<table>
<thead>
<tr>
<th>$y^*$ bin</th>
<th>$R_{pPb}$</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>$-4.5 &lt; y^* &lt; -4.0$</td>
<td>$0.86 \pm 0.10$</td>
</tr>
<tr>
<td>$-4.0 &lt; y^* &lt; -3.5$</td>
<td>$0.84 \pm 0.09$</td>
</tr>
<tr>
<td>$-3.5 &lt; y^* &lt; -3.0$</td>
<td>$0.87 \pm 0.10$</td>
</tr>
<tr>
<td>$-3.0 &lt; y^* &lt; -2.5$</td>
<td>$0.90 \pm 0.13$</td>
</tr>
<tr>
<td>$1.5 &lt; y^* &lt; 2.0$</td>
<td>$0.68 \pm 0.09$</td>
</tr>
<tr>
<td>$2.0 &lt; y^* &lt; 2.5$</td>
<td>$0.71 \pm 0.07$</td>
</tr>
<tr>
<td>$2.5 &lt; y^* &lt; 3.0$</td>
<td>$0.62 \pm 0.06$</td>
</tr>
<tr>
<td>$3.0 &lt; y^* &lt; 3.5$</td>
<td>$0.59 \pm 0.05$</td>
</tr>
<tr>
<td>$3.5 &lt; y^* &lt; 4.0$</td>
<td>$0.57 \pm 0.05$</td>
</tr>
</tbody>
</table>