

## § 2 気管支ぜん息予防対策事業

表321 アレルギー素因保有者保健指導実施状況

乳幼児期における気管支ぜん息の発症を可能な限り予防するため、各区保健福祉センターでの乳幼児検診の際にアレルギー素因保有者を選別し、その者に対してアレルギー相談を受けられるように指導している。

アレルギー相談は各区保健福祉センターで開催し、健康診断、保健指導、栄養指導、血液検査等を行っている。

|     | アレルギー素因保有状況 |     |       |       |          |     |       |       |       |     |       |       |
|-----|-------------|-----|-------|-------|----------|-----|-------|-------|-------|-----|-------|-------|
|     | 3か月児健診      |     |       |       | 1歳6か月児健診 |     |       |       | 3歳児健診 |     |       |       |
|     | 健診数         | A   | B     | C     | 健診数      | A   | B     | C     | 健診数   | A   | B     | C     |
| 総 数 | 10,821      | 949 | 6,369 | 3,503 | 9,775    | 940 | 5,484 | 3,351 | 8,951 | 660 | 5,543 | 2,748 |
| 川 崎 | 1,379       | 145 | 798   | 436   | 1,248    | 118 | 705   | 425   | 1,220 | 93  | 735   | 392   |
| 幸   | 1,243       | 99  | 753   | 391   | 1,082    | 104 | 623   | 355   | 969   | 51  | 642   | 276   |
| 中 原 | 2,012       | 158 | 1,211 | 643   | 1,763    | 147 | 975   | 641   | 1,441 | 84  | 933   | 424   |
| 高 津 | 1,719       | 124 | 1,010 | 585   | 1,557    | 162 | 832   | 563   | 1,449 | 98  | 935   | 416   |
| 宮 前 | 1,750       | 202 | 998   | 550   | 1,633    | 138 | 1,001 | 494   | 1,513 | 187 | 885   | 441   |
| 多 摩 | 1,569       | 125 | 899   | 545   | 1,393    | 171 | 717   | 505   | 1,252 | 76  | 721   | 455   |
| 麻 生 | 1,149       | 96  | 700   | 353   | 1,099    | 100 | 631   | 368   | 1,107 | 71  | 692   | 344   |

注) A～風邪ひきやすく、ぜーぜーしたり、くり返してしっしんができたたりする乳幼児。

B～本人及び兄弟、両親、祖父母の中で、ぜん息・アレルギー性鼻炎・アトピー性皮膚炎・じんましんにかかった人がいる乳幼児。

C～A・B両項目に該当する乳幼児。

資料：環境保健課

表322 アレルギー相談血液検査実施状況（年齢別検査結果）

|           | 総 数    |                  |         |                            |        |        |        |        |        |             | 0 歳 児  |                  |         |                            |        |        |        |        |        |             | 1 歳 以 上 |                  |         |                            |        |        |        |        |        |             |
|-----------|--------|------------------|---------|----------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------|--------|------------------|---------|----------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------|---------|------------------|---------|----------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------|
|           | 実<br>数 | 総<br>I<br>g<br>E | R A S T |                            |        |        |        |        |        | 好<br>酸<br>球 | 実<br>数 | 総<br>I<br>g<br>E | R A S T |                            |        |        |        |        |        | 好<br>酸<br>球 | 実<br>数  | 総<br>I<br>g<br>E | R A S T |                            |        |        |        |        |        | 好<br>酸<br>球 |
|           |        |                  | ダ       | ハ<br>ウ<br>ス<br>ダ<br>ス<br>ト | 牛<br>乳 | 卵<br>白 | 小<br>麦 | 大<br>豆 | 卵<br>黄 |             |        |                  | ダ       | ハ<br>ウ<br>ス<br>ダ<br>ス<br>ト | 牛<br>乳 | 卵<br>白 | 小<br>麦 | 大<br>豆 | 卵<br>黄 |             |         |                  | ダ       | ハ<br>ウ<br>ス<br>ダ<br>ス<br>ト | 牛<br>乳 | 卵<br>白 | 小<br>麦 | 大<br>豆 | 卵<br>黄 |             |
|           |        |                  | ニ       | ス                          | 乳      | 白      | 麦      | 豆      | 黄      |             |        |                  | ニ       | ス                          | 乳      | 白      | 麦      | 豆      | 黄      |             |         |                  | ニ       | ス                          | 乳      | 白      | 麦      | 豆      | 黄      |             |
| 基準値<br>以上 | 37     | 8                | 7       | 13                         | 45     | 5      | -      | 11     | 19     | 38          | 16     | 1                | -       | 7                          | 23     | 2      | -      | 3      | 9      | 49          | 21      | 7                | 7       | 6                          | 22     | 3      | -      | 8      | 10     |             |
| 基準値<br>未満 | 50     | 36               | 17      | 34                         | 26     | 21     | 12     | 24     | 68     | 38          | 22     | 16               | 4       | 19                         | 14     | 16     | 6      | 10     | 29     | 49          | 28      | 20               | 13      | 15                         | 12     | 5      | 6      | 14     | 39     |             |

注) 総 I g E 基準値 (指標：川崎・横浜公害保健センター)

3か月～1歳未満 30U/ml、1歳～2歳未満 70U/ml、2歳～4歳未満 100U/ml、4歳以上 150U/ml、

R A S T 1 以下を基準値としている。

資料：環境保健課

表323 アレルギー相談・地区別実施状況

|      | 総 数 | 川 崎 | 幸  | 中 原 | 高 津 | 宮 前 | 多 摩 | 麻 生 |
|------|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 受診者数 | 293 | 46  | 43 | 52  | 46  | 32  | 53  | 21  |
| 実施回数 | 82  | 12  | 12 | 12  | 12  | 10  | 12  | 12  |

資料：環境保健課