附件1

2019年甘肃省公共卫生随机监督抽查计划

一、监督检查内容

（一）学校卫生。抽查学校教学和生活环境、传染病防控、学校饮用水以及学校内游泳场所的卫生管理情况，抽查教室采光照明和水质。开展学校卫生综合监督评价。

（二）公共场所卫生。抽查游泳、住宿、沐浴、美容美发等场所卫生管理情况，抽查顾客用品用具、水质、空气以及集中空调通风系统卫生质量。推进公共场所卫生监督量化分级管理。

（三）生活饮用水卫生。抽查集中式供水、小型集中式供水、二次供水的卫生管理情况，抽查供水水质。推进农村集中式供水卫生安全巡查服务，建立健全农村集中式供水基本情况和卫生安全巡查档案。

（四）涉及饮用水卫生安全产品。抽查涉水产品生产经营单位、在华责任单位生产经营合规性情况，抽查输配水设备、水处理材料、化学处理剂和水质处理器产品卫生质量。抽查现制现售饮用水自动售水机的应用现场。

（五）餐饮具集中消毒服务单位。抽查餐具、饮具集中消毒服务单位依法生产情况，抽查餐具、饮具卫生质量。

二、结果报送要求

（一）各地要切实加强对数据信息的审核工作，农村集中式供水卫生安全巡查、公共场所量化分级、学校卫生综合监督评价上报数据信息将作为评估各地落实“十三五”相关规划任务的重要依据。

（二）各地要将完成本抽查计划中的学校采光和照明抽检任务，作为贯彻落实《综合防控儿童青少年近视实施方案》的一项重要内容，会同辖区教育行政部门做好抽检、记录和公布工作。

（三）各地需在2019年6月30日前完成游泳场所抽查信息报送工作；2019年10月15日前完成全年公共场所及生活饮用抽查信息报送工作。表头标记有“★”的汇总表（附表7、10、16、21），以市（州）为单位采用人工统计数据汇总填报方式上报。未标记有“★”的汇总表，所有数据以信息报告系统填报数据为准，不需另外报送纸质报表。各市州在完成公共场所和生活饮用水国家监督抽检工作后，应及时上报有关工作总结，同时报送电子版。省卫生健康委综合监督局负责对各地上报数据信息进行收集、汇总和分析，并按时向省卫生健康委提交结果报告。

（四）对监督检查中发现的饮用水供水、学校教学和生活环境及传染病防控等方面长期存在的突出问题，各地要强化处理措施，相关情况及时向当地政府主管部门通报，促进问题切实得以整治解决。监督检查中发现的相关问题信息，如生活美容场所涉嫌违法开展医疗美容等线索，要及时向相关方面通报、组织协查。重大案件信息要及时向我委报告。

联系人（学校卫生）：王孟华

联系电话：0931-4522556

邮 箱：[gswsjdxx@126.com](mailto:gswsjdxx@126.com)

联系人（公共场所、生活饮用水、涉水产品）：杨得涛

联系电话：0931-4522524

联系人（公共场所、生活饮用水、涉水产品）：李 静

联系电话：0931-4522525

传 真：0931-4522592

邮 箱：[26329905@163.com](mailto:26329905@163.com)

联系人（消毒卫生）: 孙蔚亮

电 话：0931-4522527

邮 箱：[xdwsh310881@163.com](mailto:xdwsh310881@163.com)

附表：1.2019年甘肃省学校卫生随机监督抽查工作计划表

2.2019年甘肃省学校教学和生活环境卫生随机监督抽查信息汇总表

3.2019年甘肃省学校教室采光和照明随机监督抽查信息汇总表

4.2019年甘肃省学校传染病与常见病防控随机监督抽查信息汇总表

5.2019年甘肃省学校饮用水卫生管理随机监督抽查信息汇总表

6.2019年甘肃省学校饮用水水质随机监督抽查信息汇总表

7.2019年甘肃省学校卫生综合监督评价及监督协管服务信息汇总表

8.2019年甘肃省公共场所卫生随机监督抽查工作计划表

9.2019年甘肃省游泳场所卫生随机监督抽查信息汇总表

10.2019年甘肃省游泳场所水质检测结果信息汇总表

11.2019年甘肃省公共场所卫生管理随机监督抽查信息汇总表

12.2019年甘肃省公共场所顾客用品用具及空气质量随机监督抽查信息汇总表

13.2019年甘肃省公共场所集中空调通风系统随机监督抽查信息汇总表

14.2019年甘肃省生活饮用水卫生随机监督抽查工作计划表

15.2019年甘肃省集中式供水卫生管理随机监督抽查信息汇总表

16.2019年甘肃省小型集中式供水卫生安全巡查覆盖乡镇情况汇总表

17.2019年甘肃省二次供水卫生管理随机监督抽查信息汇总表

18.2019年甘肃省集中式供水和二次供水水质随机监督抽查信息汇总表

19.2019年甘肃省涉水产品随机监督抽查工作计划

20.2019年甘肃省涉水产品生产企业随机监督抽查信息汇总表

21.2019年甘肃省涉水产品经营单位随机监督抽查信息汇总表

22.2019年甘肃省餐具、饮具集中消毒服务单位随机监督抽查工作计划表

23.2019年甘肃省餐具、饮具集中消毒服务单位随机监督抽查信息汇总表

附表1

**2019年甘肃省学校卫生随机监督抽查工作计划表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 监督检查对象 | 范围和数量 | 检查内容 | 检测项目 |
| 1 | 中小学校及高校 | 高校100%，高级中学50%，中小学校至少抽取辖区内学校总数的20%。 | 1.学校落实教学和生活环境卫生要求情况  2.学校落实传染病和常见病防控要求情况  3.学校落实饮用水卫生要求情况  4.纳入监督协管服务情况**1** | 1.现场开展教室采光、照明及教室和学生宿舍人均面积的检测。  2.现场开展学校自建设施集中式供水和二次供水水质色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH和消毒剂余量检测。 |
| 2 | 中小学校**2** | 2014年以来没有开展过学校卫生综合评价的全部中小学校 | 开展学校卫生综合监督评价。检查《学校卫生综合评价》（GB/T18205）所列学校传染病防控、常见病与多发病防治、生活饮用水、教室和生活环境、公共场所及突发公共卫生事件卫生管理等方面情况。 | ---- |

注：1. 纳入监督协管服务状况尚无法通过报告卡个案生成，请各地在附表7中填报汇总数据。

2.学校卫生综合监督评价工作的范围和数量不纳入双随机抽查机制，各地根据当地实际确定学校。

3.附表7《2019年甘肃省学校卫生综合监督评价及监督协管服务信息汇总表》，请于2019年10月15日之前以邮件上报至省卫健委综合监督局学校卫生监督科。

附表2

**2019年甘肃省学校教学和生活环境卫生随机监督抽查信息汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学校类别**1** | | 辖区学校总数 | 检查学校数 | 其中寄宿制学校数 | 检查内容符合要求的学校数 | | | | | | 合格  学校数**5** | 行政处罚学校数 |
| 课桌椅  配备**2** | 教室  采光**3** | 教室  照明**4** | 教室人均面积 | 教室通风设施 | 宿舍通风设施 |
| 城区 | 小学 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 初中 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 高中 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 镇区 | 小学 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 初中 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 高中 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 乡村 | 小学 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 初中 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 高中 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：1.城区：是指在市辖区和不设区（包括不设区的地级市和县级市）的市中，街道办事处所辖的居民委员会地域；城市公共设施、居住设施等连接到的其他居民委员会地域和村民委员会地域。镇区：是指在城市以外的镇和其他区域中，镇所辖的居民委员会地域；镇的公共设施、居住设施等连接到的村民委员会地域；常住人口在3000人以上的独立的工矿区、开发区、科研单位、大专院校、农场、林场等特殊区域。乡村：是指城区、镇区以外的其他区域。初中包括九年一贯制学校；高中包括职业中学、十二年一贯制学校和完全中学。

2.指每间教室至少设有2种不同高低型号的课桌椅，且每人一席。

3.指教室的采光系数、窗地面积比、采光方向、防眩光措施及室内表面反射比全部符合《中小学校教室采光和照明卫生标准》（GB7793）的规定。

4.指教室装设人工照明、课桌面照度、黑板照度、照明功率密度全部符合《中小学校教室采光和照明卫生标准》（GB7793）的规定。

5.指课桌椅配备、教室采光、教室照明、教室人均面积、教室通风设施、宿舍通风设施等6项内容全部符合要求的学校数，其中有不符合要求的即判定为不合格学校。

附表3

**2019年甘肃省学校教室采光和照明随机监督抽查信息汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学校类别**1** | | 辖区学校总数 | 检查学校数 | 检查内容符合要求的学校数**2** | | | | | | | | | 合格  学校数**3** |
| 采光系数 | 窗地面积比 | 采光方向 | 防眩光措施 | 室内表面反射比 | 装设人工照明 | 课桌面照度 | 黑板照度 | 照明功率密度 |
| 城区 | 小学 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 初中 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 高中 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 镇区 | 小学 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 初中 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 高中 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 乡村 | 小学 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 初中 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 高中 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：1.城区、镇区、乡村学校分类见附表2注释。

2.指教室的采光系数、窗地面积比、采光方向、防眩光措施、室内表面反射比符合《中小学校教室采光和照明卫生标准》（GB7793）的规定，教室装设人工照明、课桌面照度、黑板照度、照明功率密度符合《中小学校教室采光和照明卫生标准》（GB7793）的规定。

3.指表中5项采光指标和4项照明指标全部符合标准要求的学校数，其中有不符合要求的即判定为不合格学校。

附表4

**2019年甘肃省学校传染病与常见病防控随机监督抽查信息汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学校类别1 | | 辖区学校总数 | 检查  学校数 | 检查内容符合要求的学校数 | | | | | | | 合格  学校数3 | 行政处罚学校数 |
| 有专人负责疫情报告 | 有传染病防控“一案八制”2 | 有晨检记录 | 有因病缺勤病因追查与登记记录 | 有新生入学接种证查验登记记录 | 建立学生健康体检档案 | 每年实施学生健康体检 |
| 城区 | 小学 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 初中 |  |  |  |  |  |  | — |  |  |  |  |
| 高中 |  |  |  |  |  |  | — |  |  |  |  |
| 镇区 | 小学 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 初中 |  |  |  |  |  |  | — |  |  |  |  |
| 高中 |  |  |  |  |  |  | — |  |  |  |  |
| 乡村 | 小学 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 初中 |  |  |  |  |  |  | — |  |  |  |  |
| 高中 |  |  |  |  |  |  | — |  |  |  |  |
| 高校 | |  |  |  | — | — | — | — | — | — |  |  |
| 合计 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：1.城区、镇区、乡村学校分类见附表2注释，高校包括大学、学院、高等专科学校、高等职业学校。

2.指《中小学校传染病预防控制工作管理规范》（GB28932）第4.8条规定的传染病预防控制应急预案和相关制度，有一项没有即为不合格，该指标在报告卡的副卡中填报。

3.指传染病防控“一案八制”、专人负责疫情报告、晨检记录、因病缺勤病因追查与登记、新生入学接种证查验登记、学生健康体检档案、学生健康体检等7项内容全部符合要求的学校数，其中有不符合要求的即判定为不合格学校。

附表5

**2019年甘肃省学校饮用水卫生管理随机监督抽查信息汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学校类别**1** | | 辖区学校总数 | 检查  学校数 | 自建设施集中式供水 | | | | 二次供水 | | | |
| 使用自建集中式供水学校数 | 水源卫生防护合格学校数 | 有水质消毒设施设备学校数 | 行政处罚学校数 | 使用二次供水学校数 | 蓄水池周围无污染源学校数 | 蓄水设施按规定清洗消毒学校数 | 行政处罚学校数 |
| 城区 | 小学 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 初中 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 高中 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 镇区 | 小学 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 初中 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 高中 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 乡村 | 小学 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 初中 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 高中 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 高校 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：1.城区、镇区、乡村学校分类见附表2注释，高校包括大学、学院、高等专科学校、高等职业学校。

附表6

**2019年甘肃省学校饮用水水质随机监督抽查信息汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学校类别 | | 自建设施集中式供水水质检测 | | | | | | | | 二次供水水质检测 | | | | | | | |
| 检测  学校数 | 检测指标合格学校数 | | | | | | | 检测学校数 | 检测指标合格学校数 | | | | | | |
| 色度 | 浑浊度 | 臭和味 | 肉眼可见物 | pH | 消毒剂余量 | 全部六项指标 | 色度 | 浑浊度 | 臭和味 | 肉眼可见物 | pH | 消毒剂余量 | 全部六项指标 |
| 城区 | 小学 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 初中 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 高中 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 镇区 | 小学 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 初中 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 高中 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 乡村 | 小学 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 初中 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 高中 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 高校 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

附表7

**★2019年甘肃省学校卫生综合监督评价及监督协管服务信息汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学校分类 | 辖区中小学校总数 | 纳入卫生监督协管服务学校数 | 2014年以来没有开展过学校卫生综合评价的中小学校数 | 综合监督评价结果 | | | |
| 评价学校数 | 优秀学校数 | 合格学校数 | 不合格学校数 |
| 城区中小学 |  |  |  |  |  |  |  |
| 镇区中小学 |  |  |  |  |  |  |  |
| 乡村中小学 |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |  |

附表8

**2019年甘肃省公共场所卫生随机监督抽查工作计划表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 监督检查对象 | 范围和数量**1** | 检查内容 | 检测项目 |
| 1 | 游泳场所 | 国家卫生计生监督信息报告系统内双随机监督功能模块下已确定的国家及省级所有监督抽查单位。 | 1. 设置卫生管理部门或人员情况；  2. 建立卫生管理档案情况；  3. 从业人员健康体检情况；  4. 设置禁止吸烟警语标志情况；  5. 按规定对空气、水质、顾客用品用具等进行卫生检测情况；  6. 公示卫生许可证、卫生信誉度等级和卫生检测信息情况；  7. 按规定对顾客用品用具进行清洗、消毒、保洁情况；  8.卫生监督量化分级制度实施情况。  9.住宿场所按照《艾滋病防治条例》放置安全套或者设置安全套发售设施情况；  10.生活美容场所违法开展医疗美容情况。 | 1.游泳池水浑浊度、游离性余氯、pH、细菌总数、大肠菌群和尿素；  2.浸脚池水余氯。 |
| 2 | 住宿场所 | 床上卧具、毛巾、茶具的细菌总数、大肠菌群。 |
| 3 | 沐浴场所 | 1.床上卧具、毛巾、茶具的细菌总数、大肠菌群；  2.修脚工具的大肠菌群和金黄色葡萄球菌。 |
| 4 | 美容美发场所 | 1.剪刀、梳子、美容工具大肠菌群和金黄色葡萄球菌；  2.毛巾的细菌总数、大肠菌群。 |
| 5 | 商场(含超市) | 室内空气中CO2、甲醛。 |
| 6 | 影剧院、游艺厅、  歌舞厅、音乐厅 |
| 7 | 候车（机、船）室 |
| 8 | 集中空调 | 1.建立集中空调通风系统卫生档案情况  2.开展集中空调通风系统卫生检测或卫生学评价情况**2**  3.开展集中空调通风系统清洗消毒情况 | 1.风管内表面积尘量、细菌总数、真菌总数；  2.冷却水中嗜肺军团菌。 |

注：1.数量不足的全部检查（具有集中空调通风系统的经营单位）。

2.使用单位需提供集中空调通风系统卫生检测报告复印件。

附表9

**2019年甘肃省游泳场所卫生随机监督抽查信息汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 水质检测情况 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 游泳  场所  类型 | 辖区单位总数 | | 检测  单位数 | 合格  单位数1 | | 责令限期改正单位数 | 细菌总数 | | | 大肠菌群 | | | | 尿素 | | | | | 浑浊度 | | | | | pH | | | 泳池水  游离性余氯 | | | | 浸脚池水  余氯 | | |
| 检测  单位数 | 合格  单位数 | | 检测  单位数 | | 合格  单位数 | | 检测  单位数 | | | 合格  单位数 | | 检测  单位数 | | 合格  单位数 | | | 检测  单位数 | | 合格  单位数 | 检测  单位数 | | 合格  单位数 | | 检测  单位数 | | 合格  单位数 |
| 学校 |  | |  |  | |  |  |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  | |  | |  |
| 其他 |  | |  |  | |  |  |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  | |  | |  |
| 合计 |  | |  |  | |  |  |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |  | |  | |  |
| 卫生管理制度落实情况 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 检查  单位数 | | 已实施量化分级管理单位数 | | | 检查使用集中空调通风系统的单位数2 | | | | 检查内容符合要求单位数3 | | | | | | | | | | | | | | | | 合格  单位数4 | | | 责令限期改正单位数 | | 案件数 | | 罚款金额（万元） | |
| A | | B | | C | | D | E | | F | | G | | H | J | |
|  | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  |  | |  | |  | |  |  | |  | | |  | |  | |  | |

注：1.为表中7项水质指标检测均合格的单位数，有一项不合格即判定为不合格单位。

2.为附表1中经过双随机抽查产生的使用集中空调通风系统的游泳场所单位数。

3.为该项检查内容符合要求的单位数，其中A-按规定建立卫生管理制度（档案）、设立卫生管理部门或人员，B-从业人员取得有效健康合格证明，C-设置醒目的禁止吸烟警语和标识，D-按规定对空气、微小气候、水质、采光、照明、噪声、顾客用品用具等进行卫生检测，E-按规定公示卫生许可证、卫生信誉度等级和卫生检测报告，F-按规定处理公共用品用具，G-按规定建立了完整的集中空调通风系统卫生档案，H-按规定对集中空调通风系统进行卫生检测或卫生学评价，J-按规定对集中空调通风系统进行清洗消毒。

4.为表中检查内容A至J项全部符合要求的单位数，有一项不符合要求即判定为不合格单位。

附表10

**★2019年甘肃省游泳场所水质检测结果信息汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 所在地址 | 样品检验机构 | 池水温度（℃） | PH值 | 浑浊度（度） | 尿素（mg/L） | 泳池水游离性余氯（mg/L） | 浸脚池水余氯（mg/L） | 细菌总数（个/mL） | 大肠菌群（个/L） | 不合格指标 | 处理措施 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：“样品检验机构”填写内容为各级疾控、第三方检测机构、监督快检等三项。

附表11

**2019年甘肃省公共场所卫生管理随机监督抽查信息汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位类别 | 辖区单位总数 | 检查单位数 | 已实施量化分级管理单位数 | 检查使用集中空调通风系统的单位数1 | 检查内容符合要求单位数2 | | | | | | | | | | | 合格单位数3 | 责令限期改正单位数 | 案件数 | 罚款金额（万元） |
| A | B | C | D | E | F | G | H | J | K | L |
| 住宿场所 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | — |  |  |  |  |
| 沐浴场所 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | — | — |  |  |  |  |
| 美容美发场所 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | — |  |  |  |  |  |
| 商场（超市） |  |  |  |  |  |  |  |  |  | — |  |  |  | — | — |  |  |  |  |
| 影剧院 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | — |  |  |  | — | — |  |  |  |  |
| 游艺厅 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | — |  |  |  | — | — |  |  |  |  |
| 歌舞厅 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | — |  |  |  | — | — |  |  |  |  |
| 音乐厅 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | — |  |  |  | — | — |  |  |  |  |
| 候车（机、船）室 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | — |  |  |  | — | — |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：1.为附表1中经过双随机抽查产生的使用集中空调通风系统的公共场所单位数。

2.为该项检查内容符合要求的单位数，其中A-按规定建立卫生管理制度（档案）、设立卫生管理部门或人员，B-从业人员取得有效健康合格证明，C-设置醒目的禁止吸烟警语和标识，D-按规定对空气、微小气候、水质、采光、照明、噪声、顾客用品用具等进行卫生检测， E-按规定公示卫生许可证、卫生信誉度等级和卫生检测报告，F-按规定处理公共用品用具，G-按规定建立了完整的集中空调通风系统卫生档案，H-按规定对集中空调通风系统进行卫生检测或卫生学评价，J-按规定对集中空调通风系统进行清洗消毒，K-住宿场所按照《艾滋病防治条例》放置安全套或设置安全套发售设施情况，L-生活美容场所未发现非法开展医疗美容活动。

3.为表中检查内容A至L项全部符合要求的单位数，有一项不符合要求即判定为不合格单位。

附表12

**2019年甘肃省公共场所顾客用品用具及空气质量**

**随机监督抽查信息汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位类别 | 检测单位数 | 合格单位数1 | 责令限期改正单位数 | 顾客用品用具 | | | | | | | | | | | | | | 空气质量 | | | |
| 床上卧具 | | 毛巾 | | 茶具 | | 修脚工具 | | 剪刀 | | 梳子 | | 美容工具 | | CO2 | | 甲醛 | |
| 检测单位数 | 合格单位数 | 检测单位数 | 合格单位数 | 检测单位数 | 合格单位数 | 检测单位数 | 合格单位数 | 检测单位数 | 合格单位数 | 检测单位数 | 合格单位数 | 检测单位数 | 合格单位数 | 检测单位数 | 合格单位数 | 检测单位数 | 合格单位数 |
| 住宿场所 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 沐浴场所 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 美容美发场所 |  |  |  | — | — |  |  | — | — | — | — |  |  |  |  |  |  | — | — | — | — |
| 商场（超市） |  |  |  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |  |  |  |  |
| 影剧院 |  |  |  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |  |  |  |  |
| 游艺厅 |  |  |  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |  |  |  |  |
| 歌舞厅 |  |  |  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |  |  |  |  |
| 音乐厅 |  |  |  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |  |  |  |  |
| 候车（机、船）室 |  |  |  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |  |  |  |  |

注：1.为表中检测项目均合格的单位数，有一项不合格即判定为不合格单位。

附表13

**2019年甘肃省公共场所集中空调通风系统随机监督抽查信息汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位类别 | 检测单位数 | 合格单位数1 | 风管内表面积尘量2 | | 风管内表面细菌总数2 | | 风管内表面真菌总数2 | | 冷却水中嗜肺军团菌3 | |
| 检测  单位数 | 合格  单位数 | 检测  单位数 | 合格  单位数 | 检测  单位数 | 合格  单位数 | 检测  单位数 | 合格  单位数 |
| 住宿场所 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 沐浴场所 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 游泳场所 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 美容美发场所 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 商场（超市） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 其他场所 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：1.为表中检测项目均合格的单位数，有一项不合格即判定为不合格单位。

2.使用无风管集中空调通风系统的，该指标合理缺项。

3.使用非开放式冷却塔集中空调通风系统的，该指标合理缺项。

附表14

**2019年甘肃省生活饮用水卫生随机监督抽查工作计划表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 监督检查对象1，2 | 范围和数量 | 检查内容 | 检测项目 |
| 1 | 城市集中式供水 | 国家卫生计生监督信息报告系统内双随机监督功能模块下已确定的所有单位 | 1.持有卫生许可证情况  2.水源卫生防护情况  3.供管水人员持有效体检合格证明情况  4.供管水人员经卫生知识培训情况  5.涉水产品卫生许可批件情况  6.水质消毒情况  7.水质自检情况  8.农村水厂纳入监督协管服务情况 | 现场开展出厂水水质色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH和消毒剂余量检测。 |
| 2 | 农村集中式供水 |
| 3 | 小型集中式供水 | 1.每个县、县级市辖区内农村设计日供水100m3以上小型集中式供水水厂数的30% |
| 2.每个县、县级市辖区内农村在用小型集中式供水的乡镇数的至少30%3 | 农村水厂纳入卫生监督协管服务情况 | ---- |
| 4 | 二次供水 | 每个县（区）10个二次供水设施，不足10个的全部检查 | 1. 二次供水设施防护及周围环境情况   2.二次供水储水设备定期清洗消毒情况  3.水质自检情况  4.供管水人员持有效体检合格证明情况  5.供管水人员经卫生知识培训情况  6.二次供水纳入监督协管服务情况 | 现场开展出水水质色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH和消毒剂余量检测。 |

注：1.不含学校内的自建设施供水和二次供水。

2.农村集中式供水（含小型集中式供水）为监督检查信息卡上标记类别为“乡镇”的集中式供水。

3.不纳入双随机抽查。

附表15

**2019年甘肃省集中式供水卫生管理随机监督抽查信息汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位类别 | 辖区内  水厂总  数 | 检查水厂数 | 检查内容符合要求水厂数 | | | | | | 合格水厂数3 | 责令限期改正水厂数 | 纳入监督协管服务的水厂数 | 案件数 | 罚款金额（万元） |
| 持有效卫生许可证 | 供管水人员健康体检和培训 | 供水水质消毒符合要求 | 涉水产品有卫生许可批件1 | 开展水质自检2 | 水源卫生防护符合卫生要求 |
| 城市设计日供水1000m3以上水厂 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | — |  |  |
| 城市其他水厂 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | — |  |  |
| 农村设计日供水1000m3以上水厂 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 设 计 日 供 水  100m3以上小型集中式供水 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：1.检查发现水厂只要使用了无卫生许可批件的涉水产品即判为不符合要求。

2.开展水质自检包括委托检测情况。

3.检查卫生许可证、供管水人员健康体检和知识培训、供水水质消毒、涉水产品卫生许可批件、水质自检、水源卫生防护等6项内容全部符合要求的判定为合格水厂，其中有不符合要求的即判定为不合格水厂。

附表16

**★2019年甘肃省小型集中式供水卫生安全巡查覆盖乡镇情况汇总表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 辖区内在用小型集中式供水设施的乡镇总数 | 检查乡镇数1 | 已开展饮用水卫生安全巡查的乡镇数2 | 检查的乡镇中在用小型集中式供水设施数 | 已建立基本情况档案的小型集中式供水设施数 | 已建立卫生安全巡查档案的小型集中式供水设施数 |
|  |  |  |  |  |  |

注：1.按照每个县、县级市辖区内农村在用小型集中式供水设施的乡镇总数的至少30%确定检查乡镇数，汇总填报。

2.提供卫生监督协管服务的机构建立有农村集中式供水基本情况档案或卫生安全巡查记录，才可判定为已开展饮用水卫生安全巡查。

附表17

**2019年甘肃省二次供水卫生管理随机监督抽查信息汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 辖区二次供水设施总数 | 检查设施数 | 检查内容符合要求设施数 | | | | 合格设施数2 | 责令限期改正设施数 | 纳入监督协管服务的设施数 | 案件数 | 罚款金额（万元） |
| 供管水人员健康体检和培训 | 卫生防护及周围环境 | 储水设备  清洗消毒 | 开展水质自检1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：1.开展水质自检包括委托检测情况。

2.供管水人员健康体检和培训、卫生防护及周围环境、储水设备清洗消毒、开展水质自检等4项检查全部符合要求的判定为合格二次供水设施，有一项不符合要求即判定为不合格二次供水设施。

附表18

**2019年甘肃省涉水产品随机监督抽查工作计划表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位类别 | 检测单位数1 | 合格单位数2 | 色度 | | 浑浊度 | | 臭和味 | | 肉眼可见物 | | pH | | 消毒剂余量 | |
| 检测单位数 | 合格单位数 | 检测单位数 | 合格单位数 | 检测单位数 | 合格单位数 | 检测单位数 | 合格单位数 | 检测单位数 | 合格单位数 | 检测单位数 | 合格单位数 |
| 城市设计日供水1000m3以上水厂 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 城市其他水厂 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 农村设计日供水1000m3以上水厂 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 设 计 日 供 水100m3以上小型集中式供水 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 二次供水设施 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：1.二次供水指检测设施数。

2.为表中检测项目均合格的集中式供水单位或二次供水设施数，有一项不合格即判定为不合格单位或设施。

附表19

**2019年甘肃省涉水产品随机监督抽查工作计划表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品类别 | 范围和数量 | 检查内容 | 检测项目1 |
| 1 | 输配水设备 | 国家卫生计生监督信息报告系统内双随机监督功能模块下已确定的所有单位 | 1.标签、说明书  2.产品卫生许可批件 | 产品卫生安全性检测。 |
| 2 | 水处理材料 |
| 3 | 化学处理剂 |
| 4 | 水质处理器 | 国家卫生计生监督信息报告系统内双随机监督功能模块下已确定的所有单位 | 1.标签、说明书  2.产品卫生许可批件 |
| 辖区内10个实体经营单位2，含6个城市商场、超市或专营商店、4个乡镇综合或专营市场，不足的全部抽查。 | 1.标签、说明书  2.产品卫生许可批件 | ---------- |
| 辖区内10个在主要网络平台从事经销活动的网店，不足的全部抽查，检查网店所有产品。 | 产品卫生许可批件 |
| 5 | 进口涉水产品 | 辖区内1个在华责任单位，抽查1-3种产品 | 1.标签、说明书  2.产品卫生许可批件 | 产品卫生安全性检测。 |
| 6 | 现制现售饮用水自动售水机 | 辖区内5个经营单位，不足的全部抽查，每个单位抽查1-3个应用现场。 | 产品卫生许可批件 | 出水水质菌落总数、总大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、耗氧量等。 |

注：1.无负压供水设备、饮用水消毒设备、大型水质处理器产品卫生安全性检测合理缺项。

2.根据各地综合卫生监督档案及相关调查资料等信息掌握的单位底数制定双随机抽查清单。

3.省级监督抽查计划为5家。

附表20

**2019年甘肃省涉水产品生产企业随机监督抽查信息汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 产品类别 | 检查  企业数 | 企业  合格数1 | 检查  产品数 | 产品检查合格数2 | 发现无证产品数 | 检测  产品数3 | 产品检测合格数 | 责令限期改正单位数 | 案件数 | 罚款金额（万元） |
| 输配水设备 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 水处理材料 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 化学处理剂 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 水质处理器 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：1.符合《涉及饮用水卫生安全产品生产企业卫生规范》要求，按照卫生许可内容进行生产，产品经检查和检测合格，判定为合格企业。

2.取得卫生许可批件及标签、说明书均合格的产品数。

附表21

**★2019年甘肃省涉水产品经营单位随机监督抽查信息汇总表（国抽/省抽）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位类别 | 检查  单位数 | 单位  合格数1 | 检查  产品数 | 产品检查合格数2 | 发现无证产品数 | 检测  产品数 | 产品检测合格数 | 责令限期改正单位数 | 案件数 | 罚款金额（万元） |
| 在华责任单位 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 城市实体经销单位 |  |  |  |  |  | — | — |  |  |  |
| 乡镇实体经销单位 |  |  |  |  |  | — | — |  |  |  |
| 网店 |  |  |  |  |  | — | — |  |  |  |
| 现制现售饮用水经营单位3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1.产品取得卫生许可批件，产品检查和检测均合格的单位数。

2.产品取得卫生许可批件及标签、说明书均合格的产品数。

3.产品数指应用现场数。

附表22

**2019年甘肃省餐具、饮具集中消毒服务单位随机监督抽查工作计划表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 监督检查对象 | 范围和数量 | 检查内容 | 检测项目 |
| 1 | 餐具、饮具集中消毒服务单位 | 按照国家和省卫生健康委以“双随机”方式下达的餐饮具集中消毒服务单位抽检任务清单执行 | 1.用水符合国家饮用水卫生标准情况  2.使用的洗涤剂、消毒剂符合国家食品安全标准情况  3.消毒后的餐饮具进行逐批检验情况 | ---- |
| 2 | 消毒后出厂的餐饮具 | 每个企业抽查1-2个批次出厂的餐饮具 | 1.出厂的餐饮具随附消毒合格证明情况  2.出厂的餐饮具按规定在独立包装上标注相关内容情况 | 感官要求、大肠菌群、沙门氏菌。 |

附表23

**2019年甘肃省餐具、饮具集中消毒服务单位随机监督抽查信息汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 辖区单位总数 | 生产管理情况 | | | | 出厂的餐饮具管理与检测情况 | | | | 责令改正单位数 | 案件数 | 罚款金额（万元） |
| 检查单位数 | 用水符合规定单位数1 | 使用洗涤剂、消毒剂符合规定单位数2 | 消毒后的餐饮具进行逐批检验单位数 | 抽查出厂的餐饮具套数 | 按规定随附消毒合格证明套数 | 按规定在包装上标注相关内容套数 | 检测合格套数 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1.用水由持有效卫生许可证的供水单位供应的，原则上视为符合规定；用水由企业自建供水设施供应或由其他方式供应的，检查水质检验报告，判定符合规定情况。

2.使用的洗涤剂和消毒剂均符合规定的判定为符合规定单位，有一项不符合规定的判定为不符合规定单位。