附件4-4

高新区2022年食用农产品专项任务分配表

| 食品大类（一级） | 食品亚类（二级） | 食品品种（三级） | 食品细类（四级） | 风险等级 | 高新区 | 曾家 | 白市驿 | 含谷 | 金凤 | 走马 | 石板 | 巴福 | 西永 | 虎溪 | 香炉山 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 食用农产品 | 畜禽肉及副产品 | 畜肉 | 猪肉 | 高 | 41 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 牛肉 | 高 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 |
| 羊肉 | 高 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 禽肉 | 鸡肉 | 高 | 42 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 |
| 鸭肉 | 高 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| 其他禽肉 | 高 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 |
| 畜副产品 | 猪肝 | 高 | 5 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |  | 1 |
| 牛肝 | 高 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 羊肝 | 高 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 猪肾 | 高 |  |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |  |
| 牛肾 | 高 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 羊肾 | 高 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 其他畜副产品 | 高 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 禽副产品 | 鸡肝 | 高 | 14 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 其他禽副产品 | 高 |  |  | 1 |  |  | 1 |  |  | 1 | 1 |
| 蔬菜 | 豆芽 | 豆芽 | 较高 | 10 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 鳞茎类蔬菜 | 韭菜 | 较高 | 5 | 1 |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |
| 叶菜类蔬菜 | 菠菜 | 较高 | 5 |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  | 1 |
| 芹菜 | 较高 | 11 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| 普通白菜 | 较高 | 23 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 大白菜 | 较高 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| 根茎类和薯芋类蔬菜 | 姜 | 较高 | 10 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 茄果类蔬菜 | 茄子 | 较高 | 15 | 1 |  | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 | 1 |  |
| 辣椒 | 较高 |  | 1 |  |  |  |  | 1 |  |  | 1 |
| 甜椒 | 较高 |  |  | 1 |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 | 1 |
| 番茄 | 较高 | 11 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 豆类蔬菜 | 豇豆 | 较高 | 14 | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 |  | 1 | 1 |  |
| 菜豆 | 较高 |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  | 1 |
| 食荚豌豆 | 较高 |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 |
| 鲜食用菌 | 鲜食用菌 | 较高 | 20 |  |  | 1 | 1 |  | 1 |  |  | 1 |  |
| 芸薹属类蔬菜 | 结球甘蓝 | 较高 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 菜薹 | 较高 | 1 | 1 |  | 1 |  |  | 1 |  | 1 | 1 |
| 青花菜 | 较高 |  |  |  | 1 |  |  | 1 |  |  |  |
| 瓜类蔬菜 | 黄瓜 | 较高 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 苦瓜 | 较高 | 1 |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |
| 根茎类和薯芋类蔬菜 | 山药 | 较高 |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 胡萝卜 | 较高 |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 水生类蔬菜 | 莲藕 | 较高 |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 叶菜类蔬菜 | 油麦菜 | 较高 |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| 水产品 | 淡水产品 | 淡水鱼 | 高 | 47 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 |
| 淡水虾 | 高 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 |
| 淡水蟹 | 高 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 |
| 海水产品 | 海水鱼 | 高 | 4 |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 海水虾 | 高 |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  | 1 |
| 海水蟹 | 高 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |
| 贝类 | 贝类 | 高 | 9 | 1 | 1 |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 其他水产品 | 其他水产品 | 高 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 水果类 | 浆果和其他小型水果 | 猕猴桃 | 较高 | 4 |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |
| 柑橘类水果 | 柑、橘 | 较高 | 8 | 1 |  | 1 |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 热带和亚热带水果 | 芒果 | 较高 | 3 |  | 1 |  | 1 |  |  |  | 1 |  |  |
| 香蕉 | 较高 | 16 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 |
| 瓜果类水果 | 甜瓜类 | 较高 | 2 |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |  |  |
| 仁果类水果 | 苹果 | 较高 | 18 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 梨 | 较高 | 1 | 1 | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 | 1 | 1 |
| 核果类水果 | 枣 | 较高 | 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 桃 | 较高 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 油桃 | 较高 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 李子 | 较高 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 柑橘类水果 | 柚 | 较高 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 柠檬 | 较高 |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 橙 | 较高 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 浆果和其他小型水果 | 葡萄 | 较高 | 1 |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |
| 草莓 | 较高 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 热带和亚热带水果 | 火龙果 | 较高 |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 荔枝 | 较高 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 龙眼 | 较高 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 瓜果类水果 | 西瓜 | 较高 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 鲜蛋 | 鲜蛋 | 鸡蛋 | 高 | 25 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 |
| 其他禽蛋 | 高 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 豆类 | 豆类 | 豆类 | 一般 | 5 | 1 |  |  |  | 1 |  |  | 1 | 1 | 1 |
| 生干坚果与籽类 | 生干坚果与籽类食品 | 生干坚果 | 一般 | 5 |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |
| 生干籽类 | 一般 |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **合 计** | **377** | 34 | 38 | 37 | 36 | 36 | 38 | 37 | 39 | 41 | 41 |