

Association between maternal ritodrine
hydrochloride administration during
pregnancy and childhood wheezing up to three
years of age: The Japan environment and
children's study.

出典	Pediatr Allergy Immunol 2021;32(7):1455-1463 (https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34013624/)
著者	Murata T et al.
調査地域	全国 15 か所の地域
調査時期	2011 年 1 月～2014 年 3 月
調査対象	母子出生コホートの 3 歳時点での検討
依頼数	104062 人の胎児期の記録を登録
有効回答数 または回収率	65134 人を解析
診断方法	ISAAC に準拠
有症率	喘鳴既往 30.2% 喘息既往 9.7%
調査概要	エコチル調査対象者における検討で、妊娠中の母への ritodrine hydrochloride 投与が、児の 3 歳時点における喘鳴既往の危険因子となっていた。