

2020 年天津市生态环境统计年报

水污染物		大气污染物		固体废物	
指标名称 (单位)	—	指标名称 (单位)	—	指标名称 (单位)	—
废水排放总量(万吨)	47129.2	二氧化硫排放量(吨)	10196.1	一般工业固体废物产生量 (万吨)	1738.8
工业	11160.3	工业	9756.4	一般工业固体废物综合利用率 (万吨)	1731.5
生活	35920.1	生活及其他	416.6	一般工业固体废物处置量 (万吨)	5.8
集中式治理设施	48.8	集中式治理设施	23.1	一般工业固体废物贮存量 (万吨)	2.7
化学需氧量排放量(吨)	156341.7	氮氧化物排放量(吨)	116979.7	一般工业固体废物综合利用率(%)	99.5
工业	2820.7	工业	29167.3	一般工业固体废物处置率(%)	0.3
生活	33600.0	生活及其他	3458.0	危险废物产生量 (万吨)	63.7
农业	119889.1	机动车	84270.0	危险废物利用处置量 (万吨)	63.8
集中式治理设施	31.9	集中式治理设施	84.4	危险废物本年末贮存量 (万吨)	0.6
氨氮排放量(吨)	2565.3	颗粒物排放量(吨)	15559.8	危险废物利用处置率 (%)	99.6
工业	96.3	工业	10053.1		
生活	1302.1	生活及其他	4428.1		
农业	1162.7	机动车	1068.9		
集中式治理设施	4.2	集中式治理设施	9.7		

备注：1.工业大气污染物排放量仅统计重点调查单位污染排放情况。

2.生活及其他大气污染物排放量统计居民生活、第三产业和工业非重点调查单位污染物排放情况。

3.一般工业固体废物、危险废物仅统计重点调查单位固体废物产生、利用、处置与贮存情况。

