

Allergy and immunology in young children of Japan: The JECS cohort.

出典 World Allergy Organ J 2020;13(11):100479
(<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33204389/>)

著者 Yamamoto-Hanada K 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 人の新生児を登録

有効回答数 96465 人のデータを解析

または回収率

診断方法 ISAAC、医師の診断

有症率 鼻炎 2 歳 24.8%、3 歳 25.3%、
医師診断によるアレルギー性鼻結膜炎 1 歳 1.1%、2 歳 4.0%、3 歳 4.5%

調査概要 エコチル調査のデータを用いて、3 歳までのアレルギー疾患の有症率を調査している。