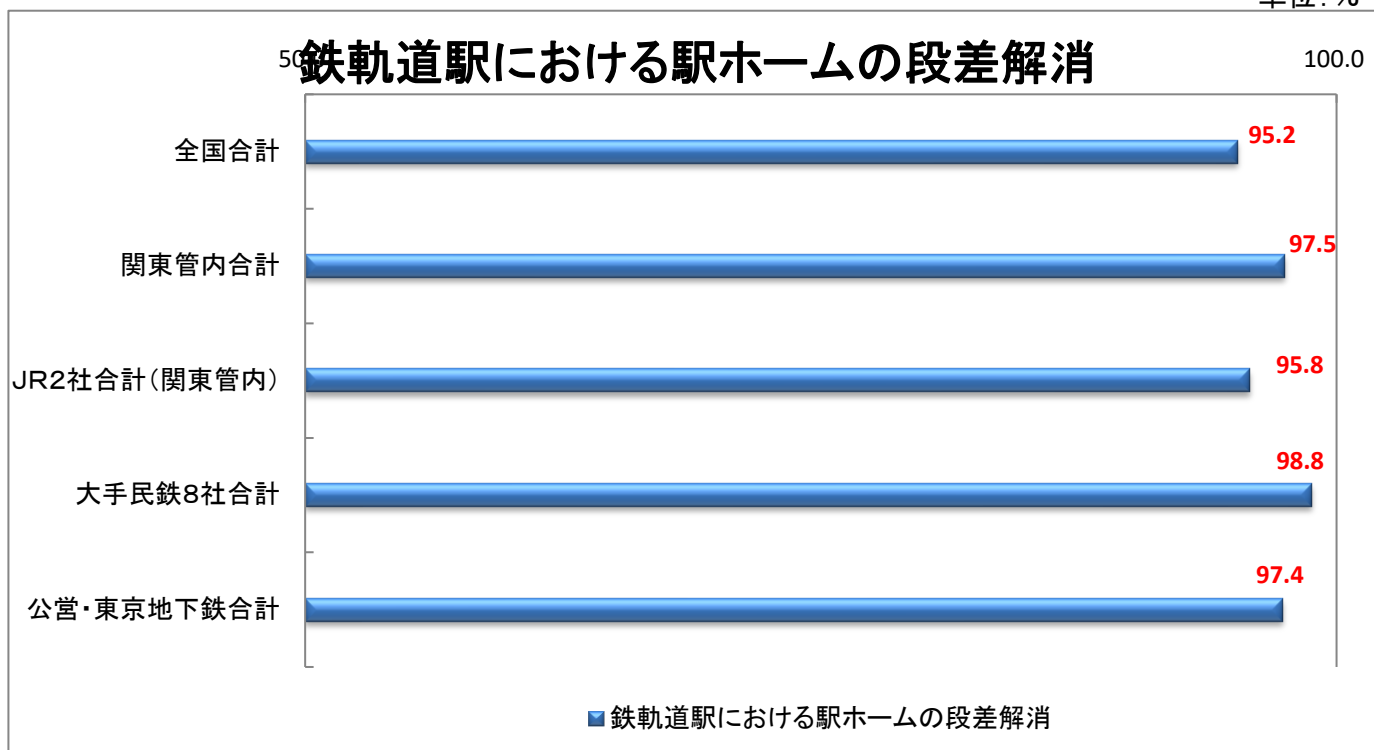


鉄・軌道駅のバリアフリー化設備整備状況について

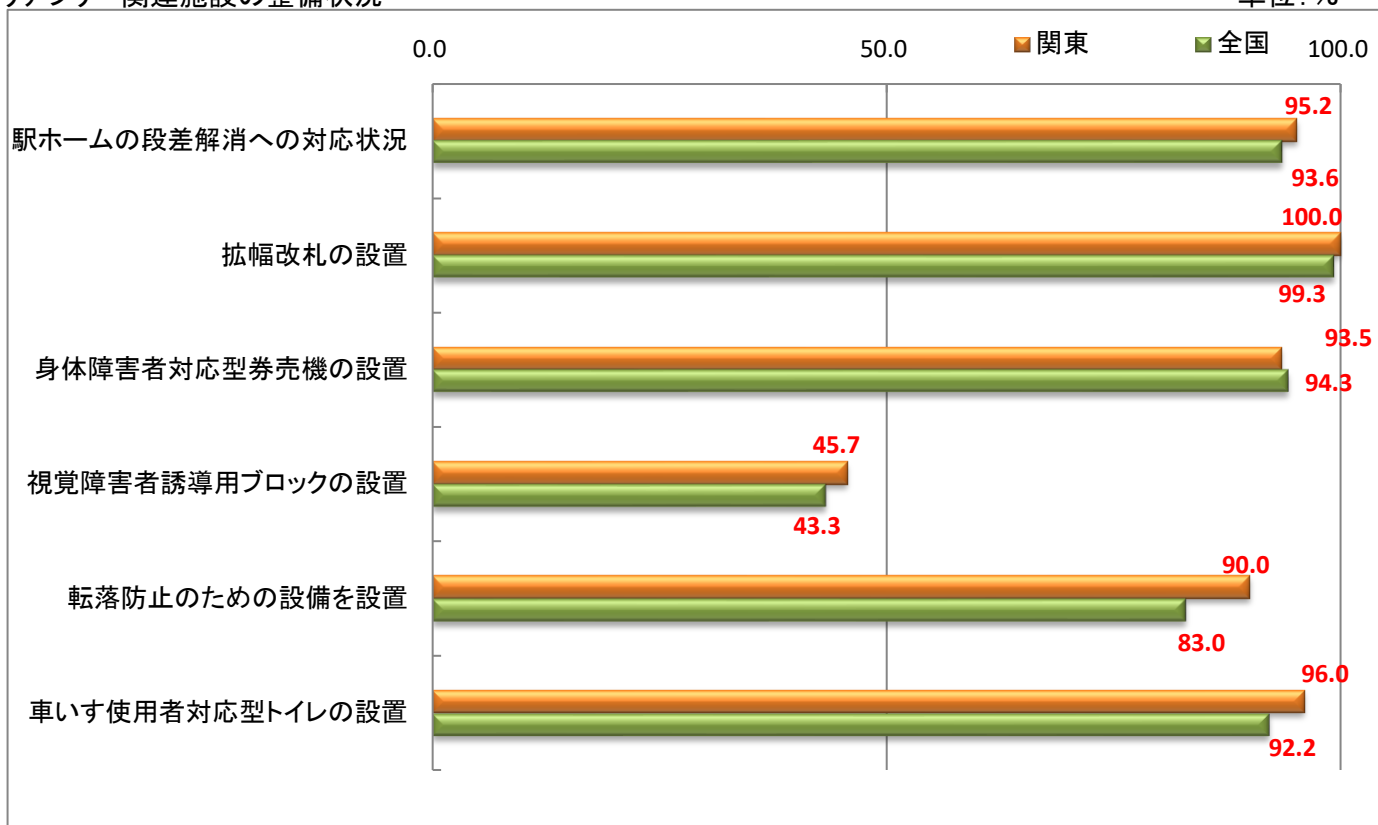
令和5年3月31日現在

単位：%



○バリアフリー関連施設の整備状況

単位：%



- (注) 1. 全国は、JR各社(6社)、大手民鉄(15社)、地下鉄(公営・東京地下鉄の10社)、また、関東管内は、JR(2社)、大手民鉄(8社)、地下鉄(公営・東京地下鉄)の1日の平均利用者数が3千人/日以上及び重点整備地区内の生活関連施設に位置づけられた平均利用者数が2千人/日以上3千人/日未満の駅数の合計である。
2. バリアフリー関連施設の整備状況は、整備基準の対象駅は、1日の平均利用者数が3千人/日以上及び重点整備地区内の生活関連施設に位置づけられた平均利用者数が2千人/日以上3千人/日未満の駅である。
3. 国土交通省資料による。

鉄軌道駅における駅ホームの段差解消

	整備率
全国合計	95.2
関東管内合計	97.5
JR2社合計(関東管内)	95.8
大手民鉄8社合計	98.8
公営・東京地下鉄合計	97.4

備考

- ①R4段差解消(※) JR、大手民鉄、地下鉄
- ①R4段差解消(※)(関東) JR、大手民鉄、地下鉄
- ①R4段差解消(※)(関東) JR旅客会社2社
- ①R4段差解消(※)(関東) 大手民鉄8社
- ①R4段差解消(※)(関東) 地下鉄3社局
- (※)平均利用者数が3千人以上及び重点整備地区内の生活関連施設に均利用者数が2千人/日以上3千人/日未満の駅

バリアフリー関連施設の整備状況

	関東	全国
駅ホームの段差解消への対応状況	95.2	93.6
拡幅改札の設置	100.0	99.3
身体障害者対応型券売機の設置	93.5	94.3
視覚障害者誘導用ブロックの設置	45.7	43.3
転落防止のための設備を設置	90.0	83.0
車いす使用者対応型トイレの設置	96.0	92.2

備考

- 全国 ①R4段差解消(※) 鉄軌道全体
- 関東 ①R4段差解消(※)(関東) 鉄軌道全体
- 全国 ④R4案内設備等設置(※) JR、大手民鉄、地下鉄
- 関東 ④R4案内設備等設置(※)(関東) JR、大手民鉄、地下鉄
- 全国 ④R4案内設備等設置(※) JR、大手民鉄、地下鉄
- 関東 ④R4案内設備等設置(※)(関東) JR、大手民鉄、地下鉄
- 全国 ②R4転落防止設備等設置(※) 鉄軌道全体
- 関東 ②R4転落防止設備等設置(※)(関東) 鉄軌道全体
- 全国 ②R4転落防止設備等設置(※) 鉄軌道全体
- 関東 ②R4転落防止設備等設置(※)(関東) 鉄軌道全体
- 全国 ③R4トイレ設置(※) 鉄軌道全体
- 関東 ③R4トイレ設置(※)(関東) 鉄軌道全体
- (※)平均利用者数が3千人以上及び重点整備地区内の生活関連施設に均利用者数が2千人/日以上3千人/日未満の駅

①～④については、国土交通省公表データ別紙1～別紙4参照
<https://www.mlit.go.jp/common/001448936.pdf>

:位置づけられた平

:位置づけられた平