

令和7年度地域間幹線系統確保維持計画（原案）

○事業に係る目的・必要性、目標、効果、取組

No.	事業者名	系統名	起点・終点 (主な経由地)	1. 目的・必要性	2. 定量的な目標・効果	3. 目標を達成するために行う事業（生産性向上の取組を含む）		
						取組内容	実施時期	実施主体
	九十九里鉄道株式会社	片貝循環豊海線	東金駅西口・東金駅西口 (家徳・幸田) 東金駅西口・東金駅西口 (家徳・サンピア) 東金駅西口・東金駅西口 (サンピア・幸田)	・東金駅への通勤通学並びに東金高校・東金商業高校・東金市役所・九十九里町役場までの交通手段 ・買い物客・観光客の交通手段	令和6年度と比較して収支率1%以上改善	・令和6年4月以降に千葉行乗合バス等（片貝駅～東金駅西口・東口）の利用向上に向けたダイヤ改正を実施し、補助路線との接続を見直すことにより、利便性の向上を図る。	令和6年10月以降実施予定	九十九里鉄道株式会社
						・JR千葉駅行き乗合バスと乗合せを更に円滑に行えるよう、お客様のニーズに合わせ、利用促進に取り組む。他の公共交通機関も同様に実施する。	令和6年10月以降実施予定	九十九里鉄道株式会社
						・東金市・九十九里町へスムーズな公共交通で移動できることを情報発信し、利用促進を図る。	令和6年10月以降実施予定	九十九里鉄道株式会社
						・バス事業者と関係市町が連携し、広報誌やHP・SNS等でPRし、利用者の増加を図る。	令和7年度中実施	東金市、九十九里町、九十九里鉄道株式会社
						・バスの認知度向上及びバス利用の促進を図るため、時刻表や路線図の配付等を実施する。	令和7年度中実施	東金市、九十九里町、九十九里鉄道株式会社
						・フィーダー交通としてタクシーに対し利用助成を行い、バスの利用促進を図る。	令和7年3月31日まで	九十九里町

記入要領

1. 系統を維持する目的・必要性を具体的に記載する。（例：〇〇病院への通院、〇〇への買い物、〇〇学校への通学等に必要である）
2. 目標の指標及び目標値は、「事業評価を通じた地域公共交通確保維持改善事業の効果的実施に向けて ガイダンス」を参考に記載する。

3. 目標を達成するための具体的な取組を記載すること。

※「2. 定量的な効果・目標」及び「3. 目標を達成するために行う事業」には、平成29年4月28日国土交通省総合政策局長・自動車局長通達「地域間幹線系統における生産性向上について」を踏まえ、数値目標の設定及び生産性向上の取組を含めること。

令和7年度地域間幹線系統確保維持計画（原案）

○事業に係る目的・必要性、目標、効果、取組

No.	事業者名	系統名	起点・終点 (主な経由地)	1. 目的・必要性	2. 定量的な目標・効果	3. 目標を達成するために行う事業（生産性向上の取組を含む）		
						取組内容	実施時期	実施主体
	小湊鉄道株式会社	大網白子車庫線	大網駅・白子車庫 (白里海岸)	<ul style="list-style-type: none"> ・大網白里特別支援学校及び大網高校への通学、大網駅を利用しての通勤、通学 ・沿線住民の大網駅までの交通手段 ・大網市街地のショッピングセンター、医療機関、金融機関等を利用する移動手段 ・観光客（白里海岸、古所海岸等）の交通手段 	令和6年度と比較して、収支率1%以上改善	<ul style="list-style-type: none"> ・JRとの接続時刻を考慮したダイヤの見直しについて関係者で協議する。 	令和6年10月以降実施	小湊鉄道株式会社
						<ul style="list-style-type: none"> ・白里地区コミュニティバスと路線バスの共存のため、両路線間での乗継割引を周知し、この取組を通じて幹線との相乗効果を図る。 	令和6年10月～	大網白里市
						<ul style="list-style-type: none"> ・通学定期を利用して乗車する学生の定期購入代金を補助することで、利用者の負担を軽減し利用者数の増加を図る。 	令和6年10月～	大網白里市、白子町
						<ul style="list-style-type: none"> ・白子町でのイベントや行事において当該路線バスの利用促進を図る啓発等を行う。 	令和6年10月以降実施	白子町

記入要領

1. 系統を維持する目的・必要性を具体的に記載する。（例：〇〇病院への通院、〇〇への買い物、〇〇学校への通学等に必要である）
2. 目標の指標及び目標値は、「事業評価を通じた地域公共交通確保維持改善事業の効果的実施に向けて ガイダンス」を参考に記載する。
3. 目標を達成するための具体的な取組を記載すること。

※「2. 定量的な効果・目標」及び「3. 目標を達成するために行う事業」には、平成29年4月28日国土交通省総合政策局長・自動車局長通達「地域間幹線系統における生産性向上について」を踏まえ、数値目標の設定及び生産性向上の取組を含めること。

令和 7 年度地域間幹線系統確保維持計画（原案）

○事業に係る目的・必要性、目標、効果、取組

No.	事業者名	系統名	起点・終点 (主な経由地)	1. 目的・必要性	2. 定量的な目標・効果	3. 目標を達成するために行う事業（生産性向上の取組を含む）		
						取組内容	実施時期	実施主体
	小湊鉄道株式会社	大網サンライズ九十九里車庫線	大網駅・サンライズ九十九里（白里海岸）	<ul style="list-style-type: none"> ・沿線住民の JR 大網駅や大網市街地のショッピングセンター、医療機関、金融機関等を利用する移動手段 ・大網白里特別支援学校への通学 ・通勤・通学のための大網駅までの交通手段 ・観光客（白里海岸、サンライズ九十九里等）の交通手段 	令和 6 年度と比較して、収支率 1%以上改善	・JR との接続時刻を考慮したダイヤの見直しについて関係者で協議する。	令和 6 年 10 月以降実施	小湊鉄道株式会社
						・白里地区コミュニティバスと路線バスの共存のため、両路線間での乗継割引を周知し、この取組を通じて幹線との相乗効果を図る。	令和 6 年 10 月～	大網白里市
						・通学定期を利用して乗車する学生の定期購入代金を補助することで、利用者の負担を軽減し利用者数の増加を図る。	令和 6 年 10 月～	大網白里市
						・関係市町の広報紙や HP・SNS 等にて利用促進の PR・情報発信を行い、利用者の増加を図る。	令和 6 年 10 月以降	大網白里市、九十九里町、小湊鉄道株式会社
						・フィーダー交通としてタクシーに対し利用助成を行い、バスの利用促進を図る。	令和 7 年 3 月 31 日まで	九十九里町

記入要領

1. 系統を維持する目的・必要性を具体的に記載する。（例：〇〇病院への通院、〇〇への買い物、〇〇学校への通学等に必要である）
2. 目標の指標及び目標値は、「事業評価を通じた地域公共交通確保維持改善事業の効果的実施に向けて ガイダンス」を参考に記載する。
3. 目標を達成するための具体的な取組を記載すること。

※「2. 定量的な効果・目標」及び「3. 目標を達成するために行う事業」には、平成 29 年 4 月 28 日国土交通省総合政策局長・自動車局長通達「地域間幹線系統における生産性向上について」を踏まえ、数値目標の設定及び生産性向上の取組を含めること。

令和7年度地域間幹線系統確保維持計画（原案）

○事業に係る目的・必要性、目標、効果、取組

No.	事業者名	系統名	起点・終点 (主な経由地)	1. 目的・必要性	2. 定量的な目標・効果	3. 目標を達成するために行う事業（生産性向上の取組を含む）		
						取組内容	実施時期	実施主体
	九十九里鉄道株式会社	季美の森線	季美の森・大網駅 (東1丁目、東千葉メディカルセンター)	<ul style="list-style-type: none"> ・沿線住民のJR大網駅や大網市街地のショッピングセンター、医療機関、金融機関等を利用する移動手段 ・大網中学校・高校への通学 ・JR大網駅を通勤・通学で利用する方の移動手段 	令和6年度と比較して収支率1%以上改善	外部の検索サイトに時刻表データを提供し、自社ホームページ以外からも検索可能とする。	令和6年10月以降実施	九十九里鉄道株式会社
						通学定期を利用して乗車する学生の定期購入代金を補助することで、利用者の負担を軽減し利用者数の増加を図る。	令和6年10月1日～	大網白里市
						広報紙やホームページや窓口等でバス情報をPRし、利用者の増加を図る。	令和7年度中実施	東金市
						バスの認知度向上及びバス利用の促進を図るため、時刻表や路線図の配付等を実施する。	令和7年度中実施	東金市

記入要領

1. 系統を維持する目的・必要性を具体的に記載する。(例：〇〇病院への通院、〇〇への買い物、〇〇学校への通学等に必要である)
2. 目標の指標及び目標値は、「事業評価を通じた地域公共交通確保維持改善事業の効果的実施に向けて ガイダンス」を参考に記載する。
3. 目標を達成するための具体的な取組を記載すること。

※「2. 定量的な効果・目標」及び「3. 目標を達成するために行う事業」には、平成29年4月28日国土交通省総合政策局長・自動車局長通達「地域間幹線系統における生産性向上について」を踏まえ、数値目標の設定及び生産性向上の取組を含めること。