

气象资讯阅读大数据



气象

武汉 雾霾 雷电 大范围 强对流
强降水 大雨 南海 气温 湿气 空调
玉米 大风 局地 冰雹 黄淮 中央气象台
天气 强降雨 气象局

说到气象，你想到什么？

华北 降水 全国 暴雨 大到暴雨 阵雨 中到大雨
橙色预警 雨雪 暴雨 冷空气 农村
雷阵雨 雷暴 预报 高温 蓝色预警 台风
降雨 气象 阵风 寒潮 降温
雷雨 黄色预警 广东 来袭

哪种天气最受关注？

* 相关阅读数=某种天气和“天气”或“气象”同时出现在一篇文章中被阅读的次数

1535124270



雾

1359478440



晴

1266372600



暴雨

1144429060



高温

1134471470



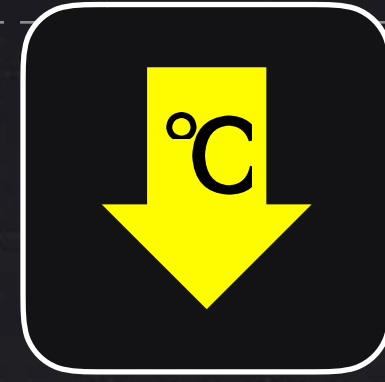
大风

1029535240



大雨

1021658730



降温

944616290



降水

925686600



冷空气

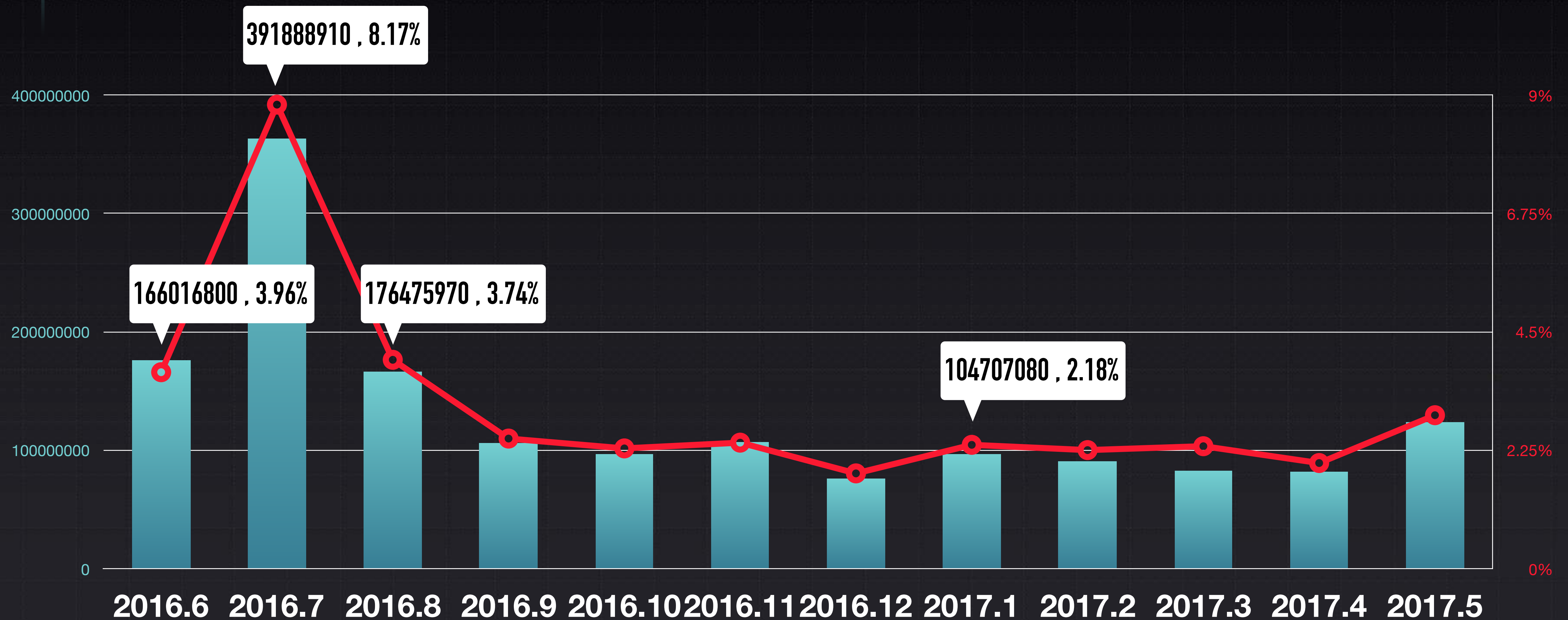
600787000



多云

用户最关注哪个月份的天气信息？

* 图中数字为某月天气资讯阅读量，百分比为某月天气资讯阅读量 / 某月资讯总阅读量



* 数据监测时间：2016年6月1日-2017年5月31日

数据来源：今日头条

二十四节气中哪个节气最受关注？

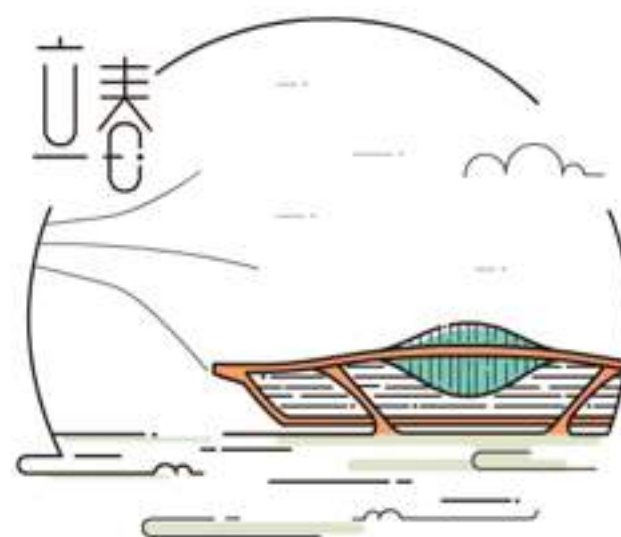
* 相关阅读数=某节气和“天气”或“气象”同时出现在一篇文章中被阅读的次数



清明193399330



立秋119247990



立春72480300



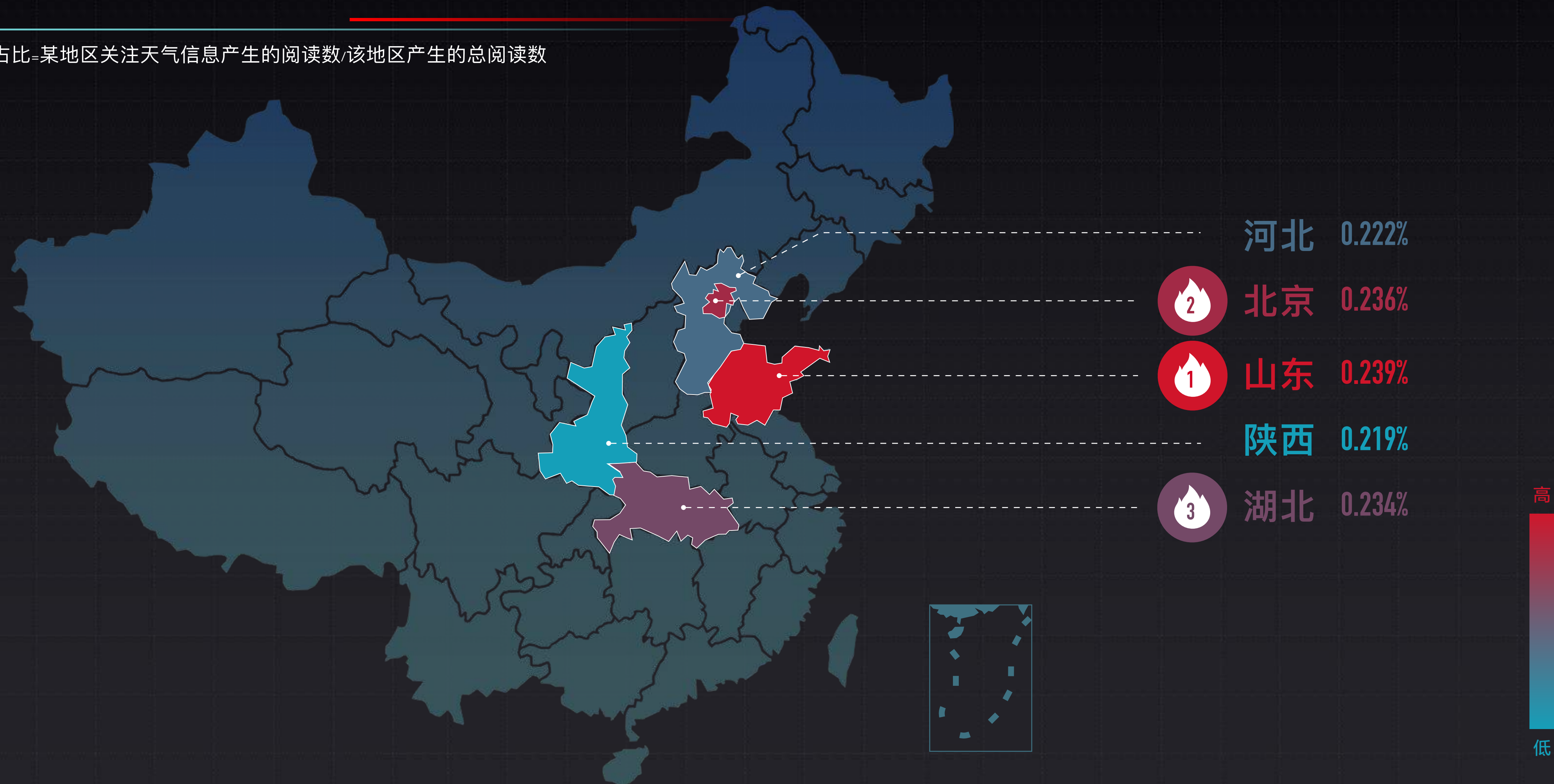
冬至72099820



立冬66817040

哪个地区的用户最关注天气信息？

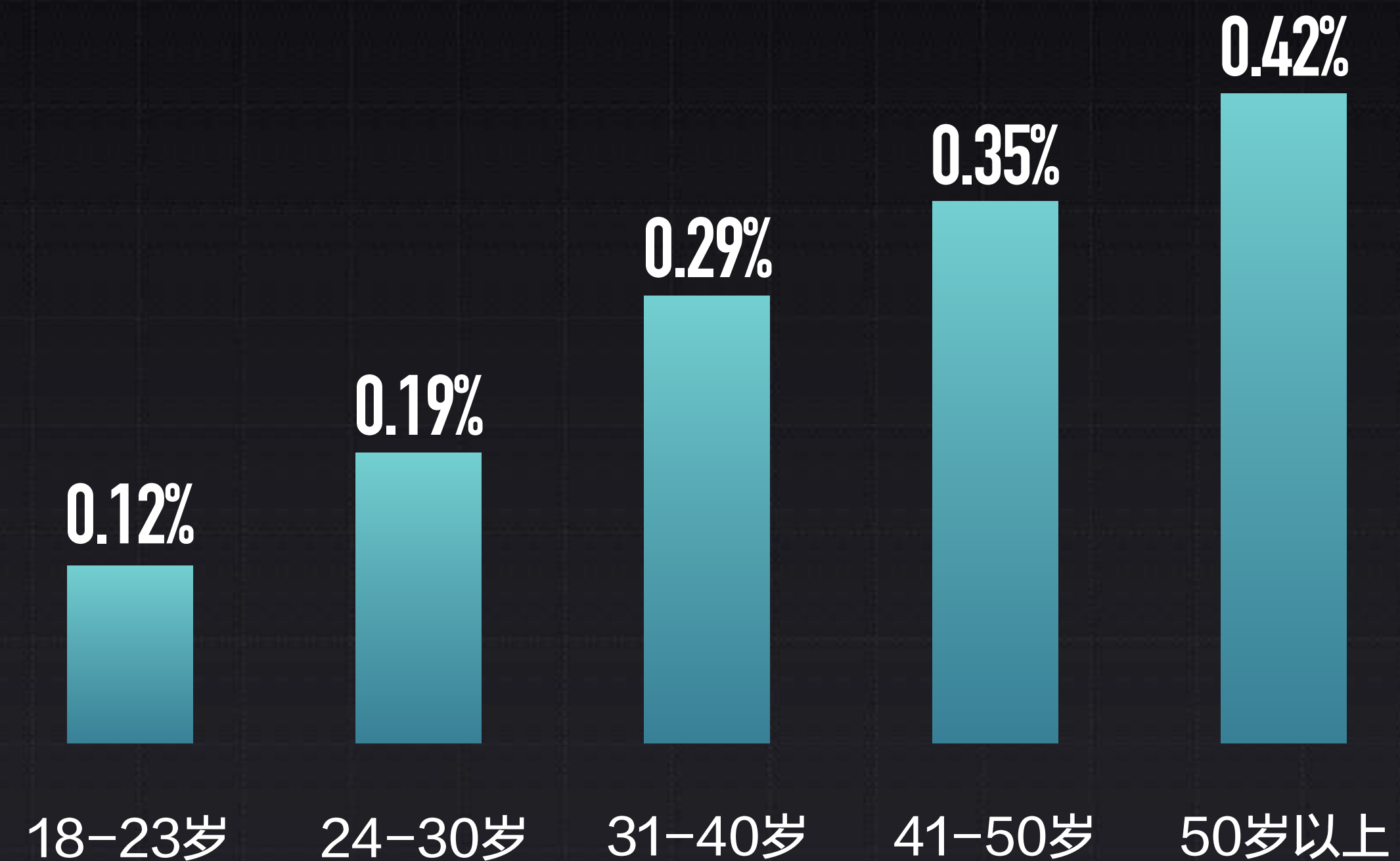
* 阅读占比=某地区关注天气信息产生的阅读数/该地区产生的总阅读数



* 数据监测时间：2016年6月1日-2017年5月31日

数据来源：今日头条

哪个年龄段、哪个性别的用户更关注天气信息？



* 阅读占比=某年龄段关注天气信息产生的阅读数/该年龄段产生的总阅读数



男 0.18%



女 0.17%

* 阅读占比=某性别关注天气信息产生的阅读数/该性别产生的总阅读数

哪种农作物与天气最相关？

* 相关阅读数=某农作物和“天气”或“气象”同时出现在一篇文章中被阅读的次数

465574870



葱

394989200



萝卜

366136360



玉米

343198620



蒜

238802090



辣椒

194959580



胡萝卜

169019070



白菜

168702570



小麦

159261770



绿豆

140427990



红豆

哪个明星与下雨最相关？

* 相关阅读数=某明星和下雨同时出现在一篇文章中被阅读的次数

20400770



1.萧敬腾

18717240



2.成 龙

16238830



3.范冰冰

15195760



4.黎 明

15036920



5.杨 幂

14604750



6.于 正

13866160



7.天 心

13198380



8.胡 歌

12843830



9.周 杰

12247450



10.黄晓明

灾害

哪种气象灾害最受关注？

* 相关阅读数=某气象灾害和“天气”或“气象”同时出现在一篇文章中被阅读的次数

1134471470



大风

559805910



雾霾

521012890



台风

318784660



洪涝

363141030



雷电

233361180



大雾

170736340



干旱

151227170



寒潮

93103900



龙卷风

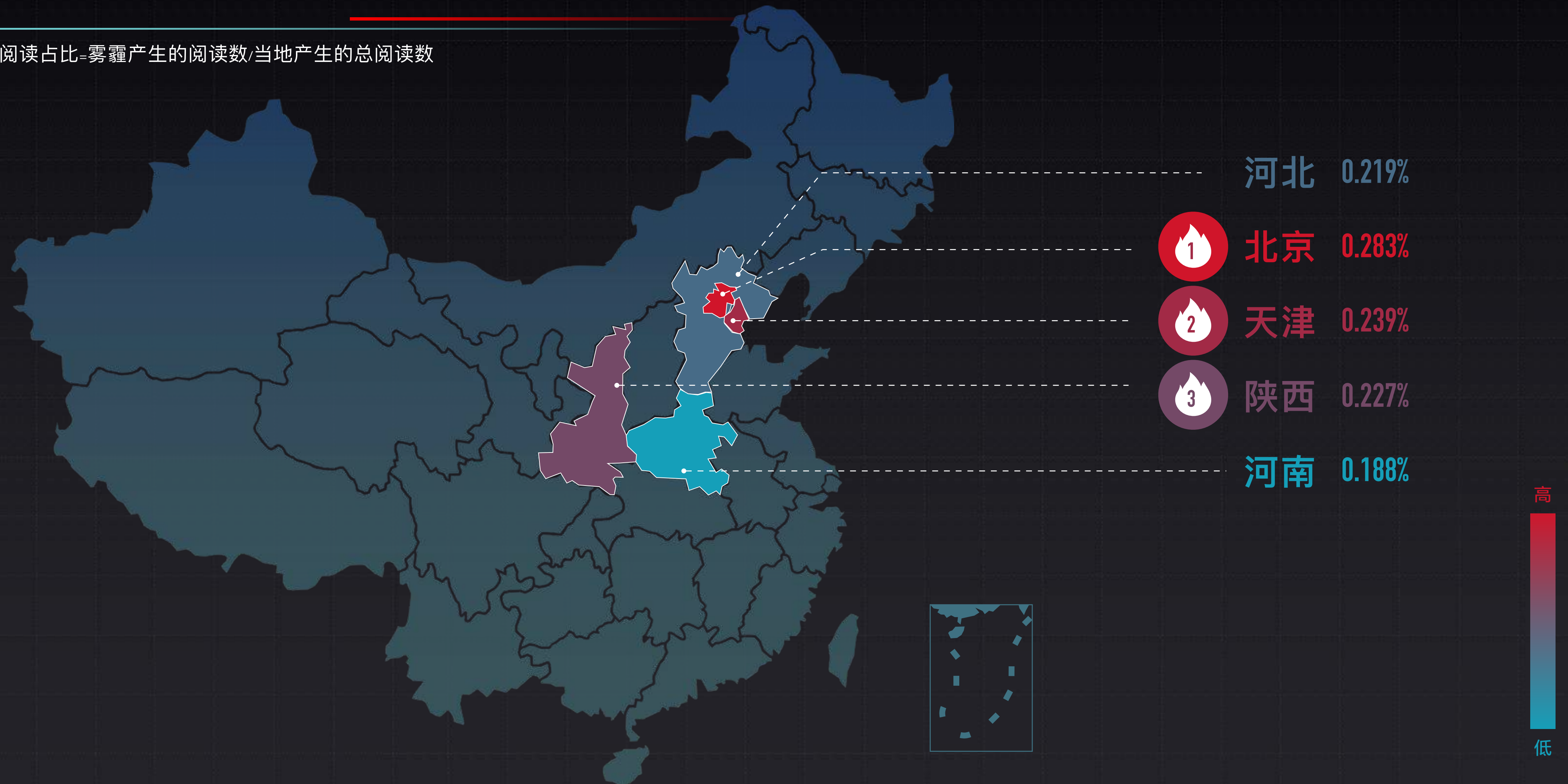
55353230



霜冻

哪些地区用户更关注雾霾？

* 阅读占比=雾霾产生的阅读数/当地产生的总阅读数

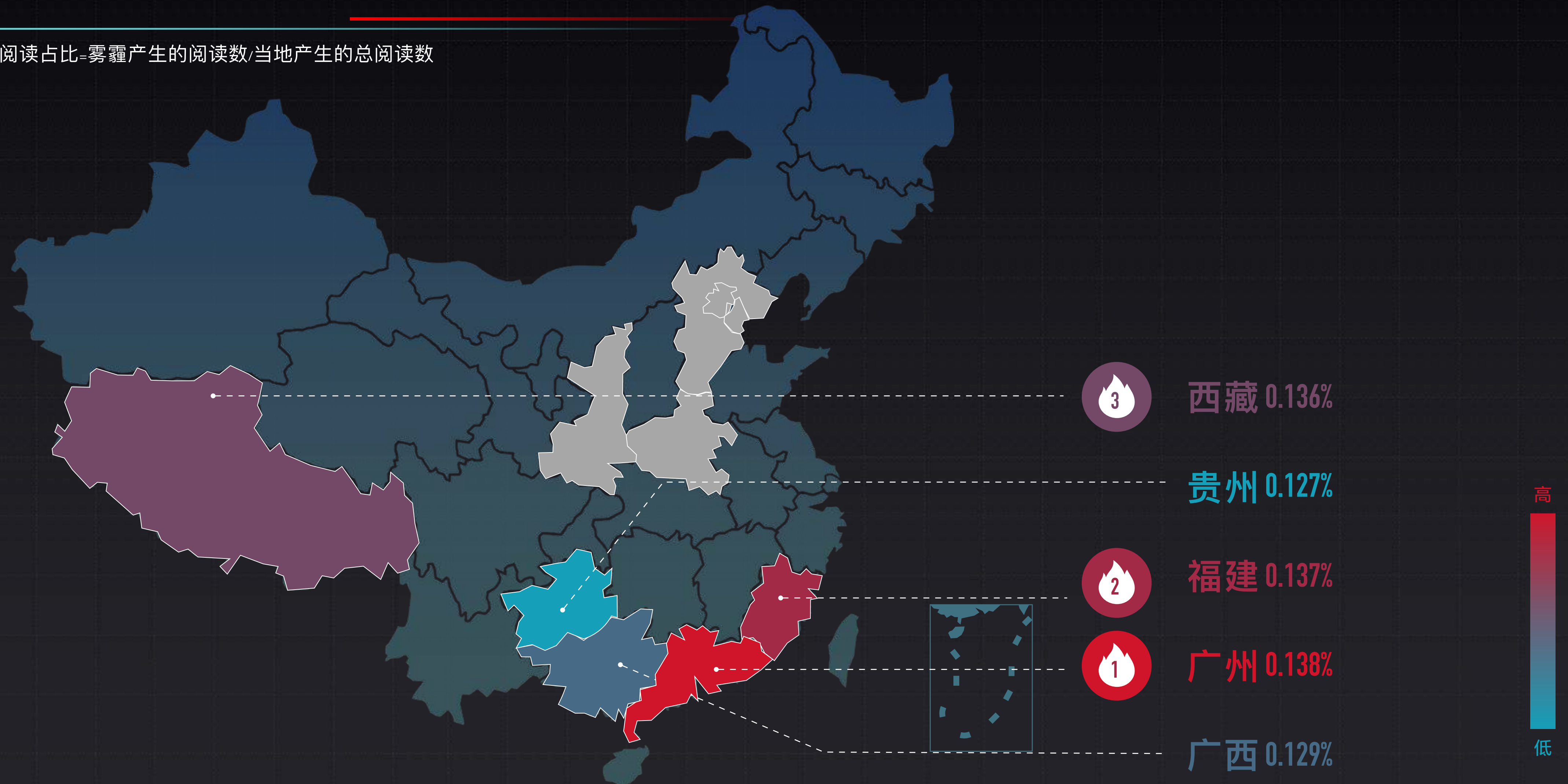


* 数据监测时间：2016年6月1日-2017年5月31日

数据来源：今日头条

哪些地区用户更不关注雾霾？

* 阅读占比=雾霾产生的阅读数/当地产生的总阅读数

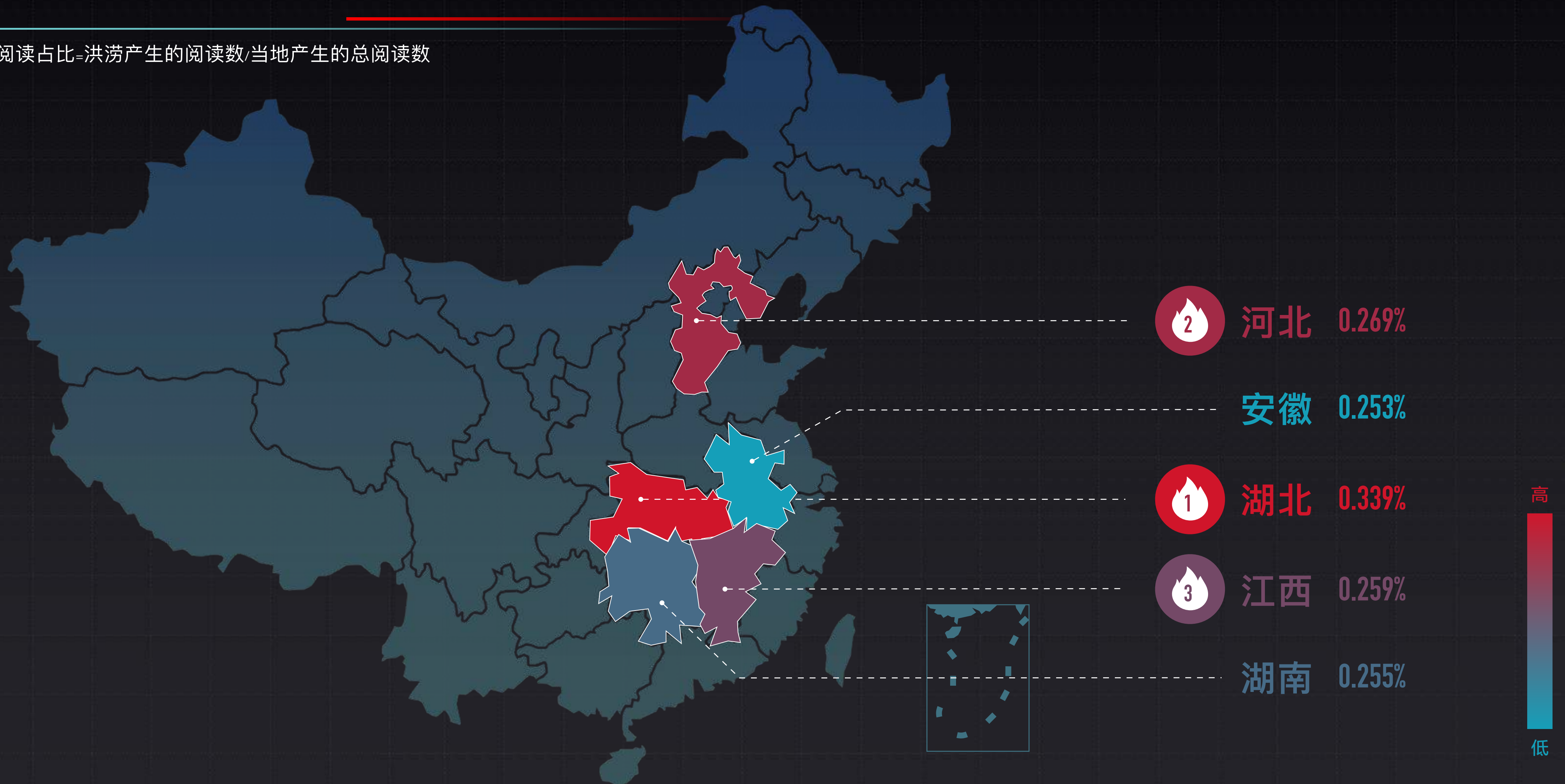


* 数据监测时间：2016年6月1日-2017年5月31日

数据来源：今日头条

哪些地区用户更关注洪涝？

* 阅读占比=洪涝产生的阅读数/当地产生的总阅读数

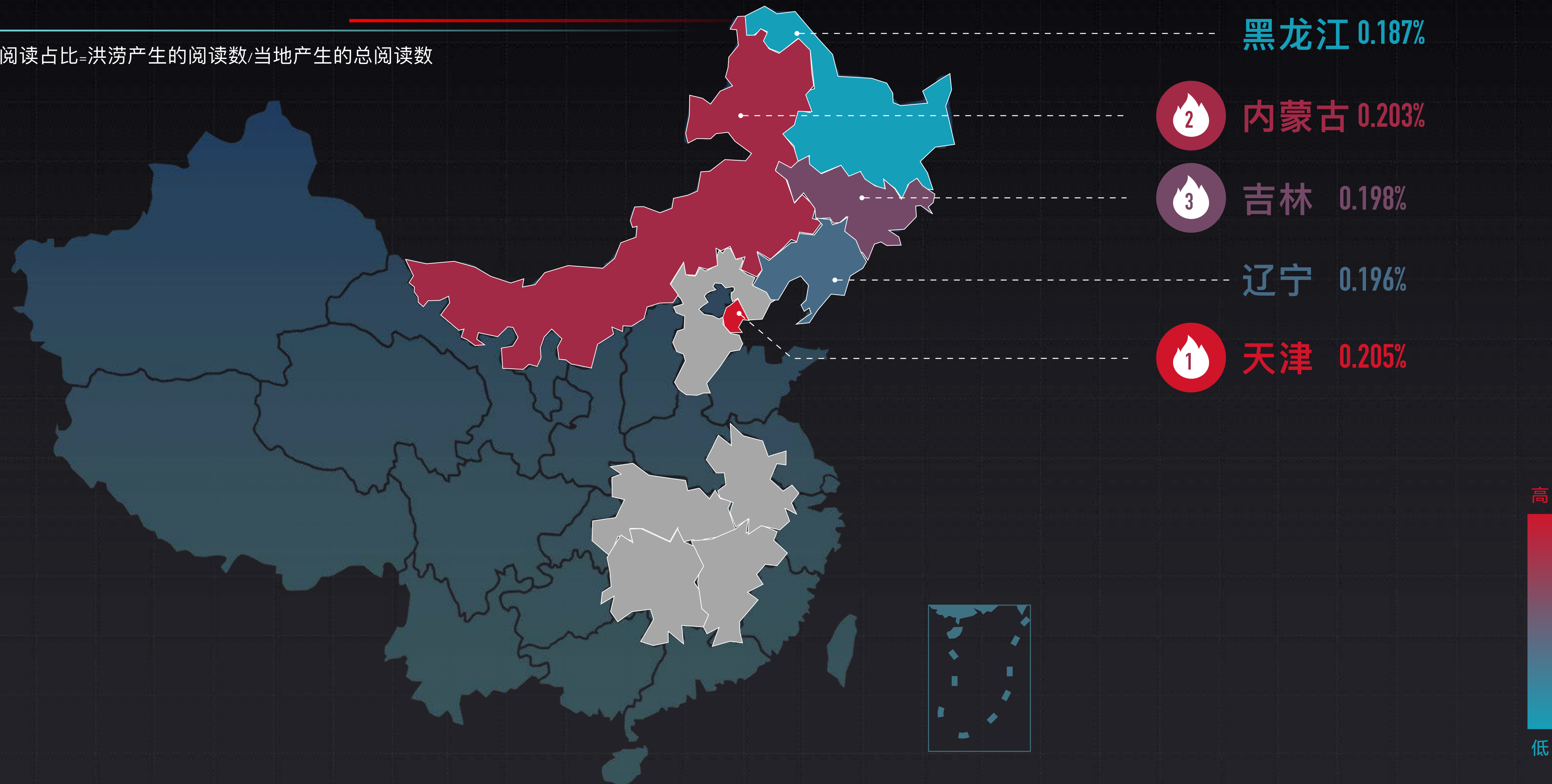


* 数据监测时间：2016年6月1日-2017年5月31日

数据来源：今日头条

哪些地区用户更不关注洪涝？

* 阅读占比=洪涝产生的阅读数/当地产生的总阅读数

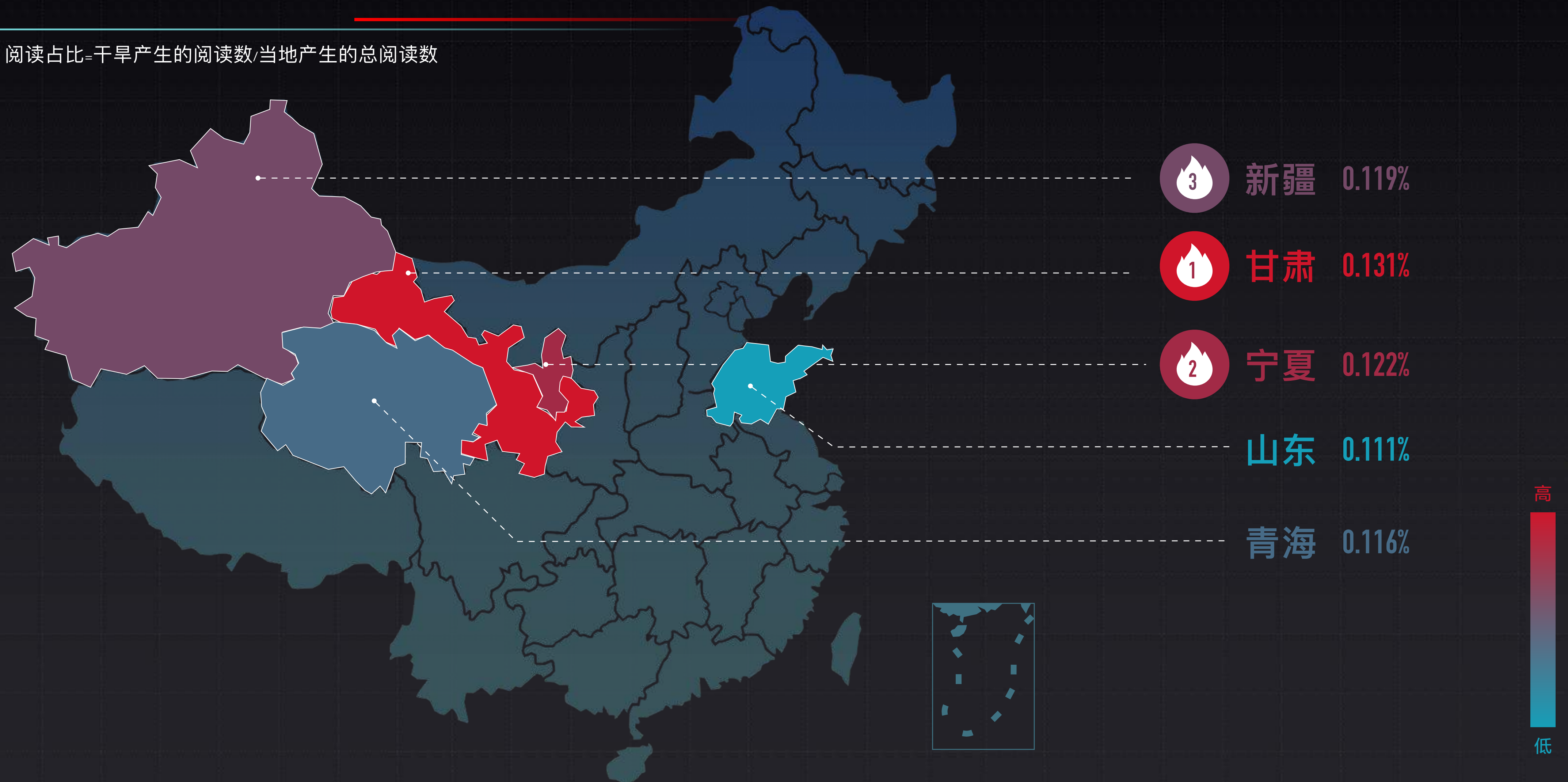


* 数据监测时间：2016年6月1日-2017年5月31日

数据来源：今日头条

哪些地区用户更关注干旱？

* 阅读占比=干旱产生的阅读数/当地产生的总阅读数

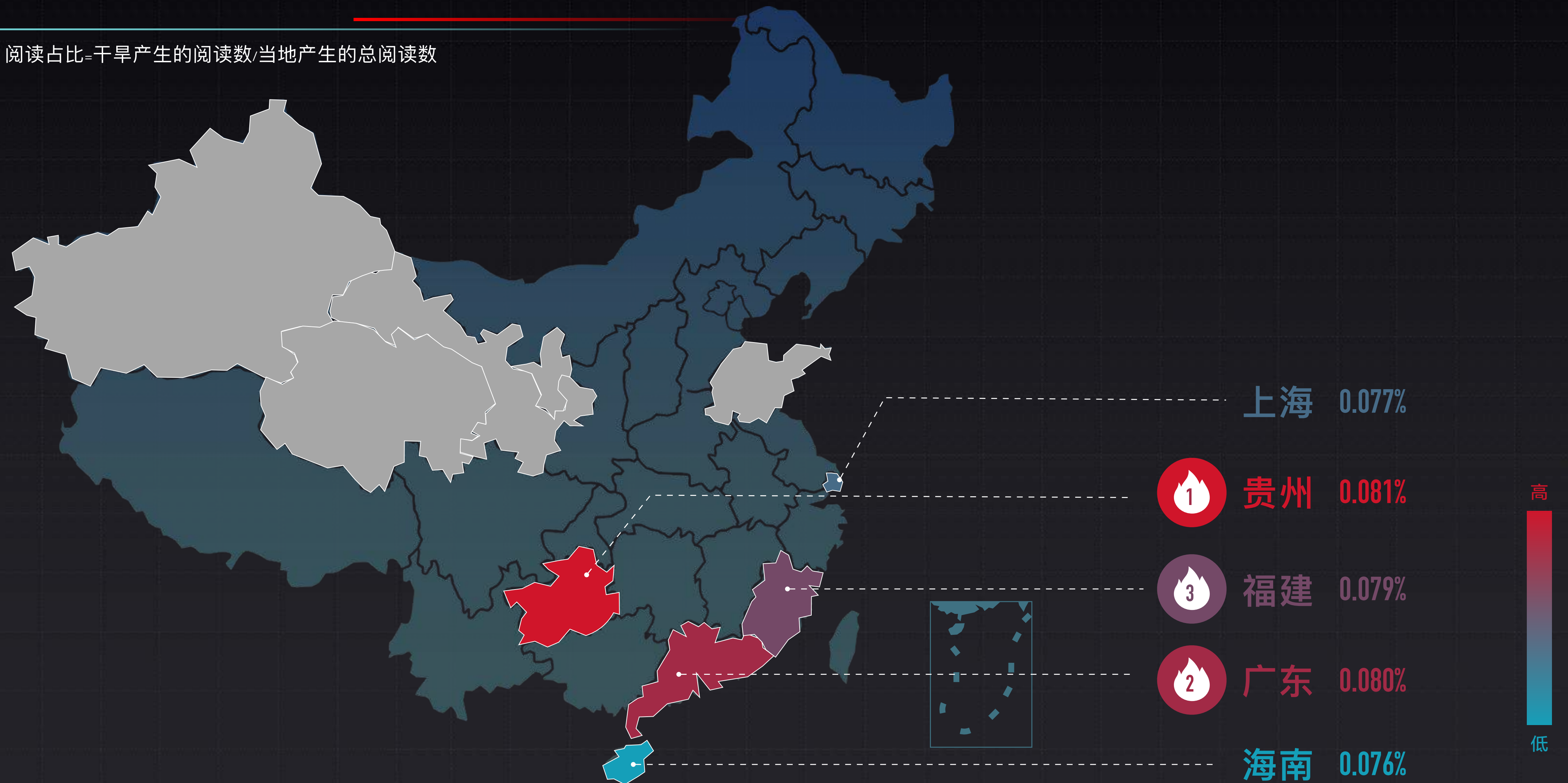


* 数据监测时间：2016年6月1日-2017年5月31日

数据来源：今日头条

哪些地区用户更不关注干旱？

* 阅读占比=干旱产生的阅读数/当地产生的总阅读数



* 数据监测时间：2016年6月1日-2017年5月31日

数据来源：今日头条

气象头条号

第一个开通的气象头条号



2014年9月25日 16:17

发文量: 23303

阅读量: 1.02亿

推荐量: 11.2亿

数据来源: 今日头条

气象头条号总数：427个

(截至2017年6月11日)

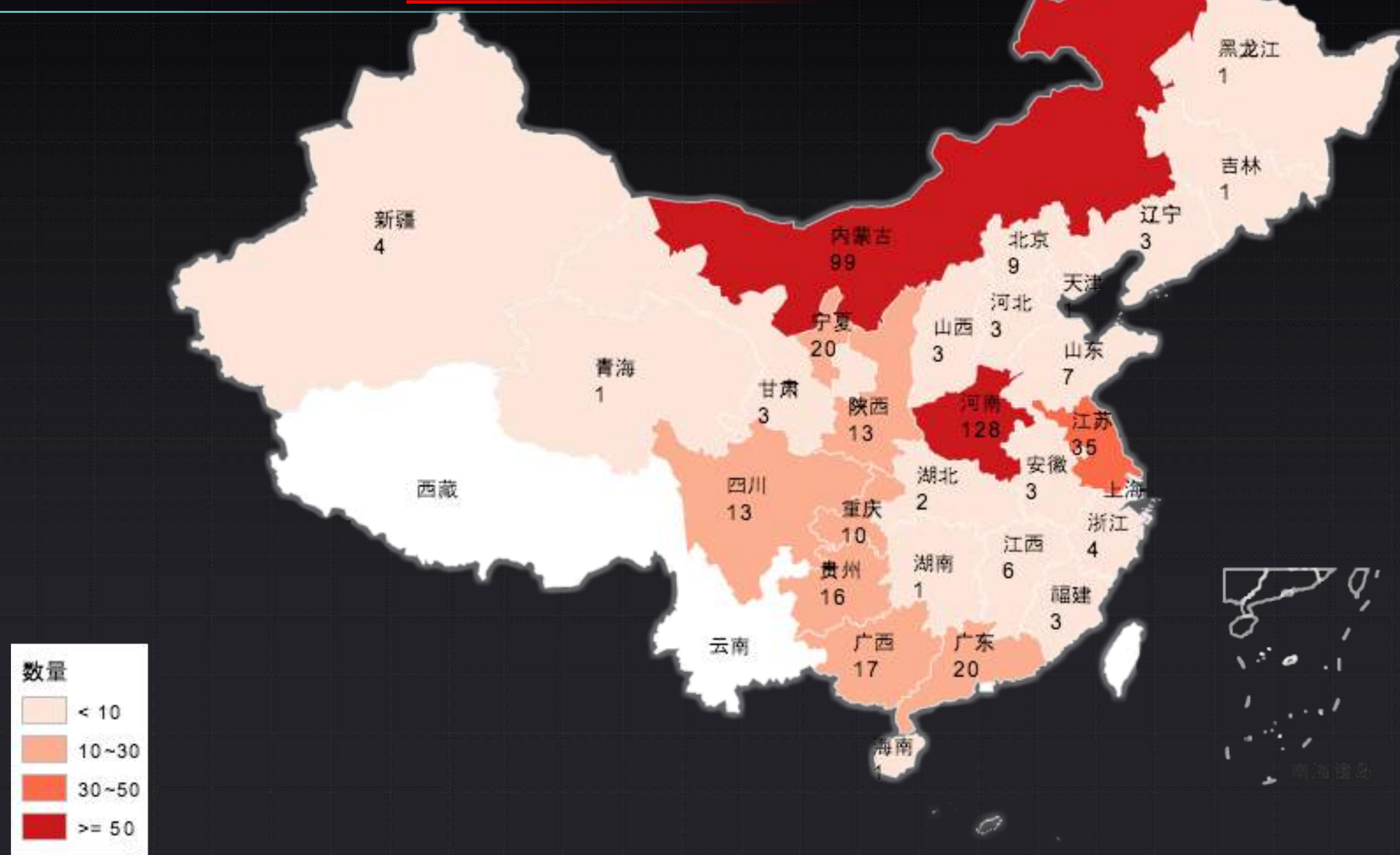


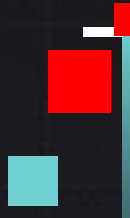
总发文量
41803篇

总阅读量
1.5亿

总推荐量
16亿

气象头条号地域分布 (截至2017年6月11日)





Thanks!