

## 主产区苹果冷库库容比统计注释说明

### 调研指标注释说明：

- 1、“库存”指苹果主产区物理库存，地窖等其他储存方式不计入统计。
- 2、“库容比”指冷库当前库存量与冷库最大库容量的比值。主要用作监测货源当前剩余量的数据指标。由于不同产区储存能力不同，相互之间可比性不强，可根据具体库存量进行比较。
- 3、“本周库容比变动量”指本周冷库出货量与冷库最大库容量的比值。主要用作于监测货源出货速度的数据指标。
- 4、“去库存率”指当年当前冷库已出货量与当年期初存最大储量的比值。主要用于与往年同期出货节奏比较。
- 5、“出库量”指冷库实际向下游发货量，存储商之间或存储商与果农之间，发生交易后转库、回库等均仍旧统计为库存。

**数据采集方式：**电话采集、微信采集

**数据采集频率：**周度

**数据发布频率：**周度

**数据发布日期：**每周四

**数据发布时间：**北京时间 8:35

**数据发布地址：**<https://guoshu.mysteel.com/pingguo/article/p-4118----071001-----1.html>

### 样本代表性说明：

山东选取 4 个苹果主要产区（烟台、青岛、淄博、威海）（包括 30 个乡镇）作为冷库存储情况监测点，采集库存数据，样本乡镇占比约 92%。

陕西选取 4 个苹果主要产区（延安、渭南、咸阳、宝鸡）（包括 19 个乡镇）作为冷库存储情况监测点采集库存数据，样本乡镇占比约 83%。

其他选取 8 个主要产区（包括 20 个乡镇）作为冷库存储情况监测点，采集库存数据，样本乡镇占比约 76%。

样本点产区分布如下：

省份	产区
山东省	栖霞桃村、栖霞唐家泊、栖霞蛇窝泊、栖霞观里、栖霞官道、栖霞苏家店、栖霞杨础、蓬莱大新店、蓬莱刘家沟、蓬莱小门镇、招远毕郭、招远蚕庄、招远招城、莱阳沐浴店、莱阳谭各庄、牟平观水镇、牟平玉各庄镇、莱州郭家店、莱州店子镇、龙口七甲、龙口石良、龙口兰高、海阳郭城镇、海阳朱吴镇、海阳盘石镇、乳山崖子镇、沂源张家坡、沂源东里、平度、莱西
陕西省	洛川苹果产业园、洛川老庙镇、洛川槐柏镇、富县羊泉镇、黄陵隆坊镇、宜川云岩镇、白水尧禾镇、白水雷牙镇、澄城王庄镇、澄城冯原镇、合阳甘井镇、旬邑张洪镇、旬邑原底乡、礼泉叱干镇、礼泉城关镇、彬县香庙镇、长武彭公镇、乾县薛录镇、扶风
甘肃省	庄浪县万泉镇、静宁县李店、静宁县仁大、静宁县治平、静宁县威戎、静宁县余湾、秦安魏店、秦州中梁镇、甘谷盘安镇、庆城高楼乡、合水何家畔、正宁周家镇、礼县祁山镇
辽宁省	盖州九寨镇、瓦房店
山西省	临猗三管镇、万荣王显乡、平陆常乐镇、芮城南卫乡、
河南省	灵宝寺河乡