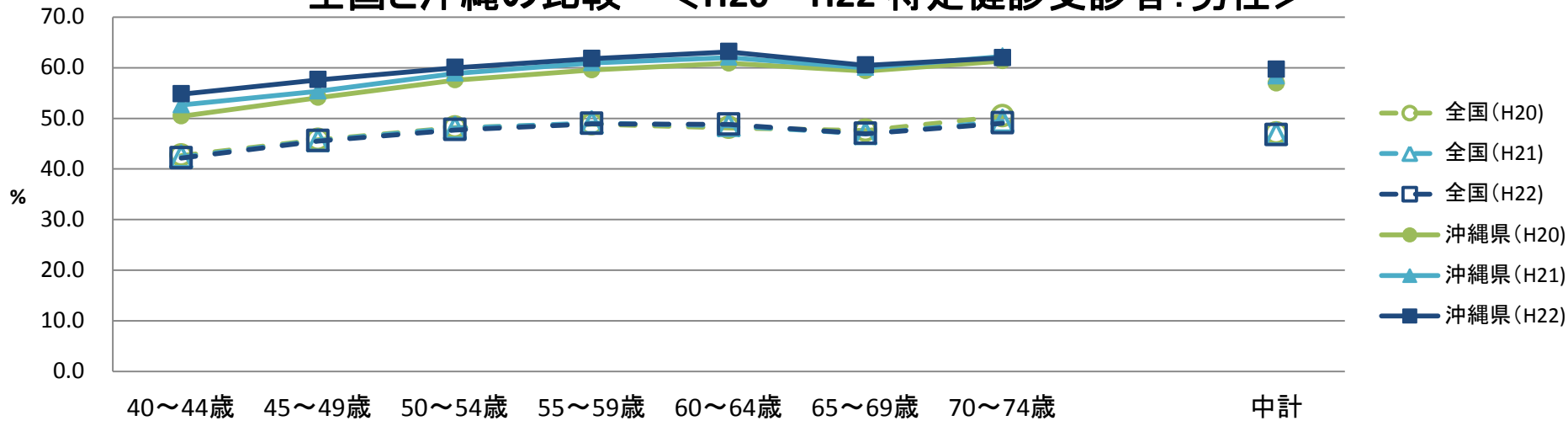


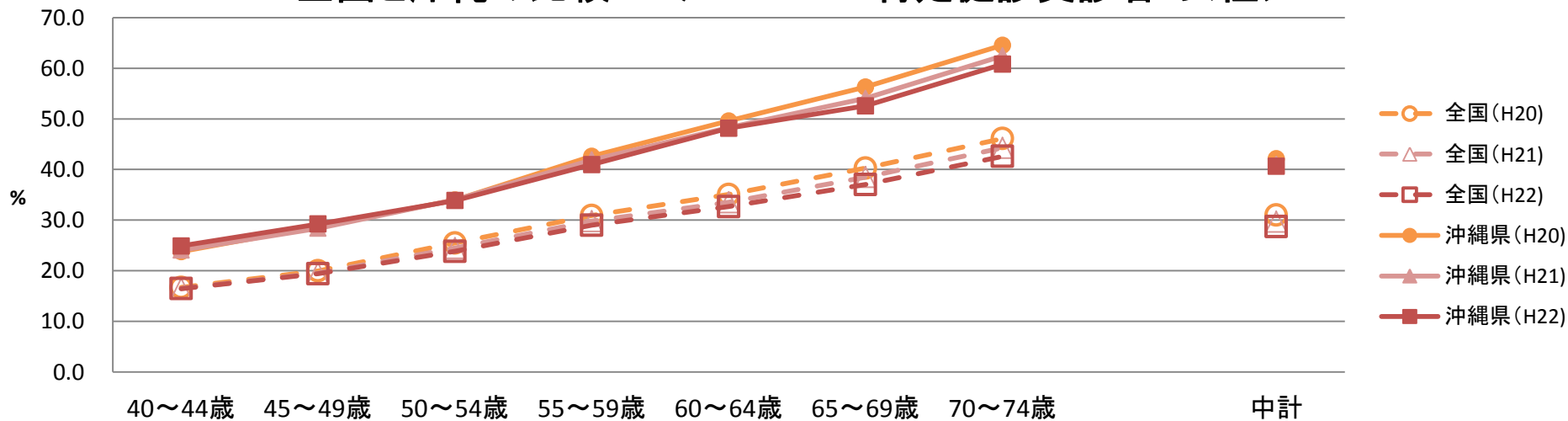
平成20年度～平成22年度 特定健診受診者

腹囲85cm以上の割合

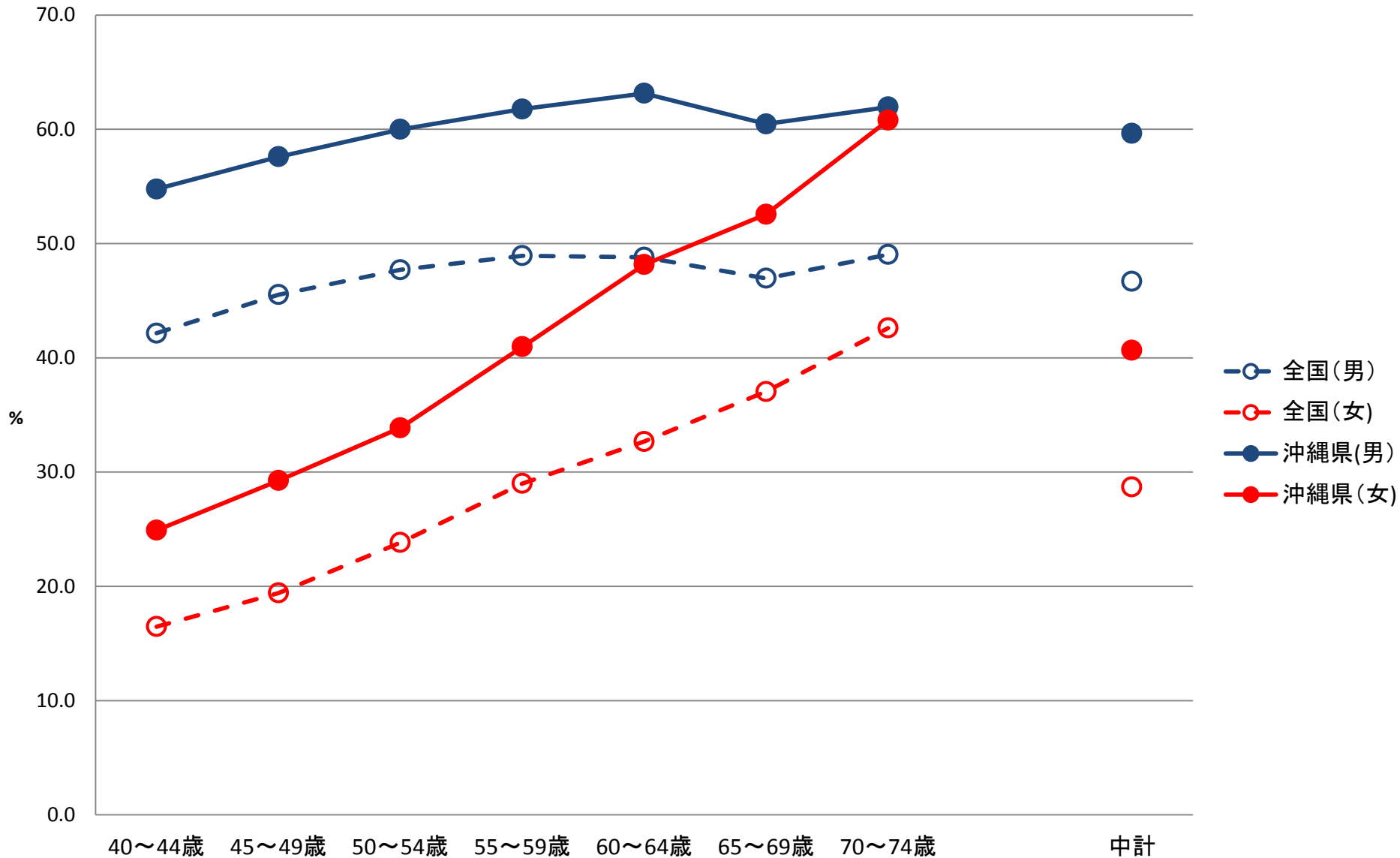
年度・年齢階級別にみた腹囲85cm以上の割合 —全国と沖縄の比較— <H20～H22 特定健診受診者：男性>



年度・年齢階級別にみた腹囲85cm以上の割合 —全国と沖縄の比較— <H20～H22 特定健診受診者：女性>

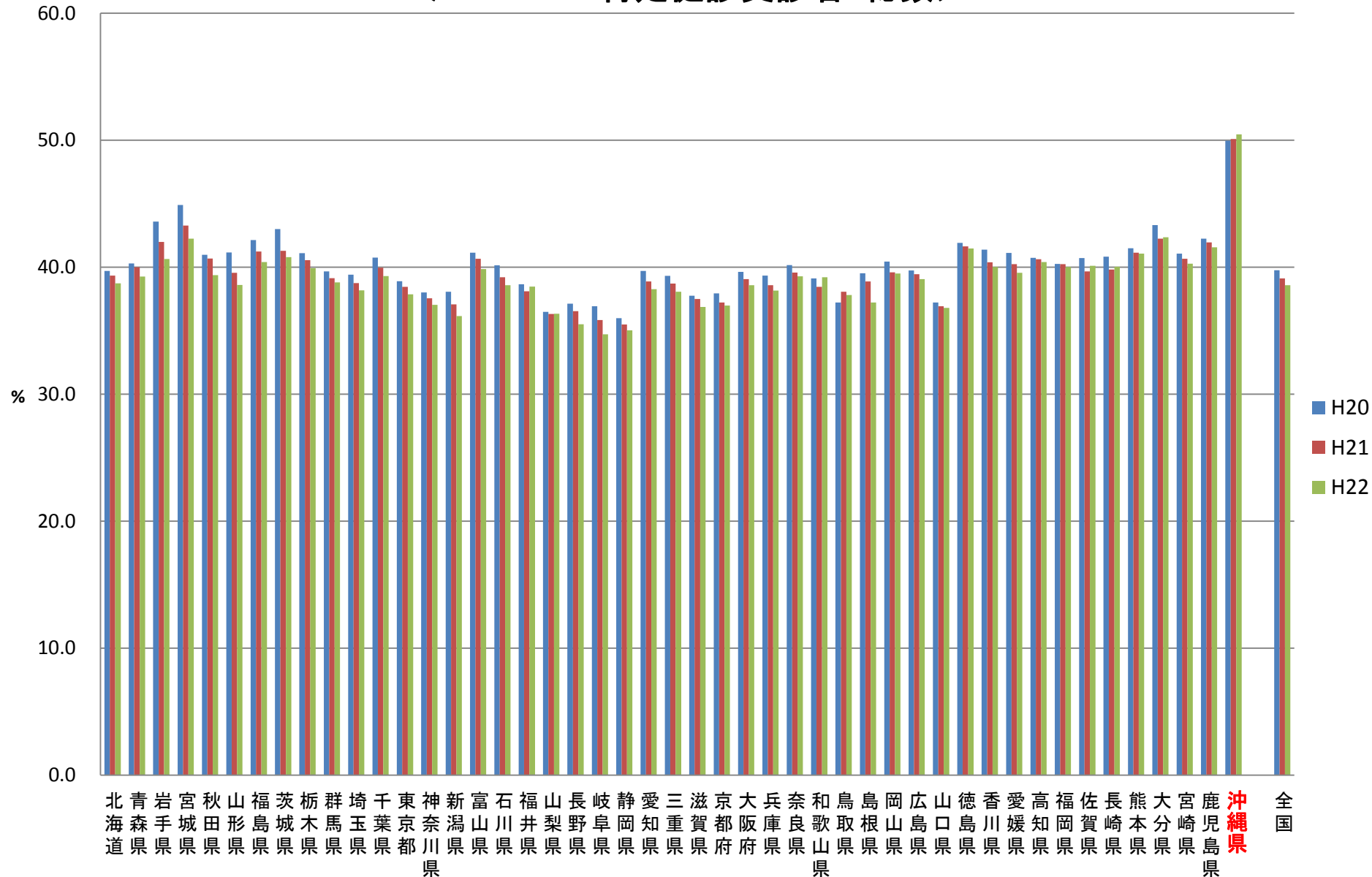


平成22年度 特定健診受診者 性・年齢階級別にみた腹囲85cm以上の割合－全国と沖縄の比較－

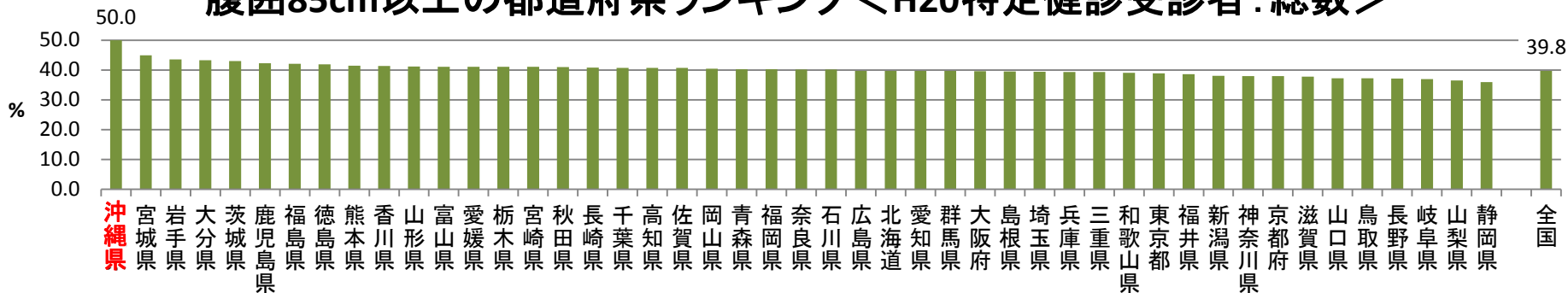


年度・都道府県別にみた腹囲85cm以上の割合

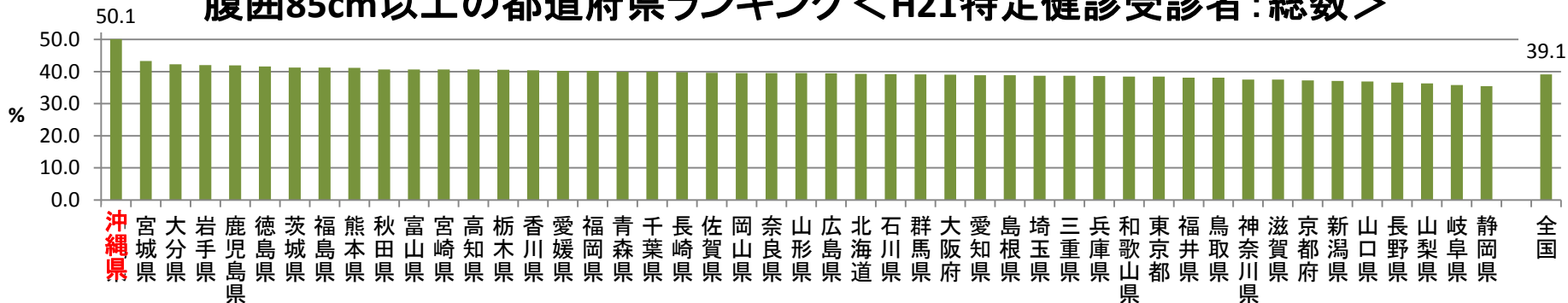
＜H20～H22 特定健診受診者：総数＞



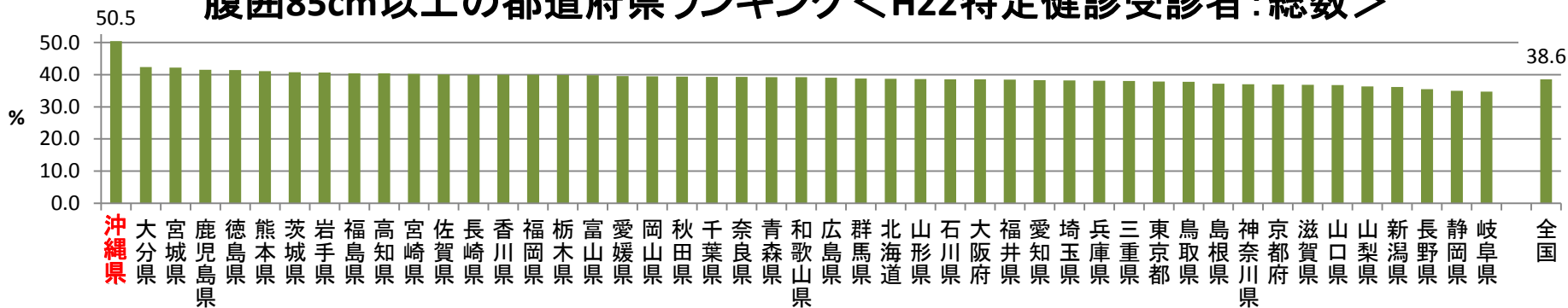
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H20特定健診受診者:総数>



腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H21特定健診受診者:総数>

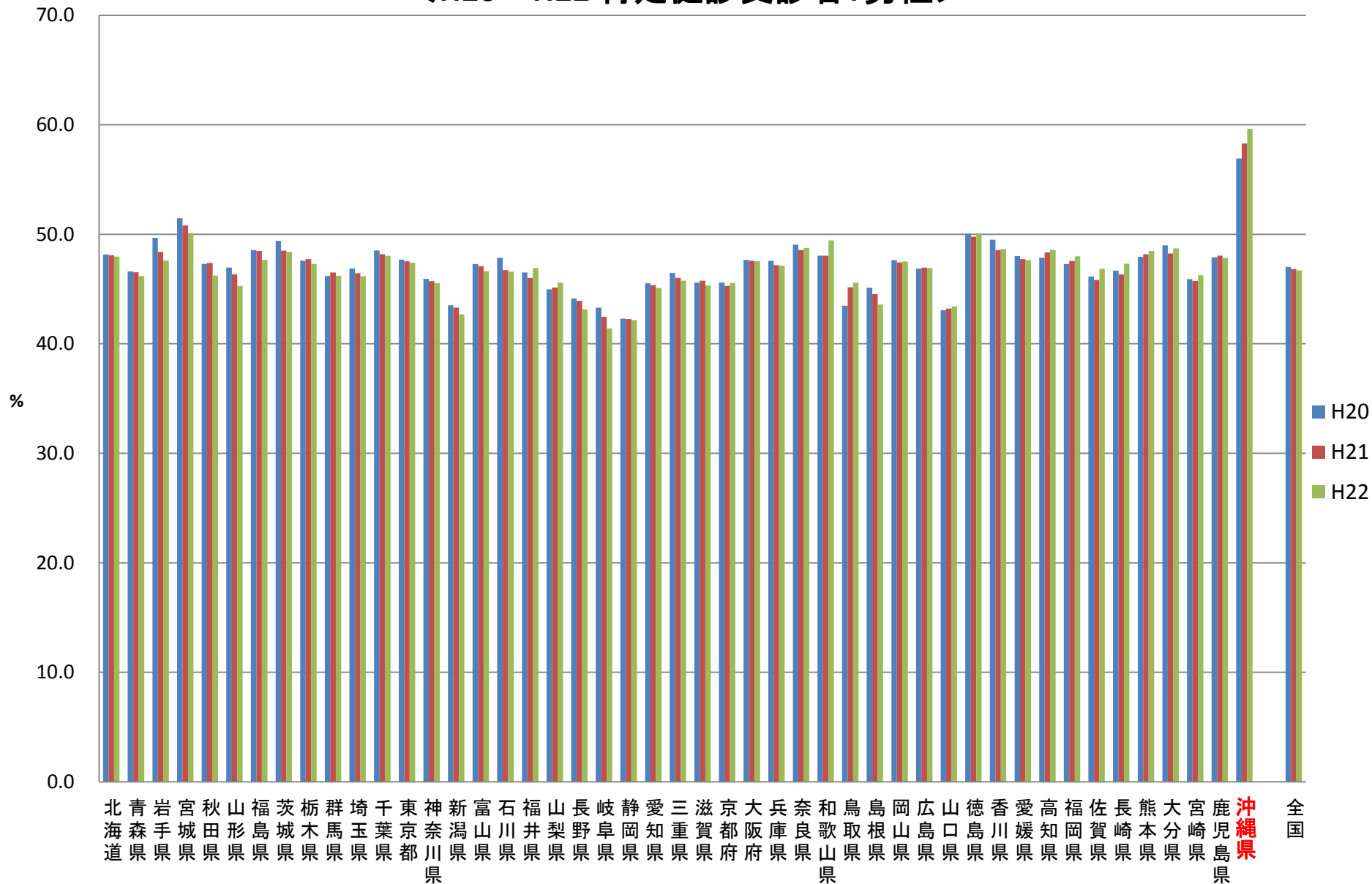


腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H22特定健診受診者:総数>

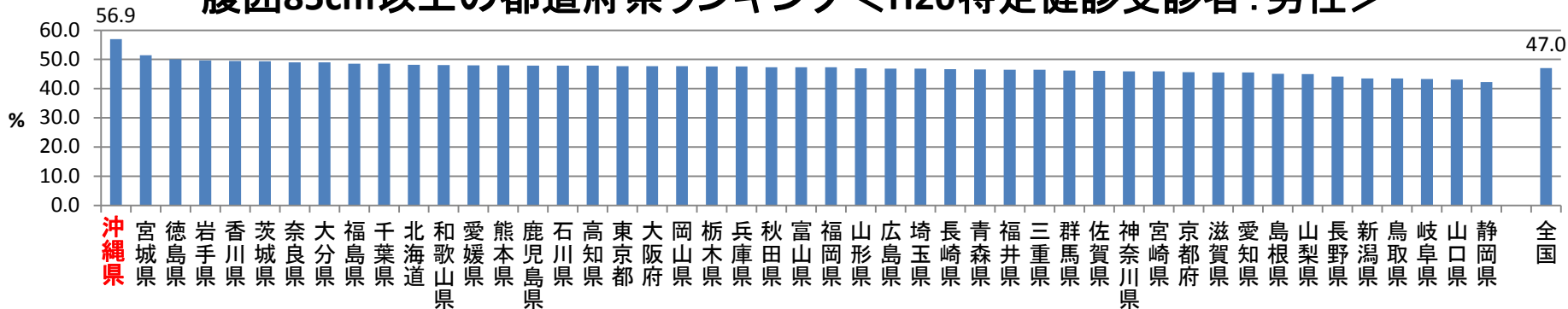


年度・都道府県別にみた腹囲85cm以上の割合

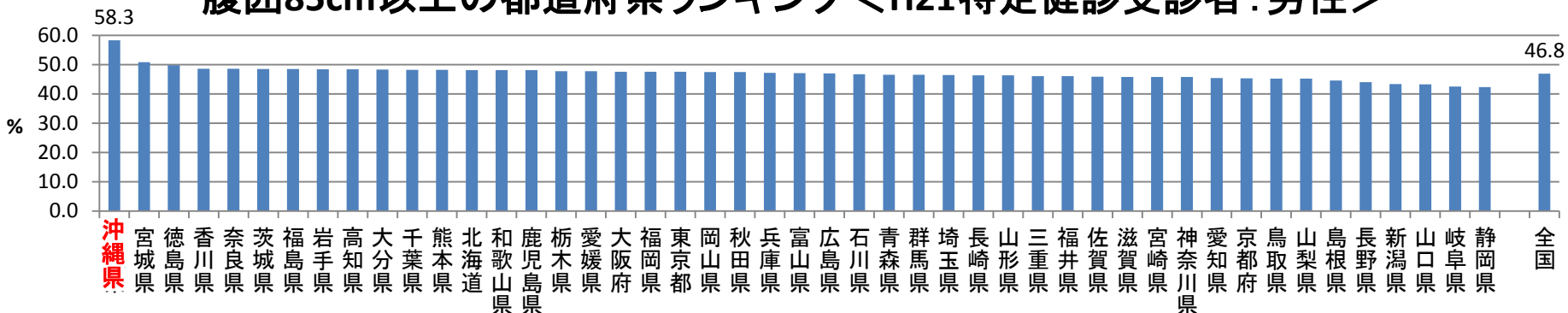
＜H20～H22 特定健診受診者：男性＞



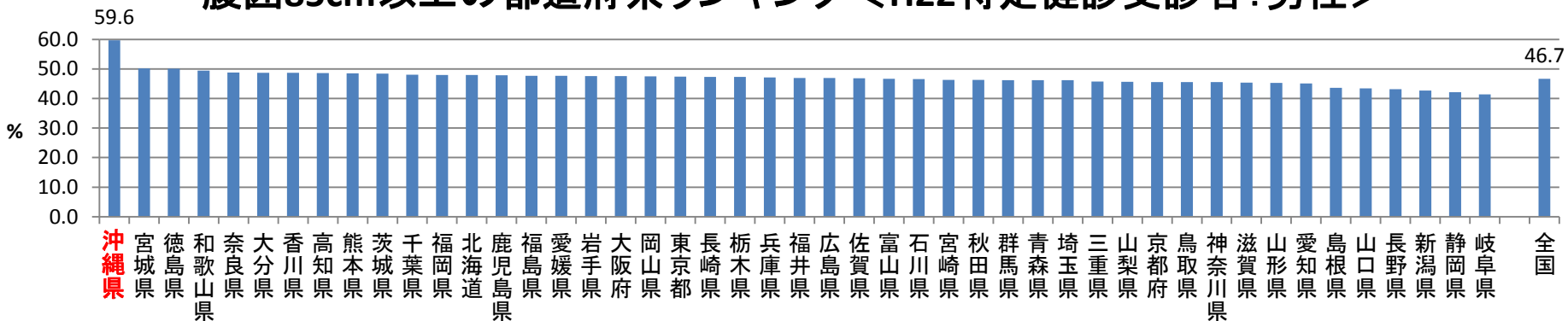
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H20特定健診受診者:男性>



腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H21特定健診受診者:男性>

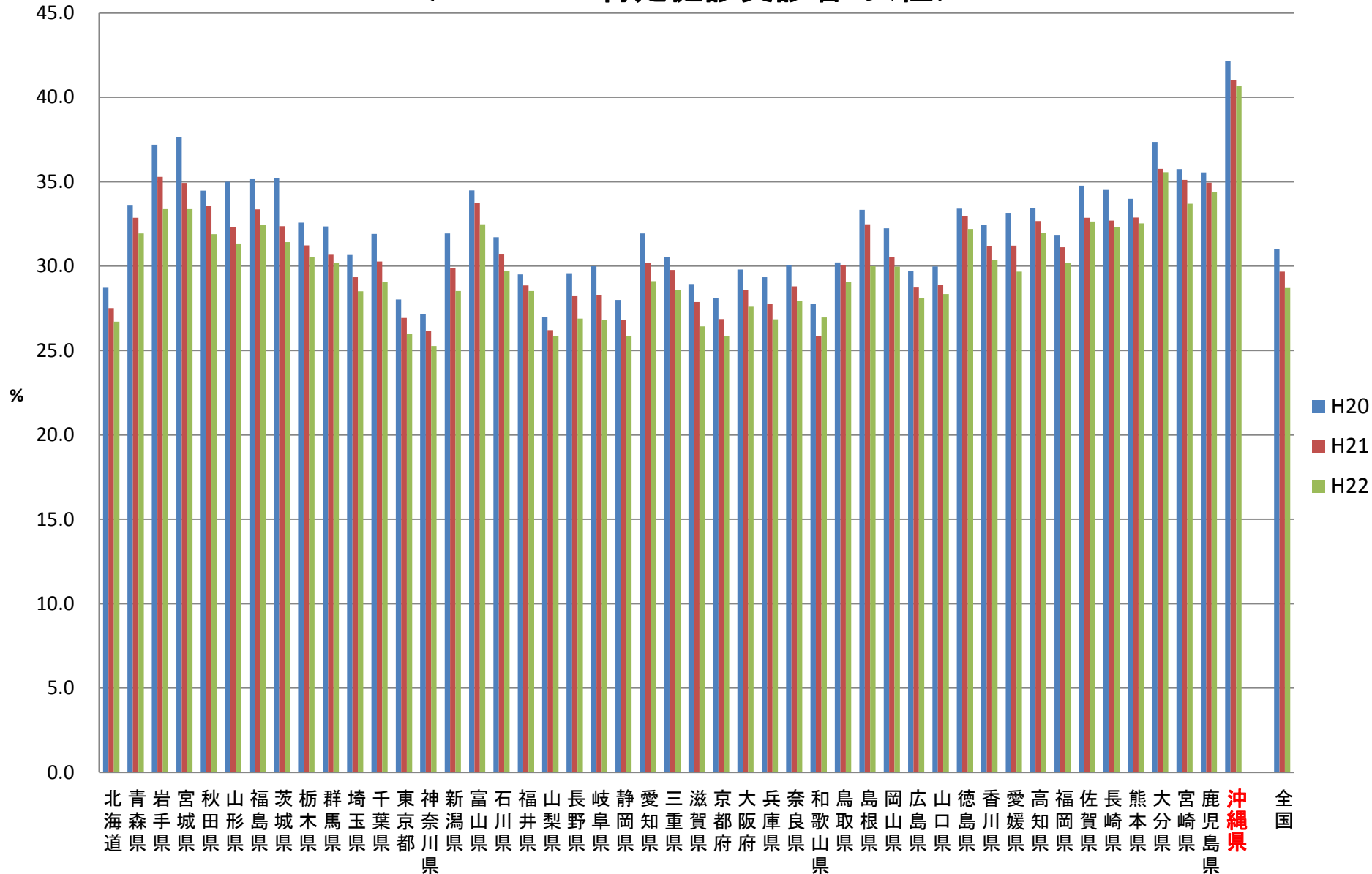


腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H22特定健診受診者:男性>

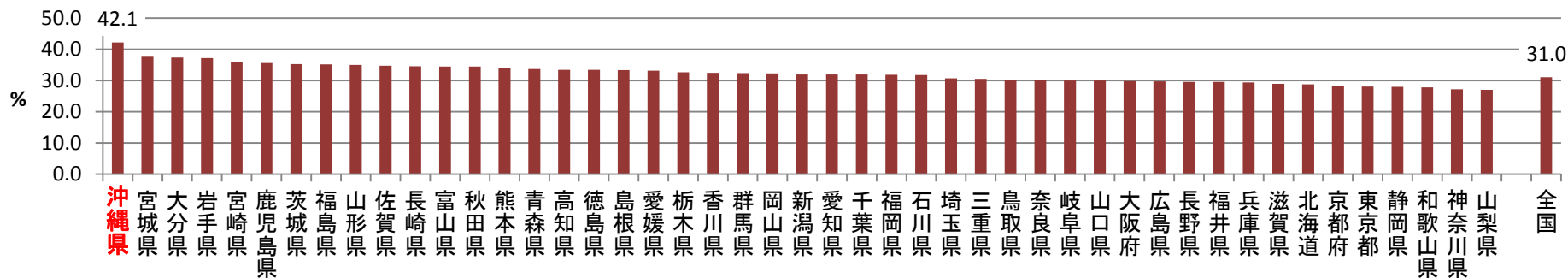


年度・都道府県別にみた腹囲85cm以上の割合

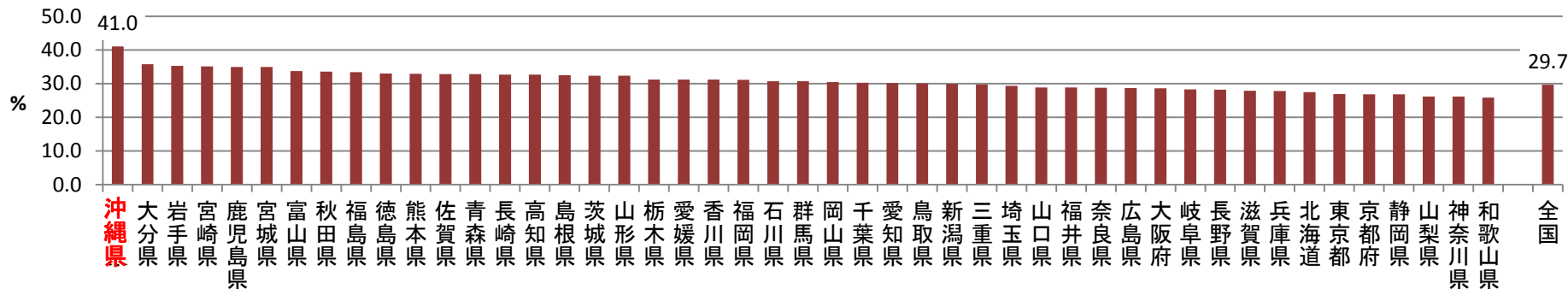
＜H20～H22 特定健診受診者：女性＞



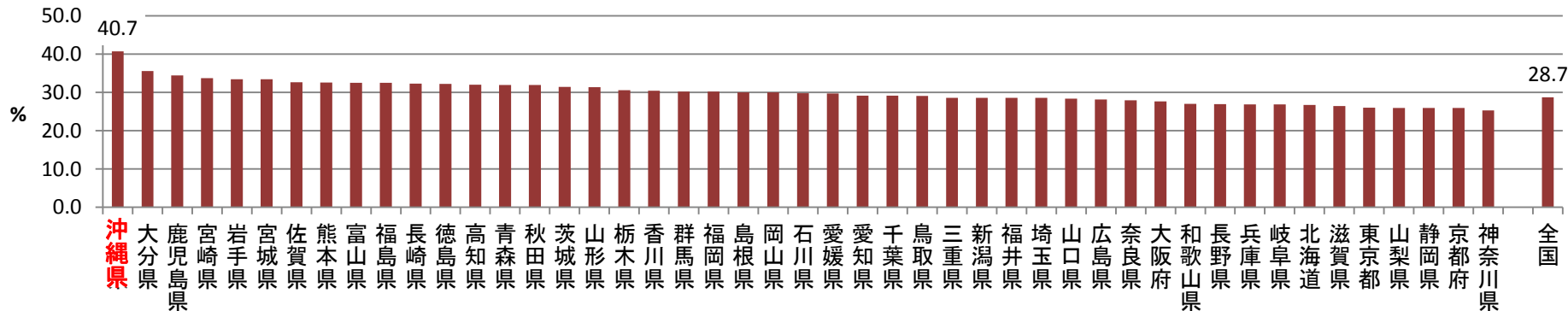
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H20特定健診受診者:女性>



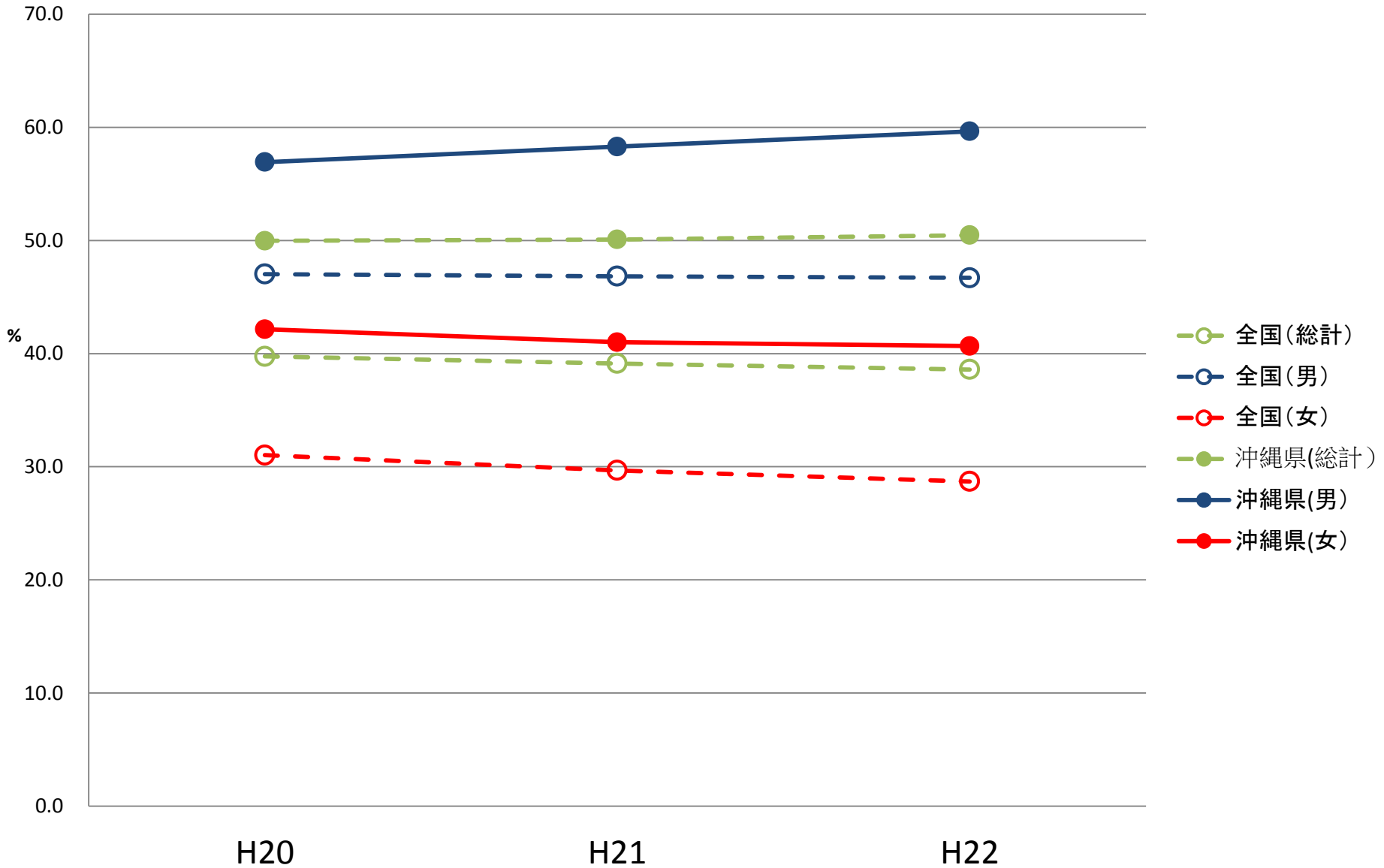
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H21特定健診受診者:女性>



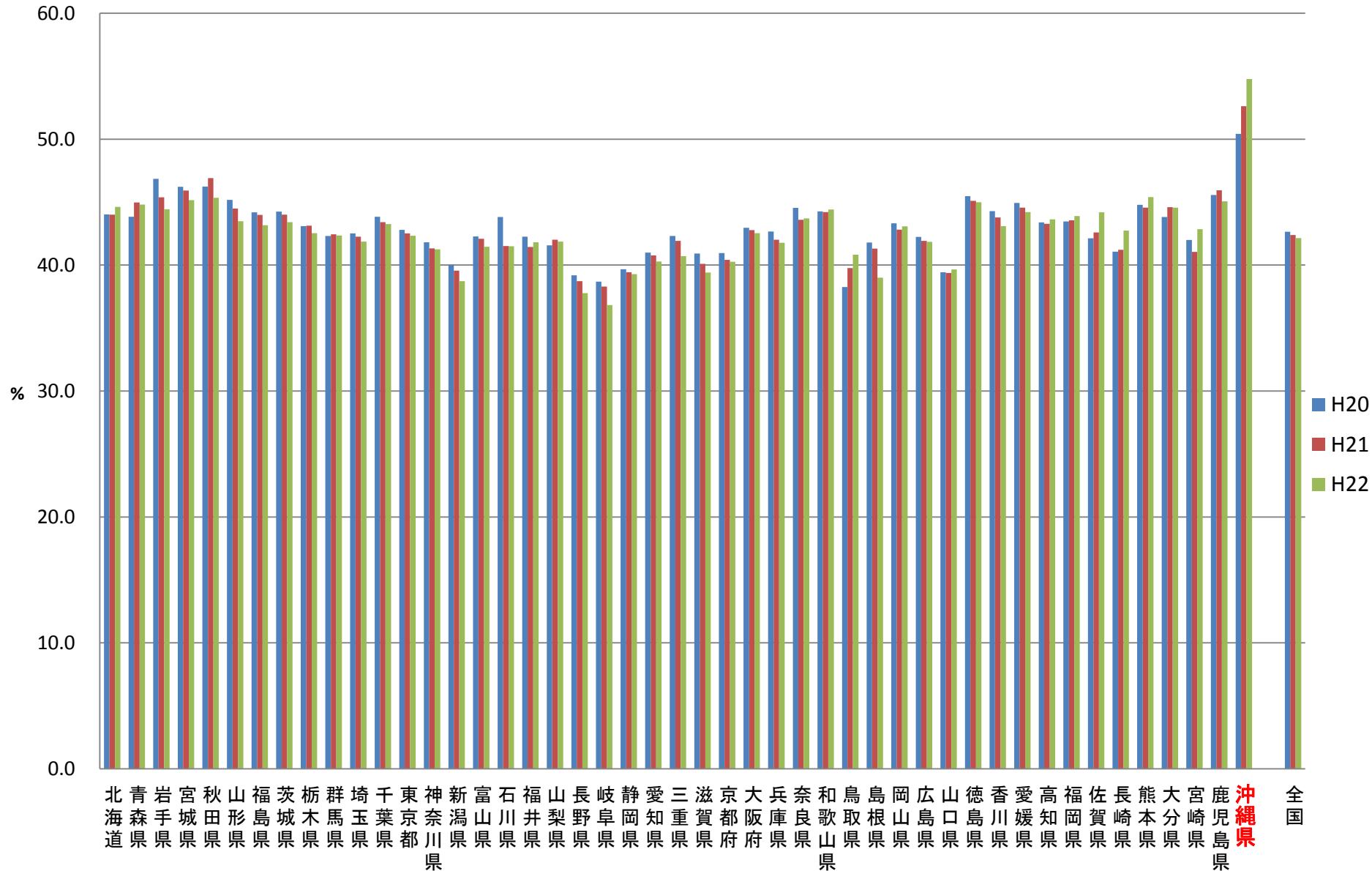
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H22特定健診受診者:女性>



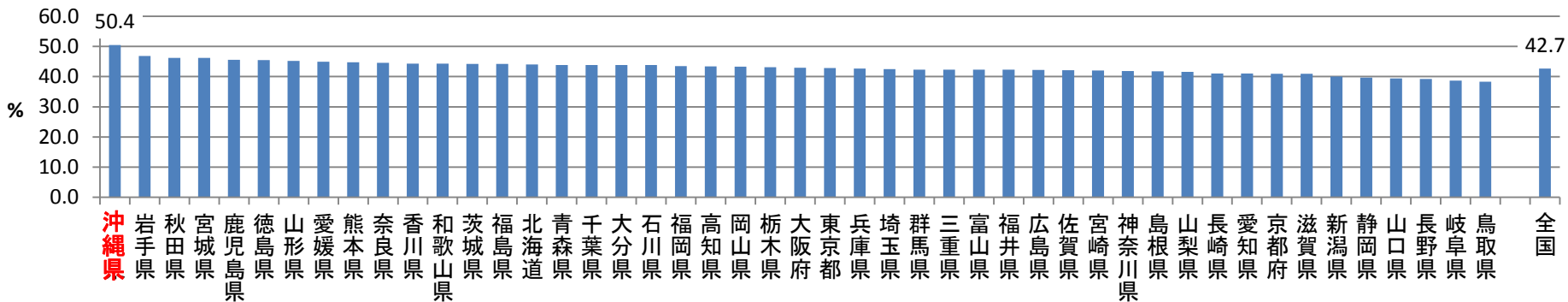
特定健診受診者 年度別にみた腹囲85cm以上の割合ー全国と沖縄の比較ー



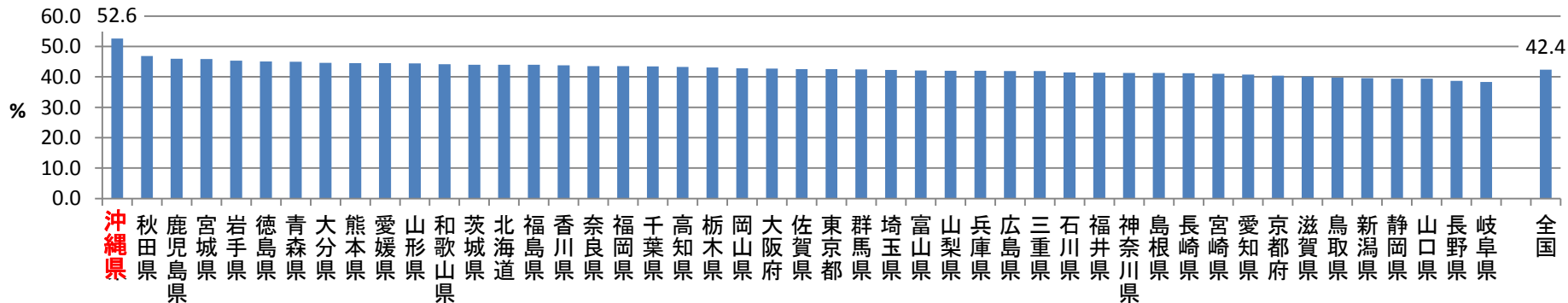
年度・都道府県別にみた腹囲85cm以上の割合 <H20～H22特定健診受診者：男性40～44歳>



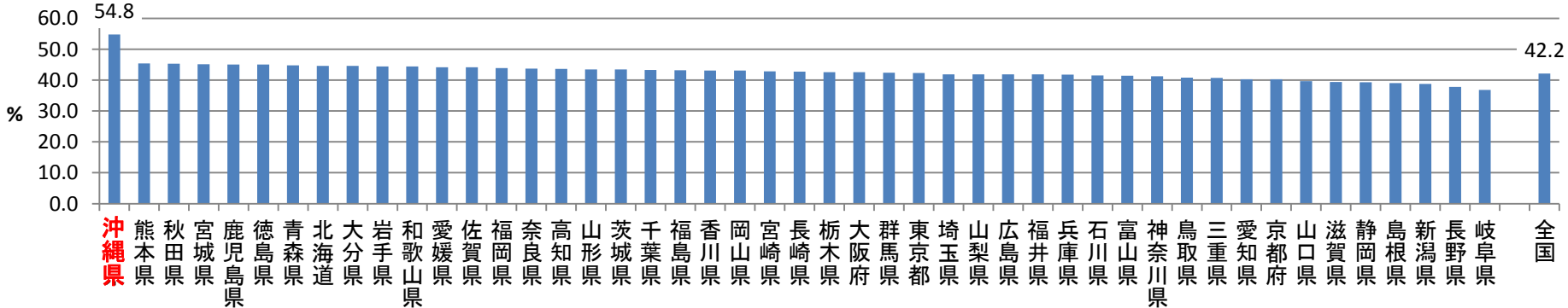
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H20特定健診受診者:男性40~44歳>



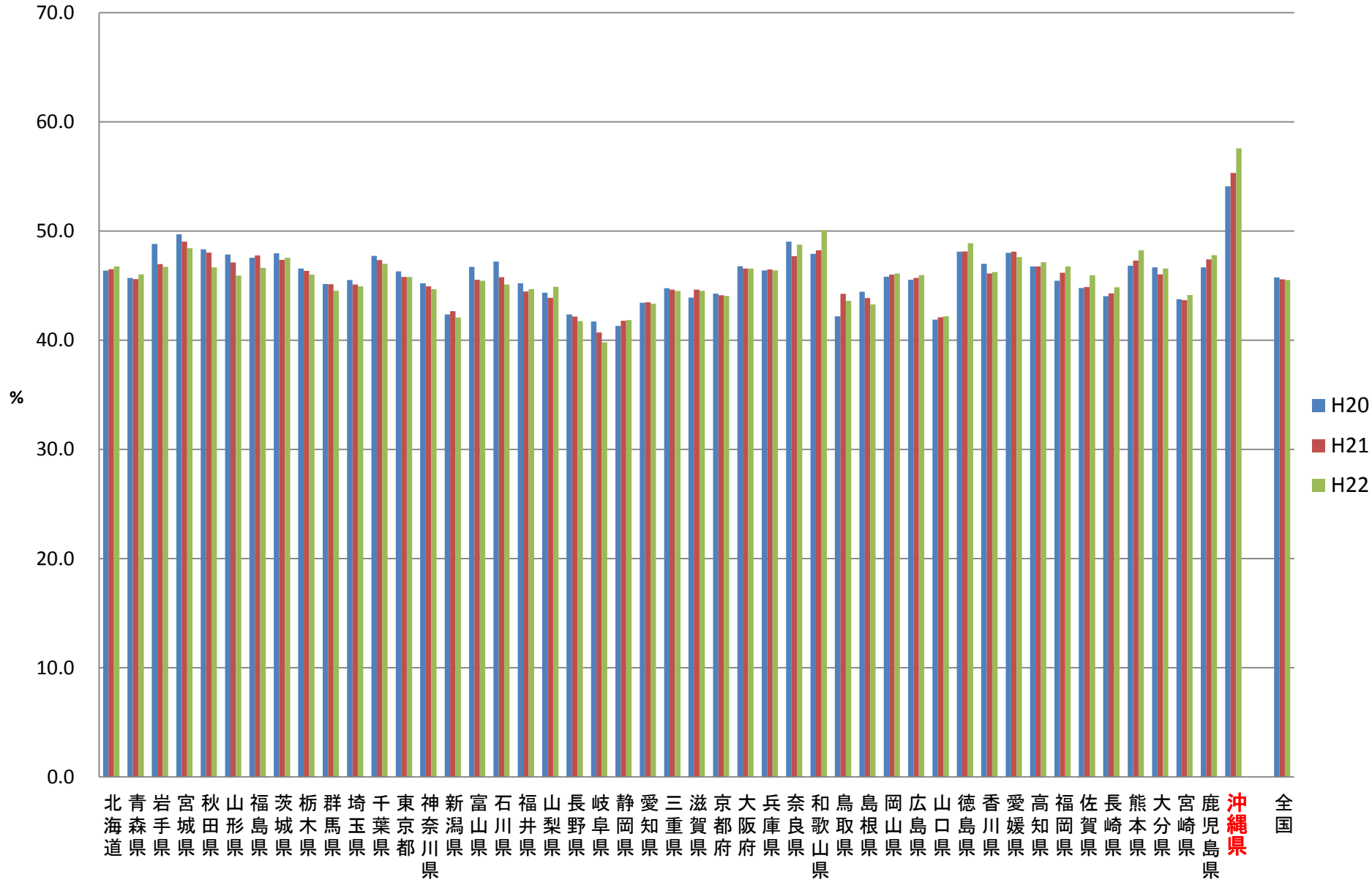
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H21特定健診受診者:男性40~44歳>



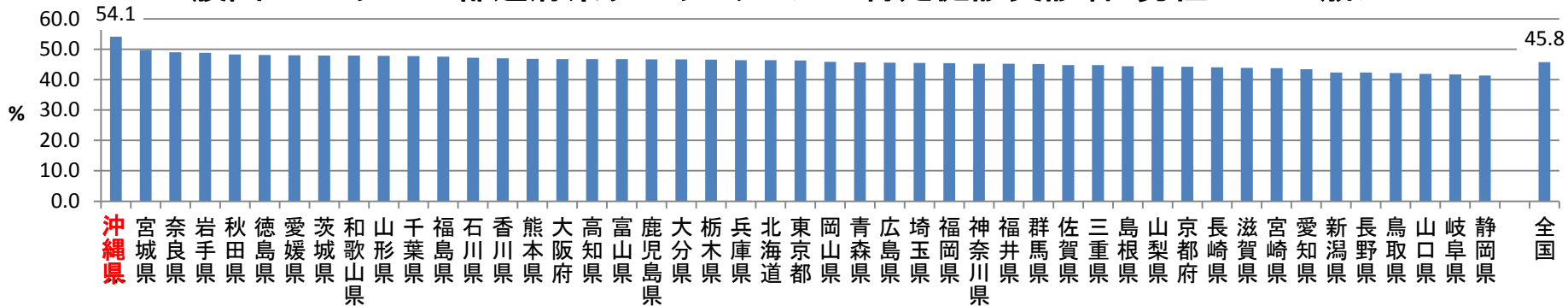
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H22特定健診受診者:男性40~44歳>



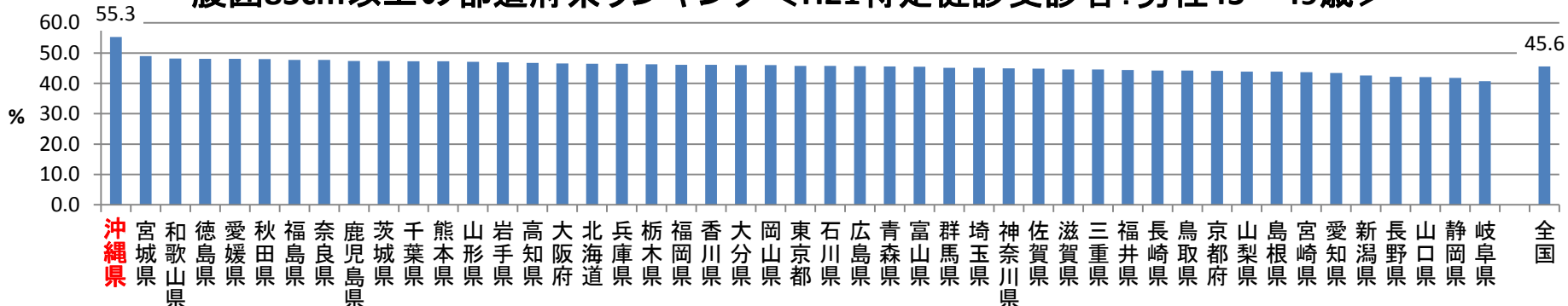
年度・都道府県別にみた腹囲85cm以上の割合 <H20～H22特定健診受診者：男性45～49歳>



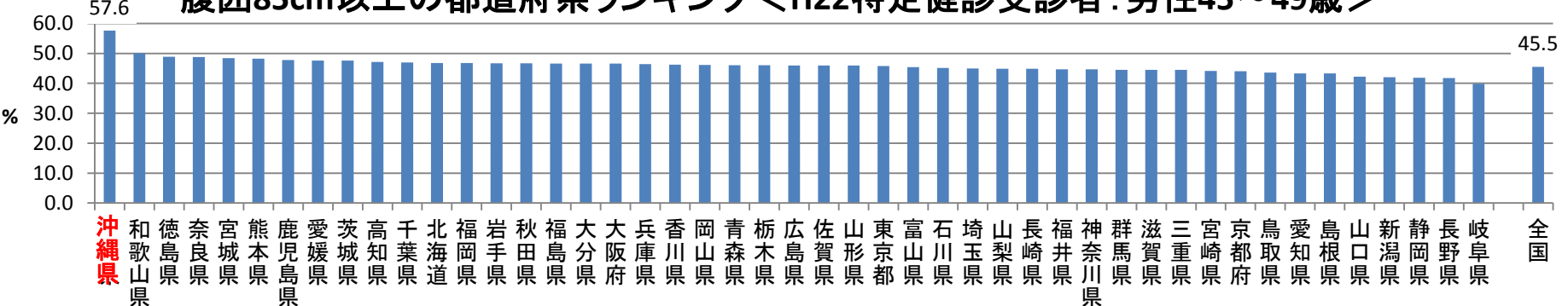
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H20特定健診受診者:男性45~49歳>



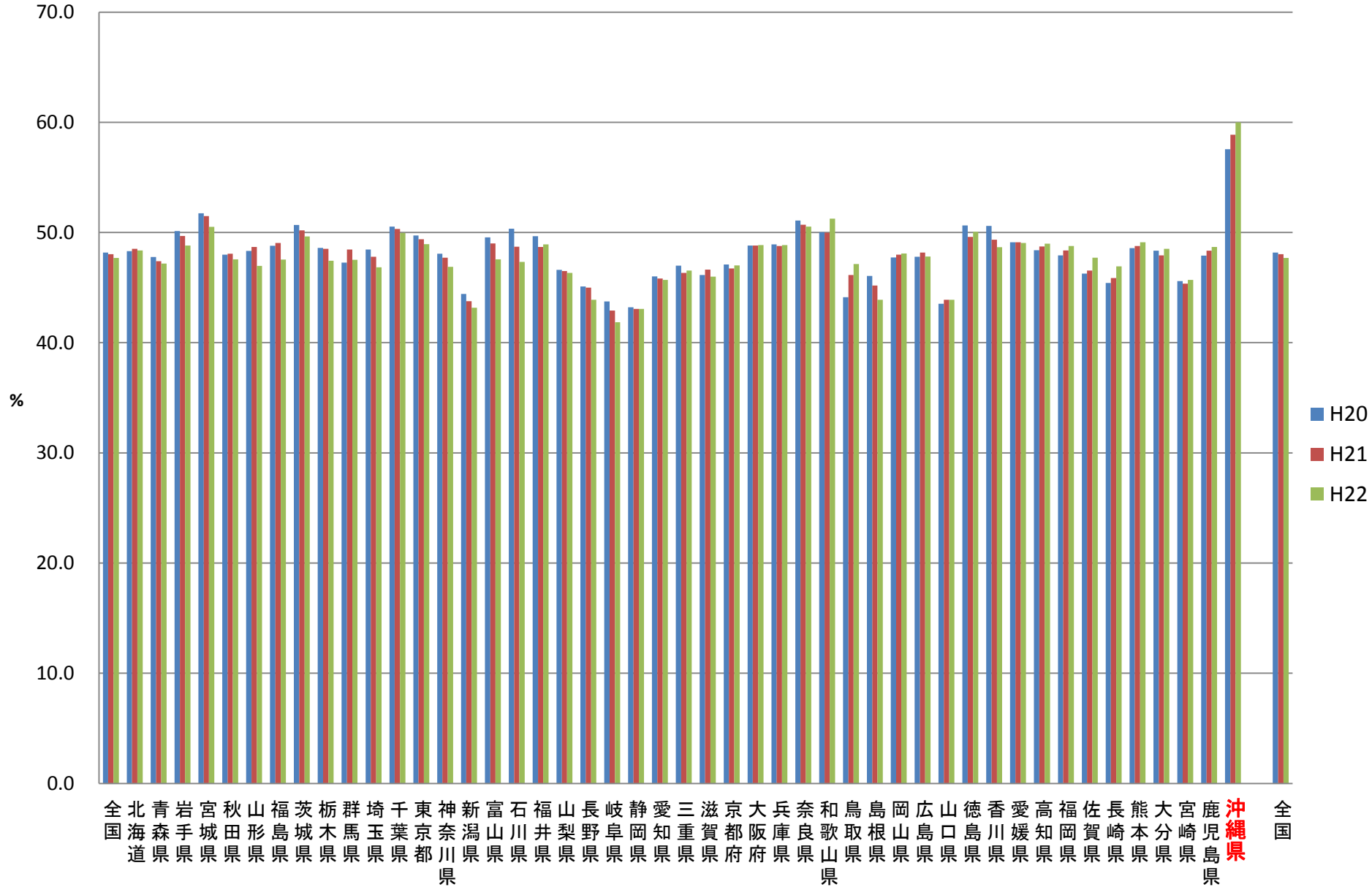
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H21特定健診受診者:男性45~49歳>



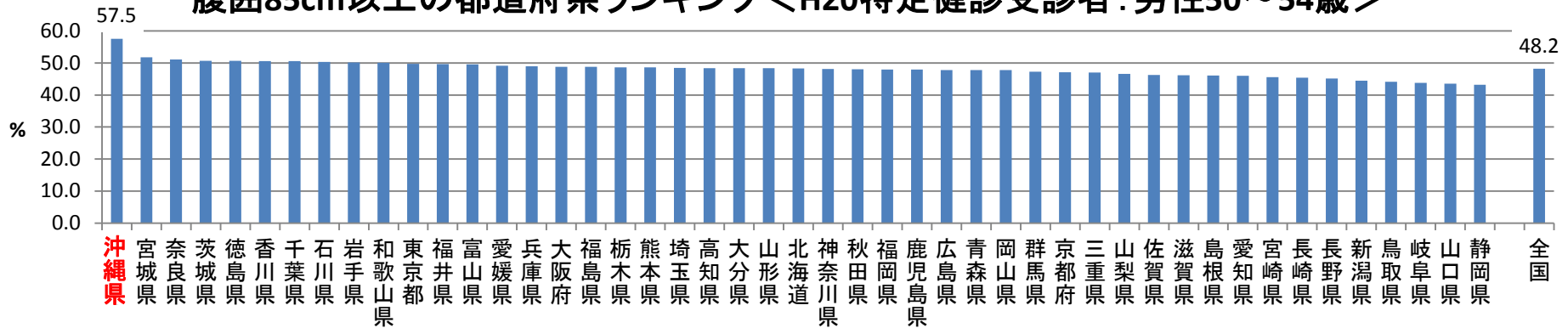
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H22特定健診受診者:男性45~49歳>



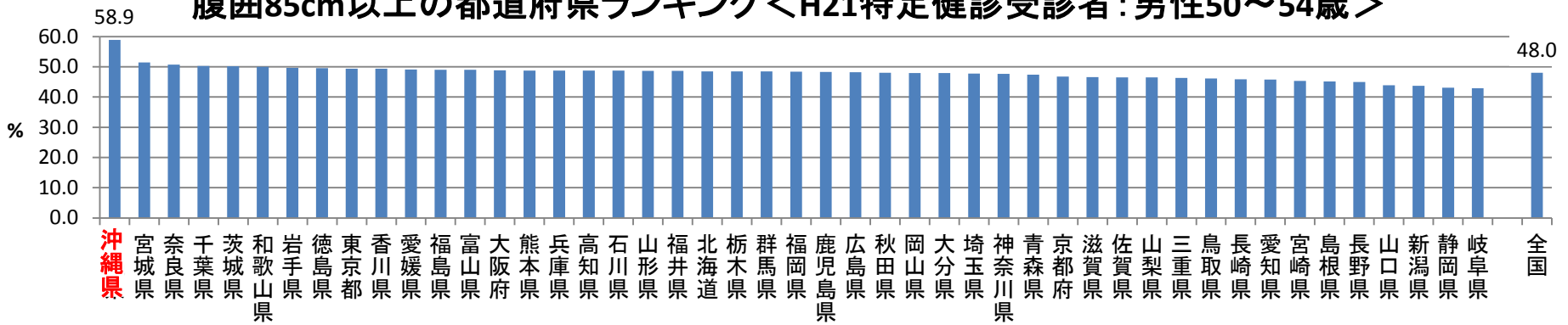
年度・都道府県別にみた腹囲85cm以上の割合 <H20～H22特定健診受診者：男性50～54歳>



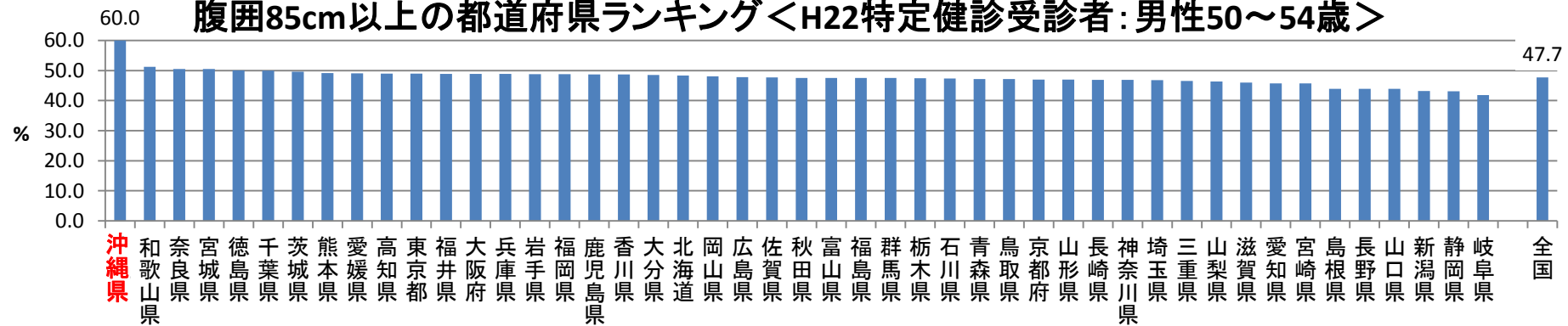
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H20特定健診受診者:男性50~54歳>



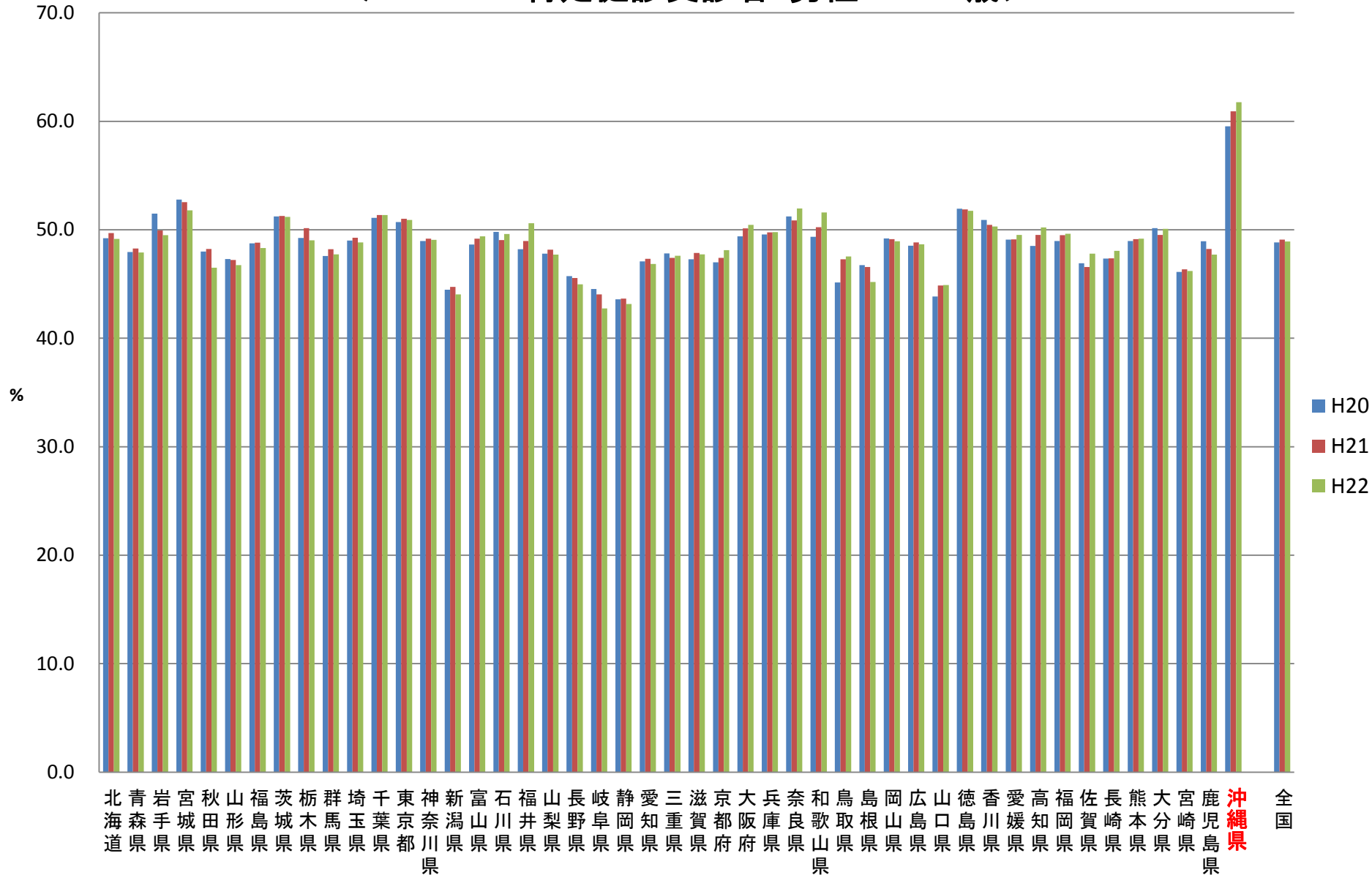
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H21特定健診受診者:男性50~54歳>



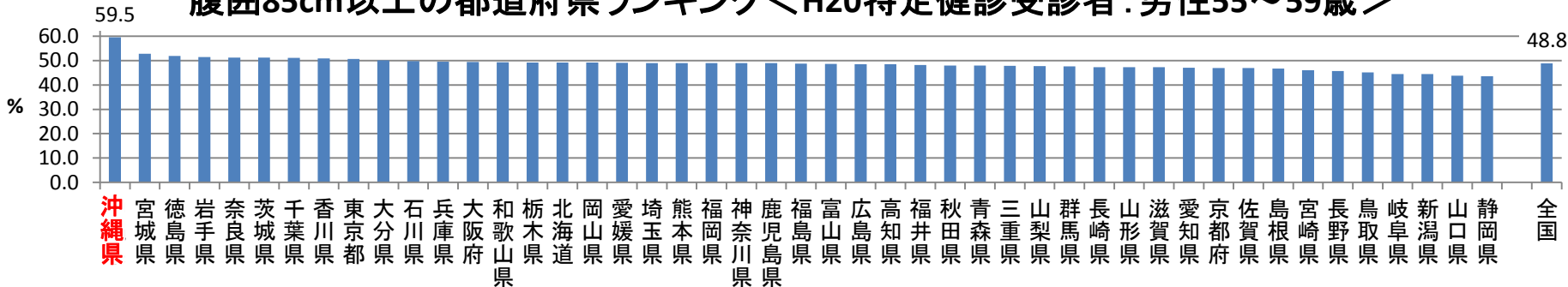
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H22特定健診受診者:男性50~54歳>



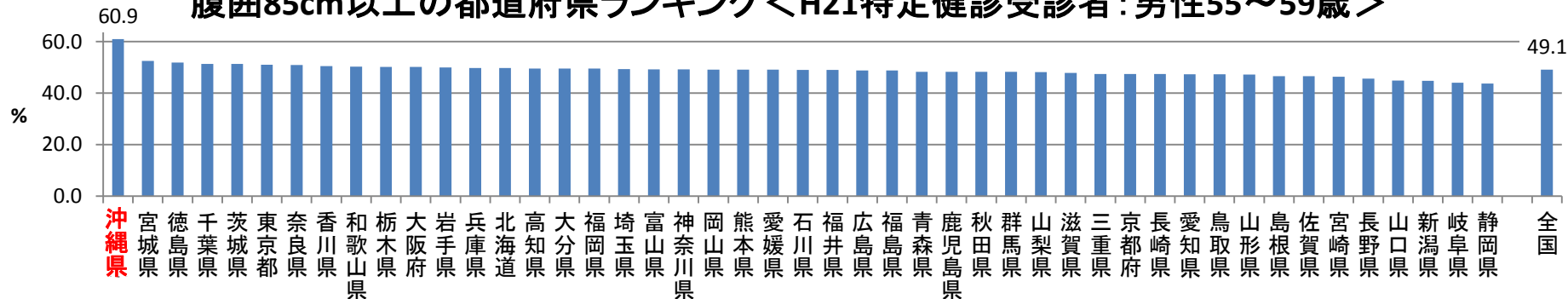
年度・都道府県別にみた腹囲85cm以上の割合 <H20～H22特定健診受診者：男性55～59歳>



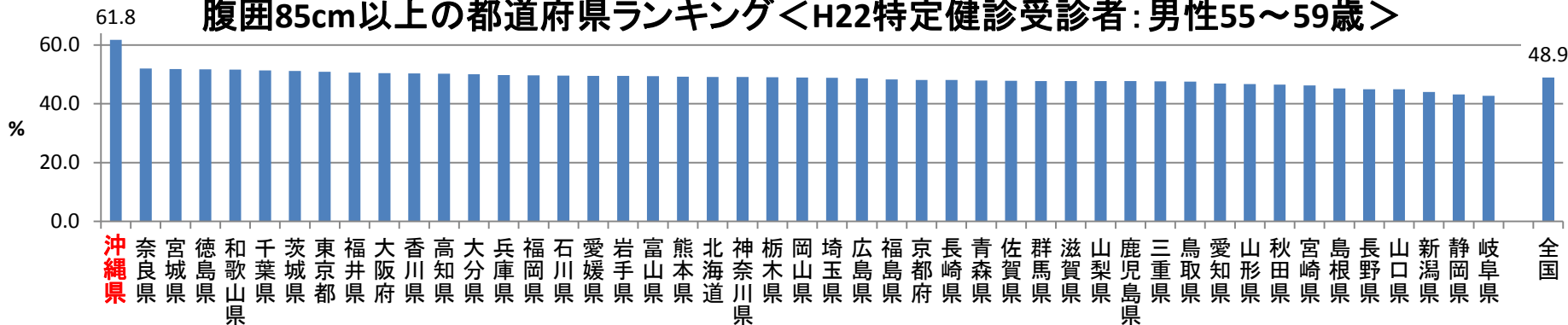
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H20特定健診受診者:男性55~59歳>



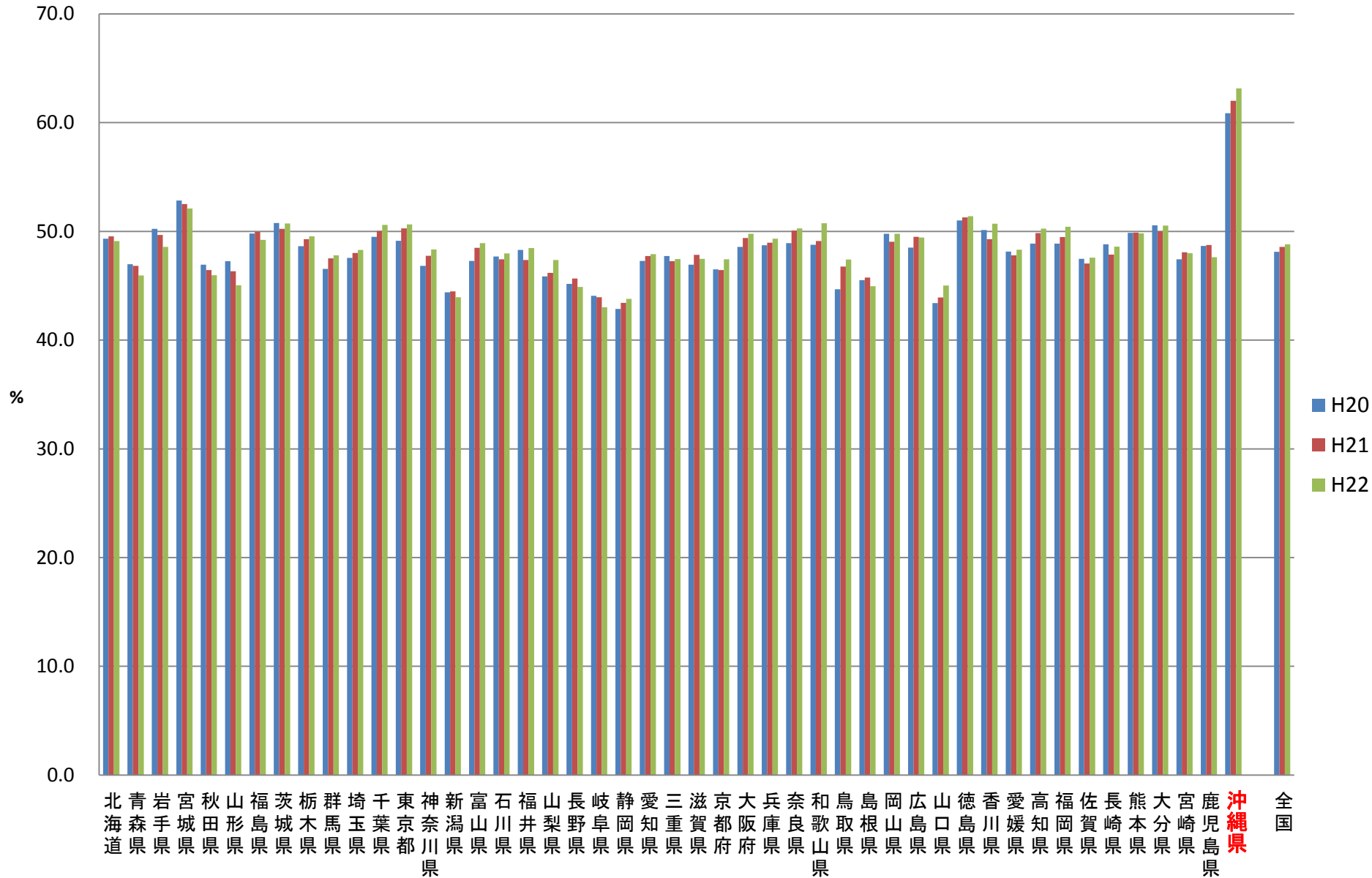
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H21特定健診受診者:男性55~59歳>



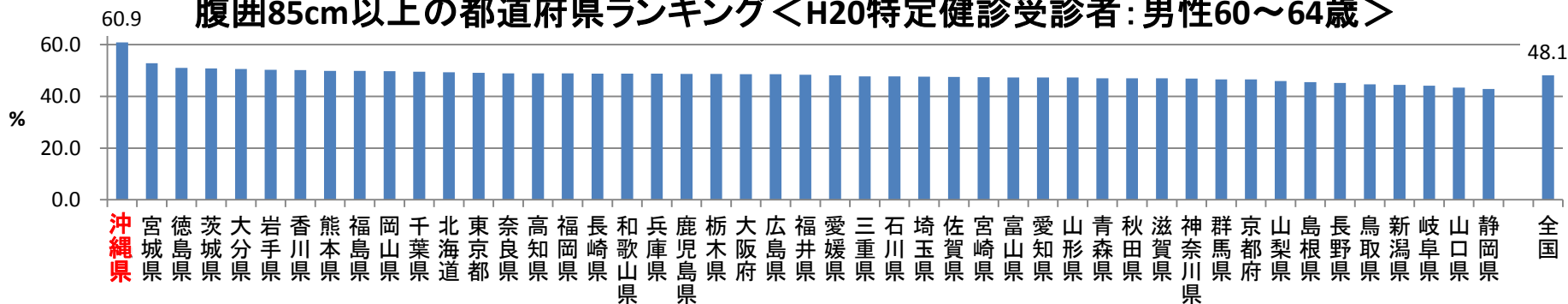
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H22特定健診受診者:男性55~59歳>



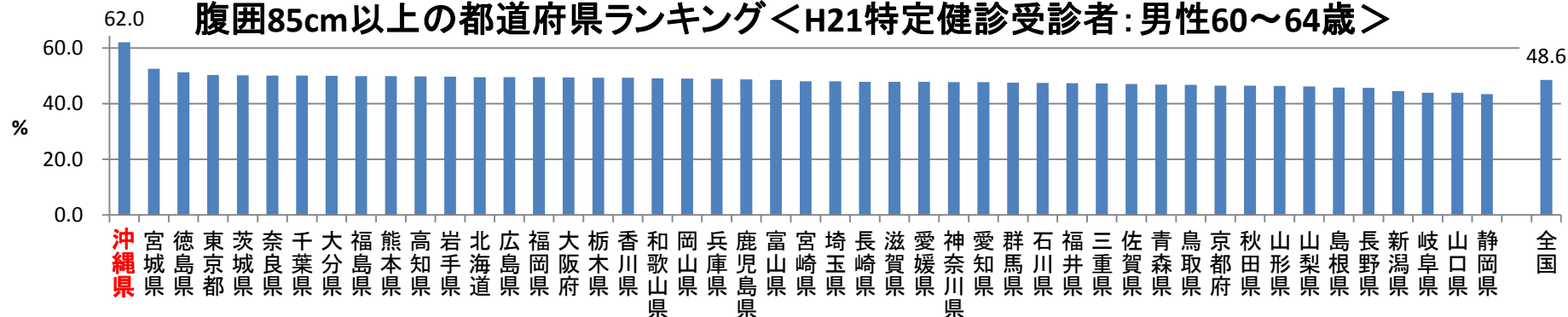
年度・都道府県別にみた腹囲85cm以上の割合 <H20～H22特定健診受診者：男性60～64歳>



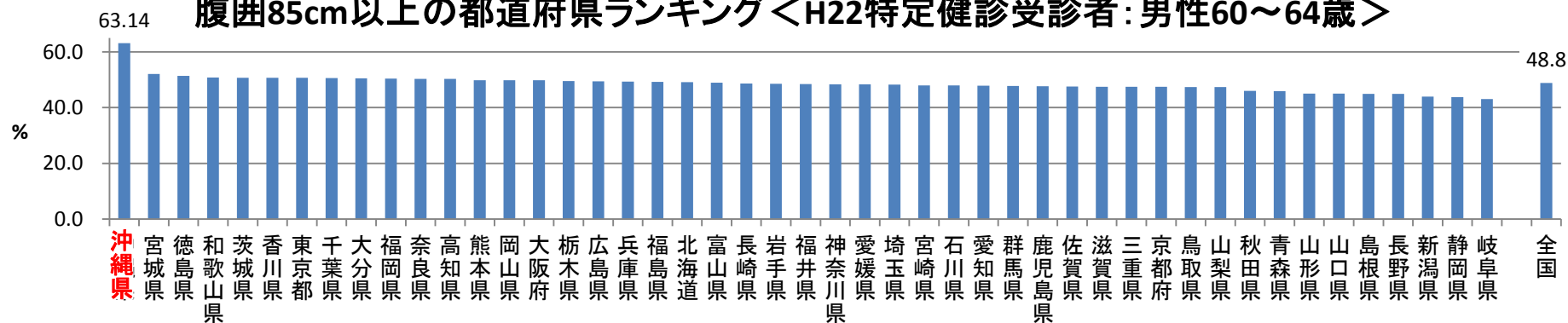
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H20特定健診受診者:男性60~64歳>



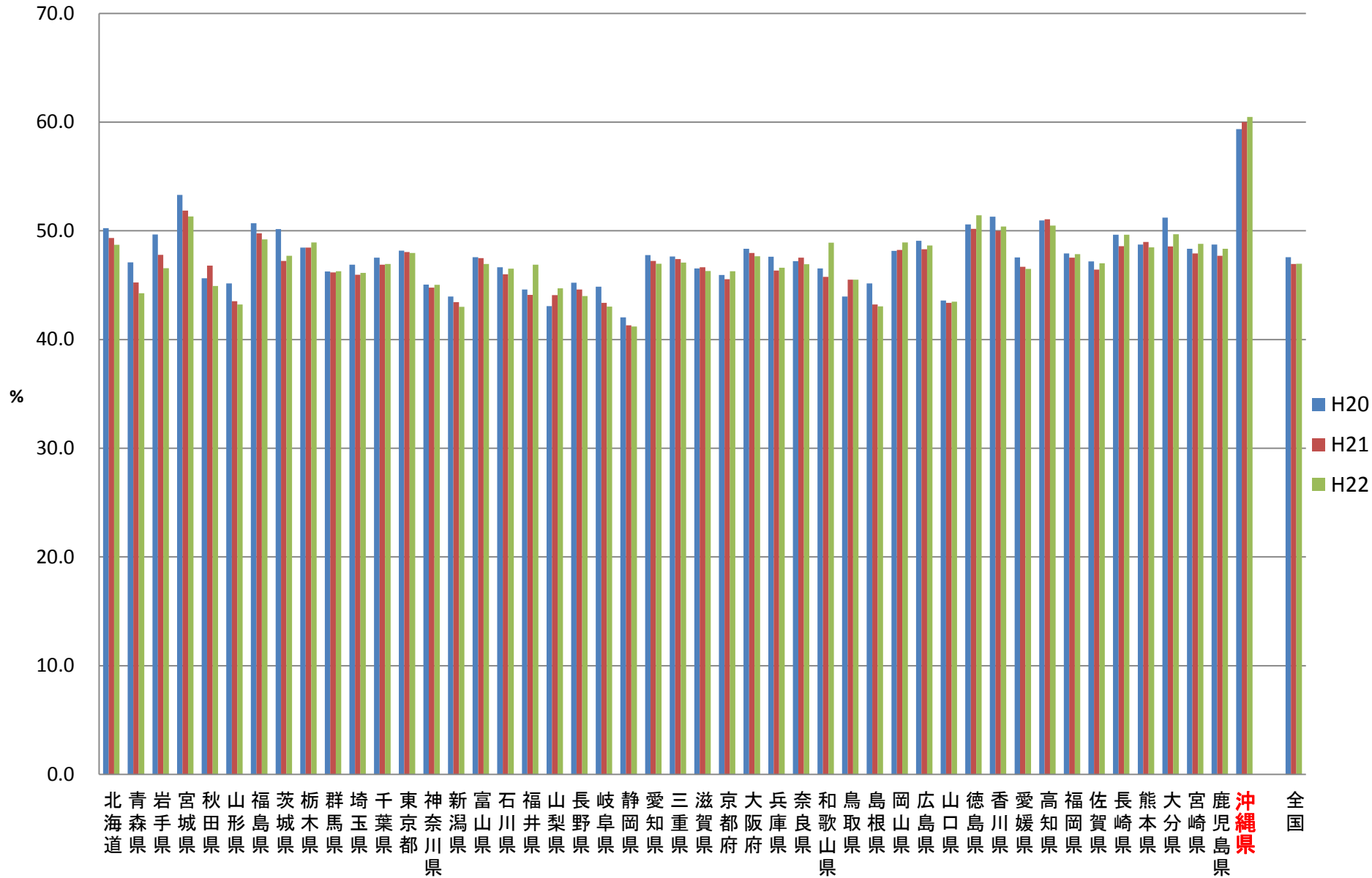
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H21特定健診受診者:男性60~64歳>



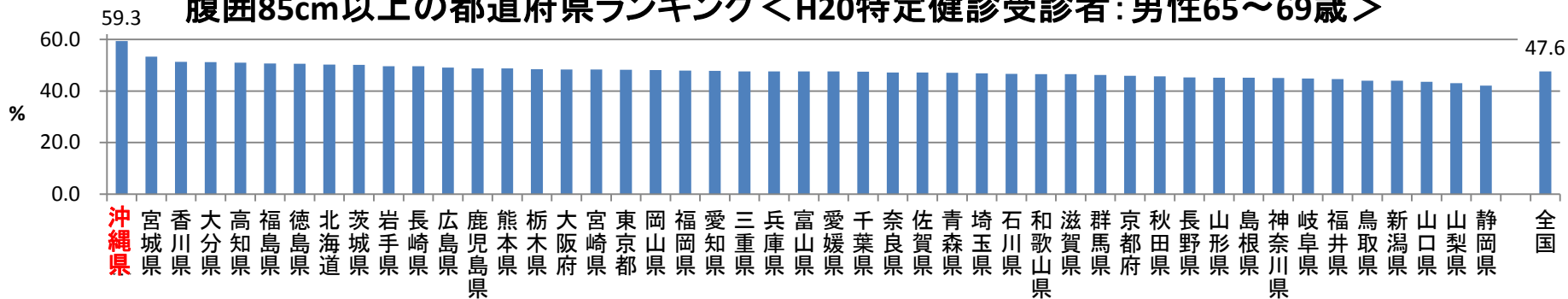
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H22特定健診受診者:男性60~64歳>



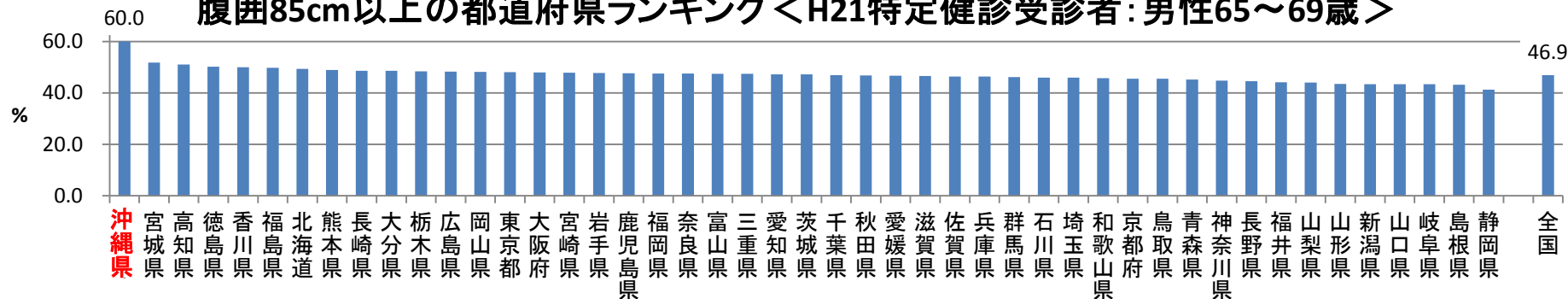
年度・都道府県別にみた腹囲85cm以上の割合 <H20～H22特定健診受診者：男性65～69歳>



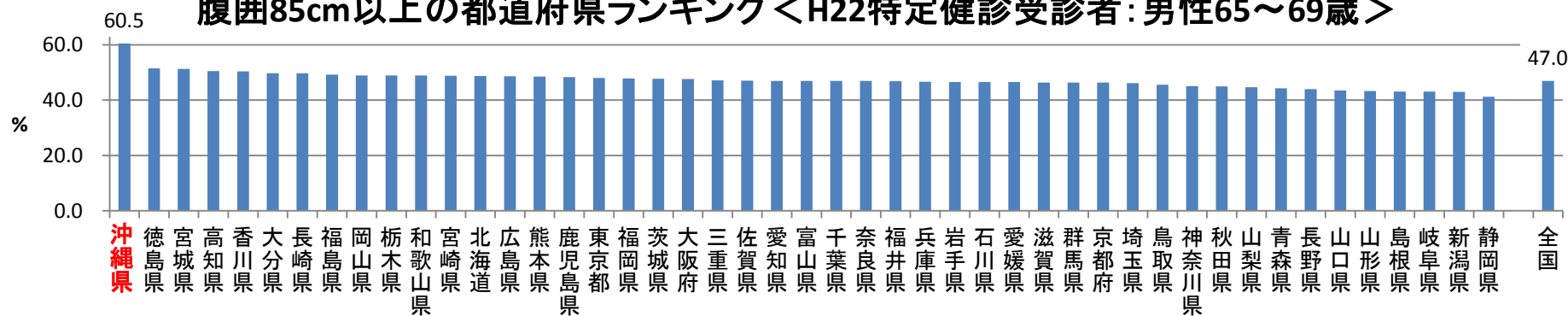
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H20特定健診受診者:男性65~69歳>



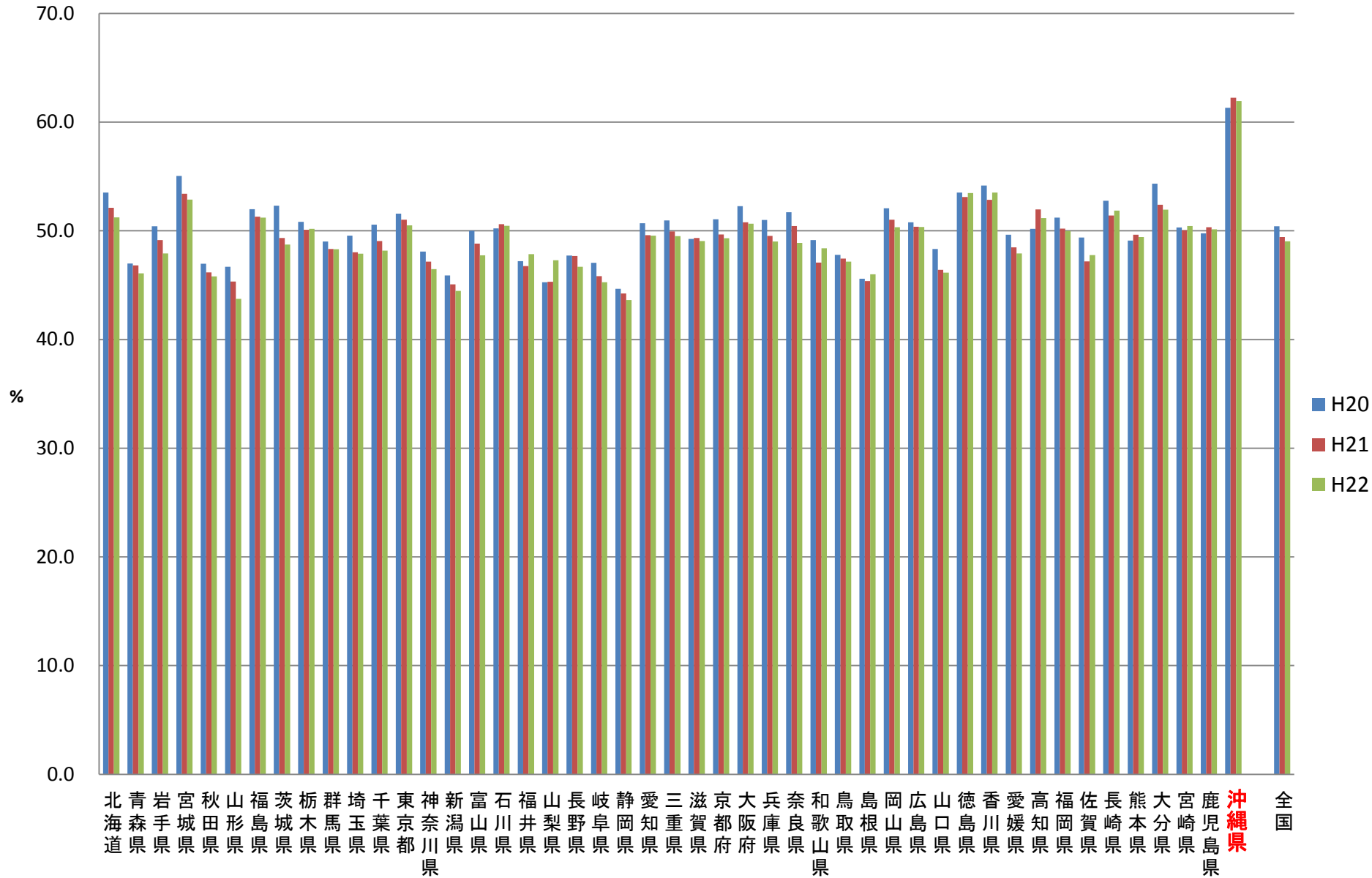
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H21特定健診受診者:男性65~69歳>



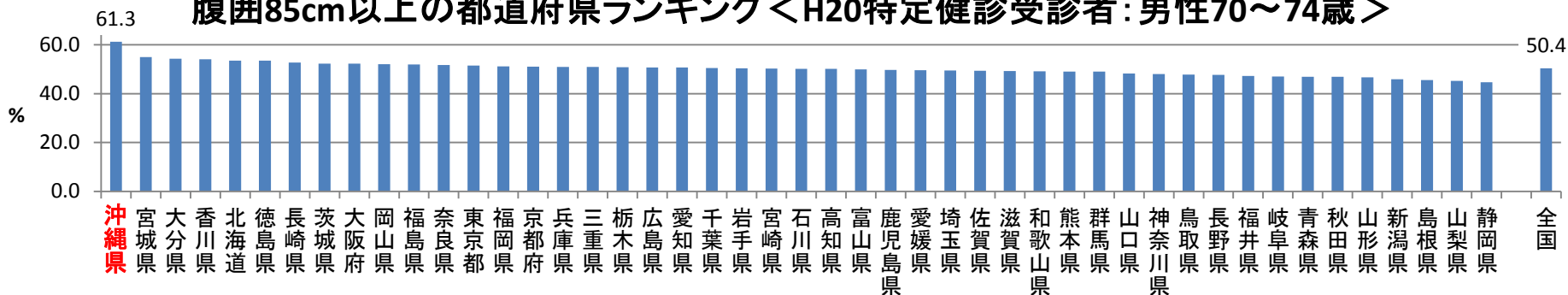
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H22特定健診受診者:男性65~69歳>



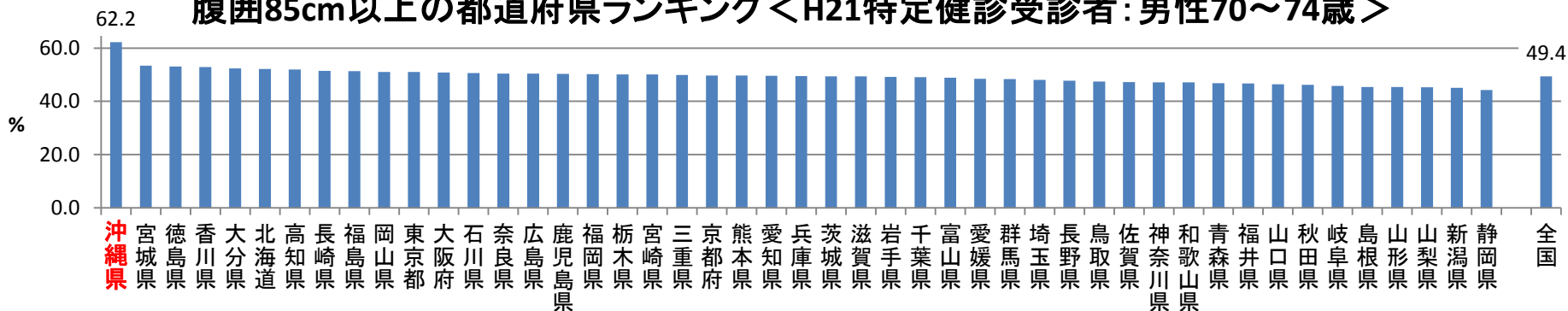
年度・都道府県別にみた腹囲85cm以上の割合 <H20～H22特定健診受診者:男性70～74歳>



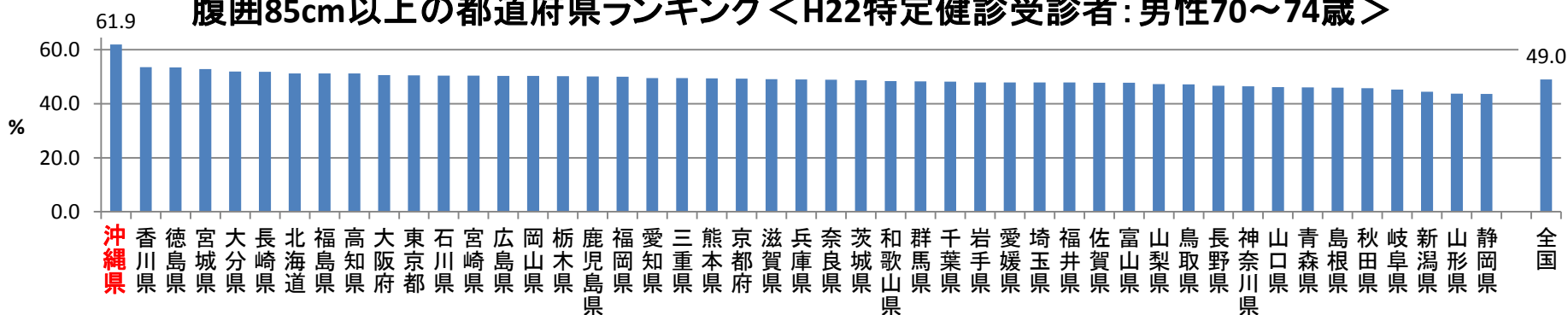
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H20特定健診受診者:男性70~74歳>



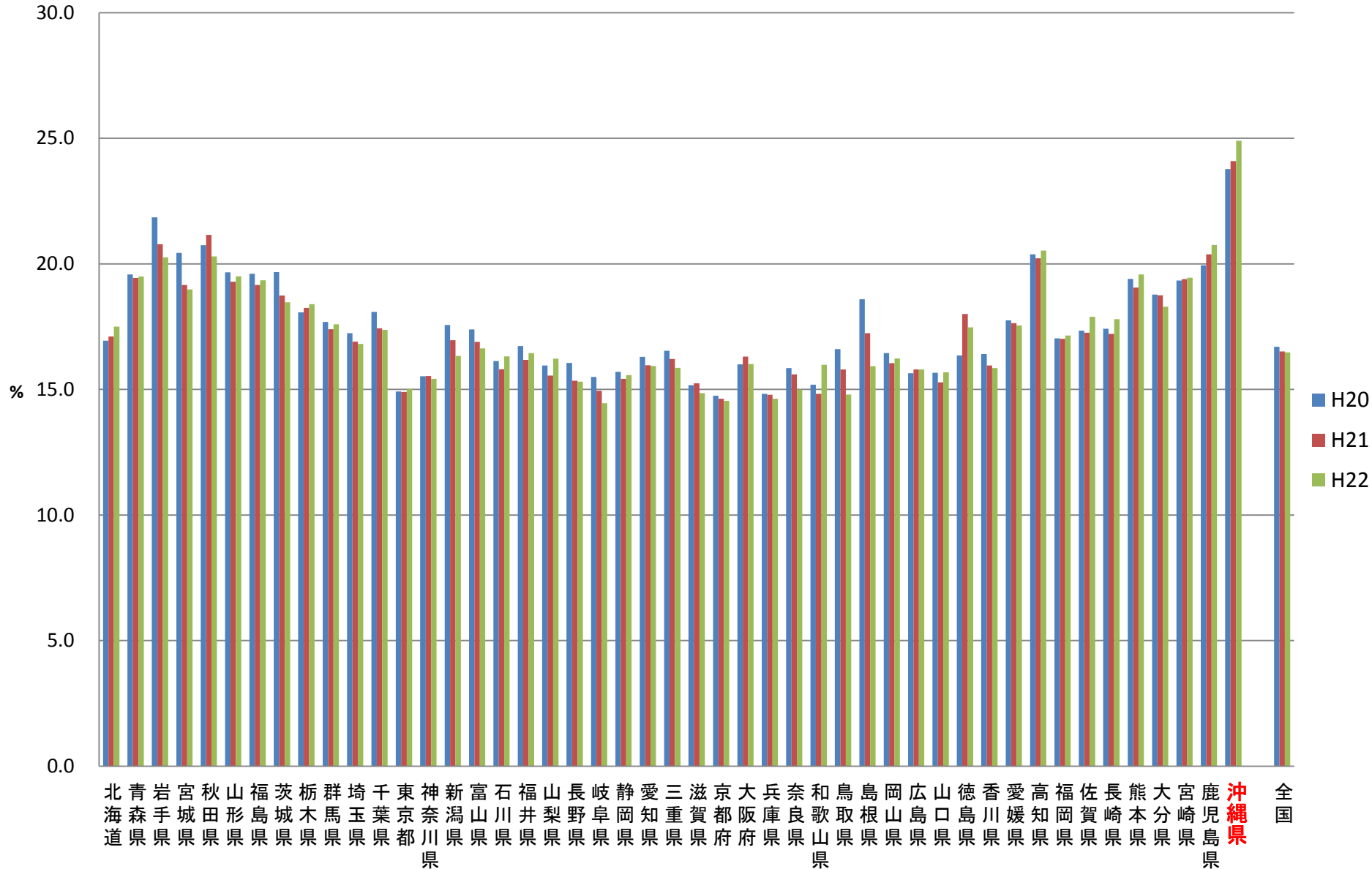
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H21特定健診受診者:男性70~74歳>



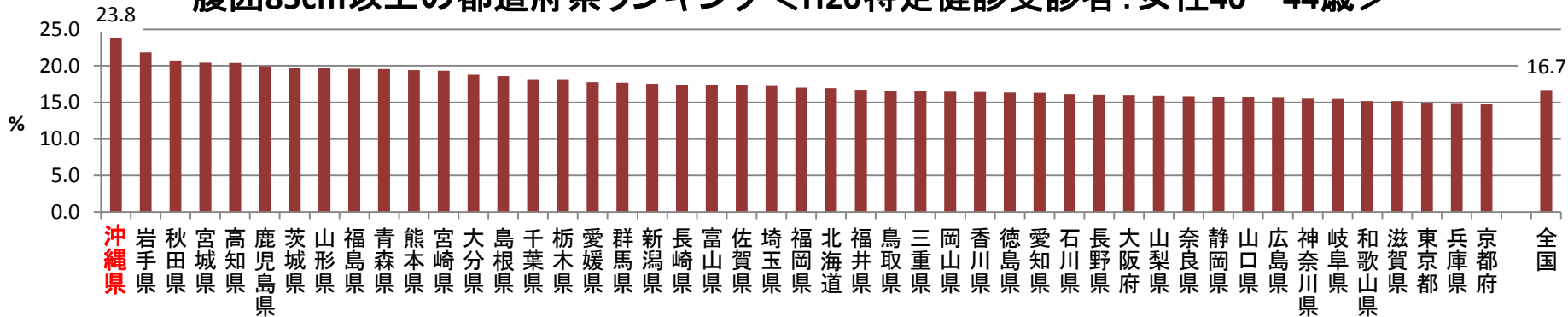
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H22特定健診受診者:男性70~74歳>



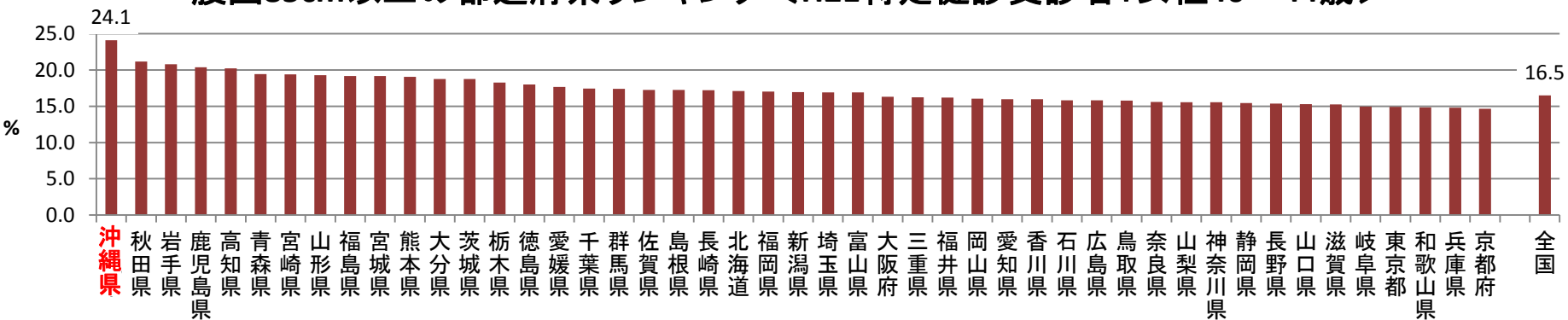
年度・都道府県別にみた腹囲85cm以上の割合 <H20～H22特定健診受診者：女性40～44歳>



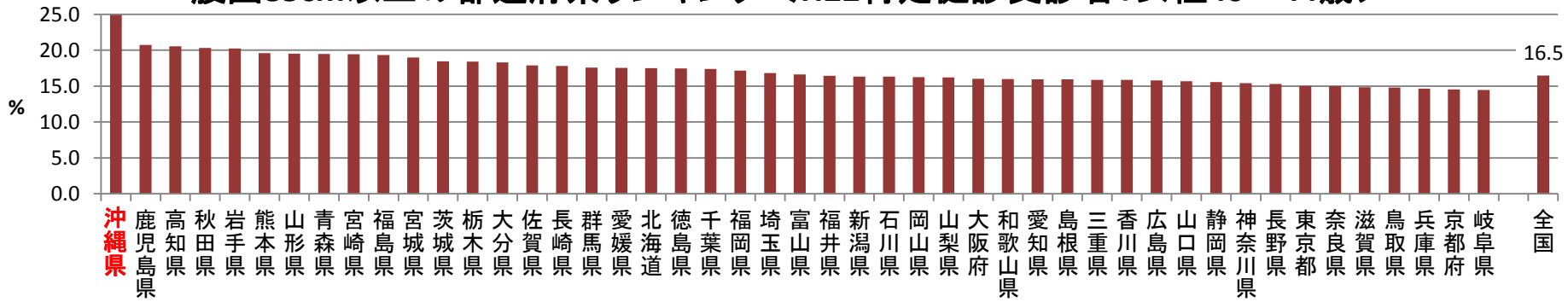
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H20特定健診受診者:女性40~44歳>



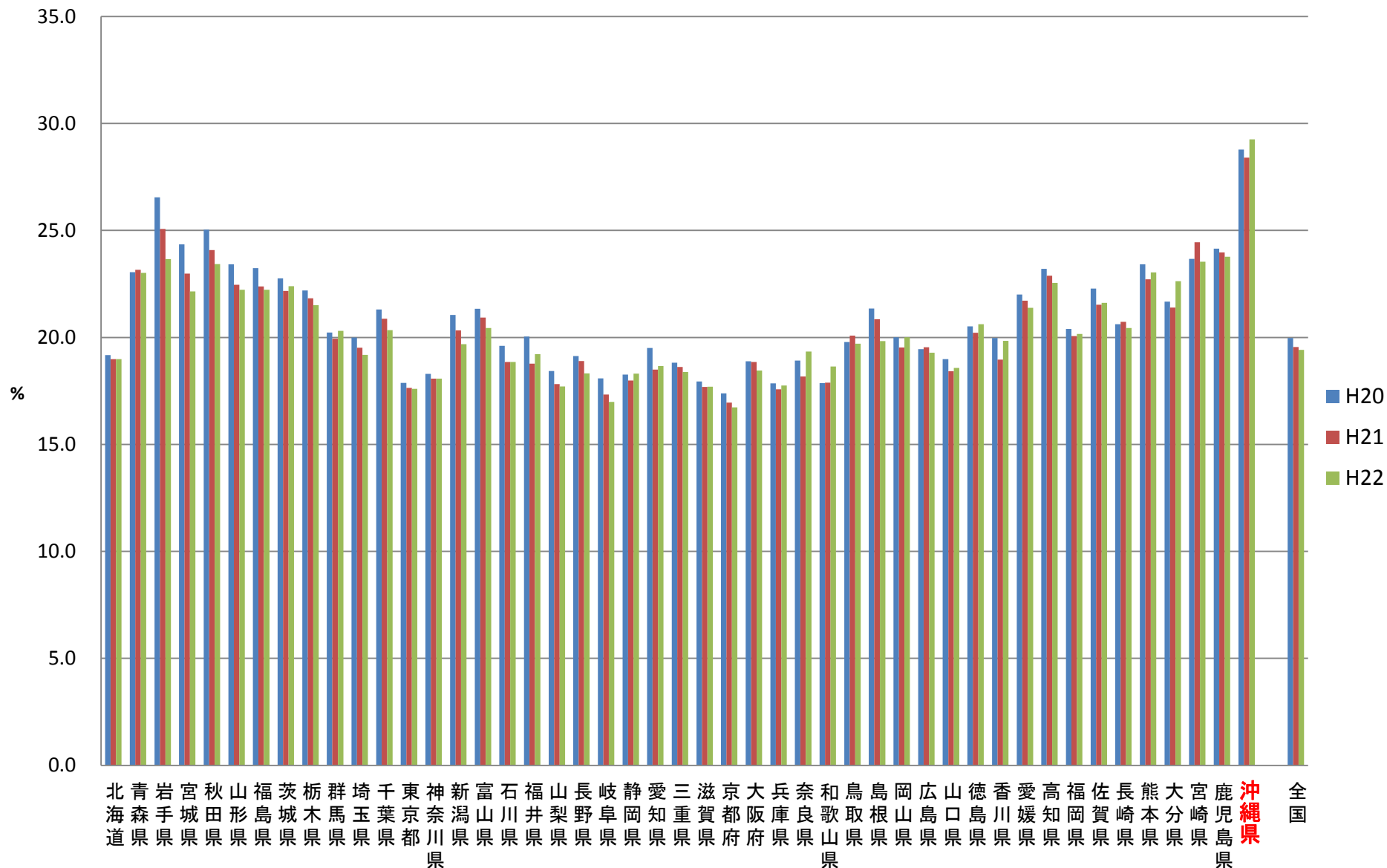
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H21特定健診受診者:女性40~44歳>



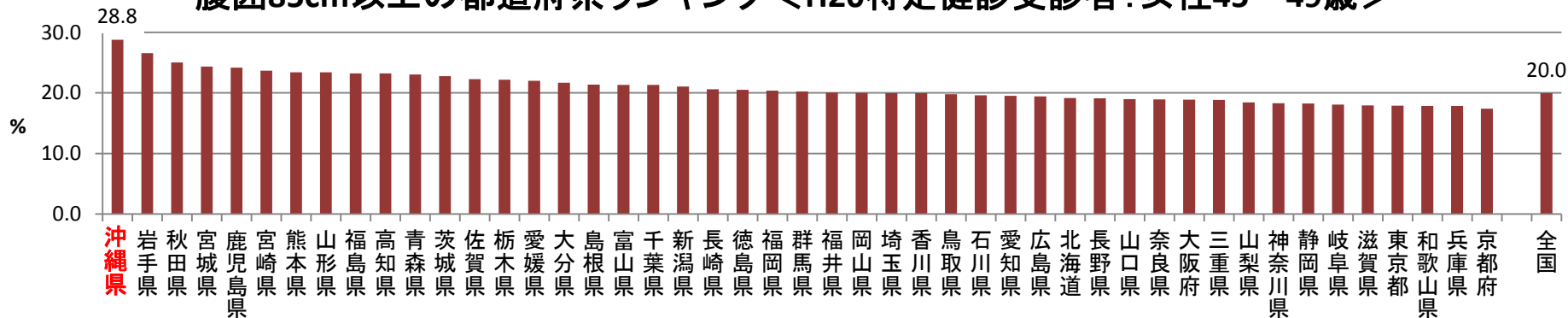
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H22特定健診受診者:女性40~44歳>



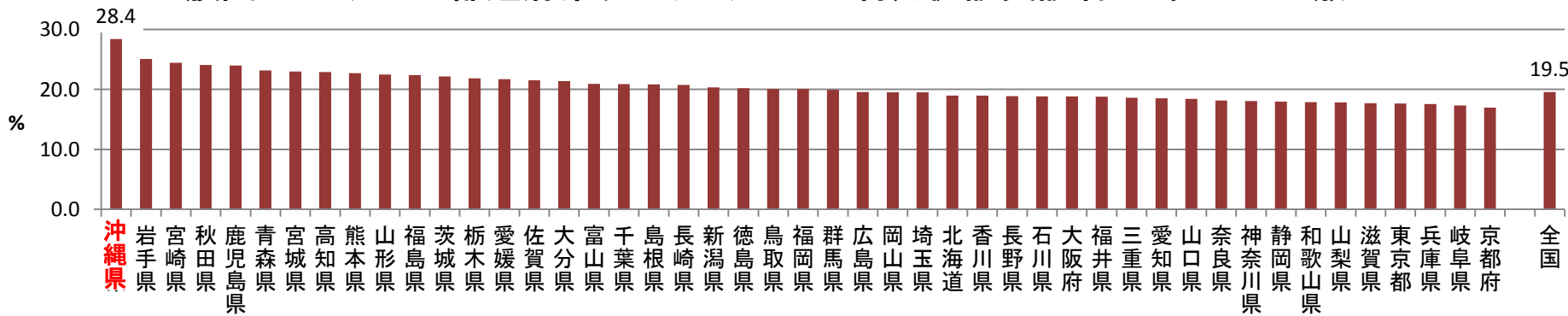
年度・都道府県別にみた腹囲85cm以上の割合 <H20～H22特定健診受診者：女性45～49歳>



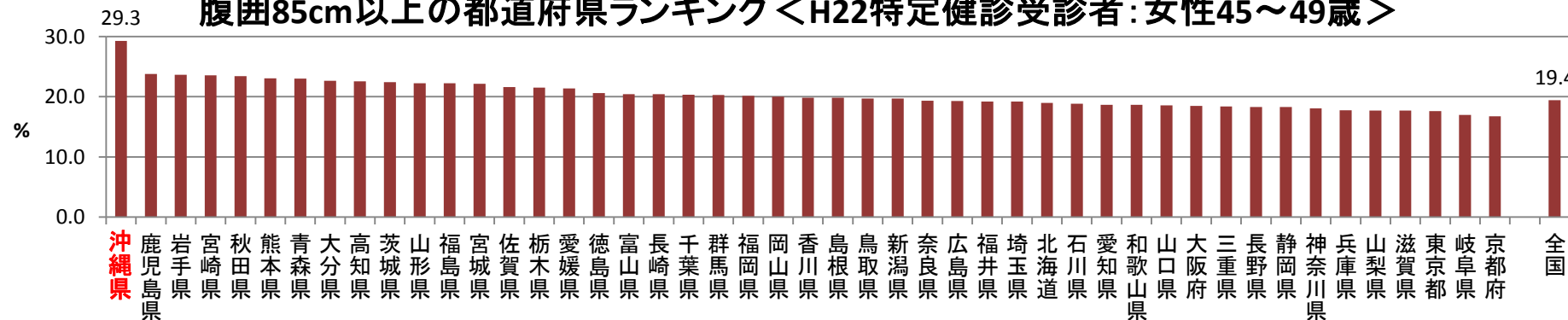
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H20特定健診受診者:女性45~49歳>



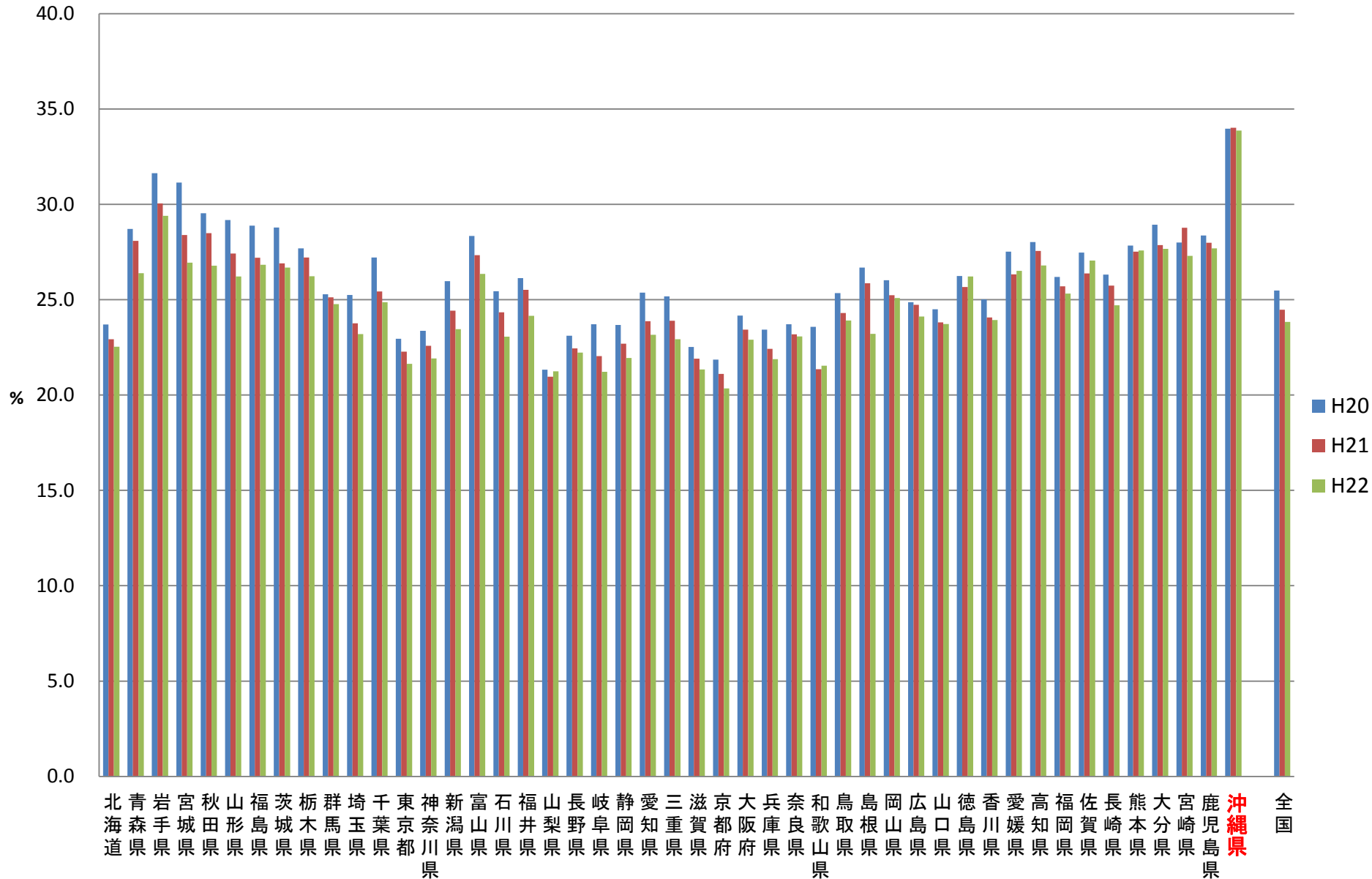
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H21特定健診受診者:女性45~49歳>



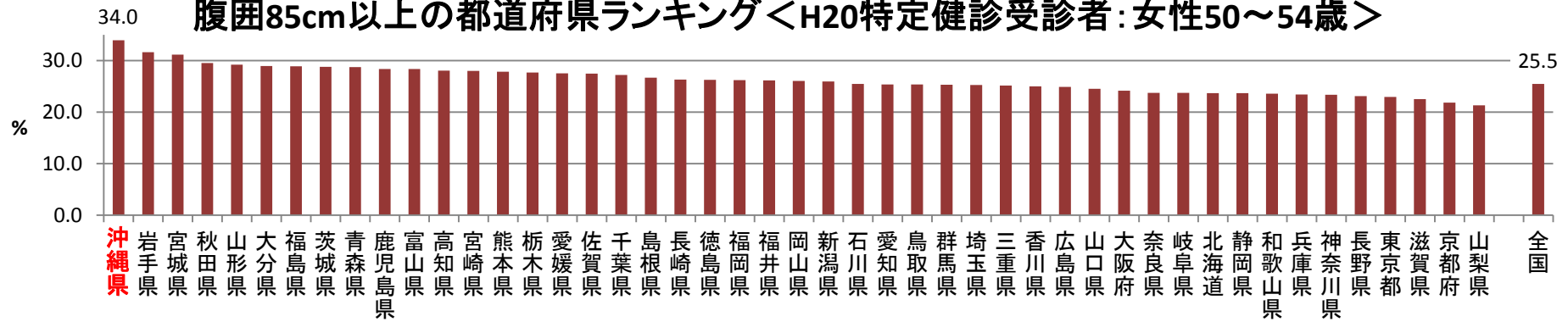
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H22特定健診受診者:女性45~49歳>



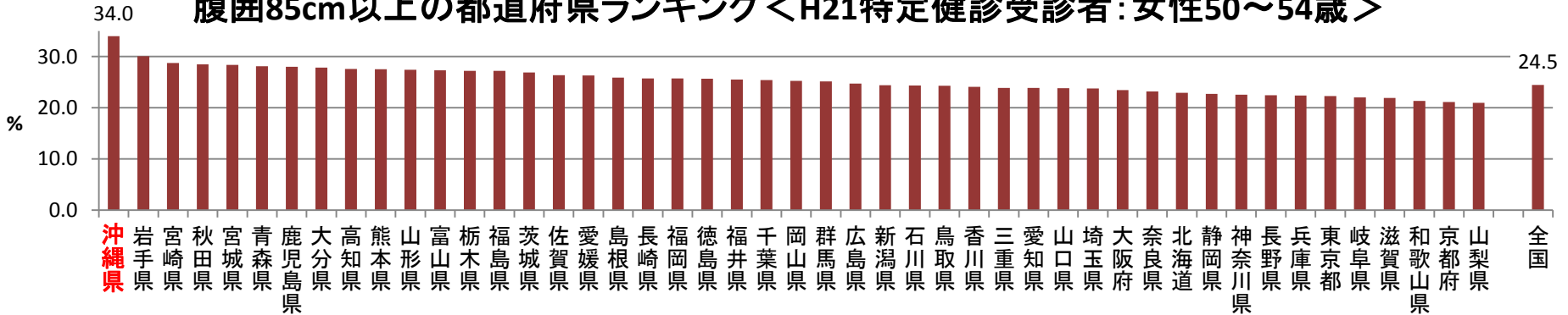
年度・都道府県別にみた腹囲85cm以上の割合 <H20～H22特定健診受診者：女性50～54歳>



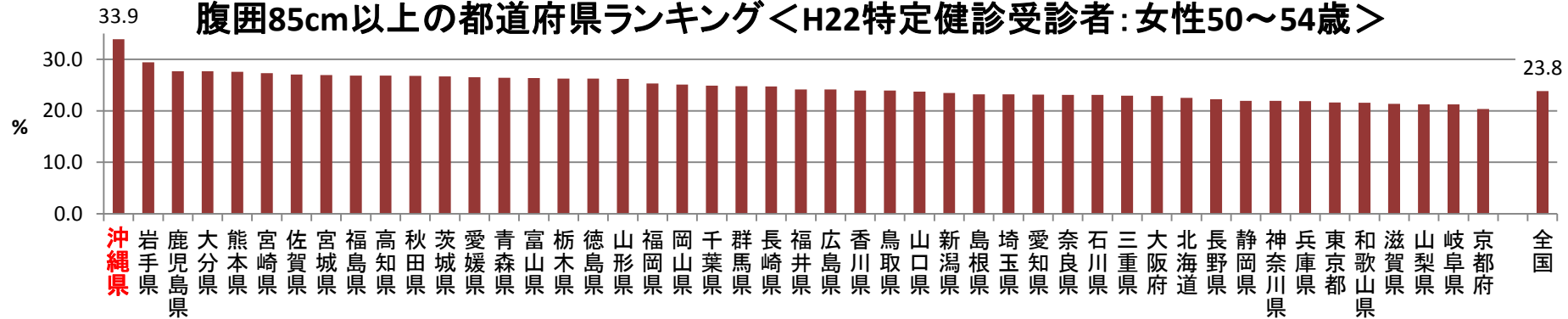
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H20特定健診受診者:女性50~54歳>



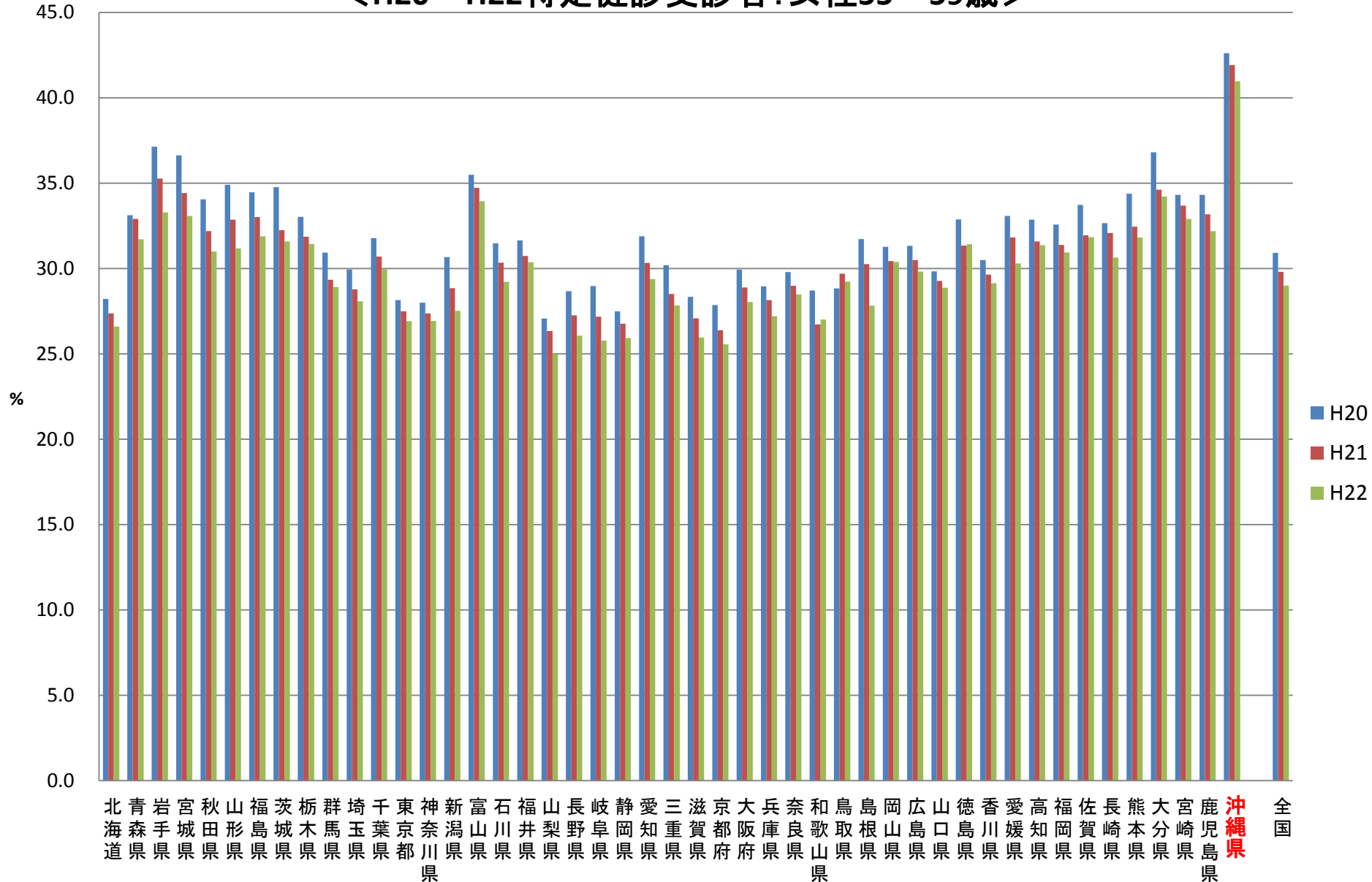
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H21特定健診受診者:女性50~54歳>



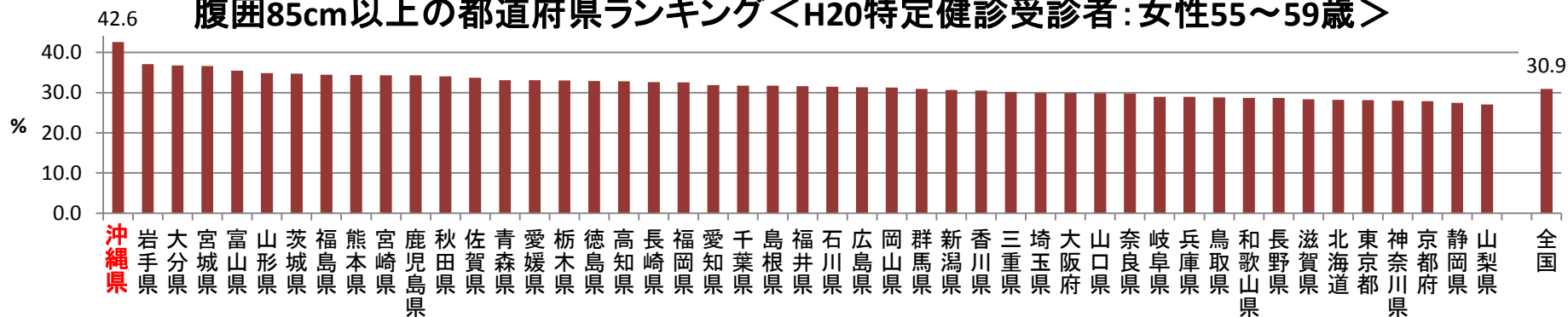
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H22特定健診受診者:女性50~54歳>



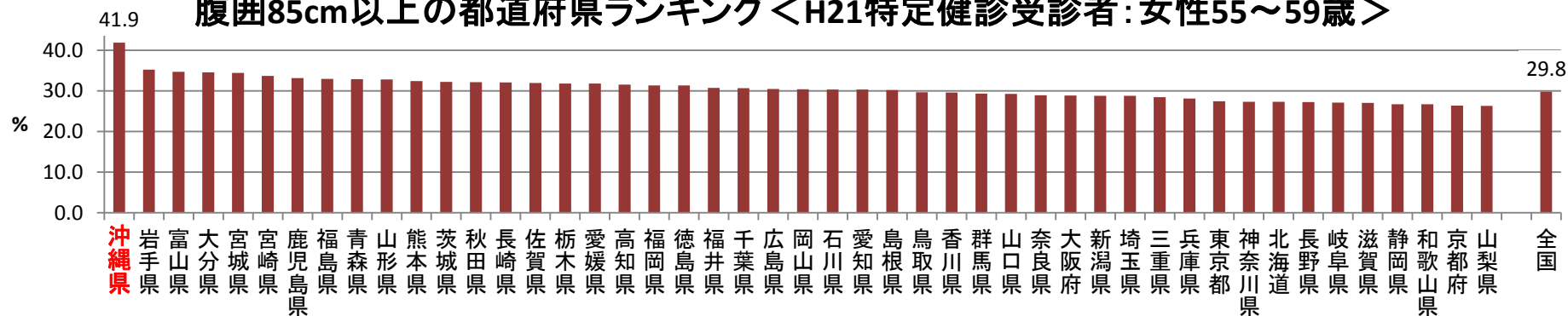
年度・都道府県別にみた腹囲85cm以上の割合 <H20～H22特定健診受診者：女性55～59歳>



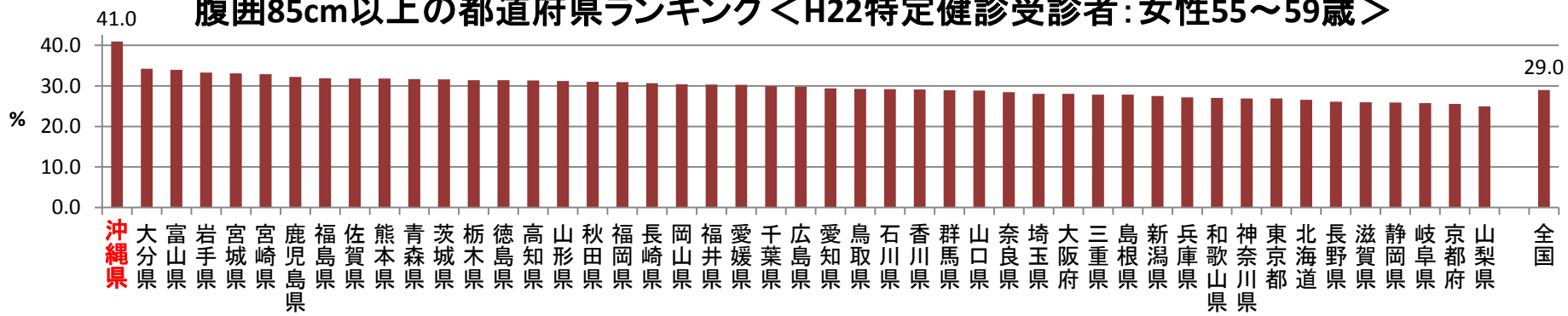
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H20特定健診受診者:女性55~59歳>



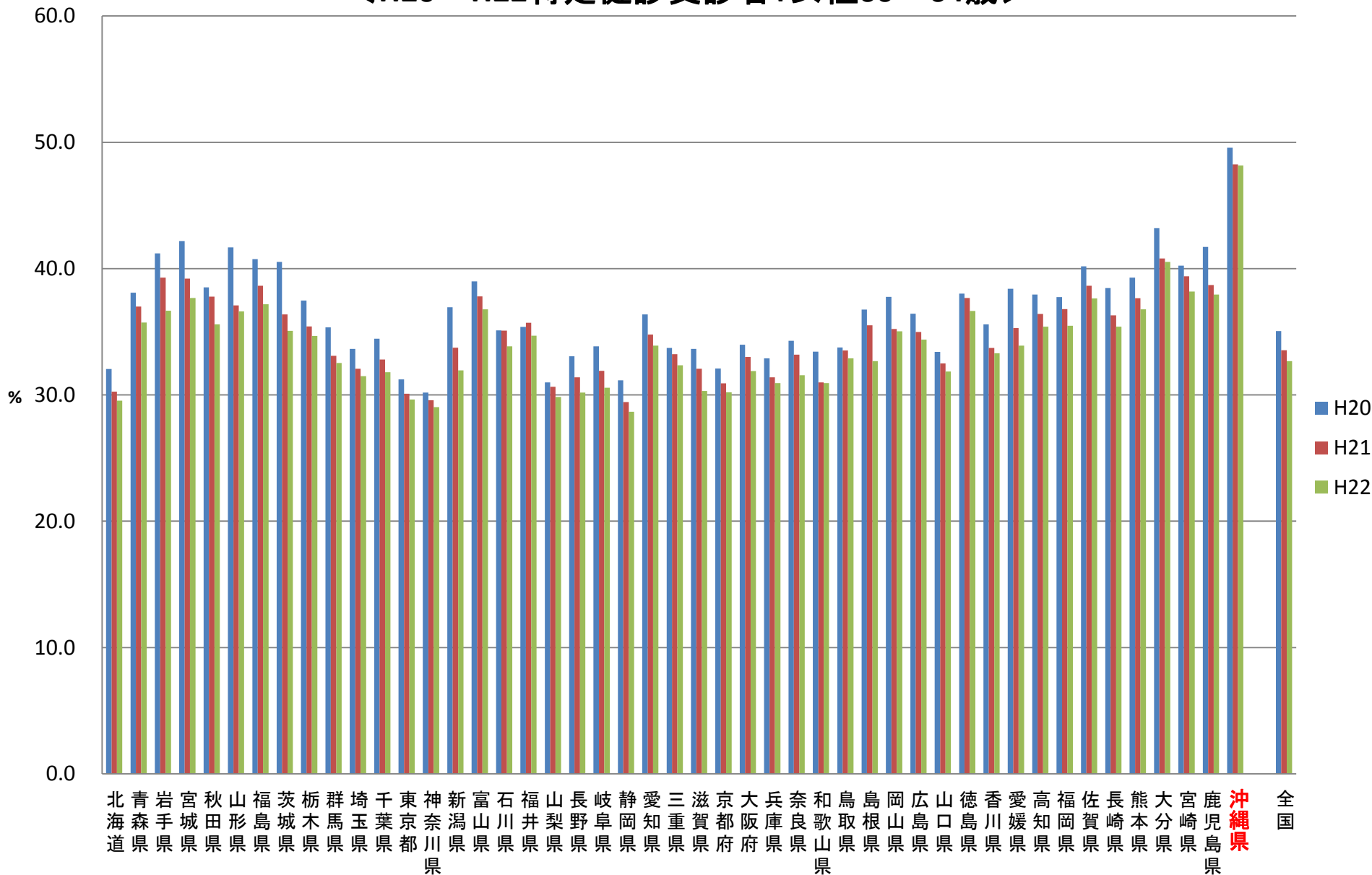
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H21特定健診受診者:女性55~59歳>



腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H22特定健診受診者:女性55~59歳>

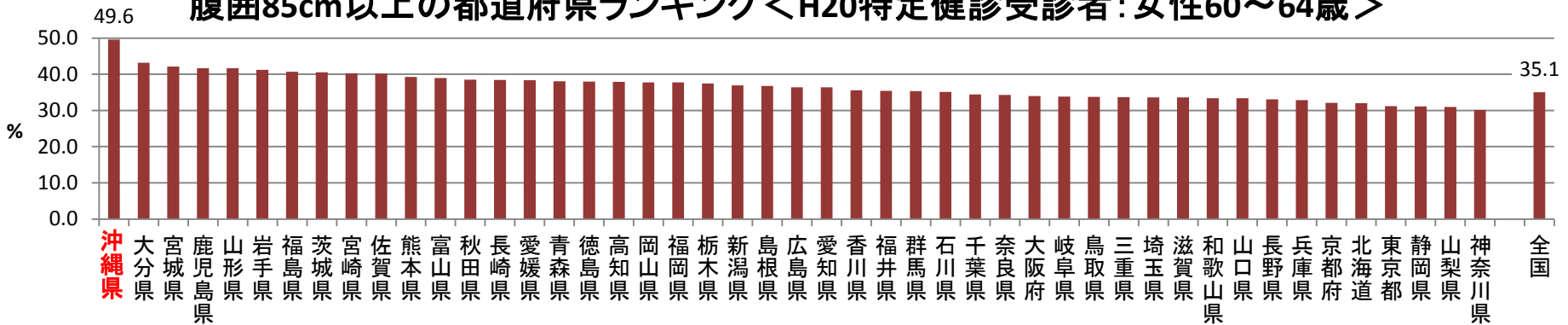


年度・都道府県別にみた腹囲85cm以上の割合 <H20～H22特定健診受診者：女性60～64歳>

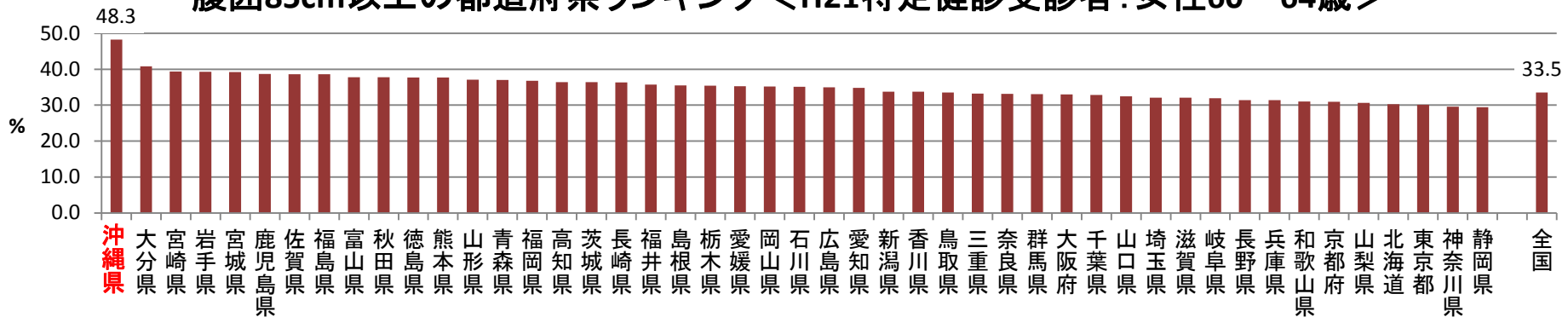


特定健康診査・特定保健指導に関するデータ
<http://www.mhlw.go.jp/bunya/shakaihosho/iryouseido01/info02a-2.html>より作成
 健康行動実践モデル実証事業 All rights reserved.

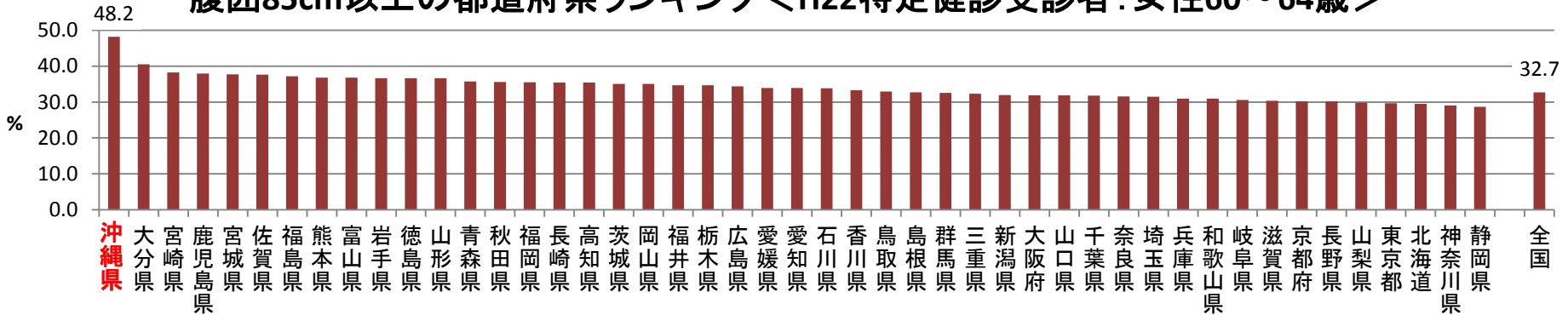
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H20特定健診受診者:女性60~64歳>



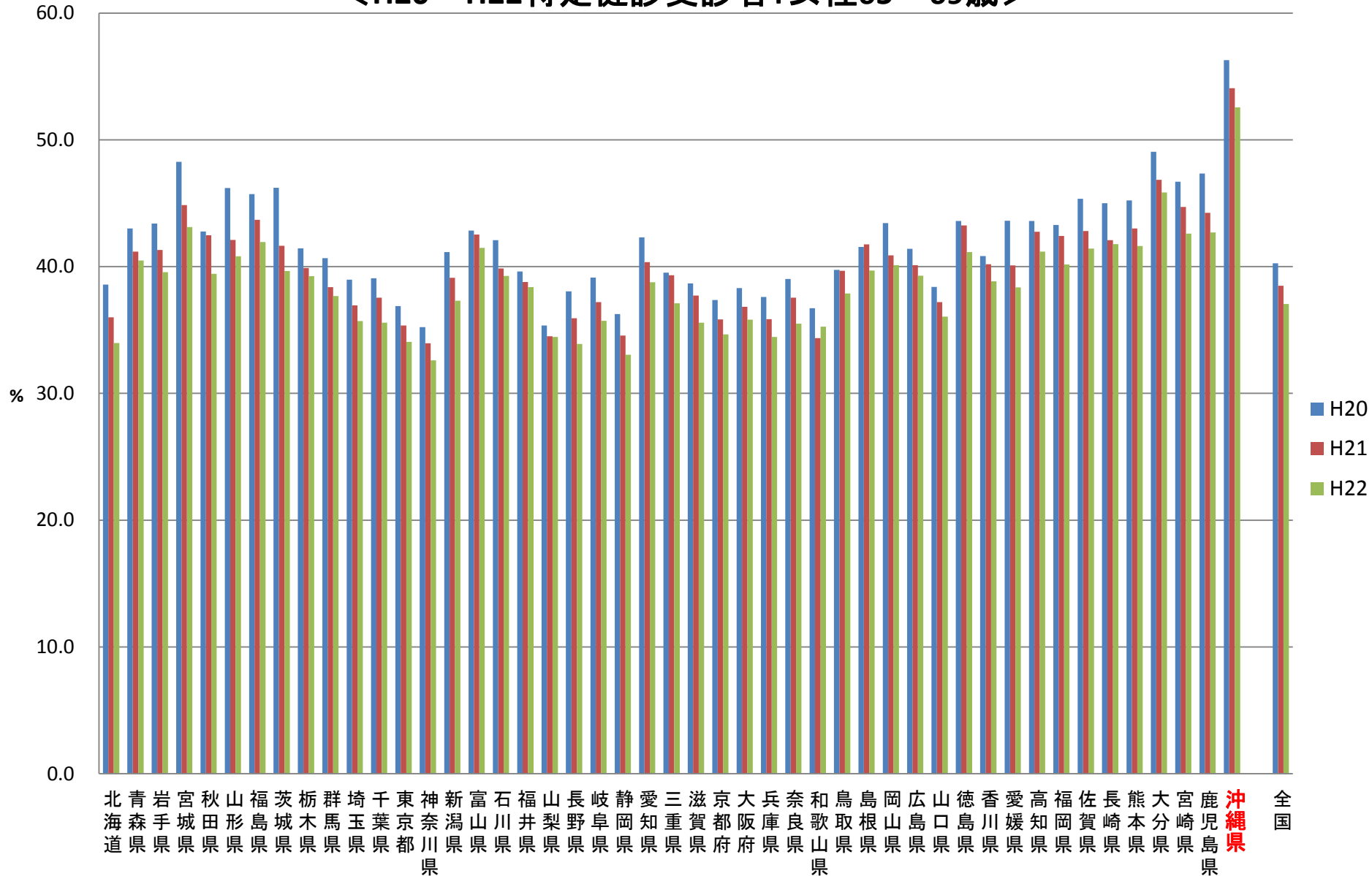
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H21特定健診受診者:女性60~64歳>



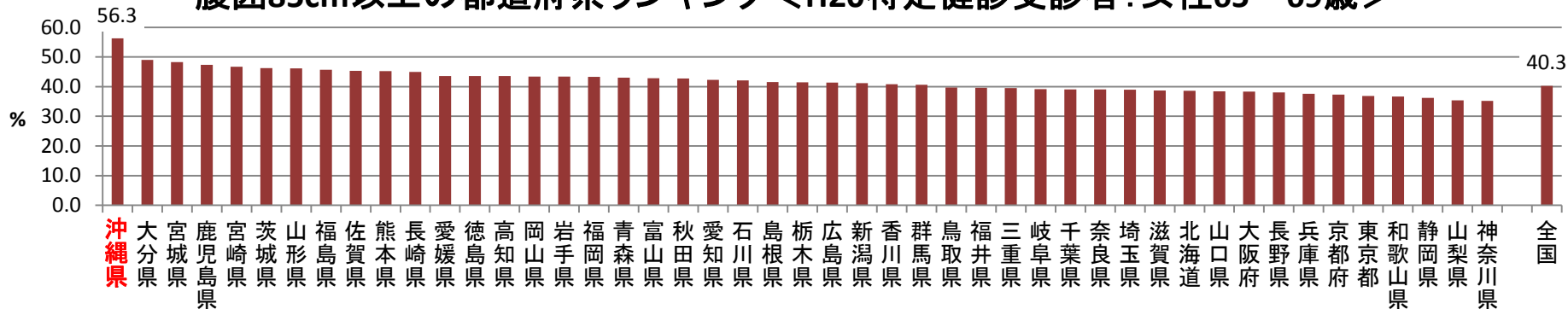
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H22特定健診受診者:女性60~64歳>



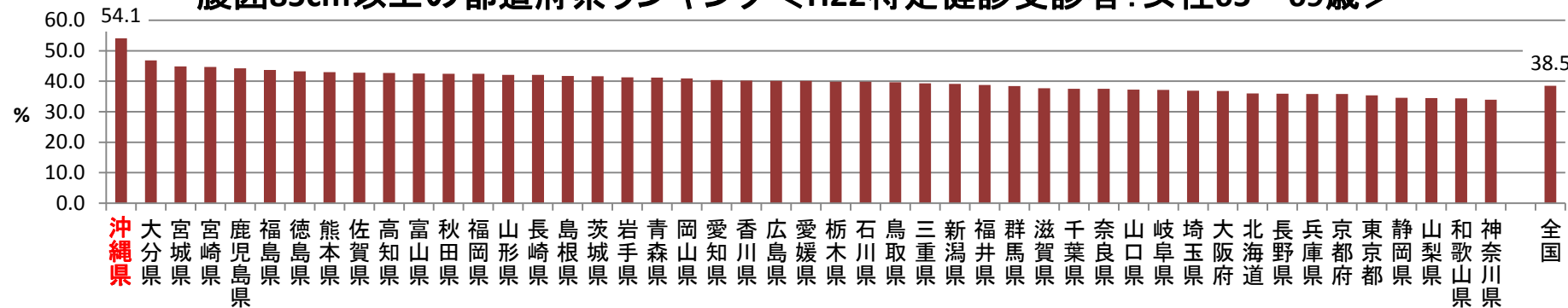
年度・都道府県別にみた腹囲85cm以上の割合 <H20～H22特定健診受診者：女性65～69歳>



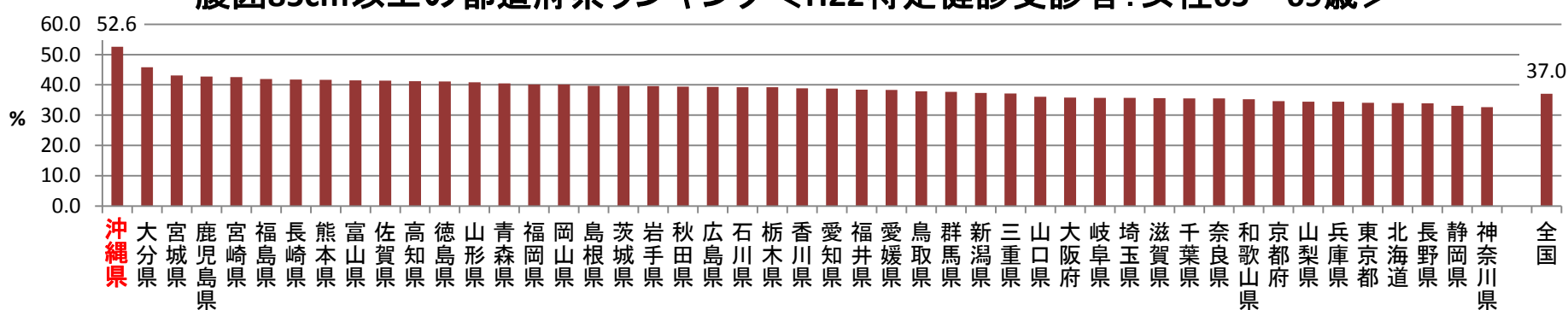
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H20特定健診受診者:女性65~69歳>



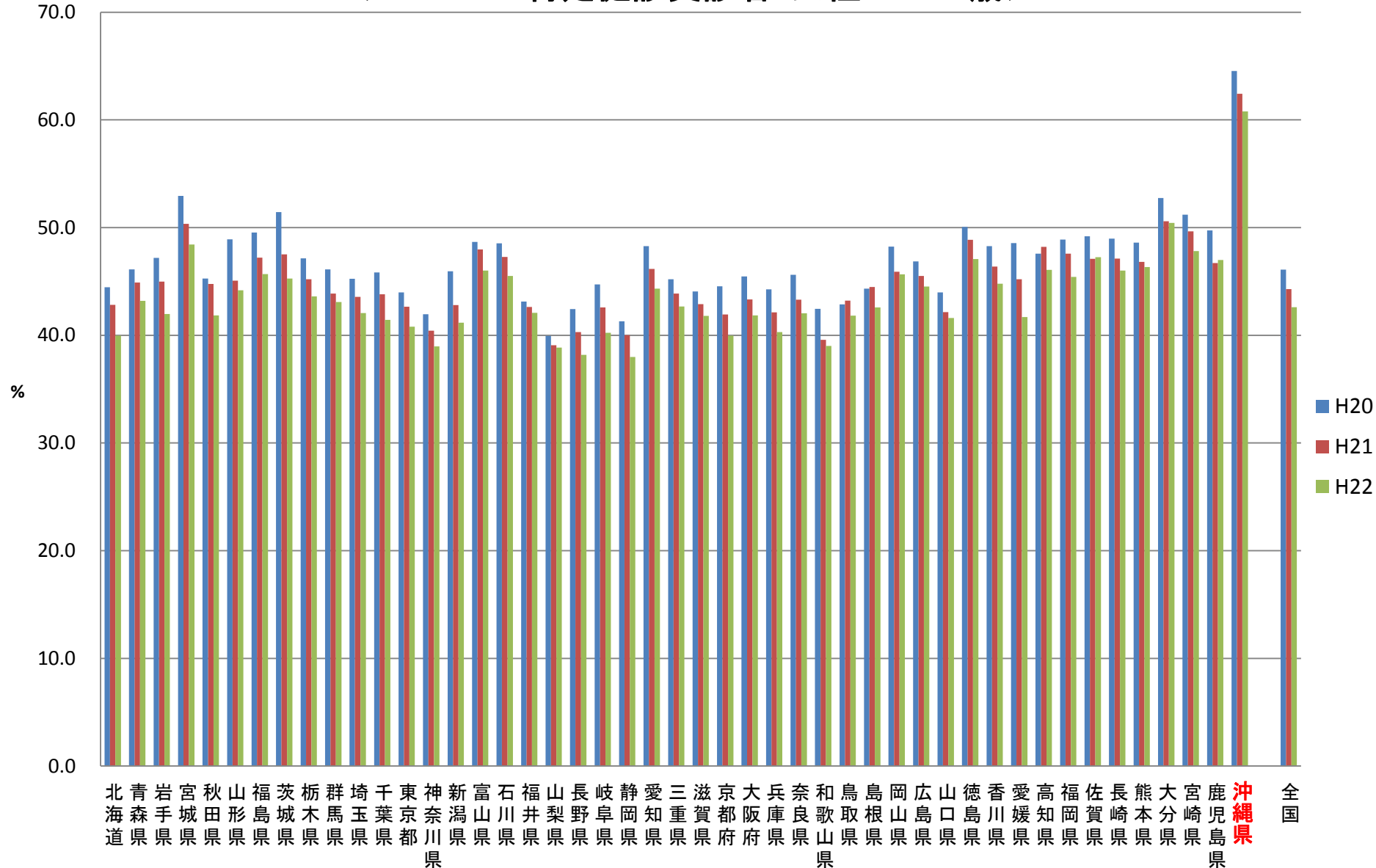
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H22特定健診受診者:女性65~69歳>



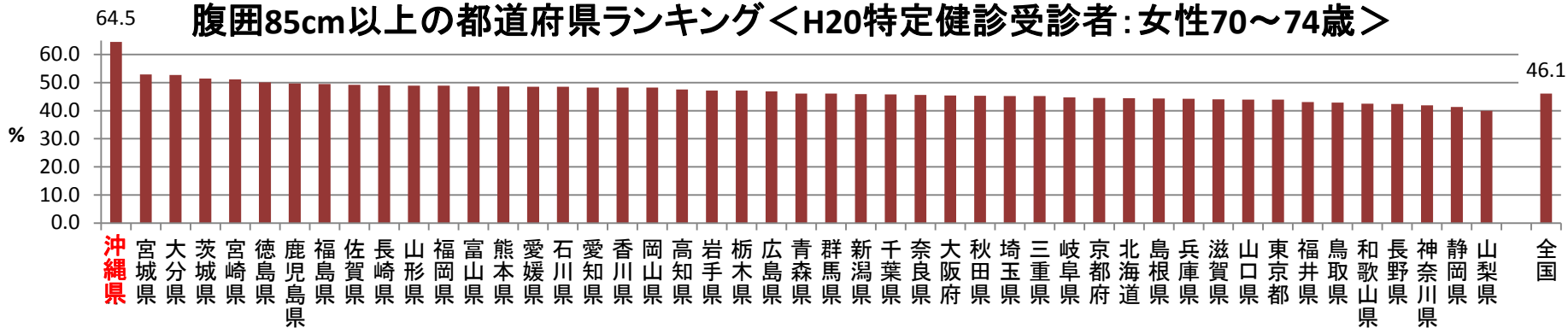
腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H22特定健診受診者:女性65~69歳>



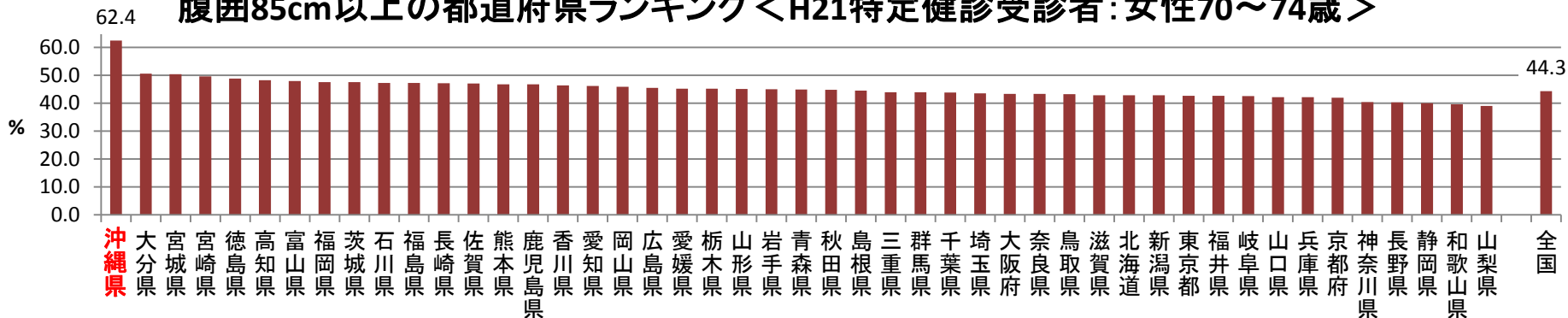
年度・都道府県別にみた腹囲85cm以上の割合 <H20～H22特定健診受診者：女性70～74歳>



腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H20特定健診受診者:女性70~74歳>



腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H21特定健診受診者:女性70~74歳>



腹囲85cm以上の都道府県ランキング<H22特定健診受診者:女性70~74歳>

