

風しんの第5期の定期接種の対象となる抗体価基準

検査方法	抗体価（単位等）	測定キット名（製造販売元）
HI法（赤血球凝集抑制法）	8 倍以下（希釈倍率）	風疹ウイルスHI 試薬「生研」 （デンカ生研株式会社）
	8 倍以下（希釈倍率）	R－H I 「生研」 （デンカ生研株式会社）
EIA法（酵素免疫法）	6. 0 未満（EIA価）	ウイルス抗体EIA「生研」ルベラIgG （デンカ生研株式会社）
	1 5 未満 （国際単位（IU）/ml）	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）
ELFA法（蛍光酵素免疫法）	2 5 未満 （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・バイオメリュエ株式会社）
LTI法（ラテックス免疫比濁法）	1 5 未満 （国際単位（IU）/ml）	ランピア ラテックス RUBELLA ランピア ラテックス RUBELLA II （極東製薬工業株式会社）
CLEIA法（化学発光酵素免疫法）	2 0 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）
	1 1 未満（抗体価）	i-アッセイCL 風疹IgG （株式会社保健科学西日本）
FIA法（蛍光免疫測定法）	1. 5 未満 （抗体価AI*）	BioPlex MMRV IgG （バイオ・ラッドラボラトリーズ株式会社）
	1 5 未満 （国際単位（IU）/ml）	BioPlex ToRC IgG （バイオ・ラッドラボラトリーズ株式会社）
CLIA法（化学発光免疫測定法）	1 5 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）
ICA法（イムノクロマト法）	I g G 陰性	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）

* 製造企業が独自に調整した抗体価単位（今後キットの追加の可能性あり）