

2019年 双旦出行预测报告



交通运输部科学研究院
China Academy of Transportation Sciences



百度地图
科技让出行更简单

声明

- **本报告由百度地图、交通运输部科学研究院联合撰写**，所载全部内容仅供广大用户圣诞、元旦出行参考。
路况拥堵和客流分析基于百度定位大数据、高速公路大数据、人口大数据、交通行业浮动车等去隐私化交通出行源数据。报告通过多维度交通关键指标算法，利用大数据挖掘技术，客观产出有关于交通拥堵和人群出行特征的交通分析。
- 本报告版权为百度地图、交通运输部科学研究院所有，未经书面许可，任何机构和个人不得以任何形式翻版、复制和发布。如引用发布，需注明出处为“百度地图”，且不得对本报告进行有悖原意的引用、删节和修改。
- 本报告仅供出行参考，如遇特殊天气、重大交通事故、交通临时管制等情况则预测无效。
- 百度地图、交通运输部科学研究院对于本声明具有修改和最终解释权。

联合发布



➤ 本次预测报告由百度地图联合交通运输部科学研究院发布

交通运输部科学研究院成立于1960年11月17日，现为交通运输部直属的综合性科研事业单位，主要面向政府主管部门、交通运输行业开展基础性、前瞻性、公益性研究以及技术咨询、服务工作。多年来，交通运输部科学研究院认真履行部属科研事业单位职责，为交通运输行业提质增效、转型升级提供有力的智力支撑与技术保障。



百度地图
科技让出行更简单



交通运输部科学研究院
China Academy of Transportation Sciences



1. 圣诞篇



2. 元旦篇



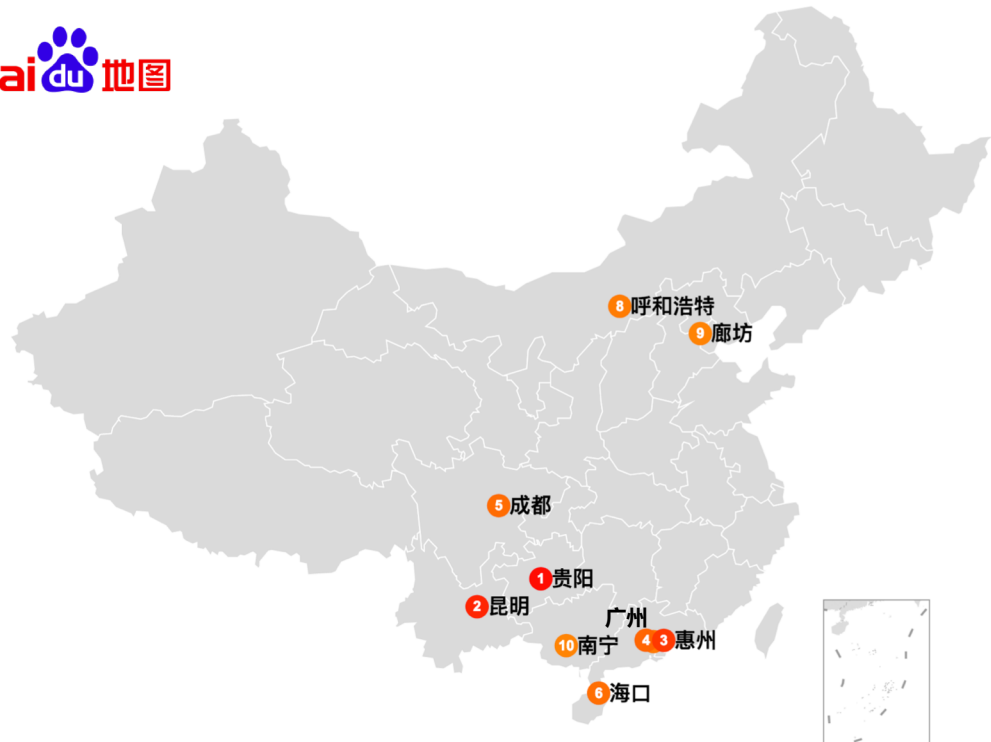
1. 圣诞篇

平安夜（12月24日晚）易拥堵城市排行



预计平安夜当晚，预计贵阳、昆明、惠州、广州等城市拥堵指数较高；

相比较去年平安夜，廊坊拥堵指数上升，各城市平安夜拥堵指数均有所下降。



排名	城市	拥堵指数
1	贵阳	1.590 ↓
2	昆明	1.571 ↓
3	惠州	1.556 ↓
4	广州	1.521 ↓
5	成都	1.516 ↓
6	海口	1.514 ↓
7	东莞	1.504 ↓
8	呼和浩特	1.503 ↓
9	廊坊	1.498 ↑
10	南宁	1.497 ↓

北京平安夜（12月24日晚）易拥堵道路



平安夜当天，预计东五环、西五环、东三环中路、西大望路、姚家园路等道路部分路段易发生拥堵；

平安夜当天预计东部地区道路易发生拥堵。



排名	道路名	道路描述
1	东五环路	从五方桥到白家楼桥南向北；从环铁桥到白家楼桥北向南
2	西五环路	从莲石西路出口到五景桥南向北
3	东三环中路	从京广桥到双井桥双方向
4	西大望路	从大郊亭中路路口到大望路地铁南向北
5	姚家园路	从姚家园西公交站到朝阳公园桥东向西
6	工人体育场北路	从东四十条地铁到团结湖西向东
7	京津公路	从九棵树地铁到小街桥东北向南
8	北四环东路	从望和桥到四元桥西向东
9	建国门外大街	从国贸桥到建国门桥东向西
10	菜户营南路	从玉泉营桥到菜户营桥南向北

上海平安夜（12月24日晚）易拥堵道路



平安夜当天，预计南北高架路、京沪高速、淮海中路、南京西路、沪霍线等道路部分路段易发生拥堵。

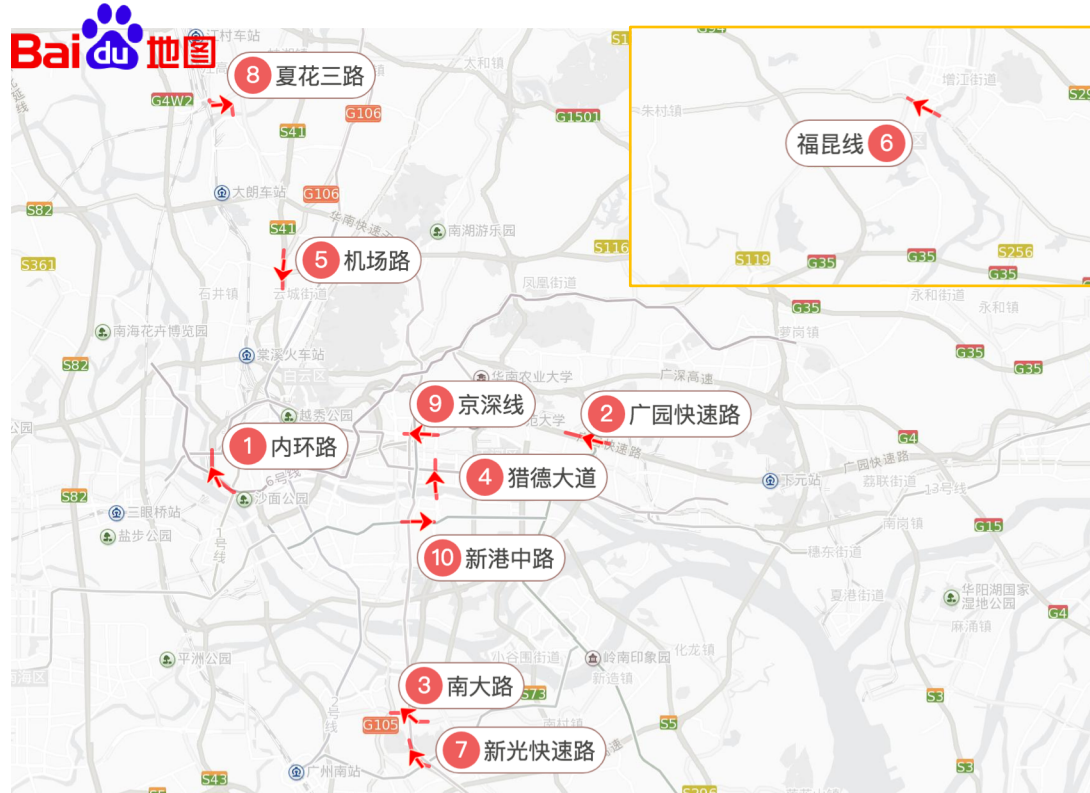


排名	道路名	道路描述
1	南北高架路	从中环路入口到中华新路出口北向南
2	京沪高速	从外环沪宁立交桥到真北路出口西向东
3	淮海中路	从襄阳北路到西藏南路双方向
4	南京西路	从成都北路到华山路东向西
5	沪霍线	从兆地国际广场到嘉怡路东向西
6	虹井路	从虹桥路到吴中路北向南
7	内环高架路	从内环漕溪路立交桥附近西向东
8	嘉松中路	从嘉松中路收费站到盈港东路南向北
9	马当路	从金陵中路到徐家汇路北向南
10	沪闵高架路	从漕溪公园附近到蒲汇塘路南向北

广州平安夜（12月24日晚）易拥堵道路



平安夜当天，预计内环路、广园快速路、南大路、猎德大道、机场路等道路部分路段易发生拥堵。



排名	道路名	道路描述
1	内环路	从黄沙大道到双桥路南向北
2	广园快速路	从车陂路到广园快速黄村立交西向东
3	南大路	从河村小桥到京珠线东向西
4	猎德大道	从猎德大桥到金穗路南向北
5	机场路	从兵房街入口到汇侨南路北向南
6	福昆线	雁塔大桥附近东向西
7	新光快速路	长隆旅游度假区附近东向北
8	夏花三路	从江同路到联滘路北向南
9	京深线	从天河东路到天河立交东向西
10	新港中路	从广州大道南到江海大道西向东

深圳平安夜（12月24日晚）易拥堵道路



平安夜当天，预计望桐新路、建安一路、望桐路、布龙公路、深湾五路等道路部分路段易发生拥堵。

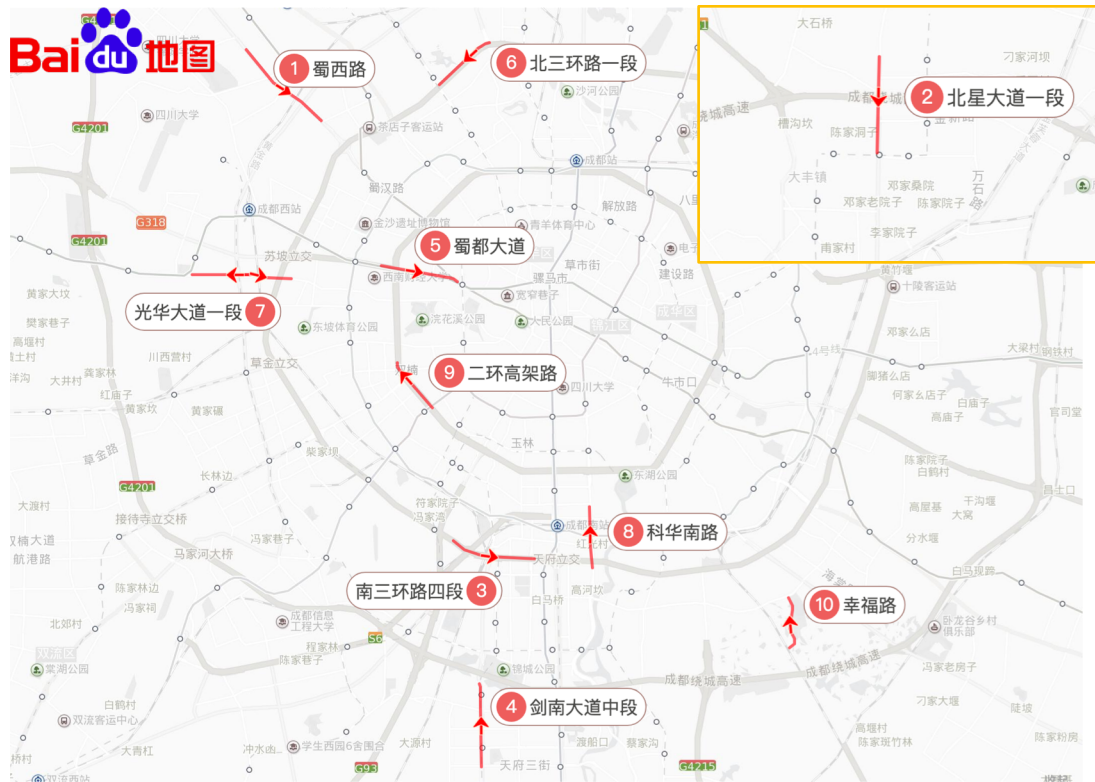


排名	道路名	道路描述
1	望桐新路	从火凤凰驿站到东部过境高速南向北
2	建安一路	从创业立交到西乡二桥北向东
3	望桐路	从梧桐小学到望桐路新路
4	布龙公路	从福龙路到繁华路北向南
5	深湾五路	白石路附近北向南盘路处
6	白石路	从深湾五路到华侨东路西向东
7	盐梅路	从中兴发展车站到盐田食街南向北
8	龙岗大道	从宝冠路到中翠路东向西
9	龙岗大道	从横岗保安村人行天桥到山深线北向西
10	新沙路	从西环路到沙井一路西向东

成都平安夜（12月24日晚）易拥堵道路



平安夜当天，预计蜀西路、北星大道一段、南三环路四段、剑南大道中段、蜀都大道等道路部分路段易发生拥堵。



排名	道路名	道路描述
1	蜀西路	从绿茵街到永宏加油站北向南
2	北星大道一段	北新立交桥附近北向南
3	南三环路四段	从蓝天立交到南华立交桥北向南
4	剑南大道中段	从天府三街到锦城湖立交南向北
5	蜀都大道	从成温立交到中医学院跨线桥西向东
6	北三环路一段	从交大立交到成彭立交南向北
7	光华大道一段	从光华大道跨线桥到光华北三路双方向
8	科华南路	从桂溪立交到长荣路南向北
9	二环高架路	从高升桥路到置信路南向北
10	幸福路	从驸江路到滨湖西路西向北

杭州平安夜（12月24日晚）易拥堵道路



平安夜当天，预计零三省道、中河高架、市心中路、留石快速路、笕览线等道路部分路段易发生拥堵。



排名	道路名	道路描述
1	零三省道	从四清桥到新丰桥西向北
2	中河高架	从柴垛桥到联桥车站双方向
3	市心中路	从萧绍路到人民广场南向北
4	留石快速路	从杭行路到学院北路东向西
5	笕览线	从万佳路到博卡路西向东
6	环城北路	从环城北路隧道到武林路东向西
7	中河高架	从万松岭路到复兴大桥北向南
8	沪瑞线	从龙角路到转塘互通西向东
9	中山北路	从文晖路到屏风街
10	石桥路	从华中南路到石桥立交桥南向北

西安平安夜（12月24日晚）易拥堵道路



平安夜当天，预计南三环、金花北路、西安高架快速干道、韦曲北街、咸宁东路等道路部分路段易发生拥堵。



排名	道路名	道路描述
1	南三环	从东仪路口到雁塔南路西向东
2	金花北路	从长乐桥到东元桥双方向
3	西安高架快速干道	从三桥立交入口到汉城路出口西向东
4	韦曲北街	从河堤路到北长安街西向东
5	咸宁东路	从幸福南路到浐河等驾坡桥双方向
6	环城西路北段	从环城西路南段到星火立交南向北
7	雁塔北路	从建西街到兵工管理局人行天桥北向南
8	电子正街	从电子一街到丈八东路北向南
9	凤城三路	凤城三路附近西向东
10	翠华路	从昌明路到小寨东路南向北

联合发布



➤ 本次预测报告由百度地图联合KuWeather发布

北京心中有数科技有限公司（KuWeather）专注解决大出行服务领域天气风险，以精细可靠的商业气象服务为起点，融合大数据、智能硬件、深度学习、金融等内核工具，为出行链行业提供整体解决方案。

团队由海归气象博士、硅谷数据科学家、顶级互联网企业工程师及著名咨询公司专家组成。团队拥有顶尖的大数据技术、创新性的气象产品研发能力和前瞻性的行业方案提供能力。我们深入了解交通、供应链、物流、零售、旅游及金融，结合出行链内各行业特征，定制解决方案、管理天气风险并挖掘商业潜能。



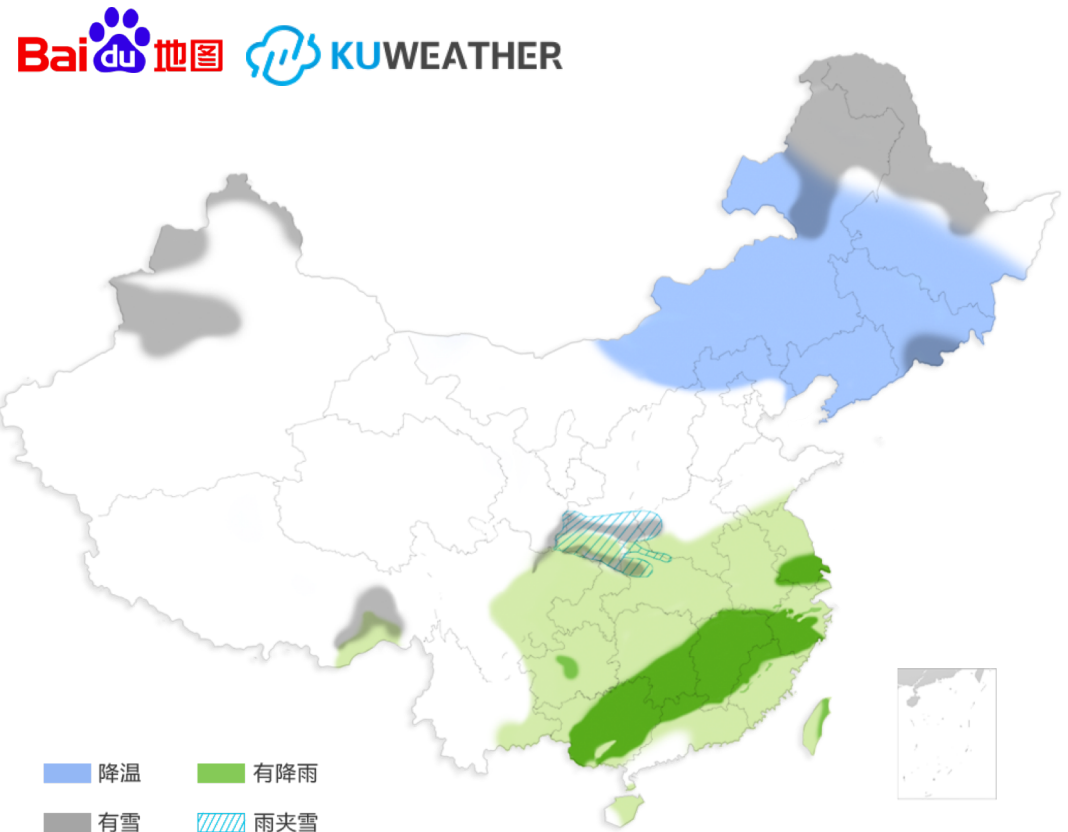
百度地图
科技让出行更简单



双旦天气地图



- 圣诞期间，我国北部地区有明显降温，部分地区降温幅度可达12-14°C；南方地区则有明显雨雪冰冻天气。
- 元旦期间，我国大部分地区天气晴好；南方部分地区有阴雨天气。



预计圣诞期间北方有降温，南方多有降水

- 24-25日，我国北方多地气温将下降6~10°C，其中，内蒙古中部、东北地区东南部等地的部分地区降温幅度可达12°C-14°C，同时伴有4~5级风、阵风6~7级。节假日外出，请注意保暖。
- 24-27日，内蒙古、黑龙江、新疆、陕西、河南、安徽、湖北等地的部分地区有小到中雪或雨夹雪，伊犁河谷有大雪。江淮江南大部分地区有小雨，其中，安徽中南部、江苏南部、上海、浙江中北部等地的部分地区有中雨。路面湿滑，请驾驶人注意驾车安全。

预计元旦期间整体晴好，南方有降水

- 29-31日，南方阴雨天气较多；1日前后，我国大部分地区天气晴好，可放心出行。

双旦穿衣指南



- 圣诞至元旦期间，预计东北部及西北部地区气温偏低，建议外出逛街的小伙伴需羽绒服加身，方能保暖；
- 预计南方大部分城市天气气温宜人，建议穿大衣或薄外套出行。



厚羽绒服 (-10°C以下)

乌鲁木齐、西宁、东北地区



羽绒服 (-10°C – 5°C)

西安、兰州、北京、天津、郑州、青岛、济南、南京



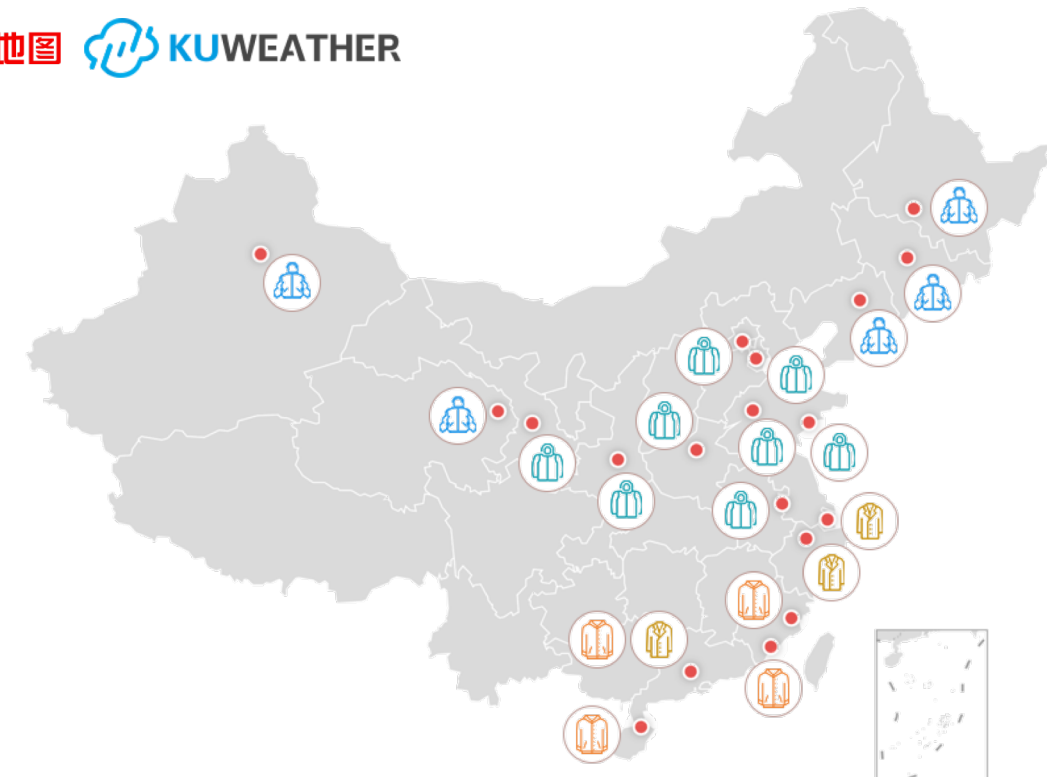
大衣 (5°C – 15°C)

上海、广州（圣诞节后）、杭州



薄外套 (15°C以上)

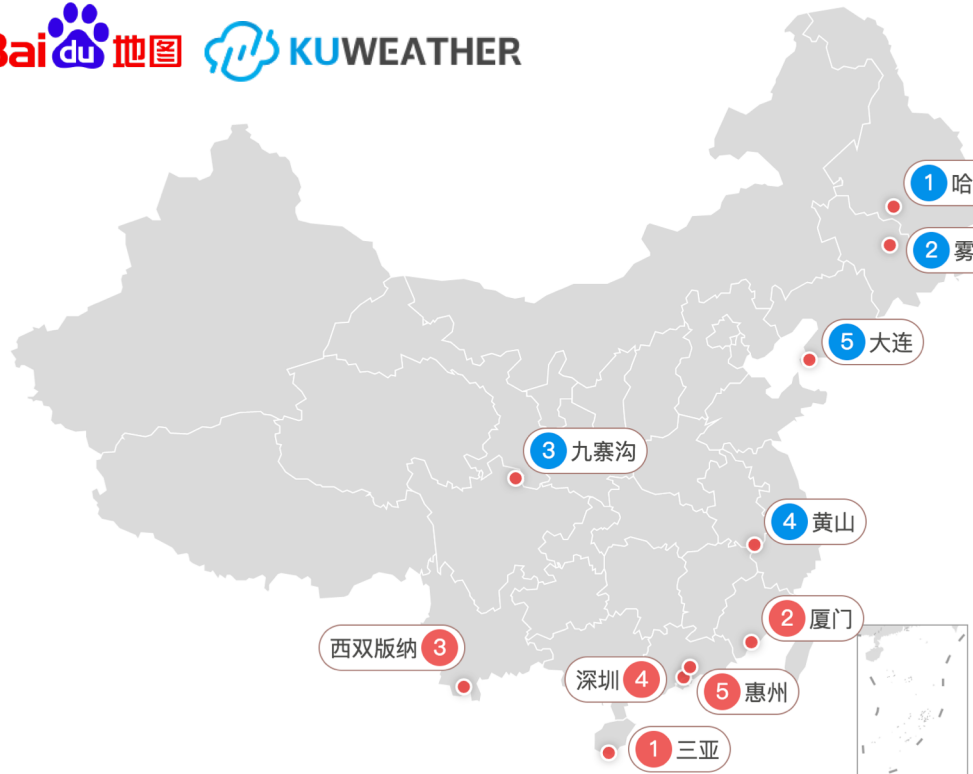
广州（圣诞节前）、厦门、福州、海口



双旦适宜避寒/赏雪地区TOP5



- 双旦期间，预计我国降雪地较少，其中哈尔滨、雾凇岛景区、九寨沟景区、黄山、大连等地降雪概率较大；
- 预计三亚、厦门、西双版纳、深圳、惠州等地气温相对暖和，宜出行活动。



排名	賞雪地区/景区
1	哈尔滨
2	雾凇岛
3	九寨沟
4	黄山
5	大连

排名	适宜避寒地
1	三亚
2	厦门
3	西双版纳
4	深圳
5	惠州

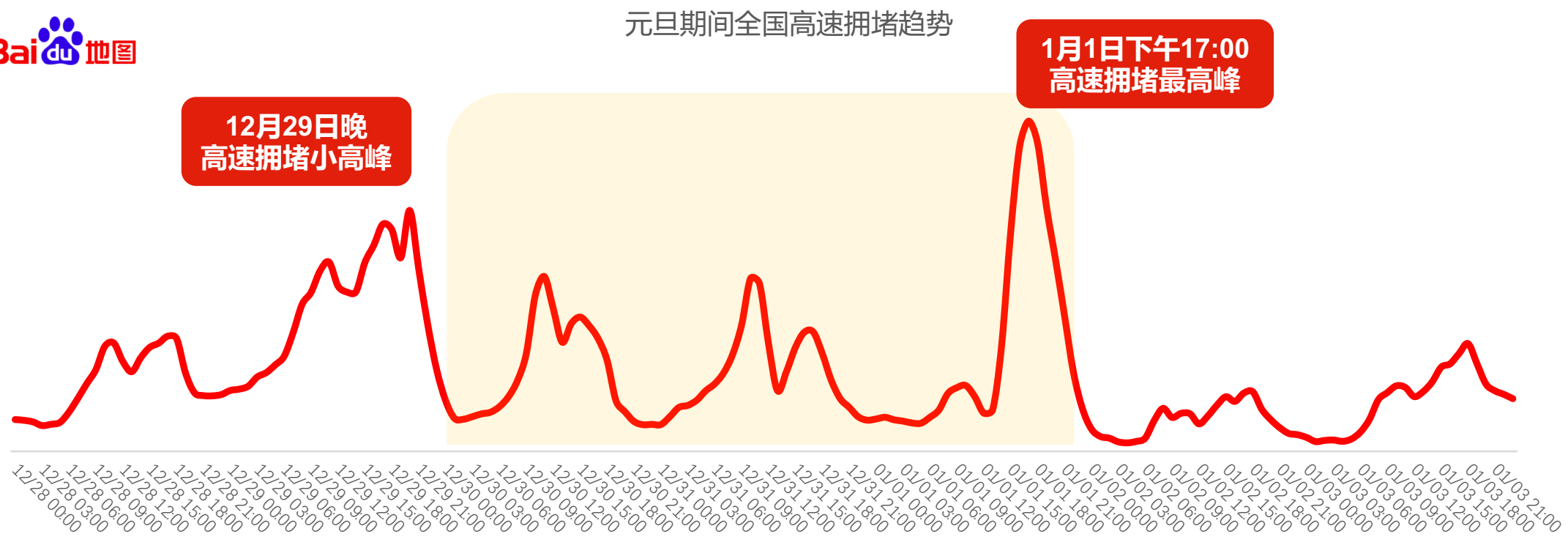


2.元旦篇

元旦期间全国高速拥堵趋势（小时级）



- 元旦期间，预计假期前一天会出现一个小高峰；
- 元旦当天（假日最后一天），预计公众返程较为集中，下午17:00为返程最高峰。



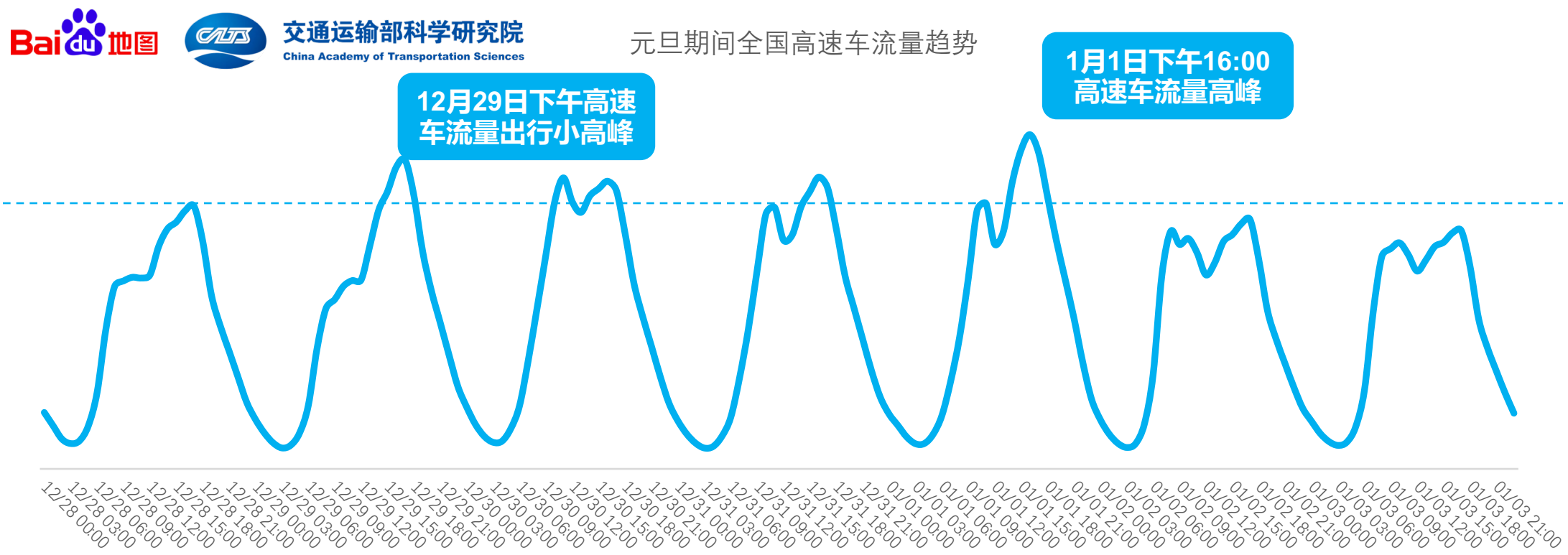
元旦期间高速车流量趋势（小时级）



交通运输部科学研究院
China Academy of Transportation Sciences



- 元旦期间，预计假期前一天会出现一个车流量小高峰；
- 元旦当天（假日最后一天），预计公众返程较为集中，下午17:00为返程最高峰。



元旦期间全国去程拥堵高速Top10



- 元旦期间，预计去程时宁洛高速、常合高速、二广高速联络线、沪陕高速联络线、海南京港澳高速联络线等高速交通压力较大；
- 预计去程易拥堵路段主要分布在长三角和珠三角地区。



序号	道路名称	易拥堵路段	所属城市
1	G36宁洛高速	从滁河特大桥到黄泥岗收费站	滁州
2	S38常合高速	从高速立交桥到锡十一圩大桥	苏州
3	G55二广高速联络线	从许广高速与长张高速互通立交到 沩水大桥	长沙
4	G40沪陕高速联络线	从润杨大桥到润扬大桥收费站	扬州
5	G4京港澳高速联络线	从银瓶山隧道到东莞/惠州出口	东莞
6	G94珠三角环线高速	从四村立交到木朗跨线桥	江门
7	G15沈海高速联络线	从仙村桥到卢屋跨铁路大桥	东莞
8	G25长深高速联络线	从林东枢纽到陇海铁路大桥	徐州
9	G50沪渝高速联络线	从大叶村附近服务区到柘皋收费站	巢湖
10	G15沈海高速联络线	从常虎中心收费站到大山大桥	东莞

元旦期间去程车流量Top10收费站



交通运输部科学研究院
China Academy of Transportation Sciences



- 元旦期间，预计去程时龙岗收费站、白庙主线站、安亭收费站、朱桥收费站、京承主线站等收费站车流量较大；
- 预计去程车流量较大的收费站主要分布在北京、上海以及广东、江苏、四川。

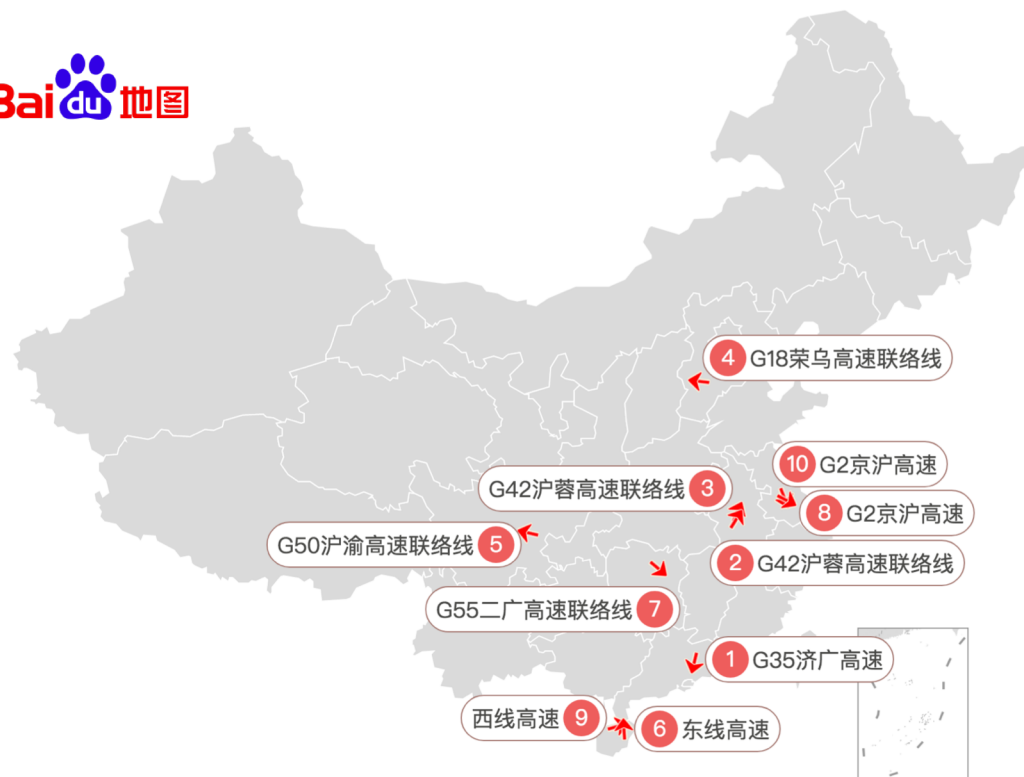


序号	收费站	所在地区	车流较大时间段
1	龙岗收费站	广东	16:00-17:00
2	白庙主线站	北京	9:00-10:00
3	安亭收费站	上海	10:00-11:00
4	朱桥收费站	上海	12:00-13:00
5	京承主线站	北京	15:00-16:00
6	布龙收费站	广东	16:00-17:00
7	杜家坎主线站	北京	15:00-16:00
8	新桥主线站	上海	15:00-16:00
9	花桥收费站	江苏	15:00-16:00
10	绕西成灌收费站	四川	17:00-18:00

元旦期间全国返程拥堵高速Top10



- 元旦期间，预计返程时济广高速、沪蓉高速联络线、荣乌高速联络线、沪渝高速联络线、东线高速等高速交通压力较大；
- 预计返程易拥堵路段主要分布在长三角和珠三角地区。



序号	道路名称	易拥堵路段	所属城市
1	G35济广高速	从高埔一桥到山坑桥	惠州
2	G42沪蓉高速联络线	从桐城收费站到杭埠河大桥	巢湖
3	G42沪蓉高速联络线	从杭埠河大桥到滨湖新区收费站	合肥
4	G18荣乌高速联络线	从藁城东收费站出口到与京港澳高速互通立交	石家庄
5	G50沪渝高速联络线	从简阳收费站入口到G4202/金堂/新津出口	成都
6	东线高速	从定安互通到新坡互通	海口
7	G55二广高速联络线	从幸福渠立交到苏家坝枢纽	益阳
8	G2京沪高速	从泰兴东入口到吴家中桥	泰州
9	西线高速	从墩茶互通到大丰互通	海口
10	G2京沪高速	从宣堡枢纽到横过线附近	泰州

元旦期间返程车流量Top10收费站



交通运输部科学研究院
China Academy of Transportation Sciences



- 元旦期间，预计返程时花桥收费站、京承主线站、杜家坎主线站、龙岗收费站、布龙收费站等收费站车流量较大；
- 预计返程车流量较大的收费站主要分布在北京、上海以及广东、江苏、四川。



序号	收费站	所在地区	车流较大时间段
1	花桥收费站	江苏	15:00-16:00
2	京承主线站	北京	15:00-16:00
3	杜家坎主线站	北京	15:00-16:00
4	龙岗收费站	广东	16:00-17:00
5	布龙收费站	广东	16:00-17:00
6	新桥主线站	上海	18:00-19:00
7	白庙主线站	北京	10:00-11:00
8	西红门收费站	北京	18:00-19:00
9	绕西成灌收费站	四川	16:00-17:00
10	观澜收费站	广东	15:00-16:00

跨年夜拥堵城市



预计跨年夜惠州、汕头、大连、珠海、清远等地交通压力较大。



排名	拥堵城市	拥堵指数
1	惠州	1.715
2	汕头	1.563
3	大连	1.510
4	珠海	1.478
5	清远	1.462
6	广州	1.454
7	中山	1.445
8	呼和浩特	1.442
9	潮州	1.431
10	南充	1.430

南北方跨年夜出行差异



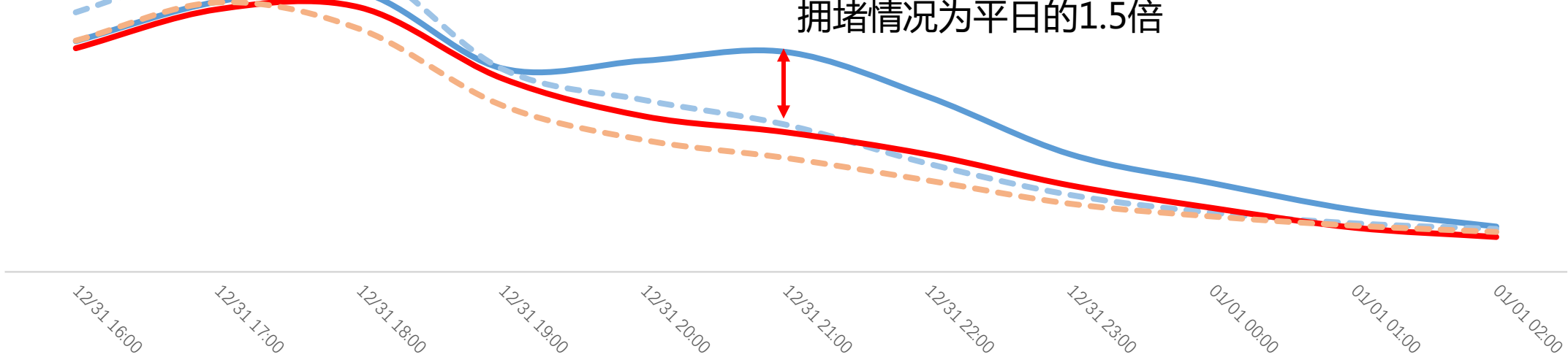
- 预计跨年夜，南方城市拥堵较平日拥堵加剧，约为平时的1.5倍，出行最高峰出现在晚上21点左右；
- 北方城市在18点至23点之间拥堵较平日有明显上升。



南北方跨年夜出行差异

—— 南方跨年夜
— 南方平日
—— 北方跨年夜
— 北方平日

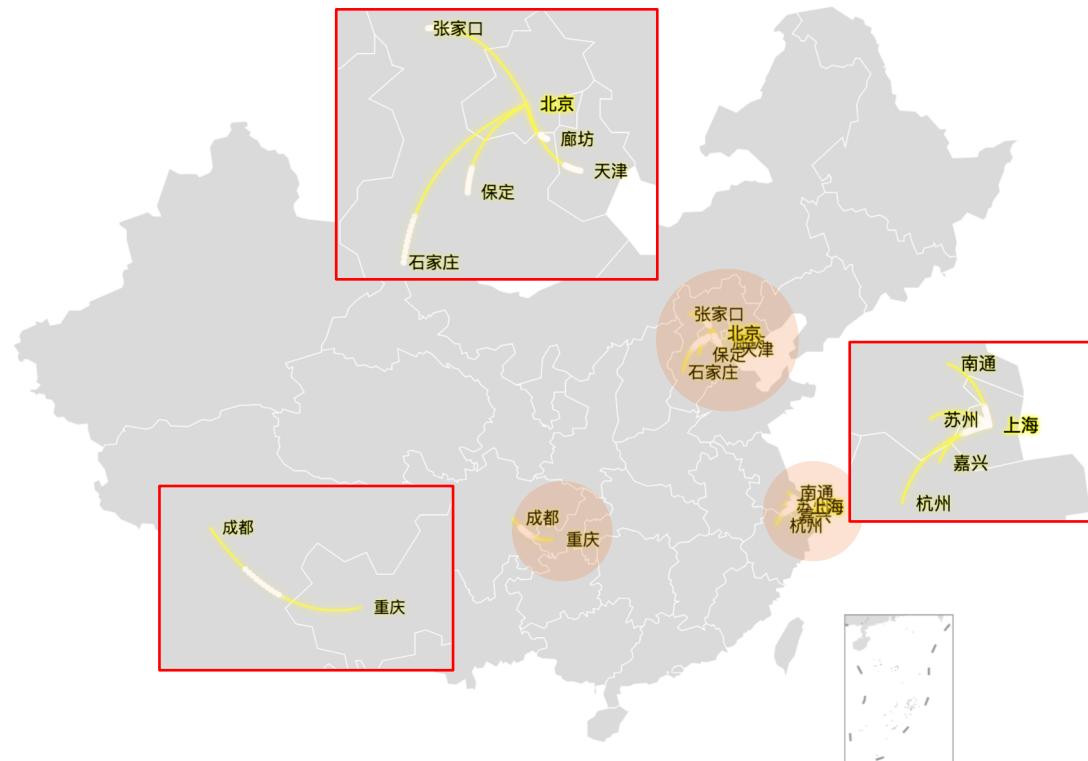
拥堵情况为平日的1.5倍



注：跨年夜拥堵城市选取时间范围：16:00-2:00之间

元旦期间热门跨省迁徙线路

- 元旦期间，预计苏州-上海、廊坊-北京、保定-北京、天津-北京、张家口-北京等城市间迁徙热度较高；
- 热门跨省迁徙线路主要集中在长三角及京津冀以及成渝地区；其中京津冀地区城市间的迁徙较为频繁。

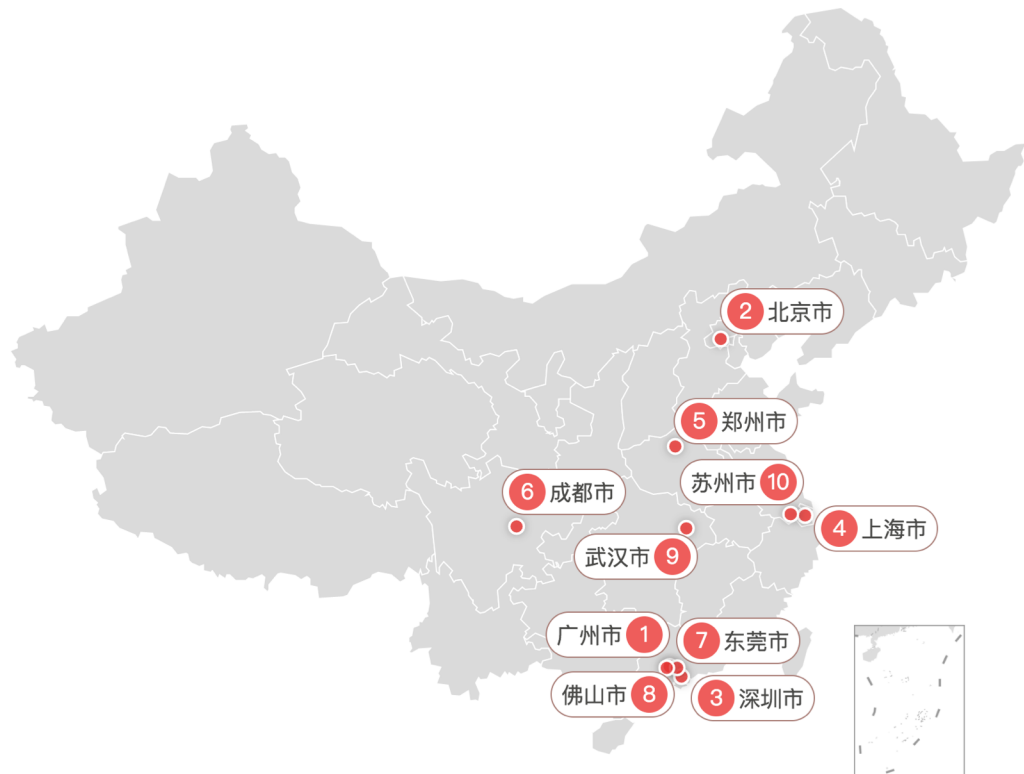


排名	迁徙路线
1	苏州⇒上海
2	廊坊⇒北京
3	保定⇒北京
4	天津⇒北京
5	张家口⇒北京
6	重庆⇒成都
7	杭州⇒上海
8	嘉兴⇒上海
9	南通⇒上海
10	石家庄⇒北京

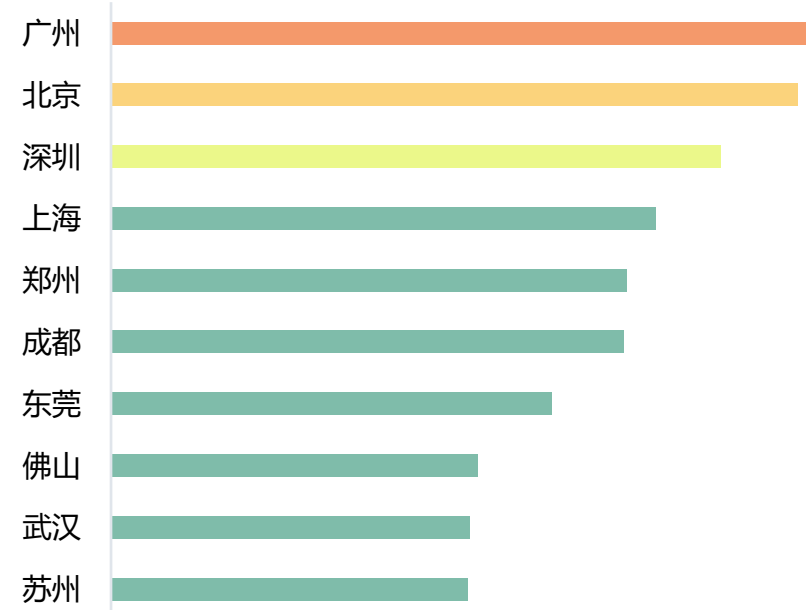
元旦期间热门迁入城市



元旦期间，预计广州、北京、深圳、上海、郑州等城市为热门迁入城市。



元旦期间Top10迁入城市

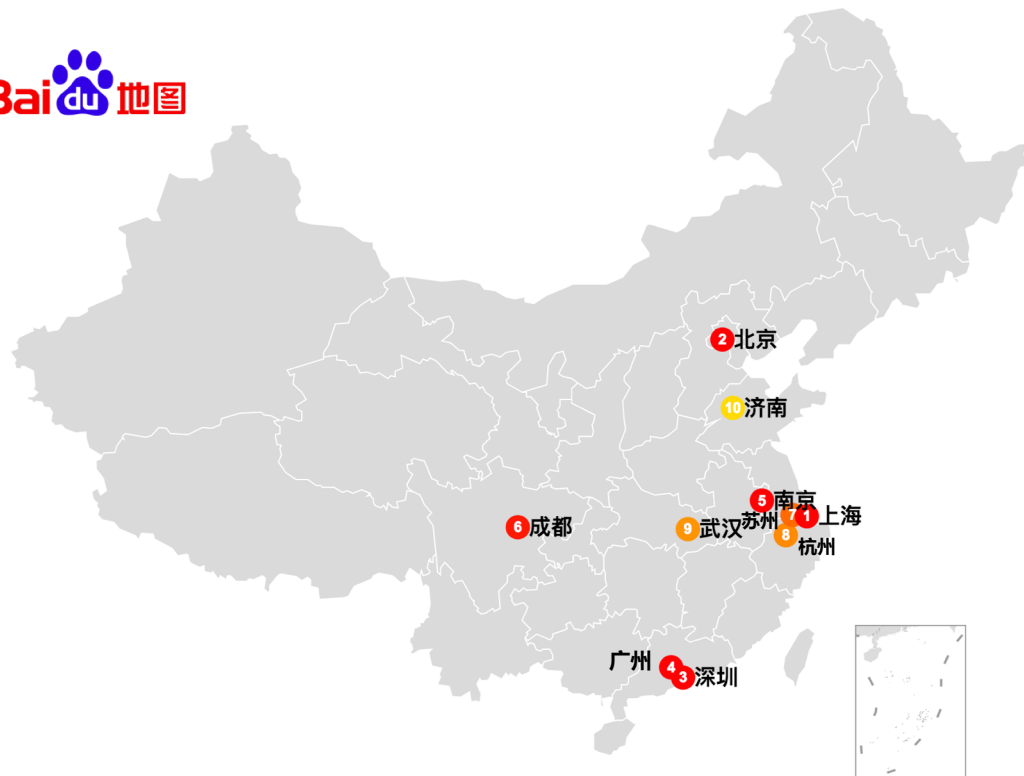


元旦期间停车场需求

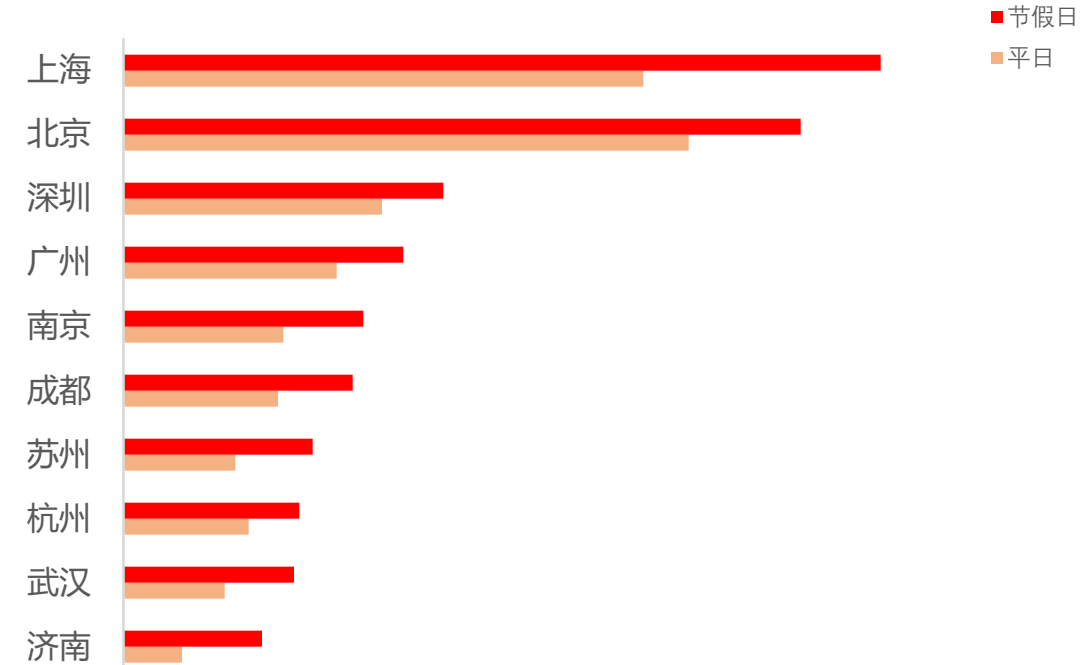


元旦期间，预计上海、北京、深圳、广州、南京等城市驾车出行的公众较多，停车场的需求较大；

预计上海、广州、北京、成都、南京等城市停车场需求较平日涨幅较大。



元旦期间停车场需求增长



元旦期间热门温泉



元旦期间，预计重庆、北京、上海、合肥、西安以及广州等地的温泉热度较高。

重庆融汇温泉、北京尚隐温泉会馆、北京西山温泉、重庆天赐温泉、上海极乐汤金沙江温泉等温泉预计热度较高；



排名	名称	所属城市
1	融汇温泉	重庆
2	尚隐温泉会馆	北京
3	西山温泉	北京
4	天赐温泉	重庆
5	极乐汤金沙江温泉馆	上海
6	极乐汤碧云温泉馆	上海
7	汤乐宫汗蒸温泉	合肥
8	西安临潼悦椿温泉	西安
9	大江户温泉物语	上海
10	汤连得温泉馆	上海

元旦期间热门购物中心



元旦期间，预计全国热门购物中心主要集中在北京、上海、广州、深圳、成都等热门城市。



热度排行	热门购物中心	所在城市
1	朝阳大悦城	北京
2	环贸iapm商场	上海
3	正佳广场	广州
4	大悦城(西单)	北京
5	蓝色港湾	北京
6	海岸城购物中心	深圳
7	成都远洋太古里	成都
8	荟聚西红门购物中心	北京
9	港汇恒隆广场	上海
10	日月光中心	上海

元旦期间热门景区



元旦期间，预计江浙沪地区风景区较受欢迎，西湖风景区依然保持最受欢迎景区地位，平遥古城、大理古城等古镇/古城类景区热度较高。



热度排行	热门景区	所在城市
1	西湖风景区	杭州
2	天安门	北京
3	上海城隍庙	上海
4	南京夫子庙	南京
5	乌镇风景区	嘉兴
6	上海迪士尼度假区	上海
7	平遥古城	晋中
8	大理古城	云南
9	灵隐寺	杭州
10	宽窄巷子	成都

圣诞&元旦假期智慧出行倡议

圣诞、元旦双节将至，为保证公众出行更加安全、文明、快乐，百度地图联合交通运输部科学研究院特向准备出行的公众发出以下倡议：

- 1. 安全出行**：遵守交通规则，注意人身安全，出行时照顾好随行的老人和小孩，人多时看管好随身的行李和物品，让安全一路相伴；
- 2. 文明出行**：出行守公德，交往有礼仪，保护自然环境和小动物，爱护文物古迹和艺术品，让文明一路相随；
- 3. 快乐出行**：假期道路难免拥堵，人多难免拥挤，多一些理解与宽容，便多一些美好与洒脱，在旅途中遇见风景、收获回忆，让快乐一路相助。

假期出行，欢迎使用百度地图APP，及时关注交通信息，随手查询不走弯路，避免拥堵、节省时间，最后预祝大家圣诞快乐、元旦开心！



扫描下载百度地图App



扫描关注智慧交通
公众号



扫描关注交通部运输科学
研究院公众号



扫描关注kuweather
公众号

免费获取报告：<http://jiaotong.baidu.com/reports>

商务合作邮箱：jiaotong@baidu.com