

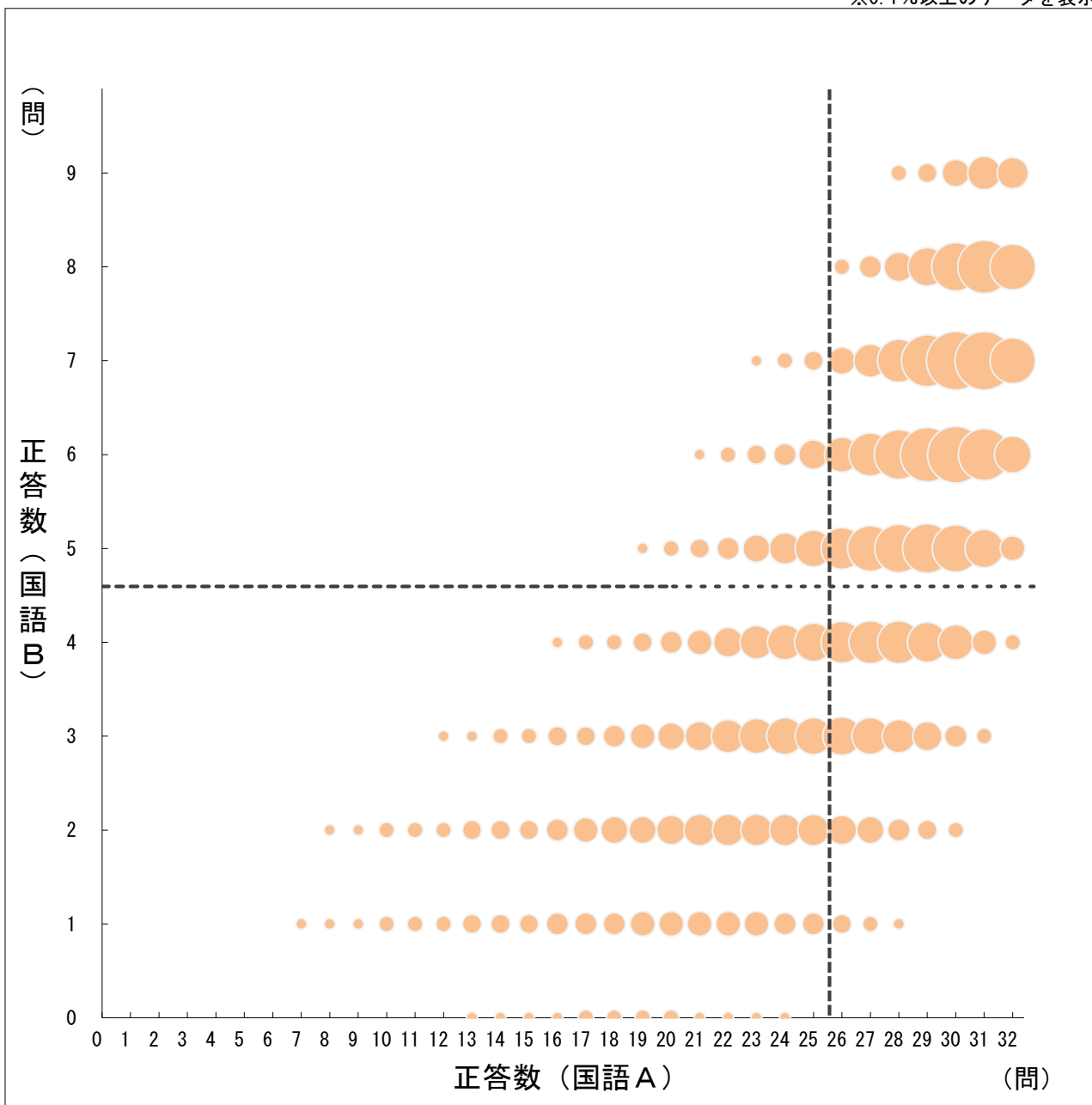
バブルチャート [国語A－国語B]

全国一生徒（国・公・私立）

・以下の集計値／グラフは、4月22日に実施した調査の結果を集計した値である。

| 生徒数       | 全国（国公立）<br>国語A平均正答数 | 全国（国公立）<br>国語B平均正答数 | 生徒の正答数分布状況（上段：生徒数 下段：生徒数の割合（%）） |                      |                      |                    | 相関係数  |
|-----------|---------------------|---------------------|---------------------------------|----------------------|----------------------|--------------------|-------|
|           |                     |                     | 国語A・国語B<br>ともに平均以上              | 国語Aは平均以上<br>国語Bは平均未満 | 国語Aは平均未満<br>国語Bは平均以上 | 国語A・国語B<br>ともに平均未満 |       |
| 1,058,730 | 25.5                | 4.6                 | 495,459                         | 158,951              | 69,673               | 334,647            | 0.677 |
|           |                     |                     | 46.8                            | 15.0                 | 6.6                  | 31.6               |       |

※0.1%以上のデータを表示



※グラフの点線は、全国（国公立）の平均正答数を表す。

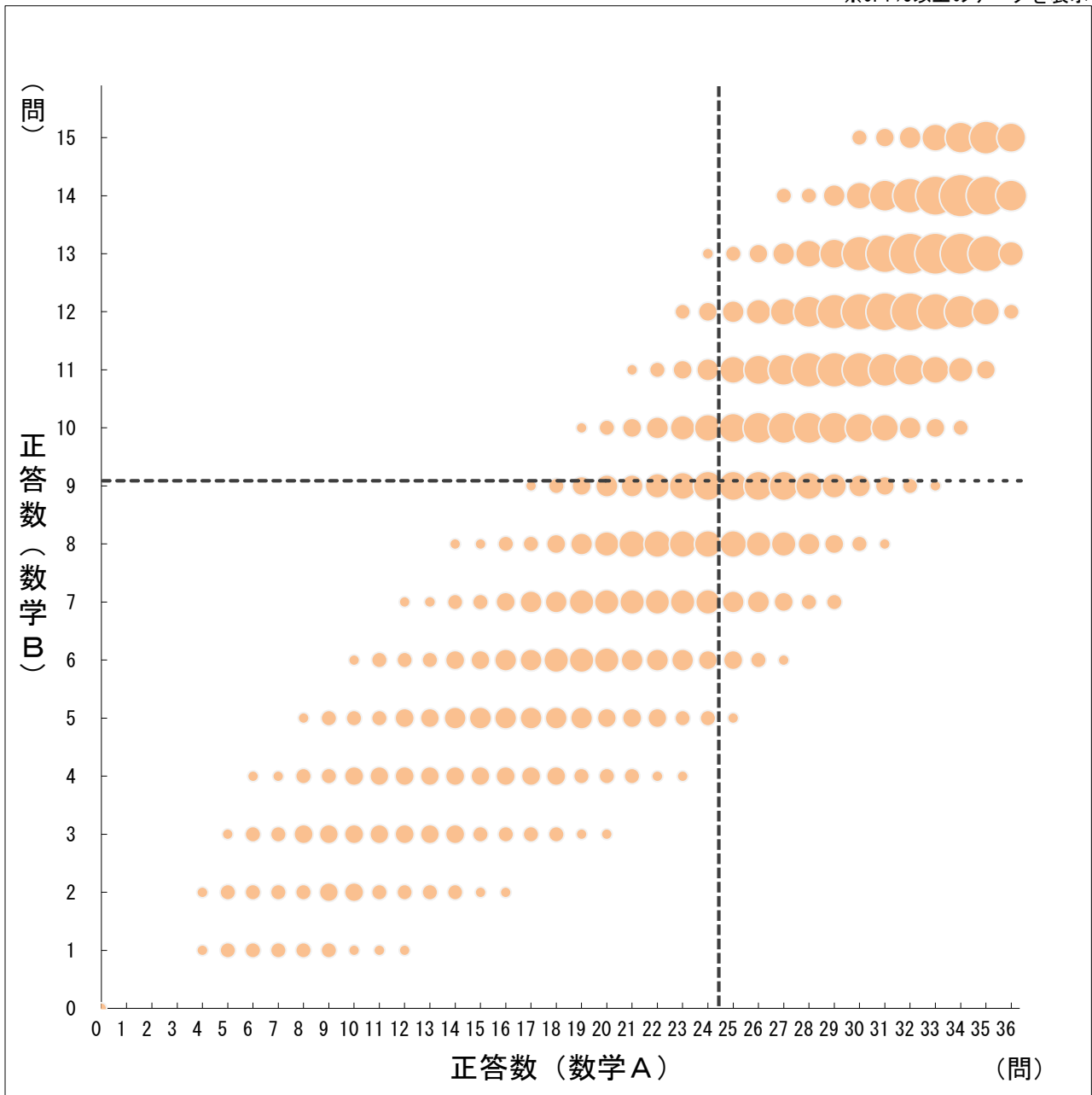
バブルチャート [数学A-数学B]

全国一生徒(国・公・私立)

・以下の集計値/グラフは、4月22日に実施した調査の結果を集計した値である。

| 生徒数       | 全国(国公立)<br>数学A平均正答数 | 全国(国公立)<br>数学B平均正答数 | 生徒の正答数分布状況(上段:生徒数 下段:生徒数の割合(%)) |                      |                      |                    | 相関係数  |
|-----------|---------------------|---------------------|---------------------------------|----------------------|----------------------|--------------------|-------|
|           |                     |                     | 数学A・数学B<br>ともに平均以上              | 数学Aは平均以上<br>数学Bは平均未満 | 数学Aは平均未満<br>数学Bは平均以上 | 数学A・数学B<br>ともに平均未満 |       |
| 1,059,152 | 24.5                | 9.1                 | 492,215                         | 110,889              | 50,376               | 405,672            | 0.857 |
|           |                     |                     | 46.5                            | 10.5                 | 4.8                  | 38.3               |       |

※0.1%以上のデータを表示



※グラフの点線は、全国(国公立)の平均正答数を表す。