



平成23年7月28日

各 位

会 社 名 東日本旅客鉄道株式会社  
代表者名 代表取締役社長 清野 智  
(コード番号 9020 東証第一部、大証第一部、名証第一部)  
問合せ先 広報部長 前川 忠生  
(TEL 03-5334-1300)

### 業績予想および配当予想に関するお知らせ

当社は、平成23年4月27日に未定としておりました平成24年3月期の業績予想および配当予想について、下記のとおり決定いたしましたので、お知らせいたします。

#### 記

#### 1. 業績予想について

平成24年3月期 第2四半期連結累計期間 連結業績予想 (平成23年4月1日～平成23年9月30日)

	売上高	営業利益	経常利益	四半期純利益	1株当たり 四半期純利益
	百万円	百万円	百万円	百万円	円 銭
前回発表予想 (A)	—	—	—	—	—
今回予想 (B)	1,209,000	171,000	121,000	52,000	131.46
増減額 (B-A)	—	—	—	—	
増減率 (%)	—	—	—	—	
(ご参考) 前年同四半期実績 (平成23年3月期第2四半期)	1,293,841	234,358	184,070	97,144	245.58

平成24年3月期 通期 連結業績予想 (平成23年4月1日～平成24年3月31日)

	売上高	営業利益	経常利益	当期純利益	1株当たり 当期純利益
	百万円	百万円	百万円	百万円	円 銭
前回発表予想 (A)	—	—	—	—	—
今回予想 (B)	2,499,000	307,000	214,000	105,000	265.44
増減額 (B-A)	—	—	—	—	
増減率 (%)	—	—	—	—	
(ご参考) 前期実績 (平成23年3月期)	2,537,353	345,086	254,564	76,224	192.69

#### [公表の理由]

平成24年3月期の連結業績予想につきましては、平成23年3月11日に発生した東日本大震災の影響により、収入動向等が極めて不透明であることから未定としておりましたが、第1四半期決算実績等を踏まえ、今後の収入動向等を一定程度見通すことができる状況となったことなどから、上記のとおりといたしました。

## 2. 配当予想について

	1株あたり配当金					配当金 総額 (合計)	配当性向 (連結)	純資産 配当率 (連結)
	第1 四半期末	第2 四半期末	第3 四半期末	期末	合計			
	円 銭	円 銭	円 銭	円 銭	円 銭	百万円	%	%
平成22年3月期	—	55.00	—	55.00	110.00	43,525	36.3	2.5
平成23年3月期	—	55.00	—	55.00	110.00	43,525	57.1	2.4
平成24年3月期 (予想)	—	55.00	—	55.00	110.00		41.4	

### [公表の理由]

平成24年3月期の配当予想につきましては、平成23年3月11日に発生した東日本大震災の影響により、収入動向等が極めて不透明であることから未定としておりましたが、平成24年3月期の連結業績予想を決定したことに伴い、上記のとおりといたしました。

### (参考) 個別業績予想

平成24年3月期 第2四半期累計期間 個別業績予想 (平成23年4月1日～平成23年9月30日)

	売上高	営業利益	経常利益	四半期純利益	1株当たり 四半期純利益
	百万円	百万円	百万円	百万円	円 銭
前回発表予想 (A)	—	—	—	—	—
今回予想 (B)	876,000	152,000	106,000	50,000	126.36
増減額 (B-A)	—	—	—	—	
増減率 (%)	—	—	—	—	
(ご参考) 前年同四半期実績 (平成23年3月期第2四半期)	943,437	202,416	158,070	90,687	229.19

平成24年3月期 通期 個別業績予想 (平成23年4月1日～平成24年3月31日)

	売上高	営業利益	経常利益	当期純利益	1株当たり 当期純利益
	百万円	百万円	百万円	百万円	円 銭
前回発表予想 (A)	—	—	—	—	—
今回予想 (B)	1,797,000	261,000	172,000	88,000	222.40
増減額 (B-A)	—	—	—	—	
増減率 (%)	—	—	—	—	
(ご参考) 前期実績 (平成23年3月期)	1,830,289	281,037	195,005	59,434	150.21

本資料に記載されている業績見通し等の将来に関する記述は、当社が現在入手している情報および合理的であると判断する一定の前提に基づいており、実際の業績等は様々な要因により大きく異なる可能性があります。