3.1	支援内容等	7
3.2	事業費及び沿線市町負担額（見込み）	9
4	支援による効果と今後の見通し（効果検証項目）	11
4.1	安全性の向上	11
4.2	徹底した利用促進策	11
4.3	経営改善	11
5	収支の見通し	12
5.1	弘南線の収支見通し	12
5.2	大鰐線の収支見通し	12
6	本計画の推進体制	13
	【別表】安全輸送対策事業費補助対象経費内訳	14

1 支援計画の概要

弘南鉄道弘南線・大鰐線維持活性化基本方針（以下「基本方針」という）に基づき、弘前市、黒石市、平川市、大鰐町、田舎館村は、弘南鉄道株式会社（以下「事業者」という）に対する支援計画を令和3年1月に策定し、公的支援を行ってきたところだが、新型コロナウイルス感染症感染拡大の長期化、令和5年度に受けた国からの改善指示への対応、物価高騰を受けた諸経費の増嵩、令和9年度末での大鰐線の休止に対する対応等を考慮し、事業者が令和7年度に中長期計画を見直したことを踏まえ、以下のとおり見直す。

○弘南線への支援

弘南線は、令和3年度から令和12年度までの10カ年の支援計画（前期5年、後期5年）により支援する。

令和6年度から令和12年度までの支援については、修繕費の増額に対応して支援内容を見直すこととする（令和7年1月改正）。

令和7年度から令和10年度までの支援については、物価高騰が続く中においても、安全かつ安定的な運行の確保が図られるよう、支援対象を拡充することとする（令和8年2月改正）。

○大鰐線への支援

大鰐線は、令和3年度から令和12年度までの10年間を維持することを目指してきたが、令和9年度末で運行を休止する意向が事業者から示された（R6.11.27）ことから、基本方針に基づく支援は令和7年度までとし、令和8年度・令和9年度の運行については、弘前市と大鰐町が協議の上、大鰐線の運行維持に必要な公的支援を行うものとする。

なお、令和10年度以降の大鰐線に係る諸経費については、弘南線の運行に支障とならないよう、弘前市と大鰐町が協議し、必要な対応を行うものとする。

2 弘南線に関する支援計画（弘前市、黒石市、平川市、田舎館村）

2.1 支援内容等

2.1.1 安全輸送対策事業費補助

○沿線市村は、弘南線の輸送の安全を確保するため、事業者が行う鉄道施設等の修繕・更新に係る経費に対して、国庫補助制度の協調補助するほか、国庫補助の事業者負担分及び、国庫補助を受けられない、又は対象とならない経費についても補助する。

○補助対象経費は、別表に掲げる設備の整備に直接要した本工事費（資産の購入

費を含む。)、付帯工事費、補償費及び調査費のほか、鉄道施設（線路・電路・車両）の維持に係る人件費（令和6年度実績の1/2以内）とする。

○補助率等

ア 国庫補助事業は、これまで国（1/3）、県（1/6）、市村（1/6）の補助率に、事業者負担（1/3）であったものを、国（1/3）、県（1/6）の補助率を控除した率（1/2）の10/10とする。（人件費を除く）

イ 国庫補助が受けられない又は、国庫補助対象外の修繕・更新費等は、その事業費の10/10とする。

ウ 鉄道施設（線路・電路・車両）の維持に係る人件費への支援は、令和8年度から令和10年度までとする。

○負担割合は、市村負担額の2割を均等割、8割を沿線市村に存する駅利用者数割による按分とする。なお、駅利用者数は各年度予算要求時点で明らかになっているものを使用する。（例：令和8年度予算要求時点は令和6年度の駅利用者数を使用）

参考：令和6年度の沿線市村に存する駅利用者数

	弘前市	黒石市	平川市	田舎館村	計
利用者数（人）	482,180.0	222,125.0	260,378.0	34,493.0	999,176
利用者数割合	48.3%	22.2%	26.1%	3.4%	100.0%

2.1.2 利用促進事業

○沿線市村は、事業者や地域等と一体となって、津軽圏域における観光地域づくりや弘前圏域の地域活性化策等との連携により、地域住民のみならず、観光客など地域外の方による利用者の増加を図る様々な取組を支援する。

- ・ 安定的な収入源となる定期利用者を獲得する取組
- ・ 鉄道利用への周知を図り、定期及び定期外の利用者を獲得する取組
- ・ 観光面での利用開拓を強化し、定期外利用者を獲得する取組
- ・ その他、利用促進の効果が見込まれる取組

○補助率等

ア 事業者に対する補助率、及び沿線市村が実施する事業費は、沿線市村が検討・協議して決定する。

イ 各市村の負担割合は、事業費の2割を均等割、8割を沿線市村に存する駅利用者数割による按分を基本とする。なお、駅利用者数は各年度予算要求時点で明らかになっているものを使用する。（例：令和8年度予算要求時点は令和6年度の駅利用者数を使用）ただし、事業の性格等でこの按分方法がな

じまない場合は、その都度協議する。

2.1.3 気候変動対策補助事業

○沿線市村は、気候変動の影響により大雪傾向となっていることを踏まえ、弘南線の冬期間における安定運行を確保するため、事業者が行う除雪に係る経費に対して補助する。

○補助率等

ア 補助率は除雪費の10/10とし、期間は令和7年度から令和10年度までとする。

イ 負担割合は、事業費の2割を均等割、8割を沿線市村に存する駅利用者数割による按分とする。なお、駅利用者数は各年度予算要求時点で明らかになっているものを使用する。(例：令和8年度予算要求時点は令和6年度の駅利用者数を使用)

2.1.4 その他

○令和2年度の運行に伴う欠損額に対する運行費補助は、基本方針に関わらず令和3年度に行う。

2.2 事業費及び沿線市村負担額（見込み）

2.2.1 安全輸送対策事業費補助

単位：百万円

		前期計画						後期計画						合計
		R3実	R4実	R5実	R6実	R7	小計	R8	R9	R10	R11	R12	小計	
線路	補助	4.8	1.0	0.0	10.7	7.7	24.1	11.5	19.3	12.3	3.6	3.6	50.3	74.4
	単独	7.4	5.2	7.6	21.8	13.4	55.3	13.9	11.5	15.8	13.4	12.9	67.6	122.9
電路	補助	1.8	3.6	21.4	1.4	126.6	154.8	153.5	62.8	61.3	11.3	10.4	299.3	454.1
	単独	14.9	7.9	13.4	7.6	8.9	52.6	8.9	3.9	3.9	3.9	3.9	24.3	76.9
車両	補助	0.0	7.3	6.8	7.2	0.0	21.4	6.7	3.0	0.0	6.7	3.0	19.4	40.8
	単独	10.3	9.7	2.9	4.6	17.2	44.6	5.2	17.2	17.2	17.2	17.2	73.9	118.5
鉄道施設維持	単独							30.1	30.1	30.1			90.2	90.2
計		39.1	34.7	52.0	53.3	173.7	352.9	229.7	147.7	140.4	56.1	51.0	624.9	977.8
当初		33.6	33.0	34.2	32.8	43.4	177.0	31.7	29.3	35.3	57.8	26.4	180.4	357.4
変更-当初		5.5	1.7	17.8	20.5	130.4	175.9	198.0	118.4	105.2	-1.7	24.6	444.4	620.4

注1) 令和8年1月時点であるため、事業費は各年度において事業者が精査する。

注2) 補助は国庫補助事業、単独は国庫補助が受けられない又は、国庫補助対象外の修繕・更新費である。

2.2.2 利用促進事業費

単位：百万円

	前期計画						後期計画						合計
	R3実	R4実	R5実	R6実	R7	小計	R8	R9	R10	R11	R12	小計	
定期外	5.1	5.5	5.5	4.5	6.0	26.7	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	30.2	56.9
通勤定期	0.4	0.5	0.4	0.1	0.5	1.9	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	2.5	4.4
通学定期	1.6	2.0	1.7	0.5	2.0	7.8	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	10.1	17.9
計	7.1	8.1	7.5	5.2	8.5	36.4	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	42.7	79.2
当初	7.3	9.6	8.5	8.5	8.5	42.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	42.7	85.3
変更-当初	-0.2	-1.6	-1.0	-3.4	0.0	-6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-6.1

注1) 令和8年1月時点であるため、事業費は各年度において沿線市町村が事業者と連携して見直し・精査する。

2.2.3 気候変動対策補助事業費

単位：百万円

	前期計画						後期計画						合計
	R3	R4	R5	R6	R7	小計	R8	R9	R10	R11	R12	小計	
除雪費					5.8	5.8	5.8	5.8	5.8			17.4	23.1
計					5.8	5.8	5.8	5.8	5.8			17.4	23.1

2.2.4 沿線市村の負担額（財源内訳）

単位：百万円

	前期計画						後期計画						合計
	R3実	R4実	R5実	R6実	R7	小計	R8	R9	R10	R11	R12	小計	
国	2.2	2.8	9.3	5.8	40.3	60.2	51.5	25.5	22.1	6.5	5.1	110.7	170.9
青森県	1.1	1.4	4.7	2.9	20.1	30.2	25.8	12.8	11.0	3.2	2.6	55.3	85.5
弘前市	16.5	16.6	19.1	21.6	55.3	129.1	72.8	54.0	53.1	24.0	22.6	226.5	355.6
黒石市	8.8	9.2	10.8	11.7	29.2	69.6	38.0	28.2	27.7	12.5	11.8	118.1	187.7
平川市	9.7	10.1	11.5	12.9	33.3	77.6	43.2	32.0	31.5	14.2	13.4	134.3	211.9
田舎館村	2.8	2.6	3.2	3.6	9.9	22.0	12.9	9.6	9.4	4.2	4.0	40.1	62.1
計	41.1	42.6	58.5	58.5	188.1	388.7	244.0	162.0	154.8	64.6	59.5	685.0	1,073.7
当初	40.9	42.6	42.8	41.3	51.9	219.5	40.2	37.9	43.8	66.3	34.9	223.2	442.7
変更-当初	0.2	-0.0	15.7	17.2	136.2	169.2	203.8	124.2	110.9	-1.7	24.6	461.8	631.0

注1) 「安全輸送対策事業」は、国庫補助の事業計画に対する予算措置率が90%となった場合の想定金額である。

注2) 令和8年1月時点のため、今後各事業の見直しや駅利用者数等に応じて、各年度予算要求前に精査する。

※参考：事業費別内訳

安全輸送対策事業費補助負担内訳：補助措置率90%（R7以降）の場合

単位：百万円

	前期計画						後期計画						合計
	R3実	R4実	R5実	R6実	R7	小計	R8	R9	R10	R11	R12	小計	
国	2.2	2.8	9.3	5.8	40.3	60.2	51.5	25.5	22.1	6.5	5.1	110.7	170.9
青森県	1.1	1.4	4.7	2.9	20.1	30.2	25.8	12.8	11.0	3.2	2.6	55.3	85.5
弘前市	13.4	13.1	15.8	19.4	49.1	110.8	66.5	47.7	46.8	20.2	18.9	200.2	311.0
黒石市	7.1	7.3	9.0	10.4	25.9	59.6	34.7	24.9	24.4	10.6	9.9	104.4	164.1
平川市	7.9	8.0	9.6	11.6	29.6	66.6	39.4	28.3	27.8	12.0	11.2	118.7	185.4
田舎館村	2.3	2.1	2.6	3.2	8.7	19.0	11.8	8.4	8.3	3.6	3.3	35.4	54.4
計	34.0	34.5	50.9	53.2	173.7	346.4	229.7	147.7	140.4	56.1	51.0	624.9	971.3
当初	33.6	33.0	34.2	32.8	43.4	177.0	31.7	29.3	35.3	57.8	26.4	180.4	357.4
変更-当初	0.4	1.5	16.7	20.5	130.4	169.5	198.0	118.4	105.2	-1.7	24.6	444.4	613.9

利用促進事業費負担内訳

単位：百万円

	前期計画						後期計画						合計
	R3実	R4実	R5実	R6実	R7	小計	R8	R9	R10	R11	R12	小計	
弘前市	3.1	3.5	3.2	2.3	3.7	15.8	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	18.7	34.4
黒石市	1.7	1.9	1.8	1.2	2.0	8.6	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	9.7	18.3
平川市	1.8	2.1	2.0	1.4	2.2	9.5	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	11.1	20.5
田舎館村	0.5	0.6	0.5	0.4	0.7	2.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	3.3	5.9
計	7.1	8.1	7.5	5.3	8.5	36.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	42.7	79.2
当初	7.3	9.6	8.5	8.5	8.5	42.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	42.7	85.3
変更-当初	-0.2	-1.6	-1.0	-3.3	0.0	-6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-6.0

気候変動対策補助事業費負担内訳

単位：百万円

	前期計画						後期計画						合計
					R7	小計	R8	R9	R10	R11	R12	小計	
弘前市					2.5	2.5	2.5	2.5	2.5			7.6	10.1
黒石市					1.3	1.3	1.3	1.3	1.3			4.0	5.3
平川市					1.5	1.5	1.5	1.5	1.5			4.5	6.0
田舎館村					0.4	0.4	0.4	0.4	0.4			1.3	1.8
計					5.8	5.8	5.8	5.8	5.8			17.4	23.1

3 大鰐線に関する支援計画（弘前市、大鰐町）

3.1 支援内容等

3.1.1 安全輸送対策事業費補助

○沿線市町は、大鰐線の輸送の安全を確保するため、事業者が行う鉄道施設等の修繕・更新に係る経費に対して、国庫補助制度の協調補助するほか、国庫補助の事業者負担分及び、国庫補助を受けられない、又は対象とならない経費についても補助する。

○補助対象経費は、別表に掲げる設備の整備に直接要した本工事費（資産の購入費を含む。）、付帯工事費、補償費及び調査費とする。

○補助率

ア 国庫補助事業は、これまで国（1／3）、県（1／6）、市町（1／6）の補助率に、事業者負担（1／3）であったものを、国（1／3）、県（1／6）の補助率を控除した率（1／2）の10／10とする。（人件費を除く）

イ 国庫補助を受けられない又は、国庫補助対象外の修繕・更新費は、その事業費の10／10とする。（人件費を除く）

○負担割合は、市町負担額の2割を均等割、8割を沿線市町に存する駅利用者数割による按分とする。なお、駅利用者数は各年度予算要求時点で明らかになっているものを使用する。（例：令和7年度予算要求時点は令和5年度の駅利用者数を使用）

参考：令和5年度の沿線市町に存する駅利用者数

	弘前市	大鰐町	計
利用者数（人）	214,706	57,071	271,777
利用者数割合	79.0%	21.0%	100.0%

3.1.2 利用促進事業

○沿線市町は、事業者や地域等と一体となって、津軽圏域における観光地域づくりや弘前圏域の地域活性化策等との連携により、地域住民のみならず、観光客など地域外の方による利用者の増加を図る様々な取組を支援する。ただし、令和9年度末で大鰐線が休止となることを踏まえ、令和7年度は、利用者増と利便性増進に寄与するものを中心に、必要最低限の取組への支援とする。

- ・ 安定的な収入源となる定期利用者を獲得する取組
- ・ 鉄道利用への周知を図り、定期及び定期外の利用者を獲得する取組
- ・ 観光面での利用開拓を強化し、定期外利用者を獲得する取組
- ・ その他、利用促進の効果が見込まれる取組

○補助率等

ア 事業者に対する補助率、及び沿線市町が実施する事業費は、沿線市町が検討・協議して決定する。

イ 各市町の負担割合は、事業費の2割を均等割、8割を沿線市町に存する駅利用者数割による按分を基本とする。なお、駅利用者数は各年度予算要求時点で明らかになっているものを使用する。(例：令和7年度予算要求時点は令和5年度の駅利用者数を使用)ただし、事業の性格等でこの按分方法がなじまない場合は、その都度協議する。

3.1.3 運行費補助

○安全輸送対策事業費補助及び利用促進に関する支援をしてもなお、運行による欠損額が生じる場合は、翌年度に沿線市町が運行欠損額を補助する。

ただし、令和7年度の運行に伴う欠損額に対する運行費補助については、令和7年度中に行うこととする。

○補助対象期間は、令和3年度から令和7年度までとする。なお、令和2年度の運行に伴う欠損額に対する運行費補助は、基本方針に関わらず令和3年度に行う。

○補助対象経費は、大鰐線の運行により生じた経常損益（会計基準上、資産計上とした修繕分も営業費に含めて算出した経常損益とする）から減価償却費を除き、補助金等の特別利益を加えた現金ベースの欠損額とし、補助率は10／10とする。

○負担割合は、沿線市町に存する駅利用者数割による按分とする。なお、駅利用者数は、各年度予算要求時点で明らかになっているものを使用する。(例：令和7年度予算要求時点は令和5年度の駅利用者数を使用)

3.2 事業費及び沿線市町負担額（見込み）

3.2.1 安全輸送対策事業費補助

単位：百万円

		R3実	R4実	R5実	R6実	R7	合計
線路	補助	25.8	22.4	6.4	30.6	10.5	95.6
	単独	3.5	5.1	3.3	24.2	8.7	44.8
電路	補助	1.7	3.7	0.0	5.1	0.0	10.5
	単独	9.2	8.7	16.8	7.7	0.6	43.1
車両	補助	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	3.0
	単独	8.6	7.6	6.7	7.5	4.8	35.1
計		48.8	47.5	33.2	75.0	27.6	232.1
当初		63.9	45.5	52.9	34.4	40.1	236.8
変更-当初		-15.2	2.0	-19.7	40.6	-12.5	-4.7

注1) 令和8年1月時点。

注2) 補助は国庫補助事業、単独は国庫補助が受けられない又は、国庫補助対象外の修繕・更新費である。

3.2.2 利用促進事業費

単位：百万円

	R3実	R4実	R5実	R6実	R7	合計
定期外	3.4	10.4	14.7	8.6	9.6	46.7
通勤定期	0.3	0.4	0.2	0.1	0.0	1.0
通学定期	0.4	0.6	0.4	0.2	0.0	1.6
計	4.1	11.3	15.3	9.0	9.6	49.3
当初	5.6	11.3	10.7	10.7	10.7	49.1
変更-当初	-1.5	-0.0	4.6	-1.7	-1.1	0.2

注1) 令和8年1月時点

3.2.3 運行費補助

単位：百万円

	R3実	R4実	R5実	R6実	R7実	R7運行分	合計
運行欠損	—	23.2	21.1	54.4	44.9	64.6	208.2
当初	—	38.0	42.1	45.5	48.1	51.9	225.5
変更-当初	—	-14.7	-21.1	9.0	-3.2	12.7	-17.3

注1) 前年度の運行欠損を翌年度事業費に計上。ただし、令和7年度の運行に伴う欠損額に対する運行費補助については、令和7年度中に行うこととする。

注2) 運行欠損は経常損益（会計基準上、資産計上とした修繕分も営業費に含めて算出した経常損益とする）から減価償却費を除き、補助金等の特別利益を加えた現金ベースの欠損額である。

3.2.4 沿線市町の負担額（財源内訳）

単位：百万円

	R3実	R4実	R5実	R6実	R7	R7運行分	計
国	9.2	8.7	2.1	11.3	4.1		35.4
青森県	4.6	4.3	1.1	5.7	2.0		17.7
弘前市	29.4	52.6	49.8	91.5	55.3	49.5	328.1
大鰐町	9.7	15.7	15.9	28.4	16.7	15.0	101.4
計	52.8	81.3	68.9	136.9	78.1	64.6	482.6
当初	69.5	94.8	105.8	90.6	98.9	51.9	511.5
変更-当初	-16.7	-13.5	-36.9	46.3	-20.9	12.7	-28.9

注1)「安全輸送対策事業」は、国庫補助の事業計画に対する予算措置率が90%となった場合の想定金額である。

注2)令和8年1月時点

※参考：事業費別内訳

安全輸送対策事業費補助負担内訳：補助措置率90%（R7以降）の場合

単位：百万円

	R3実	R4実	R5実	R6実	R7	R7運行分	計
国	9.2	8.7	2.1	11.3	4.1		35.4
青森県	4.6	4.3	1.1	5.7	2.0		17.7
弘前市	26.3	25.2	21.6	41.6	15.8		130.5
大鰐町	8.7	8.5	7.6	15.0	5.8		45.5
計	48.8	46.7	32.5	73.5	27.6		229.0
当初	63.9	45.5	52.9	34.4	40.1		236.8
変更-当初	-15.2	1.3	-20.4	39.1	-12.5		-7.8

利用促進事業費負担内訳

単位：百万円

	R3実	R4実	R5実	R6実	R7	R7運行分	計
弘前市	3.1	8.5	11.3	6.6	4.1		33.6
大鰐町	1.0	2.9	4.0	2.4	1.5		11.7
計	4.1	11.3	15.3	9.0	5.6		45.3
当初	5.6	11.3	10.7	10.7	10.7		49.1
変更-当初	-1.5	-0.0	4.6	-1.7	-5.1		-3.8

運行費補助負担内訳

単位：百万円

	R3実	R4実	R5実	R6実	R7実	R7運行分	計
弘前市	—	18.9	16.8	43.3	35.4	49.5	164.0
大鰐町	—	4.4	4.2	11.1	9.4	15.0	44.2
計	—	23.2	21.1	54.4	44.9	64.6	208.2
当初	—	38.0	42.1	45.5	48.1	51.9	225.5
変更-当初	—	-14.7	-21.1	9.0	-3.2	12.7	-17.3

4 支援による効果と今後の見通し（効果検証項目）

4.1 安全性の向上

- PC 枕木や道床交換など計画的な安全輸送対策事業等の実施により、列車運行や災害に対する運転保安の向上と保安作業の合理化が図られます。

- ・効果検証内容 令和7年度末までの安全輸送対策の実施状況を検証

弘南線 PC マクラ木 R3～R7 計 125 本

レール交換 R3～R7 計 446m など

（参考：PC マクラ木 R8～R12 計 320 本 レール交換 R8～R12 計 400m）

大鰐線 PC マクラ木 R3～R7 計 350 本

レール交換 R3～R7 計 1,070m など

※詳細は弘南鉄道中長期計画（2021～2030）を参照

- 鉄道施設の老朽化等による損傷を原因とする輸送障害、車両故障件数等の減少につながります。

- ・効果検証内容 令和7年度末の運休本数を検証（人身障害等の外的要因は除く）

弘南線運休本数 過去5年平均（R1～R5）28.2 本

大鰐線運休本数 過去5年平均（R1～R5）24.4 本

※大鰐線の脱線事故（R1・R5）及び両線の長期運転見合わせ（R5）を除くものとする

4.2 徹底した利用促進策

- 事業者が中心となって沿線市町村や地域等と一体的に利用促進策に取り組むことにより、利用者が増加し、経営改善に繋がります。

- ・効果検証内容 令和7年度末目標値への達成見込みを検証

弘南線旅客収入：226,870 千円 利用者数：1,155 千人

（参考：令和12年度末旅客収入：272,220 千円 利用者数：1,255 千人）

大鰐線旅客収入：75,244 千円 利用者数：432 千人

4.3 経営改善

- 事業者の中長期計画が着実に実施されることにより、経営の更なる改善が図られます。

- ・効果検証内容 令和7年度末の目標損益への達成見込みを検証

弘南線損益：3,399 千円

（参考：令和12年度末損益 ▲2,093 千円）

大鰐線損益：▲64,592 千円

※損益は各路線の経常損益（会計基準上、資産計上とした修繕分も営業費に含めて算出した経常損益とする）から減価償却を除き、安全輸送対策事業等に係る特別利益を加えた額（運行欠損補助を除く）

5 収支の見通し

5.1 弘南線の収支見通し

単位：百万円

		R3実	R4実	R5実	R6実	R7	小計	R8	R9	R10	R11	R12	小計	合計
営業収益	旅客運輸	192.3	202.5	198.7	205.9	217.9	1,017.4	233.1	248.7	252.2	255.4	258.7	1,248.2	2,265.6
	運輸雑収	19.0	28.1	16.4	20.7	26.0	110.1	30.7	35.2	37.1	39.8	42.4	185.2	295.3
	計	211.3	230.6	215.1	226.6	243.9	1,127.5	263.8	284.0	289.3	295.2	301.1	1,433.4	2,560.9
	営業費	331.9	360.1	360.5	352.9	426.3	1,831.7	464.4	369.5	401.7	359.6	353.8	1,949.0	3,780.7
	営業損益	-120.6	-129.5	-145.3	-126.3	-182.4	-704.2	-200.6	-85.5	-112.4	-64.4	-52.7	-515.6	-1,219.8
	営業外収益	3.4	6.5	1.5	13.1	0.5	25.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	2.6	27.6
	営業外費用	7.9	7.1	8.0	8.7	8.9	40.6	8.9	8.3	13.6	13.1	12.9	56.9	97.4
	経常損益	-125.1	-130.1	-151.8	-121.9	-190.8	-719.7	-209.0	-93.3	-125.5	-77.0	-65.1	-569.9	-1,289.6

特別利益	70.5	117.4	151.9	53.9	179.5	573.1	235.4	153.5	146.2	56.1	51.0	642.2	1,215.4
減価償却費	17.2	16.1	15.9	13.1	14.7	77.1	14.1	13.6	13.0	12.5	12.1	65.3	142.5
差引損益	-37.4	3.4	16.0	-54.9	3.4	-69.5	40.6	73.8	33.8	-8.3	-2.1	137.7	68.2

中長期計画増収	営業収益に含む				8.9	8.9	10.1	11.4	11.6	13.0	13.5	59.5	68.5
差引損益目標	-37.4	3.4	16.0	-54.9	12.3	-60.6	50.7	85.2	45.4	4.6	11.4	197.2	136.7

注）端数処理のため誤差が生じている場合もある。

5.2 大鰐線の収支見通し

単位：百万円

		R3実	R4実	R5実	R6実	R7	小計
営業収益	旅客運輸	56.1	53.1	47.4	58.5	61.9	277.0
	運輸雑収	12.6	16.3	11.3	11.4	12.9	64.4
	計	68.7	69.5	58.7	69.9	74.8	341.4
	営業費	180.2	190.4	195.8	219.2	166.7	952.3
	営業損益	-111.6	-120.9	-137.1	-149.3	-91.9	-610.9
	営業外収益	2.0	2.7	0.4	0.9	0.5	6.5
	営業外費用	4.5	4.3	4.9	5.3	5.4	24.3
	経常損益	-114.0	-122.5	-141.6	-153.8	-96.8	-628.7

特別利益	48.3	62.2	70.7	73.5	27.6	282.2
減価償却費	6.7	6.2	5.6	5.5	4.6	28.5
差引損益	-59.0	-54.2	-65.3	-74.8	-64.6	-317.9

中長期計画増収	営業収益に含む				13.3	13.3
差引損益目標	-59.0	-54.2	-65.3	-74.8	-51.3	-304.6

注）端数処理のため誤差が生じている場合もある。

注）令和８・９年度の運行については、弘前市と大鰐町が協議の上、大鰐線の運行維持に必要な公的支援を行うものとする。

注）令和１０年度以降の大鰐線に係る諸経費については、弘南線の運行に支障とならないよう、弘前市と大鰐町が協議し、必要な対応を行うものとする。

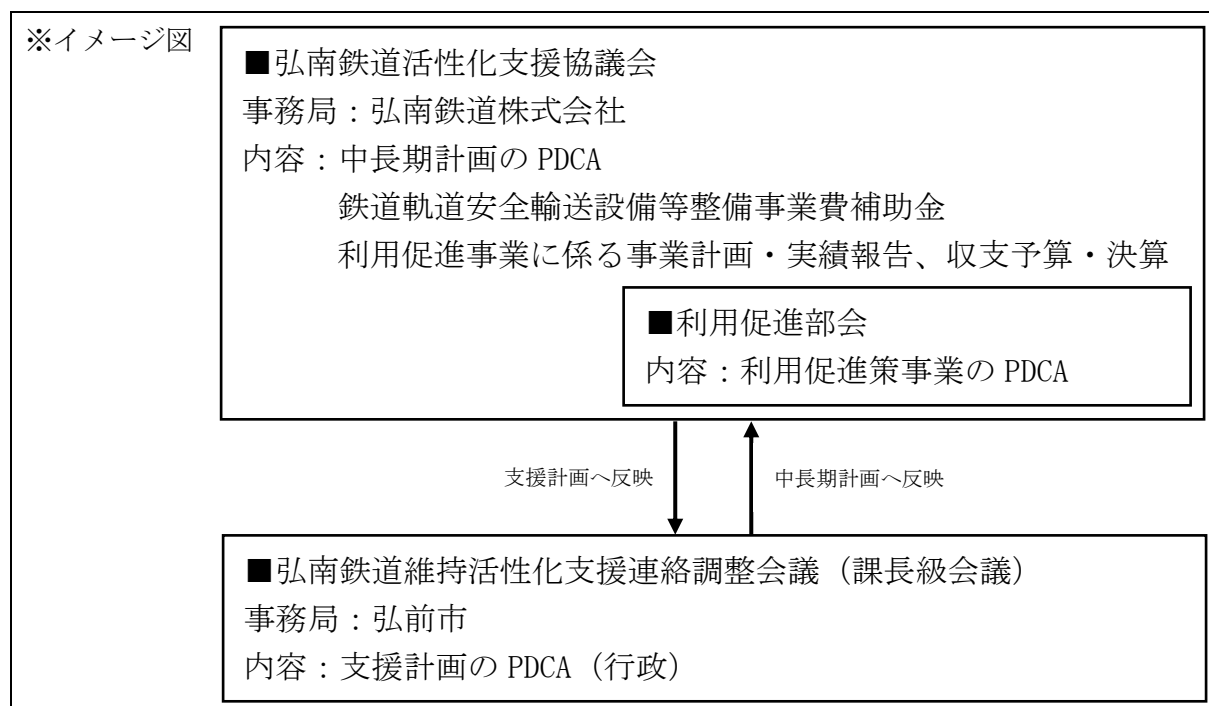
6 本計画の推進体制

本計画は、支援内容を着実に進めるため、沿線市町村が事業者や地域の関係機関・団体等と連携・協力して推進する。

沿線市町村は、本計画（Plan）が適切に実施（Do）されているかを本計画の連絡調整会議にて確認・検証（Check）し、必要な見直しや修正をして取り組んで（Action）いく。

また、事業者は、中長期計画に基づき、営業力・収益力の強化や安全輸送対策等を重点的に取組み、経営改善を図ることとしている。このため、連絡調整会議において、事業者から中長期計画の進捗状況等の報告を受け、本計画の見直しへ反映させる。

利用促進策については、事業者が中心となって、行政、地域の関係団体及び民間企業等が協力・連携して協議し、取り組むため、弘南鉄道活性化支援協議会の中に（仮称）利用促進部会を設立し、弘南鉄道弘南線・大鰐線の交流人口拡大などの利用促進を図り、もって弘南鉄道の安定的な運行と地域の活性化を目指す。



【別表】安全輸送対策事業費補助対象経費内訳

区 分	内 容
(1) 信号保安設備	列車集中制御装置(C T C)、プログラム運行制御装置(P T C)、総合列車運行管理装置(T T C)、自動進路制御装置(P R C)、自動列車停止装置(A T S)、自動列車制御装置(A T C)、自動列車運転装置(A T O)、自動閉そく装置、連動装置、踏切及び駅の集中監視装置、踏切保安設備〈新設を除く〉、運転士異常時列車停止装置、運転状況記録装置
(2) 保安通信設備	列車無線設備、通信線、落石等警報装置（土砂崩壊警報設備、橋梁ずい道等の変状検知装置、法面崩壊検知装置、倒木警報装置）
(3) 防護設備	落石等防護設備（防護柵、防護網、防護覆、防護壁、土留め、法面固定、線路側溝）、防風設備（風速計、防風板等）、融雪設備、雨量計、地震計
(4) 停車場設備	ホーム〈新設を除く〉、駅構内通路、誘導ブロック
(5) 線路設備	レール、マクラギ、分岐器、軌道道床、曲線修正、橋りょう、トンネル
(6) 電路設備	電柱、き電線、電車線、吊架線、配電線、避雷用電線
(7) 変電所設備	変成機器、遮断装置
(8) 車両設備	車両〈新設を除く〉〈冷暖房化を除く〉、制動装置
(9) その他設備	保守用車両

注 1) 補助対象経費は、補助事業者が補助対象設備の整備に直接に要した人件費を除く本工事費（資産の購入を含む）、附帯工事費、補償費及び調査費のほか、鉄道施設（線路・電路・車両）の維持に係る人件費（令和 6 年度実績の 1 / 2 以内）とする。

注 2) 上記(8)に掲げる設備の新設、改良、更新、修繕に係るものを補助対象とし、それ以外の設備については、修繕に係るものを補助対象とする。

注 3) 踏切保安設備については、踏切道改良促進法第 2 条で定義されている踏切道（※）に限って新設を補助対象設備から除くものとする。

※踏切道改良促進法 第 2 条（定義） この法律で「踏切道」とは、鉄道（新設軌道を含む）と道路法による道路とが交差している場合における踏切道をいう。