

Prevalence and risk factors  
of allergic rhinitis and cedar pollinosis  
among Japanese men.

出典	Prev Med. 1998 Jul-Aug;27(4):617-622. ( <a href="http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/9672957">http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/9672957</a> )
著者	Sakurai Y 他
調査地域	関東
調査時期	1995 年
調査対象	鉄道会社従業員
回収数	2307 人
診断方法	独自調査票
有症率	アレルギー性鼻炎 : 35.5%, 季節性鼻炎 : 28.8%, スギ花粉症 : 11.0%
調査概要	関東エリアの鉄道会社の従業員を対象にした、健康診断時の質問票調査。