

### 三大攻坚战

年份	“十三五”时期农村贫困人口累计减少	“十三五”以来主要污染物排放总量累计减少，含化学需氧量排放、氨氮排放、二氧化硫排放、氮氧化物排放	县城污水集中处理率	城市生活垃圾无害化处理率	生活垃圾集中处理的行政村比率
2015	15094		87	100	70
2016	31438	COD削减340.1吨，氨氮削减43.6吨，二氧化硫削减57.6吨，氮氧化物削减15.8吨	87	100	75
2017	41402	化学需氧量削减 94吨，氨氮削减12.2吨，二氧化硫削减8吨，氮氧化物削减2.36吨	87	100	80
2018	68833	化学需氧量削减96.2吨，氨氮削减27.6吨，二氧化硫、氮氧化物零增长	87	100	85
2019	69032	2019年四项主要污染物排放量较2015年基础上，化学需氧量、氨氮下降比例分别为33.6%、34.54%，二氧化硫、氮氧化物排放量较2015年分别削减8.2%、4.8%	87	100	90
2020	69129	2020年化学需氧量排放量、氨氮排放量、二氧化硫、氮氧化物排放量较2015年降幅分别达到33.6%、34.5%、10.2%、4.8%	93	100	95