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 湿疹 1 歳 16.8%、2 歳 15.3%、3 歳 13.4%、

医師診断によるアトピー性皮膚炎 1歳4.0%、2歳7.3%、3歳6.0%、

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。