



江西省生态环境监测中心

监测报告

赣环监字（2022）第 GZ-LX1011 号

项目名称： 2022 年四季度赣州市农业面源污染控制断面例行监测

委托单位： 江西省生态环境厅

监测类别： 例行监测

报告日期： 2022 年 10 月 20 日

（加盖检验检测专用章）


江西省生态环境监测中心

检测场所地址：江西省赣州市章贡区贺兰山路 8 号





监测报告说明

- 1、本报告无专用章、本中心检验检测专用章和骑缝章无效。
- 2、报告内容需填写齐全，无审核、签发者签字无效。
- 3、报告需填写清楚，涂改无效。
- 4、监测委托方如对监测报告有异议，须于收到本监测报告之日起十日内向我中心提出，逾期不予受理。无法保存、复现的样品不受理申诉。
- 5、由委托单位自行采集的样品，仅对送检样品检测数据负责，不对样品来源负责。
- 6、本报告未经同意不得用于广告宣传。
- 7、复制本报告中的部分内容无效。

单位地址：江西省赣州市章贡区贺兰山路8号

邮政编码：341000

电 话：0797-7195619

传 真：0797-7195623

电子邮件：gzshjjcz@126.com

联 系 人：邹维莉



1、监测项目概况

1.1 项目名称：2022年四季度赣州市农业面源污染控制断面例行监测

1.2 委托单位：江西省生态环境厅

1.3 联系人：伍恒赞

1.4 联系电话：18970011857

1.5 采样人员：邹健娥、曾宪勇、杨浩、唐彦信、李常平、张望行、赖敏、曾明、叶安晏、尹春林、黄润生、陈继涛、黄河、刘栋材、谢云鹏、王玉芳、吴婷、蓝海明、谢剑、赖太金、葛飞、邱敬彬、李坊青、钟小婷、邹成、杨素英、廖美娟、胡春梅、钟敏、庄敏华、张志文、陈斌华、张弦、李家清、邓智鹏、李春红、廖小保、曾还圣、周洁

1.6 采样时间：2022年10月08日~10日

1.7 分析日期：2022年10月09日~12日

2、监测内容（见表1）

表1 监测内容一览表

监测点位	监测项目	样品性状	采样频次
天九镇东山村老村部石观下、历市镇文昌村窑下、左溪、稳下、临塘乡临江村、程龙镇盘石村、雷公陂、黄沙坑、江下村桥、长潭峰电站、全南县黄田江、雅溪村雅溪河、杉树下桥、车里桥、太平村、井坵村、裕丰畜牧、翰林桥、腊树村、桃源、叶坪乡山岐村、壬田镇中潭村、濂水河口、湘水河口、下拔村畜牧、红峰村、福村农科所、胜利村寨下、博诚农牧、匡坊村、曾村河、莲湖河、古陂镇太平桥、坪地山坦墩桥	氨氮、化学需氧量、总氮、总磷、硝酸盐氮、高锰酸盐指数	水质清澈、无浮油、无漂浮物、无异味	一次

3、水质监测项目、方法与设备(见表2)

表2 水质监测项目、方法与设备一览表

单位: mg/L

监测项目	分析方法	仪器名称、型号	仪器编号	检出限
水温	水质 水温的测定 温度计法 (GB 13195-91)	温度计	/	0.1℃
氨氮	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分 光光度法(HJ 535-2009)	可见分光光度计 L3	ZY476	0.025
总磷	水质 总磷的测定 钼酸铵分光 光度法(GB 11893-89)	分光光度计 VIS-7220	ZY003	0.01
化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬 酸盐法(HJ 828-2017)	COD 恒温加热器 YH~2010	ZY174	4
总氮	水质 总氮的测定 碱性过硫酸 钾消解紫外分光光度法 (HJ 636-2012)	紫外可见分光光度计 TU~1800S	ZY002	0.05
高锰酸盐指数	水质 高锰酸盐指数的测定 (GB 11892-89)	电热恒温水浴锅 DK-98-II A; 酸式滴定管 50ml	ZY264 ZY395	0.5
硝酸盐氮	水质 无机阴离子(F ⁻ 、Cl ⁻ 、NO ₂ ⁻ 、 Br ⁻ 、NO ₃ ⁻ 、PO ₄ ³⁻ 、SO ₃ ²⁻ 、SO ₄ ²⁻) 的测定 离子色谱法 (HJ 84-2016)	离子色谱仪 ECOIC	ZY386	0.016

江西省赣州生态环境监测中心检测结果报告单

表3 2022年四季度赣州市农业面源污染控制断面例行监测检测结果一览表

采样地址	样品编号	水温	化学需氧量	高锰酸盐指数	氨氮	总磷	总氮	硝酸盐氮	备注
		°C	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	
天九镇东山村老村部石观下	20221008SZ124	18.3	4L	0.8	0.053	0.03	0.71	0.556	/
历市镇文昌村窑下	20221008SZ125	16.2	9	1.3	0.278	0.04	0.68	0.364	/
左溪	20221008SZ126	21.0	4L	0.6	0.151	0.08	2.90	2.26	/
稳下	20221008SZ127	21.0	4L	1.3	0.996	0.15	4.16	2.06	/
临塘乡临江村	20221008SZ128	20.0	5	1.1	0.036	0.02	0.32	0.217	/
程龙镇盘石村	20221008SZ129	19.0	15	1.4	0.143	0.08	1.02	0.605	/
雷公陂	20221008SZ130	24.0	8	1.5	0.127	0.06	0.92	0.644	/
黄沙坑	20221008SZ131	22.0	5	0.9	0.041	0.01L	0.51	0.389	/
江下村桥	20221008SZ132	25.0	8	1.7	0.081	0.05	0.83	0.512	/
长潭峰电站	20221008SZ133	24.0	9	1.5	0.146	0.02	2.49	1.87	/
备注	数值加后缀“L”表示监测结果低于方法检出限值。								



江西省赣州生态环境监测中心检测结果报告单

续表3 2022年四季度赣州市农业面源污染控制断面例行监测检测结果一览表

采样地址	样品编号	水温	化学需氧量	高锰酸盐指数	氨氮	总磷	总氮	硝酸盐氮	备注
		°C	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	
全南县黄田江	20221008SZ134	24.0	8	2.2	0.206	0.04	0.92	0.564	/
雅溪村雅溪河	20221008SZ135	24.5	12	1.9	0.243	0.06	1.04	0.632	/
杉树下桥	20221008SZ136	21.0	9	2.0	0.178	0.13	1.76	1.15	/
车里桥	20221008SZ137	23.0	12	2.0	0.073	0.01	0.58	0.331	/
太平村	20221008SZ138	24.0	15	2.6	0.496	0.12	1.30	0.541	/
井坵村	20221008SZ139	24.3	9	2.0	0.057	0.03	0.51	0.337	/
裕丰畜牧	20221008SZ140	24.1	8	1.7	0.719	0.16	2.33	1.11	/
翰林桥	20221008SZ141	21.5	5	1.2	0.062	0.08	0.80	0.576	/
腊树村	20221008SZ142	19.0	8	1.6	0.103	0.02	0.78	0.552	/
桃源	20221008SZ143	16.0	11	1.9	0.407	0.05	1.64	0.819	/
备注									

江西省赣州生态环境监测中心检测结果报告单

续表3 2022年四季度赣州市农业面源污染控制断面例行监测检测结果一览表

采样地址	样品编号	水温	化学需氧量	高锰酸盐指数	氨氮	总磷	总氮	硝酸盐氮	备注
		°C	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	
叶坪乡山岐村	20221008SZ144	25.0	8	1.4	0.057	0.03	0.42	0.186	/
壬田镇中潭村	20221008SZ145	18.0	4L	1.0	0.046	0.02	0.27	0.181	/
濂水河口	20221008SZ146	24.0	12	0.8	0.173	0.04	1.27	0.846	/
湘水河口	20221008SZ147	25.0	12	2.3	0.227	0.07	1.05	0.593	/
下拔村畜牧	20221008SZ148	18.0	4L	2.1	0.081	0.04	0.36	0.185	/
红峰村	20221008SZ149	20.0	11	2.5	0.114	0.06	0.60	0.351	/
福村农科所	20221008SZ150	23.1	6	1.7	0.065	0.06	0.64	0.407	/
胜利村寨下	20221008SZ151	23.7	12	2.6	0.402	0.10	0.67	0.213	/
博城农牧	20221008SZ152	22.0	4L	2.3	0.210	0.02	0.67	0.410	/
匡坊村	20221008SZ153	21.0	9	1.5	0.068	0.03	0.26	0.194	/
备注	数值加后缀“L”表示监测结果低于方法检出限值。								



江西省赣州生态环境监测中心检测结果报告单

续表3 2022年四季度赣州市农业面源污染控制断面例行监测检测结果一览表

采样地址	样品编号	水温	化学需氧量	高锰酸盐指数	氨氮	总磷	总氮	硝酸盐氮	备注
		°C	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	
曾村河	20221008SZ154	21.0	4L	1.2	0.082	0.03	0.34	0.180	/
莲湖河	20221008SZ155	21.0	4L	1.3	0.127	0.02	0.63	0.384	/
古陂镇太平桥	20221008SZ156	22.0	11	1.5	0.095	0.04	1.36	0.968	/
坪地山坦墩桥	20221008SZ157	21.0	8	2.4	0.221	0.06	0.65	0.408	/

数值加后缀“L”表示监测结果低于方法检出限值。

以下空白

报告编制 陈婷 复核 郭芳 审核 王双 签发 林芳
 日期 2022.10.20 日期 2022.10.20 日期 2022.10.20 日期 2022.10.20

(检验检测专用章)