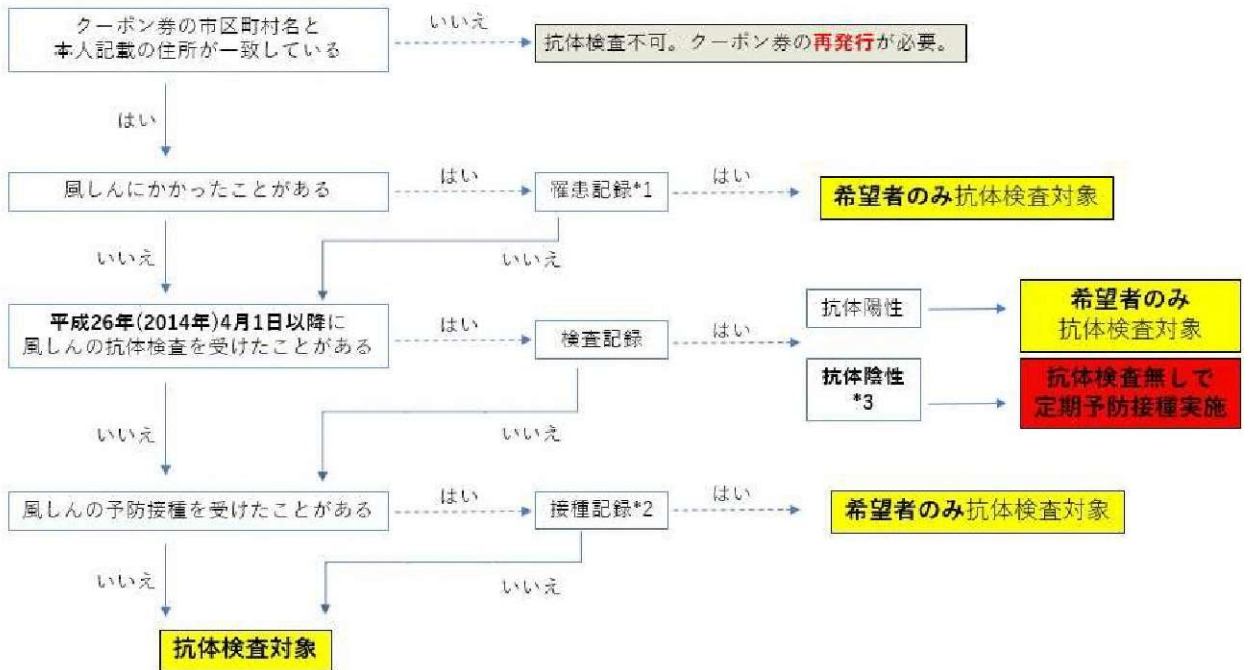


風しんの抗体検査実施フロー



- ※1. ウイルス遺伝子検査（PCR法）による風しんウイルス遺伝子の検出、ウイルス分離・同定による風しんウイルスの検出、風しん抗体の検出（IgM抗体の検出、ペア血清での抗体陽転又は抗体価の有意な上昇）
- ※2. 風しんの予防接種とは、風しんワクチン、麻疹・風しん混合ワクチン（MR）、麻疹・風しん・おたふくかぜワクチン（MMR）のいずれかをいう。
- ※3. 抗体検査結果が陰性であるとは、本手引き掲載の「風しんの第5期の定期接種の対象となる抗体価基準」を満たすものをいう。



● 付表2 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H1試薬「生研」 （デンカ生研株式会社）
	8倍以下（希釈倍率）	R-H1「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）	バイダメグッセイキットRUB IgG （シスメックス・バイオメジャー株式会社）
LTI法（ラテックス免疫比濁法）	1.5未満 （国際単位（IU）/ml）	ランピアファックスRUBELLA （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AU*）	BioPlex MMRV IgG （バイオ・ラッドフロアトリーズ株式会社）
	1.5未満 （国際単位（IU）/ml）	BioPlex ToRC IgG （バイオ・ラッドフロアトリーズ株式会社）

* 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）