

～ 風しん予防接種推進事業のご案内 ～

クーポン券を用いた風しん抗体検査の結果により定期予防接種の対象とならない場合であっても、抗体価が「HI法で16倍」や「EIA法で6.0以上8.0未満」等、風しんの感染予防に十分な免疫を保有していると考えられる次の基準に達していない場合で、同居者に風しんの抗体価が十分でない妊娠を希望する女性等がおられる場合※には、尼崎市独自の取組みとして、後日任意で受けた予防接種費用の一部助成（2,500円）を受けることができます。

※ 当該風しんの抗体価が十分でない妊娠を希望する女性等の抗体検査の結果（平成26年4月1日以降に検査したもの）も必要になります。

〔 風しんの感染予防に十分な免疫を保有していると考えられる基準 〕

測定キット名（製造販売元）	検査方法	抗体価（単位等）
風疹ウイルスHI試薬「生研」 （デンカ生研株式会社）	赤血球凝集抑制法 （HI法）	32倍以上（希釈倍率）
R-HI「生研」 （デンカ生研株式会社）	赤血球凝集抑制法 （HI法）	32倍以上（希釈倍率）
ウイルス抗体EIA「生研」 ルベラ IgG （デンカ生研株式会社）	酵素免疫法 （EIA法）	8.0以上（EIA価）
エンザイグノスト B 風疹/IgG （シーメンスヘルスケア・ダイアグノスティクス株式会社）	酵素免疫法 （EIA法）	30以上 （国際単位（IU）/ml）
バイダス アッセイキット RUB IgG （シスメックス・ビオメリュー株式会社）	蛍光酵素免疫法 （ELFA法）	45以上 （国際単位（IU）/ml）
ランピア ラテックス RUBELLA （極東製薬工業株式会社）	ラテックス免疫比濁法 （LTI法）	30以上 （国際単位（IU）/ml）
アクセス ルベラ IgG （バックマン・コールター株式会社）	化学発光酵素免疫法 （CLEIA法）	45以上 （国際単位（IU）/ml）
i-アッセイ CL 風疹 IgG （株式会社保健科学西日本）	化学発光酵素免疫法 （CLEIA法）	14以上（抗体価）
BioPlex MMRV IgG （バイオ・ラッド ラボラトリーズ株式会社）	蛍光免疫測定法 （FIA法）	3.0以上 （抗体価AI*）
BioPlex ToRC IgG （バイオ・ラッド ラボラトリーズ株式会社）	蛍光免疫測定法 （FIA法）	30以上 （国際単位（IU）/ml）
Rubella-Gアボット （アボットジャパン株式会社）	化学発光免疫測定法 （CLIA法）	25以上 （国際単位（IU）/ml）

* 製造企業が独自に調整した抗体価単位

なお、詳細については、以下のホームページをご参照ください。

【尼崎市ホームページ 「風しん予防接種推進事業について」】

<https://www.city.amagasaki.hyogo.jp/kurashi/kenko/vaccination/1015378.html>