

2022 年天津市生态环境统计年报数据

水污染物		大气污染物		工业固体废物	
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)	53344.7	二氧化硫排放量(吨)	6455.1	一般工业固体废物产生量（万吨）	1946.1
工业	9715.9	工业	6226.5	一般工业固体废物综合利用率（万吨）	1935.6
生活	43576.5	生活及其他	209.5	一般工业固体废物处置量（万吨）	9.8
集中式治理设施	52.3	集中式治理设施	19.1	一般工业固体废物贮存量（万吨）	1.7
化学需氧量排放量(吨)	152046.8	氮氧化物排放量(吨)	88416.2	一般工业固体废物综合利用率(%)	99.4
工业	2300.9	工业	21223.3	一般工业固体废物处置率(%)	0.5
生活	26404.8	生活及其他	3026.2	危险废物产生量（万吨）	82.7
农业	123324.8	机动车	64040.3	危险废物利用处置量（万吨）	82.8
集中式治理设施	16.3	集中式治理设施	126.4	危险废物本年末贮存量（万吨）	0.37
氨氮排放量(吨)	2115.5	颗粒物排放量(吨)	9032.1	危险废物利用处置率（%）	99.7
工业	51.1	工业	6070.1		
生活	876.8	生活及其他	2338.4		
农业	1185	机动车	618.1		
集中式治理设施	2.6	集中式治理设施	5.5		

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。