

The association between asthma and anxiety in elementary school students in Japan

| | |
|-----------------|---|
| 出典 | Pediatr Pulmonol 2020;55(10):2603-2609 (https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32720730/) |
| 著者 | Kimura M et al. |
| 調査地域 | 愛媛県松山市 |
| 調査時期 | 2014 年 |
| 調査対象 | 小学校生徒の保護者 |
| 依頼数 | — |
| 有効回答数 または回収率 | 90.1% (24296 人) このうち 17752 人を解析 |
| 診断方法 | 独自の質問票 |
| 有症率 | 喘息 6.0% |
| 調査概要 | 松山市の小学生を対象に、喘息と不安の関連について調査している。 |