

开封市环境污染防治攻坚战领导小组办公室 文件

汴环攻坚办〔2019〕121号

关于2019年1月份开封市水环境质量的通报

各县、区人民政府：

2019年1月，我市集中式饮用水水源地水质状况较好，地表水水环境质量形势异常严峻，完成全市水污染防治攻坚目标任务压力巨大，现将有关情况通报如下：

一、全市集中式饮用水水源地水质状况

按照地表水饮用水源地28项、地下水饮用水源地23项因子进行评价，1月份全市地表水饮用水源地、地下水饮用水源地水质达标率均为100%。与上月和去年同期相比均持平。

具体监测数据见附表1。

二、全市地表水责任目标断面水环境质量状况

（一）1月份达标情况

惠济河睢县板桥、贾鲁河扶沟摆渡口、涡河邸阁、小蒋河睢县长岗、杜庄河阳堙等5个省控地表水责任目标断面水质达标率为40%，同比持平。

全市监测的19个地表水责任目标断面中，杞县铁底河太康轩庄桥、杞县小温河郭河村桥、祥符区汪屯桥排口、祥符区淤泥河杞县王庄、示范区马家河西支1号公路桥、禹王台区药厂河蓝天饭店等6个市控断面断流不参与考核和达标统计。

监测到的13个断面中，兰考县杜庄河阳堙、通许县涡河故道阎台闸后、尉氏县贾鲁河扶沟摆渡口、祥符区惠济河毕桥、示范区马家河北支郑汴公路桥、鼓楼区马家河芦花岗桥、禹王台区马家河马头村桥等7个断面达标，达标率为53.8%；杞县淤泥河老徐庄桥、杞县小蒋河睢县长岗、杞县惠济河睢县板桥、通许县涡河邸阁、尉氏县百邸沟石槽李、顺河区化肥河皮屯桥等6个断面超标。

6个超标断面中，杞县淤泥河老徐庄桥、通许县涡河邸阁、尉氏县百邸沟石槽李、顺河区化肥河皮屯桥等4个断面化学需氧量浓度超标，占超标断面的比例为66.7%；杞县淤泥河老徐庄桥、杞县小蒋河睢县长岗、杞县惠济河睢县板桥、尉氏县百邸沟石槽李、顺河区化肥河皮屯桥等5个氨氮浓度超标，占超标断面的比例为83.3%。

1月份各县区责任目标断面水质达标率中，兰考县、祥符区、

示范区、鼓楼区、禹王台区水质达标率均为 100%，尉氏县、通许县水质达标率均为 50.0%，杞县、顺河区水质达标率均为 0。

具体监测数据见附表 2、3。

(二)我市 1 月份水环境质量在全省的排名情况

根据河南省污染防治攻坚战领导小组办公室《关于 2019 年 1 月份全省水环境质量状况的通报》（豫环攻坚办〔2019〕30 号），我市省控责任目标断面水质达标率为 40%，在全省位于倒数第二。杞县小蒋河睢县长岗断面水质超标且不降反升。尉氏县百邸沟石槽李断面水质恶化严重，位于全省倒数第一，受到省环境攻坚办警示和市环境攻坚办通报批评。我市水环境形势异常严峻，完成年度水污染防治攻坚目标任务压力巨大。

(三)地表水预警

1 月，地表水环境质量未发生市级预警。

针对辖区内不达标断面存在的突出水环境问题，各县、区要高度重视，认真查找分析原因，采取有力措施，坚决遏制水质恶化趋势，确保完成年度目标任务。请存在水质超标断面的尉氏县、杞县、通许县、顺河区逐断面分析水质恶化原因、制定整治措施，并于 3 月 30 日前报市攻坚办水部。

附表：1.2019年1月开封市集中式饮用水源地取水水质达标率及对比

2.2019年1月开封市地表水责任目标断面水质达标率及对比

3.2019年1月开封市各县区地表水责任目标断面达标情况

开封市污染防治攻坚战领导小组办公室

2019年3月19日

办公室

开封市污染防治攻坚战领导小组办公室 2019年3月19日印发

附表 1:

2019 年 1 月开封市集中式饮用水源地取水水质达标率及对比

城市	1 月 (%)	上月 (%)	去年同期 (%)	环比 (百分点)	同比 (百分点)
全市	100	100	100	0	0

附表 2:

2019 年 1 月开封市地表水责任目标断面水质达标率及对比

城市	1 月达标率 (%)	上月达标率 (%)	去年同期达标率 (%)	环比(百分点)	同比(百分点)
全市	40.0	80.0	40.0	-40.0	0
兰考县	100	100	0	0	100
杞县	0	33.3	66.7	-33.3	-66.7
通许县	50	100	0	-50	50
尉氏县	50	100	50	-50	0
祥符区	100	100	100	0	0
示范区	100	100	0	0	100
鼓楼区	100	100	0	0	100
顺河区	0	0	0	0	0
禹王台区	100	100	0	0	100

附表 3:

2019 年 1 月开封市各县区地表水责任目标断面达标情况

断面 序号	考核 县区	监控河流 及断面名称	目标值(mg/L)				监测值(mg/L)			水质 状况	本月 是否 达标	本月超标因子
			CO D	氨氮	总磷	其它 18 项 因子	COD	氨氮	总磷			
1	兰考县	*杜庄河阳堙	40	2.0	0.4	V	15.0	1.40	0.080	IV	是	
2	杞县	淤泥河杞县老徐庄桥	25	1	/	/	26	2.31	/	劣V	否	化学需氧量、氨氮
3		*惠济河睢县板桥	40	2.0	0.4	V	23.0	3.44	0.260	劣V	否	氨氮
4		*小蒋河睢县长岗	40	2	0.4	V	23.0	3.92	0.390	劣V	否	氨氮
5		铁底河太康轩庄桥	40	2	0.4	V	/	/	/	/	断流	
6		小温河郭河村桥	40	2	0.4	V	/	/	/	/	断流	
7		通许县	*涡河通许邸阁	30	1.5	0.3	IV	39.0	0.05	0.170	V	否
8	涡河故道阎台闸后		30	1.5	/	/	12	0.134	/	I	是	
9	尉氏县	*贾鲁河扶沟摆渡口	30	1.5	0.3	IV	21.0	0.21	0.060	IV	是	
10		百邸沟尉氏石槽李	35	1.5	/	/	48	11.3	/	劣V	否	化学需氧量、氨氮
11	祥符区	惠济河开封县毕桥	55	6	/	/	38	3.71	/	劣V	是	
12		开封县汪屯桥排口	50	5	/	/	/	/	/	/	断流	
13		淤泥河杞县王庄	25	1	/	/	/	/	/	/	断流	
14	示范区	马家河北支郑汴公路桥	50	5	/	/	34	1.32	/	V	是	

15		马家河西支 1 号公路桥	50	5	/	/	/	/	/	/	断流	
16	鼓楼区	马家河芦花岗桥	55	5	/	/	38	2.88	/	劣 V	是	
17	顺河区	化肥河皮屯桥	55	8	/	/	85	8.63	/	劣 V	否	化学需氧量、氨氮
18	禹王台区	马家河马头村桥	60	6	/	/	38	2.1	/	劣 V	是	
19		药厂河蓝天饭店	80	8	/	/	/	/	/	/	断流	
备注		<p>注：①按照环保部办公厅印发《重点流域水污染防治专项规划实施情况考核指标解释》（环办函〔2012〕1201 号），市控河流断面断流月份不计入考核。</p> <p>②带*断面为省控开封市地表水责任目标断面，该断面断流以不达标计，评价来源于省政府目标通报。</p>										