



新华指数  
Xinhua Indices



# 月报

## 新华·中盐 系列价格指数

(2022.5.1-5.31)



中国经济信息社  
CHINA ECONOMIC INFORMATION SERVICE



CNSIG  
中盐集团

# 新华·中盐系列价格指数月报

第 32 期 (2022.5.1-5.31)

## ☆ 指数简介

新华·中盐系列价格指数由中国经济信息社、中国盐业集团有限公司共同编制并发布。根据编制规则，指数以 2018 年 1 月为基期，基点 1000 点，旨在客观反映超市渠道食用盐和两碱工业盐市场价格走势，为市场提供定价参考与决策支持。

## ☆ 本期概要及市场运行情况简析

第 32 期 (2022.5.1-5.31, 下同) 报告, 新华·中盐食用盐 (商超) 价格指数报 1197.33 点, 较上期 (2022.4.1-2022.4.30, 下同) 上涨 42.40 点, 涨幅 3.67%; 较基期上涨 197.33 点, 涨幅 19.73%。新华·中盐两碱工业盐价格指数报 1676.51 点, 较上期下跌 60.15 点, 跌幅 3.46%; 较基期上涨 676.51 点, 涨幅 67.65%。本期新华·中盐食用盐 (商超) 价格指数较上期上涨、新华·中盐两碱工业盐价格指数较上期下跌。

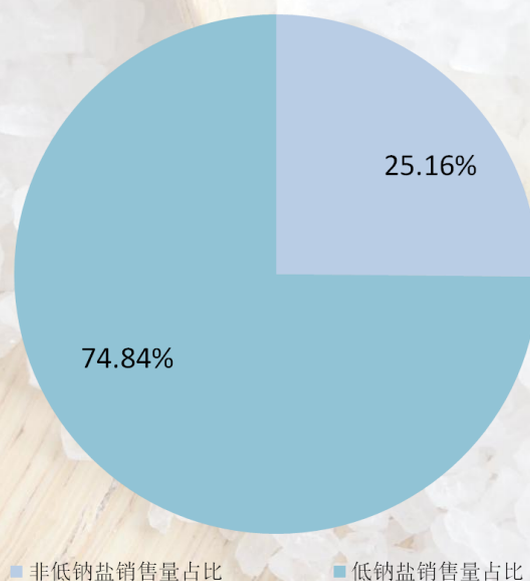
## 新华·中盐食用盐（商超）价格指数走势



数据来源：新华指数

本期新华·中盐食用盐（商超）价格指数报 1197.33 点，较上期上涨 42.40 点，涨幅 3.67%；较基期上涨 197.33 点，涨幅 19.73%。其中低钠盐的月度销售占比为 25.16%。

### 5月份低钠盐销售量占比统计



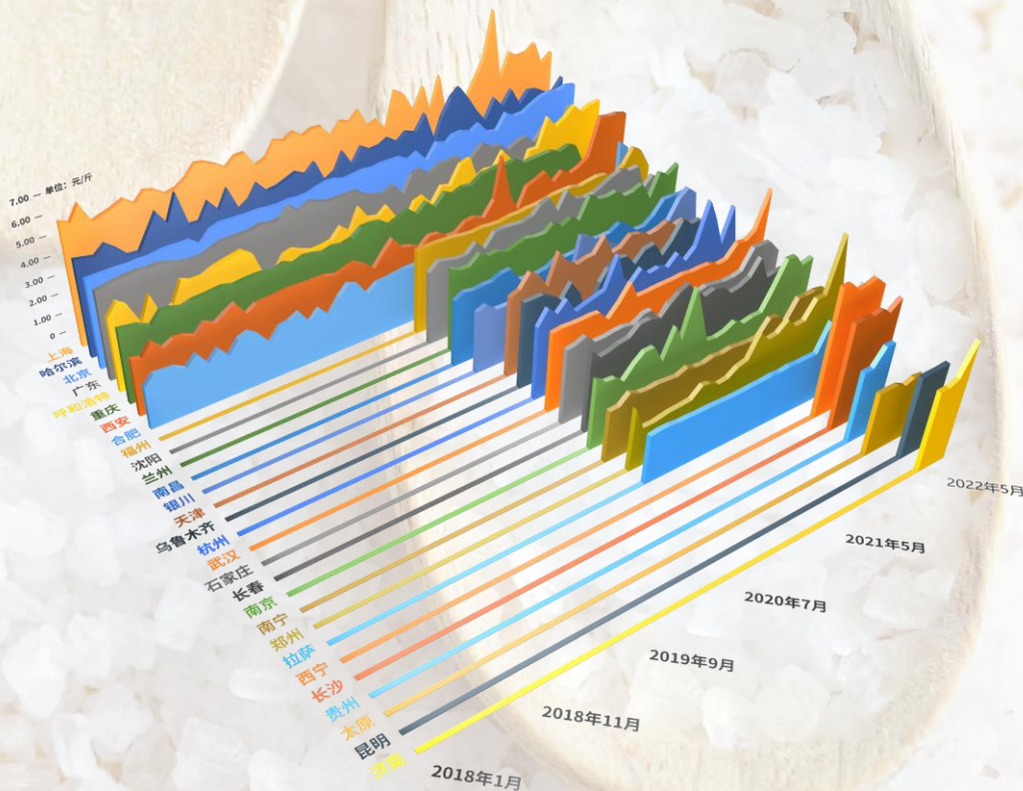
图片来源：新华指数

分城市来看，2022年5月，杭州、上海、济南、呼和浩特、长沙、重庆、

昆明、南昌、乌鲁木齐、广州、福州、武汉、郑州、南京、南宁超市销售食用盐均价较 2022 年 4 月上涨；哈尔滨、西宁、北京、天津、长春、沈阳、兰州、石家庄、贵州、西安、银川、合肥、太原、拉萨超市销售食用盐均价较 2022 年 4 月下跌。

### 各城市商超渠道食用盐的价格走势

单位：元/斤



图片来源：新华指数

各城市超市食用盐销售价格表（单位：元/斤）

城市	本期价格（单位：元/斤）	较上期涨跌幅	较基期涨跌幅	低钠盐销售占比
杭州	6.08	45.45%	90.60%	21.16%
上海	5.91	7.26%	1.20%	77.69%
哈尔滨	5.28	-2.76%	18.12%	7.21%
济南	5.28	43.09%	53.94%	7.69%
西宁	5.20	-8.78%	-13.22%	0.00%
呼和浩特	5.08	1.20%	57.76%	5.37%
北京	5.04	-1.95%	25.06%	31.70%
长沙	5.02	9.94%	2.93%	1.53%
重庆	5.01	16.24%	52.74%	23.20%
昆明	4.58	54.21%	-1.46%	18.69%
南昌	4.45	9.61%	59.50%	0.12%
乌鲁木齐	4.25	4.17%	10.68%	7.87%
广州	3.94	20.49%	-1.99%	37.44%
天津	3.92	-11.71%	12.00%	54.06%
福州	3.59	1.13%	-2.97%	1.10%
长春	3.56	-14.83%	-1.39%	27.46%
沈阳	3.45	-22.12%	10.93%	11.01%
兰州	3.44	-16.91%	-6.78%	2.72%
武汉	3.38	0.60%	-2.59%	6.34%
石家庄	3.22	-3.30%	0.00%	21.79%
贵州	3.18	-53.02%	5.51%	7.59%
西安	3.15	-11.52%	36.36%	4.59%
郑州	3.05	2.69%	19.14%	13.92%
银川	2.77	-16.82%	8.20%	1.06%
南京	2.66	4.72%	-7.32%	0.22%
合肥	2.51	-3.46%	64.05%	2.33%
南宁	2.41	0.42%	20.50%	8.12%
太原	2.38	-2.73%	-5.25%	10.95%
拉萨	1.83	-35.34%	-1.08%	0.00%

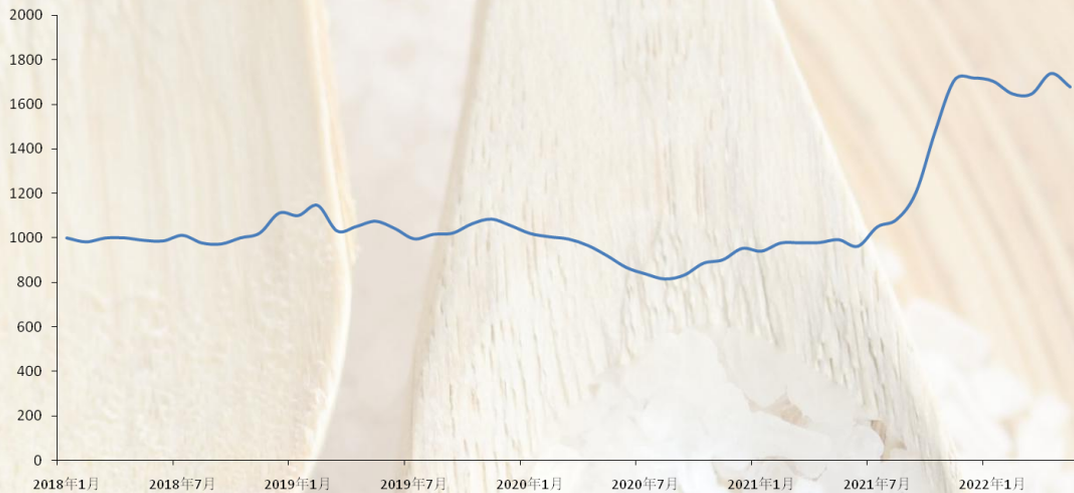
数据来源：新华指数

注：1.食用盐价格为超市终端零售价格，含增值税。

分价格区间来看，本期超市食用盐销售单价在 5 元/斤以上的城市有 9 个，分别是杭州、上海、哈尔滨、济南、西宁、呼和浩特、北京、长沙、重庆；超市食用盐销售单价在 4-5 元/斤之间的城市有 3 个，分别是昆明、南昌、乌鲁木齐；超市食用盐销售单价在 3-4 元/斤之间的城市有 11 个，分别是广州、天津、福

州、长春、沈阳、兰州、武汉、石家庄、贵州、西安、郑州；超市食用盐销售单价在 3 元/斤以下的城市有 6 个，分别是银川、南京、合肥、南宁、太原、拉萨。

## 新华·中盐两碱工业盐价格指数



数据来源：新华指数

本期新华·中盐两碱工业盐价格指数报 1676.51 点，较上期下跌 60.15 点，跌幅 3.46%；较基期上涨 676.51 点，涨幅 67.65%。

分区域来看，2022 年 5 月，陕西、安徽、河南、河北、云南两碱工业盐出厂价格较 2022 年 4 月上涨；江苏、湖北、江西、重庆、新疆、山东、湖南、青海、四川、辽宁、天津、宁夏两碱工业盐出厂价格较 2022 年 4 月下跌。

## 各省份两碱工业盐价格走势

单位：元/吨



图片来源：新华指数

各省份两碱工业盐出厂价格表		单位:元/吨	
省份	本期价格 (单位: 元/吨)	较上期涨跌幅	较基期涨跌幅
云南	532.33	10.99%	-2.42%
江苏	497.73	-1.70%	63.50%
辽宁	495.00	-3.88%	-3.88%
安徽	489.43	1.49%	114.89%
四川	475.00	-3.46%	-18.10%
湖南	474.00	-3.07%	54.40%
重庆	466.61	-5.37%	39.56%
山东	457.82	-5.74%	90.76%
江西	434.93	-0.99%	91.41%
河南	427.34	0.62%	84.37%
天津	425.00	-1.16%	-2.30%
河北	397.23	0.15%	115.89%
湖北	392.00	-2.00%	66.81%
宁夏	375.00	-3.85%	-3.85%
陕西	268.88	0.94%	27.18%
新疆	164.52	-8.56%	60.88%
青海	150.00	-3.23%	3.45%

数据来源: 新华指数

注: 1.两碱工业盐出厂价格包含增值税。

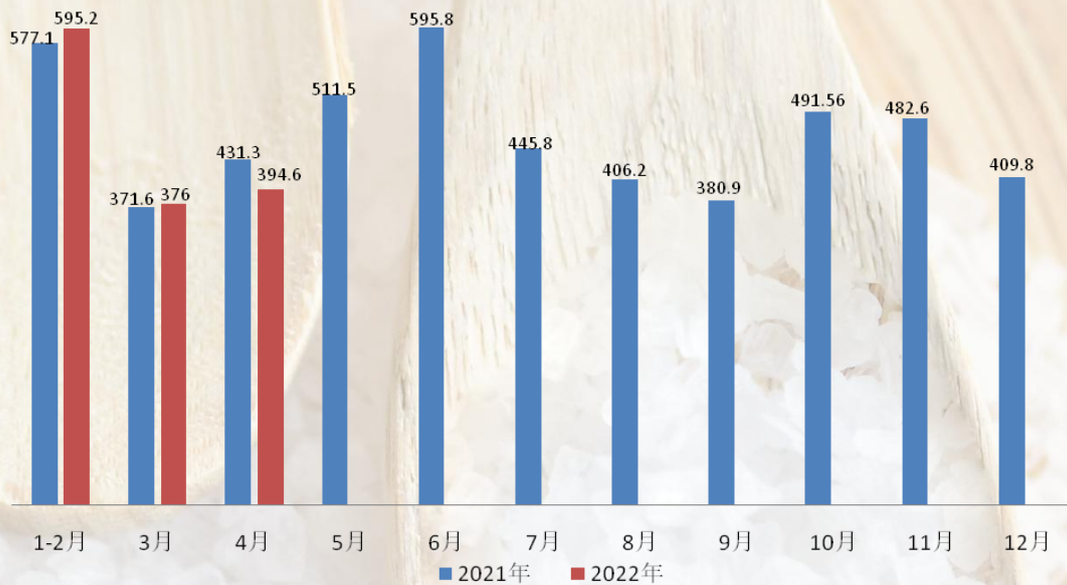
分价格区间来看, 本期两碱工业盐单价在 500 元/吨以上的地区有 1 个, 是云南; 两碱工业盐单价在 400-500 元/吨之间的地区有 10 个, 分别是江苏、辽宁、安徽、四川、湖南、重庆、山东、江西、河南、天津; 两碱工业盐单价在 400 元/吨以下的地区有 6 个, 分别是河北、湖北、宁夏、陕西、新疆、青海。

5 月份两碱工业盐出厂价格小幅下降。原盐市场方面, 国内海盐企业有序开展春扒, 海盐市场供应显著增加, 交易价格月内下行。井矿盐市场方面, 国内部分地区生产企业停车检修, 市场供应略有下降, 需求端受海盐供应量增加影响, 5 月份井矿盐交易价格有所下降。湖盐市场方面, 湖盐企业生产稳定, 市场交易较为平和。下游需求方面, 5 月中上旬部分地区纯碱企业停车检修, 产量出现下滑。5 月中下旬企业逐步复工复产, 行业开工率提升至近几年最高水平, 月末企

业库存较 4 月份显著减少，市场交易价格月内上行。烧碱市场方面，片碱市场部分地区停车检修，市场供应有所减少，市场交易价格上涨；液碱交易价格月内先跌后涨。

## ➤ 市场综述:

### 1. 原盐产量



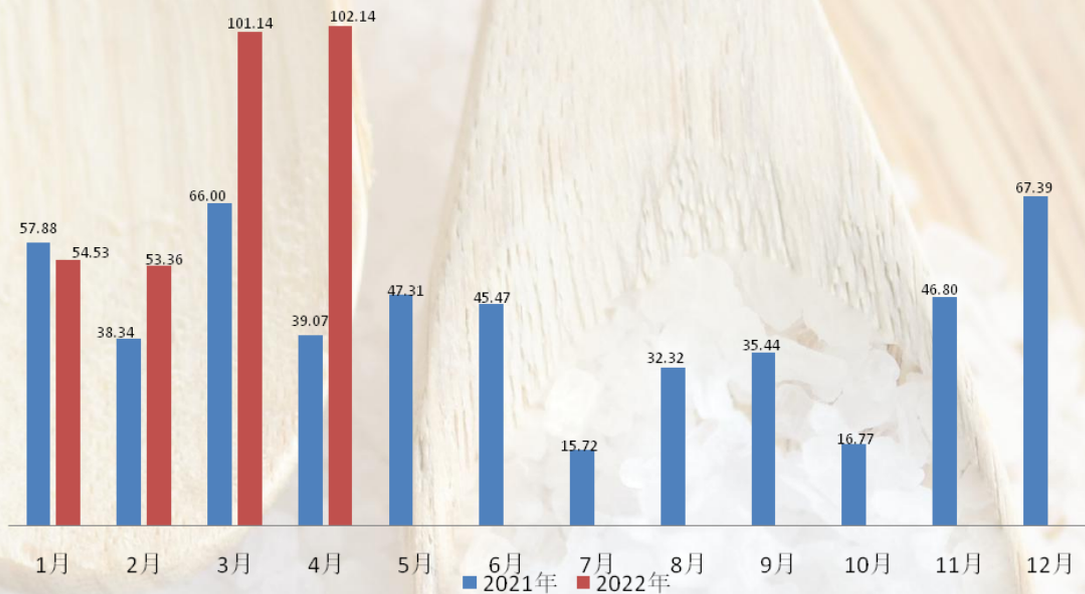
2021-2022 年度中国原盐产量数据按月统计 (单位: 万吨)

数据来源: 国家统计局

注: 根据国家统计局数据发布时间的规定, 1月份和2月份货物贸易进出口数据将合并发布

**据国家统计局数据, 2022年4月中国原盐产量合计394.6万吨, 同比下跌36.7万吨, 跌幅8.51%。2022年以来累计产量1365.8万吨, 同比下跌14.2万吨, 跌幅1.03%。**

## 2. 原盐进口量

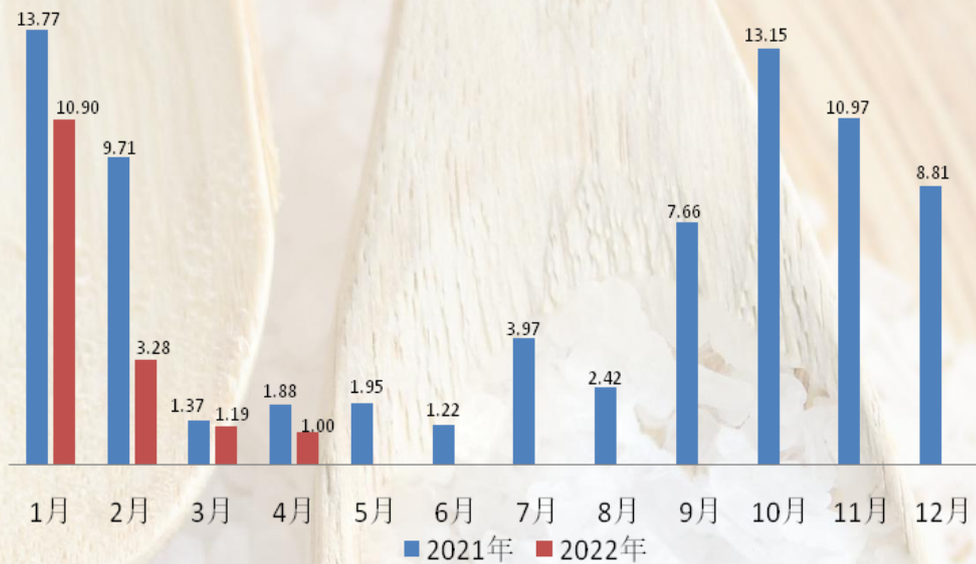


2021-2022 年度中国原盐进口量统计 (单位: 万吨)

数据来源: 海关总署

根据海关总署公布数据显示,2022年4月中国原盐进口量为102.14万吨,同比上涨63.07万吨,涨幅161.45%。2022年以来累计进口量311.17万吨,同比上涨109.88万吨,涨幅54.59%。

### 3. 原盐出口量



2021-2022 年度中国原盐出口量统计 (单位: 万吨)

数据来源: 海关总署

根据海关总署公布数据显示, 2022 年 4 月中国原盐出口量为 1 万吨, 同比下跌 0.89 万吨, 跌幅 47.03%。2022 年以来累计出口量 16.37 万吨, 同比下跌 10.36 万吨, 跌幅 38.76%。

#### 4. 纯碱产量



2021-2022 年度中国纯碱产量数据按月统计 (单位: 万吨)

数据来源: 国家统计局

注: 根据国家统计局数据发布时间的规定, 1 月份和 2 月份货物贸易进出口数据将合并发布

**根据国家统计局数据, 2022 年 4 月中国纯碱产量为 247.9 万吨, 同比下跌 9.4 万吨, 跌幅 3.65%。2022 年以来累计产量 959 万吨, 同比下跌 19.4 万吨, 跌幅 1.98%。**

## 5. 烧碱产量



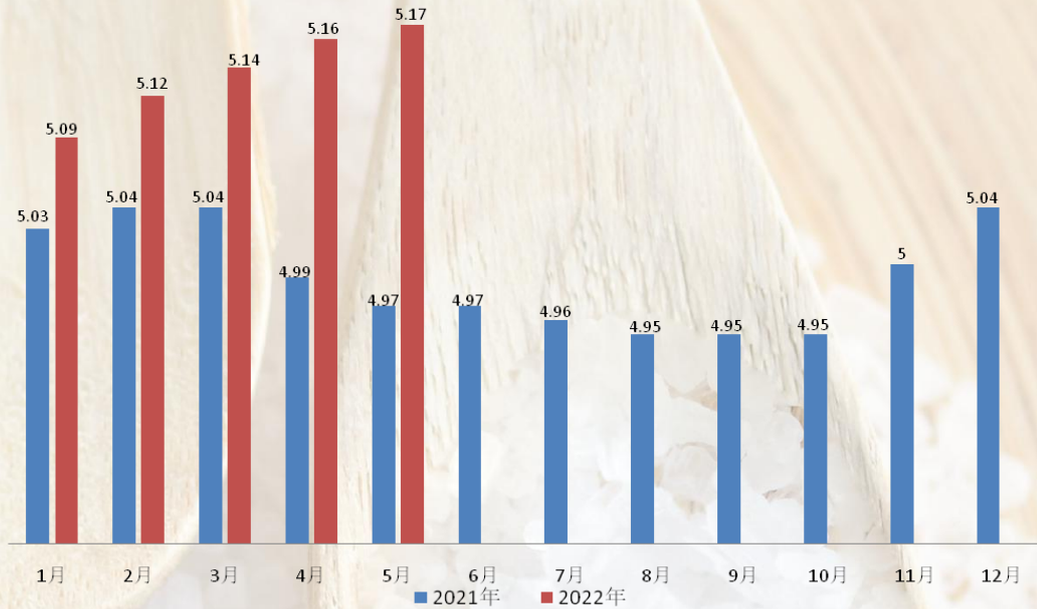
2021-2022 年度中国烧碱产量数据按月统计 (单位: 万吨)

数据来源: 国家统计局

注: 根据国家统计局数据发布时间的规定, 1 月份和 2 月份货物贸易进出口数据将合并发布

**根据国家统计局数据, 2022 年 4 月中国烧碱产量为 322.6 万吨, 同比上涨 1.6 万吨, 涨幅 0.5%。2022 年以来累计产量 1269.97 万吨, 同比下跌 5.1 万吨, 跌幅 0.4%。**

## 6. 食用盐零售价格

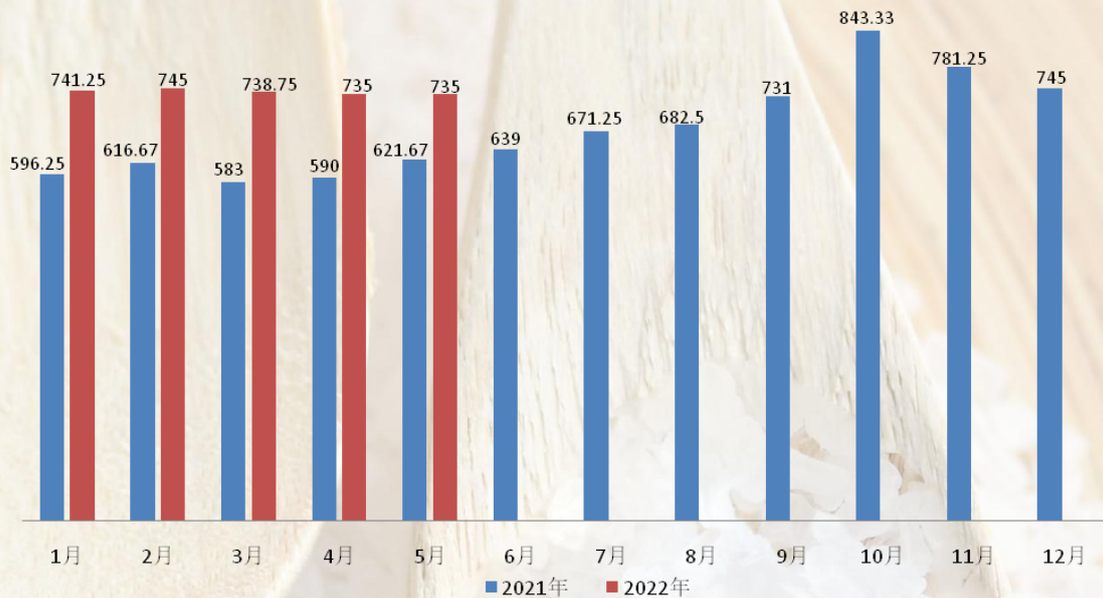


2021-2022 年度中国食用盐零售价格统计 (单位: 元/公斤)

数据来源: 商务部

**根据商务部公布数据显示, 2022 年 5 月中国食用盐零售价格为 5.17 元/公斤, 同比上涨 0.2 元/公斤, 涨幅 4.02%。**

## 7. 秦皇岛港动力煤平仓价



2021-2022 年度秦皇岛港动力煤平仓价统计 (单位: 元/公斤)

数据来源: 秦皇岛煤炭网

**根据秦皇岛煤炭网数据显示, 2022 年 5 月秦皇岛煤炭平仓价格为 735 元/吨, 环比持平; 同比上涨 113.3 元/吨, 涨幅 18.23%。**

## ➤ 行业资讯：

### 盐业资讯

- 5月6日，陕西省人大常委会副主任戴征社率队在西安开展《陕西省盐业条例（修订草案）》立法调研时强调，要加大用盐科普宣传力度，有效提高群众对食盐政策和选盐常识的知晓率。要建立食盐质量检测体系，全面排查流通环节各类隐患，保障食盐质量安全和生产供应有序。要坚持问题导向，保证水源性高碘病（地）区未加碘盐的有效供应，切实保障群众用盐安全。要理顺市场监督管理机制，明确食盐专营执法责任，促进食盐行业可持续发展。

（信息来源：中国盐业协会官网）

- 中盐金坛盐化有限责任公司牵头制定的轻工行业标准 QB/T5685-2022《水处理用盐》获批准发布，对于水处理行业的发展和消毒技术的革新具有重要意义。在此之前，我国在该领域标准尚属空白。据悉，该行业标准将有效避免以食用盐或工业盐代替水处理用盐，对减少自来水生产中的消毒副产物、大幅提升居民自来水质量有重要意义。（信息来源：中国江苏网）

- 4月份中盐金坛公司品质部对公司食用盐进行FDA的注册申报。目前，该申请已进入美国食品和药物管理局（FDA）官方的市场准入许可列表，意味着金坛盐取得了去往美国市场的“通行证”。据了解，进行注册时，FDA首先关注的是产品质量的合规性，其次是体系的符合性，这与国内首先关注生产许可和体系符合性略有差异。（信息来源：中国盐业集团有限公司官网）

- 金坛盐穴压缩空气储能国家试验示范项目由中盐集团、中国华能和清华大学三方共同开发，是我国压缩空气储能领域唯一国家示范项目和首个商业电站项目，一期储能、发电装机均为 60 兆瓦，远期建设规模 1000 兆瓦。该项目的顺利实施，能够有力的支撑当地电网的调峰需求，促进电力系统安全平稳运营，缓解峰谷差造成的电力供应紧张局面。盐穴压缩空气储能以盐穴作为新的储能载体，不仅是消除工业盐穴地质灾害风险最有效、最经济的手段之一，也是盐行业实现结构转型发展的良机。（信息来源：央视网）
- 苏盐集团创历史同期最好水平的业绩，迎来了 2022 年首季高质量“开门红”。一季度实现营业收入 16.52 亿元，同比增长 41.42%，完成年计划的 33.04%；实现利润总额 2.64 亿元，同比增长 226.32%，完成年计划的 62.87%。（信息来源：中国盐业协会官网）
- 五一劳动节前夕，四川省盐业总公司成为成都大运会第四层级（食用盐类）赞助商，川晶牌食用盐正式成为成都第 31 届世界大学生夏季运动会指定食用盐。（信息来源：中国盐业协会官网）
- 针对济南疫情发展状况，鲁盐集团所属 6 家食盐定点生产企业开足马力，着力促生产、赶订单，全力保交付、稳质量。销售人员 24 小时摸排区域食盐供应情况，调度济南区域商超、农贸、流通等终端网点动态库存，专人专力调运产品到仓，全方位循环补货，确保各大商超、社区和农贸市场食盐能够足额配货、及时上架、充足供应。据了解，济南市场已动态储备的 1200 吨

食用盐，可满足济南市居民及用盐企业一个半月用量。（信息来源：齐鲁晚报）

- 5月20日，雪天盐业召开2021年度股东大会，会上提到，2021年公司中高端盐的销量57,000多吨，占比在14%左右。其中，2021年4月30号上市的高端新品“松态997”是国内首个采用陶瓷膜过滤、蒸发育晶技术与独立生产线生产的高端盐产品，也是盐行业革命性的产品。（信息来源：大众证券网）

## 附录 1：各城市食用盐均价表（单位：元 / 斤）

日期	北京	上海	广州	呼和浩特	合肥	重庆	哈尔滨	西安	沈阳	福州
2018/1	4.03	5.84	4.02	3.22	1.53	3.28	4.47	2.31	-	-
2018/2	4.03	5.63	4.09	3.88	2.04	3.19	4.36	2.21	-	-
2018/3	4.03	6.4	4.19	3.50	2.01	3.11	4.27	2.84	-	-
2018/4	4.03	5.33	4.23	2.38	1.93	2.82	4.73	2.26	-	-
2018/5	4.00	5.49	4.26	3.68	1.65	3.39	4.30	2.53	-	-
2018/6	4.03	5.62	4.19	2.26	2.18	3.33	3.77	2.49	-	-
2018/7	4.02	5.87	4.23	2.72	1.47	3.16	3.72	2.25	-	-
2018/8	4.09	5.48	4.09	3.76	2.03	3.31	4.51	2.73	-	-
2018/9	4.12	5.94	3.91	3.53	1.41	3.33	5.39	2.47	-	-
2018/10	4.08	5.81	3.81	3.51	2.08	3.37	4.64	2.81	-	-
2018/11	4.10	5.43	3.84	3.75	2.26	3.40	6.01	3.11	-	-
2018/12	3.70	5.53	3.99	3.89	1.89	3.25	4.18	2.33	-	-
2019/1	4.24	5.84	4.17	3.99	1.23	3.3	4.14	2.65	-	-
2019/2	4.41	6.42	4.17	4.08	1.85	3.35	5.01	2.65	-	-
2019/3	4.37	6.31	4.17	3.7	1.94	3.31	4.38	2.69	-	-
2019/4	4.35	6.06	4.17	2.39	2.23	3.21	5.31	2.74	-	-
2019/5	4.33	5.70	4.33	2.31	1.47	3.40	4.03	2.73	-	-
2019/6	4.35	6.11	4.2	3.05	1.98	3.17	4.35	2.71	-	-
2019/7	4.30	6.12	4.23	3.19	1.43	3.35	5.05	2.68	-	-
2019/8	4.27	5.29	4.73	2.95	2.14	3.29	4.45	2.7	-	-
2019/9	4.31	5.5	4.26	2.74	2.64	3.15	4.52	2.53	-	-
2019/10	4.26	6.24	4.57	2.77	2.46	3.29	4.7	2.65	-	-
2019/11	4.27	6.06	4.40	2.86	1.74	3.20	4.89	2.82	-	-
2019/12	4.43	6.31	4.22	3.4	2.12	3.34	4.63	2.52	-	-
2020/1	4.53	5.95	-	2.98	2.13	3.72	5.09	2.08	-	-
2020/2	4.53	6.17	-	4.08	2.18	3.74	3.93	2.72	-	-
2020/3	4.35	6.12	-	3.33	2.28	3.66	4.21	3.28	3.11	3.70
2020/4	4.41	5.47	3.85	3.21	2.27	3.30	5.56	2.64	3.54	3.74
2020/5	4.48	6.05	3.67	3.60	2.25	3.48	4.26	2.52	3.39	3.74
2020/6	4.40	5.85	3.57	2.82	2.21	3.74	5.03	2.26	3.27	3.71
2020/7	4.46	6.32	3.83	2.27	2.25	3.31	4.70	2.68	3.29	3.67
2020/8	4.44	5.29	3.19	3.26	2.30	3.76	4.73	2.63	3.74	3.60
2020/9	4.44	5.51	4.03	3.40	2.24	3.31	4.98	2.29	3.24	3.54
2020/10	4.18	4.82	4.16	2.82	2.25	3.88	4.60	2.30	3.87	3.60
2020/11	4.41	6.66	3.72	3.53	2.25	3.64	4.98	2.66	3.94	3.55
2020/12	3.79	6.33	4.04	3.40	2.48	3.81	4.79	2.73	3.88	3.50
2021/1	4.50	5.30	4.00	4.28	-	3.77	5.57	2.49	3.81	3.58
2021/2	4.32	6.38	4.08	4.43	-	4.14	3.95	3.22	3.94	3.58

2021/3	4.60	4.90	3.40	3.32	-	4.15	5.09	5.36	4.32	3.65
2021/4	4.65	6.64	3.86	3.55	-	4.22	5.93	3.20	4.53	3.67
2021/5	4.45	5.39	4.29	3.47	-	4.14	6.31	2.25	3.69	3.71
2021/6	4.74	5.74	3.94	4.20	-	4.24	5.68	3.26	4.57	3.84
2021/7	4.12	4.83	3.86	3.60	-	3.85	4.82	3.43	3.97	3.85
2021/8	3.99	5.76	3.44	2.31	-	3.91	4.13	3.66	3.82	3.86
2021/9	4.74	6.69	3.66	3.69	-	3.91	5.09	2.96	3.84	3.71
2021/10	4.47	9.07	3.78	3.67	-	3.95	4.57	3.36	4.05	3.80
2021/11	4.48	5.38	3.35	5.11	-	3.77	5.27	3.08	4.34	3.89
2021/12	4.76	6.70	3.90	4.48	-	3.92	4.35	3.26	4.51	3.82
2022/1	4.98	6.33	3.76	4.74	2.48	3.75	4.88	3.56	4.33	3.53
2022/2	5.08	6.34	3.33	5.23	2.59	4.79	5.49	4.35	3.92	3.57
2022/3	4.99	6.66	4.63	4.78	2.58	4.50	5.42	3.04	4.68	3.56
2022/4	5.14	5.51	3.27	5.02	2.60	4.31	5.43	3.56	4.43	3.55
2022/5	5.04	5.91	3.94	5.08	2.51	5.01	5.28	3.15	3.45	3.59

日期	南昌	兰州	银川	天津	石家庄	南宁	乌鲁木齐	南京	杭州	武汉
2018/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/3	2.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/4	3.06	3.69	2.56	-	-	-	-	-	-	-
2020/5	2.96	3.47	2.76	-	-	-	-	-	-	-
2020/6	3.01	3.44	2.33	3.50	3.22	2.00	3.84	3.84	3.19	3.47
2020/7	3.01	3.90	2.31	3.71	3.30	2.04	3.84	2.68	3.84	3.55
2020/8	3.22	3.60	2.30	4.38	3.51	2.51	-	2.64	3.43	3.51
2020/9	3.25	3.65	2.34	4.05	3.02	2.30	3.56	2.25	3.99	3.49
2020/10	2.51	3.40	2.29	3.23	3.01	2.24	3.13	2.86	3.12	3.52
2020/11	2.44	3.57	2.31	4.86	3.09	2.28	3.85	3.31	3.29	3.49
2020/12	2.44	3.72	2.32	4.14	3.13	2.23	3.12	-	3.43	2.91
2021/1	2.51	3.58	2.21	3.77	2.99	2.17	1.24	2.34	3.55	3.47
2021/2	2.84	3.56	2.10	3.90	3.33	2.39	3.17	3.83	5.13	4.29
2021/3	2.70	3.92	3.08	3.92	3.35	2.23	3.74	3.02	3.85	3.46
2021/4	2.73	3.59	2.52	4.67	2.63	2.19	4.05	5.37	3.35	3.45
2021/5	2.81	3.83	2.99	3.61	3.27	2.32	4.00	3.84	3.89	3.49
2021/6	3.03	3.51	3.39	3.69	3.24	2.23	3.38	2.31	3.46	3.49
2021/7	2.98	4.55	3.11	4.13	3.15	2.30	3.91	2.23	3.54	3.48
2021/8	2.99	4.25	2.81	4.01	3.16	2.22	4.01	2.31	3.32	3.52
2021/9	3.27	4.16	2.88	3.74	3.27	2.16	3.19	2.59	3.83	3.45
2021/10	3.06	4.28	2.76	3.80	3.18	2.19	3.75	2.29	3.28	3.46
2021/11	2.58	3.87	2.85	4.04	3.10	2.93	4.63	2.42	3.77	3.45
2021/12	2.55	3.91	2.98	3.70	3.12	2.85	4.29	2.42	5.95	3.23

2022/1	2.90	4.09	3.10	3.79	3.23	2.30	4.28	3.40	4.86	3.29
2022/2	3.18	4.10	3.40	4.71	3.28	2.41	4.69	3.35	3.86	3.26
2022/3	4.31	4.50	3.24	4.07	3.27	2.30	4.75	5.05	3.84	3.32
2022/4	4.06	4.14	3.33	4.44	3.33	2.40	4.08	2.54	4.18	3.36
2022/5	4.45	3.44	2.77	3.92	3.22	2.41	4.25	2.66	6.08	3.38

日期	长春	郑州	拉萨	太原	长沙	西宁	贵州	昆明	济南
2018/1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/7	3.61	2.56	1.85	-	-	-	-	-	-
2020/8	3.08	1.38	1.94	-	-	-	-	-	-
2020/9	3.17	1.39	1.94	-	-	-	-	-	-
2020/10	3.33	1.46	1.88	-	-	-	-	-	-
2020/11	3.39	1.55	1.87	-	-	-	-	-	-
2020/12	3.84	1.55	1.85	-	-	-	-	-	-
2021/1	3.88	1.58	1.83	-	-	-	-	-	-
2021/2	3.70	2.11	1.81	-	-	-	-	-	-
2021/3	4.16	2.04	1.80	-	-	-	-	-	-
2021/4	4.58	1.77	1.81	-	-	-	-	-	-
2021/5	4.82	1.81	1.82	-	-	-	-	-	-
2021/6	4.13	2.16	1.81	-	-	-	-	-	-
2021/7	3.77	2.28	1.82	-	-	-	-	-	-
2021/8	3.91	3.44	1.86	-	-	-	-	-	-
2021/9	3.80	2.92	1.82	-	-	-	-	-	-
2021/10	3.30	2.95	1.88	-	-	-	-	-	-
2021/11	3.40	3.44	1.85	-	-	-	-	-	-
2021/12	3.67	2.93	1.84	-	-	-	-	-	-
2022/1	4.48	2.96	1.83	2.51	4.88	5.99	3.02	-	-
2022/2	4.18	3.17	1.83	-	4.81	5.47	3.82	4.65	-
2022/3	-	2.99	1.80	2.28	4.92	5.51	3.08	3.60	3.43
2022/4	-	2.97	2.83	2.45	4.57	5.70	6.77	2.97	3.69
2022/5	3.56	3.05	1.83	2.38	5.02	5.20	3.18	4.58	5.28

数据来源：新华指数

以上均价数据均保留小数点后两位

## 附录 2：各省份两碱工业盐均价表（单位：元/吨）

日期	陕西	安徽	江苏	湖北	江西	河南	重庆	新疆
2018/1	211.42	227.76	304.42	235	227.22	231.78	334.35	102.27
2018/2	191.26	201.9	315.26	235	177.36	253.81	304.69	95.68
2018/3	187.76	197.9	312.61	235	172.14	267.64	345.49	111.5
2018/4	175.87	216.49	309.42	235	172.14	292.11	319.47	111.12
2018/5	183.69	208.01	299.6	235	185.21	285.33	331.86	105.66
2018/6	183.69	223.89	288.96	235	208.21	285.33	301.94	112.99
2018/7	204.07	235	286.04	235	242.75	285.33	296.37	123.37
2018/8	186.48	225.81	283.8	235	226.35	259.9	294.76	115.44
2018/9	194.95	231.56	282.36	235	195.49	271.2	295.62	115.02
2018/10	190.37	220.42	281.54	235	225.89	271.2	310.81	140.59
2018/11	185.46	222.33	287.93	235	255.61	293.8	326.38	127.36
2018/12	189.94	217.63	298.51	280	263.73	293.8	329.18	183.88
2019/1	200.21	225.85	304.2	340.73	223.22	299.45	337.39	104.66
2019/2	219.59	210.39	300.99	343.33	170.83	299.45	326.39	197.48
2019/3	172.22	168.76	306.04	293.97	170.83	276.85	312.09	128.73
2019/4	196.5	201.77	297.07	297.75	157.44	254.25	322.08	166.7
2019/5	196.28	214.45	294.84	356.86	192.08	248.6	303.51	131.31
2019/6	196.28	293.8	286.72	283.95	272.69	248.6	314.96	106.56
2019/7	196.28	234.96	278.74	264.94	265.46	226	314.45	107.99
2019/8	281.63	223.04	280.01	261.92	265.78	222.05	298.2	102.63
2019/9	264.32	222.55	280.73	269.73	264.44	220.35	292.28	113.71
2019/10	280.96	257.54	287.36	281.26	278.03	214.7	301.1	125.37
2019/11	282.66	276.26	295.11	288.14	269	220	313.36	126.41
2019/12	238.28	285.84	295.06	275	269	217.13	271.68	123
2020/1	182.85	283.41	292.24	-	-	215.98	274.29	107.67
2020/2	168.12	293.34	293.73	-	289.73	207.87	268.79	104.67
2020/3	163.82	294.64	295.71	288.55	283.33	185	277.8	111.5
2020/4	163.77	278.86	287.88	280.07	247.69	174.36	260.02	108.56
2020/5	169.09	264.14	259.48	255	240.63	175	289.81	105.58
2020/6	173.36	227.78	222.2	241	217.49	175	240.41	99.1
2020/7	165.44	213.02	212.72	220	216.07	175	229.61	97.73
2020/8	166.98	214.06	209.05	188	216.07	165	224.99	100.71
2020/9	170.73	213.9	217.66	213	216.07	165.16	228.01	91.76
2020/10	168.09	234.09	235.22	226	252.21	172.73	223.38	104
2020/11	160.17	248.3	241.73	219.62	-	177.81	226.28	115.34
2020/12	163.76	258.14	247.89	250.7	253.21	191.13	231.76	120.49
2021/1	160.4	271.63	245.67	239.8	255	193.76	236.39	102.42
2021/2	155.02	257.87	256.48	253.48	266	194.97	239.78	128.47

2021/3	156.35	278.03	258.56	247.4	267	195	237.75	127
2021/4	151.5	278.37	265.59	245.63	268	195	240.91	131.12
2021/5	158.2	277.9	261.51	235.63	267	206.64	237.23	145.59
2021/6	164.33	278.93	258.03	243.48	264	215	240.15	103.53
2021/7	178.83	290	268.07	244.29	317.37	244.32	251.74	122.57
2021/8	185.36	292.64	278.02	245.82	252.85	260.21	256.07	125.74
2021/9	175.75	342	304.02	290	285.80	286.25	276.28	145.17
2021/10	202.56	377.38	355.74	496	396.90	356.08	331.08	118.11
2021/11	326.35	498.31	473.92	620	437.45	365.14	512.53	131
2021/12	294.31	577.41	518.24	540	481.10	427.91	517.90	110.08
2022/1	260	572.76	487.02	466.84	449.14	430.59	584.9	140.63
2022/2	260	529.63	512.69	440	422.13	439.5	526.86	98.44
2022/3	260	482.19	502.01	440	432.98	420.37	491.26	136.93
2022/4	266.37	482.25	506.36	400	439.3	424.71	493.1	179.92
2022/5	268.88	489.43	497.73	392	434.93	427.34	466.61	164.52



2020/6	250	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/7	250	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/8	250	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/9	190	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2020/12	215.13	-	-	-	-	-	-	-	-
2021/1	219.27	-	-	-	-	-	-	-	-
2021/2	220.24	-	-	-	-	-	-	-	-
2021/3	217.01	-	-	-	-	-	-	-	-
2021/4	201.73	-	-	-	-	-	-	-	-
2021/5	210	-	-	-	-	-	-	-	-
2021/6	215	-	-	-	-	-	-	-	-
2021/7	230	240	-	-	-	-	-	-	-
2021/8	270	290	307	-	-	-	-	-	-
2021/9	310	320	312	-	-	-	-	-	-
2021/10	370	430	415	-	-	-	-	-	-
2021/11	410	440	585	-	-	-	-	-	-
2021/12	410	440	500	-	-	-	-	-	-
2022/1	410	440	510	145	-	-	-	-	-
2022/2	410	430	472	150	545.56	-	-	-	-
2022/3	392.4	430	480	150	489.62	559.52	515	435	-
2022/4	396.62	485.71	489	155	479.61	492	515	430	390
2022/5	397.23	457.82	474	150	532.33	475	495	425	375

数据来源：新华指数

以上均价数据均保留小数点后两位



中国经济信息社  
CHINA ECONOMIC INFORMATION SERVICE



CNSIG  
中盐集团

➤ 联系方式

作者：李伯霖 数据校审：高铭、陈嘉、田洪筱

编辑：崔静 汪伟坚 审核：白卫涛

电话：010-88052714

邮箱：xinhuazhishu@163.com

联系地址：北京市西城区宣武门外大街甲1号

环球财讯中心A座5层



新华指数  
Xinhua Indices

# 新华·中盐 系列价格指数月报



地址：北京市西城区宣武门外甲一号 新华社三工作区

邮编：100052

电话：010-88053587 63072745

网址：<http://index.xinhua08.com/>