世界の港湾取扱貨物量ランキング

<table>
<thead>
<tr>
<th>総取扱貨物量</th>
<th>総取扱貨物量</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>順位</td>
<td>港名</td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>シンガポール</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>ロッテルダム</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>上海（シャンハイ）</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>サウスイルジアナ</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>香港（ホンコン）</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>千葉</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>ヒューストン</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>名古屋</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>香港（ホンコン）</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>千葉</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>青島（チンタオ）</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>宁波（ニンボウ）</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>唐戸（ニンボウ）</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>広州（グァンチョウ）</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>横浜</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>名古屋</td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>大連（ターリエン）</td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>23</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>25</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>27</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>29</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>30</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>31</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>33</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>34</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>35</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>36</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>37</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>38</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>39</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>40</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>41</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>42</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>43</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>44</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>45</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>46</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>47</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>48</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>49</td>
<td>北九州</td>
</tr>
<tr>
<td>50</td>
<td>北九州</td>
</tr>
</tbody>
</table>

出典：SHIPPING STATISTICS YEARBOOK2003, 2018より国土交通省港湾局計画課作成
※貨物量は、外内貿計、外貿計のどちらかであり、統一されていない。
※各港の単位は、MT・FT・RTのいずれかであり、統一されていない。
※フィラデルフィアの2002年の値は、SHIPPING STATISTICS YEARBOOK2003の2000年の値。