

えきねっと 新幹線 Eチケット

2021年12月14日
東日本旅客鉄道株式会社
盛岡支社

年末年始期間の指定席予約状況のお知らせ

12月13日(月)現在の年末年始期間「12月28日(火)～1月5日(水)」までの9日間の指定席予約状況をお知らせします。

期間中の東北・北海道新幹線(新青森・盛岡・新函館北斗3駅発着列車)で23万7千席(2019年比66.5%、(参考)2020年比194.7%)のご予約をいただいております。まだ空席があるお日にちや、時間帯がございます。是非、お早めにご予約ください。

○指定席予約状況(2019年同日比較、(参考)2020年同日比) ※四捨五入のため、数値があわない場合があります。

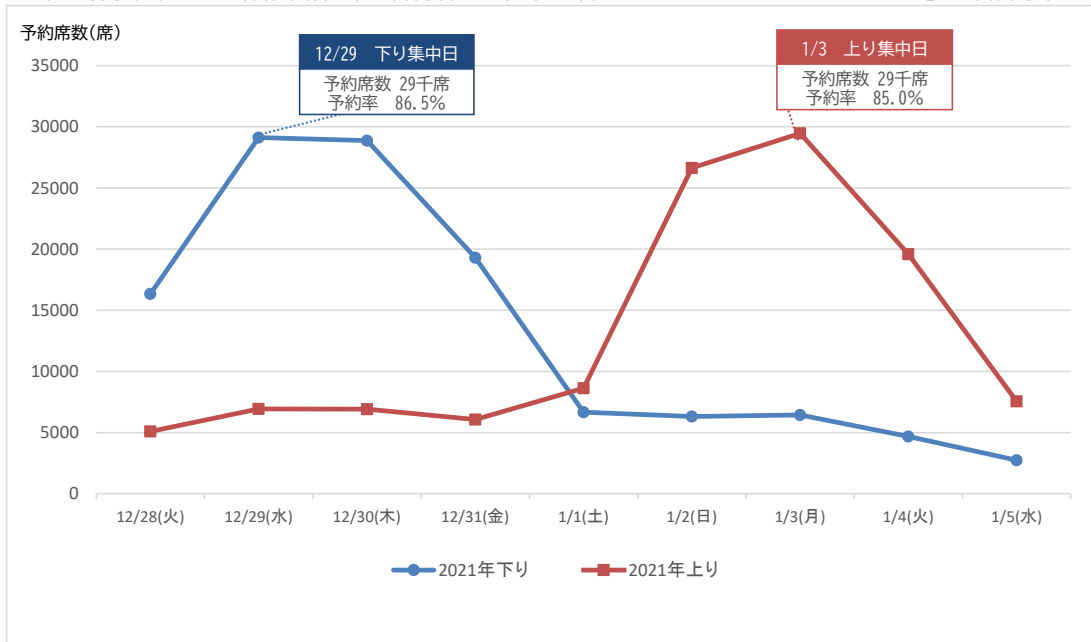
列車名		予約可能席数(千席)	2019年比	(参考)2020年比	予約席数(千席)	2019年比	(参考)2020年比	
東北・北海道 新幹線 はやぶさ はやて やまびこ	新青森駅 新函館北斗駅 発着列車	下り	168	93.1%	96.2%	86	75.3%	196.4%
		上り	161	80.5%	92.8%	82	70.0%	194.0%
		計	329	86.5%	94.5%	168	72.6%	195.2%
	盛岡駅 発着列車	下り	85	69.9%	96.8%	35	53.2%	200.5%
		上り	98	84.4%	101.3%	35	57.2%	187.1%
		計	183	77.0%	99.2%	69	55.1%	193.5%
3駅 発着列車 合計	下り	253	83.8%	96.4%	120	67.3%	197.6%	
	上り	259	81.9%	95.9%	117	65.7%	191.9%	
	合計	512	82.8%	96.1%	237	66.5%	194.7%	
(参考) 秋田新幹線 こまち	秋田駅 発着列車	下り	53	84.3%	95.3%	25	66.7%	243.9%
		上り	52	80.3%	94.7%	25	65.4%	215.4%
		合計	106	82.3%	95.0%	49	66.0%	228.7%

○予約席数が最も多い日(12月13日現在)

下り新幹線は12月29日(水)で、予約可能席数3万4千席のところ、2万9千席のご予約をいただいております。座席は終日ほぼ満席となっております。東京駅を発車する列車は29日(水)～30日(木)で終日ほぼ満席となっております。

上り新幹線は1月3日(月)で、予約可能席数3万5千席のところ、2万9千席のご予約をいただいております。座席は東京駅に9時台に到着する列車を除き、終日ほぼ満席となっております。

○発車日別予約状況 (新函館北斗・新青森・盛岡駅発着「はやぶさ・はやて・やまびこ」の合計予約数)



年末年始の帰省・旅行は、ピークを避けて いいとこドリ！

年末年始期間の混雑を避けておトクにご利用いただけるよう、下記の対象期間中、通常より割引した「えきねっとくだ値（乗車券つき）」の座席数を年末年始期間よりも多めに設定いたします。

【対象期間】2021年12月17日（金）～12月27日（月）、2022年1月7日（金）～1月16日（日）
※混雑状況によっては変更となる場合があります。

【対象線区】東北・北海道、秋田、山形、上越、北陸新幹線
年末年始は、混雑を避けてゆったりと、安心・快適な新幹線でお出かけください！



JRE POINTためて、つかってキャンペーン

キャンペーン期間中、グリーン車への「JRE POINTアップグレード」が期間限定で、通常の交換より1,000ポイント割引でご利用いただけます。例えば、東北・北海道新幹線「はやぶさ」は普通車指定席の金額＋2,500ポイント、東北新幹線「やまびこ」は、普通車指定席の金額＋2,000ポイントでご乗車いただけます。

【利用期間】：～2022年1月31日（月）まで

※「JRE POINTアップグレード」は「新幹線eチケットサービス」限定、えきねっと会員・JRE POINT会員限定、列車・席数・区間限定の商品です。

※おとな・子ども共に交換ポイント数は同じです。

※距離によらず一律の交換ポイント数です。

詳細はこちらをご確認ください。(https://www.eki-net.com/top/cp/jrepoint_upgrade/)



新幹線のコロナウイルス感染拡大防止について

◆新幹線車内は空調装置・換気装置により、6～8分で車内の空気が入れ替わります。詳細は右図を参照してください。

◆駅係員はマスクの着用・手洗いを徹底し、感染防止策を行っています。

◆駅構内は定期的な清掃に加え、適宜消毒液等で除菌を実施しています。

新幹線車両の換気のイメージ（例：E5系）

高速走行を行うため、車内の気密性を高めていますが、換気装置により常時換気を行っています。空調装置で循環させている空気の一部を、換気装置で入れ替えることで外気を取り込んでいます。

