

au 5G 対応エリア（2020年3月末予定）

掲載日：2020年3月23日

2020年3月末予定の5G対応エリアについては、下記のリストよりご確認ください。

※下記リストは3月末予定のため、5Gサービスが開始される2020年3月26日時点でご利用できない地域が含まれます。

1/7

au 5G対応エリア
北海道河西郡更別村字更南の一部
北海道河西郡更別村字更別の一部
埼玉県さいたま市大宮区吉敷町の一部
埼玉県さいたま市大宮区浅間町の一部
埼玉県さいたま市大宮区北袋町の一部
埼玉県さいたま市中央区新都心の一部
埼玉県ふじみ野市上野台の一部
埼玉県ふじみ野市清見の一部
埼玉県ふじみ野市大原の一部
埼玉県ふじみ野市福岡の一部
千葉県成田市加良部の一部
千葉県成田市花崎町の一部
千葉県成田市郷部の一部
千葉県成田市御所の内の一部
千葉県成田市寺台の一部
千葉県成田市上町の一部
千葉県成田市中台の一部
千葉県成田市田町の一部
千葉県成田市東町の一部
千葉県成田市東和田の一部
千葉県成田市不動ヶ岡の一部
千葉県富里市日吉倉の一部
千葉県富里市日吉台の一部
東京都新宿区西新宿の一部
東京都千代田区神田錦町の一部
東京都千代田区神田司町の一部
東京都千代田区神田多町の一部
東京都千代田区神田美土代町の一部
東京都千代田区大手町の一部
東京都千代田区鍛冶町の一部

【ご注意】

- ・掲載日時点の情報を掲載しています。内容は変更になる可能性がございます。
- ・5G対応端末では、5Gエリアに加えて4G LTEエリアでもご利用いただけます。なお、5G提供エリアは当初限定的なため、4G LTEのご利用が中心となります。
- ・5G通信は電波の性質上、4G LTEと比べて屋内への電波が届きにくいサービスエリア内であっても5G通信のご利用ではなく、4G LTE通信となる場合があります。
- ・5G通信では対応機種のアナログマークに「5G」と表示の場合でも、一部（※）箇所では通話・通信時に4G LTEを使用するため、アナログマークが「4G」になる場合があります。※5G通信の仕組み上、4G LTEのネットワークとの連携が必要になるため、5Gに隣接する4G LTEエリアが該当します。
- ・上記以外の【ご注意】は最終ページに掲載しております。最終ページをご確認ください。

au 5G 対応エリア（2020年3月末予定）

2/7

au 5G対応エリア
東京都千代田区内神田の一部
東京都中央区日本橋本石町の一部
東京都調布市下石原の一部
東京都調布市国領町の一部
東京都調布市小島町の一部
東京都調布市上石原の一部
東京都調布市多摩川の一部
東京都調布市調布ヶ丘の一部
東京都調布市八雲台の一部
東京都調布市飛田給の一部
東京都調布市富士見町の一部
東京都調布市布田の一部
富山県富山市奥田新町の一部
富山県富山市牛島新町の一部
富山県富山市牛島町の一部
富山県富山市牛島本町の一部
富山県富山市桜町の一部
富山県富山市新富町の一部
富山県富山市宝町の一部
富山県富山市湊入船町の一部
富山県富山市明輪町の一部
静岡県駿東郡小山町大御神の一部
静岡県駿東郡小山町中日向の一部
愛知県豊田市喜多町の一部
愛知県豊田市月見町の一部
愛知県豊田市元城町の一部
愛知県豊田市若宮町の一部
愛知県豊田市小坂本町の一部
愛知県豊田市神明町の一部
愛知県豊田市西町の一部
愛知県名古屋市中区金山の一部
愛知県名古屋市熱田区金山の一部
愛知県名古屋市熱田区金山町の一部
愛知県名古屋市熱田区沢下町の一部
愛知県名古屋市熱田区沢上の一部

【ご注意】

- ・上記リストは3月末予定のため、5Gサービスが開始される2020年3月26日時点でご利用できない地域が含まれます。
- ・掲載日時点の情報を掲載しています。内容は変更になる可能性があります。
- ・5G対応端末では、5Gエリアに加えて4G LTEエリアでもご利用いただけます。なお、5G提供エリアは当初限定的なため、4G LTEのご利用が中心となります。
- ・5G通信は電波の性質上、4G LTEと比べて屋内への電波が届きにくいいためサービスエリア内であっても5G通信のご利用ではなく、4G LTE通信となる場合があります。
- ・5G通信では対応機種のアナテナマークに「5G」と表示の場合でも、一部（※）箇所では通話・通信時に4G LTEを使用するため、アナテナマークが「4G」になる場合があります。※5G通信の仕組み上、4G LTEのネットワークとの連携が必要になるため、5Gに隣接する4G LTEエリアが該当します。
- ・上記以外の【ご注意】は最終ページに掲載しております。最終ページをご確認ください。

au 5G 対応エリア (2020年3月末予定)

3/7

au 5G対応エリア
愛知県名古屋市熱田区波寄町の一部
大阪府大阪市阿倍野区天王寺町北の一部
大阪府大阪市港区市岡の一部
大阪府大阪市港区南市岡の一部
大阪府大阪市港区波除の一部
大阪府大阪市城東区鳴野西の一部
大阪府大阪市城東区新喜多の一部
大阪府大阪市生野区勝山南の一部
大阪府大阪市生野区勝山北の一部
大阪府大阪市生野区生野西の一部
大阪府大阪市生野区桃谷の一部
大阪府大阪市西区千代崎の一部
大阪府大阪市西成区花園北の一部
大阪府大阪市西成区萩之茶屋の一部
大阪府大阪市大正区三軒家西の一部
大阪府大阪市大正区三軒家東の一部
大阪府大阪市大正区泉尾の一部
大阪府大阪市中央区城見の一部
大阪府大阪市天王寺区玉造元町の一部
大阪府大阪市天王寺区国分町の一部
大阪府大阪市天王寺区寺田町の一部
大阪府大阪市天王寺区勝山の一部
大阪府大阪市天王寺区大道の一部
大阪府大阪市天王寺区茶臼山町の一部
大阪府大阪市都島区中野町の一部
大阪府大阪市都島区都島南通の一部
大阪府大阪市都島区片町の一部
大阪府大阪市東成区中道の一部
大阪府大阪市東成区東小橋の一部
大阪府大阪市北区豊崎の一部
大阪府大阪市浪速区恵美須西の一部
大阪府大阪市浪速区恵美須東の一部
大阪府大阪市浪速区戎本町の一部
岡山県岡山市北区中山下の一部
岡山県岡山市北区表町の一部

【ご注意】

- ・上記リストは3月末予定のため、5Gサービスが開始される2020年3月26日時点でご利用できない地域が含まれます。
- ・掲載日時点の情報を掲載しています。内容は変更になる可能性があります。
- ・5G対応端末では、5Gエリアに加えて4G LTEエリアでもご利用いただけます。なお、5G提供エリアは当初限定的なため、4G LTEのご利用が中心となります。
- ・5G通信は電波の性質上、4G LTEと比べて屋内への電波が届きにくいいためサービスエリア内であっても5G通信のご利用ではなく、4G LTE通信となる場合があります。
- ・5G通信では対応機種のアンテナマークに「5G」と表示の場合でも、一部(※)箇所では通話・通信時に4G LTEを使用するため、アンテナマークが「4G」になる場合があります。※5G通信の仕組み上、4G LTEのネットワークとの連携が必要になるため、5Gに隣接する4G LTEエリアが該当します。
- ・上記以外の【ご注意】は最終ページに掲載しております。最終ページをご確認ください。

au 5G 対応エリア（2020年3月末予定）

4/7

au 5G対応エリア
岡山県岡山市北区磨屋町の一部
広島県広島市安佐南区安東の一部
広島県広島市安佐南区上安の一部
広島県広島市安佐南区相田の一部
広島県広島市安佐南区緑井の一部
広島県広島市中区基町の一部
広島県広島市中区上八丁堀の一部
広島県広島市中区鉄砲町の一部
広島県広島市中区八丁堀の一部
広島県広島市南区皆実町の一部
広島県福山市延広町の一部
広島県福山市霞町の一部
広島県福山市笠岡町の一部
広島県福山市丸之内の一部
広島県福山市元町の一部
広島県福山市古野上町の一部
広島県福山市胡町の一部
広島県福山市御船町の一部
広島県福山市光南町の一部
広島県福山市紅葉町の一部
広島県福山市今町の一部
広島県福山市三之丸町の一部
広島県福山市寺町の一部
広島県福山市住吉町の一部
広島県福山市昭和町の一部
広島県福山市城見町の一部
広島県福山市西桜町の一部
広島県福山市西町の一部
広島県福山市船町の一部
広島県福山市大黒町の一部
広島県福山市地吹町の一部
広島県福山市長者町の一部
広島県福山市東桜町の一部
広島県福山市東町の一部
広島県福山市道三町の一部

【ご注意】

- ・上記リストは3月末予定のため、5Gサービスが開始される2020年3月26日時点でご利用できない地域が含まれます。
- ・掲載日時点の情報を掲載しています。内容は変更になる可能性があります。
- ・5G対応端末では、5Gエリアに加えて4G LTEエリアでもご利用いただけます。なお、5G提供エリアは当初限定的なため、4G LTEのご利用が中心となります。
- ・5G通信は電波の性質上、4G LTEと比べて屋内への電波が届きにくいいためサービスエリア内であっても5G通信のご利用ではなく、4G LTE通信となる場合があります。
- ・5G通信では対応機種のアンテナマークに「5G」と表示の場合でも、一部（※）箇所では通話・通信時に4G LTEを使用するため、アンテナマークが「4G」になる場合があります。※5G通信の仕組み上、4G LTEのネットワークとの連携が必要になるため、5Gに隣接する4G LTEエリアが該当します。
- ・上記以外の【ご注意】は最終ページに掲載しております。最終ページをご確認ください。

au 5G 対応エリア（2020年3月末予定）

5/7

au 5G対応エリア
広島県福山市南町の一部
広島県福山市南本庄の一部
広島県福山市入船町の一部
広島県福山市伏見町の一部
広島県福山市宝町の一部
広島県福山市北吉津町の一部
広島県福山市北本庄の一部
広島県福山市本庄町中の一部
広島県福山市本町の一部
広島県福山市明治町の一部
広島県福山市木之庄町の一部
愛媛県松山市宮田町の一部
愛媛県松山市三番町の一部
愛媛県松山市千舟町の一部
愛媛県松山市大手町の一部
愛媛県松山市竹原町の一部
愛媛県松山市南江戸の一部
愛媛県松山市湊町の一部
福岡県春日市ちくし台の一部
福岡県春日市岡本の一部
福岡県春日市下白水南の一部
福岡県春日市下白水北の一部
福岡県春日市桜ヶ丘の一部
福岡県春日市若葉台西の一部
福岡県春日市若葉台東の一部
福岡県春日市小倉の一部
福岡県春日市上白水の一部
福岡県春日市須玖北の一部
福岡県春日市千歳町の一部
福岡県春日市泉の一部
福岡県春日市大谷の一部
福岡県春日市大和町の一部
福岡県春日市日の出町の一部
福岡県春日市伯玄町の一部
福岡県春日市宝町の一部

【ご注意】

- ・上記リストは3月末予定のため、5Gサービスが開始される2020年3月26日時点でご利用できない地域が含まれます。
- ・掲載日時点の情報を掲載しています。内容は変更になる可能性があります。
- ・5G対応端末では、5Gエリアに加えて4G LTEエリアでもご利用いただけます。なお、5G提供エリアは当初限定的なため、4G LTEのご利用が中心となります。
- ・5G通信は電波の性質上、4G LTEと比べて屋内への電波が届きにくいいためサービスエリア内であっても5G通信のご利用ではなく、4G LTE通信となる場合があります。
- ・5G通信では対応機種のアンテナマークに「5G」と表示の場合でも、一部（※）箇所では通話・通信時に4G LTEを使用するため、アンテナマークが「4G」になる場合があります。※5G通信の仕組み上、4G LTEのネットワークとの連携が必要になるため、5Gに隣接する4G LTEエリアが該当します。
- ・上記以外の【ご注意】は最終ページに掲載しております。最終ページをご確認ください。

au 5G 対応エリア（2020年3月末予定）

6/7

au 5G対応エリア
福岡県福岡市中央区警固の一部
福岡県福岡市中央区高砂の一部
福岡県福岡市中央区黒門の一部
福岡県福岡市中央区今泉の一部
福岡県福岡市中央区春吉の一部
福岡県福岡市中央区清川の一部
福岡県福岡市中央区西中洲の一部
福岡県福岡市中央区大宮の一部
福岡県福岡市中央区大濠の一部
福岡県福岡市中央区大名の一部
福岡県福岡市中央区長浜の一部
福岡県福岡市中央区天神の一部
福岡県福岡市中央区渡辺通の一部
福岡県福岡市中央区唐人町の一部
福岡県福岡市中央区那の川の一部
福岡県福岡市中央区那の津の一部
福岡県福岡市中央区白金の一部
福岡県福岡市中央区舞鶴の一部
福岡県福岡市中央区平尾の一部
福岡県福岡市中央区薬院の一部
福岡県福岡市南区井尻の一部
福岡県福岡市南区横手の一部
福岡県福岡市南区横手南町の一部
福岡県福岡市南区警弥郷の一部
福岡県福岡市南区那の川の一部
福岡県福岡市南区弥永の一部
福岡県福岡市博多区祇園町の一部
福岡県福岡市博多区元町の一部
福岡県福岡市博多区光丘町の一部
福岡県福岡市博多区住吉の一部
福岡県福岡市博多区昭南町の一部
福岡県福岡市博多区新和町の一部
福岡県福岡市博多区須崎町の一部
福岡県福岡市博多区西春町の一部
福岡県福岡市博多区竹丘町の一部

【ご注意】

- ・上記リストは3月末予定のため、5Gサービスが開始される2020年3月26日時点でご利用できない地域が含まれます。
- ・掲載日時点の情報を掲載しています。内容は変更になる可能性がございます。
- ・5G対応端末では、5Gエリアに加えて4G LTEエリアでもご利用いただけます。なお、5G提供エリアは当初限定的なため、4G LTEのご利用が中心となります。
- ・5G通信は電波の性質上、4G LTEと比べて屋内への電波が届きにくいいためサービスエリア内であっても5G通信のご利用ではなく、4G LTE通信となる場合があります。
- ・5G通信では対応機種のアナテナマークに「5G」と表示の場合でも、一部（※）箇所では通話・通信時に4G LTEを使用するため、アナテナマークが「4G」になる場合があります。※5G通信の仕組み上、4G LTEのネットワークとの連携が必要になるため、5Gに隣接する4G LTEエリアが該当します。
- ・上記以外の【ご注意】は最終ページに掲載しております。最終ページをご確認ください。

au 5G 対応エリア (2020年3月末予定)

7/7

au 5G対応エリア
福岡県福岡市博多区中洲の一部
福岡県福岡市博多区中洲中島町の一部
福岡県福岡市博多区博多駅前の一部
福岡県福岡市博多区美野島の一部
福岡県北九州市小倉北区黄金の一部
福岡県北九州市小倉北区香春口の一部
福岡県北九州市小倉北区昭和町の一部
福岡県北九州市小倉北区浅野の一部
佐賀県佐賀市兵庫町大字藤木の一部
佐賀県佐賀市兵庫北の一部
大分県大分市賀来西の一部
大分県大分市賀来南の一部
大分県大分市賀来北の一部
沖縄県那覇市奥武山町の一部
沖縄県那覇市久茂地の一部
沖縄県那覇市松尾の一部
沖縄県那覇市泉崎の一部
沖縄県那覇市牧志の一部

【ご注意】

- ・上記リストは3月末予定のため、5Gサービスが開始される2020年3月26日時点でご利用できない地域が含まれます。
- ・掲載日時点の情報を掲載しています。内容は変更になる可能性があります。
- ・5G対応端末では、5Gエリアに加えて4G LTEエリアでもご利用いただけます。なお、5G提供エリアは当初限定的なため、4G LTEのご利用が中心となります。
- ・5G通信は電波の性質上、4G LTEと比べて屋内への電波が届きにくいいためサービスエリア内であっても5G通信のご利用ではなく、4G LTE通信となる場合があります。
- ・5G通信では対応機種のアナログマークに「5G」と表示の場合でも、一部（※）箇所では通話・通信時に4G LTEを使用するため、アナログマークが「4G」になる場合があります。※5G通信の仕組み上、4G LTEのネットワークとの連携が必要になるため、5Gに隣接する4G LTEエリアが該当します。
- ・サービスエリアは計算上の数値判定に基づき作成しているため、実際の電波状況と異なる場合があります。
- ・携帯電話は電波を利用しているため、サービスエリア内でも、電波が届かない所では通話およびデータ通信はできません。また、電波状態の悪い所や、気象状況によっては通話およびデータ通信ができないことがあります。
- ・電波が強くアナログマークが最大になっている場合で、移動せずに使用している場合でも通話・通信が切れる場合がありますので、ご了承ください。
- ・サービスエリア外に出ると電波が届かないため、通話およびデータ通信はできません。
- ・電波の性質上、電波状態は刻々と変動します。携帯電話に表示されるアナログマークは目安としてご利用ください。
- ・エリア内であってもお客さまのご利用環境、回線の状況などにより通信速度が大幅に低下したり、通信自体がご利用いただけなくなる場合があります。また通信速度は機器の能力に依存します。