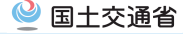
資料 1

移動等円滑化の進捗状況等について



中国地方におけるバリアフリー化等の状況(全体概要 その1)



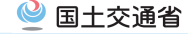
旅客施設 (R4年3月31日現在)

- 〇鉄軌道駅(3,000人/日以上及び基本構想の生活関連施設に位置づけられた2000人/日以上)のバリアフリー 化整備状況 (目標:それぞれ100%)
 - ・段差の解消は約87%
 - ・視覚障害者誘導用ブロックは約56%
 - 障害者用トイレの設置は約66%(昨年度比プラス3%)
- 〇バスターミナル(3,000人/日以上及び基本構想の生活関連施設に位置付けられた2000人/日以上)バリアフリー化整備状況
 - ・段差の解消・視覚障害者誘導用ブロック・障害者用トイレの設置は対応済(100%)
- ○旅客船ターミナル(2,000人/日以上)のバリアフリー整備状況 ・段差の解消・視覚障害者誘導用ブロック・障害者用トイレの 設置は100%で対応済み
- 〇航空旅客ターミナル((2,000人/日以上)のバリアフリー整備 状況
 - ・段差の解消・視覚障害者誘導用ブロック・障害者用トイレの設置は100%で対応済み

車両等(R4年3月31日現在)

- ○鉄軌道車両のバリアフリー化整備状況
- ・全体の約25%対応済(目標70%) (基準変更あり)
- 〇ノンステップバスの導入状況
 - ・全体の58%対応済 (目標80%) (昨年度比 プラス2%)
- ○福祉タクシーの導入状況
 - 1896台導入済み(うちUDタクシー753台)(目標全国で90,000台)(昨年度比 プラス66台)
- ○旅客船のバリアフリー化整備状況
- ・全体の約54%対応済 (目標60%) (昨年度比 プラス1%)

中国地方におけるバリアフリー化等の状況(全体概要 その2)



マスタープラン·基本構想作成自治体数(R4年3月31日現在)

マスタープラン作成 3、基本構想作成 23自治体

※中国地方目標値:マスタープラン22、基本構想27自治体(2025年度末)

ハード・ソフト取組計画・報告書 届出状況 (R4年3月31日現在)

【ハード・ソフト取組計画】 令和元年度より、一定規模以上の公共交通事業者等にあっては、バリアフリー 法に基づき、毎年度ハード・ソフト両面の取組に関する「移動等円滑化取組計画・報告書」を国に提出し、また当該計画書を公表することが義務づけられています。

■中国管内のモード別対象者数及び提出数

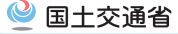
旅客施設

| | 対象事業者数 | 届出事業者数 |
|-----------|--------|--------|
| 鉄軌道 | 4 | 4 |
| バスターミナル | 2 | 2 |
| 旅客船ターミナル | 2 | 2 |
| 航空旅客ターミナル | 2 | 2 |

車両等

| | 対象事業者数 | 届出事業者数 |
|---------------|--------|--------|
| 鉄軌道 | 4 | 4 |
| バス (乗合・貸切) | 9 | 9 |
| タクシー | 1 | 1 |
| 旅客船 | 2 | 2 |

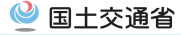
鉄軌道駅のバリアフリー状況(令和4年3月末現在)



・利用者数が1日平均3千人以上及び基本構想の生活関連施設に位置づけられた1日平均2千人以上3千人未満の鉄軌道駅のバリアフリー化は、段差の解消について進捗率は、約87%、視覚障害者誘導用ブロックについて進捗率は、約66%となっている。

| (目標値:100% /2025年度末) | 鳥取県 | 島根県 | 岡山県 | 広島県 | 山口県 | 中国合計 | 全国 合計 |
|--|--------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|
| 鉄軌道駅数 | 4 | 2 | 25 | 74 | 12 | 117 | 3,348 |
| (うちトイレ設置駅数) | 2 | 2 | 19 | 46 | 11 | 80 | 3,161 |
| 段差の解消(駅数) | 4 | 2 | 22 | 64 | 10 | 102 | 3,135 |
| 割合 | 100.0% | 100.0% | 88.0% | 86.5% | 83.3% | 87.2% | 93.6% |
| 視覚障害者誘導用 ブロック(駅数) | 2 | 0 | 5 | 46 | 12 | 65 | 1,393 |
| 割合 | 50.0% | 0.0% | 20.0% | 62.2% | 100.0% | 55.6% | 41.6% |
| 障害者用トイレ の設置(駅数) | 2 | 2 | 15 | 25 | 9 | 53 | 2,906 |
| 割合 | 100% | 100.0% | 78.9% | 54.3% | 81.8% | 66.3% | 91.9% |

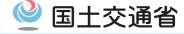
バスターミナルのバリアフリー状況(令和4年3月末現在)



・利用者数が1日平均3千人以上及び基本構想の生活関連施設に位置付けられた1日平均2千人以上3千人未満のバスターミナルのバリアフリー化は、100%実施済。

| (目標値:100% /2025年度末) | 鳥取県 | 島根県 | 岡山県 | 広島県 | 山口県 | 中国合計 | 全国 合計 |
|------------------------|-----|-----|-----|--------|-----|--------|----------|
| バスターミナル数 | _ | _ | _ | 1 | _ | 1 | 42 |
| (うちトイレ設置 施設数) | _ | _ | _ | 1 | _ | 1 | 33 |
| 段差の解消 (施設数) | _ | _ | _ | 1 | _ | 1 | 39 |
| 割合 | _ | _ | _ | 100.0% | _ | 100.0% | 92.9% |
| 視覚障害者誘導用 ブロック(施設数) | _ | _ | _ | 1 | _ | 1 | 38 |
| 割合 | _ | _ | _ | 100.0% | _ | 100.0% | 90.5% |
| 障害者用トイレ の設置(施設数) | _ | _ | _ | 1 | _ | 1 | 23 |
| 割合 | _ | _ | _ | 100.0% | _ | 100.0% | 69.7% |

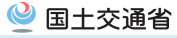
旅客船ターミナルのバリアフリー状況(令和4年3月末現在)



・利用者数が1日平均2千人以上である旅客船ターミナルのバリアフリー化は、段差解消について進捗率は100%、視覚障害者誘導用ブロックについて進捗率は100%、トイレについて進捗率は100%となっている。

| (目標値:100% /2025年度末) | 鳥取県 | 島根県 | 岡山県 | 広島県 | 山口県 | 中国 合計 | 全国 合計 |
|------------------------|-----|-----|-----|--------|-----|----------|--------|
| 旅客船ターミナル数 | _ | _ | _ | 3 | - | 3 | 9 |
| (うちトイレ 設置施設数) | _ | _ | _ | 3 | _ | 3 | 9 |
| 段差の解消 (施設数) | _ | _ | _ | 3 | - | 3 | 9 |
| 割合 | _ | _ | _ | 100.0% | - | 100.0% | 100.0% |
| 視覚障害者誘導用 ブロック(施設数) | _ | _ | _ | 3 | _ | 3 | 9 |
| 割合 | _ | _ | _ | 100.0% | - | 100.0% | 100.0% |
| 障害者用トイレ の設置(施設数) | _ | _ | _ | 3 | _ | 3 | 8 |
| 割合 | _ | _ | _ | 100.0% | - | 100.0% | 89.0% |

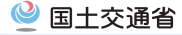
航空旅客ターミナルのバリアフリー状況(令和4年3月末現在)



・利用者数が1日平均2千人以上である航空旅客ターミナルのバリアフリー状況。

| (目標値∶100% ╱2025年度末) | 鳥取県 | 島根県 | 岡山県 | 広島県 | 山口県 | 中国 合計 | 全国 合計 |
|------------------------|-----|-----|-----|--------|-----|-------|-------|
| 航空旅客 ターミナル数 | _ | _ | _ | 1 | _ | _ | 27 |
| (うちトイレ設置 施設数) | _ | _ | _ | 1 | _ | _ | 27 |
| 段差の解消(施設数) | _ | _ | _ | 1 | _ | _ | 27 |
| 割合 | _ | _ | _ | 100.0% | _ | _ | 100% |
| 視覚障害者誘導用 ブロック(施設数) | _ | _ | - | 1 | _ | _ | 27 |
| 割合 | _ | _ | ı | 100.0% | _ | _ | 100% |
| 障害者用トイレ の設置(施設数) | _ | _ | _ | 1 | _ | _ | 27 |
| 割合 | _ | _ | _ | 100.0% | _ | _ | 100% |

鉄軌道車両のバリアフリー状況(令和4年3月末現在)

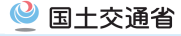


- ・鉄軌道車両のバリアフリー化は、約25%について実施済み。
- ・今回の集計より、4両編成以上の列車において1列車ごとに2以上の車椅子スペースを設けている車両の数をまとめている。

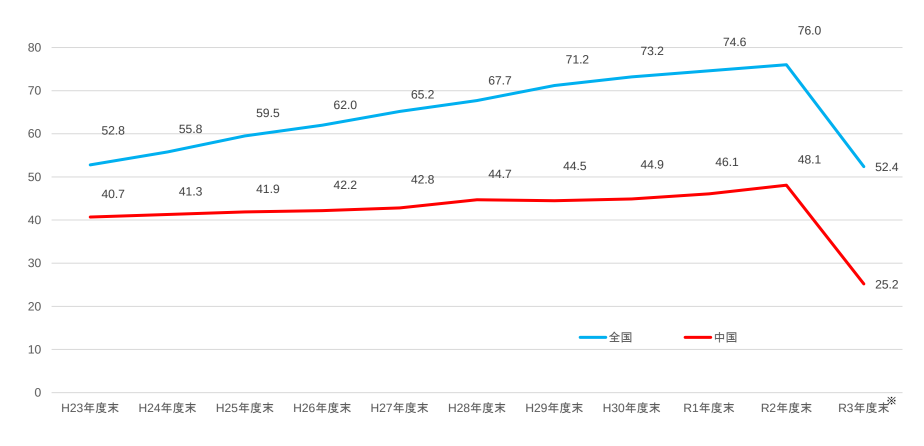
| (目標値:約70% /2025年度末) | 鳥取県 | 島根県 | 岡山県 |
|------------------------|------|-------|-------|
| 総数 | 48 | 20 | 48 |
| 基準適合車両 | 0 | 10 | 6 |
| 割合 | 0.0% | 50.0% | 12.5% |

| (目標値∶約70% ╱2025年度末) | 広島県 | 山口県 | 中国 合計 | 全国 合計 |
|------------------------|-------|------|----------|----------|
| 総数 | 454 | 5 | 575 | 52,535 |
| 基準適合車両 | 129 | 0 | 145 | 27,554 |
| 割合 | 28.4% | 0.0% | 25.2% | 52.4% |

鉄軌道車両のバリアフリー化の推移

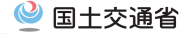


鉄道・軌道車両のバリアフリー化率(中国5県)



※R3年度末に基準適合車両のバリアフリー化率が減少している要因は、移動等円滑化基準が改正(案内表示装置、案内放送装置、車椅子スペースの整備内容)されこれまで適合だった既存車両が外れたためである。

ノンステップバスの導入状況について(令和4年3月末現在)



- ・ノンステップバスのバリアフリー化は、56%の導入状況。
- ・県別に見ると、鳥取県、山口県の進捗率が高い。

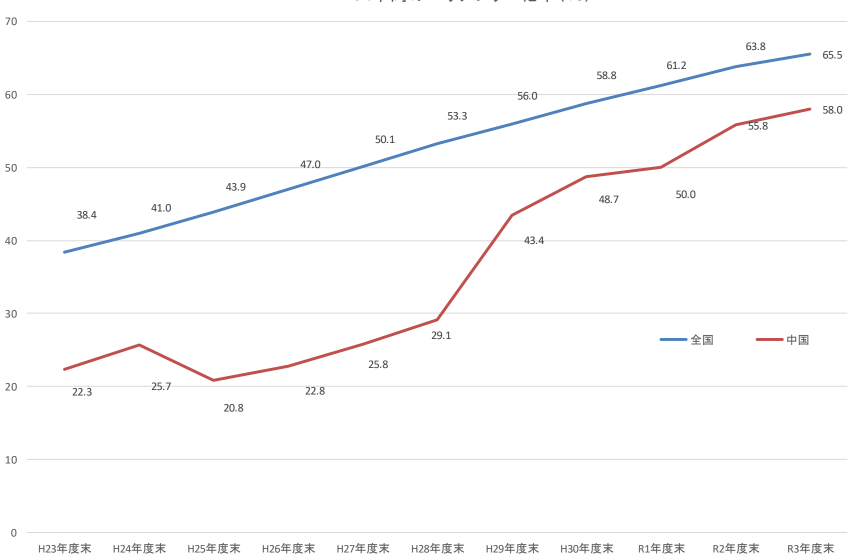
| (目標値:約80% /2025年度末) ※適用除外認定車両を除く | 鳥取県 | 島根県 | 岡山県 | 広島県 | 山口県 | 中国合計 | 全国 合計 |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| 総数 | 206 | 251 | 476 | 1,339 | 510 | 2,782 | 45,496 |
| 基準適合車両 | 183 | 180 | 144 | 705 | 402 | 1,614 | 29,779 |
| 割合 | 88.8% | 71.7% | 30.3% | 52.7% | 78.8% | 58.0% | 65.5% |

[※]各県別の考え方は、バス事業者の営業所単位で運輸局に報告されたものの積み上げ。

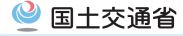
ノンステップバスの導入の推移







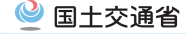
福祉タクシーの導入状況(令和4年3月末現在)



・県別に見ると、広島県の導入数が高い。

| | 約90,000台/ 5年度末) | 鳥取県 | 島根県 | 岡山県 | 広島県 | 山口県 | 中国合計 | 全国合計 |
|--------------|--------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-------|--------|
| 福祉タクシー | 基準適合車両 | 250 | 194 | 448 | 794 | 210 | 1,896 | 42,622 |
| うちUDタク シー | 基準適合車両 | 207 | 37 | 143 | 314 | 52 | 753 | 29,657 |

旅客船のバリアフリー状況(令和4年3月末現在)

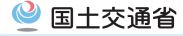


・旅客船のバリアフリー化は、54%について実施済み。

| (目標値:約60% /2025年度末) | 鳥取県 | 島根県 | 岡山県 |
|------------------------|-----|-------|-------|
| 総数 | _ | 10 | 16 |
| 基準適合隻数 | - | 4 | 9 |
| 割合 | _ | 40.0% | 56.3% |

| (目標値:約60% /2025年度末) | 広島県 | 山口県 | 中国合計 | 全国 合計 |
|------------------------|-------|-------|-------|----------|
| 総数 | 65 | 16 | 107 | 666 |
| 基準適合隻数 | 34 | 11 | 58 | 366 |
| 割合 | 52.3% | 68.8% | 54.2% | 55.0% |

都市公園のバリアフリー状況(令和4年3月末現在)



- ・都市公園のバリアフリー化は、園路及び広場については約59%、駐車場については約57%、便所については約58%の都市公園において実施済み。
- ・県別に見ると、鳥取県の達成率が高い。

①園路及び広場

| (目標値:約70%) | 鳥取県 | 島根県 | 岡山県 | 広島県 | 山口県 | 中国 合計 | 全国 合計 |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|----------|
| 総数 | 31 | 61 | 135 | 193 | 112 | 532 | 9,470 |
| 基準適合の数 | 25 | 45 | 79 | 94 | 68 | 311 | 6,037 |
| 割合 | 80.6% | 73.8% | 58.5% | 48.7% | 60.7% | 58.5% | 64% |

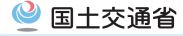
2駐車場

| (目標値:約60%) | 鳥取県 | 島根県 | 岡山県 | 広島県 | 山口県 | 中国 合計 | 全国 合計 |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 総数 | 27 | 56 | 103 | 122 | 86 | 394 | 5,967 |
| 基準適合の数 | 20 | 37 | 45 | 71 | 51 | 224 | 3,318 |
| 割合 | 74.1% | 66.1% | 43.7% | 58.2% | 59.3% | 56.9% | 56% |

③トイレ

| (目標値:約70%) | 鳥取県 | 島根県 | 岡山県 | 広島県 | 山口県 | 中国合計 | 全国 合計 |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| 総数 | 32 | 57 | 135 | 183 | 114 | 521 | 8,944 |
| 基準適合の数 | 21 | 33 | 74 | 100 | 72 | 300 | 5,627 |
| 割合 | 65.6% | 57.9% | 54.8% | 54.6% | 63.2% | 57.6% | 63% |

特定路外駐車場のバリアフリー状況(令和4年3月末現在)

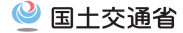


- ・特定路外駐車場のバリアフリー化は、約68%について実施済み。
- ・県別に見ると、広島県の進捗率が高い。

| (目標値:約75%) | 鳥取県 | 島根県 | 岡山県 |
|------------|-------|-------|-------|
| 総数 | 16 | 13 | 27 |
| 基準適合の数 | 10 | 8 | 19 |
| 割合 | 62.5% | 61.5% | 70.4% |

| (目標値:約75%) | 広島県 | 山口県 | 中国 合計 | 全国 合計 |
|------------|-------|-------|----------|----------|
| 総数 | 38 | 45 | 139 | 3,208 |
| 基準適合の数 | 32 | 26 | 95 | 2,279 |
| 割合 | 84.2% | 57.8% | 68.3% | 71.0% |

道路のバリアフリー状況(地域別)



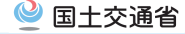
- ・重点整備地区内の主要な生活関連経路を構成する特定道路のバリアフリー化は、約7割について実施済。
- ・地域別に見ると、北海道、東北、北陸、中部、沖縄における進捗率が比較的高い。

| (目標値:100%) | 北海道 | 東北 | 関東 | 北陸 | 中部 |
|--------------|-------|-------|--------|------|-------|
| 道路延長 (km) | 288.3 | 157.7 | 1706.5 | 90.9 | 410.9 |
| 整備延長 (km) | 259.3 | 131.5 | 992.7 | 85.0 | 340.5 |
| 割合 | 90% | 83% | 58% | 93% | 83% |

| (目標値:100%) | 近畿 | 中国 | 四国 | 九州 | 沖縄 | 合計 |
|--------------|--------|-------|------|-------|------|--------|
| 道路延長 (km) | 1100.6 | 177.1 | 81.5 | 403.3 | 28.8 | 4445.6 |
| 整備延長 (km) | 741.3 | 137.2 | 63.0 | 306.3 | 23.0 | 3079.8 |
| 割合 | 67% | 77% | 77% | 76% | 80% | 69% |

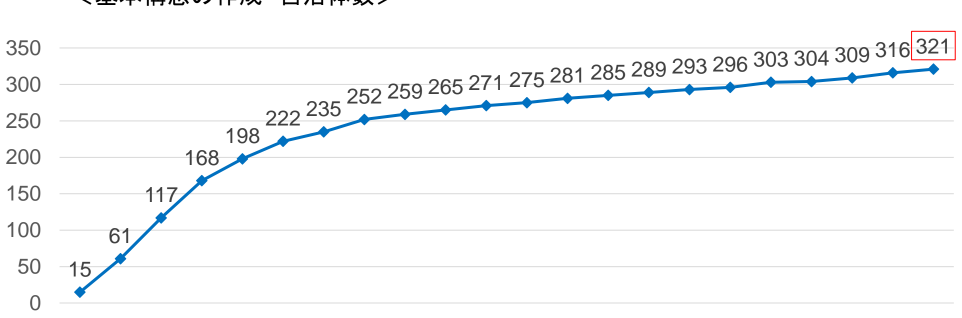
中国における基本構想の策定状況





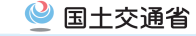
- ・全国における基本構想は、321市区町において作成されており、作成率は約2割となっている。
- ・人口規模が比較的大きい「市・区」で見ると、作成率は約3分の1となっており、そのうち政令市・中核市・特別区は8割以上となっている。

<基本構想の作成 自治体数>



H13H14H15H16H17H18H19H20H21H22H23H24H25H26H27H28H29H30 R1 R2 R3 R4

| | | | | | | | _ | |
|-----|------------|-----------|---------|---------|-----------|---------|----------|---------|
| | 全国 | 市・区 | 政令市 | 中核市 | その他の市 | 特別区 | 町 | 村 |
| 作成率 | 18.4 % | 36.2 % | 100 % | 83.9 % | 28.5 % | 91.3 % | 3.5 % | 0.0 % |
| 作成数 | 321 / 1741 | 295 / 815 | 20 / 20 | 52 / 62 | 202 / 710 | 21 / 23 | 26 / 743 | 0 / 183 |



| | 北淮 | 事道 | | 東北 | | | 関東 | | 北 | 选信 | 越 | | 中部 | |
|------------------|------|-----------|----|------|-----|----|------|-----|----|-----------|-----|----|------|-----|
| 目標値 | 1 | 9 | | 61 | | | 119 | | | 34 | | | 103 | |
| 作成数 | 1 | 7 | | 14 | | | 97 | | | 18 | | | 44 | |
| 作成率 | g | .5 % | | 6.2 | % | | 28.3 | % | | 12.8 | % | | 24.9 | % |
| TF放 车 | 17 / | 179 | 14 | / | 227 | 97 | / | 343 | 18 | / | 141 | 44 | / | 177 |
| うち市・区の作成率 | 42 | 2.9 % | | 16.8 | % | | 42.6 | % | | 28.3 | % | | 39.0 | % |
| プラロ・区の作成卒 | 15 / | 35 | 13 | / | 77 | 92 | / | 216 | 17 | / | 60 | 41 | / | 105 |

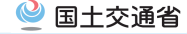
| | | 近畿 | | | 中国 | | | 四国 | | | 九州 | | | 沖縄 | |
|-----------|----|------|-----|----|------|-----|---|------|----|----|------|-----|---|------|----|
| 目標値 | | 109 | | | 27 | | | 11 | | | 32 | | | 12 | |
| 作成数 | | 81 | | | 23 | | | 6 | | | 19 | | | 2 | |
| 作成率 | | 40.9 | % | | 21.5 | % | | 6.3 | % | | 8.2 | % | | 4.9 | % |
| 1F 队卒 | 81 | / | 198 | 23 | / | 107 | 6 | / | 95 | 19 | / | 233 | 2 | / | 41 |
| うち市・区の作成率 | | 64.0 | % | | 38.9 | % | | 15.8 | % | | 15.7 | % | | 18.2 | % |
| プラリュロの作成年 | 71 | / | 111 | 21 | / | 54 | 6 | / | 38 | 17 | / | 108 | 2 | / | 11 |

| | 作成数 | 作成率 | うち市・区の 作成率 |
|----|-----|----------------------|---------------------|
| 全国 | 321 | 18.4 % 321 / 1741 | 36.2 % 295 / 815 |

赤塗り箇所: 全国平均以上

青塗り箇所: 全国平均以下

地域別 マスタープランの作成状況 (令和4年度末時点)※ブロック内訳は、運輸局と同じ



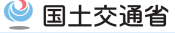
| | 北海道 | 東北 | 関東 | 北陸信越 | 中部 |
|--------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 目標値 | 36 | 47 | 69 | 23 | 36 |
| 作成数 | 1 | 7 | 9 | 2 | 1 |
| 作成率 | 0.6 % | 3.1 % | 2.6 % | 1.4 % | 0.6 % |
| TFIX年 | 1 / 179 | 7 / 227 | 9 / 343 | 2 / 141 | 1 / 177 |
| うち市・区の作成率 | 0.0 % | 9.1 % | 4.2 % | 3.3 % | 1.0 % |
| Joili-EOIF成卒 | 0 / 35 | 7 / 77 | 9 / 216 | 2 / 60 | 1 / 105 |

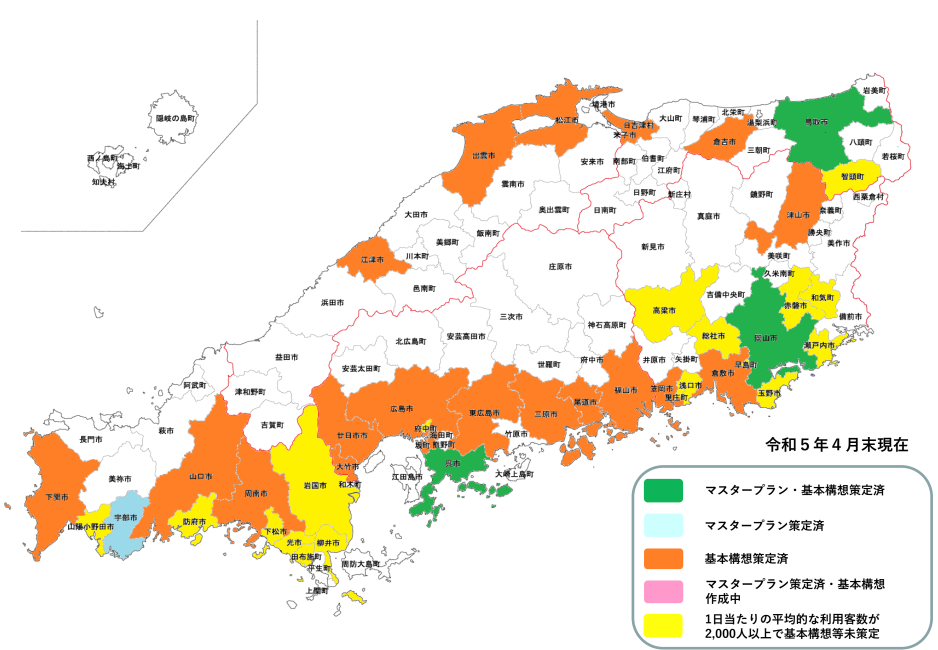
| | | 近畿 | | | 中国 | | | 四国 | | | 九州 | | | 沖縄 | |
|----------------|---|-----|-----|---|-----|-----|---|-----|----|---|-----|-----|---|-----|----|
| 目標値 | | 48 | | | 22 | | | 19 | | | 42 | | | 8 | |
| 作成数 | | 6 | | | 3 | | | 0 | | | 5 | | | 0 | |
| 作成率 | | 3.0 | % | | 2.8 | % | | 0.0 | % | | 2.1 | % | | 0.0 | % |
| TF以平 | 6 | / | 198 | 3 | / | 107 | 0 | / | 95 | 5 | / | 233 | 0 | / | 41 |
| うち市・区の作成率 | | 5.4 | % | | 5.6 | % | | 0.0 | % | | 4.6 | % | | 0.0 | % |
| 7511. E071F/%— | 6 | / | 111 | 3 | / | 54 | 0 | / | 38 | 5 | / | 108 | 0 | / | 11 |

| | 作成数 | 作成率 | うち市・区の 作成率 | | | |
|-----------|----------------|-----------|---------------|--|--|--|
| 全国 | 3.4 | 2.0 % | 4.0 % | | | |
| 土当 | J 4 | 34 / 1741 | 33 / 815 | | | |

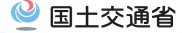
赤塗り箇所: 全国平均以上 青塗り箇所: 全国平均以下

中国地方のマスタープラン・基本構想の策定状況





中国地方のマスタープラン・基本構想の策定状況



移動等円滑化促進方針策定状況(マスタープラン)

| 市町村名 | 本省受理日 |
|----------------------|--|
| 2. 岡山県岡山市(JR岡山駅周辺 他) | 令和2年3月11日 令和4年4月14日 令和5年2月24日 令和5年4月17日 |

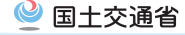
基本構想策定状況

| | | | | 中 町 刊 右 | 本省 叉埋日 |
|----|------------------------------|------------|----|--|-----------------|
| 1 | 広島県呉市(JR呉駅、呉港、JR広駅、JR安芸阿賀駅) | 13年 8月31日 | 18 | 広島県広島市(JR新井口駅) (3) | 19年7月 2日 |
| 2 | 鳥取県鳥取市(JR鳥取駅) | 14年 2月13日 | 19 | 広島県海田町(JR海田市駅) | 20年 2月15日 |
| 3 | 広島県広島市(JR広島駅) | 14年 6月 3日 | 20 | 広島県坂町(JR坂駅) | 20年 5月 8日 |
| 4 | 山口県下関市(旧:菊川町)(菊川町バスターミナル) | 15年 4月24日 | 21 | 広島県福山市(JR松永駅、JR東福山駅)(2)、(JR大門駅)(3 | 20年 9月16日 |
| 5 | 島根県出雲市(旧:多伎町)(JR小田駅) | 15年 5 月8日 | 22 | 鳥取県米子市(JR米子駅) | 21年3月 4日 |
| 6 | 広島県東広島市(JR八本松駅、JR西条駅、JR西高屋駅) | 15年7月 1日 | 23 | 広島県広島市(JR中野東駅、JR安芸中野駅) (4) | 21年 5月28日 |
| 7 | 広島県三原市(JR三原駅) | 15年7月7日 | 24 | 山口県山口市(JR新山口駅) | 21年8月3日 |
| 8 | 岡山県笠岡市(JR笠岡駅) | 15年 10月30日 | 25 | 広島県廿日市市(JR宮島口駅、JR大野浦駅) (2) | 21年8月3日 |
| 9 | 島根県松江市(JR松江駅) | 16年 3月11日 | 26 | 島根県江津市(JR江津駅) | 23年 6月10日 |
| 10 | 広島県廿日市市(JR宮内串戸駅、JR阿品駅) | 16年 6月22日 | 27 | 広島県広島市(JR安芸長東駅、JR古市橋駅) (5) | 27年 5月26日 |
| 11 | 山口県下関市(JR下関駅、JR新下関駅) (2) | 17年 2月 3日 | 28 | 山口県山口市(JR山口駅) | 28年 11月8日 |
| 12 | 広島県広島市(JR横川駅、JR五日市駅) (2) | 17年 6月13日 | 29 | 広島県広島市(JR安芸矢口駅、JR下深川) | 29年 4月24日 |
| 13 | 鳥取県倉吉市(JR倉吉駅) | 18年 1月 6日 | 30 | 山口県下関市(旧:菊川町) (3) | 令和元年 5月20 日 |
| 14 | 広島県尾道市(JR尾道駅) | 18年 2月20日 | 31 | 広島県福山市(JR備後赤坂駅) (4) | 令和元年 12月11 日 |
| 15 | 広島県福山市(JR福山駅) | 18年 4月27日 | 32 | 岡山県津山市(JR津山駅) | 令和2年 4月6日 |
| 16 | 岡山県倉敷市(JR倉敷駅) | 18年 6月 7日 | 33 | 広島県大竹市(JR大竹市駅) | 令和2年 10月9日 |
| | | | 34 | 岡山県岡山市(JR 岡山駅) 他 | 令和4年4月14日 |
| 17 | 山口県周南市(JR徳山駅、徳山港) | 19年 4月18日 | 35 | 広島県呉市(JR呉駅、呉港、JR広駅、JR安芸阿賀駅、JR吉浦駅) (2) | 令和5年2月24日 |

ハード・ソフト取組計画の作成状況



公共交通事業者等によるハード・ソフト一体的な取組の推進



○エレベーターやホームドアの整備等、既存の施設を含む更なるハード対策、旅客支援等の ソフト対策を一体的に推進する必要



- ▶一定規模以上の事業者^{※1}が、ハード・ソフト取組計画^{※2}の作成・取組状 況の報告・公表を行う
- ※1 ①平均利用者数が3,000人以上/日である旅客施設を設置・管理する事業者 ②輸送人員が100万人以上/年である事業者 等
- ※2 計画に盛り込むべき項目:施設整備、役務提供、旅客支援、情報提供、教育訓練、広報・啓発











【施設整備】

【役務提供】

【旅客支援】

【情報提供】

【教育訓練】

【広報・啓発】

ハード・ソフト取組計画に関する手続きの全体像



公共交通事業者等の判断基準

国土交通大臣が、以下を定めて公表。移動等円滑化の進展の状況等に応じて改定を行う。

達成すべき目標

移動等円滑化のために講ずべき措置

目標達成のために併せて講ずべき措置

- ・施設及び車両等のハード基準への適合・適切な役務の提供(ソフト対応)・必要な乗降介助や誘導支援
- ・移動に必要な情報の提供 ・職員に対する教育訓練 ・適正利用推進のための広報啓発活動



必要があると認めるとき

国土交通大臣が、公共交通事業者等に対して、指導及び助言

ハード・ソフト計画制度

※輸送人員数が相当数であること等の要件に該当する者のみ

公共交通事業者等が、毎年度、計画作成

- I 現状の課題及び中期的な対応方針
- Ⅱ 移動等円滑化に関する措置
- Ⅲ 移動等円滑化の促進のためⅡと併せて講ずべき措置
- IV 前年度計画書からの変更内容
- V 計画書の公表方法
- VI その他計画に関連する事項

公共交通事業者等が、毎年度、**定期報告**

- I 前年度のハード・ソフト取組計画の実施状況
- (1) 移動等円滑化に関する措置の実施状況
- (2) 移動等円滑化の促進を達成するために(1)と併せて講ずべき 措置の実施状況
- (3)報告書の公表方法等
- Ⅱ 旅客施設及び車両等の移動等円滑化の達成状況 等

公共交通事業者等が、毎年度、公表

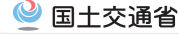
移動等円滑化の状況が判断基準に照らして著 しく不十分であると認めるとき

国土交通大臣が、公共交通事業者等に対して、**勧告** (※旅客施設及び車両等に係る技術水準等の事情を勘案)

勧告に従わなかったとき

国土交通大臣が、公表

ハード・ソフト取組計画 令和4年度移動等円滑化取組計画書の作成状況



令和元年度より、一定規模以上の公共交通事業者等にあっては、バリアフリー法に基づき、毎年度ハード・ソフト両面の取組に関する「移動等円滑化取組計画・報告書」を国に提出し、また当該計画書を公表することが義務づけられています。

■中国管内のモード別対象者数及び提出数

旅客施設

| | 対象事業者数 | 届出事業者数 |
|-----------|--------|--------|
| 鉄軌道 | 4 | 4 |
| バスターミナル | 2 | 2 |
| 旅客船ターミナル | 2 | 2 |
| 航空旅客ターミナル | 2 | 2 |

車両等

| | 対象事業者数 | 届出事業者数 |
|---------------|--------|--------|
| 鉄軌道 | 4 | 4 |
| バス (乗合・貸切) | 9 | 9 |
| タクシー | 1 | 1 |
| 旅客船 | 2 | 2 |

公表事業者一覧

【鉄道事業者・軌道経営者】 広島高速交通㈱、広島電鉄㈱(2社とも鉄道事業者かつ軌道事業者)

【バス事業者】 両備ホールディングス(株)、広島電鉄(株)、広島バス(株)、広島交通(株)、中国ジェイアールバス(株)、松江市交通局、岡山電気軌道(株)、 サンデン交通(株)、宇部市交通局

【バスターミナル事業者】 ㈱広島バスセンター、両備ホールディングス㈱

【タクシー事業者】 広島第一交通(株)

【旅客船ターミナル事業者】 広島県、廿日市市

【旅客船(一般旅客定期航路・旅客不定期航路事業者)】 JR西日本宮島フェリー㈱、宮島松大汽船㈱

【航空旅客ターミナル事業者】 広島国際空港㈱、岡山空港ターミナル㈱

※対象事業者の公表先を一覧でまとめたのでご参考にして下さい。

く事業者一覧ページン

https://www.mlit.go.jp/sogoseisaku/barrierfree/sosei_barrierfree_tk_000277.html