

各地区污染物排放总量情况

表 号：综 100 表
制定机关：环境保护部
批准机关：国家统计局
批准文号：国统制[2015]104号
有效期至：2017年11月

行政区划代码：410100|郑州市

综合机关名称：郑州市

2015年

一、废水污染物排放总量

指标名称	计量单位	代码	本年实际				
			排放总量	工业源	农业源	城镇生活源	集中式治理设施
甲	乙	丙					
废水	万吨	1	73111.6127	17580.4033	----	55516.7000	14.5094
化学需氧量	吨	2	88138.9609	14532.9731	52978.8678	19901.8200	725.3000
氨氮	吨	3	11480.1860	547.9629	2955.8031	7849.0900	127.3300
总氮	吨	4	6013.0080	----	6013.0080	----	----
总磷	吨	5	300.2270	----	297.5570	----	2.6700
石油类	吨	6	150.3342	149.3722	----	----	0.9620
挥发酚	千克	7	620.2440	410.2140	----	----	210.0300
氰化物	千克	8	3566.0100	3561.1900	----	----	4.8200
废水砷	千克	9	24.3300	18.8500	----	----	5.4800
废水铅	千克	10	18.1600	0.0000	----	----	18.1600
废水镉	千克	11	5.8600	0.0000	----	----	5.8600
废水汞	千克	12	0.1200	0.0000	----	----	0.1200
废水总铬	千克	13	19.7609	12.7009	----	----	7.0600
废水六价铬	千克	14	12.5107	12.5107	----	----	0.0000

二、废气污染物排放总量

甲	乙	丙	本年实际				
			区域总量	工业源	城镇生活源	机动车	集中式治理设施
二氧化硫	吨	15	94882.6060	78988.7820	15883.0000	----	10.8240
氮氧化物	吨	16	152484.9358	92829.4018	3438.0000	56198.0400	19.4940
烟(粉)尘	吨	17	67189.0296	47781.6136	14000.0000	5400.1700	7.2460
废气砷	千克	18	4.4500	4.4500	----	----	----
废气铅	千克	19	0.0000	0.0000	----	----	0.0000
废气镉	千克	20	0.0000	0.0000	----	----	0.0000
废气汞	千克	21	0.0000	0.0000	----	----	0.0000
废气总铬	千克	22	0.0000	0.0000	----	----	----
废气六价铬	千克	23	0.0000	0.0000	----	----	----

单位负责人： 审核人： 填表日期：20 年 月 日

