

## 風しんの任意予防接種費助成の対象となる検査方法・抗体価

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)	8 倍以下(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)	8 倍以下(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)	6.0 未満(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)	15 未満 (国際単位(IU)/ml)
バイダス アッセイキット RUBIgG (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)	25 未満 (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)	15 未満 (国際単位(IU)/ml)
アクセス ルベラ IgG (ベックマン・コールター株式会社)	化学発光酵素免疫法 (CLEIA 法)	20 未満 (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)	11 未満(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)	1.5 未満(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)	15 未満 (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)	15 未満 (国際単位(IU)/ml)
ランピア ラテックス RUBELLA II (極東製薬工業株式会社)	ラテックス免疫比濁法 (LTI 法)	15 未満 (国際単位(IU)/ml)
バイオライン ルベラ IgG/IgM (アボット ダイアグノスティクスメデ ィカル株式会社)	イムノクロマト法 (ICA 法)	陰性

\*妊娠を希望する女性は、HI 法(16 倍以下)または EIA 法(8.0 未満)のみ対象となります。