

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京城市排水集团有限责任公司北小河再生水厂	朝阳区	污水处理厂	总出水	2017-07-05	pH值(无量纲)	7.15	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	15	30	是			
					氨氮(mg/L)	0.476	1.5	是			
					悬浮物(mg/L)	<5	5	是			
					色度(倍)	2	15	是			
					总磷(mg/L)	0.14	0.3	是			
					总氮(mg/L)	5.08	15	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	0.5	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	0.09	0.3	是			
					动植物油(mg/L)	<0.04	0.5	是			
					生化需氧量(mg/L)	3.4	6	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	40	1000	是			
					总镉(mg/L)	<0.003	0.005	是			
					总铅(mg/L)	<0.05	0.05	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00004	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.0007	0.05	是			
六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是								
烷基汞(mg/L)	<0.00003	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京城市排水集团有限责任公司高碑店污水处理厂	朝阳区	污水处理厂	出水口	2017-07-06	pH值(无量纲)	7.35	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11 890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	18	30	是			
					氨氮(mg/L)	0.465	1.5	是			
					悬浮物(mg/L)	<5	5	是			
					色度(倍)	2	15	是			
					总磷(mg/L)	0.04	0.3	是			
					总氮(mg/L)	11.2	15	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	0.5	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	0.09	0.3	是			
					动植物油(mg/L)	<0.04	0.5	是			
					生化需氧量(mg/L)	4.6	6	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	<20	1000	是			
					总镉(mg/L)	<0.003	0.005	是			
					总铅(mg/L)	<0.05	0.05	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00004	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.0005	0.05	是			
六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是								
烷基汞(mg/L)	<0.00003	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京城市排水集团有限责任公司酒仙桥再生水厂	朝阳区	污水处理厂	总排口	2017-07-06	pH值(无量纲)	7.39	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	28	30	是			
					氨氮(mg/L)	0.036	1.5	是			
					悬浮物(mg/L)	<5	5	是			
					色度(倍)	2	15	是			
					总磷(mg/L)	0.13	0.3	是			
					总氮(mg/L)	4.56	15	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	0.5	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	0.09	0.3	是			
					动植物油(mg/L)	<0.04	0.5	是			
					生化需氧量(mg/L)	5.9	6	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	<20	1000	是			
					总镉(mg/L)	<0.003	0.005	是			
					总铅(mg/L)	<0.05	0.1	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00004	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.0012	0.05	是			
六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是								
烷基汞(mg/L)	<0.00003	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京城市排水集团有限责任公司小红门污水处理厂	朝阳区	污水处理厂	排口	2017-07-05	pH值(无量纲)	7.40	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	15	30	是			
					氨氮(mg/L)	0.618	1.5	是			
					悬浮物(mg/L)	<5	5	是			
					色度(倍)	2	15	是			
					总磷(mg/L)	0.18	0.3	是			
					总氮(mg/L)	10.7	15	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	0.5	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	0.06	0.3	是			
					动植物油(mg/L)	<0.04	0.5	是			
					生化需氧量(mg/L)	3.1	6	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	<20	1000	是			
					总镉(mg/L)	<0.003	0.005	是			
					总铅(mg/L)	<0.05	0.05	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00004	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.0006	0.05	是			
六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是								
烷基汞(mg/L)	<0.00003	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京清河北苑水务有限公司 (原北京威立雅污水处理有限责任公司)	朝阳区	污水处理厂	总出水口1	2017-07-05	pH值(无量纲)	7.25	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准 (DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	16	30	是			
					氨氮(mg/L)	0.403	1.5	是			
					悬浮物(mg/L)	<5	5	是			
					色度(倍)	2	15	是			
					总磷(mg/L)	0.19	0.3	是			
					总氮(mg/L)	6.91	15	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	0.5	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	0.12	0.3	是			
					动植物油(mg/L)	<0.04	0.5	是			
					生化需氧量(mg/L)	4.0	6	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	20	1000	是			
					总镉(mg/L)	<0.003	0.005	是			
					总铅(mg/L)	<0.05	0.05	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00004	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.0007	0.05	是			
六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是								
烷基汞(mg/L)	<0.00003	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京碧海环境科技有限公司-翠湖再生水厂	海淀区	污水处理厂	总排口	2017-07-10	pH值(无量纲)	7.21	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	8	30	是			
					氨氮(mg/L)	0.079	1.5	是			
					悬浮物(mg/L)	<5	5	是			
					色度(倍)	5	15	是			
					总磷(mg/L)	0.06	0.3	是			
					总氮(mg/L)	7.28	15	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	0.5	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	0.3	是			
					动植物油(mg/L)	0.05	0.5	是			
					生化需氧量(mg/L)	0.9	6	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	460	1000	是			
					总镉(mg/L)	<0.0005	0.005	是			
					总铅(mg/L)	<0.0038	0.05	是			
					总铬(mg/L)	<0.0005	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00004	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.00009	0.05	是			
					六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是			
					甲基汞(mg/L)	<0.00001	不得检出	是			
乙基汞(mg/L)	<0.00002	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京碧海环境科技有限公司-温泉再生水厂	海淀区	污水处理厂	总排口	2017-07-10	pH值(无量纲)	7.88	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	11	30	是			
					氨氮(mg/L)	0.074	1.5	是			
					悬浮物(mg/L)	<5	5	是			
					色度(倍)	5	15	是			
					总磷(mg/L)	0.21	0.3	是			
					总氮(mg/L)	4.80	15	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	0.5	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	0.21	0.3	是			
					动植物油(mg/L)	0.04	0.5	是			
					生化需氧量(mg/L)	0.4	6	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	<20	1000	是			
					总镉(mg/L)	<0.0005	0.005	是			
					总铅(mg/L)	<0.0038	0.05	是			
					总铬(mg/L)	<0.0005	0.1	是			
					总汞(mg/L)	0.00006	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.00102	0.05	是			
					六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是			
					甲基汞(mg/L)	<0.00001	不得检出	是			
乙基汞(mg/L)	<0.00002	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京碧海环境科技有限公司-永丰再生水厂	海淀区	污水处理厂	总排口	2017-07-10	pH值(无量纲)	7.58	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	16	30	是			
					氨氮(mg/L)	0.046	1.5	是			
					悬浮物(mg/L)	<5	5	是			
					色度(倍)	3	15	是			
					总磷(mg/L)	0.26	0.3	是			
					总氮(mg/L)	10.9	15	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	0.5	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	0.07	0.3	是			
					动植物油(mg/L)	0.05	0.5	是			
					生化需氧量(mg/L)	0.4	6	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	<20	1000	是			
					总镉(mg/L)	<0.0005	0.005	是			
					总铅(mg/L)	<0.0038	0.05	是			
					总铬(mg/L)	<0.0005	0.1	是			
					总汞(mg/L)	0.00012	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.0291	0.05	是			
					六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是			
					甲基汞(mg/L)	<0.00001	不得检出	是			
乙基汞(mg/L)	<0.00002	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京城市排水集团有限责任公司清河再生水厂	海淀区	污水处理厂	一、二期排口	2017-07-10	pH值(无量纲)	6.99	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	19	30	是			
					氨氮(mg/L)	0.167	1.5	是			
					悬浮物(mg/L)	<5	5	是			
					色度(倍)	5	15	是			
					总磷(mg/L)	0.11	0.3	是			
					总氮(mg/L)	7.97	15	是			
					石油类(mg/L)	0.06	0.5	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	0.05	0.3	是			
					动植物油(mg/L)	0.13	0.5	是			
					生化需氧量(mg/L)	1.2	6	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	<20	1000	是			
					总镉(mg/L)	<0.0005	0.005	是			
					总铅(mg/L)	<0.0038	0.05	是			
					总铬(mg/L)	<0.0005	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00004	0.001	是			
					总砷(mg/L)	<0.00006	0.05	是			
					六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是			
					甲基汞(mg/L)	<0.00001	不得检出	是			
乙基汞(mg/L)	<0.00002	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京肖家河污水处理有限公司	海淀区	污水处理厂	总排口	2017-07-10	pH值(无量纲)	7.26	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	11	30	是			
					氨氮(mg/L)	0.052	1.5	是			
					悬浮物(mg/L)	<5	5	是			
					色度(倍)	5	15	是			
					总磷(mg/L)	0.22	0.3	是			
					总氮(mg/L)	7.49	15	是			
					石油类(mg/L)	0.09	0.5	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	0.3	是			
					动植物油(mg/L)	0.17	0.5	是			
					生化需氧量(mg/L)	0.6	6	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	<20	1000	是			
					总镉(mg/L)	<0.0005	0.005	是			
					总铅(mg/L)	<0.0038	0.05	是			
					总铬(mg/L)	<0.0005	0.1	是			
					总汞(mg/L)	0.00007	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.00006	0.05	是			
					六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是			
					甲基汞(mg/L)	<0.00001	不得检出	是			
乙基汞(mg/L)	<0.00002	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京城市排水集团有限责任公司威嘉污水处理厂	丰台区	污水处理厂	污水处理厂排口	2017-08-03	pH值(无量纲)	7.12	6-9	是		北京卢南污水运营有限责任公司特许经营服务协议	
					化学需氧量(mg/L)	23	60	是			
					氨氮(mg/L)	1.07	8	是			
					悬浮物(mg/L)	<5	20	是			
					色度(倍)	1	15	是			
					总磷(mg/L)	0.15	1.0	是			
					总氮(mg/L)	10.2	30	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	0.5	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	0.3	是			
					动植物油(mg/L)	0.36	0.5	是			
					生化需氧量(mg/L)	5.5	20	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	110	1000	是			
					总镉(mg/L)	<0.001	0.005	是			
					总铅(mg/L)	<0.01	0.05	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00005	0.001	是			
					总砷(mg/L)	<0.00005	0.05	是			
六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是								
烷基汞(mg/L)	<0.00003	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京城市排水集团有限责任公司吴家村再生水厂	丰台区	污水处理厂	排口	2017-08-03	pH值(无量纲)	7.62	-	-	-	-	排入北京排水集团发展有限责任公司吴家村再生水厂
					化学需氧量(mg/L)	22	-	-	-		
					氨氮(mg/L)	0.255	-	-	-		
					悬浮物(mg/L)	<5	-	-	-		
					色度(倍)	1	-	-	-		
					总磷(mg/L)	0.22	-	-	-		
					总氮(mg/L)	6.02	-	-	-		
					石油类(mg/L)	<0.04	-	-	-		
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	-	-	-		
					动植物油(mg/L)	0.38	-	-	-		
					生化需氧量(mg/L)	5.3	-	-	-		
					粪大肠菌群数(MPN/L)	700	-	-	-		
					总镉(mg/L)	<0.001	-	-	-		
					总铅(mg/L)	<0.01	-	-	-		
					总铬(mg/L)	<0.004	-	-	-		
					总汞(mg/L)	<0.00005	-	-	-		
					总砷(mg/L)	<0.00005	-	-	-		
六价铬(mg/L)	<0.004	-	-	-							
烷基汞(mg/L)	<0.00003	-	-	-							

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
					监测项目	排放浓度					
北京市丰台区 污水处理设施 管理所	丰台区	污水处 理厂	总排口0001	2017-08- 03	pH值(无量纲)	6.64	6-9	是		城镇污水处 理厂水污染 物排放标准 (DB11/890- 2012)	
					化学需氧量(mg/L)	35	30	否	0.17		
					氨氮(mg/L)	0.431	1.5	是			
					悬浮物(mg/L)	<5	5	是			
					色度(倍)	1	15	是			
					总磷(mg/L)	1.26	0.3	否	3.20		
					总氮(mg/L)	28.6	15	否	0.91		
					石油类(mg/L)	<0.04	0.5	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	0.3	是			
					动植物油(mg/L)	0.15	0.5	是			
					生化需氧量(mg/L)	8.4	6	否	0.40		
					粪大肠菌群数(MPN/L)	340	1000	是			
					总镉(mg/L)	<0.001	0.005	是			
					总铅(mg/L)	<0.01	0.05	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00005	0.001	是			
					总砷(mg/L)	<0.00005	0.05	是			
六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是								
烷基汞(mg/L)	<0.00003	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
中国航天科工 飞航技术研究所 动力供应站 (污水厂)	丰台区	污水处理 厂	云岗污水站 总排放口	2017-08- 03	pH值(无量纲)	7.36	6-9	是		城镇污水处理 厂水污染物 排放标准 (DB11/890- 2012)	
					化学需氧量(mg/L)	10	30	是			
					氨氮(mg/L)	0.117	1.5	是			
					悬浮物(mg/L)	<5	5	是			
					色度(倍)	1	15	是			
					总磷(mg/L)	0.04	0.3	是			
					总氮(mg/L)	9.94	15	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	0.5	是			
					阴离子表面活性剂 (LAS)(mg/L)	<0.05	0.3	是			
					动植物油(mg/L)	0.20	0.5	是			
					生化需氧量(mg/L)	2.3	6	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	340	1000	是			
					总镉(mg/L)	<0.001	0.005	是			
					总铅(mg/L)	<0.01	0.05	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	0.00025	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.00005	0.05	是			
六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是								
烷基汞(mg/L)	<0.00003	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京碧水源环境科技有限公司门头沟区再生水厂	门头沟区	污水处理厂	总出水口	2017-07-12	pH值(无量纲)	7.30	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	27	50	是			
					氨氮(mg/L)	1.01	5	是			
					悬浮物(mg/L)	<4	10	是			
					色度(倍)	<2	30	是			
					总磷(mg/L)	0.27	0.5	是			
					总氮(mg/L)	14.4	15	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	1	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	0.5	是			
					动植物油(mg/L)	<0.04	1	是			
					生化需氧量(mg/L)	8.1	10	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	<20	1000	是			
					总镉(mg/L)	<0.001	0.01	是			
					总铅(mg/L)	<0.01	0.1	是			
					总铬(mg/L)	<0.03	0.1	是			
					总汞(mg/L)	0.00047	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.0004	0.1	是			
					六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是			
					甲基汞(mg/L)	<0.00001	不得检出	是			
乙基汞(mg/L)	<0.00002	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京长阳污水处理有限责任公司(长沟污水处理厂)	房山区	污水处理厂	排口1	2017-07-10	pH值(无量纲)	7.30	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11 890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	10	50	是			
					氨氮(mg/L)	0.047	5	是			
					悬浮物(mg/L)	<5	10	是			
					色度(倍)	2	30	是			
					总磷(mg/L)	0.43	0.5	是			
					总氮(mg/L)	4.55	15	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	1.0	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	0.5	是			
					动植物油(mg/L)	<0.04	1.0	是			
					生化需氧量(mg/L)	0.9	10	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	<20	1000	是			
					总镉(mg/L)	<0.001	0.01	是			
					总铅(mg/L)	<0.003	0.1	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	0.00014	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.0032	0.1	是			
					六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是			
					甲基汞(mg/L)	<0.00001	不得检出	是			
乙基汞(mg/L)	<0.00002	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京长阳污水处理有限责任公司(长阳污水处理厂)	房山区	污水处理厂	出水口	2017-07-10	pH值(无量纲)	7.42	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11 890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	18	60	是			
					氨氮(mg/L)	0.294	15	是			
					悬浮物(mg/L)	9	20	是			
					色度(倍)	2	30	是			
					总磷(mg/L)	0.06	1.0	是			
					总氮(mg/L)	7.01	20	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	3.0	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	0.05	1.0	是			
					动植物油(mg/L)	<0.04	3.0	是			
					生化需氧量(mg/L)	1.7	20	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	2400	10000	是			
					总镉(mg/L)	<0.001	0.01	是			
					总铅(mg/L)	<0.003	0.1	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	0.00010	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.0012	0.1	是			
					六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是			
					甲基汞(mg/L)	<0.00001	不得检出	是			
					乙基汞(mg/L)	<0.00002	不得检出	是			

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京京城水务有限责任公司 (房山城关)	房山区	污水处理厂	总出口	2017-07-10	pH值(无量纲)	7.36	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准 (DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	14	60	是			
					氨氮(mg/L)	0.312	8	是			
					悬浮物(mg/L)	11	20	是			
					色度(倍)	2	30	是			
					总磷(mg/L)	0.63	1.0	是			
					总氮(mg/L)	13.7	20	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	3.0	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	1.0	是			
					动植物油(mg/L)	<0.04	3.0	是			
					生化需氧量(mg/L)	0.9	20	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	2400	10000	是			
					总镉(mg/L)	<0.001	0.01	是			
					总铅(mg/L)	<0.003	0.1	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	0.00009	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.0022	0.1	是			
					六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是			
					甲基汞(mg/L)	<0.00001	不得检出	是			
乙基汞(mg/L)	<0.00002	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京燕山威立雅水务有限责任公司(牛口峪)	房山区	污水处理厂	牛口峪总排口	2017-07-10	pH值(无量纲)	8.10	6-9	是		水污染物综合排放标准 (DB11/307-2013)	
					化学需氧量(mg/L)	20	30	是			
					氨氮(mg/L)	0.347	1.5	是			
					悬浮物(mg/L)	<5	10	是			
					色度(倍)	2	30	是			
					总磷(mg/L)	0.06	0.3	是			
					总氮(mg/L)	10.3	15	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	1.0	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	0.08	0.3	是			
					动植物油(mg/L)	<0.04	5.0	是			
					生化需氧量(mg/L)	1.0	6	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	<20	4000	是			
					总镉(mg/L)	<0.001	0.02	是			
					总铅(mg/L)	<0.003	0.1	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.5	是			
					总汞(mg/L)	0.00011	0.002	是			
					总砷(mg/L)	0.0016	0.1	是			
					六价铬(mg/L)	<0.004	0.2	是			
					甲基汞(mg/L)	<0.00001	不得检出	是			
乙基汞(mg/L)	<0.00002	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京燕山威立雅水务有限责任公司(星城)	房山区	污水处理厂	星城外排	2017-07-10	pH值(无量纲)	7.81	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	20	60	是			
					氨氮(mg/L)	0.297	8	是			
					悬浮物(mg/L)	11	20	是			
					色度(倍)	2	30	是			
					总磷(mg/L)	0.10	1.0	是			
					总氮(mg/L)	13.3	20	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	3.0	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	0.05	1.0	是			
					动植物油(mg/L)	<0.04	3.0	是			
					生化需氧量(mg/L)	1.0	20	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	<20	10000	是			
					总镉(mg/L)	<0.001	0.01	是			
					总铅(mg/L)	<0.003	0.1	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	0.00013	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.0009	0.1	是			
					六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是			
					甲基汞(mg/L)	<0.00001	不得检出	是			
乙基汞(mg/L)	<0.00002	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京中设水处理有限公司	房山区	污水处理厂	总排口	2017-07-10	pH值(无量纲)	7.48	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准 (DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	21	50	是			
					氨氮(mg/L)	1.90	5	是			
					悬浮物(mg/L)	7	10	是			
					色度(倍)	2	30	是			
					总磷(mg/L)	0.33	0.5	是			
					总氮(mg/L)	8.07	15	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	1.0	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	0.07	0.5	是			
					动植物油(mg/L)	<0.04	1.0	是			
					生化需氧量(mg/L)	1.3	10	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	230	1000	是			
					总镉(mg/L)	<0.001	0.01	是			
					总铅(mg/L)	<0.003	0.1	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	0.00010	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.0018	0.1	是			
					六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是			
					甲基汞(mg/L)	<0.00001	不得检出	是			
乙基汞(mg/L)	<0.00002	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
中国原子能科学研究院	房山区	污水处理厂	总排口	2017-07-10	pH值(无量纲)	8.03	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准 DB11 890-2012	
					化学需氧量(mg/L)	17	60	是			
					氨氮(mg/L)	0.356	8	是			
					悬浮物(mg/L)	10	20	是			
					色度(倍)	2	30	是			
					总磷(mg/L)	0.05	1.0	是			
					总氮(mg/L)	4.90	20	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	3.0	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	1.0	是			
					动植物油(mg/L)	<0.04	3.0	是			
					生化需氧量(mg/L)	1.4	20	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	<20	10000	是			
					总镉(mg/L)	<0.001	0.01	是			
					总铅(mg/L)	<0.003	0.1	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	0.00017	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.0014	0.1	是			
					六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是			
					甲基汞(mg/L)	<0.00001	不得检出	是			
					乙基汞(mg/L)	<0.00002	不得检出	是			

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京碧水污水处理厂	通州区	污水处理厂	总排水口	2017-07-04	pH值(无量纲)	8.96	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	22	60	是			
					氨氮(mg/L)	0.777	8	是			
					悬浮物(mg/L)	<5	20	是			
					色度(倍)	2	30	是			
					总磷(mg/L)	0.96	1	是			
					总氮(mg/L)	7.37	20	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	3	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	1	是			
					动植物油(mg/L)	0.15	3	是			
					生化需氧量(mg/L)	5.9	20	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	<20	10000	是			
					总镉(mg/L)	<0.001	0.01	是			
					总铅(mg/L)	0.006	0.1	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00005	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.00011	0.1	是			
六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是								
烷基汞(mg/L)	<0.00003	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京城市排水集团有限责任公司次渠污水处理厂	通州区	污水处理厂	总排口	2017-07-04	pH值(无量纲)	7.84	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	22	60	是			
					氨氮(mg/L)	1.17	8	是			
					悬浮物(mg/L)	7	20	是			
					色度(倍)	2	30	是			
					总磷(mg/L)	0.14	1	是			
					总氮(mg/L)	7.58	20	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	3	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	1	是			
					动植物油(mg/L)	0.18	3	是			
					生化需氧量(mg/L)	5.6	20	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	<20	10000	是			
					总镉(mg/L)	<0.001	0.01	是			
					总铅(mg/L)	0.014	0.1	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00005	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.00021	0.1	是			
六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是								
烷基汞(mg/L)	<0.00003	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京华源志峰给排水管理有限公司(北运河通州城区段补水净化工程)	通州区	污水处理厂	总排口	2017-07-04	pH值(无量纲)	8.03	6-9	是		地表水环境质量标准 GB3838-2002 地表水Ⅴ类	
					化学需氧量(mg/L)	17	40	是			
					氨氮(mg/L)	0.534	2	是			
					悬浮物(mg/L)	<5					
					色度(倍)	2					
					总磷(mg/L)	0.25	0.4	是			
					总氮(mg/L)	1.25	2	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	1	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	0.3	是			
					动植物油(mg/L)	0.17					
					生化需氧量(mg/L)	4.7	10	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	<20	40000	是			
					总镉(mg/L)	<0.001	0.01	是			
					总铅(mg/L)	0.003	0.1	是			
					总铬(mg/L)	<0.004					
					总汞(mg/L)	<0.00005	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.00025	0.1	是			
六价铬(mg/L)	<0.004	0.1	是								
烷基汞(mg/L)	<0.00003										

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京华源志峰给排水管理有限公司(张家湾镇污水处理厂)	通州区	污水处理厂	出水总排口	2017-07-04	pH值(无量纲)	7.92	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	17	60	是			
					氨氮(mg/L)	2.33	8	是			
					悬浮物(mg/L)	9	20	是			
					色度(倍)	2	30	是			
					总磷(mg/L)	0.19	1	是			
					总氮(mg/L)	2.60	20	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	3	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	1	是			
					动植物油(mg/L)	0.16	3	是			
					生化需氧量(mg/L)	4.4	20	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	<20	10000	是			
					总镉(mg/L)	<0.001	0.01	是			
					总铅(mg/L)	0.008	0.1	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00005	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.00130	0.1	是			
六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是								
烷基汞(mg/L)	<0.00003	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京市通州区 漷县镇污水处理厂	通州区	污水处理厂	排水口	2017-07-04	pH值(无量纲)	8.10	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准 (DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	26	60	是			
					氨氮(mg/L)	0.534	8	是			
					悬浮物(mg/L)	7	20	是			
					色度(倍)	2	30	是			
					总磷(mg/L)	0.95	1	是			
					总氮(mg/L)	6.19	20	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	3	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	1	是			
					动植物油(mg/L)	0.17	3	是			
					生化需氧量(mg/L)	6.0	20	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	<20	10000	是			
					总镉(mg/L)	<0.001	0.01	是			
					总铅(mg/L)	0.003	0.1	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00005	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.00013	0.1	是			
六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是								
烷基汞(mg/L)	<0.00003	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京新城禹潞环保科技有限公司(河东再生水厂)	通州区	污水处理厂	排口1	2017-09-06	pH值(无量纲)	7.54	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	13	50	是			
					氨氮(mg/L)	1.37	5	是			
					悬浮物(mg/L)	<5	10	是			
					色度(倍)	2	30	是			
					总磷(mg/L)	0.24	0.5	是			
					总氮(mg/L)	9.77	15	是			
					石油类(mg/L)	0.08	1	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	0.5	是			
					动植物油(mg/L)	0.08	1	是			
					生化需氧量(mg/L)	3.4	10	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	<20	1000	是			
					总镉(mg/L)	<0.001	0.01	是			
					总铅(mg/L)	0.002	0.1	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00005	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.00116	0.1	是			
六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是								
烷基汞(mg/L)	<0.00003	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京新城禹潞环保科技有限公司(台湖镇污水处理厂)	通州区	污水处理厂	排口1	2017-07-04	pH值(无量纲)	7.86	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准 (DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	17	60	是			
					氨氮(mg/L)	0.218	8	是			
					悬浮物(mg/L)	7	20	是			
					色度(倍)	2	30	是			
					总磷(mg/L)	0.98	1	是			
					总氮(mg/L)	8.87	20	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	3	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	1	是			
					动植物油(mg/L)	0.16	3	是			
					生化需氧量(mg/L)	4.8	20	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	<20	10000	是			
					总镉(mg/L)	<0.001	0.01	是			
					总铅(mg/L)	0.004	0.1	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00005	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.00033	0.1	是			
六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是								
烷基汞(mg/L)	<0.00003	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
永乐店镇污水处理厂	通州区	污水处理厂	污水处理厂总排口	2017-07-04	pH值(无量纲)	7.38	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准 (DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	22	60	是			
					氨氮(mg/L)	0.340	8	是			
					悬浮物(mg/L)	8	20	是			
					色度(倍)	2	30	是			
					总磷(mg/L)	0.05	1	是			
					总氮(mg/L)	6.49	20	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	3	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	1	是			
					动植物油(mg/L)	0.17	3	是			
					生化需氧量(mg/L)	5.4	20	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	<20	10000	是			
					总镉(mg/L)	<0.001	0.01	是			
					总铅(mg/L)	0.004	0.1	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00005	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.00037	0.1	是			
六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是								
烷基汞(mg/L)	<0.00003	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京京禹顺环保有限公司 (顺义区污水处理厂)	顺义区	污水处理厂	废水排放口1	2017-07-03	pH值(无量纲)	7.92	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准 (DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	6	30	是			
					氨氮(mg/L)	0.050	1.5	是			
					悬浮物(mg/L)	<5	5	是			
					色度(倍)	2	15	是			
					总磷(mg/L)	0.11	0.3	是			
					总氮(mg/L)	2.48	15	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	0.5	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	0.3	是			
					动植物油(mg/L)	0.07	0.5	是			
					生化需氧量(mg/L)	<0.5	6	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	<20	1000	是			
					总镉(mg/L)	<0.0001	0.005	是			
					总铅(mg/L)	<0.001	0.05	是			
					总铬(mg/L)	<0.01	0.1	是			
					总汞(mg/L)	0.00053	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.00114	0.05	是			
					六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是			
					甲基汞(mg/L)	<0.00001	不得检出	是			
乙基汞(mg/L)	<0.00002	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京首都国际机场股份有限公司(西净化站)	顺义区	污水处理厂	总出水口	2017-07-03	pH值(无量纲)	7.48	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	18	60	是			
					氨氮(mg/L)	0.234	8	是			
					悬浮物(mg/L)	9	20	是			
					色度(倍)	2	30	是			
					总磷(mg/L)	0.19	1	是			
					总氮(mg/L)	15.2	20	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	3	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	1	是			
					动植物油(mg/L)	0.07	3	是			
					生化需氧量(mg/L)	<0.5	20	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	<20	10000	是			
					总镉(mg/L)	0.0001	0.01	是			
					总铅(mg/L)	<0.001	0.1	是			
					总铬(mg/L)	<0.01	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00004	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.00185	0.1	是			
					六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是			
甲基汞(mg/L)	<0.00001	不得检出	是								
乙基汞(mg/L)	<0.00002	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京首都机场动力能源有限公司水电分公司	顺义区	污水处理厂	废水总排口	2017-07-03	pH值(无量纲)	7.72	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	21	60	是			
					氨氮(mg/L)	0.145	8	是			
					悬浮物(mg/L)	8	20	是			
					色度(倍)	2	30	是			
					总磷(mg/L)	0.06	1	是			
					总氮(mg/L)	5.62	20	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	3	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	1	是			
					动植物油(mg/L)	0.08	3	是			
					生化需氧量(mg/L)	<0.5	20	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	<20	10000	是			
					总镉(mg/L)	0.0004	0.01	是			
					总铅(mg/L)	<0.001	0.1	是			
					总铬(mg/L)	<0.01	0.1	是			
					总汞(mg/L)	0.00009	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.00095	0.1	是			
					六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是			
甲基汞(mg/L)	<0.00001	不得检出	是								
乙基汞(mg/L)	<0.00002	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京顺政绿港排水有限责任公司(汉石桥湿地水质改善工程)	顺义区	污水处理厂	总排口	2017-08-01	pH值(无量纲)	8.60	6-9	是		地表水环境质量标准(GB3838-2002)	
					化学需氧量(mg/L)	8	30	是			
					氨氮(mg/L)	0.039	1.5	是			
					悬浮物(mg/L)	<5					
					色度(倍)	2					
					总磷(mg/L)	0.03	0.1	是			
					总氮(mg/L)	0.27	1.5	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	0.5	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	0.3	是			
					动植物油(mg/L)	0.05					
					生化需氧量(mg/L)	2.2	6	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	9200	20000	是			
					总镉(mg/L)	<0.0001	0.005	是			
					总铅(mg/L)	<0.001	0.05	是			
					总铬(mg/L)	<0.01					
					总汞(mg/L)	0.00016	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.00210	0.1	是			
					六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是			
甲基汞(mg/L)	<0.00001										
乙基汞(mg/L)	<0.00002										

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京同晟水净化有限公司 (天竺污水厂)	顺义区	污水处理厂	总排口	2017-07-10	pH值(无量纲)	7.44	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准 (DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	12	60	是			
					氨氮(mg/L)	<0.025	8	是			
					悬浮物(mg/L)	<5	20	是			
					色度(倍)	1	30	是			
					总磷(mg/L)	0.61	1	是			
					总氮(mg/L)	14.0	20	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	3	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	1	是			
					动植物油(mg/L)	0.35	3	是			
					生化需氧量(mg/L)	2.2	20	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	<20	10000	是			
					总镉(mg/L)	<0.0001	0.01	是			
					总铅(mg/L)	<0.001	0.1	是			
					总铬(mg/L)	<0.03	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00004	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.0247	0.1	是			
					六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是			
甲基汞(mg/L)	<0.00001	不得检出	是								
乙基汞(mg/L)	<0.00002	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京顺政绿港排水有限责任公司(调水中心二期)	顺义区	污水处理厂	总排口	2017-07-10	pH值(无量纲)	7.57	6-9	是		地表水环境质量标准(GB3838-2002)	
					化学需氧量(mg/L)	11	20	是			
					氨氮(mg/L)	<0.025	1.0	是			
					悬浮物(mg/L)	<5					
					色度(倍)	1					
					总磷(mg/L)	0.12	0.2	是			
					总氮(mg/L)	7.10	15	是			
					石油类(mg/L)	0.05	0.05	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	0.2	是			
					动植物油(mg/L)	0.14					
					生化需氧量(mg/L)	2.0	4	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	2400	10000	是			
					总镉(mg/L)	<0.0001	0.005	是			
					总铅(mg/L)	<0.001	0.05	是			
					总铬(mg/L)	<0.03					
					总汞(mg/L)	<0.00004	0.0001	是			
					总砷(mg/L)	0.0106	0.05	是			
					六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是			
					甲基汞(mg/L)	<0.00001					
乙基汞(mg/L)	<0.00002										

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京金迪水务有限公司(光大水务(北京)有限公司)	大兴区	污水处理厂	天堂河污水处理厂出水口	2017-07-06	pH值(无量纲)	7.62	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11 890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	15	30	是			
					氨氮(mg/L)	1.17	1.5	是			
					悬浮物(mg/L)	<5	5	是			
					色度(倍)	4	15	是			
					总磷(mg/L)	0.27	0.3	是			
					总氮(mg/L)	7.16	15	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	0.5	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	0.3	是			
					动植物油(mg/L)	<0.04	0.5	是			
					生化需氧量(mg/L)	4.6	6	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	700	1000	是			
					总镉(mg/L)	<0.0008	0.005	是			
					总铅(mg/L)	<0.02	0.05	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00005	0.001	是			
					总砷(mg/L)	<0.0003	0.05	是			
					六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是			
甲基汞(mg/L)	<0.00001	不得检出	是								
乙基汞(mg/L)	<0.00002	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京绿园春污水处理有限公司	大兴区	污水处理厂	污水排放口	2017-07-06	pH值(无量纲)	7.56	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	9	60	是			
					氨氮(mg/L)	0.422	8	是			
					悬浮物(mg/L)	<5	20	是			
					色度(倍)	2	30	是			
					总磷(mg/L)	0.95	1	是			
					总氮(mg/L)	15.1	20	是			
					石油类(mg/L)	0.09	3	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	1	是			
					动植物油(mg/L)	<0.04	3	是			
					生化需氧量(mg/L)	3.2	20	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	5400	10000	是			
					总镉(mg/L)	<0.0008	0.01	是			
					总铅(mg/L)	<0.02	0.1	是			
					总铬(mg/L)	0.007	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00005	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.00039	0.1	是			
					六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是			
					甲基汞(mg/L)	<0.00001	不得检出	是			
乙基汞(mg/L)	<0.00002	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京市大兴区 榆垓镇水务站 (污水处理厂)	大兴区	污水处理厂	总排口	2017-07-06	pH值(无量纲)	7.58	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准 (DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	14	60	是			
					氨氮(mg/L)	0.514	8	是			
					悬浮物(mg/L)	<5	20	是			
					色度(倍)	2	30	是			
					总磷(mg/L)	0.81	1	是			
					总氮(mg/L)	18.7	20	是			
					石油类(mg/L)	0.09	3	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	1	是			
					动植物油(mg/L)	0.04	3	是			
					生化需氧量(mg/L)	4.5	20	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	9200	10000	是			
					总镉(mg/L)	<0.0008	0.01	是			
					总铅(mg/L)	<0.02	0.1	是			
					总铬(mg/L)	0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00005	0.001	是			
					总砷(mg/L)	<0.0003	0.1	是			
					六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是			
					甲基汞(mg/L)	<0.00001	不得检出	是			
乙基汞(mg/L)	<0.00002	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京兴水水务有限责任公司	大兴区	污水处理厂	总排放口	2017-07-06	pH值(无量纲)	7.68	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	22	30	是			
					氨氮(mg/L)	0.765	1.5	是			
					悬浮物(mg/L)	<5	5	是			
					色度(倍)	2	15	是			
					总磷(mg/L)	0.05	0.3	是			
					总氮(mg/L)	4.33	15	是			
					石油类(mg/L)	0.10	0.5	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	0.3	是			
					动植物油(mg/L)	0.04	0.5	是			
					生化需氧量(mg/L)	5.7	6	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	790	1000	是			
					总镉(mg/L)	<0.0008	0.005	是			
					总铅(mg/L)	<0.02	0.05	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	0.00007	0.001	是			
					总砷(mg/L)	<0.0003	0.05	是			
					六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是			
甲基汞(mg/L)	<0.00001	不得检出	是								
乙基汞(mg/L)	<0.00002	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
重庆康达环保产业(集团)有限公司北京采育污水处理厂	大兴区	污水处理厂	总排水口	2017-07-06	pH值(无量纲)	7.93	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	11	60	是			
					氨氮(mg/L)	0.366	8	是			
					悬浮物(mg/L)	<5	20	是			
					色度(倍)	4	30	是			
					总磷(mg/L)	0.83	1	是			
					总氮(mg/L)	4.18	20	是			
					石油类(mg/L)	0.12	3	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	1	是			
					动植物油(mg/L)	0.04	3	是			
					生化需氧量(mg/L)	3.4	20	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	9200	10000	是			
					总镉(mg/L)	<0.0008	0.01	是			
					总铅(mg/L)	<0.02	0.1	是			
					总铬(mg/L)	0.006	0.1	是			
					总汞(mg/L)	0.00006	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.00051	0.1	是			
					六价铬(mg/L)	0.006	0.05	是			
甲基汞(mg/L)	<0.00001	不得检出	是								
乙基汞(mg/L)	<0.00002	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京北控污水净化及回用有限公司	昌平区	污水处理厂	总排口	2017-08-01	pH值(无量纲)	7.75	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	31	60	是			
					氨氮(mg/L)	0.152	8	是			
					悬浮物(mg/L)	5	20	是			
					色度(倍)	2	30	是			
					总磷(mg/L)	0.16	1	是			
					总氮(mg/L)	15.4	20	是			
					石油类(mg/L)	0.84	3	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	1	是			
					动植物油(mg/L)	<0.04	3	是			
					生化需氧量(mg/L)	11.1	20	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	<20	10000	是			
					总镉(mg/L)	<0.001	0.01	是			
					总铅(mg/L)	<0.003	0.1	是			
					总铬(mg/L)	0.007	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00004	0.001	是			
					总砷(mg/L)	<0.0003	0.1	是			
六价铬(mg/L)	0.005	0.05	是								
烷基汞(mg/L)	<0.00003	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京市昌平污水处理中心	昌平区	污水处理厂	排口1	2017-08-01	pH值(无量纲)	7.59	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	13	60	是			
					氨氮(mg/L)	0.176	8	是			
					悬浮物(mg/L)	11	20	是			
					色度(倍)	2	30	是			
					总磷(mg/L)	0.23	1	是			
					总氮(mg/L)	12.5	20	是			
					石油类(mg/L)	0.05	3	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	1	是			
					动植物油(mg/L)	0.04	3	是			
					生化需氧量(mg/L)	4.8	20	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	1800	10000	是			
					总镉(mg/L)	<0.001	0.01	是			
					总铅(mg/L)	<0.003	0.1	是			
					总铬(mg/L)	0.01	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00004	0.001	是			
					总砷(mg/L)	<0.0003	0.1	是			
六价铬(mg/L)	0.006	0.05	是								
烷基汞(mg/L)	<0.00003	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
南口地区污水处理中心	昌平区	污水处理厂	出水口	2017-08-02	pH值(无量纲)	7.44	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	14	60	是			
					氨氮(mg/L)	0.120	8	是			
					悬浮物(mg/L)	10	20	是			
					色度(倍)	2	30	是			
					总磷(mg/L)	0.08	1	是			
					总氮(mg/L)	14.7	20	是			
					石油类(mg/L)	0.29	3	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	1	是			
					动植物油(mg/L)	0.04	3	是			
					生化需氧量(mg/L)	5.4	20	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	2800	10000	是			
					总镉(mg/L)	<0.001	0.01	是			
					总铅(mg/L)	<0.003	0.1	是			
					总铬(mg/L)	0.006	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00004	0.001	是			
					总砷(mg/L)	<0.0003	0.1	是			
六价铬(mg/L)	0.003	0.05	是								
烷基汞(mg/L)	<0.00003	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
小汤山污水厂	昌平区	污水处理厂	总排口	2017-08-01	pH值(无量纲)	8.13	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	14	60	是			
					氨氮(mg/L)	4.78	8	是			
					悬浮物(mg/L)	7	20	是			
					色度(倍)	2	30	是			
					总磷(mg/L)	0.14	1.5	是			
					总氮(mg/L)	19.9	20	是			
					石油类(mg/L)	0.08	3	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	0.05	1	是			
					动植物油(mg/L)	0.05	3	是			
					生化需氧量(mg/L)	5.0	20	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	1400	10000	是			
					总镉(mg/L)	<0.001	0.01	是			
					总铅(mg/L)	<0.003	0.1	是			
					总铬(mg/L)	0.012	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00004	0.001	是			
					总砷(mg/L)	<0.0003	0.1	是			
六价铬(mg/L)	0.008	0.05	是								
烷基汞(mg/L)	<0.00003	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京沙河污水处理有限公司	平谷区	污水处理厂	总排口	2017-08-08	pH值(无量纲)	7.85	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11 890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	18	60	是			
					氨氮(mg/L)	0.046	8	是			
					悬浮物(mg/L)	9	20	是			
					色度(倍)	2	30	是			
					总磷(mg/L)	0.46	1	是			
					总氮(mg/L)	6.37	20	是			
					石油类(mg/L)	0.22	3.0	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	0.11	1.0	是			
					动植物油(mg/L)	0.25	3.0	是			
					生化需氧量(mg/L)	4.8	20	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	700	10000	是			
					总镉(mg/L)	0.0006	0.01	是			
					总铅(mg/L)	0.008	0.1	是			
					总铬(mg/L)	<0.03	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00005	0.001	是			
					总砷(mg/L)	<0.00005	0.1	是			
六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是								
烷基汞(mg/L)	<0.00003	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京北排京怀水务有限公司	怀柔区	污水处理厂	厂区总排口	2017-08-08	pH值(无量纲)	7.67	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	18	50	是			
					氨氮(mg/L)	0.399	8	是			
					悬浮物(mg/L)	6	10	是			
					色度(倍)	2	30	是			
					总磷(mg/L)	0.27	0.5	是			
					总氮(mg/L)	8.81	15	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	1	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	0.13	0.5	是			
					动植物油(mg/L)	0.04	1	是			
					生化需氧量(mg/L)	6	10	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	<20	1000	是			
					总镉(mg/L)	<0.001	0.01	是			
					总铅(mg/L)	<0.01	0.1	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00005	0.001	是			
					总砷(mg/L)	<0.00005	0.1	是			
六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是								
烷基汞(mg/L)	<0.00003	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
怀柔区雁栖污水处理中心	怀柔区	污水处理厂	厂区总排口	2017-08-08	pH值(无量纲)	7.68	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11/890-2012)	12月1日—3月31日执行括号内的排放限值
					化学需氧量(mg/L)	17	50	是			
					氨氮(mg/L)	0.449	8	是			
					悬浮物(mg/L)	7	10	是			
					色度(倍)	2	30	是			
					总磷(mg/L)	0.32	0.5	是			
					总氮(mg/L)	8.02	15	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	1	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	0.17	0.5	是			
					动植物油(mg/L)	0.05	1	是			
					生化需氧量(mg/L)	6	10	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	<20	1000	是			
					总镉(mg/L)	<0.001	0.01	是			
					总铅(mg/L)	<0.01	0.1	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00005	0.001	是			
					总砷(mg/L)	<0.00005	0.1	是			
六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是								
烷基汞(mg/L)	<0.00003	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京力量科技发展有限公司 (河南寨镇污水处理厂)	密云区	污水处理厂	总排口	2017-07-10	pH值(无量纲)	7.74	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准 (DB11/890-2012)	12月1日—3月31日 执行括号内的排放限值
					化学需氧量(mg/L)	18	50	是			
					氨氮(mg/L)	0.166	5(8)	是			
					悬浮物(mg/L)	7	10	是			
					色度(倍)	2	30	是			
					总磷(mg/L)	0.47	0.5	是			
					总氮(mg/L)	16.7	15	否	0.11		
					石油类(mg/L)	<0.04	1	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	0.12	0.5	是			
					动植物油(mg/L)	<0.04	1	是			
					生化需氧量(mg/L)	3.5	10	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	170	1000	是			
					总镉(mg/L)	<0.001	0.01	是			
					总铅(mg/L)	<0.003	0.1	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00004	0.001	是			
					总砷(mg/L)	<0.0003	0.1	是			
					六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是			
					甲基汞(mg/L)	<0.00001	不得检出	是			
乙基汞(mg/L)	<0.00002	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京万家水务有限公司(溪翁庄污水处理厂)	密云区	污水处理厂	总排口	2017-07-10	pH值(无量纲)	7.76	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11/890-2012)	12月1日—3月31日执行括号内的排放限值
					化学需氧量(mg/L)	15	50	是			
					氨氮(mg/L)	0.318	5(8)	是			
					悬浮物(mg/L)	8	10	是			
					色度(倍)	2	30	是			
					总磷(mg/L)	3.51	0.5	否	6.02		
					总氮(mg/L)	12.6	15	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	1	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	0.1	0.5	是			
					动植物油(mg/L)	<0.04	1	是			
					生化需氧量(mg/L)	3.2	10	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	<20	1000	是			
					总镉(mg/L)	<0.001	0.01	是			
					总铅(mg/L)	<0.003	0.1	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00004	0.001	是			
					总砷(mg/L)	<0.0003	0.1	是			
					六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是			
					甲基汞(mg/L)	<0.00001	不得检出	是			
乙基汞(mg/L)	<0.00002	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京自来水集团檀州污水处理有限责任公司	密云区	污水处理厂	总排口	2017-07-10	pH值(无量纲)	8.05	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	27	50	是			
					氨氮(mg/L)	0.529	5(8)	是			
					悬浮物(mg/L)	8	10	是			
					色度(倍)	2	30	是			
					总磷(mg/L)	0.33	0.5	是			
					总氮(mg/L)	10.8	15	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	1	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	0.13	0.5	是			
					动植物油(mg/L)	<0.04	1	是			
					生化需氧量(mg/L)	3.9	10	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	270	1000	是			
					总镉(mg/L)	<0.001	0.01	是			
					总铅(mg/L)	<0.003	0.1	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00004	0.001	是			
					总砷(mg/L)	<0.0003	0.1	是			
					六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是			
					甲基汞(mg/L)	<0.00001	不得检出	是			
乙基汞(mg/L)	<0.00002	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京城市排水集团有限责任公司(康庄镇污水处理厂)	延庆区	污水处理厂	出水	2017-07-10	pH值(无量纲)	7.21	6-9	是		城镇污水处理厂污染物排放标准(GB 18918-2002)	
					化学需氧量(mg/L)	27	60	是			
					氨氮(mg/L)	0.130	15	是			
					悬浮物(mg/L)	<5	20	是			
					色度(倍)	4	30	是			
					总磷(mg/L)	1.34	1.5	是			
					总氮(mg/L)	14.8	20	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	3	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	0.07	1	是			
					动植物油(mg/L)	0.07	3	是			
					生化需氧量(mg/L)	3.0	20	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	24000	10000	否	1.40		
					总镉(mg/L)	<0.0001	0.01	是			
					总铅(mg/L)	<0.005	0.1	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00005	0.001	是			
					总砷(mg/L)	<0.005	0.1	是			
					六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是			
					甲基汞(mg/L)	<0.00001	不得检出	是			
乙基汞(mg/L)	<0.00002	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京市自来水集团夏都缙阳污水处理有限公司	延庆区	污水处理厂	总排口	2017-07-10	pH值(无量纲)	6.93	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	16	50	是			
					氨氮(mg/L)	0.170	5	是			
					悬浮物(mg/L)	<5	10	是			
					色度(倍)	4	30	是			
					总磷(mg/L)	0.20	0.5	是			
					总氮(mg/L)	8.24	15	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	1	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	0.18	0.5	是			
					动植物油(mg/L)	0.08	1	是			
					生化需氧量(mg/L)	2.6	10	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	16000	1000	否	15.00		
					总镉(mg/L)	<0.0001	0.01	是			
					总铅(mg/L)	<0.005	0.1	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00005	0.001	是			
					总砷(mg/L)	<0.005	0.1	是			
					六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是			
					甲基汞(mg/L)	<0.00001	不得检出	是			
乙基汞(mg/L)	<0.00002	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京博大水务有限公司(北京经济技术开发区东区污水处理厂)	北京经济技术开发区	污水处理厂	总排放口	2017-08-10	pH值(无量纲)	7.22	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准(DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	28	30	是			
					氨氮(mg/L)	0.425	1.5	是			
					悬浮物(mg/L)	<5	5	是			
					色度(倍)	1	15	是			
					总磷(mg/L)	0.12	0.3	是			
					总氮(mg/L)	9.26	15	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	0.5	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	0.3	是			
					动植物油(mg/L)	0.26	0.5	是			
					生化需氧量(mg/L)	5.7	6	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	<20	1000	是			
					总镉(mg/L)	<0.001	0.005	是			
					总铅(mg/L)	<0.01	0.05	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	0.00006	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.00116	0.05	是			
六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是								
烷基汞(mg/L)	<0.00003	不得检出	是								

2017年第三季度国控污水处理厂监督性监测结果汇总公开数据表

企业名称	行政区	污染源类型	监测点位	监测时间	监测项目及排放浓度		污染物排放标准限值	是否达标	超标倍数	评价标准	备注
北京金源经开污水处理有限责任公司	北京经济技术开发区	污水处理厂	总排口	2017-08-07	pH值(无量纲)	7.93	6-9	是		城镇污水处理厂水污染物排放标准 (DB11/890-2012)	
					化学需氧量(mg/L)	24	30	是			
					氨氮(mg/L)	0.163	1.5	是			
					悬浮物(mg/L)	<5	5	是			
					色度(倍)	1	15	是			
					总磷(mg/L)	0.23	0.3	是			
					总氮(mg/L)	7.78	15	是			
					石油类(mg/L)	<0.04	0.5	是			
					阴离子表面活性剂(LAS)(mg/L)	<0.05	0.3	是			
					动植物油(mg/L)	0.21	3	是			
					生化需氧量(mg/L)	5.5	20	是			
					粪大肠菌群数(MPN/L)	700	1000	是			
					总镉(mg/L)	<0.001	0.005	是			
					总铅(mg/L)	<0.01	0.05	是			
					总铬(mg/L)	<0.004	0.1	是			
					总汞(mg/L)	<0.00005	0.001	是			
					总砷(mg/L)	0.00047	0.05	是			
六价铬(mg/L)	<0.004	0.05	是								
烷基汞(mg/L)	<0.00003	不得检出	是								