



住まいのしあわせを、ともにつくる。

住宅金融支援機構

2022年12月末現在

住宅金融支援機構中国支店

地域連携グループ

多雪地域（垂直積雪量 100cm以上の地域）一覧

2022年12月末現在の多雪地域は、以下のとおりです。更新される場合がありますので、詳しくは建設予定地に応じ各地方公共団体にお問い合わせください。

なお、URLが記載されている場合は、建設予定地の標高を確認していただいた上で、リンク先の建築基準法施行細則等において標高に応じて定められている垂直積雪量が100cm以上であることを算式等により確認する必要があります。

●山口県

下関市	該当なし
宇部市	該当なし
山口市	阿東の区域のうち、生雲中、生雲西分、生雲東分、嘉年上、嘉年下、地福上、地福下、蔵目喜、徳佐上、徳佐下及び徳佐中の区域 山口市建築基準法施行細則 https://www1.g-reiki.net/yamaguchi/reiki_honbun/r245RG00000501.html 第25条に定められた垂直積雪量が100cm以上の地域
	大字鈴野川、大字弥富上及び大字弥富下の区域 大字片俣、大字吉部上、大字吉部下、大字高佐上及び大字高佐下の区域 萩市 HP/萩市内の地域について/ https://www.city.hagi.lg.jp/soshiki/54/1168.html 萩市内垂直積雪量一覧表/萩市建築基準法施行細則第25条に定められた積雪量が100cm以上の区域 <参考> 萩市建築基準法施行細則 https://www.city.hagi.lg.jp/reiki/H424902100009/H424902100009.html
防府市	該当なし
岩国市	錦町宇佐、錦町宇佐郷及び錦町大原の区域 岩国市 HP/建築基準法の規定する区域等について/ https://www.city.iwakuni.lg.jp/soshiki/47/1354.html 建築基準法に基づく規制数値等について/積雪量について（建築基準法施行令第86条第3項）/ 別表第2/岩国市建築基準法施行細則第28条に定められた垂直積雪量が100cm以上の地域 <参考> 岩国市建築基準法施行細則 https://www.city.iwakuni.lg.jp/soshiki/47/45333.html
	大字大潮の区域 「周南市 垂直積雪量」で検索/（垂直積雪量）周南市/ 周南市建築基準法施行細則第25条に定められた垂直積雪量が100cm以上の地域 <参考> 周南市 HP/建築指導課/ https://www.city.shunan.lg.jp/soshiki/41/ その他関連/周南市建築基準法施行細則
長門市	該当なし
山陽小野田市	該当なし
その他	阿武町のうち、大字宇生賀、大字福田上及び大字福田下の区域 山口県 HP/建築基準法施行令第86条の垂直積雪量/ https://www.pref.yamaguchi.lg.jp/soshiki/134/24200.html 山口県建築基準法施行細則第25条に定められた垂直積雪量が100cm以上の地域 <参考> 山口県建築基準法施行細則 https://www.pref.yamaguchi.lg.jp/soshiki/134/24194.html