**2019-2021年灌南县创建江苏省生态文明建设示范区建设指标表**

| 序号 | 指标名称 | 单位 | 指标值 | 指标属性 | 灌南县 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2019年指标值 | 2020年指标值 | 2021年指标值 |
| 1 | 生态文明建设规划 | - | 制定实施 | 约束性 | 制定实施 | 制定实施 | 制定实施 |
| 2 | 党委政府对生态文明建设重大目标任务研究部署情况 | - | 有效开展 | 约束性 | 有效开展 | 有效开展 | 有效开展 |
| 3 | 生态文明建设工作占党政实绩考核的比例 | % | ≥20 | 约束性 | 25 | 26 | 28 |
| 4 | 河长制 | - | 全面实施 | 约束性 | 全面实施 | 全面实施 | 全面实施 |
| 5 | 生态环境信息公开率 | % | 100 | 约束性 | 100 | 100 | 100 |
| 6 | 依法开展规划环境影响评价 | - | 开展 | 参考性 | 开展 | 开展 | 开展 |
| 7 | 环境空气质量 | 优良天数比例 | % | 完成上级规定的考核任务；保持稳定或持续改善 | 约束性 | 81 | 81 | 84.1 |
| PM2.5浓度下降幅度 | 44（较2017年下降6.4%） | 40（较2017年下降14.9%） | 34（较2017年下降27.7%） |
| 8 | 水环境质量 | 水质达到或优于Ⅲ类比例提高幅度 | % | 完成上级规定的考核任务；已达标地区保持稳定，未达标地区持续改善 | 约束性 | 100%（4个考核断面） | 100%（4个考核断面） | 国考：100%，省考：85.7%（7个考核断面） |
| 劣V类水体比例下降幅度 | 无劣V类水体 | 无劣V类水体 | 无劣V类水体 |
| 黑臭水体消除比例 | 100 | 100 | 100 |
| 9 | 近岸海域水质优良（一、二类）比 | % | 完成上级规定的考核任务；保持稳定或持续改善 | 约束性 | 不涉及 |
| 10 | 生态环境状况指数 | 干旱半干旱地区 | - | ≥35 | 约束性 | 67.1 | 66.8 | 68.1 |
| 半湿润地区 | ≥55 |
| 湿润地区 | ≥60 |
| 11 | 林草覆盖率 | 山区 | % | ≥60 | 参考性 | 26.72 | 25.01（基本农田内的林木不再统计入内） | 25.31（基本农田内林木不再统计入内） |
| 丘陵地区 | ≥40 |
| 平原地区 | ≥18 |
| 干旱半干旱地区 | ≥35 |
| 青藏高原地区 | ≥70 |
| 12 | 生物多样性保护 | 国家重点保护野生动植物保护率 | % | ≥95 | 参考性 | 100 | 100 | 100 |
| 外来物种入侵 | - | 不明显 | 不明显 | 不明显 | 不明显 |
| 特有性或指示性水生物种保持率 | % | 不降低 | 不降低 | 不降低 | 不降低 |
| 13 | 海岸生态修复 | 自然岸线修复长度 | 公里 | 完成上级管控目标 | 参考性 | 完成上级考核目标 | 完成上级考核目标 | 完成上级考核目标 |
| 滨海湿地修复面积 | 公顷 | 完成上级考核目标 | 完成上级考核目标 | 完成上级考核目标 |
| 14 | 危险废物利用处置率 | % | 100 | 约束性 | 100 | 100 | 100 |
| 15 | 建设用地土壤污染风险管控和修复名录制度 | - | 建立 | 参考性 | 建立 | 建立 | 建立 |
| 16 | 突发生态环境事件应急管理机制 | - | 建立 | 约束性 | 建立 | 建立 | 建立 |
| 17 | 自然生态空间 | 生态保护红线 | - | 面积不减少，性质不改变，功能不降低 | 约束性 | 面积不减少，性质不改变，功能不降低 | 面积不减少，性质不改变，功能不降低 | 面积不减少，性质不改变，功能不降低 |
| 自然保护地 |
| 18 | 自然岸线保有率 | % | 完成上级管控目标 | 约束性 | 37.88（考核目标35） | 37.88（考核目标35） | 37.88（考核目标35） |
| 19 | 河湖岸线保护率 | % | 完成上级管控目标 | 参考性 | 完成上级考核目标 | 完成上级考核目标 | 完成上级考核目标 |
| 20 | 单位地区生产总值能耗 | 吨标准煤/万元 | 完成上级规定的目标任务；保持稳定或持续改善 | 约束性 | 单位GDP能耗下降率2.20%（目标1.7%） | 单位GDP能耗下降率2.61%（目标1.7%） | 单位GDP能耗下降率3.12%（目标3.05%） |
| 21 | 单位地区生产总值用水量（单位GDP用水量下降率） | 立方米/万元 | 完成上级规定的目标任务；保持稳定或持续改善 | 约束性 | 1、单位GDP用水量下降率27.19%（考核目标22.4%）2、用水总量4.21**亿m3**（目标4.39**亿m3**） | 1、单位GDP用水量下降率30.66%（考核目标28%）用水总量4.17**亿m3**（目标4.3**亿m3**） | 用水总量4.16**亿m3**（目标4.29**亿m3**） |
| 22 | 单位国内生产总值建设用地使用面积下降率 | % | ≥4.5 | 参考性 | 4.58 | 4.65 | 5.18 |
| 23 | 碳排放强度 | 吨/万元 | 完成上级管控目标 | 约束性 | 不涉及 |
| 24 | 应当实施强制性清洁生产企业通过审核的比例 | % | 完成年度审核计划 | 参考性 | 不涉及 |
| 25 | 三大粮食作物化肥农药利用率 | 化肥利用率 | % | ≥43 | 参考性 | 43.01 | 43.11 | 43.17 |
| 农药利用率 | % | ≥43 | 43.02 | 43.31 | 43.60 |
| 26 | 农业废弃物综合利用率 | 秸秆综合利用率 | % | ≥90 | 参考性 | 96.09 | 97.03 | 97.37 |
| 畜禽粪污综合利用率 | % | ≥75 | 89.24 | 97.52 | 98.48 |
| 农膜回收利用率 | % | ≥80 | 88.3 | 89.6 | 90.3 |
| 27 | 一般工业固体废物综合利用率提高幅度 | % | 保持稳定或持续改善 | 参考性 | 0.01 | 0.01 | 0.01 |
| 28 | 集中式饮用水水源地水质优良比例（硕项湖） | % | 100 | 约束性 | 100 | 100 | 100 |
| 29 | 村镇饮用水卫生合格率 | % | 100 | 约束性 | 100 | 100 | 100 |
| 30 | 城镇污水处理率 | % | ≥85 | 约束性 | 86.35 | 87.96 | 89.65 |
| 31 | 农村生活污水治理率 | % | ≥50 | 参考性 | 51.06 | 53.62 | 57.45 |
| 32 | 城镇生活垃圾无害化处理率 | % | ≥80 | 约束性 | 100 | 100 | 100 |
| 33 | 农村生活垃圾无害化处理村占比 | % | ≥80 | 参考性 | 100 | 100 | 100 |
| 34 | 城镇人均公园绿地面积 | 平方米/人 | ≥15 | 参考性 | 不涉及 |
| 35 | 农村无害化卫生厕所普及率 | % | 完成上级规定的目标任务 | 约束性 | 99.03 | 100 | 100 |
| 36 | 城镇新建绿色建筑比例 | % | ≥50 | 参考性 | 100 | 100 | 100 |
| 37 | 公共交通出行分担率 | % | 超、特大城市≥70大城市≥60中小城市≥50 | 参考性 | 不涉及 |
| 38 | 城镇生活垃圾分类减量化行动 | - | 实施 | 参考性 | 实施 | 实施 | 实施 |
| 39 | 绿色产品市场占有率节能家电市场占有率在售用水器具中节水型器具占比一次性消费品人均使用量 | %%千克 | ≥50100逐步下降 | 参考性 | 不涉及 |
| 40 | 政府绿色采购比例 | % | ≥80 | 约束性 | 89.22 | 93.58 | 96.62 |
| 41 | 党政领导干部参加生态文明培训的人数比例 | % | 100 | 参考性 | 100 | 100 | 100 |
| 42 | 公众对生态文明建设的满意度 | % | ≥80 | 参考性 | 91.9 | 93.1 | 93.5 |
| 43 | 公众对生态文明建设的参与度 | % | ≥80 | 参考性 | 88.5 | 92.6 | 93.7 |