



业务数据统计报告

BUSINESS DATA STATISTICS REPORT

2026年03月31日

制作：资讯组



CONTENTS

目录

- 一、政策法规
- 二、行业近期主要资讯
- 三、全国及主要口岸进口统计
- 四、主要产品价格走势
- 五、主要币种汇率走势

PART 1

政策法规

◆ 准入变更 ◆ 海关公告 ◆ 商务部消息





准入变更

产品类别	国家	注册账号	状态
禽肉产品	韩国	6430000-004-2006-0014、6460000-005-1998-0004、2006-0405061	有效
禽肉产品	美国	V310、V3347、V3760、V2857、P18881A	有效
水产品	美国	3015270、3042772116、3003918980、1000125710、3019699、3017106322	有效
猪肉产品	美国	V310、V3760、V3347、V47992、748A	有效



准入变更

产品类别	国家	注册账号	状态
牛肉产品	阿根廷	2082	暂停进口
牛肉产品	美国	47264、27300、18888	暂停进口
牛肉产品	乌拉圭	344	暂停进口
牛肉产品	新西兰	ME124	暂停进口
禽肉产品	俄罗斯联邦	RU-046/SV03636、RU-050/FP04529、RU-074/FD03446	暂停进口
禽肉产品	智利	01-11、05-09、06-03、06-08、13-07、13-33、06-02、06-23	暂停进口
猪肉产品	西班牙	10.04425/GE	暂停进口
水产品	美国	3005121174、3000206300	注销



海关公告

海关总署公告2026年第26号 (关于进口英国养殖水产品检验检疫要求的公告)

根据我国法律法规和中华人民共和国海关总署（以下称中方）与大不列颠及北爱尔兰联合王国环境、食品和农村事务部（以下称英方）关于英国输华养殖水产品的检验检疫要求规定，即日起，允许符合以下相关要求的英国养殖水产品进口：

一、检验检疫依据

- (一) 《中华人民共和国食品安全法》及其实施条例、《中华人民共和国进出境动植物检疫法》及其实施条例、《中华人民共和国进出口商品检验法》及其实施条例。
- (二) 《中华人民共和国进出口食品安全管理办法》《中华人民共和国进口食品境外生产企业注册管理规定》。
- (三) 《中华人民共和国海关总署与大不列颠及北爱尔兰联合王国环境、食品和农村事务部关于输华养殖水产品的检验检疫卫生要求议定书》（以下称《议定书》）。

二、进口产品范围

养殖水产品，是指人工养殖的、供人类食用的水生动物产品及其制品、藻类等海洋植物产品及其制品，不包括《濒危野生动植物种国际贸易公约》（CITES）附录和中国国家重点保护野生动物名录所列物种、活水生动物及水生动植物繁殖材料。《英国输华养殖水产品准入目录》见附件。

三、生产企业要求

- (一) 向中国出口养殖水产品的生产企业（包括加工企业、独立冷库）和养殖场，应获得英方批准并受其有效监督。生产企业的卫生条件应



海关公告

当符合中国和英国有关兽医卫生和公共卫生法规的要求。

(二) 向中国出口养殖水产品的生产企业应当由英方向中方推荐注册。未经注册，不得向中国出口。

四、进口产品要求

英方应确保输华养殖水产品符合以下条件：

(一) 在本国水域养殖。

(二) 原料及产品均未发生以下所列问题：

1. 英国境内发生《中华人民共和国进境动物检疫疫病名录》（以下简称《名录》）中列明的和世界动物卫生组织（WOAH）规定必须通报的与《议定书》产品相关的水生动物疫病，使输华养殖水产品受到或可能受到感染。
2. 英国境内发生任何重大食品安全事件，已经影响或可能影响输华养殖水产品。
3. 英国已输华或拟输华养殖水产品违反中国和英国法律法规以及《议定书》规定，已经严重危害输华养殖水产品安全。
4. 输华养殖水产品生产企业发生重大公共卫生事件，如员工感染重大传染病，基于可靠的科学分析认为可能污染输华养殖水产品及其包装、运输过程。

(三) 未直接或间接使用双方禁用的成分或添加剂（如在饲料中添加），按规定使用中方限用或允许使用的成分或添加剂。

(四) 经主管部门检验检疫，未发现中国和英国法律法规中列明的致病微生物、有毒有害物质和异物，未发现任何传染病和寄生虫病的病理指征，未发现《名录》中列明的和WOAH规定必须通报的水生动物疫病。

(五) 养殖、加工、包装、贮存、运输、中转和出口等全过程均符合双方相关卫生要求和可追溯要求，同时符合相关国际机构制定或认可的



海关公告

冷链食品相关安全和卫生要求。

五、包装及标识要求

输华养殖水产品应有外包装和单独的内包装。内外包装应是符合国际卫生标准的全新材料，满足防止外界因素污染的要求。

内外包装应加贴中英文标签，内容包括：商品名和学名、规格、生产日期、保质期、批号、保存条件、生产方式（养殖）、原产国、生产企业名称及注册编号、生产地区及生产企业地址（具体到州/省/市）、目的地（标注为中华人民共和国）。

以预包装形式输华的养殖水产品，预包装的中文标签应符合中国进口预包装食品标签要求。

六、证书要求

英方应按照中方要求对输华养殖水产品实施检验检疫，并对向中国出口的每一集装箱养殖水产品出具经双方确认的兽医（卫生）证书，证明该批产品符合中国和英国兽医和公共卫生法律法规及《议定书》的有关规定。英方应在兽医（卫生）证书上填写养殖、加工、包装、贮存、运输、中转和出口过程中涉及的生产企业信息，包括加工企业和独立冷库的名称和注册编号等，不得遗漏上述任何环节涉及的相关企业信息。

证书用中文和英文印制（填写证书时英文为必选语言）。证书的格式、内容须事先获得双方认可。英方应及时将证书样本、官方签发机构印章和签字官员笔迹提供中方备案。如证书样本的内容和格式、官方签发机构印章和签字官员笔迹有变更，英方应至少在生效前一个月向中方备案。

七、其他要求

中国海关依据中国法律法规、国家标准和《议定书》对输华养殖水产品实施检验检疫。

对于不合格产品，依照中国法律法规及《议定书》的要求实施销毁、退运或其他处理。对发生严重问题或多次发生不合格问题的生产企业，中方可采取加强检验检疫或暂停进口等措施。

特此公告。（3月11日 来源：海关总署）



海关公告

海关总署 农业农村部公告2026年第28号 (关于防止莱索托口蹄疫传入我国的公告)

近日，莱索托向世界动物卫生组织报告发生口蹄疫。为防止疫情传入，保护我国畜牧业安全和生物安全，根据相关法律法规，现公告如下：

一、禁止直接或间接从莱索托输入偶蹄动物及其相关产品（源于偶蹄动物未经加工或者虽经加工但仍有可能传播疫病的产品）。

二、禁止寄递或携带来自莱索托的偶蹄动物及其相关产品入境。一经发现一律作退回或销毁处理。

三、来自莱索托的进境运输工具上卸下的动植物性废弃物、泔水等，一律在海关的监督下作除害处理，不得擅自抛弃。

四、对边防检查等部门截获的非法入境的来自莱索托的偶蹄动物及其相关产品，一律在海关的监督下作销毁处理。

五、凡违反上述规定者，由海关依照《中华人民共和国海关法》、《中华人民共和国生物安全法》、《中华人民共和国进出境动植物检疫法》及其实施条例有关规定处理。

六、各级海关、各级农业农村部门要分别按照《中华人民共和国海关法》《中华人民共和国生物安全法》《中华人民共和国进出境动植物检疫法》《中华人民共和国动物防疫法》等有关规定，密切配合，做好检疫、防疫和监督工作。

本公告自发布之日起实施。

特此公告。（3月17日 来源：海关总署 农业农村部）



海关公告

海关总署 农业农村部公告2026年第30号 (关于防止黑山共和国高致病性禽流感传入我国的公告)

近日，黑山共和国向世界动物卫生组织报告发生高致病性禽流感。为防止疫情传入，保护我国畜牧业安全和生物安全，根据相关法律法规，现公告如下：

- 一、禁止直接或间接从黑山共和国输入禽及其相关产品（源于禽未经加工或者虽经加工但仍有可能传播疫病的产品）。
- 二、禁止寄递或携带来自黑山共和国的禽及其相关产品入境。一经发现一律作退回或销毁处理。
- 三、来自黑山共和国的进境运输工具上卸下的动植物性废弃物、泔水等，一律在海关的监督下作除害处理，不得擅自抛弃。
- 四、对边防检查等部门截获的非法入境的来自黑山共和国的禽及其相关产品，一律在海关的监督下作销毁处理。
- 五、凡违反上述规定者，由海关依照《中华人民共和国海关法》、《中华人民共和国生物安全法》、《中华人民共和国进出境动植物检疫法》及其实施条例有关规定处理。
- 六、各级海关、各级农业农村部门要分别按照《中华人民共和国海关法》《中华人民共和国生物安全法》《中华人民共和国进出境动植物检疫法》《中华人民共和国动物防疫法》等有关规定，密切配合，做好检疫、防疫和监督工作。

本公告自发布之日起实施。

特此公告。（3月23日 来源：海关总署 农业农村部）

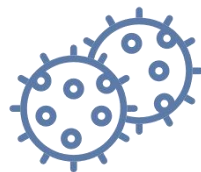


PART 2

行业近期主要资讯

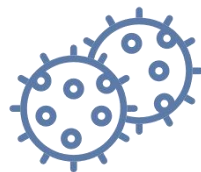
◆ 动物疫情 ◆ 行业聚焦 ◆ 财经报道





非洲猪瘟

地区	国家	详情
欧洲	匈牙利	3月2日、5日、6日，匈牙利通报索博尔奇-索特马尔-贝拉格州等6地发生39起野猪非洲猪瘟疫情，48头野猪感染死亡。
欧洲	爱沙尼亚	3月2日、3日，爱沙尼亚通报西县等4地发生5起野猪非洲猪瘟疫情，6头野猪感染死亡。
欧洲	乌克兰	3月3日，乌克兰通报外喀尔巴阡州发生1起野猪非洲猪瘟疫情，1头野猪感染死亡。
欧洲	保加利亚	3月4日，保加利亚通报特尔戈维什特州等2地发生2起野猪非洲猪瘟疫情，2头野猪感染死亡。
亚洲	马来西亚	3月4日，马来西亚通报雪兰莪州等2地发生2起家猪非洲猪瘟疫情，212头家猪感染，210头死亡，28头被扑杀。
欧洲	西班牙	3月5日，西班牙通报加泰罗尼亚自治区发生3起野猪非洲猪瘟疫情，21头野猪感染死亡。
欧洲	克罗地亚	3月5日，克罗地亚通报奥西耶克-巴拉尼亚县发生11起野猪非洲猪瘟疫情，25头野猪感染死亡。
欧洲	摩尔多瓦	3月5日，摩尔多瓦通报雷什卡内区发生1起家猪非洲猪瘟疫情，11头家猪感染，5头死亡。
欧洲	罗马尼亚	3月6日，罗马尼亚通报比霍尔县等5地发生17起野猪和3起家猪非洲猪瘟疫情，34头野猪感染死亡，78头家猪感染，15头死亡，63头被扑杀。

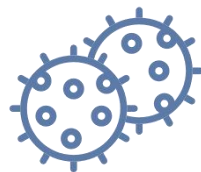


非洲猪瘟

地区	国家	详情
欧洲	波兰	3月6日, 波兰通报波德拉谢省等5地发生149起野猪非洲猪瘟疫情, 317头野猪感染死亡。
欧洲	立陶宛	3月6日, 立陶宛通报潘涅维日县等4地发生30起野猪非洲猪瘟疫情, 57头野猪感染死亡。
欧洲	拉脱维亚	3月9日, 拉脱维亚通报图库马市等4地发生45起野猪非洲猪瘟疫情, 45头野猪感染死亡。
欧洲	匈牙利	3月10日, 匈牙利通报诺格拉德州等4地发生32起野猪非洲猪瘟疫情, 36头野猪感染死亡。
欧洲	爱沙尼亚	3月11日, 爱沙尼亚通报拉普拉县等3地发生3起野猪非洲猪瘟疫情, 4头野猪感染死亡。
欧洲	摩尔多瓦	3月11日, 摩尔多瓦通报奇米什利亚区发生1起野猪非洲猪瘟疫情, 2头野猪感染死亡。
欧洲	西班牙	3月12日, 西班牙通报加泰罗尼亚自治区发生1起野猪非洲猪瘟疫情, 11头野猪感染死亡。
欧洲	保加利亚	3月13日, 保加利亚通报多布里奇州等4地发生6起野猪非洲猪瘟疫情, 14头野猪感染死亡。
欧洲	罗马尼亚	3月13日, 罗马尼亚通报色拉日县等5地发生12起野猪和3起家猪非洲猪瘟疫情, 19头野猪感染死亡, 16头家猪感染, 587头死亡, 8076头被扑杀。



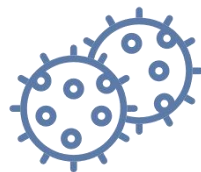
行业近期主要资讯



动物疫情 (3月1日-3月31日)

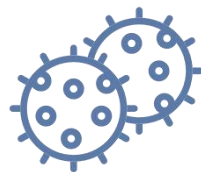
非洲猪瘟

地区	国家	详情
亚洲	尼泊尔	3月9日, 尼泊尔通报远西省发生1起家猪非洲猪瘟疫情, 2头家猪感染, 1头死亡。
欧洲	波兰	3月16日, 波兰通报喀尔巴阡山省等8地发生119起野猪非洲猪瘟疫情, 251头野猪感染死亡。
欧洲	匈牙利	3月16日, 匈牙利通报佩斯州等2地发生17起野猪非洲猪瘟疫情, 17头野猪感染死亡。
欧洲	克罗地亚	3月16、20日, 克罗地亚通报奥西耶克-巴拉尼亚县发生7起野猪非洲猪瘟疫情, 18头野猪感染死亡。
欧洲	摩尔多瓦	3月16日, 摩尔多瓦通报莱奥瓦区发生1起野猪非洲猪瘟疫情, 1头野猪感染死亡。
欧洲	爱沙尼亚	3月16、18日, 爱沙尼亚通报耶盖瓦县等3地发生6起野猪非洲猪瘟疫情, 10头野猪感染死亡。
欧洲	拉脱维亚	3月17日, 拉脱维亚通报塔尔西区等4地发生23起野猪非洲猪瘟疫情, 26头野猪感染死亡。
欧洲	意大利	3月17、20日, 意大利通报托斯卡纳大区等3地发生86起野猪非洲猪瘟疫情, 86头野猪感染死亡。
欧洲	乌克兰	3月18日, 乌克兰通报第聂伯罗彼得罗夫斯克州发生1起家猪非洲猪瘟疫情, 2头家猪感染死亡, 4头被扑杀。



非洲猪瘟

地区	国家	详情
欧洲	西班牙	3月19日, 西班牙通报加泰罗尼亚自治区发生2起野猪非洲猪瘟疫情, 5头野猪感染死亡。
欧洲	德国	3月20日, 德国通报北威州发生69起野猪非洲猪瘟疫情, 69头野猪感染死亡。
亚洲	尼泊尔	3月16日, 尼泊尔通报甘达基邦发生2起家猪非洲猪瘟疫情, 85头家猪感染, 48头死亡。
欧洲	罗马尼亚	3月23日, 罗马尼亚通报色拉日县等5地发生10起野猪和2起家猪非洲猪瘟疫情, 15头野猪感染死亡, 24头家猪感染, 13头死亡, 11头被扑杀。
欧洲	匈牙利	3月23日, 匈牙利通报豪比州等4地发生13起野猪非洲猪瘟疫情, 16头野猪感染死亡。
欧洲	摩尔多瓦	3月24日, 摩尔多瓦通报莱奥瓦区发生1起野猪非洲猪瘟疫情, 1头野猪感染死亡。
欧洲	立陶宛	3月25日, 立陶宛通报阿利图斯县等3地发生95起野猪非洲猪瘟疫情, 168头野猪感染死亡。
欧洲	拉脱维亚	3月25日, 拉脱维亚通报图库马市等4地发生10起野猪非洲猪瘟疫情, 10头野猪感染死亡。
欧洲	西班牙	3月26日, 西班牙通报加泰罗尼亚自治区发生1起野猪非洲猪瘟疫情, 6头野猪感染死亡。

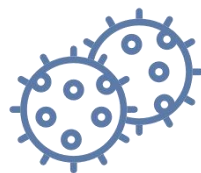


非洲猪瘟

地区	国家	详情
欧洲	克罗地亚	3月26日, 克罗地亚通报奥西耶克-巴拉尼亚县发生5起野猪非洲猪瘟疫情, 8头野猪感染死亡。
欧洲	乌克兰	3月26日, 乌克兰通报基辅州发生1起家猪非洲猪瘟疫情, 2头家猪感染死亡。
欧洲	塞尔维亚	3月26日, 塞尔维亚通报斯雷姆州等4地发生6起野猪和3起家猪非洲猪瘟疫情, 10头野猪感染死亡, 14头家猪感染, 12头死亡, 56头被扑杀。
大洋洲	巴布亚新几内亚	3月27日, 巴布亚新几内亚通报东塞皮克省发生1起野猪和1起家猪非洲猪瘟疫情, 26头野猪和95头家猪感染死亡。
欧洲	罗马尼亚	3月30日, 罗马尼亚通报色拉日县等6地发生30起野猪和13起家猪非洲猪瘟疫情, 59头野猪感染死亡, 174头家猪感染, 67头死亡, 99头被扑杀。
欧洲	匈牙利	3月30日和31日, 匈牙利通报佩斯州、科马罗姆州、布达佩斯市等3地发生31起野猪非洲猪瘟疫情, 31头野猪感染死亡。
欧洲	立陶宛	3月30日, 立陶宛通报阿利图斯县等3地发生56起野猪非洲猪瘟疫情, 93头野猪感染死亡。
欧洲	拉脱维亚	3月31日, 拉脱维亚通报塔尔西市等3地发生9起野猪非洲猪瘟疫情, 14头野猪感染死亡。
欧洲	意大利	3月31日和4月3日, 意大利通报托斯卡纳大区等3地发生63起野猪非洲猪瘟疫情, 63头野猪感染死亡。



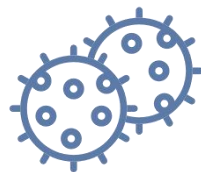
行业近期主要资讯



动物疫情 (3月1日-3月31日)

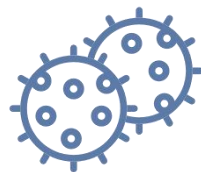
非洲猪瘟

地区	国家	详情
欧洲	德国	4月2日, 德国通报萨克森州发生1起野猪非洲猪瘟疫情, 1头野猪感染死亡。
欧洲	西班牙	4月1日, 西班牙通报加泰罗尼亚自治区发生1起野猪非洲猪瘟疫情, 3头野猪感染死亡。
欧洲	爱沙尼亚	4月3日, 爱沙尼亚通报耶盖瓦区发生1起野猪非洲猪瘟疫情, 1头野猪感染死亡。
亚洲	韩国	4月2日, 韩国通报全罗南道等4地发生17起家猪非洲猪瘟疫情, 954头家猪感染, 728头死亡, 7.2万头被扑杀。



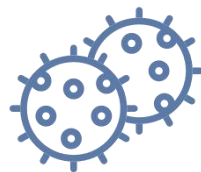
禽流感

地区	国家	详情
北美洲	加拿大	3月6日, 加拿大通报不列颠哥伦比亚省等2地发生2起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 多只家禽感染死亡。
北美洲	美国	3月6日, 美国通报印第安纳州等3地发生1起野禽和19起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 37只野禽和散养家禽感染死亡, 25只被扑杀, 542只商品化家禽感染死亡, 486.4万只被扑杀。
北美洲	美国	3月6日, 美国通报加利福尼亚州等7地发生17起野禽H5亚型高致病性禽流感疫情, 29只野禽感染。
欧洲	立陶宛	3月2日, 立陶宛通报维尔纽斯县等2地发生2起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 2只野禽感染死亡。
欧洲	德国	3月2日、4日, 德国通报布兰登堡州等3地发生8起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 3013只家禽感染, 3010只死亡, 7.6万只被扑杀。
欧洲	波兰	3月2日、6日, 波兰通报滨海省等6地发生31起野禽和2起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 168只野禽和散养家禽感染, 86只死亡, 1.8万只商品化家禽感染, 556只死亡, 5.5万只被扑杀。
欧洲	瑞典	3月2日、3日, 瑞典通报锡姆里斯港市等3地发生11起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 14只野禽感染死亡。
欧洲	匈牙利	3月2日、3日, 匈牙利通报豪比州等2地发生1起野禽和1起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 1只野禽和多只家禽感染死亡。
欧洲	爱沙尼亚	3月2日, 爱沙尼亚通报萨雷县等2地发生3起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 3只野禽感染死亡。



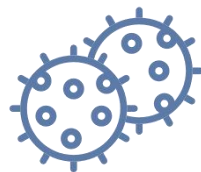
禽流感

地区	国家	详情
欧洲	保加利亚	3月2日, 保加利亚通报哈斯科沃州发生1起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 39只家禽感染死亡。
欧洲	捷克	3月2日、5日, 捷克通报乌斯季州等3地发生6起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 35只野禽和散养家禽感染死亡, 144只被扑杀。
欧洲	挪威	3月2日, 挪威通报罗加兰郡等2地发生2起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 2只野禽感染死亡。
欧洲	比利时	3月3日、5日, 比利时通报弗莱芒大区发生16起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 16只野禽感染死亡。
欧洲	奥地利	3月4日、6日, 奥地利通报维也纳州发生4起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 7只野禽感染死亡。
欧洲	荷兰	3月4日、5日, 荷兰通报乌特勒支省等5地发生15起野禽和2起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 18只野禽感染死亡, 200只家禽感染死亡, 12.6万只被扑杀。
欧洲	丹麦	3月5日、6日, 丹麦通报洛兰岛等4地发生5起野禽和3起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 10只野禽和散养家禽感染死亡, 33只被扑杀, 2113只商品化家禽感染死亡, 54只被扑杀。
欧洲	英国	3月5日、6日, 英国通报英格兰等2地发生6起野禽和1起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 8只野禽感染死亡, 250只家禽感染, 117只死亡。
欧洲	斯洛伐克	3月5日, 斯洛伐克通报特尔纳瓦州发生2起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 6只野禽感染死亡。



禽流感

地区	国家	详情
欧洲	黑山共和国	3月6日, 黑山共和国通报比耶洛波列市发生1起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 22只家禽感染死亡。
拉丁美洲	智利	3月5日, 智利通报瓦尔帕莱索大区发生1起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 12只野禽感染死亡, 2只被扑杀。
拉丁美洲	阿根廷	3月5日, 阿根廷通报科尔多瓦省等3地发生4起野禽和2起家禽H5亚型高致病性禽流感疫情, 64只野禽和散养家禽感染死亡, 121只被扑杀, 8312只商品化家禽感染, 9026只死亡, 4.6万只被扑杀。
拉丁美洲	乌拉圭	3月5日, 乌拉圭通报卡内洛内斯省等2地发生3起野禽H5亚型高致病性禽流感疫情, 3只野禽感染死亡。
非洲	尼日利亚	3月5日、6日, 尼日利亚通报高原州等2地发生5起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 1.2万只家禽感染, 1364只死亡, 1.1万只被扑杀。
亚洲	印度	3月3日, 印度通报比哈尔邦发生1起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 350只家禽感染死亡, 4575只被扑杀。
亚洲	日本	3月5日, 日本通报岩手县发生1起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 50只家禽感染死亡, 55.9万只被扑杀。
欧洲	波兰	3月9、10、13日, 波兰通报滨海省等5地发生11起野禽和4起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 21只野禽感染死亡, 10.5万只家禽感染, 3204只死亡, 1.8万只被扑杀。
欧洲	荷兰	3月9、13日, 荷兰通报北布拉班特省等6地发生13起野禽和1起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 23只野禽感染死亡, 178只家禽感染死亡, 2.2万只被扑杀。

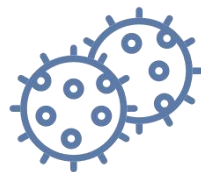


禽流感

地区	国家	详情
欧洲	匈牙利	3月9、10日, 匈牙利通报巴奇基什孔州发生1起野禽和2起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 2只野禽和多只家禽感染死亡。
欧洲	法国	3月9、13日, 法国通报曼恩卢瓦尔省等3地发生3起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 527只家禽感染死亡, 89.5万只被扑杀。
欧洲	爱沙尼亚	3月9日, 爱沙尼亚通报哈留区、专属经济区等2地发生5起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 6只野禽感染死亡。
欧洲	丹麦	3月9、10、13日, 丹麦通报北菲英自治市等3地发生9起野禽和3起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 12只野禽和散养家禽感染死亡, 101只商品化家禽感染死亡, 382只被扑杀。
欧洲	挪威	3月9日, 挪威通报罗加兰郡发生3起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 3只野禽感染死亡。
欧洲	奥地利	3月10日, 奥地利通报维也纳州等2地发生2起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 2只野禽感染死亡。
欧洲	捷克	3月9、10、13日, 捷克通报赫拉德茨克拉洛韦州等2地发生3起野禽和3起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 16只野禽和散养家禽感染死亡, 24只被扑杀, 278只商品化家禽感染死亡。
欧洲	英国	3月10、13日, 英国通报英格兰等5地发生22起野禽和1起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 23只野禽感染死亡, 1000只家禽感染, 25只死亡, 1019只被扑杀。
欧洲	保加利亚	3月10日, 保加利亚通报哈斯科沃州发生2起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 1610只家禽感染死亡。



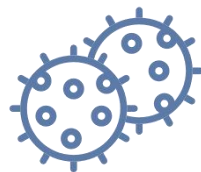
行业近期主要资讯



动物疫情 (3月1日-3月31日)

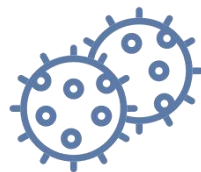
禽流感

地区	国家	详情
欧洲	西班牙	3月11、12日, 西班牙通报马德里自治区等4地发生19起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 34只野禽感染死亡。
欧洲	德国	3月11、13日, 德国通报梅克伦堡前波莫瑞州发生5起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 734只家禽感染, 722只死亡, 11.7万只被扑杀。
欧洲	罗马尼亚	3月12日, 罗马尼亚通报比霍尔县发生1起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 1只野禽感染死亡。
欧洲	瑞典	3月12、13日, 瑞典通报安吉尔霍姆市等4地发生7起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 11只野禽感染死亡。
欧洲	意大利	3月13日, 意大利通报翁布里亚大区发生1起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 97只家禽感染, 92只死亡。
欧洲	比利时	3月13日, 比利时通报弗莱芒大区发生10起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 10只野禽感染死亡。
拉丁美洲	秘鲁	3月13日, 秘鲁通报卡哈马马卡大区发生1起野禽H5亚型高致病性禽流感疫情, 63只野禽和散养家禽感染死亡。
拉丁美洲	乌拉圭	3月12日, 乌拉圭通报佛罗里达省、拉瓦耶哈省等2地发生2起野禽H5亚型高致病性禽流感疫情, 2只野禽感染死亡。
拉丁美洲	智利	3月10日, 智利通报瓦尔帕莱索大区发生1起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 281只野禽和散养家禽感染, 216只死亡, 65只被扑杀。



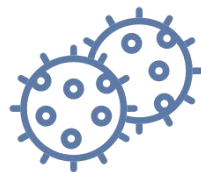
禽流感

地区	国家	详情
拉丁美洲	哥伦比亚	3月9日, 哥伦比亚通报梅塔省发生1起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 120只野禽和散养家禽感染死亡, 30只被扑杀。
拉丁美洲	巴西	3月9日, 巴西通报马托格罗索州发生1起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 3只野禽感染死亡。
拉丁美洲	阿根廷	3月13日, 阿根廷通报布宜诺斯艾利斯省发生4起野禽和1起家禽H5亚型高致病性禽流感疫情, 173只野禽和散养家禽感染死亡, 494只被扑杀, 多只商品化家禽感染死亡。
非洲	尼日利亚	3月9日, 尼日利亚通报高原州发生1起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 40只家禽感染, 30只死亡, 70只被扑杀。
北美洲	美国	3月16、20日, 美国通报印第安纳州等6地发生12起野禽和27起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 245只野禽和散养家禽感染死亡, 111只被扑杀, 3万只商品化家禽感染死亡, 725.9万只被扑杀。
北美洲	加拿大	3月16、19日, 加拿大通报不列颠哥伦比亚省等2地发生1起野禽和1起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 46只野禽和散养家禽感染死亡, 65只被扑杀, 7741只商品化家禽感染死亡, 10.1万只被扑杀。
欧洲	爱沙尼亚	3月16、17日, 爱沙尼亚通报哈留区等2地发生2起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 6只野禽感染死亡。
欧洲	波兰	3月16、18、19日, 波兰通报西滨海省等4地发生6起野禽和2起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 68只野禽和散养家禽感染, 42只死亡, 26只被扑杀, 2.6万只商品化家禽感染, 1253只死亡, 7.8万只被扑杀。
欧洲	奥地利	3月16、19日, 奥地利通报维也纳州等2地发生2起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 2只野禽感染死亡。



禽流感

地区	国家	详情
欧洲	丹麦	3月17、20日, 丹麦通报灵斯泰兹自治市等4地发生13起野禽和2起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 16只野禽感染死亡, 292只家禽感染死亡, 4.2万只被扑杀。
欧洲	德国	3月17、18、19日, 德国通报石勒苏益格荷尔施泰因州等5地发生223起野禽和3起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 297只野禽和散养家禽感染, 291只死亡, 122只被扑杀, 78只商品化家禽感染死亡, 8082只被扑杀。
欧洲	捷克	3月17日, 捷克通报中波希米亚州发生1起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 多只家禽感染死亡。
欧洲	荷兰	3月19日, 荷兰通报北荷兰省、上艾瑟尔省、弗里斯兰省、艾瑟尔湖地区等4地发生7起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 14只野禽感染死亡。
欧洲	立陶宛	3月19日, 立陶宛通报阿利图斯县、克莱佩达县等2地发生2起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 4只野禽感染死亡。
欧洲	芬兰	3月19日, 芬兰通报东芬兰省发生1起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 1只野禽感染死亡。
欧洲	黑山共和国	3月20日, 黑山共和国通报比耶洛波列市等2地发生2起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 92只家禽感染死亡, 9只被扑杀。
拉丁美洲	秘鲁	3月16日, 秘鲁通报安什卡大区发生1起野禽H5亚型高致病性禽流感疫情, 10只散养家禽感染死亡, 21只被扑杀。
亚洲	柬埔寨	3月17日, 柬埔寨通报班蒂艾奇马省发生2起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 21只野禽感染死亡。

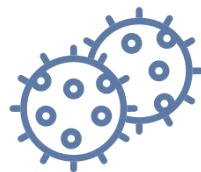


禽流感

地区	国家	详情
欧洲	法国	3月23日, 法国通报马耶纳省等3地发生3起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 10只野禽和散养家禽感染死亡, 14只被扑杀。
欧洲	波兰	3月23日、24日、26日, 波兰通报大波兰省等4地发生14起野禽和3起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 20只野禽感染死亡, 8.1万只家禽感染, 4991只死亡。
欧洲	荷兰	3月23日、26日, 荷兰通报德伦特省等6地发生7起野禽和2起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 7只野禽感染死亡, 190只家禽感染死亡, 3.6万只被扑杀。
欧洲	挪威	3月23日、27日, 挪威通报阿格德尔郡等2地发生2起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 2只野禽感染死亡。
欧洲	比利时	3月23日, 比利时通报弗莱芒大区发生7起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 9只野禽感染死亡。
欧洲	捷克	3月23日、26日, 捷克通报赫拉德茨克拉洛韦州等2地发生2起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 5只家禽感染死亡。
欧洲	爱尔兰	3月23日, 爱尔兰通报库克郡发生1起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 1只野禽感染死亡。
欧洲	英国	3月23日, 英国通报英格兰、苏格兰等2地发生7起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 7只野禽感染死亡。
欧洲	丹麦	3月23日, 丹麦通报齐斯泰兹市发生1起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 1只野禽感染死亡。



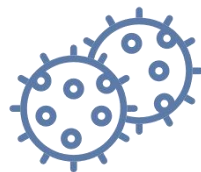
行业近期主要资讯



动物疫情 (3月1日-3月31日)

禽流感

地区	国家	详情
欧洲	爱沙尼亚	3月24日, 爱沙尼亚通报西县等2地发生6起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 9只野禽感染死亡。
欧洲	德国	3月24日, 德国通报勃兰登堡州发生1起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 123只家禽感染死亡, 9607只被扑杀。
欧洲	奥地利	3月25日, 奥地利通报下奥地利州发生1起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 1只野禽感染死亡。
欧洲	摩尔多瓦	3月25日、27日, 摩尔多瓦通报杜伯萨里区等2地发生2起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 8只野禽感染死亡。
欧洲	瑞典	3月26日, 瑞典通报北雪平市等5地发生12起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 12只野禽感染死亡。
欧洲	意大利	3月26日, 意大利通报托斯卡纳大区发生1起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 6只家禽感染死亡。
欧洲	芬兰	3月27日, 芬兰通报西芬兰省发生2起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 2只野禽感染死亡。
拉丁美洲	秘鲁	3月24日、26日, 秘鲁通报圣马丁大区等3地发生4起野禽H5亚型高致病性禽流感疫情, 62只散养家禽感染, 43只死亡。
亚洲	韩国	3月24日, 韩国通报京畿道等4地发生4起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 4只野禽感染死亡。

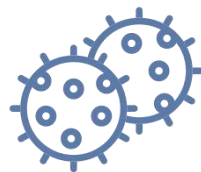


禽流感

地区	国家	详情
亚洲	韩国	3月24日, 韩国通报忠清南道等2地发生4起野禽H5N9亚型高致病性禽流感疫情, 4只野禽感染, 3只死亡。
亚洲	尼泊尔	3月23日、24日、26日, 尼泊尔通报第一省等2地发生1起野禽和11起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 30只野禽感染死亡, 3万只家禽感染死亡, 6.5万只被扑杀。
北美洲	美国	3月30日和4月3日, 美国通报堪萨斯州等5地发生5起野禽和21起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 60只野禽和散养家禽感染死亡, 100只被扑杀, 2.1万只商品化家禽感染死亡, 221.4万只被扑杀。
北美洲	加拿大	3月31日, 加拿大通报安大略省发生1起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 1只野禽感染死亡。
北美洲	加拿大	3月31日, 加拿大通报新斯科舍省等2地发生2起野禽H5N5亚型高致病性禽流感疫情, 6只野禽感染死亡。
拉丁美洲	墨西哥	4月1日, 墨西哥通报索诺拉州发生1起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 1只野禽感染死亡。
欧洲	奥地利	3月30日, 奥地利通报维也纳州发生1起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 1只野禽感染死亡。
欧洲	丹麦	3月30日, 丹麦通报约灵市等5地发生36起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 39只野禽感染死亡。
欧洲	英国	3月30日, 英国通报英格兰等3地发生9起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 9只野禽和散养家禽感染死亡, 177只被扑杀。



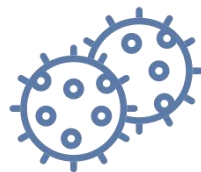
行业近期主要资讯



动物疫情 (3月1日-3月31日)

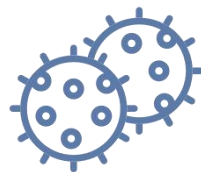
禽流感

地区	国家	详情
欧洲	法国	3月30日, 法国通报约讷省等5地发生5起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 8只野禽感染死亡。
欧洲	比利时	3月30日和4月3日, 比利时通报弗莱芒大区发生4起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 4只野禽感染死亡。
欧洲	保加利亚	3月30日, 保加利亚通报索菲亚州发生1起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 1只野禽感染死亡。
欧洲	爱沙尼亚	3月30日和4月3日, 爱沙尼亚通报哈留区等3地发生3起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 5只野禽感染死亡。
欧洲	意大利	3月30日, 意大利通报托斯卡纳大区发生1起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 130只家禽感染死亡, 2270只被扑杀。
欧洲	波兰	3月31日和4月2、3日, 波兰通报库亚瓦滨海省等4地发生5起野禽和7起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 5只野禽感染死亡, 22.4万只家禽感染, 3310只死亡, 6.5万只被扑杀。
欧洲	德国	3月30日, 德国通报拜恩州等3地发生172起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 172只野禽感染死亡。
欧洲	捷克	3月31日, 捷克通报布拉格市发生1起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 6只散养家禽感染死亡, 34只被扑杀。
欧洲	罗马尼亚	3月31日, 罗马尼亚通报康斯坦察县发生1起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 1只野禽感染死亡。



禽流感

地区	国家	详情
欧洲	荷兰	4月3日, 荷兰通报格尔德兰省等3地发生4起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 4只野禽感染死亡。
非洲	尼日利亚	4月2日, 尼日利亚通报包奇州发生2起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 1.2万只家禽感染, 7024只死亡, 5376只被扑杀。
拉丁美洲	智利	4月1日, 智利通报马乌莱省发生1起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 170只家禽感染, 120只死亡。
亚洲	以色列	3月31日, 以色列通报特拉维夫雅法市等2地发生3起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 3只野禽感染死亡。
亚洲	柬埔寨	3月31日, 柬埔寨通报奥多棉吉省发生1起野禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 5只散养家禽感染死亡。
亚洲	尼泊尔	3月30日, 尼泊尔通报第一省等2地发生5起家禽H5N1亚型高致病性禽流感疫情, 1.1万只家禽感染死亡, 2.5万只被扑杀。

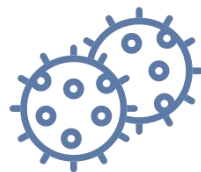


其他动物疫情

地区	国家	详情
拉丁美洲	巴西	3月2日, 巴西通报皮奥伊州发生1起猪瘟疫情, 9头家猪感染, 8头死亡。
欧洲	西班牙	3月2日、4日, 西班牙通报阿拉贡自治区发生2起结节性皮肤病疫情, 9头牛感染, 128头被扑杀。
亚洲	马来西亚	3月4日, 马来西亚通报霹雳州发生1起结节性皮肤病疫情, 1头牛感染死亡, 2头被扑杀。
欧洲	波兰	3月2日, 波兰通报马佐夫舍省发生1起新城疫疫情, 6.9万只家禽感染, 4461只死亡。
欧洲	德国	3月4日、5日, 德国通报拜恩州等2地发生8起新城疫疫情, 470只家禽感染死亡, 11.3万只被扑杀。
非洲	南苏丹	3月3日, 南苏丹通报湖泊区发生1起炭疽疫情, 49头牛感染, 21头死亡, 28头被扑杀。
欧洲	克罗地亚	3月4日, 克罗地亚通报贝尼克-克宁县发生1起炭疽疫情, 1头牛感染死亡。
拉丁美洲	墨西哥	3月5日、6日, 墨西哥通报伊达尔戈州等3地发生10起新大陆螺旋蝇蛆病疫情, 10头牛和绵羊感染。
欧洲	波兰	3月6日, 波兰通报大波兰省等3地发生6起3型蓝舌病疫情, 9头牛感染。



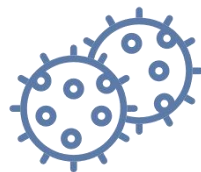
行业近期主要资讯



动物疫情 (3月1日 - 3月31日)

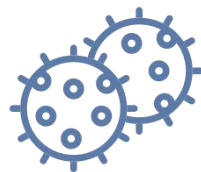
其他动物疫情

地区	国家	详情
非洲	斯威士兰	3月3日, 斯威士兰通报曼齐尼区发生4起未定型口蹄疫疫情, 106头牛感染。
非洲	莱索托	3月4日、6日, 莱索托通报莱里贝县等2地发生3起未定型口蹄疫疫情, 27头牛感染。
亚洲	马来西亚	3月4日, 马来西亚通报柔佛州等3地发生4起O型口蹄疫疫情, 18头牛感染, 1头死亡。
亚洲	塞浦路斯	3月5日, 塞浦路斯通报拉纳卡区发生12起SAT1型口蹄疫疫情, 201头牛感染, 5414头被扑杀。
非洲	南非	3月6日, 南非通报豪登省等4地发生40起SAT2型口蹄疫疫情, 444头牛感染, 2头死亡。
亚洲	尼泊尔	3月9日, 尼泊尔通报远西省发生1起小反刍兽疫疫情, 3只山羊感染。
欧洲	罗马尼亚	3月12日, 罗马尼亚通报马拉穆列什县等3地发生3起狂犬病疫情, 2只家犬和1头牛感染死亡。
欧洲	英国	3月9、13日, 英国通报英格兰发生1起8型和17起3型共18起蓝舌病疫情, 32头牛感染, 4头被扑杀。
欧洲	德国	3月10、11日, 德国通报巴登符腾堡州等3地发生19起8型蓝舌病疫情, 39头牛和1只山羊感染, 8头牛和1只山羊死亡。



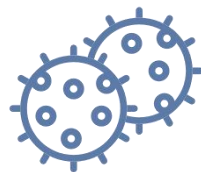
其他动物疫情

地区	国家	详情
欧洲	西班牙	3月9日, 西班牙通报瓦伦西亚大区发生1起新城疫疫情, 80只家禽感染, 44只死亡。
欧洲	波兰	3月13日, 波兰通报西滨海省等2地发生2起新城疫疫情, 50.6万只家禽感染, 2503只死亡。
欧洲	德国	3月13日, 德国通报布兰登堡州发生10起新城疫疫情, 4360只家禽感染, 360只死亡。
拉丁美洲	墨西哥	3月13日, 墨西哥通报瓜纳华托州发生1起新大陆螺旋蝇蛆病疫情, 1头牛感染。
亚洲	塞浦路斯	3月9、12日, 塞浦路斯通报拉纳卡区发生15起SAT1型口蹄疫疫情, 190头牛羊感染, 8646头被扑杀。
非洲	莱索托	3月9日, 莱索托通报莱里贝市等2地发生2起未定型口蹄疫疫情, 6头牛感染。
亚洲	以色列	3月11日, 以色列通报海法市发生4起SAT1型口蹄疫疫情, 317头牛感染, 15头死亡。
非洲	南非	3月13日, 南非通报西开普省等3地发生58起SAT2型口蹄疫疫情, 2230头牛感染, 91头死亡, 36头被扑杀。
亚洲	不丹	3月16日, 不丹通报萨姆奇县发生1起传染性法氏囊病疫情, 269只家禽感染死亡。



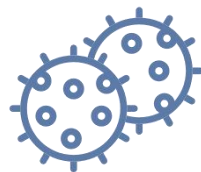
其他动物疫情

地区	国家	详情
非洲	南苏丹	3月16日, 南苏丹通报西加扎勒河州发生1起炭疽疫情, 97头牛感染, 46头死亡。
欧洲	罗马尼亚	3月19日, 罗马尼亚通报博沙托尼县发生1起狂犬病疫情, 3只家犬感染, 2只死亡, 1只被扑杀。
亚洲	土耳其	3月19日, 土耳其通报马尔丁省、乌尔法省、锡瓦斯省等3地发生3起狂犬病疫情, 4头牛感染, 3头死亡, 1头被扑杀。
欧洲	希腊	3月17日, 希腊通报维奥提亚省等3地发生6起8型蓝舌病疫情, 25头牛感染。
拉丁美洲	巴西	3月18日, 巴西通报皮奥伊州发生1起猪瘟疫情, 14头家猪感染, 10头死亡。
亚洲	日本	3月16日, 日本通报群馬县发生1起猪瘟疫情, 23头家猪感染死亡, 2017头被扑杀。
欧洲	德国	3月19日, 德国通报布兰登堡州发生9起新城疫疫情, 777只家禽感染, 677只死亡。
非洲	博茨瓦纳	3月16日, 博茨瓦纳通报东北区发生1起SAT1型口蹄疫疫情, 9头牛感染。
亚洲	塞浦路斯	3月17、19日, 塞浦路斯通报尼克西亚区等2地发生4起SAT1型口蹄疫疫情, 4头牛和16只绵羊感染, 1893只绵羊和山羊被扑杀。



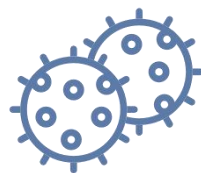
其他动物疫情

地区	国家	详情
欧洲	希腊	3月17日, 希腊通报莱斯沃斯省发生1起未定型口蹄疫疫情, 9头牛感染。
非洲	莱索托	3月18日, 莱索托通报塔巴采卡区等2地发生2起SAT1型和1起未定型共3起口蹄疫疫情, 15头牛感染。
非洲	南非	3月20日, 南非通报西开普省等3地发生50起SAT2型口蹄疫疫情, 1595头牛感染, 28头死亡, 11头被扑杀。
亚洲	不丹	3月23日, 不丹通报帕罗宗发生1起传染性法氏囊病疫情, 500只家禽感染死亡。
欧洲	希腊	3月24日、26日, 希腊通报塞萨洛尼基省等3地发生1起3型和6起8型共7起蓝舌病疫情, 142只绵羊感染, 73只死亡。
欧洲	罗马尼亚	3月27日, 罗马尼亚通报阿拉德县发生1起3型蓝舌病疫情, 2头牛感染。
欧洲	希腊	3月25日, 希腊通报塞雷省等3地发生6起羊痘疫情, 多只绵羊和山羊感染。
亚洲	孟加拉国	3月26日, 孟加拉国通报拉杰沙希区发生1起炭疽疫情, 1头牛感染。
欧洲	波兰	3月26日, 波兰通报大波兰省发生1起新城疫疫情, 2876只家禽感染, 162只死亡。



其他动物疫情

地区	国家	详情
欧洲	奥地利	3月26日, 奥地利通报福拉尔贝格州发生2起牛结核病疫情, 3头牛感染被扑杀。
非洲	斯威士兰	3月23日, 斯威士兰通报霍霍区等3地发生14起SAT1型和1起SAT2型共15起口蹄疫疫情, 285头牛感染。
非洲	莱索托	3月27日, 莱索托通报莱里贝区发生1起SAT1型口蹄疫疫情, 26头牛感染, 3头死亡。
亚洲	以色列	3月23日, 以色列通报北部区、南部区等2地发生8起SAT1型口蹄疫疫情, 163头牛感染。
欧洲	希腊	3月24日, 希腊通报莱斯沃斯省发生4起SAT1型口蹄疫疫情, 10头牛和73只绵羊感染。
亚洲	塞浦路斯	3月24日、25日, 塞浦路斯通报拉纳卡区等2地发生4起SAT1型口蹄疫疫情, 41头牛和6只绵羊、山羊感染, 7592只绵羊和山羊被扑杀。
亚洲	蒙古	3月25日, 蒙古通报苏赫巴托省发生1起O型口蹄疫疫情, 1头牛感染。
欧洲	英国	3月30日, 英国通报英格兰发生2起8型和7起3型共9起蓝舌病疫情, 12头牛感染, 1头被扑杀。
欧洲	德国	3月30日, 德国通报拜恩州等2地发生9起新城疫疫情, 1602只家禽感染, 1601只死亡, 13.3万只被扑杀。

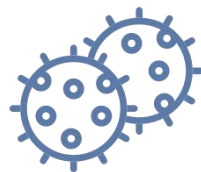


其他动物疫情

地区	国家	详情
欧洲	波兰	3月30日和4月3日, 波兰通报卢布斯卡省等3地发生4起新城疫疫情, 11.9万只家禽感染, 3470只死亡, 22.8万只被扑杀。
亚洲	日本	3月31日, 日本通报静冈县发生1起猪瘟疫疫情, 5头家猪感染, 3头死亡, 2336头被扑杀。
非洲	尼日利亚	4月2日, 尼日利亚通报扎姆法拉州发生1起炭疽疫情, 1只绵羊感染死亡。
欧洲	阿尔巴尼亚	4月2日, 阿尔巴尼亚通报迪勃拉州发生1起小反刍兽疫疫情, 48只山羊感染, 42只死亡。
拉丁美洲	墨西哥	3月30日, 墨西哥通报新莱昂州发生1起新大陆螺旋蝇蛆病疫情, 1只家犬感染。
非洲	南非	3月30日, 南非通报西开普省等4地发生80起SAT2型口蹄疫疫情, 881头牛感染, 16头死亡。
非洲	博茨瓦纳	4月2日, 博茨瓦纳通报南部区发生1起SAT1型口蹄疫疫情, 5头牛感染。
欧洲	希腊	3月30日, 希腊通报莱斯沃斯省发生8起SAT1型口蹄疫疫情, 5头牛和185只山羊绵羊感染。
亚洲	塞浦路斯	3月30日, 塞浦路斯通报拉纳卡区发生4起SAT1型口蹄疫疫情, 145头牛和山羊绵羊感染, 7128头被扑杀。



行业近期主要资讯



动物疫情

(3月1日-3月31日)

其他动物疫情

地区	国家	详情
亚洲	以色列	3月31日, 以色列通报北部区等3地发生9起SAT1型口蹄疫疫情, 658头牛和绵羊感染, 115头死亡。



越南反超加拿大成中国龙虾最大供应国

来自SeafoodMedia消息，越南水产品出口商和生产商(VASEP)数据显示，2025年中国龙虾进口总量预计将达69,774吨，较2024年的60,834吨大幅增长。除进口规模激增外，中国市场正经历供应链结构的深刻变革，越南成为贸易流向转移与中国高端需求增长的最大受益方。

中国海产品消费呈现日益明显的两极分化态势，价格敏感型消费者倾向于选择低价海产品，而高收入群体则持续推动活龙虾、大规格虾及深加工海产品等高端品类的需求。现代零售体系、电商平台及连锁餐饮的扩张，进一步推动消费模式从冷冻低值虾转向高附加值与鲜活产品。

VASEP指出，作为常与宴请、庆典关联的高收入体验型商品，龙虾需求往往随高端消费复苏而快速增长，2025年这一复苏趋势更显著显现。

2024年，加拿大以26,920吨的供应量领跑中国市场，约占中国龙虾购买总量的44%；越南以10,865吨位居第二，占比约18%。

到2025年，两国位次发生颠覆性逆转：越南对华出口量激增至24,067吨，占据约34.5%的市场份额；加拿大则下滑至15,355吨，占比约22%；美国供应量9,931吨，约14.2%；澳大利亚供应量大幅攀升至6,950吨，占比约10%。

中国自2025年3月20日起对包括龙虾在内的多类加拿大海产品加征25%关税。鉴于龙虾的高附加值特性及中国买家对价格的敏感度，该项关税大幅削弱了加拿大产品的市场竞争力，中国进口商随即加速转向替代供应渠道。

越南在对华出口方面占据显著优势：运输距离更短、交货时效更快、船运规模更具弹性、鲜活龙虾供应能力突出。

根据中加协议，自2026年3月1日起，加拿大龙虾与螃蟹的25%关税将被取消，市场将开启新一轮竞争。另外，澳大利亚重返中国市场，澳大利亚对华龙虾出货量激增，其重返不仅充实了高端市场供应，更使头部出口国间的竞争进一步白热化。

VASEP强调，下一阶段竞争的胜负手将不再仅取决于规模，而是在高度竞争的市场中，能否持续提供可靠性、时效性与高端价值的综合能力。（2026年3月2日 来源：中国国际渔业博览会）



2025年美国海产品贸易逆差收窄，中国成为最大出口市场

2025年美国海产品贸易失衡状况有所改善，出口与进口比例呈现一些增长，逆转了五年来持续下降的趋势。一方面，这归因于特朗普政府实施的全球性高关税政策，限制了一部分进口贸易；另一方面，部分野生水产品价格持续上涨，为出口增长创造了积极条件。

美国国家海洋与大气管理局（NOAA）最新统计显示，2025年美国进口了近330万吨海产品，较上年小幅增长2%，进口额达到266亿美元，同比增长3%。美国进口商去年累计支付22亿美元关税，这几乎是2024年支付3.64亿美元的7倍。

从出口与进口额比例来看，2025年比值为0.21:1，高于2024年的0.19:1。自2021年以来，美国海产品的出口与进口比例一直都低于0.20:1。

2025年，美国海产品出口至全球157个国家和地区，其中向中国出口价值约11.3亿美元海产品，同比增长11%，出口量达到35.2万吨，同比增长10%。中国超越了加拿大成为美国最大的单一出口市场。

另外，增长较快的市场还有日本（+35%）、泰国（+56%）、荷兰（+24%）等。美国向加拿大的出口呈下降趋势，去年出口额下滑6%至9.90亿美元。

野生三文鱼是美国出口占比最大的品类，去年出口额达到12.9亿美元，同比大幅增长52%；阿拉斯加狭鳕出口额同比增长6%至10.0亿美元。美国鱿鱼的出口额同比增长40%至2.32亿美元。比目鱼、蟹类、象拔、海藻产品的出口额同比下滑。

在进口方面，自特朗普对全球加征对等关税以来，厄瓜多尔成为受益最大的供应国。而中国、智利、印度、印尼等国家受高关税影响，贸易额出现了下滑。

2025年厄瓜多尔向美国出口价值近20亿美元的海产品，同比大幅增长28%。厄瓜多尔关税为15%，比印度（50%）享有相当大的优势，就在最近几个月，厄瓜多尔超越了印度成为美国最大进口虾来源。



行业近期主要资讯



行业聚焦 (3月1日-3月31日)

虾类、三文鱼、金枪鱼、龙虾和雪蟹为美国进口额最高的前五大海产品，金枪鱼和三文鱼进口额有所下降；雪蟹和黑线鳕成为进口额增长最快的产品。

罗非鱼是进口下降相对显著的产品，去年进口额同比下降7%至6.85亿美元，中国冷冻罗非鱼面临高达45%-55%关税，高于其他国家的任何海产品。

2026年2月20日，美国最高法院裁定特朗普根据《国际紧急经济权力法》(IEEPA)对全球加征关税的政策违反法律。2月24日，美国海关与边境保护局发出通知，停止征收IEEPA相关的费用。

但两天后，特朗普又宣布根据1974年《贸易法》第122条赋予的权利，对进口商品加征10%关税，次日又上调至15%，新关税自2月28日起生效。

对于罗非鱼行业而言，新关税依然存在许多不明晰之处。美国进口商认为，最新税率或落在35%至40%区间，2018年征收的301条款关税(25%)维持不变，芬太尼关税和基础对等关税部分应下调5%至10%。截至目前，美国联邦公告尚未作出正式澄清。

另外，一些国家已同意并签署了与美国的投资贸易协议，这些协议是否还会继续履行尚未可知，但特朗普威胁要对那些不遵守协议的国家进行惩罚。还有数千家美国公司在国际贸易法院提起了关税诉讼，他们先前所支付的关税能否退还也是一个未知数。(2026年3月3日 来源：UCN国际海产资讯)



俄农产品出口发展中心：2025年俄罗斯对华肉类出口增长22%

俄罗斯农产品出口发展中心（Agroexport）对卫星通讯社表示，2025年，俄罗斯对华肉类及副产品的出口增长了22%，中国是俄肉类及副产品的主要进口国。

俄罗斯农产品出口发展中心发布消息说：“2025年，俄罗斯对华出口肉类及副产品6.82亿美元，较2024年增长22%。中国依然是俄罗斯肉类及副产品的最大的采购国。”

俄罗斯农产品出口发展中心指出，白俄罗斯排名第二（4.33亿美元），沙特阿拉伯以2.73亿美元排名第三。

据俄罗斯农产品出口发展中心数据，2025年，俄罗斯出口肉类及食用肉类副产品近22亿美元，再创新高。出口额比2024年增长21%。在出口结构中，禽肉和猪肉各占44%，牛肉的占比为12%。（2026年3月4日 来源：俄罗斯卫星通讯社）



第10周全球养殖白虾价格普跌，中国、厄瓜多尔跌幅显著

受节后需求减弱影响，全球各产区养殖南美白虾价格整体呈现回落态势，第10周（3月2日至8日），UCN全球虾类指数（汇集中国、厄瓜多尔、印度、越南、印尼和泰国的综合价格，以每公斤60只规格为基准）下跌至\$3.55/kg，同比跌幅达到5.6%。

其中，第10周中国各省份价格出现了相当大的跌幅，广东地区60只（每公斤）跌幅超过10%，许多地区跌破了CNY 40/kg关口位置。

厄瓜多尔价格也出现了疲软态势，30/40规格塘头价格环比下跌11.1%至\$3.60/kg，20/30下跌2.17%至\$4.50/kg，50/60下跌至\$3.00/kg，60/70下跌至\$2.75/kg，70/80下跌至\$2.50/kg。

据进口商反映，春节过后，国内进口冷冻虾现货价格开始下行，但库存量减少了七成左右。因此补货需求有所增加，3月上旬期货报价下跌的可能性较低。

第10周印度主产区安得拉邦价格出现了分化，30只大规格价格环比上涨3%，而中小规格跌幅在3-5%之间，30只塘头价格在INR 515/kg，而60只价格在INR 330/kg。今年以来，安得拉邦产区春季投苗量增多，首茬南美虾预计在4月份收获，黑虎虾收获季将在夏季月份到来。自美国与印度达成协议以来，印度虾产品关税大幅降低，进口商问询明显增多，2026年印度有望重新夺回一部分美国市场份额。

在越南，春节假期过后，加工厂采购恢复较为缓慢，出口处于淡季周期。第10周各个规格价格都在下跌，跌幅在8%至12%不等。湄公河三角洲地区20只价格在VND 195,000/kg，30只在143,000/kg。

第10周，印尼价格与上周持平或略微上涨，30-50只规格涨幅在1-3%，60只规格与上周一致。业内人士预计，3月份印尼白虾产量将有所上升，特别是60-70只规格，到了4月份，40只规格产量也将会提升。

第10周，泰国白虾价格继续下跌，70-80只跌幅在3.6%左右，60只环比跌幅1.7%。目前，泰国白虾整体价格比去年同期下跌11%至17%。泰国白虾价格与印度、印尼差距逐渐缩小（2026年3月4日 来源：UCN国际海产资讯）



巴西2月鸡肉出口创新高，中国重回最大买家

2月份，巴西鸡肉出口总量达到49.32万吨，包括鲜肉和加工产品，创下2月份出口量的历史新高。根据巴西动物蛋白协会（ABPA）发布的数据，这一数字比2025年同期增长了5.3%。CNN巴西报道，当月出口收入也创下历史新高。2月份，该行业出口额达到9.454亿美元，比去年同期的8.704亿美元增长了8.6%。

今年前两个月，巴西鸡肉出口总量达95.23万吨，较2025年1月至2月的91.14万吨增长4.5%。前两个月的出口收入总计达18.19亿美元，较去年同期的16.96亿美元增长7.2%。据ABPA称，无论从出口量还是出口收入来看，这都是该时期有史以来的最佳业绩。“2月份，我们看到对华出口稳步复苏，恢复到此前对该目的地的出口水平，对欧盟的出口也呈现同样的趋势。” ABPA主席里卡多·桑廷（Ricardo Santin）表示。

他指出，去年5月巴西禽流感疫情对商业生产的影响已经消除，随着对主要进口国出口量的增长，有望在未来几个月对出口业绩产生积极影响。“另一方面，各方正努力构建物流替代方案，以维持向受中东湾冲突影响地区的货物运输。”他指出。

在出口目的地中，中国在2月份重回榜首，对巴西鸡肉进口量达4.94万吨，比2025年同期下降0.4%。紧随其后的是阿联酋，进口量为4.4万吨，同比增长13.4%；日本为3.82万吨，同比增长38%；沙特阿拉伯进口量为3.38万吨，南非进口量为3.13万吨，同比增长27.6%。欧盟、菲律宾、韩国、墨西哥和新加坡也是主要买家。

就出口州而言，巴拉那州（Paraná）2月份继续保持领先地位，出口量达21.1万吨，较2025年同期增长13.3%；紧随其后的是圣卡塔琳娜州（Santa Catarina），出口量为10.46万吨，同比下降1.9%；南里奥格兰德州（Rio Grande do Sul）为6.11万吨，同比下降12.47%；圣保罗州（São Paulo）为2.88万吨；戈亚斯州（Goiás）为2.45万吨，同比增长19.36%。

ABPA还重点介绍了本周巴西鸡肉在所罗门群岛市场正式开放的消息，该市场已获得农业和畜牧业部的批准。所罗门群岛人口约83万，国内产量有限，其动物蛋白供应依赖进口。联合国粮农组织的数据显示，过去十年间，所罗门群岛的鸡肉国内供应量从2010年的约2000吨增至约4000吨。2024年，所罗门群岛的鸡肉进口总额约为1080万美元，主要供应国为澳大利亚和美国。ABPA称，市场开放使巴西成为所罗门群岛新的鸡肉供应国。（2026年3月6日 来源：南美侨报网）



中东冲突致欧洲三文鱼运输受阻，价格攀升

来自SeafoodMedia消息，中东地区不断升级的冲突正开始对中国海鲜贸易产生连锁反应，运输受阻导致成本上升、供应趋紧。新鲜三文鱼价格已然上涨，这预示着冷链物流系统正面临更广泛的压力。中国部分地区新鲜三文鱼的批发价格在短时间内每公斤上涨了10至15元。

欧洲三文鱼进入中国的标准物流模式是，先从产区直飞海湾中转枢纽，再转机运往中国主要城市。正常情况下，整个运输过程大约在48小时内完成。随着多个中东国家关闭空域，航空货运航线率先受到冲击。部分欧洲至亚洲的货运航班已被取消或改道，致使通常经多哈、迪拜和阿布扎比等海湾主要枢纽中转的冷藏货物滞留。货物现在需等待新分配的货运舱位，原本合并的货物被拆分运输，市场供应也从“持续”供应转变为“间歇性”供应。

北欧冷藏产品受影响最大，来自挪威、法罗群岛和苏格兰的三文鱼，以及来自冰岛的高端品种，都非常依赖海湾中转航线。南美洲和东南亚的海鲜产品主要依赖海运。厄瓜多尔白虾、印度冷冻虾、越南巴沙鱼和印度尼西亚鱿鱼等产品通过既定的海运路线进入中国，目前这些航线运营正常。港口活动未见明显异常，预计这些品类的短期供应将保持稳定。其他供应链受海湾空域中断的影响似乎较小：部分俄罗斯海鲜通过陆路运输或从远东直飞的航班进入中国。智利三文鱼通常通过直飞航班或经美洲中转的航线运输。加拿大龙虾的运输主要依赖北美直飞航班，对中东枢纽的依赖程度较低。截至目前，这些供应路线尚未出现重大物流变动。

人们的关注焦点也转向了中国海鲜出口。运往中东市场的冷冻虾、罗非鱼、鱿鱼及加工海鲜产品，通常需经波斯湾港口中转。若区域航运保险费率上调或船期调整，交付时间可能发生变化。出口商或需根据现有合同重新确认装货时间表及预计到货日期。对于运往欧洲的货物而言，很大程度上取决于红海航线的状况。若船只为避开风险区域而绕道航行，从亚洲到欧洲的航程将会延长，冷链运输时间也会随之增加。如此一来，出口商更需调整生产计划和交货时间，尤其是针对那些按照固定船期安排的订单。

油价波动通常会通过空运和海运货物的燃油附加费转嫁到运费报价中。若油价持续高位运行，物流成本将相应增加，进口商和出口商的利润空间都将受到挤压。业内观察人士警告称，若中断情况持续，中国海鲜进出口网络的更多环节可能很快会受到影响。（2026年3月9日 来源：中国国际渔业博览会）



挪威三文鱼2月出口总体呈现增长

来自SeafoodMedia消息，挪威2月三文鱼出口量97463吨，出口额9.736亿美元，同比分别增长10%和5%，波兰、中国和法国是主要出口地区。挪威三文鱼2月对中国出口额5.7亿挪威克朗，同比涨幅107%，出口量11512吨，同比增长126%；对美国出口额3.39亿挪威克朗，同比下降34%。

挪威鳟鱼2月出口量4557吨，出口额4.46亿挪威克朗，同比分别下降23%和21%，美国、乌克兰和泰国是主要出口市场。美国市场仍成为鳟鱼出口中价值增长最强劲的地区。对美出口额同比增加1,100万挪威克朗，涨幅达14%；出口量729吨，较去年同期增长17%。（2026年3月16日 来源：中国国际渔业博览会）

挪威2月蟹类和冷水虾出口均下降

来自SeafoodMedia消息，挪威在2月份出口了151吨帝王蟹，出口额9700万挪威克朗。与去年同期相比，出口额大幅下降了8600万挪威克朗，降幅达47%，出口量减少32%。美国、突尼斯、加拿大是主要出口地区。

同期雪蟹出口量1798吨，出口额3.09亿挪威克朗，同比分别下降5%和34%，美国、加拿大和丹麦是主要出口地区。

挪威2月份冷水虾产品出口量612吨，出口额6600万挪威克朗，同比分别下降78%和57%，瑞典、英国和芬兰是主要出口地区。（2026年3月16日 来源：中国国际渔业博览会）



中国继续保持厄瓜多尔虾类出口第一市场地位

来自SeafoodMedia消息，今年1月份中国继续保持厄瓜多尔虾类出口第一大市场的地位，当月对华出口量约达6.91万吨，同比增长33%，占厄瓜多尔该月虾类出口总量的半数以上。

行业观察人士指出，中国海鲜消费市场复苏及加工需求持续增长，仍是推动厄瓜多尔虾类出口扩张的核心动力。

1月厄瓜多尔虾类对美出口总量约2.15万吨，同比下降6%。尽管出现小幅下滑，美国仍是厄瓜多尔第二大虾类出口市场，占比约17%。

欧洲仍是厄瓜多尔虾类出口结构中的重要板块，多国市场持续稳定需求。

对西班牙出口量约6,600吨，同比下降11%；

对法国出口量约3,200吨，较上年略有增长；

对意大利出口量约2,700吨，亦呈现同比正增长。

除中国市场外，多个亚洲市场对厄瓜多尔虾购买量显著增长：

越南：购进量2300吨，同比增长50%；

日本：购进量2100吨，同比增长40%；

韩国：购进量1500吨。

1月墨西哥购进厄瓜多尔虾类约1,100吨，同比激增超130%。

市场分析师指出，墨西哥已成为拉美地区增长最快的市场之一，其进口量快速增长主要得益于国内消费需求提升及供应链多元化布局。

中国市场持续成为厄瓜多尔虾产业的核心增长动力，今年伊始继续保持强劲增长势头。（2026年3月16日 来源：中国国际渔业博览会）



今年初智利三文鱼和鳟鱼出口强劲，中国市场表现亮眼

根据智利出口促进局 (ProChile) 最新报告，今年1月至2月，智利三文鱼 (salmón) 和鳟鱼 (trucha) 出口继续保持强劲增长，出口额达到14.05亿美元，占同期非铜锂出口总额的14.22%，有效推动了非铜锂产品出口提升。

智利网站 "ExtraNoticias" 25日报道，报告显示，与2025年同期相比，智利三文鱼和鳟鱼前两个月的出口额增长了10.8%，创下非铜锂产品同期出口额的历史新高。美国仍是最大出口目的地，出口额为4.82亿美元；日本紧随其后，达3.07亿美元；巴西位列第三，为1.75亿美元。

中国市场表现尤为突出，出口额达到6800万美元，同比大幅增长96.9%，成为推动整体增长的重要动力。其他增幅较大的市场包括墨西哥 (4300万美元)、加拿大和韩国 (均为2800万美元)，以及波兰 (2200万美元，同比增长325.9%)。

智利出口促进局局长伊格纳西奥·费尔南德斯 (Ignacio Fernández) 表示：“这些产品的出色出口表现进一步巩固了我们在市场多元化方面的承诺，也突显了我们与业内企业和行业协会在国际市场上开展公私合作的重要性。这类合作有助于加强智利食品在全球市场的地位。由于拥有丰富的营养属性，这些产品在国际上需求持续旺盛。”

报告还显示，2026年1月至2月，非铜锂产品总体出口额达到98.8亿美元，较去年同期增长3.2%。仅2月份，单月出口额就达39.49亿美元，同比增长4.9%。

此外，同期服务出口总额为6.73亿美元，秘鲁是智利服务出口的主要目的地，其次为美国和哥伦比亚。(2026年3月26日来源：南美侨报网)



中国冷冻扇贝进口市场重构，法国对华出口快速扩大

根据海关统计数据显示，中国自法国进口冷冻扇贝数量在近几年出现明显增长：2022年进口量仅为8吨，而在2023年和2024年几乎没有进口记录。到2025年，中国自法国进口冷冻扇贝数量迅速扩大至1400吨。短时间内从不足10吨增长至超过1400吨，2026年产季更有望突破8000吨，法国扇贝正快速进入中国进口体系。

法国最大扇贝厂商忆思国际渔业（SAS HYS）表示，中国市场对欧洲扇贝的关注度正在持续上升。随着更多中国进口企业了解法国扇贝的产区资源与产品规格，一些企业已经建立起稳定的采购渠道，法国扇贝在中国市场的贸易规模开始扩大。

在过去较长时间里，日本北海道出产的虾夷扇贝一直是中国进口扇贝的重要来源之一。过往中国每年从日本进口扇贝原料甚至超过10万吨，由于规格整齐、品质稳定，日本扇贝不仅进入中国餐饮消费市场，也为中国庞大的扇贝加工产业提供原料。

中国东部沿海地区，尤其是河北、山东和辽宁，形成了成熟的扇贝加工产业集群。大量进口扇贝在中国完成去壳、分级以及速冻加工后，再出口至欧美市场，主要进入餐饮渠道和零售渠道。中国因此在全球扇贝贸易链条中形成了重要的加工与再出口环节。

随着日本扇贝禁止进入中国市场，以及全球其它扇贝产区供应减少等原因导致的价格居高不下，原有的供应结构开始发生变化，中国加工企业和进口商逐渐寻找新的原料来源。在这一过程中，欧洲扇贝资源开始进入中国采购商视野，其中法国成为增长较为明显的供应来源。

欧洲市场主要商业品种为大西洋扇贝（*Pecten maximus*），主要分布在英吉利海峡以及法国布列塔尼和诺曼底沿岸海域。这种扇贝为野生捕捞产品，体型较大，贝柱厚实，在欧洲餐饮市场中属于高价值海产品，也是西式料理及米其林星级餐厅中常见的重要食材。

据法国忆思国际渔业（SAS HYS）介绍，欧洲扇贝产区中，法国是扇贝资源最稳定最成熟也是捕捞管理最严格的国家，包括捕捞季节限制、捕捞区域划分以及捕捞船只数量控制等措施，以确保资源长期可持续利用。法国西北部海域拥有悠久的扇贝捕捞传统，当地渔业管理体系成熟，这为法国扇贝稳定供应国际市场提供了重要基础。



行业近期主要资讯



行业聚焦 (3月1日 - 3月31日)

法国扇贝捕捞通常在每年秋季开放，并持续至次年春季。渔业管理机构会根据资源情况确定具体捕捞周期，以维持资源稳定。稳定的资源管理体系使法国扇贝能够保持持续供应能力，这也是其逐渐进入中国市场的重要条件之一。

在产品规格方面，欧洲大西洋扇贝与日本虾夷扇贝存在明显差异。日本虾夷扇贝规格相对均匀，贝柱尺寸标准化，因此长期适用于工业化分级加工。而欧洲扇贝整体规格普遍更大，贝柱厚度更高，在西餐烹饪中具有较高价值，在欧美餐饮市场中需求稳定，尤其当前美国市场大规格扇贝紧缺。

随着中国市场逐渐熟悉欧洲扇贝产品特性，一部分中国加工企业开始尝试将欧洲扇贝纳入原料体系。通过国内加工企业的分级和速冻处理，欧洲扇贝可以被加工成标准化贝柱等产品，一部分进入中国餐饮市场，另一部分继续出口至欧美市场。

忆思国际渔业大中华区负责人NICK ZHONG表示，最初中国进口商采购法国扇贝规模相对有限，多数企业通过小批量试单了解产品情况。随着市场逐渐适应法国扇贝的产品特性规格以及加工方式，法国扇贝逐渐开始被国内众多西餐、日料、中餐等不同类型的客户接纳采用，一些中国企业开始建立长期稳定的采购关系，法国扇贝在中国市场的贸易量随之扩大。

目前在欧洲多个扇贝产区中，法国是能够稳定向中国供应扇贝产品的重要来源之一。随着中国进口商不断寻找新的供应渠道，法国扇贝正在逐渐成为中国扇贝进口体系中的重要组成部分。

随着全球扇贝贸易格局持续变化，中国进口市场正逐步形成更加多元化的供应结构。法国冷冻扇贝对华出口规模的快速增长，正在改变中国扇贝进口来源的分布格局。（2026年3月27日 来源：冻品攻略）



越南扇贝出口额持续加速增长

来自SeafoodMedia消息，越南海产品出口商及生产商协会(VASEP)预计2025年越南扇贝出口额6600万美元，较2024年的4400万美元增长49%，2026年年初这一增长势头进一步加速。

今年前2个月越南扇贝出口额1810万美元，同比增长166%。

2025年日本已成为越南扇贝最大出口目的地和增长最快的市场，出口额1400万美元，同比增长173%。

美国是稳定且重要的买家，对其出口额1380万美元，同比增长10%。对中国香港的出口额900万美元，同比增长142%。

对其他市场的出口也实现不同程度的增长，包括韩国(+334%)、阿联酋(+314%)和加拿大(+167%)。

今年年初，越南扇贝对澳大利亚的出口额增长11倍，对日本的出口增长近5倍，对加拿大的出口增长24倍。

越南在全球扇贝贸易中成为关键转运和加工枢纽，尤其是对来自日本货物的加工再出口凸显重要。

作为全球最大的扇贝供应国之一，日本正减少对中国的出口，并将货物转运至其他地区，从而重塑国际贸易流向。

越南通过加工、制造和再出口活动，日益融入全球价值链。

越南对日本、美国、澳大利亚和加拿大等市场的出口不断增长，2026年将为越南扇贝出口商带来重大机遇。（2026年3月30日 来源：中国国际渔业博览会）



越南金枪鱼出口业加速多元化发展

来自SeafoodMedia消息，越南水产品出口商与生产商协会(VASEP)数据显示，今年前2个月越南金枪鱼出口额1.29亿美元，同比持平，2月出口额5300万美元，同比下降15%。

越南金枪鱼对美国的出口额4200万美元，占出口总额的32.8%，同比下降15%，对俄罗斯的出口增长27%，对德国的出口额增长10%，对以色列的出口额增长61%，对墨西哥的出口额增长36%，对埃及的出口额增长24%，对智利的出口额增长111%。

从产品类别来看，HS编码03项下的传统冷冻金枪鱼仍占据主导地位，出口额占总额的55%，但出口量同比下降近4%。HS编码18项下的加工及罐装金枪鱼产品增长5%。

越南金枪鱼行业正面临多重压力。冷冻鲑鱼原料价格持续高位运行，每吨维持在1600至1700美元区间。中东局势动荡导致物流成本飙升，部分航线战争险保费涨幅超过1000%。这些因素对运费、交货周期及利润率均造成显著冲击。尽管越南金枪鱼出口表面呈现停滞态势，但行业正通过多元化布局、创新驱动和战略调整积极应对挑战，力求在竞争加剧的全球市场中站稳脚跟。（2026年3月30日 来源：中国国际渔业博览会）



人民币汇率现状与展望

(一) 现状

□ 美元指数维持震荡

周五(2月27日), 纽约尾盘, 美元指数跌0.15%报97.64, 在岸人民币对美元夜盘收报6.8630, 较上一交易日夜盘收跌130个基点。以PCE为代表的美国经济数据整体好于市场预期, 而1月美联储会议纪要也更偏鹰派, 这些都支撑了美元的总体走强, 而在周五美国法院裁决特朗普关税违法的消息后, 美元的上涨动能有所减弱。人民币则在央行政策调整下减缓升值速度。

□ 美联储消息

理事米兰主张尽早且大幅度地降息, 并认为当前经济中缺乏强劲的实际价格压力, 维持高利率更多是通胀衡量方式的特殊性所致; 芝加哥联储古尔斯比表示在有更多证据表明通胀正持续回落之前, 美联储不适合采取进一步降息措施; 堪萨斯城联储施密德表示过高的通货膨胀仍然是美联储急需解决的最关键问题; 理事库克则指出, 传统降息可能无法有效应对当前由人工智能技术普及所引发的失业率上升问题。

□ 美国数据发布

12月核心PCE物价指数同比升3.0%, 预期升2.9%, 前值升2.8%。

上周初请失业金人数为21.2万人, 预期21.5万人, 前值从20.6万人修正为20.8万人。

1月末季调CPI同比升2.4%, 创2025年5月以来新低, 预期升2.5%, 前值升2.7%。

1月季调后非农就业人口增13万人, 预期增7万人, 前值自增5万人修正至增4.8万人; 失业率4.3%, 预期4.4%, 前值4.4%。



人民币汇率现状与展望

(二) 展望

□ 人民币汇率

从11月以来，中美经贸关系回稳，我国整体外部环境改善；美元偏弱带动非美货币普遍升值；国内结汇需求加速释放，共同带动近期人民币汇率走强。春节期间美国关税政策的调整对人民币汇率形成利好，使其加速升值，出口商或被迫加速结汇。在此条件下央行将远期售汇业务的外汇风险准备金率从20%下调至0，有助于降低企业的远期购汇成本，释放部分即期外汇市场购汇需求，缓解当前人民币汇率的升值速率，保持汇率预期平稳。短期内偏向有涨有跌的双向波动态势，中长期来看，人民币汇率或保持温和偏强的升值态势。

□ 美元降息预期

关税被裁决非法或将带来财政收入削减、关税不确定性抬升等影响，为市场增添了更多不确定性，对美元的汇率影响或偏向负面。1月美国新增非农整体超预期，失业率好于预期，虽然劳动力市场状况仍然是美联储考量利率路径的主要因素，但几位决策者在最近几周已将粘性通胀列为日益严重的风险。美国1月PPI环比涨0.5%超预期，但主要压力源自贸易服务领域，并未实时反映真实价格变动，有限推迟降息。而美伊紧张局势推升美元避险需求。美联储观察工具显示3月降息25个基点的概率为22.7%，维持利率不变的概率为77.3%。美联储到3月降息25个基点的概率为4%，维持利率不变的概率为96.0%。美联储到4月累计降息25个基点的概率17.3%，维持利率不变的概率为82.1%，累计降息50个基点的概率为0.6%。到6月累计降息25个基点的概率为43%。（2026年2月28日 来源：企业银行）

PART 3

全国及主要口岸进口统计

◆ 全国数据统计 ◆ 天津口岸数据统计 ◆ 上海口岸数据统计





全国及主要口岸进口统计

2026年2月全国进口冷冻肉类及水产品统计

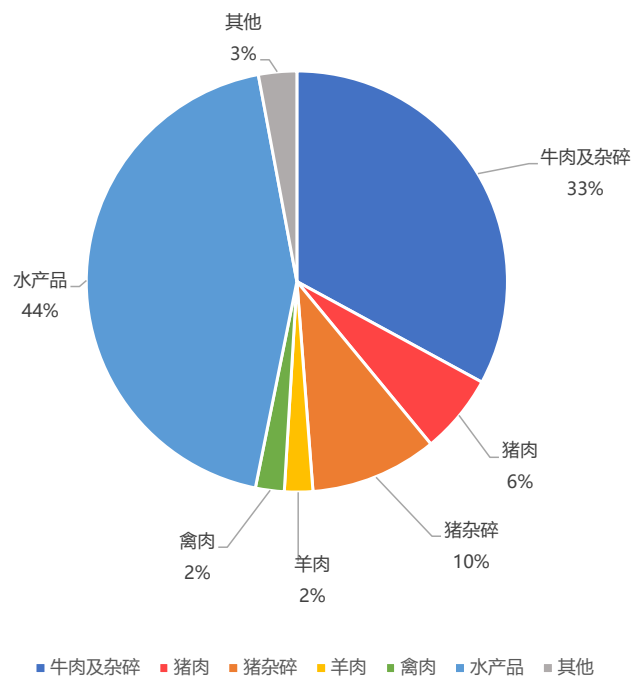
产品名称	重量 (万吨)	金额 (万元)	重量同比 (±百分比)	金额同比 (±百分比)
肉类 (包括杂碎)	46.00	1357983.00	-4.2	6.4
-牛肉及牛杂碎	27.00	1014734.00	37.6	39.7
--牛肉	26.00	1005745.00	36.2	40.1
-猪肉及猪杂碎	13.00	177636.00	-23.9	-32
--猪肉	5.00	71239.00	-37.3	-42.7
-羊肉	1.7834	57875.00	-44.2	-36.3
-禽肉	1.8091	40494.00	-50.8	-42.6
水产品	36.00	1267416.00	14.7	29.8
-食用水产品	35.00	1257683.00	15.2	30.2
--冻鱼	15.00	253728.00	-1.8	10.9



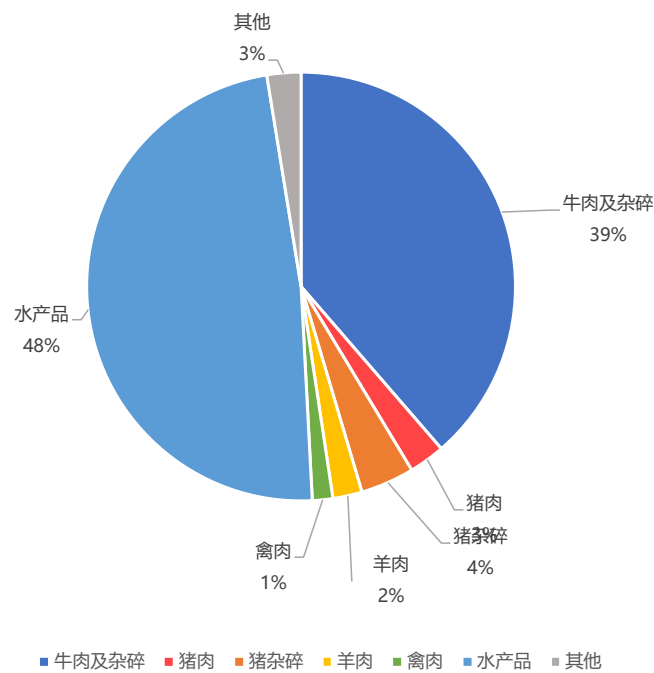
全国及主要口岸进口统计

2026年2月全国进口冷冻肉类及水产品统计

全国冷冻肉类进口量分布



全国冷冻肉类金额分布

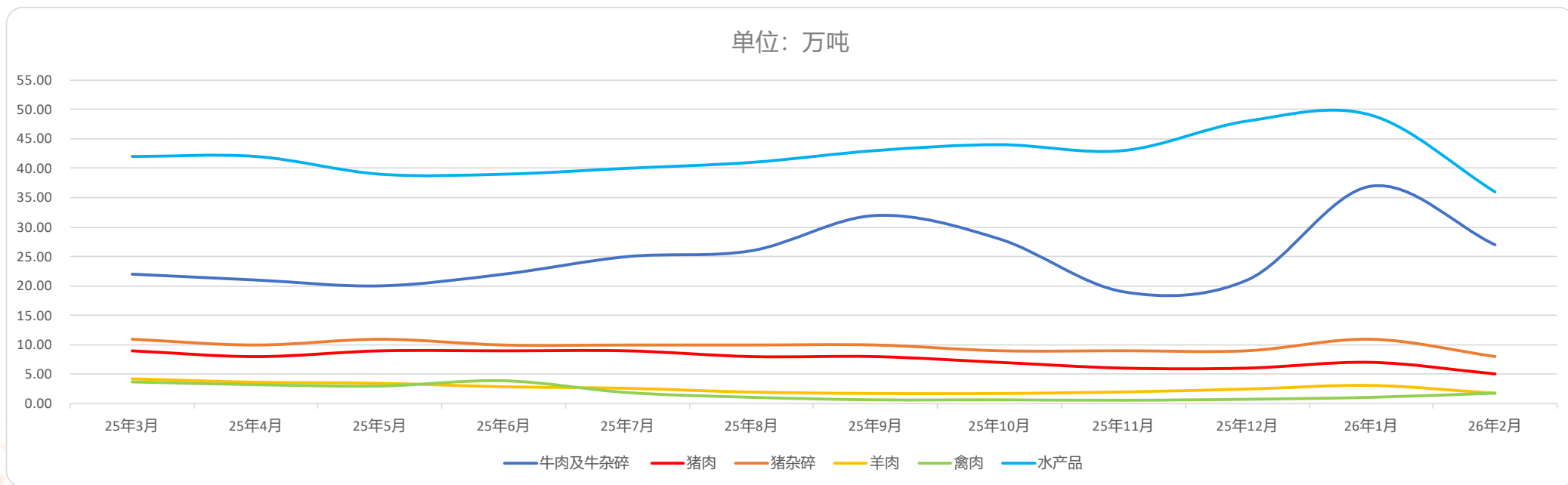




全国及主要口岸进口统计

全国近12个月冷冻肉类及水产品进口量走势

品类	25年3月	25年4月	25年5月	25年6月	25年7月	25年8月	25年9月	25年10月	25年11月	25年12月	26年1月	26年2月
牛肉及牛杂碎	22.00	21.00	20.00	22.00	25.00	26.00	32.00	28.00	19.00	21.00	37.00	27.00
猪肉	9.00	8.00	9.00	9.00	9.00	8.00	8.00	7.00	6.00	6.00	7.00	5.00
猪杂碎	11.00	10.00	11.00	10.00	10.00	10.00	10.00	9.00	9.00	9.00	11.00	8.00
羊肉	4.27	3.69	3.50	2.91	2.63	1.98	1.74	1.74	2.01	2.51	3.13	1.78
禽肉	3.65	3.19	2.97	3.84	1.90	1.12	0.71	0.71	0.64	0.80	1.13	1.81
水产品	42.00	42.00	39.00	39.00	40.00	41.00	43.00	44.00	43.00	48.00	49.00	36.00

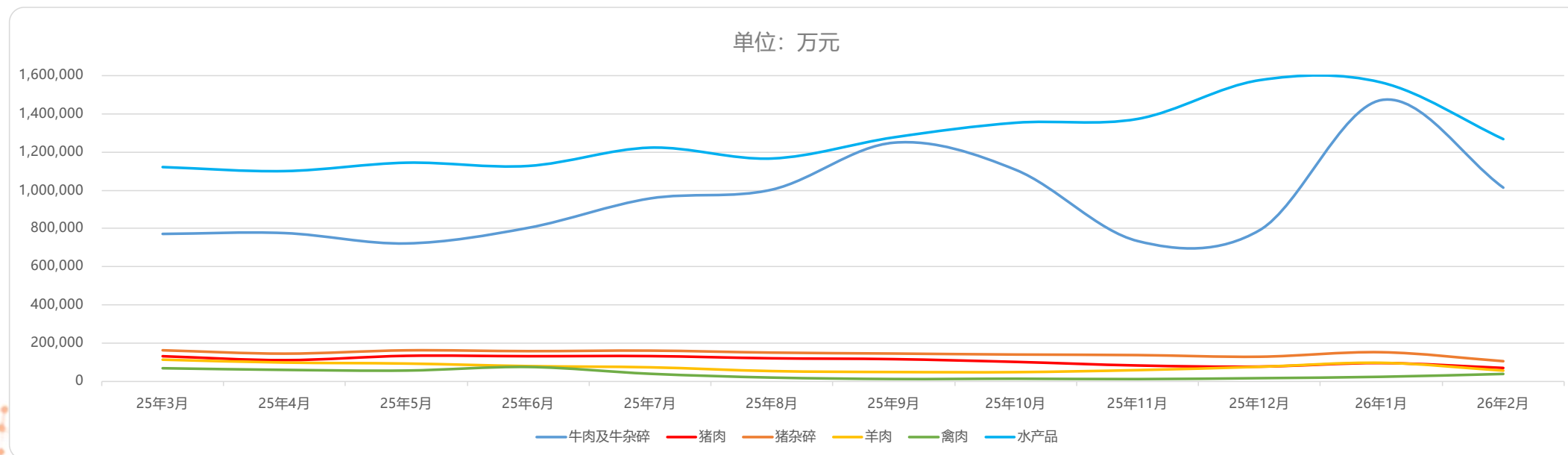




全国及主要口岸进口统计

全国近12个月冷冻肉类及水产品进口金额走势

品类	25年3月	25年4月	25年5月	25年6月	25年7月	25年8月	25年9月	25年10月	25年11月	25年12月	26年1月	26年2月
牛肉及牛杂碎	772,745	777,147	722,924	804,534	958,253	1,004,415	1,249,768	1,107,688	735,474	792,030	1,472,701	1,014,734
猪肉	131,222	111,201	133,314	131,362	131,898	120,627	116,321	102,213	83,842	78,097	96,256	71,239
猪杂碎	163,253	145,682	162,993	158,777	161,481	151,080	146,173	141,020	138,194	129,625	153,112	106,397
羊肉	113,995	99,183	94,054	80,882	74,712	55,372	50,509	50,010	60,356	77,445	97,890	57,875
禽肉	69,645	61,221	57,811	76,099	41,327	21,926	14,537	15,963	14,224	18,900	25,894	40,494
水产品	1,120,790	1,099,718	1,143,812	1,126,743	1,222,727	1,165,744	1,276,731	1,353,264	1,373,310	1,576,443	1,564,435	1,267,416





全国及主要口岸进口统计

2026年2月天津口岸冷冻肉类及水产品进口量统计

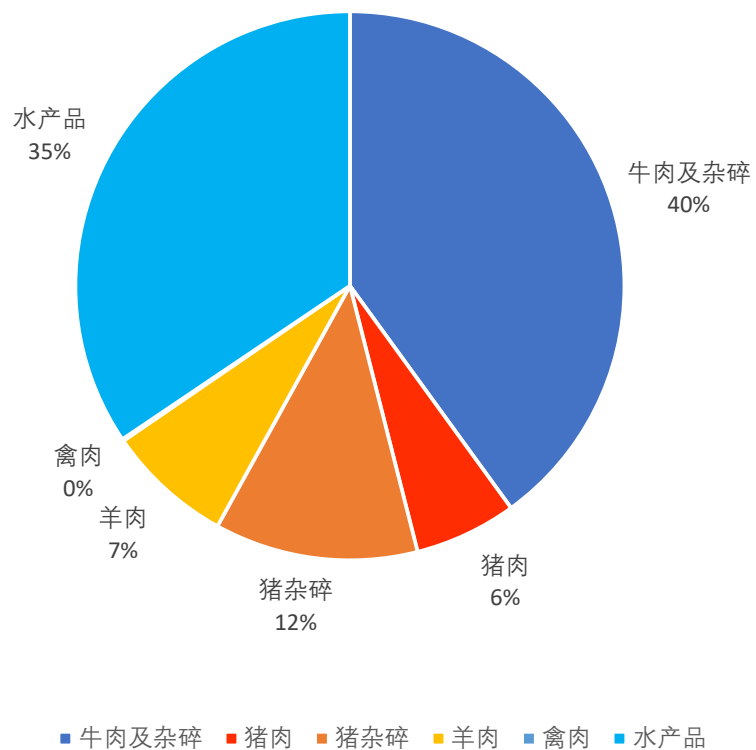
产品名称	重量 (万吨)	金额 (万元)	重量同比 (±百分比)	金额同比 (±百分比)
肉类 (包括杂碎)	11.85	320071.47	-1.12%	8.06%
-牛肉及牛杂碎	7.11	233195.60	31.36%	37.74%
--牛肉	6.68	228268.19	26.91%	38.04%
-猪肉及猪杂碎	3.20	37347.60	-18.84%	-27.18%
--猪肉	1.07	9885.69	-26.65%	-37.87%
-羊肉	1.32	42187.15	-44.71%	-37.03%
-禽肉	0.02	348.89	198.22%	161.44%
水产品	6.12	197128.97	12.99%	10.30%
-食用水产品	6.06	197020.01	12.03%	10.27%
--冻鱼	0.88	20432.32	-10.81%	10.91%



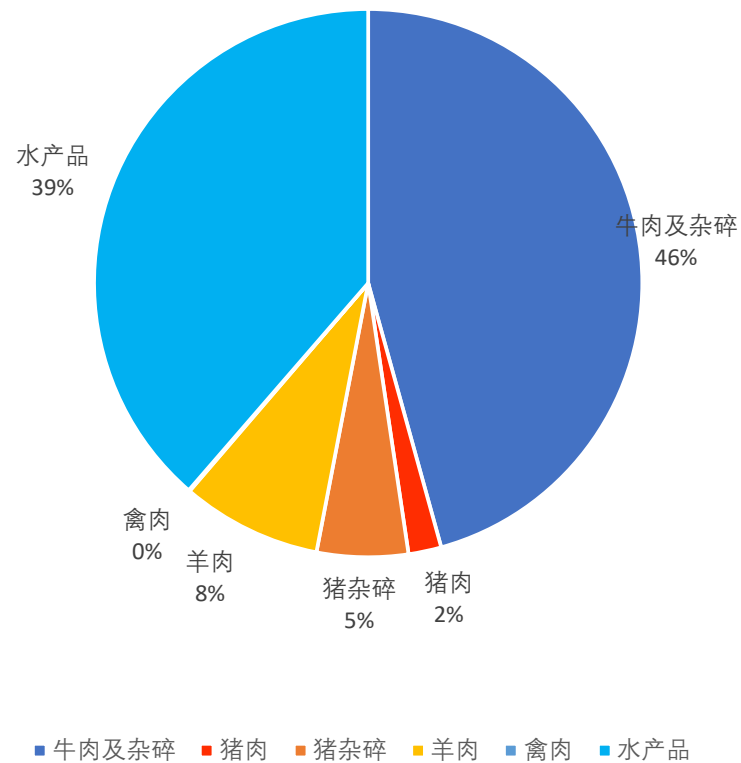
全国及主要口岸进口统计

2026年2月天津口岸冷冻肉类及水产品进口量分布图

2026年2月进口量分布



2026年2月进口量分布金额分布

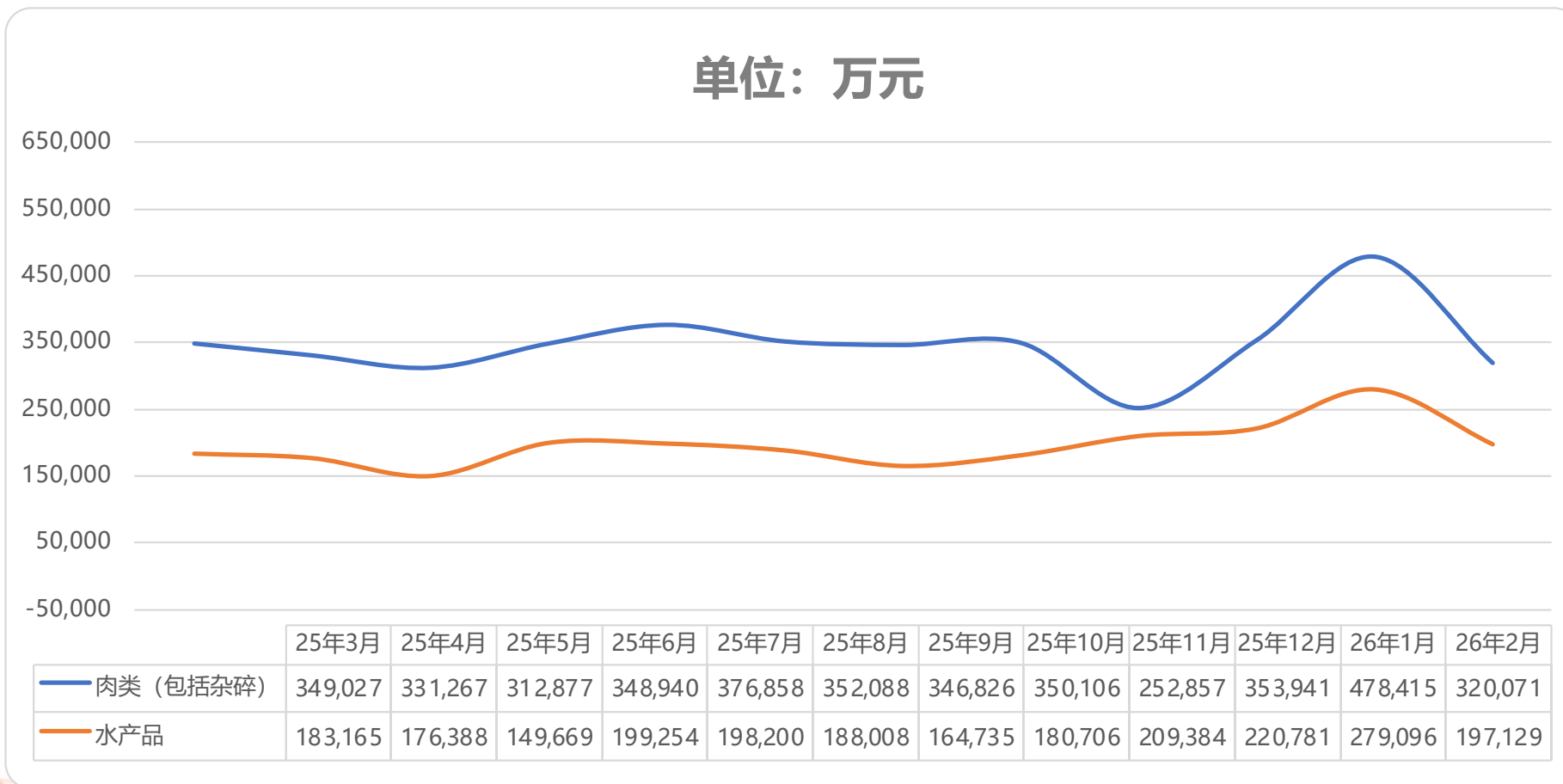




全国及主要口岸进口统计

2026年2月天津口岸冷冻肉类及水产品进口金额对比

单位：万元

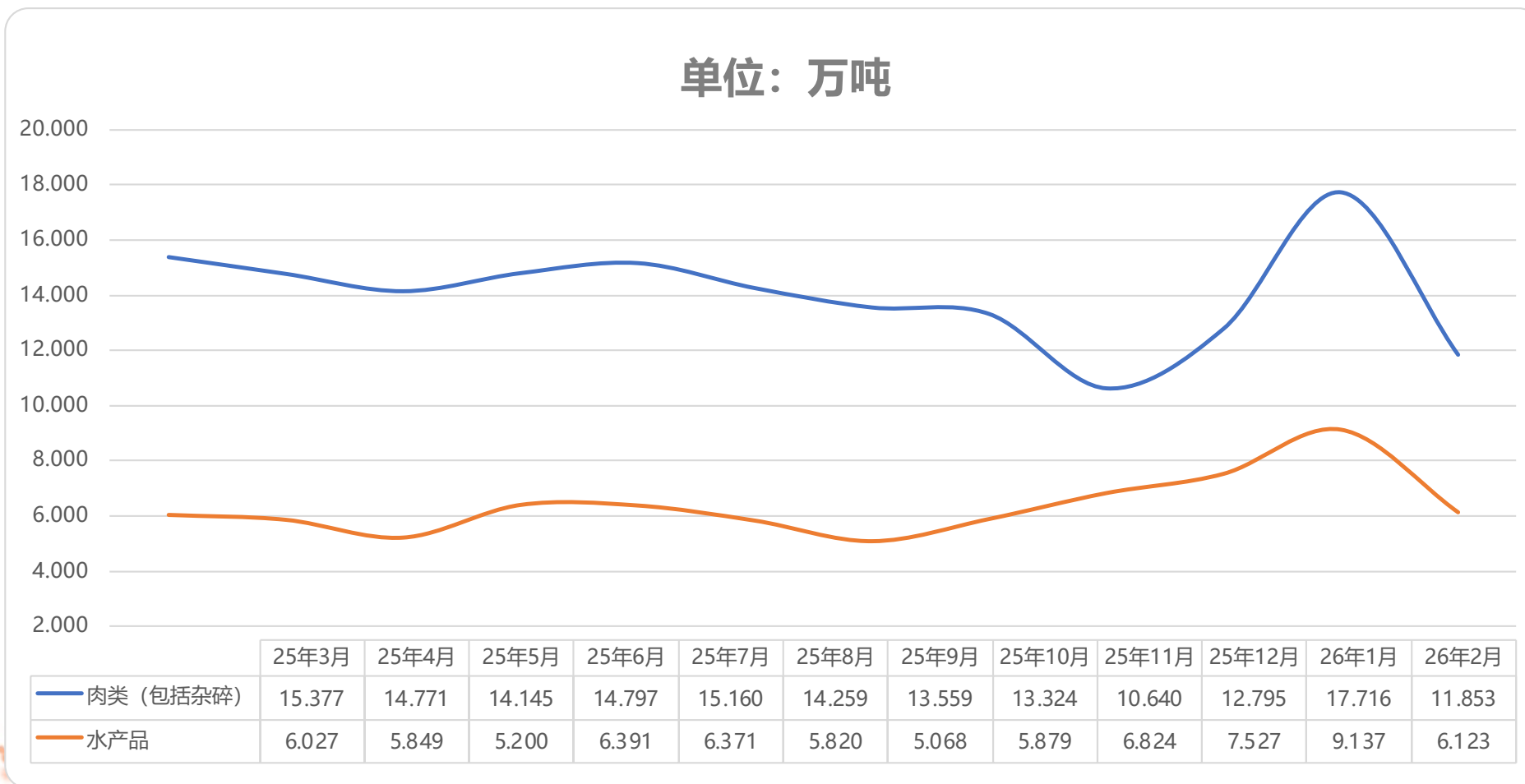




全国及主要口岸进口统计

2026年2月天津口岸冷冻肉类及水产品进口量对比

单位：万吨





全国及主要口岸进口统计

2026年2月上海口岸冷冻肉类及水产品进口量统计

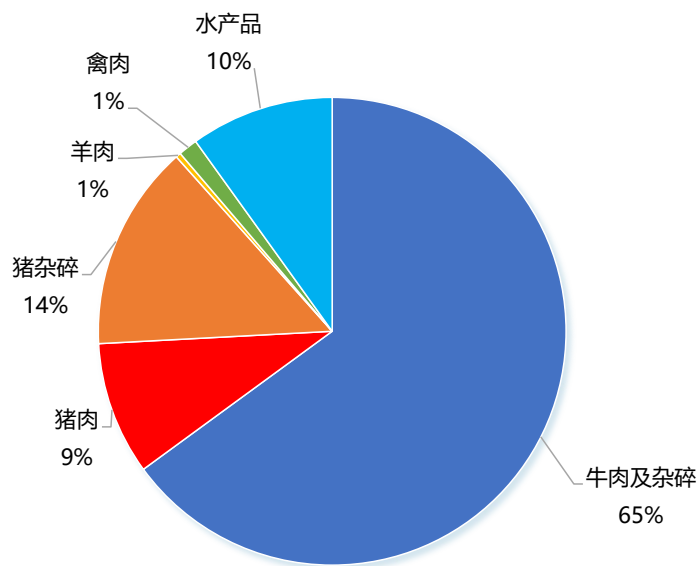
产品名称	重量 (万吨)	金额 (万元)	重量同比 (±百分比)	金额同比 (±百分比)
肉类 (包括杂碎)	23.44	765658.62	10.42%	19.26%
-牛肉及牛杂碎	16.32	652831.74	37.04%	36.47%
--牛肉	16.13	649613.33	36.85%	36.97%
-猪肉及猪杂碎	5.89	85057.62	-19.75%	-26.85%
--猪肉	2.31	36082.26	-30.65%	-32.43%
-羊肉	0.09	3309.77	-67.82%	-59.48%
-禽肉	0.33	7402.25	-49.48%	-39.39%
水产品	2.49	211097.04	0.91%	13.78%
-食用水产品	2.49	211097.04	0.93%	13.78%
--冻鱼	0.49	18543.39	-30.28%	-32.85%



全国及主要口岸进口统计

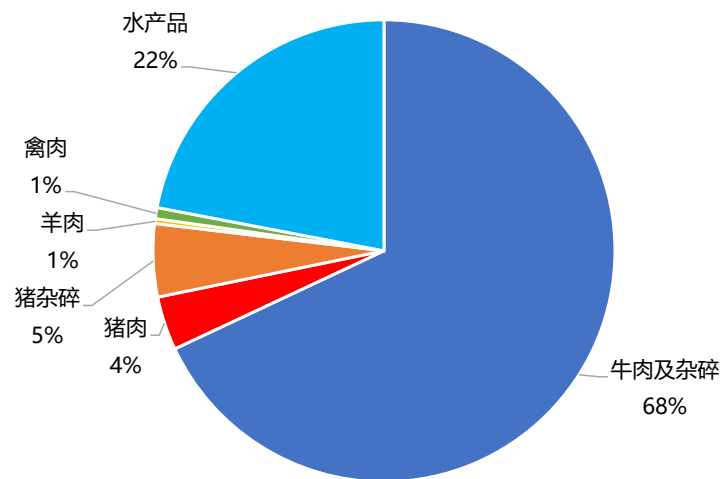
2026年2月上海口岸冷冻肉类及水产品进口量分布图

2026年2月进口量分布



■ 牛肉及杂碎 ■ 猪肉 ■ 猪杂碎 ■ 羊肉 ■ 禽肉 ■ 水产品

2026年2月进口量分布金额分布

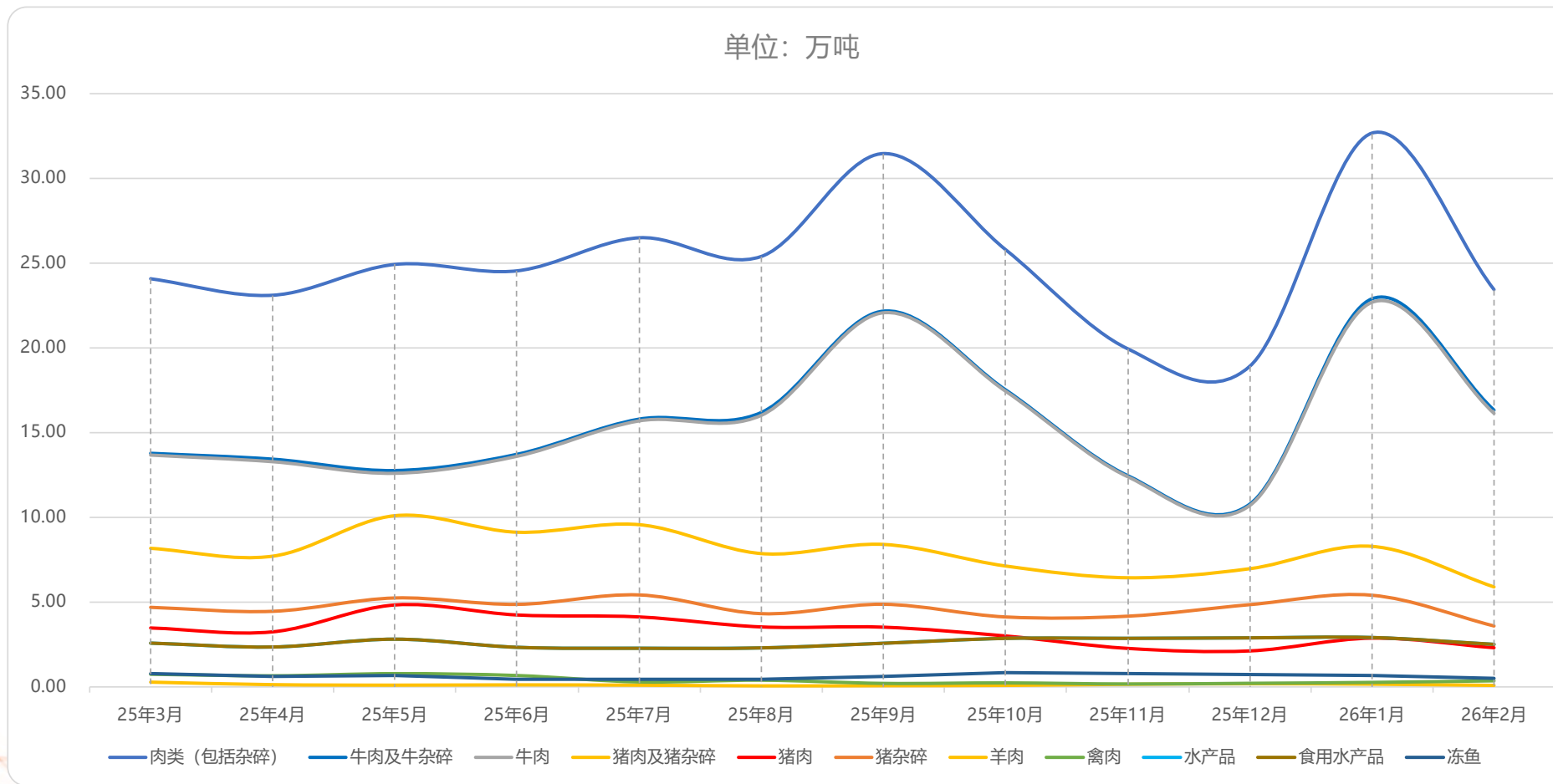


■ 牛肉及杂碎 ■ 猪肉 ■ 猪杂碎 ■ 羊肉 ■ 禽肉 ■ 水产品



全国及主要口岸进口统计

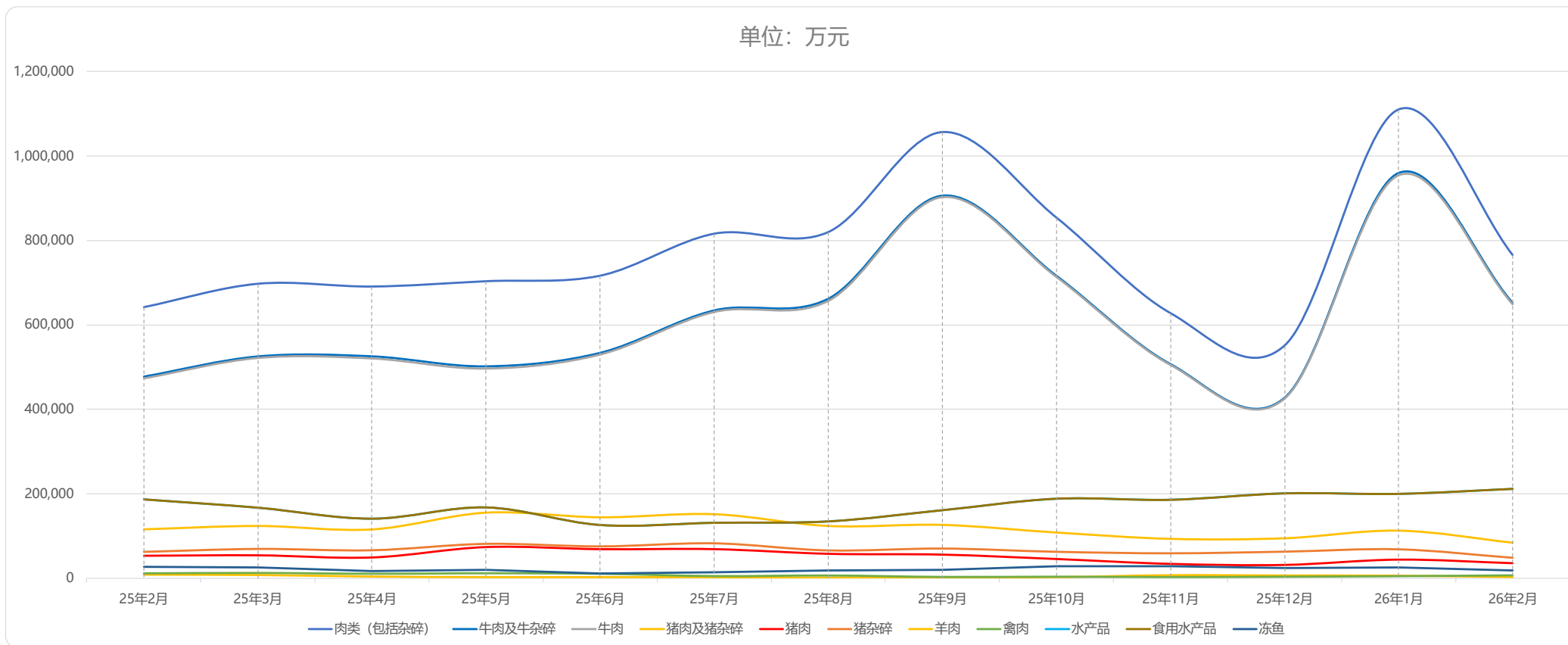
上海口岸近12个月冷冻肉类及水产品进口量走势





全国及主要口岸进口统计

上海口岸近12个月冷冻肉类及水产品进口金额走势



PART 4

主要产品价格走势

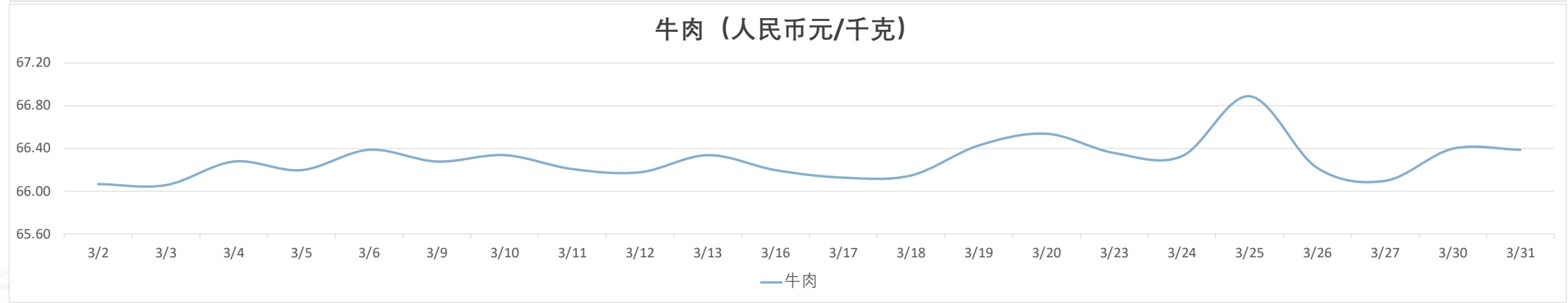
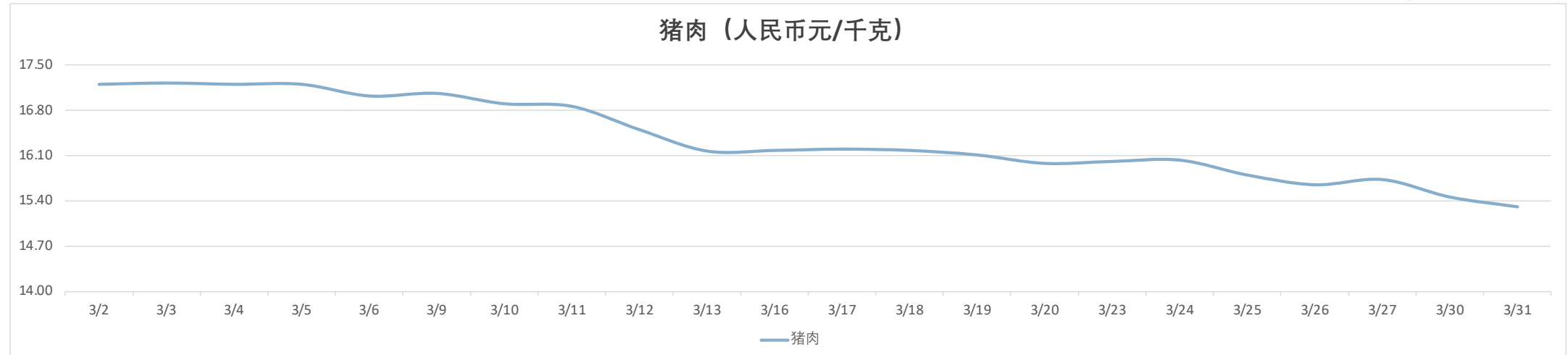
◆农业200指数统计 ◆猪牛活体价格统计 ◆现货价格统计 ◆订柜价格统计





主要产品价格

近一个月“农业200指数”走势

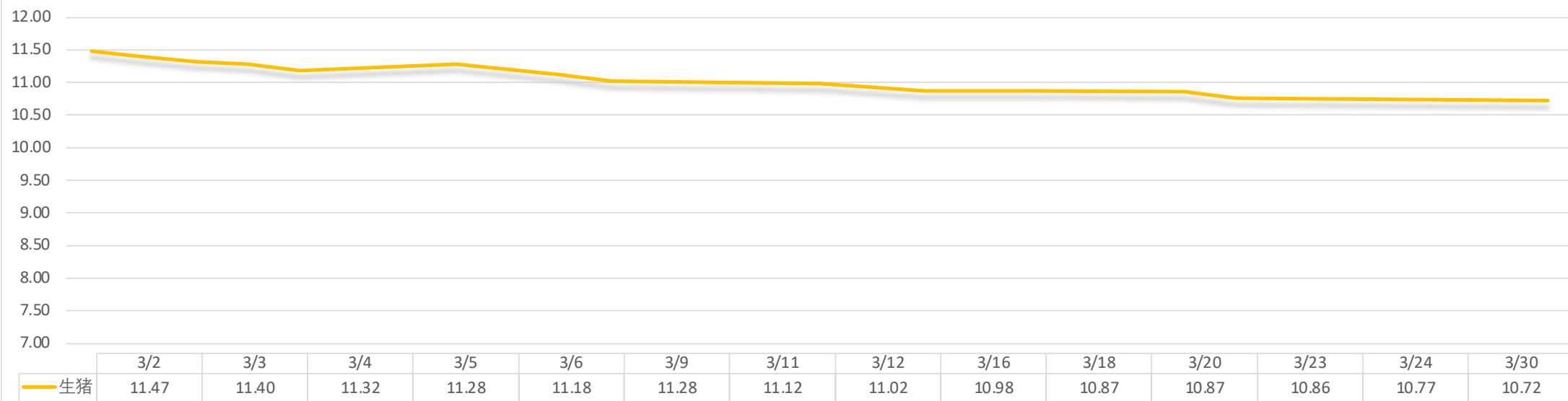




主要产品价格

全国生猪价格走势

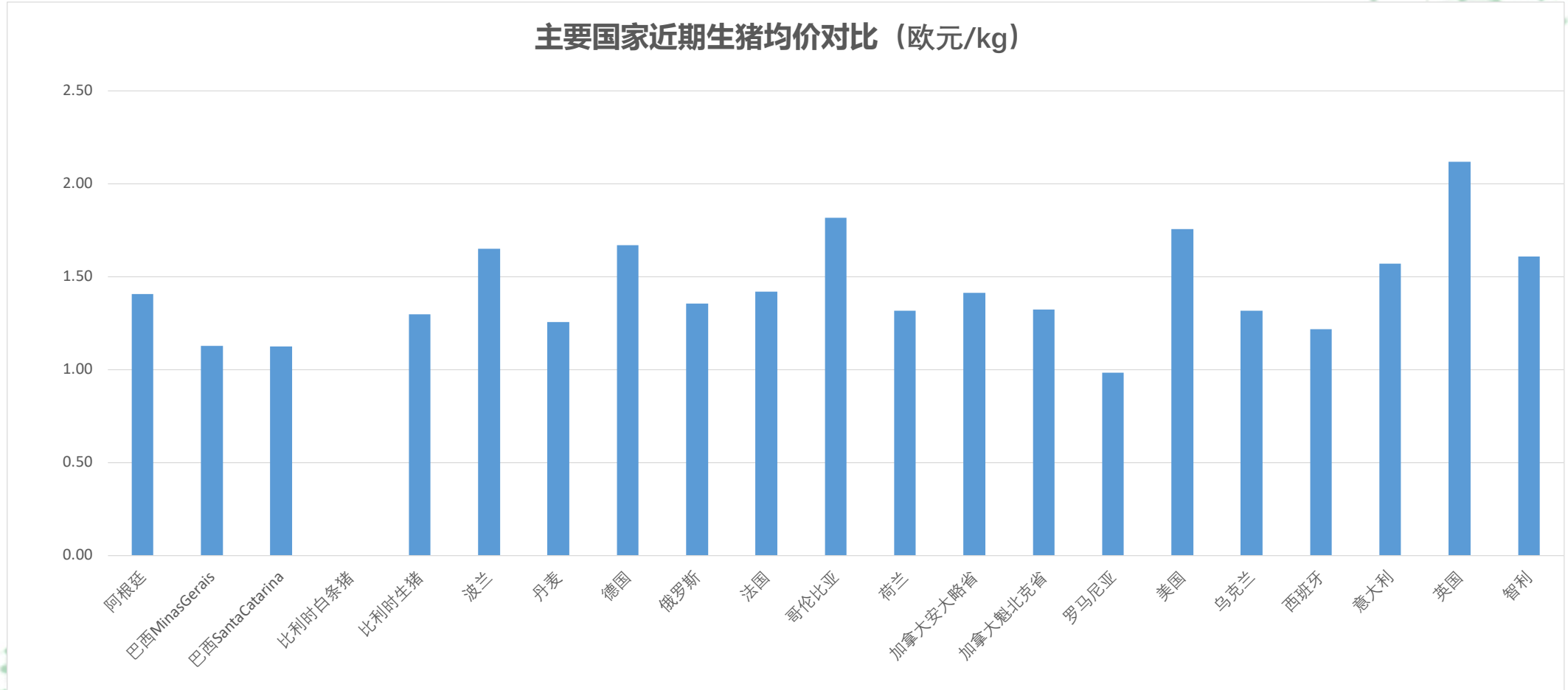
3月1日-3月31日全国生猪均价趋势 (人民币元/kg)





主要产品价格

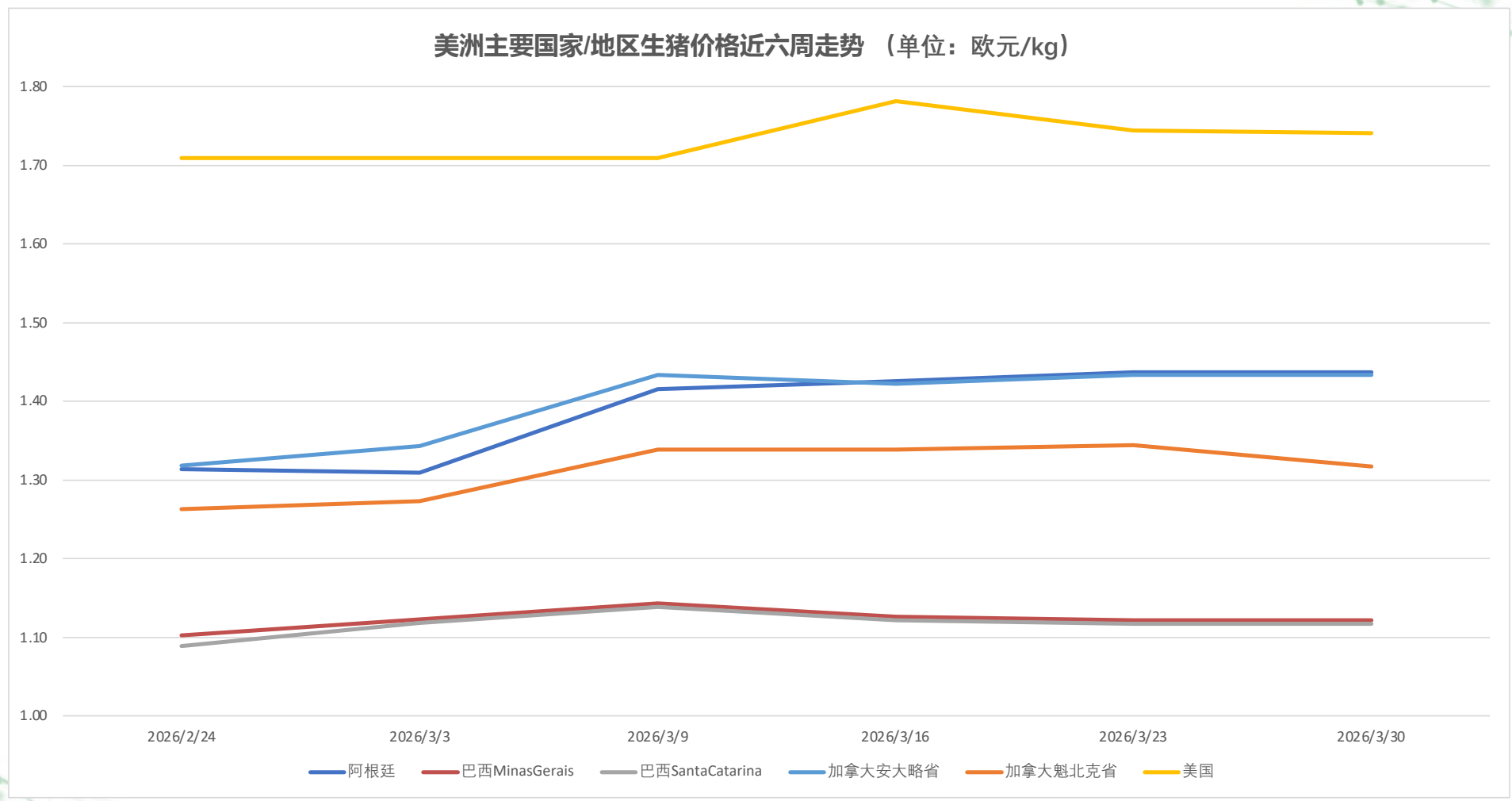
全球生猪价格对比





主要产品价格

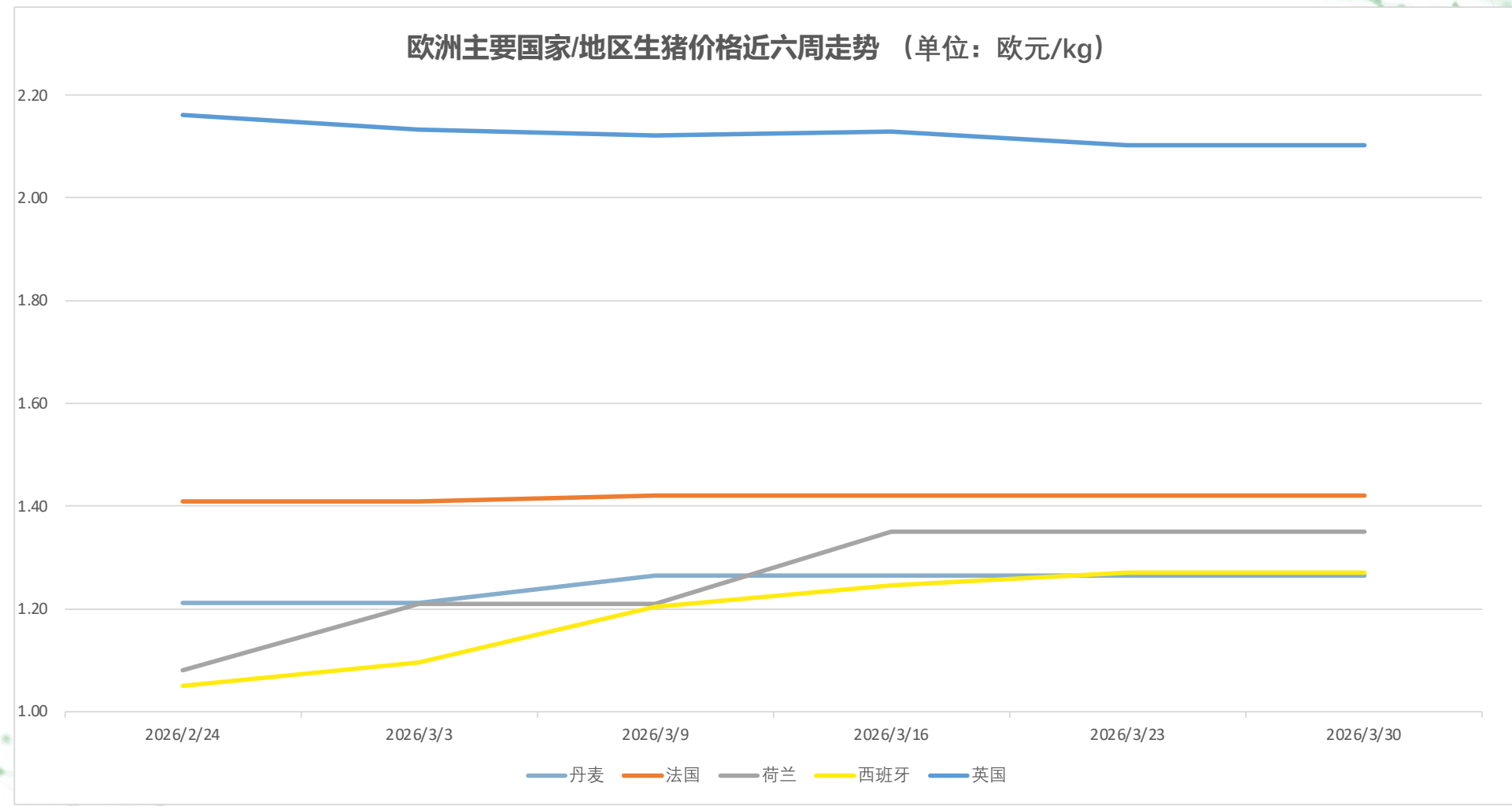
全球生猪价格均价对比





主要产品价格

全球生猪价格均价对比





主要产品价格

主要国家猪肉订柜价统计

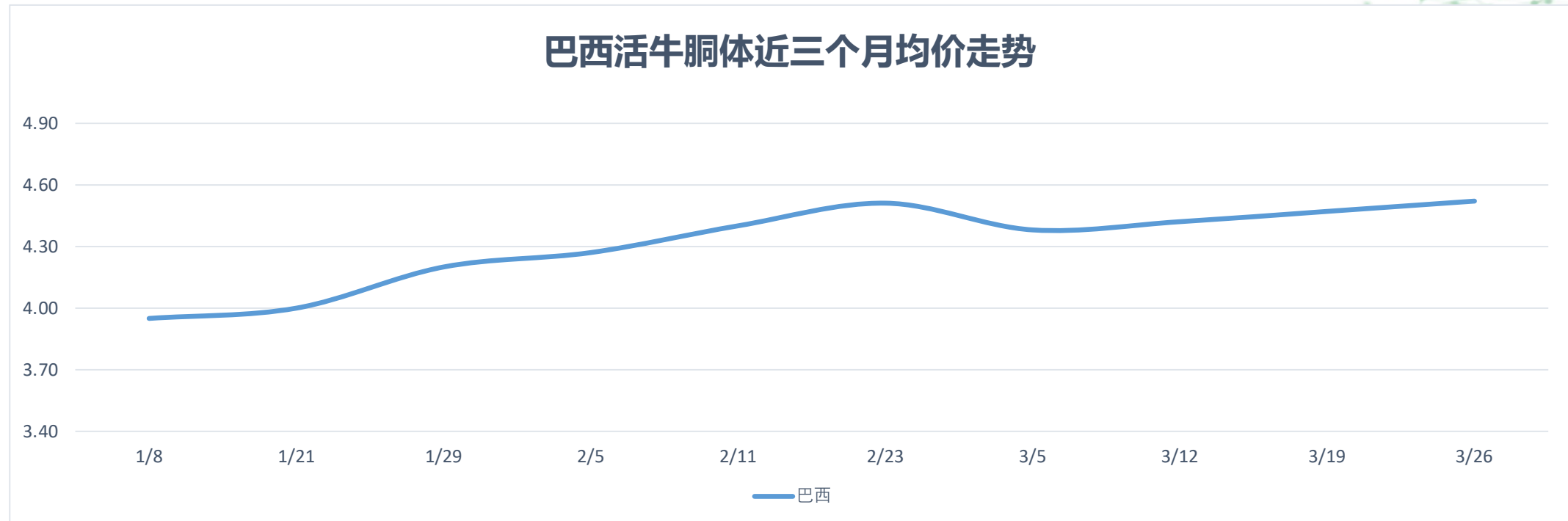
(单位: 美元/kg)

国家	二级品名	2025/03	2025/04	2025/05	2025/06	2025/07	2025/08	2025/09	2025/10	2025/11	2025/12	2026/01	2026/02	2026/03
西班牙	冷冻猪耳	4.0950	3.7000	3.9833	3.4000	4.1192	4.2256	3.8700	3.6385	3.7360	2.8083	3.8500	3.8500	3.6429
西班牙	冷冻猪肉(带骨)带骨肉	1.5918	2.0573	1.8905	2.2562	1.4489	1.8274	1.8430	1.6225	1.6629	1.3304	1.5806	1.7758	1.8074
西班牙	冷冻猪肉(带骨)猪肘	1.9989	1.7773	1.6727	1.4233	1.4643	1.1894	1.1300	1.7800	1.2607	1.5824	1.1940	1.3155	1.1877
西班牙	冷冻猪舌	3.3533	3.5540	3.4350	3.2875	3.2171	-	-	-	-	2.1392	2.3900	-	2.1667
西班牙	冷冻猪肾	2.2257	2.1300	2.1020	1.9500	1.8050	1.9667	-	1.5600	1.4680	1.3960	1.5671	1.5971	1.8300
西班牙	冷冻猪蹄(全蹄)	3.3707	3.3804	3.3854	3.3913	3.3490	3.2353	2.9438	2.8975	2.7548	2.5560	2.8456	2.8620	2.4415
西班牙	其他猪杂碎(冷冻猪横膈膜)	3.1200	3.1900	3.0625	2.6900	2.5233	2.2500	-	2.0750	1.8217	1.5964	2.2778	2.2375	2.5150
西班牙	其他猪杂碎(冷冻猪脚圈)	-	1.9500	1.9044	1.9800	1.9800	1.9400	-	1.4000	-	-	-	1.4371	1.3000
西班牙	其他猪杂碎(冷冻猪食管)	2.4000	2.2533	2.1500	2.0500	-	-	-	1.8000	-	1.3833	-	1.5300	1.0000
西班牙	其他猪杂碎(冷冻猪头)	1.0392	0.9608	1.1673	0.9197	0.8862	0.8065	0.7033	0.6144	0.5570	0.5410	0.6589	0.6483	0.6660
加拿大	冷冻猪肉(带骨)带骨肉	0.9341	-	0.9857	-	-	0.6800	0.6333	-	-	0.6350	0.7591	0.6957	0.6529
加拿大	冷冻猪肉(带骨)猪肘	1.7950	-	-	1.3100	-	-	0.3400	-	-	-	-	-	1.3000
加拿大	冷冻猪舌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.9000
加拿大	冷冻猪蹄(全蹄)	2.6800	2.5844	2.5729	2.3100	2.5867	2.4700	-	2.4583	2.5822	2.4875	2.2206	2.4133	2.1291
加拿大	其他猪杂碎(冷冻猪头)	0.9392	1.1584	1.1367	1.0145	1.0045	0.8623	0.8500	0.9350	-	0.7250	0.9627	0.7335	0.8057
荷兰	冷冻猪肉(带骨)带骨肉	1.0433	-	0.8617	0.6000	1.0600	0.8875	1.0500	-	-	-	-	-	4.6000
荷兰	其他猪杂碎(冷冻猪骨)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9300	-	-	1.0700
荷兰	其他猪杂碎(冷冻猪头不包括内耳)	1.3100	1.4859	1.4700	1.5500	1.3644	1.3367	1.1752	1.0169	-	1.0778	1.2155	1.2155	1.0400
美国	冷冻猪蹄(全蹄)	2.4331	2.0226	2.3145	2.2486	2.3148	2.2456	2.3482	2.2708	2.3243	2.1297	2.2069	2.2310	2.3593
法国	冷冻猪肉(带骨)带骨肉	1.5340	2.4320	2.4500	-	0.9500	-	-	0.8200	1.9300	1.9800	-	-	0.9200
法国	冷冻猪蹄(全蹄)	3.3684	3.4000	3.4200	-	3.3500	-	-	-	3.5970	2.3600	2.7500	-	-
英国	冷冻猪肉(带骨)带骨肉	1.5975	1.6059	1.2750	2.2400	2.1233	0.9317	2.2250	2.3267	2.3200	3.5033	1.8888	1.3350	1.9713
英国	冷冻猪肉(带骨)猪肘	2.0150	1.8158	1.9500	1.9960	1.7381	1.5100	1.2000	1.8900	1.3500	1.6033	1.4132	1.6643	1.4290
英国	冷冻猪肾	1.8600	2.0125	1.8500	-	-	-	-	-	1.6167	-	1.7150	1.6833	0.8000
英国	冷冻猪蹄(全蹄)	3.2740	3.2680	2.8267	3.4000	3.3250	2.6500	3.3250	3.4000	2.8250	3.0433	2.4222	1.7667	1.6014
英国	其他猪杂碎(冷冻猪骨)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5100	0.5100	0.5100
英国	其他猪杂碎(冷冻猪头)	1.2822	1.3860	1.3167	1.2192	1.2500	1.1844	1.2000	1.1050	1.0067	0.9383	0.9614	0.8864	1.1164



主要产品价格

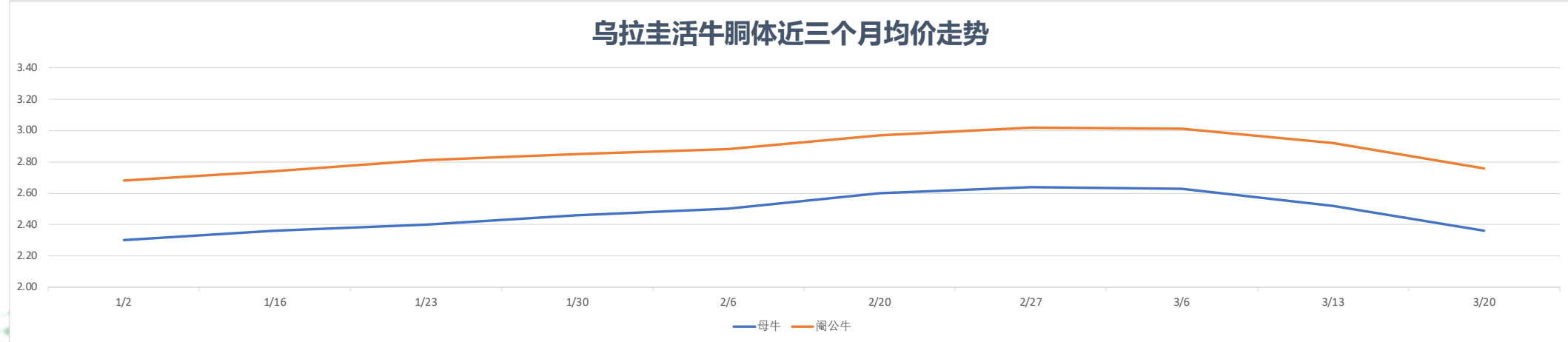
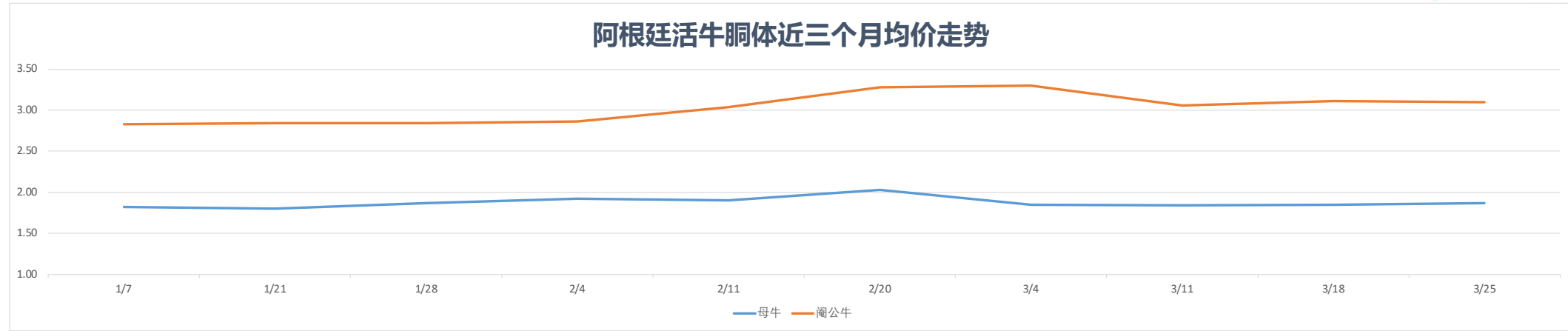
主要国家活牛价格均价走势





主要产品价格

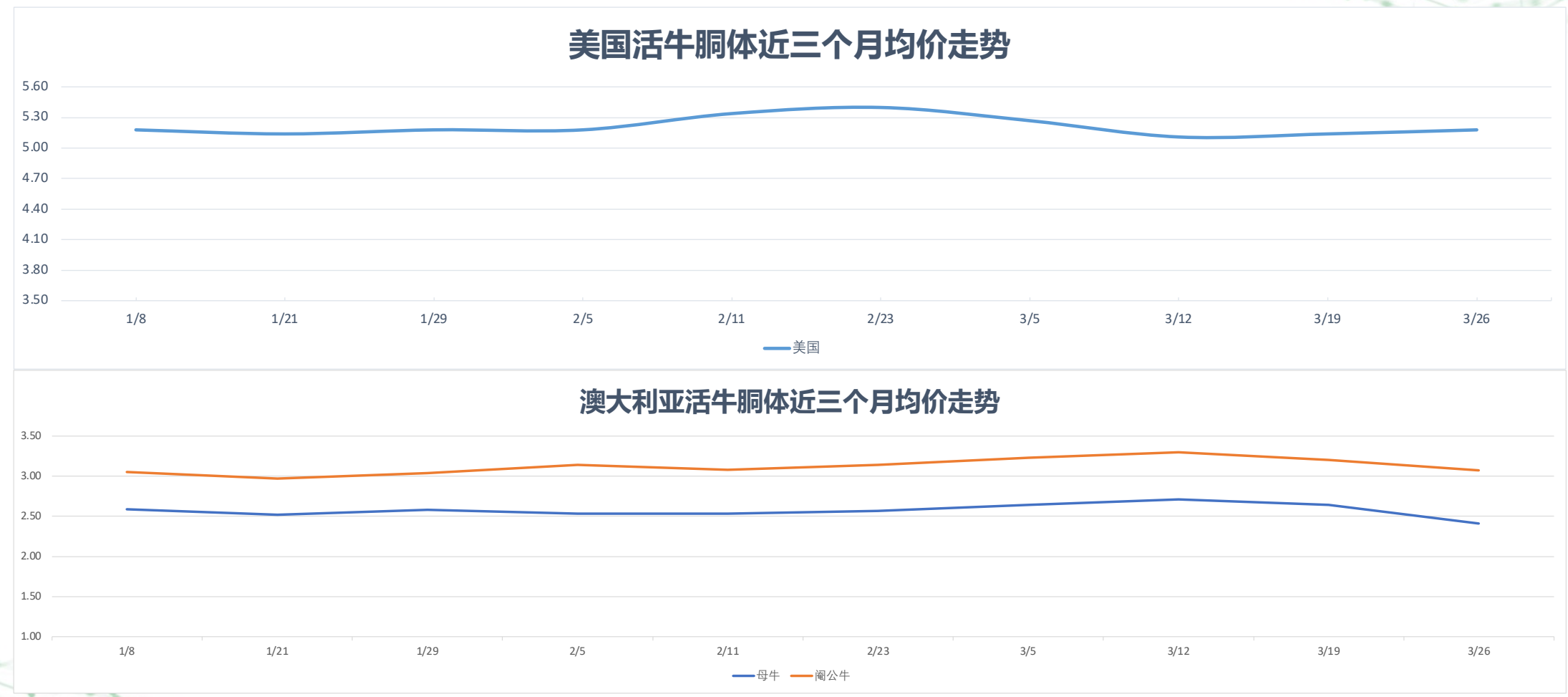
主要国家活牛价格均价走势





主要产品价格

主要国家活牛价格均价走势

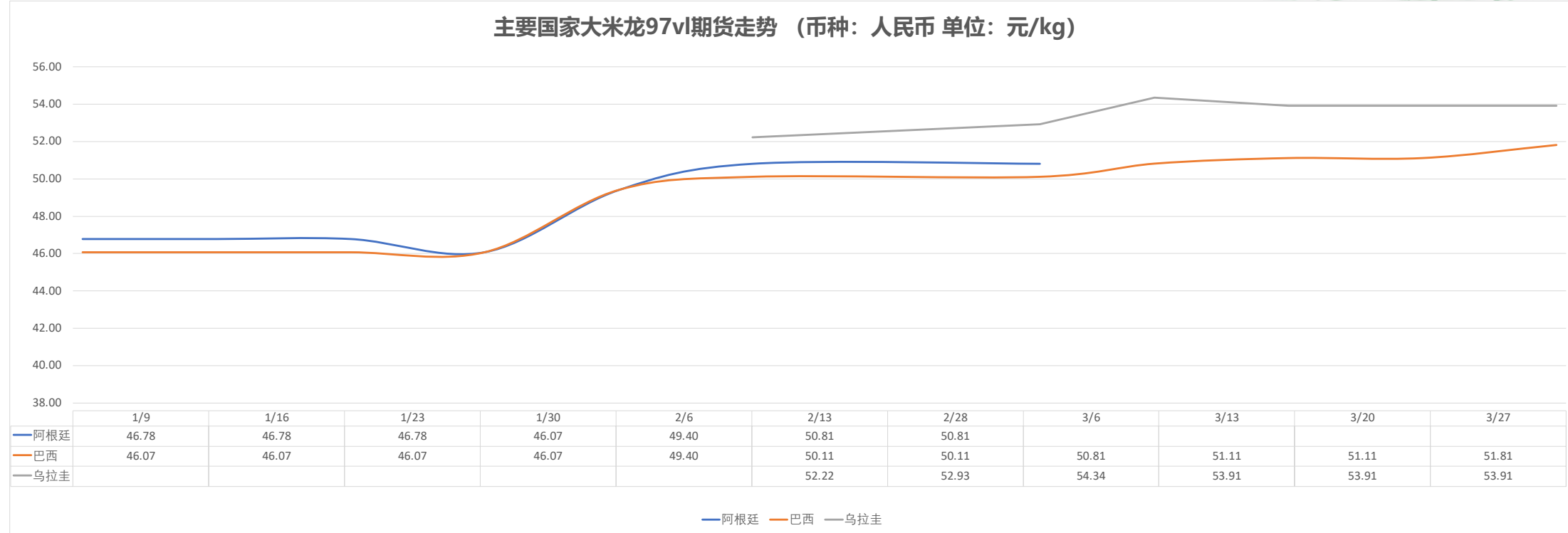




主要产品价格

主要国家牛肉期货走势

主要国家大米龙97vl期货走势 (币种: 人民币 单位: 元/kg)

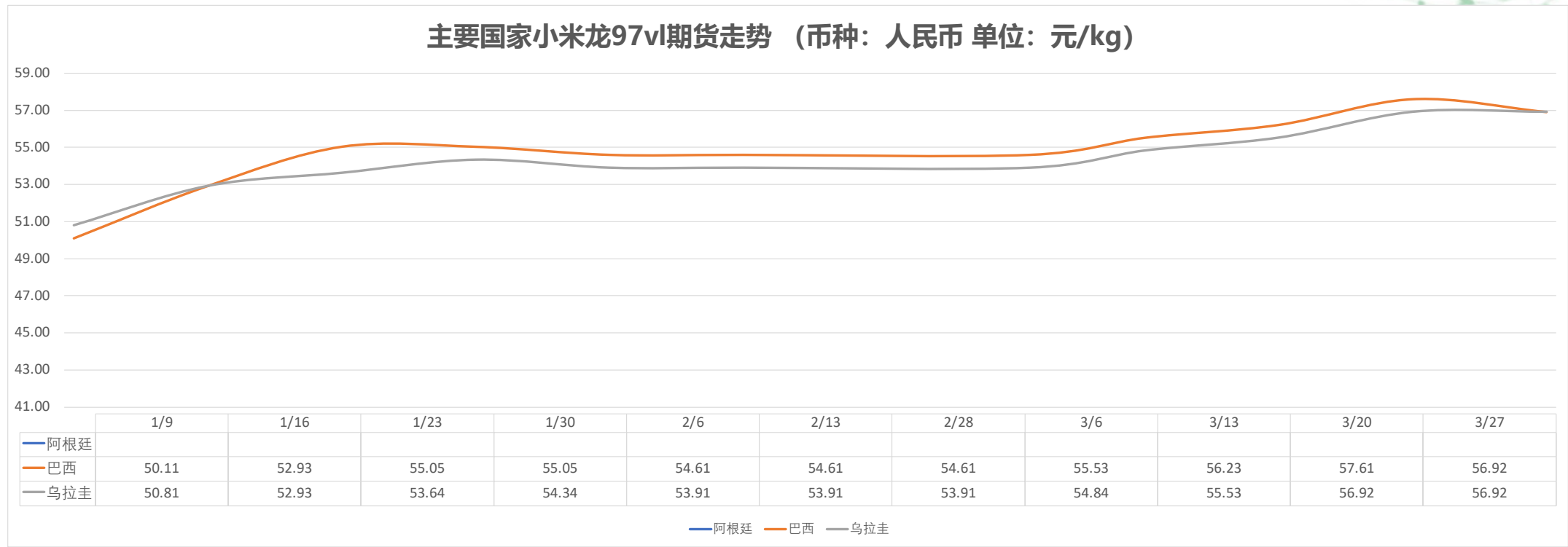




主要产品价格

主要国家牛肉期货走势

主要国家小米龙97vl期货走势 (币种: 人民币 单位: 元/kg)

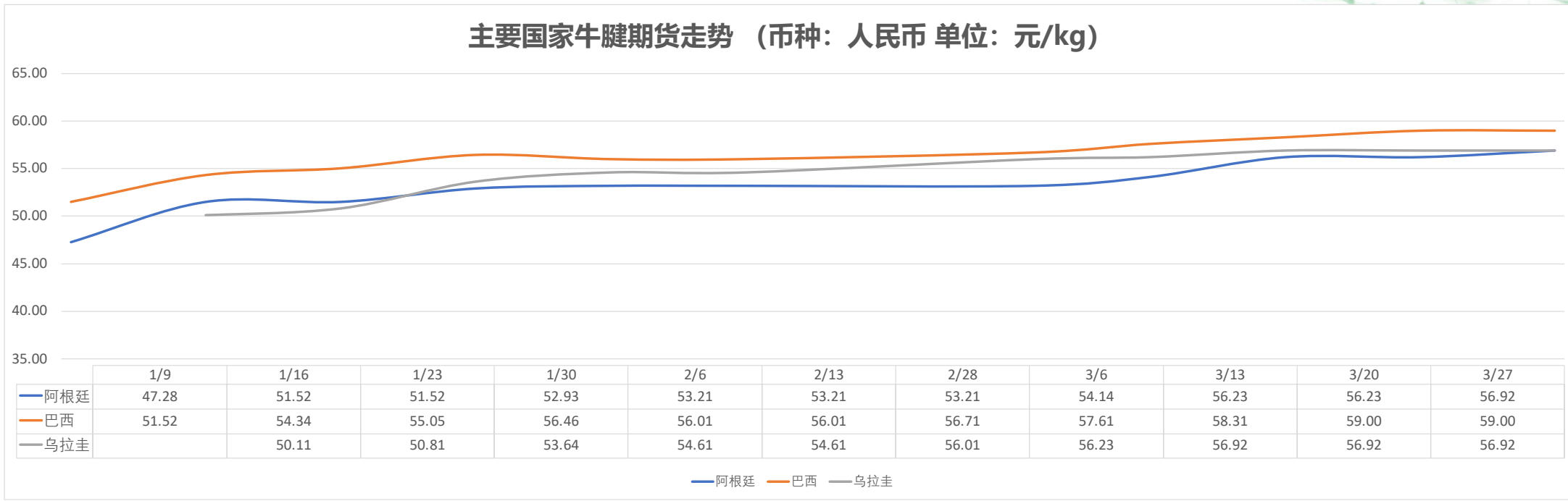




主要产品价格

主要国家牛肉期货走势

主要国家牛腱期货走势 (币种: 人民币 单位: 元/kg)

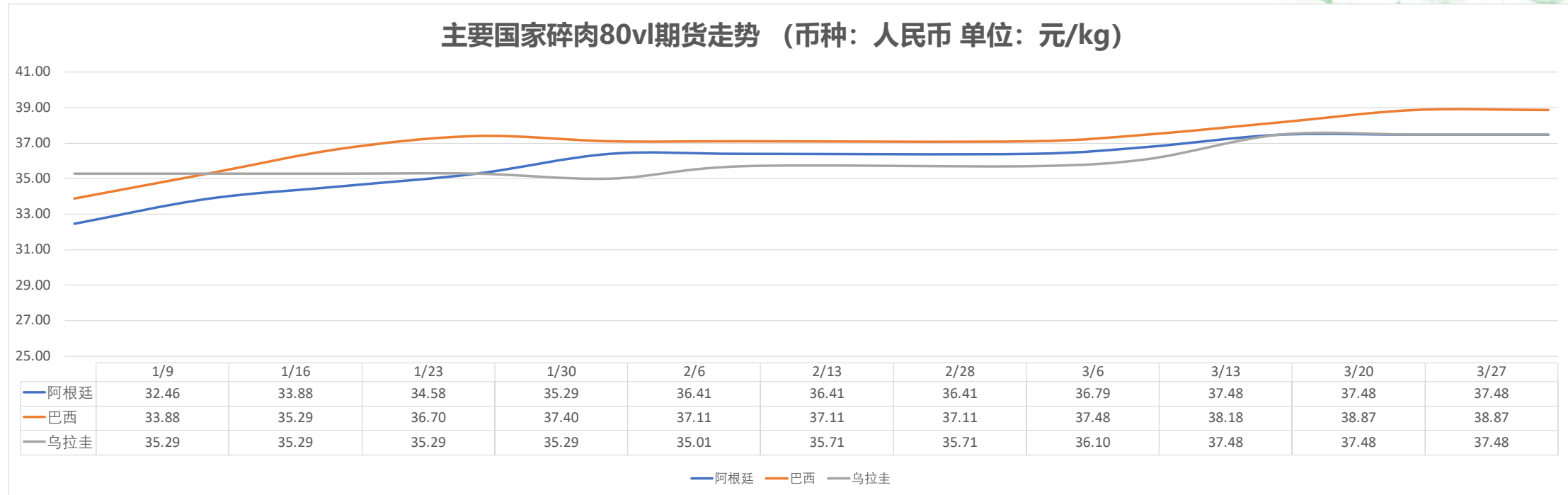




主要产品价格

主要国家牛肉期货走势

主要国家碎肉80vl期货走势 (币种: 人民币 单位: 元/kg)

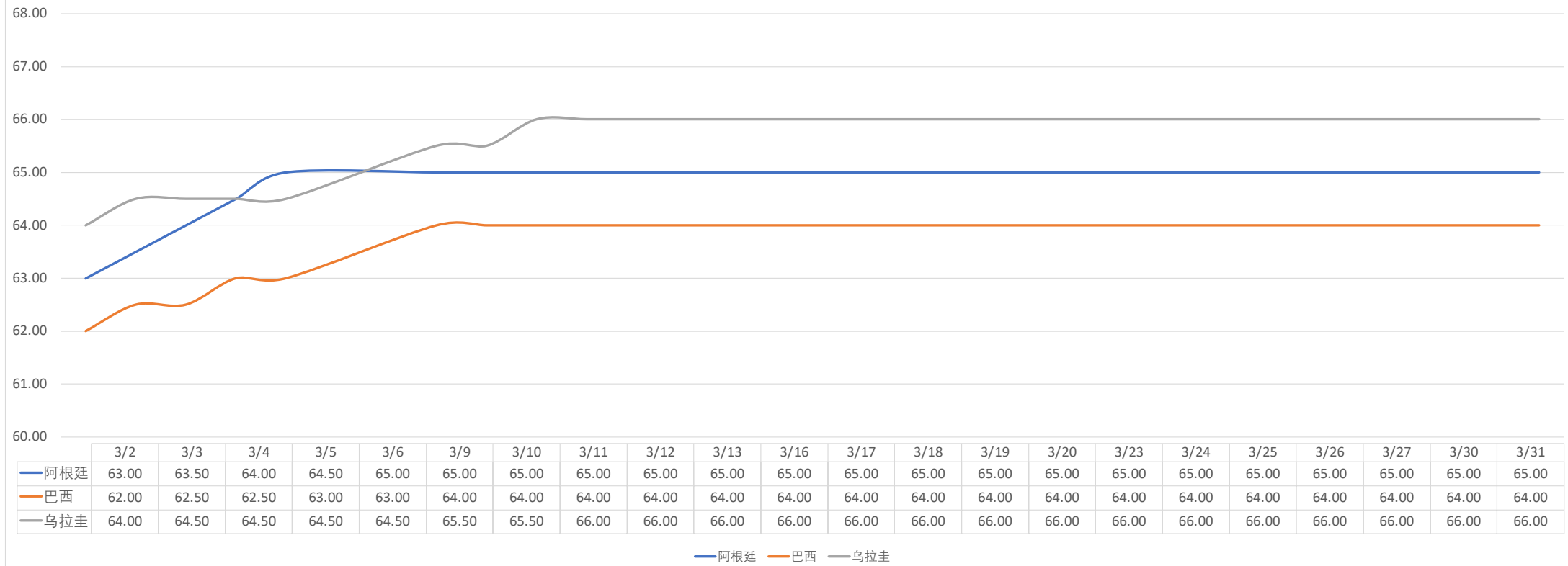




主要产品价格

主要国家牛肉现货走势

主要国家大米龙97vl现货走势 (币种: 人民币 单位: 元/kg)

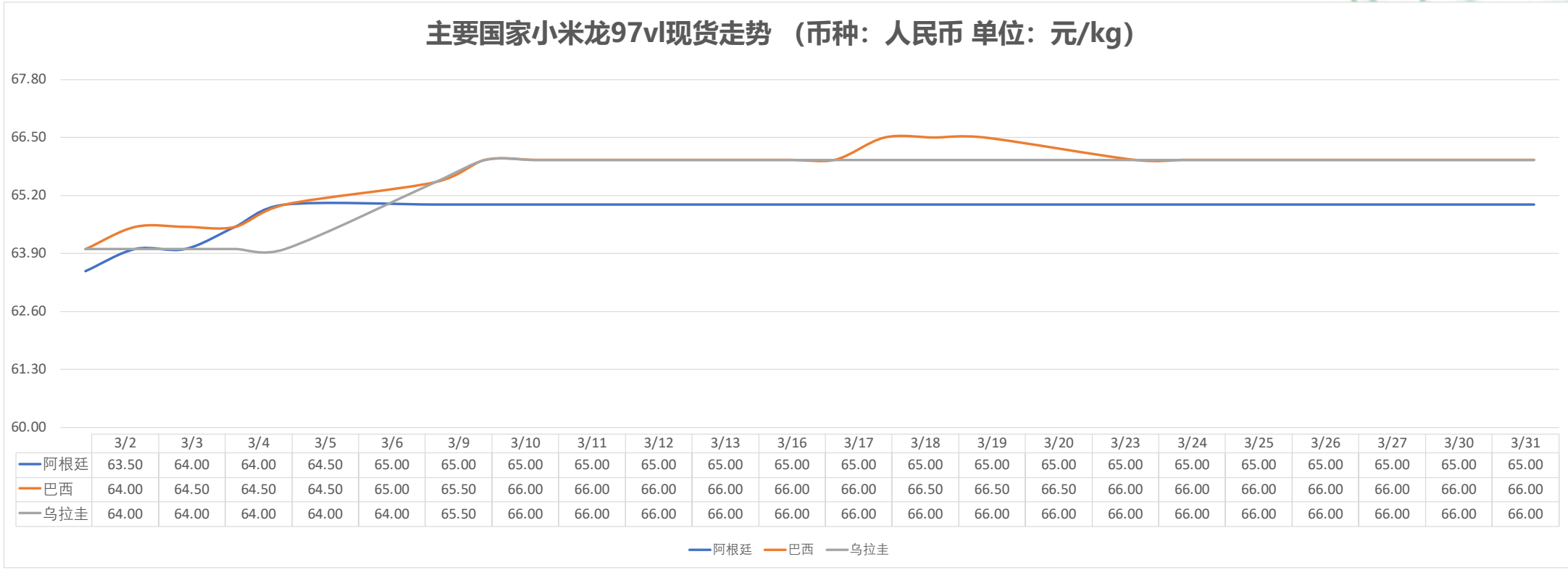




主要产品价格

主要国家牛肉现货走势

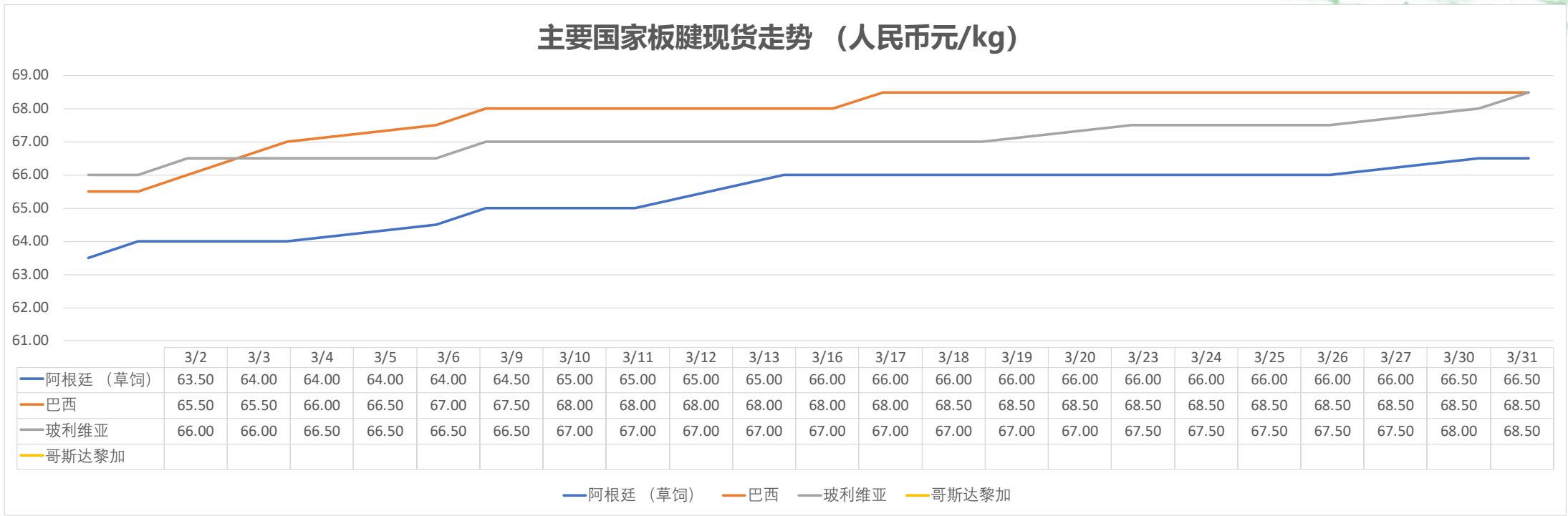
主要国家小米龙97vl现货走势 (币种: 人民币 单位: 元/kg)





主要产品价格

主要国家牛肉现货走势

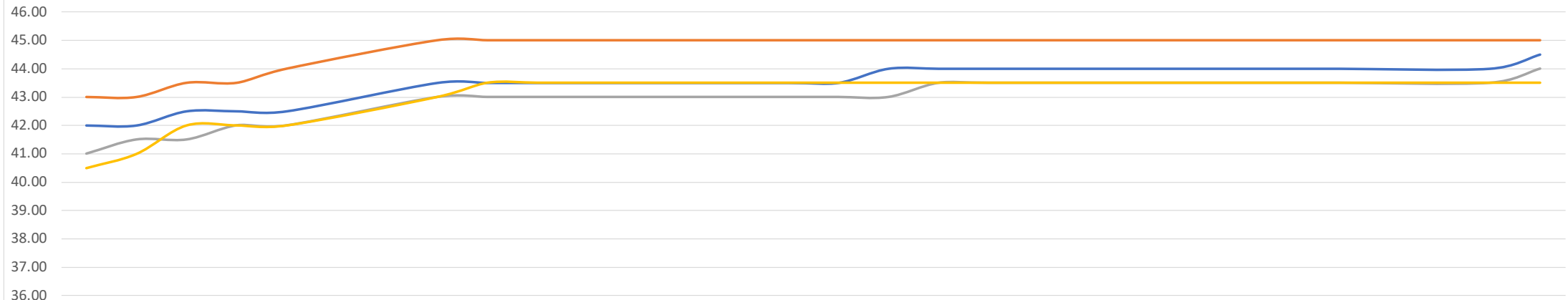




主要产品价格

主要国家牛肉现货走势

主要国家碎肉80vl现货走势 (人民币元/kg)



	3/2	3/3	3/4	3/5	3/6	3/9	3/10	3/11	3/12	3/13	3/16	3/17	3/18	3/19	3/20	3/23	3/24	3/25	3/26	3/27	3/30	3/31		
— 阿根廷	42.00	42.00	42.50	42.50	42.50	43.50	43.50	43.50	43.50	43.50	43.50	43.50	44.00	44.00	44.00	44.00	44.00	44.00	44.00	44.00	44.00	44.00	44.50	
— 巴西	43.00	43.00	43.50	43.50	44.00	45.00	45.00	45.00	45.00	45.00	45.00	45.00	45.00	45.00	45.00	45.00	45.00	45.00	45.00	45.00	45.00	45.00	45.00	45.00
— 乌拉圭	41.00	41.50	41.50	42.00	42.00	43.00	43.00	43.00	43.00	43.00	43.00	43.00	43.00	43.50	43.50	43.50	43.50	43.50	43.50	43.50	43.50	43.50	43.50	44.00
— 乌克兰	40.50	41.00	42.00	42.00	42.00	43.00	43.50	43.50	43.50	43.50	43.50	43.50	43.50	43.50	43.50	43.50	43.50	43.50	43.50	43.50	43.50	43.50	43.50	43.50

— 阿根廷 — 巴西 — 乌拉圭 — 乌克兰



主要产品价格

主要国家牛肉订柜价统计

(单位: 美元/kg)

国家	二级品名	2025/03	2025/04	2025/05	2025/06	2025/07	2025/08	2025/09	2025/10	2025/11	2025/12	2026/01	2026/02	2026/03
乌克兰	冷冻牛肉 (去骨, 30月龄以下)	-	-	-	-	5.2500	5.2500	5.3350	5.4400	5.5800	5.5800	5.5752	5.6591	5.7000
巴西	冷冻牛肉 (去骨)	5.6000	6.1400	5.7375	5.7250	6.6440	5.2000	6.1500	6.7000	6.4000	-	4.5000	5.3965	7.2000
巴西	冷冻牛肉 (去骨, 30月龄以下)	5.2679	4.8375	5.6007	5.7528	5.8496	6.0832	5.6308	5.6864	5.5493	5.5891	5.3509	5.7827	5.7546
乌拉圭	冷冻牛肉 (带骨)	3.1553	3.7080	3.6693	3.9425	4.3600	2.5285	2.6663	4.0169	4.5268	4.4213	3.9703	4.5359	4.6028
乌拉圭	冷冻牛肉 (去骨)	4.8199	4.9246	6.1000	5.5389	6.5201	6.1274	6.0300	6.3053	6.2192	6.0656	6.7016	7.1181	6.5528
澳大利亚	冷冻牛肉 (去骨)	2.8500	9.8695	10.8712	9.0867	11.4948	-	-	11.6440	8.6605	-	12.4675	7.0750	5.8000
阿根廷	冷冻牛肉 (带骨)	2.4482	2.8815	3.7100	3.5456	2.2423	3.5357	3.7350	1.8932	4.1200	-	-	-	2.3472

PART 5

主要币种汇率走势

◆ 海关汇率统计 ◆ 付汇汇率统计 ◆ 央行中间价统计

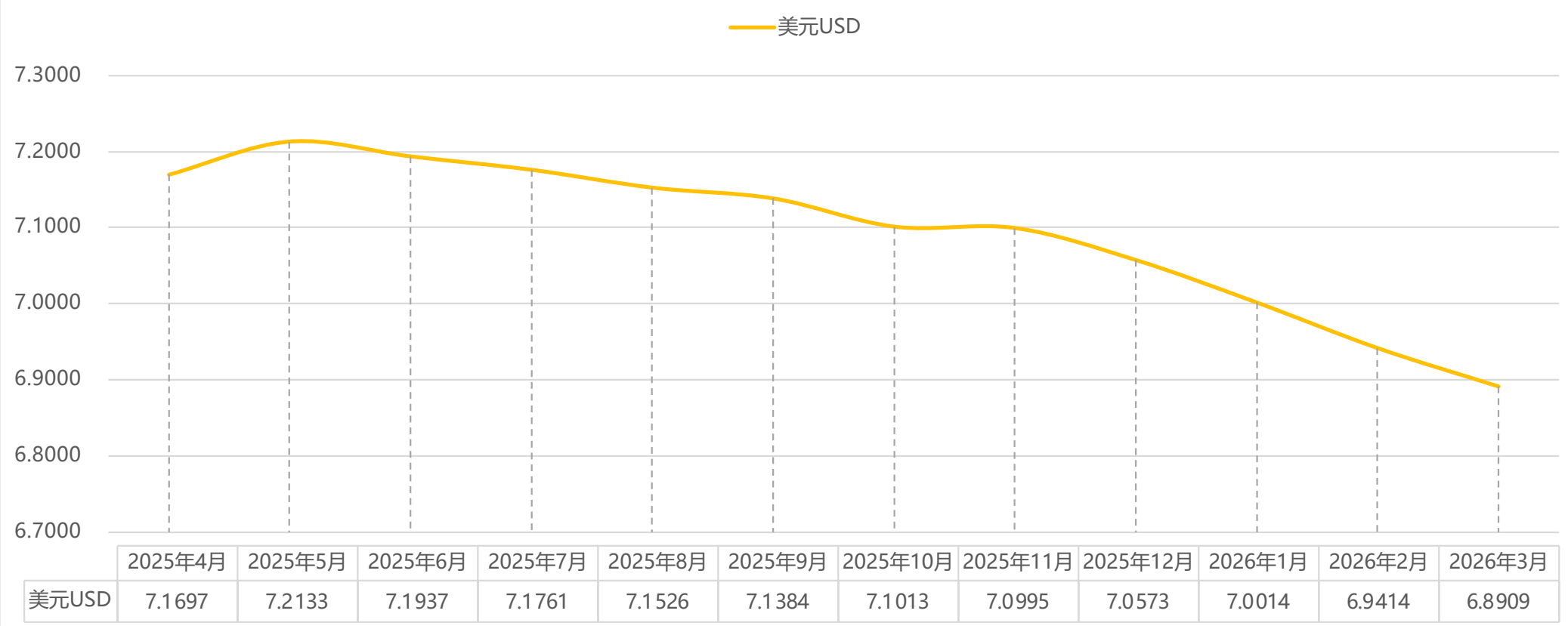




主要币种汇率

海关汇率统计

美元12个月海关汇率趋势图





主要币种汇率

美元付汇成交汇率走势

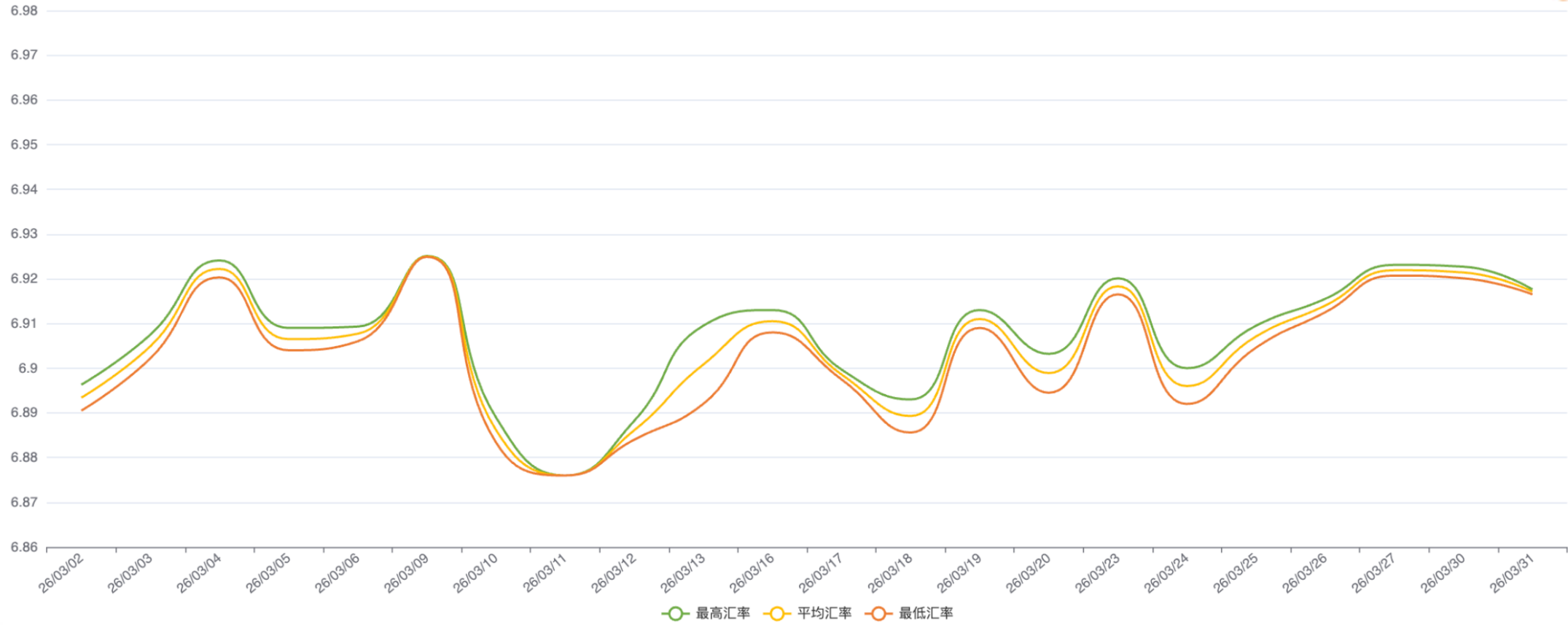
	25/12/25	25/12/26	25/12/29	25/12/30	25/12/31	26/1/4	26/1/5	26/1/6	26/1/7	26/1/8	26/1/9	26/1/12	26/1/13	26/1/14	26/1/15	26/1/16
最小汇率	7.0172	7.0185	7.0191	7.0002	6.9982	7.0033	6.9882	6.9887	6.9982	6.9917	6.9912	6.9846	6.9862	6.9826	6.9794	6.9769
平均汇率	7.0174	7.0190	7.0194	7.0015	7.0018	7.0033	6.9897	6.9895	6.9990	6.9941	6.9917	6.9849	6.9870	6.9844	6.9813	6.9783
最大汇率	7.0176	7.0195	7.0197	7.0027	7.0054	7.0033	6.9912	6.9902	6.9997	6.9964	6.9922	6.9851	6.9877	6.9862	6.9831	6.9797
日期	26/1/19	26/1/20	26/1/21	26/1/22	26/1/23	26/1/26	26/1/27	26/1/28	26/1/29	26/1/30	26/2/2	26/2/3	26/2/4	26/2/5	26/2/6	26/2/9
最小汇率	6.9732	6.9706	6.9739	6.9717	6.9738	6.9666	6.9666	6.9551	6.9562	6.9585	6.9615	6.9472	6.9456	6.9491	6.9501	6.9386
平均汇率	6.9735	6.9706	6.9748	6.9724	6.9745	6.9672	6.9672	6.9553	6.9566	6.9589	6.9619	6.9479	6.9466	6.9501	6.9504	6.9391
最大汇率	6.9738	6.9706	6.9756	6.9731	6.9751	6.9678	6.9678	6.9554	6.9569	6.9593	6.9622	6.9485	6.9476	6.9511	6.9506	6.9396
日期	26/2/10	26/2/11	26/2/12	26/2/13	26/2/14	26/2/24	26/2/25	26/2/26	26/2/27	26/2/28	26/3/2	26/3/3	26/3/4	26/3/5	26/3/6	26/3/9
最小汇率	6.9211	6.9216	6.9120	6.9201	6.9181	6.9005	6.8772	6.8483	6.8643	6.8679	6.8905	6.9022	6.9203	6.9040	6.9060	6.9249
平均汇率	6.9221	6.9219	6.9123	6.9206	6.9181	6.9030	6.8776	6.8494	6.8656	6.8679	6.8934	6.9049	6.9222	6.9065	6.9077	6.9250
最大汇率	6.9231	6.9221	6.9125	6.9211	6.9181	6.9054	6.8780	6.8505	6.8668	6.8679	6.8963	6.9075	6.9241	6.9090	6.9093	6.9251
日期	26/3/10	26/3/11	26/3/12	26/3/13	26/3/16	26/3/17	26/3/18	26/3/19	26/3/20	26/3/23	26/3/24	26/3/25	26/3/26	26/3/27	26/3/30	26/3/31
最小汇率	6.8834	6.8760	6.8840	6.8920	6.9080	6.8975	6.8856	6.9090	6.8945	6.9165	6.8920	6.9046	6.9125	6.9207	6.9201	6.9165
平均汇率	6.8862	6.8760	6.8861	6.9008	6.9105	6.8986	6.8893	6.9110	6.8989	6.9183	6.8960	6.9071	6.9140	6.9219	6.9214	6.9171
最大汇率	6.8890	6.8760	6.8882	6.9095	6.9130	6.8997	6.8930	6.9130	6.9032	6.9201	6.9000	6.9095	6.9155	6.9231	6.9227	6.9176



主要币种汇率

美元付汇成交汇率走势

我司付汇美元走势 (近期)





主要币种汇率

中国银行牌价走势

