

## 数据资料说明 — 专科门诊新症轮候时间

此数据集提供了医院管理局专科门诊新症轮候时间的统计数字，其相关的 JSON 档案的数据字典如下。

当阐释 JSON 档案内的数据时，请同时参照有关的原本资料来源档案内的注释，以便获得更全面的数据涵盖范围及定义。

JSON 档案的网址：<http://www.ha.org.hk/opendata/sop/sop-waiting-time-sc.json>

原本资料来源的网址：<http://www.ha.org.hk/opendata/sop/sop-waiting-time-sc.xlsx>

栏位名称	描述	栏位类型	栏位长度	备注
date_id_from	报告开始日期	数字		以 yyyyymmdd 格式表示 例子：20181201
date_id_to	报告结束日期	数字		以 yyyyymmdd 格式表示 例子：20181231
cluster	医院联网	文字	50	允许值： <ul style="list-style-type: none"><li>- 港岛东医院联网</li><li>- 港岛西医院联网</li><li>- 九龙中医院联网</li><li>- 九龙东医院联网</li><li>- 九龙西医院联网</li><li>- 新界东医院联网</li><li>- 新界西医院联网</li><li>- 医管局合计</li></ul>
specialty	专科	文字	50	允许值： <ul style="list-style-type: none"><li>- 耳鼻喉科</li><li>- 眼科</li><li>- 妇科</li><li>- 内科</li><li>- 骨科</li><li>- 儿科</li><li>- 精神科</li></ul>

				- 外科
Category	<p>以下数字的类别：</p> <p>(i) 专科门诊轮候时间；</p> <p>(ii) 专科门诊预约新症的数目；</p> <p>(iii) 专科门诊预约新症的百份比；</p> <p>(iv) 报告的下次更新日期</p>	文字	50	<p>(i) 的允许值：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 半紧急新症 - 中位数</li> <li>- 稳定新症 - 中位数</li> <li>- 稳定新症 - 最长</li> <li>- 紧急新症 - 中位数</li> </ul> <p>(ii) 的允许值：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 半紧急新症</li> <li>- 稳定新症</li> <li>- 紧急新症</li> <li>- 总数</li> </ul> <p>(iii) 的允许值：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 半紧急新症</li> <li>- 稳定新症</li> <li>- 紧急新症</li> </ul> <p>(iv) 的允许值：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 下次更新日期</li> </ul>
Description	各数字的描述	文字	150	<p>允许值：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 专科门诊新症中位数轮候时间</li> <li>- 专科门诊新症最长轮候时间</li> <li>- 预约新症数目</li> <li>- 预约新症百份比</li> <li>- 下次更新日期</li> </ul>
Value	<p>以下数字的数值：</p> <p>(i) 专科门诊轮候时间；</p> <p>(ii) 专科门诊预约新症的数目；</p> <p>(iii) 专科门诊预约新症的百份比；</p> <p>iv) 报告的下次更新日期</p>	文字	30	<p>(i) 专科门诊轮候时间： 当数值少于 1 将会显示“少于 1 星期”</p> <p>(ii) 专科门诊预约新症的数目： 例子：“12,345”</p> <p>(iii) 专科门诊预约新症的百份比： 例子：“50%”</p> <p>(iv) 报告的下次更新日期： 例子：“2018 年 12 月 31 日”</p>