

表3 南昌市功能区噪声例行监测数据

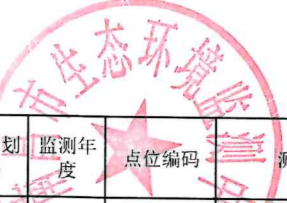
行政区划代码	监测年度	点位编码	测点名称	测点经度	测点纬度	测点高度(m)	测点参照物	功能区代码	日期				Leq	L10	L50	L90	最大值	最小值	标准差(SD)	监测站名	监测仪器型号	监测仪器编号	监测前校准值	监测后校准值	声校准器测量声压值	声校准器型号	声校准器编号
									月	日	时	分															
360100	2024	360113310001	红谷滩区红角洲街道	115.8182	28.6521	16	丰和南大道南昌航空大学前湖校区外语楼楼顶	31	2	18	6	0	46.8	47.8	45.1	43.1	66.4	40.9	2.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050014	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310001	红谷滩区红角洲街道	115.8182	28.6521	16	丰和南大道南昌航空大学前湖校区外语楼楼顶	31	2	18	7	0	51.4	53.2	50.5	48.2	68.9	45.4	1.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050014	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310001	红谷滩区红角洲街道	115.8182	28.6521	16	丰和南大道南昌航空大学前湖校区外语楼楼顶	31	2	18	8	0	52.9	54.1	52	50.7	70.5	48.5	1.4	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050014	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310001	红谷滩区红角洲街道	115.8182	28.6521	16	丰和南大道南昌航空大学前湖校区外语楼楼顶	31	2	18	9	0	49.3	50.7	48.8	47.6	67.4	45.4	0.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050014	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310001	红谷滩区红角洲街道	115.8182	28.6521	16	丰和南大道南昌航空大学前湖校区外语楼楼顶	31	2	18	10	0	48.2	49.3	47.2	45.1	70.4	42.5	1.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050014	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310001	红谷滩区红角洲街道	115.8182	28.6521	16	丰和南大道南昌航空大学前湖校区外语楼楼顶	31	2	18	11	0	45.7	46.9	43.8	41.7	66.8	38.2	2.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050014	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310001	红谷滩区红角洲街道	115.8182	28.6521	16	丰和南大道南昌航空大学前湖校区外语楼楼顶	31	2	18	12	0	42	44.3	41	38.7	60	36.5	1.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050014	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310001	红谷滩区红角洲街道	115.8182	28.6521	16	丰和南大道南昌航空大学前湖校区外语楼楼顶	31	2	18	13	0	43.7	45.1	42.1	39.8	62.3	37.2	2.1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050014	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310001	红谷滩区红角洲街道	115.8182	28.6521	16	丰和南大道南昌航空大学前湖校区外语楼楼顶	31	2	18	14	0	50.1	52.1	45	41.1	72.7	38.4	4.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050014	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310001	红谷滩区红角洲街道	115.8182	28.6521	16	丰和南大道南昌航空大学前湖校区外语楼楼顶	31	2	18	15	0	51.5	54.5	46.7	42.6	72	39.2	4.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050014	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310001	红谷滩区红角洲街道	115.8182	28.6521	16	丰和南大道南昌航空大学前湖校区外语楼楼顶	31	2	18	16	0	46	48.1	42.8	39.8	68.6	37.7	3.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050014	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310001	红谷滩区红角洲街道	115.8182	28.6521	16	丰和南大道南昌航空大学前湖校区外语楼楼顶	31	2	18	17	0	46.7	48.5	44.8	42	67.6	38.3	1.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050014	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310001	红谷滩区红角洲街道	115.8182	28.6521	16	丰和南大道南昌航空大学前湖校区外语楼楼顶	31	2	18	18	0	48.1	47.5	43.8	41.5	74	39	3.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050014	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310001	红谷滩区红角洲街道	115.8182	28.6521	16	丰和南大道南昌航空大学前湖校区外语楼楼顶	31	2	18	19	0	44.6	46	41.9	40.1	63.8	37.9	2.4	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050014	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310001	红谷滩区红角洲街道	115.8182	28.6521	16	丰和南大道南昌航空大学前湖校区外语楼楼顶	31	2	18	20	0	44.6	45.7	42.2	40.4	66.7	38.5	2.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050014	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310001	红谷滩区红角洲街道	115.8182	28.6521	16	丰和南大道南昌航空大学前湖校区外语楼楼顶	31	2	18	21	0	44.1	45	41.8	39.9	68.2	37.5	2.1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050014	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310001	红谷滩区红角洲街道	115.8182	28.6521	16	丰和南大道南昌航空大学前湖校区外语楼楼顶	31	2	18	22	0	44.9	44	39.9	38.1	66.1	36.3	3.4	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050014	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310001	红谷滩区红角洲街道	115.8182	28.6521	16	丰和南大道南昌航空大学前湖校区外语楼楼顶	31	2	18	23	0	42.8	43.7	41.4	39.2	68.6	37.2	1.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050014	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310001	红谷滩区红角洲街道	115.8182	28.6521	16	丰和南大道南昌航空大学前湖校区外语楼楼顶	31	2	19	0	0	45.5	48.8	40.9	38.2	66.1	35.8	3.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050014	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310001	红谷滩区红角洲街道	115.8182	28.6521	16	丰和南大道南昌航空大学前湖校区外语楼楼顶	31	2	19	1	0	41.5	43.3	39.9	38.3	65.5	36.1	1.7	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050014	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310001	红谷滩区红角洲街道	115.8182	28.6521	16	丰和南大道南昌航空大学前湖校区外语楼楼顶	31	2	19	2	0	39.8	40.5	38.1	36.4	66.1	34.1	1.7	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050014	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310001	红谷滩区红角洲街道	115.8182	28.6521	16	丰和南大道南昌航空大学前湖校区外语楼楼顶	31	2	19	3	0	39.6	39.9	37.6	36.1	66.4	33.2	1.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050014	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310001	红谷滩区红角洲街道	115.8182	28.6521	16	丰和南大道南昌航空大学前湖校区外语楼楼顶	31	2	19	4	0	40.7	42.1	39	36.6	65.5	34.1	1.7	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050014	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310001	红谷滩区红角洲街道	115.8182	28.6521	16	丰和南大道南昌航空大学前湖校区外语楼楼顶	31	2	19	5	0	40.6	41.7	37.9	35.6	69.4	33.2	2.1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050014	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310002	红谷滩区九龙湖管理处	115.8017	28.5997	4	九龙大道绿地国博城博隆小区1205栋和1201栋中间绿化带	31	2	18	6	0	45.5	45.8	40.9	37.9	69.6	34.9	4.1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050002	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310002	红谷滩区九龙湖管理处	115.8017	28.5997	4	九龙大道绿地国博城博隆小区1205栋和1201栋中间绿化带	31	2	18	7	0	51.3	53.8	48.3	45.2	70.5	41.4	2.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050002	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310002	红谷滩区九龙湖管理处	115.8017	28.5997	4	九龙大道绿地国博城博隆小区1205栋和1201栋中间绿化带	31	2	18	8	0	54	57.3	49.3	47.3	70.6	44.1	3.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050002	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310002	红谷滩区九龙湖管理处	115.8017	28.5997	4	九龙大道绿地国博城博隆小区1205栋和1201栋中间绿化带	31	2	18	9	0	53.9	56.4	48.2	45.9	72.8	43.1	4	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050002	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310002	红谷滩区九龙湖管理处	115.8017	28.5997	4	九龙大道绿地国博城博隆小区1205栋和1201栋中间绿化带	31	2	18	10	0	49.7	51.2	47.8	45.9	77.8	42.9	2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050002	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310002	红谷滩区九龙湖管理处	115.8017	28.5997	4	九龙大道绿地国博城博隆小区1205栋和1201栋中间绿化带	31	2	18	11	0	50.4	52.3	48.2	46	72.8	43	2.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050002	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310002	红谷滩区九龙湖管理处	115.8017	28.5997	4	九龙大道绿地国博城博隆小区1205栋和1201栋中间绿化带	31	2	18	12	0	49.5	51.3	46.4	43.8	73.1	40.8	2.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050002	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310002	红谷滩区九龙湖管理处	115.8017	28.5997	4	九龙大道绿地国博城博隆小区1205栋和1201栋中间绿化带	31	2	18	13	0	51.3	51.1	46.6	44.1	80.7	40.8	3.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050002	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310002	红谷滩区九龙湖管理处	115.8017	28.5997	4	九龙大道绿地国博城博隆小区1205栋和1201栋中间绿化带	31	2	18	14	0	53.5	56.6	51.1	47.4	79.8	43.4	2.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050002	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310002	红谷滩区九龙湖管理处	115.8017	28.5997	4	九龙大道绿地国博城博隆小区1205栋和1201栋中间绿化带	31	2	18	15	0	53	56.1	50.2	46.7	75.4	44	3.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050002	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310002	红谷滩区九龙湖管理处	115.8017	28.5997	4	九龙大道绿地国博城博隆小区1205栋和1201栋中间绿化带	31	2	18	16	0	53.9	52.2	48	45.3	87.7	41.4	4	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050002	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310002	红谷滩区九龙湖管理处	115.8017	28.5997	4	九龙大道绿地国博城博隆小区1205栋和1201栋中间绿化带	31	2	18	17	0	51.2	53.1	49.4	47.3	73	43.5	1.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050002	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310002	红谷滩区九龙湖管理处	115.8017	28.5997	4	九龙大道绿地国博城博隆小区1205栋和1201栋中间绿化带	31	2	18	18	0	53.2	53.4	48.1	45.7	85.6	42.6	4	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050002	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113310002	红谷滩区九龙湖管理处	115.8017	28.5997	4	九龙大道绿地国博城博隆小区1205栋和1201栋中间绿化带																				

行政区划代码	监测年度	点位编码	测点名称	测点经度	测点纬度	测点高度(m)	测点参照物	功能区代码	月	日	时	分	Leq	L10	L50	L90	最大值	最小值	标准差(SD)	监测站名	监测仪器型号	监测仪器编号	监测前校准值	监测后校准值	声校准器测量声压值	声校准仪器型号	声校准仪器编号
360100	2024	360111310021	经开区双港村	115.8717	28.7540	16	江西省水利工程师学院白水湖校区赛维莱科技园B1栋楼顶	31	2	18	7	0	64.7	56.6	52.2	50.3	92.9	47.5	5.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050009	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111310021	经开区双港村	115.8717	28.7540	16	江西省水利工程师学院白水湖校区赛维莱科技园B1栋楼顶	31	2	18	8	0	81.1	62.4	52.5	50.2	105.5	47.1	10.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050009	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111310021	经开区双港村	115.8717	28.7540	16	江西省水利工程师学院白水湖校区赛维莱科技园B1栋楼顶	31	2	18	9	0	72.7	60.5	50	47.9	98.4	46.3	9.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050009	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111310021	经开区双港村	115.8717	28.7540	16	江西省水利工程师学院白水湖校区赛维莱科技园B1栋楼顶	31	2	18	10	0	54.2	56.1	49.8	47.4	77	45.1	3.4	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050009	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111310021	经开区双港村	115.8717	28.7540	16	江西省水利工程师学院白水湖校区赛维莱科技园B1栋楼顶	31	2	18	11	0	51.2	53.6	47.6	46.2	69.4	44.6	3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050009	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111310021	经开区双港村	115.8717	28.7540	16	江西省水利工程师学院白水湖校区赛维莱科技园B1栋楼顶	31	2	18	12	0	54.6	53	46.9	45.2	79.7	42.7	4.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050009	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111310021	经开区双港村	115.8717	28.7540	16	江西省水利工程师学院白水湖校区赛维莱科技园B1栋楼顶	31	2	18	13	0	51.9	55.3	46.9	45	71.2	43	3.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050009	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111310021	经开区双港村	115.8717	28.7540	16	江西省水利工程师学院白水湖校区赛维莱科技园B1栋楼顶	31	2	18	14	0	51	53.6	46.2	44.6	79.7	42.4	3.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050009	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111310021	经开区双港村	115.8717	28.7540	16	江西省水利工程师学院白水湖校区赛维莱科技园B1栋楼顶	31	2	18	15	0	52.5	55.3	47.9	45.9	75.6	43.7	3.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050009	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111310021	经开区双港村	115.8717	28.7540	16	江西省水利工程师学院白水湖校区赛维莱科技园B1栋楼顶	31	2	18	16	0	65.2	57.2	48.5	46.2	96.7	43.7	7.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050009	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111310021	经开区双港村	115.8717	28.7540	16	江西省水利工程师学院白水湖校区赛维莱科技园B1栋楼顶	31	2	18	17	0	68.9	56.1	48.3	46	97.5	43.4	10	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050009	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111310021	经开区双港村	115.8717	28.7540	16	江西省水利工程师学院白水湖校区赛维莱科技园B1栋楼顶	31	2	18	18	0	53.6	52.8	45.8	44.4	79.9	42.1	4.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050009	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111310021	经开区双港村	115.8717	28.7540	16	江西省水利工程师学院白水湖校区赛维莱科技园B1栋楼顶	31	2	18	19	0	51.7	53.9	45.7	44.3	77.9	41.9	4.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050009	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111310021	经开区双港村	115.8717	28.7540	16	江西省水利工程师学院白水湖校区赛维莱科技园B1栋楼顶	31	2	18	20	0	49.9	51.1	46.4	44.8	68.3	42.8	3.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050009	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111310021	经开区双港村	115.8717	28.7540	16	江西省水利工程师学院白水湖校区赛维莱科技园B1栋楼顶	31	2	18	21	0	47.8	49.1	45.2	43.9	66.6	41.9	2.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050009	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111310021	经开区双港村	115.8717	28.7540	16	江西省水利工程师学院白水湖校区赛维莱科技园B1栋楼顶	31	2	18	22	0	50.6	53.2	47.1	44.5	69	42.7	3.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050009	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111310021	经开区双港村	115.8717	28.7540	16	江西省水利工程师学院白水湖校区赛维莱科技园B1栋楼顶	31	2	18	23	0	46.6	48	45.2	43.8	60.6	42	2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050009	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111310021	经开区双港村	115.8717	28.7540	16	江西省水利工程师学院白水湖校区赛维莱科技园B1栋楼顶	31	2	19	0	0	46.8	46.6	44.2	43.2	66.7	41.5	2.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050009	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111310021	经开区双港村	115.8717	28.7540	16	江西省水利工程师学院白水湖校区赛维莱科技园B1栋楼顶	31	2	19	1	0	49.6	48.5	46.8	46	73.1	41.5	2.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050009	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111310021	经开区双港村	115.8717	28.7540	16	江西省水利工程师学院白水湖校区赛维莱科技园B1栋楼顶	31	2	19	2	0	44.8	48.5	42.6	41.5	53.2	39.8	2.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050009	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111310021	经开区双港村	115.8717	28.7540	16	江西省水利工程师学院白水湖校区赛维莱科技园B1栋楼顶	31	2	19	3	0	42.6	43.2	42	41.3	62.6	39.8	1.1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050009	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111310021	经开区双港村	115.8717	28.7540	16	江西省水利工程师学院白水湖校区赛维莱科技园B1栋楼顶	31	2	19	4	0	43.2	43.7	42.6	41.8	58.8	40.3	1.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050009	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111310021	经开区双港村	115.8717	28.7540	16	江西省水利工程师学院白水湖校区赛维莱科技园B1栋楼顶	31	2	19	5	0	44.7	46.1	44.2	42.6	52.9	40.9	1.4	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050009	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121310004	高新区昌东镇	116.0098	28.6815	4	紫阳大道江西科技学院西南面绿化带	31	2	18	6	0	56.9	58	46	42.2	84.5	37.4	6.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050013	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121310004	高新区昌东镇	116.0098	28.6815	4	紫阳大道江西科技学院西南面绿化带	31	2	18	7	0	53.1	55.5	48.1	45.4	75.7	41.8	3.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050013	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121310004	高新区昌东镇	116.0098	28.6815	4	紫阳大道江西科技学院西南面绿化带	31	2	18	8	0	51.6	53.8	48.7	46.2	80	43	2.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050013	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121310004	高新区昌东镇	116.0098	28.6815	4	紫阳大道江西科技学院西南面绿化带	31	2	18	9	0	50.2	52	48.2	46.1	67.9	43.8	2.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050013	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121310004	高新区昌东镇	116.0098	28.6815	4	紫阳大道江西科技学院西南面绿化带	31	2	18	10	0	50.1	52.2	48.8	46.4	68.1	42.7	1.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050013	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121310004	高新区昌东镇	116.0098	28.6815	4	紫阳大道江西科技学院西南面绿化带	31	2	18	11	0	51.1	53.4	47.4	44.4	74.9	40.3	3.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050013	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121310004	高新区昌东镇	116.0098	28.6815	4	紫阳大道江西科技学院西南面绿化带	31	2	18	12	0	51.2	50.8	44.3	41.5	76.6	37.4	4.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050013	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121310004	高新区昌东镇	116.0098	28.6815	4	紫阳大道江西科技学院西南面绿化带	31	2	18	13	0	49	50.1	44.4	41.5	73.5	38.2	3.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050013	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121310004	高新区昌东镇	116.0098	28.6815	4	紫阳大道江西科技学院西南面绿化带	31	2	18	14	0	46.7	49.5	45	42	68.5	37.9	1.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050013	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121310004	高新区昌东镇	116.0098	28.6815	4	紫阳大道江西科技学院西南面绿化带	31	2	18	15	0	47.1	48.9	46.1	44.1	68.5	42	1.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050013	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121310004	高新区昌东镇	116.0098	28.6815	4	紫阳大道江西科技学院西南面绿化带	31	2	18	16	0	47.5	49.3	46	43.6	69.8	40.6	2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050013	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121310004	高新区昌东镇	116.0098	28.6815	4	紫阳大道江西科技学院西南面绿化带	31	2	18	17	0	49.5	49.1	45.7	43.7	87.1	40.6	2.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050013	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121310004	高新区昌东镇	116.0098	28.6815	4	紫阳大道江西科技学院西南面绿化带	31	2	18	18	0	50.9	47.4	43	41	82.3	38.9	4.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050013	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121310004	高新区昌东镇	116.0098	28.6815	4	紫阳大道江西科技学院西南面绿化带	31	2	18	19	0	51.3	53.6	43.2	41	84.8	39	5.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050013	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121310004	高新区昌东镇	116.0098	28.6815	4	紫阳大道江西科技学院西南面绿化带	31	2	18	20	0	46.7	49	43.7	41.5	65.3	39.2	3.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050013	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121310004	高新区昌东镇	116.0098	28.6815	4	紫阳大道江西科技学院西南面绿化带	31	2	18	21	0	44.6	45.9	42.6	40.9	63.4	38.6	2.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050013	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121310004	高新区昌东镇	116.0098	28.6815	4	紫阳大道江西科技学院西南面绿化带	31	2	18	22	0	43.1	45.1	42.1	40.4	56.4	37.8	1.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050013	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121310004	高新区昌东镇	116.0098	28.6815	4	紫阳大道江西科技学院西南面绿化带	31	2	18	23	0	43	43.6	41.4	40.1	62	37.6	2.1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050013	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121310004	高新区昌东镇	116.0098	28.6815	4	紫阳大道江西科技学院西南面绿化带	31	2	19	0	0	41.6	43.4	41.1	39.5	53.3	37.2	1.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050013	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121310004	高新区昌东镇	116.0098	28.6815	4	紫阳大道江西科技学院西南面绿化带	31	2	19	1	0	40.7	42.9	39.8	37	57	33	2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050013	94.0	94.0	94.0	NC-75	348351



行政区划代码	监测年度	点位编码	测点名称	测点经度	测点纬度	测点高度(m)	测点参照物	功能区代码	月	日	时	分	Leq	L10	L50	L90	最大值	最小值	标准差(SD)	监测站名	监测仪器型号	监测仪器编号	监测前校准值	监测后校准值	声校准器测量声压值	声校准仪器型号	声校准仪器编号
360100	2024	360102320005	东湖区大院街道	115.9128	28.6816	4	新公园路87号省发改委宿舍楼	32	2	18	11	0	46.6	48.2	44.2	42.6	69.2	39.4	2.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050004	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360102320005	东湖区大院街道	115.9128	28.6816	4	新公园路87号省发改委宿舍楼	32	2	18	12	0	44.5	45.4	42.7	41	71.1	38.6	2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050004	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360102320005	东湖区大院街道	115.9128	28.6816	4	新公园路87号省发改委宿舍楼	32	2	18	13	0	45.3	47	42.8	40.8	66.5	37.5	2.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050004	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360102320005	东湖区大院街道	115.9128	28.6816	4	新公园路87号省发改委宿舍楼	32	2	18	14	0	45.9	47.7	41.9	39.3	69.8	35.8	3.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050004	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360102320005	东湖区大院街道	115.9128	28.6816	4	新公园路87号省发改委宿舍楼	32	2	18	15	0	46.1	45	41.1	39.1	72.7	36.2	3.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050004	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360102320005	东湖区大院街道	115.9128	28.6816	4	新公园路87号省发改委宿舍楼	32	2	18	16	0	47.3	48.9	43.1	40.3	74.6	37.1	3.1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050004	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360102320005	东湖区大院街道	115.9128	28.6816	4	新公园路87号省发改委宿舍楼	32	2	18	17	0	48.6	49.6	43.2	40.5	72.5	37.8	3.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050004	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360102320005	东湖区大院街道	115.9128	28.6816	4	新公园路87号省发改委宿舍楼	32	2	18	18	0	47.9	48.5	42.1	40.3	68.7	37.9	4	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050004	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360102320005	东湖区大院街道	115.9128	28.6816	4	新公园路87号省发改委宿舍楼	32	2	18	19	0	46.9	44.9	41.1	39.2	73	37.4	3.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050004	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360102320005	东湖区大院街道	115.9128	28.6816	4	新公园路87号省发改委宿舍楼	32	2	18	20	0	42.5	43.9	40.7	39.3	63.5	37.2	1.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050004	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360102320005	东湖区大院街道	115.9128	28.6816	4	新公园路87号省发改委宿舍楼	32	2	18	21	0	44.1	46.3	39.9	37.8	64.7	35.8	3.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050004	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360102320005	东湖区大院街道	115.9128	28.6816	4	新公园路87号省发改委宿舍楼	32	2	18	22	0	43.6	40.9	37.6	36	79.9	34.4	3.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050004	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360102320005	东湖区大院街道	115.9128	28.6816	4	新公园路87号省发改委宿舍楼	32	2	18	23	0	38.7	40.3	37.2	35.9	61.2	34.3	1.7	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050004	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360102320005	东湖区大院街道	115.9128	28.6816	4	新公园路87号省发改委宿舍楼	32	2	19	0	0	38	39.6	36.6	35.5	57.9	33.9	1.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050004	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360102320005	东湖区大院街道	115.9128	28.6816	4	新公园路87号省发改委宿舍楼	32	2	19	1	0	37.2	38.7	36.1	34.7	59.6	32.7	1.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050004	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360102320005	东湖区大院街道	115.9128	28.6816	4	新公园路87号省发改委宿舍楼	32	2	19	2	0	36.3	37.8	35.6	34.6	54.8	32.8	0.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050004	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360102320005	东湖区大院街道	115.9128	28.6816	4	新公园路87号省发改委宿舍楼	32	2	19	3	0	35.3	36.8	34.5	33.7	55.6	32.6	0.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050004	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360102320005	东湖区大院街道	115.9128	28.6816	4	新公园路87号省发改委宿舍楼	32	2	19	4	0	35.3	37.1	34.5	33.8	50	32.4	0.7	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050004	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360102320005	东湖区大院街道	115.9128	28.6816	4	新公园路87号省发改委宿舍楼	32	2	19	5	0	41.9	46.2	36.4	34.4	56.5	32.7	3.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050004	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360103320006	西湖区康桥社区	115.8631	28.6456	13	水厂路康桥社区办公楼楼顶	32	2	18	6	0	50.8	53.5	49.8	46.7	68	43.7	2.1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050012	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360103320006	西湖区康桥社区	115.8631	28.6456	13	水厂路康桥社区办公楼楼顶	32	2	18	7	0	56.7	58.1	54.9	52.9	78.8	48.2	2.1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050012	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360103320006	西湖区康桥社区	115.8631	28.6456	13	水厂路康桥社区办公楼楼顶	32	2	18	8	0	58.2	58.9	56.4	54.9	87.6	52	2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050012	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360103320006	西湖区康桥社区	115.8631	28.6456	13	水厂路康桥社区办公楼楼顶	32	2	18	9	0	80.8	70.4	56.2	54.5	99.5	51.9	11.4	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050012	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360103320006	西湖区康桥社区	115.8631	28.6456	13	水厂路康桥社区办公楼楼顶	32	2	18	10	0	56.8	58.3	55.8	54.1	79.9	51.4	1.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050012	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360103320006	西湖区康桥社区	115.8631	28.6456	13	水厂路康桥社区办公楼楼顶	32	2	18	11	0	56.6	57.7	54.5	52.6	83.8	49.9	2.1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050012	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360103320006	西湖区康桥社区	115.8631	28.6456	13	水厂路康桥社区办公楼楼顶	32	2	18	12	0	53.6	55.2	52.4	50.7	79	47.4	1.4	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050012	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360103320006	西湖区康桥社区	115.8631	28.6456	13	水厂路康桥社区办公楼楼顶	32	2	18	13	0	56	55.1	52.6	50.9	92.3	48.2	2.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050012	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360103320006	西湖区康桥社区	115.8631	28.6456	13	水厂路康桥社区办公楼楼顶	32	2	18	14	0	54.4	56	53.1	51.5	80.7	48.8	1.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050012	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360103320006	西湖区康桥社区	115.8631	28.6456	13	水厂路康桥社区办公楼楼顶	32	2	18	15	0	54.9	56.7	53.8	52.3	81.2	49.4	1.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050012	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360103320006	西湖区康桥社区	115.8631	28.6456	13	水厂路康桥社区办公楼楼顶	32	2	18	16	0	56	57.6	55.1	53.2	75.7	49.5	1.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050012	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360103320006	西湖区康桥社区	115.8631	28.6456	13	水厂路康桥社区办公楼楼顶	32	2	18	17	0	56.7	58.6	55.2	53.5	78.9	50.6	1.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050012	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360103320006	西湖区康桥社区	115.8631	28.6456	13	水厂路康桥社区办公楼楼顶	32	2	18	18	0	60.1	57.4	54.2	52.6	100.7	50	3.4	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050012	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360103320006	西湖区康桥社区	115.8631	28.6456	13	水厂路康桥社区办公楼楼顶	32	2	18	19	0	57.1	58.6	55.1	53.5	78.6	50.4	1.7	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050012	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360103320006	西湖区康桥社区	115.8631	28.6456	13	水厂路康桥社区办公楼楼顶	32	2	18	20	0	55.1	57	53.4	51.4	79.9	49	2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050012	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360103320006	西湖区康桥社区	115.8631	28.6456	13	水厂路康桥社区办公楼楼顶	32	2	18	21	0	54.1	55.7	53.3	51.6	76.1	48.4	1.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050012	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360103320006	西湖区康桥社区	115.8631	28.6456	13	水厂路康桥社区办公楼楼顶	32	2	18	22	0	52.5	54	51.7	50.3	70.3	47.5	1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050012	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360103320006	西湖区康桥社区	115.8631	28.6456	13	水厂路康桥社区办公楼楼顶	32	2	18	23	0	52	54	51	49	68.5	45.9	1.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050012	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360103320006	西湖区康桥社区	115.8631	28.6456	13	水厂路康桥社区办公楼楼顶	32	2	19	0	0	50.9	52.9	50.3	48.3	63.5	45.6	1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050012	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360103320006	西湖区康桥社区	115.8631	28.6456	13	水厂路康桥社区办公楼楼顶	32	2	19	1	0	48.6	50.9	47.2	44.2	65.5	41.1	1.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050012	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360103320006	西湖区康桥社区	115.8631	28.6456	13	水厂路康桥社区办公楼楼顶	32	2	19	2	0	69.9	67.4	48.4	44.9	87.5	40.7	9.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050012	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360103320006	西湖区康桥社区	115.8631	28.6456	13	水厂路康桥社区办公楼楼顶	32	2	19	3	0	68	72.5	54.3	43.9	85.7	40.2	9.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050012	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360103320006	西湖区康桥社区	115.8631	28.6456	13	水厂路康桥社区办公楼楼顶	32	2	19	4	0	66.4	53.3	46.5	43.5	83.7	40.1	8.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050012	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111320007	青山湖区湖坊镇	115.9536	28.6625	16	顺外路社区顺外路新华电脑学院IT实训中心楼顶	32	2	18	6	0	55.7	59.4	52.6	48.5	75.4	44.4	3.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050010	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111320007	青山湖区湖坊镇	115.9536	28.6625	16	顺外路社区顺外路新华电脑学院IT实训中心楼顶	32	2	18	7	0	60.4	64.8													

行政区划代码	监测年度	点位编码	测点名称	测点经度	测点纬度	测点高度(m)	测点参照物	功能区代码	月	日	时	分	Leq	L10	L50	L90	最大值	最小值	标准差(SD)	监测站名	监测仪器型号	监测仪器编号	监测前校准值	监测后校准值	声校准器测量声压值	声校准仪器型号	声校准仪器编号
360100	2024	360111320007	青山湖区湖坊镇	115.9536	28.6625	16	顺外路社区顺外路新华电脑学院IT实训中心楼顶	32	2	18	15	0	54.8	56.2	49.8	47.7	77.9	43.6	3.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050010	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111320007	青山湖区湖坊镇	115.9536	28.6625	16	顺外路社区顺外路新华电脑学院IT实训中心楼顶	32	2	18	16	0	55.8	58.1	50.8	48.6	80.8	45.9	3.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050010	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111320007	青山湖区湖坊镇	115.9536	28.6625	16	顺外路社区顺外路新华电脑学院IT实训中心楼顶	32	2	18	17	0	58.2	60.7	53.8	49.9	81.6	45.6	3.4	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050010	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111320007	青山湖区湖坊镇	115.9536	28.6625	16	顺外路社区顺外路新华电脑学院IT实训中心楼顶	32	2	18	18	0	57.6	59.9	54.3	49.6	75.9	46.1	4.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050010	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111320007	青山湖区湖坊镇	115.9536	28.6625	16	顺外路社区顺外路新华电脑学院IT实训中心楼顶	32	2	18	19	0	56.7	59.4	51.8	50.2	79.2	48	3.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050010	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111320007	青山湖区湖坊镇	115.9536	28.6625	16	顺外路社区顺外路新华电脑学院IT实训中心楼顶	32	2	18	20	0	57.3	57.5	50.5	48.4	78.9	45.8	4.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050010	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111320007	青山湖区湖坊镇	115.9536	28.6625	16	顺外路社区顺外路新华电脑学院IT实训中心楼顶	32	2	18	21	0	51	52.6	50.1	47.5	78.2	44.3	2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050010	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111320007	青山湖区湖坊镇	115.9536	28.6625	16	顺外路社区顺外路新华电脑学院IT实训中心楼顶	32	2	18	22	0	49.8	51.2	49.1	47.3	66.5	44.5	1.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050010	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111320007	青山湖区湖坊镇	115.9536	28.6625	16	顺外路社区顺外路新华电脑学院IT实训中心楼顶	32	2	18	23	0	50.2	52.3	48.9	47.1	70.4	44.1	1.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050010	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111320007	青山湖区湖坊镇	115.9536	28.6625	16	顺外路社区顺外路新华电脑学院IT实训中心楼顶	32	2	19	0	0	48.6	50.3	47.2	45.1	71.8	40.4	1.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050010	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111320007	青山湖区湖坊镇	115.9536	28.6625	16	顺外路社区顺外路新华电脑学院IT实训中心楼顶	32	2	19	1	0	50	51.9	47.6	45	76.6	42.2	2.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050010	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111320007	青山湖区湖坊镇	115.9536	28.6625	16	顺外路社区顺外路新华电脑学院IT实训中心楼顶	32	2	19	2	0	49.7	51.9	47.7	44.4	70.7	40	2.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050010	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111320007	青山湖区湖坊镇	115.9536	28.6625	16	顺外路社区顺外路新华电脑学院IT实训中心楼顶	32	2	19	3	0	50	52.6	48.1	44.7	74.5	40.9	2.7	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050010	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111320007	青山湖区湖坊镇	115.9536	28.6625	16	顺外路社区顺外路新华电脑学院IT实训中心楼顶	32	2	19	4	0	49.6	51.1	46	42.7	72.8	38.6	3.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050010	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111320007	青山湖区湖坊镇	115.9536	28.6625	16	顺外路社区顺外路新华电脑学院IT实训中心楼顶	32	2	19	5	0	49.8	51.7	47.3	44.7	76.8	41.3	2.7	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050010	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360104320008	青云谱区洪都街道	115.9206	28.6448	4	新溪桥东一路洪都中学办公楼旁	32	2	18	6	0	56.9	60.6	50.4	42.4	73.8	39.1	5.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050005	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360104320008	青云谱区洪都街道	115.9206	28.6448	4	新溪桥东一路洪都中学办公楼旁	32	2	18	7	0	57.6	60.5	51.8	47.3	78.4	44.3	3.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050005	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360104320008	青云谱区洪都街道	115.9206	28.6448	4	新溪桥东一路洪都中学办公楼旁	32	2	18	8	0	58.3	61.5	51.7	47.4	76	44.7	4.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050005	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360104320008	青云谱区洪都街道	115.9206	28.6448	4	新溪桥东一路洪都中学办公楼旁	32	2	18	9	0	54	56.6	48.8	44.8	74.7	41.6	3.7	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050005	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360104320008	青云谱区洪都街道	115.9206	28.6448	4	新溪桥东一路洪都中学办公楼旁	32	2	18	10	0	54.2	57	48.8	44.5	75	41.7	3.4	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050005	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360104320008	青云谱区洪都街道	115.9206	28.6448	4	新溪桥东一路洪都中学办公楼旁	32	2	18	11	0	54.5	57	48.8	44.8	81.4	41.8	3.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050005	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360104320008	青云谱区洪都街道	115.9206	28.6448	4	新溪桥东一路洪都中学办公楼旁	32	2	18	12	0	54.3	57.1	48.4	43.5	73.8	39	3.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050005	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360104320008	青云谱区洪都街道	115.9206	28.6448	4	新溪桥东一路洪都中学办公楼旁	32	2	18	13	0	57.6	60.3	49.8	44.7	77	40.6	4.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050005	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360104320008	青云谱区洪都街道	115.9206	28.6448	4	新溪桥东一路洪都中学办公楼旁	32	2	18	14	0	56.4	55.4	47.7	44.1	81.4	41.2	4.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050005	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360104320008	青云谱区洪都街道	115.9206	28.6448	4	新溪桥东一路洪都中学办公楼旁	32	2	18	15	0	55.1	56.4	48.4	44.3	77.7	40.6	4.1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050005	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360104320008	青云谱区洪都街道	115.9206	28.6448	4	新溪桥东一路洪都中学办公楼旁	32	2	18	16	0	55.7	59.6	49	44.3	70.4	40.5	3.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050005	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360104320008	青云谱区洪都街道	115.9206	28.6448	4	新溪桥东一路洪都中学办公楼旁	32	2	18	17	0	57.3	60.7	51.1	46	74.2	41.8	3.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050005	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360104320008	青云谱区洪都街道	115.9206	28.6448	4	新溪桥东一路洪都中学办公楼旁	32	2	18	18	0	55.9	54.8	46.6	43.5	83.1	40.5	4.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050005	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360104320008	青云谱区洪都街道	115.9206	28.6448	4	新溪桥东一路洪都中学办公楼旁	32	2	18	19	0	54.9	51.8	45	42.2	85.6	39.6	4.7	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050005	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360104320008	青云谱区洪都街道	115.9206	28.6448	4	新溪桥东一路洪都中学办公楼旁	32	2	18	20	0	53.6	53.3	46.8	43.7	82.6	41.5	3.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050005	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360104320008	青云谱区洪都街道	115.9206	28.6448	4	新溪桥东一路洪都中学办公楼旁	32	2	18	21	0	50	49.4	44.7	42.5	80	40.4	3.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050005	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360104320008	青云谱区洪都街道	115.9206	28.6448	4	新溪桥东一路洪都中学办公楼旁	32	2	18	22	0	46.4	46.8	43.1	41.3	68.6	39.8	2.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050005	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360104320008	青云谱区洪都街道	115.9206	28.6448	4	新溪桥东一路洪都中学办公楼旁	32	2	18	23	0	44.9	45.8	41.9	40.6	65.6	39.2	2.7	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050005	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360104320008	青云谱区洪都街道	115.9206	28.6448	4	新溪桥东一路洪都中学办公楼旁	32	2	19	0	0	54.4	43.4	40.7	39.3	77.3	38	5.4	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050005	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360104320008	青云谱区洪都街道	115.9206	28.6448	4	新溪桥东一路洪都中学办公楼旁	32	2	19	1	0	42.9	43.8	40.7	38.7	66.6	36.2	2.4	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050005	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360104320008	青云谱区洪都街道	115.9206	28.6448	4	新溪桥东一路洪都中学办公楼旁	32	2	19	2	0	42.6	42.6	39.1	37.5	63	35.6	3.1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050005	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360104320008	青云谱区洪都街道	115.9206	28.6448	4	新溪桥东一路洪都中学办公楼旁	32	2	19	3	0	43.6	41.6	37.8	36.3	69.6	34.7	3.7	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050005	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360104320008	青云谱区洪都街道	115.9206	28.6448	4	新溪桥东一路洪都中学办公楼旁	32	2	19	4	0	42	41.6	38.5	37.2	69.3	35.8	2.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050005	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360104320008	青云谱区洪都街道	115.9206	28.6448	4	新溪桥东一路洪都中学办公楼旁	32	2	19	5	0	42.8	44.2	39.8	37.5	59.2	35.7	2.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050005	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320009	新建区长坡街道	115.8037	28.6889	4	文锦社区兴国路锦绣华庭10-11栋之间绿化带	32	2	18	6	0	45.5	49.1	41	37.9	65.4	34.1	4	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050006	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320009	新建区长坡街道	115.8037	28.6889	4	文锦社区兴国路锦绣华庭10-11栋之间绿化带	32	2	18	7	0	53.2	53.5	49.3	45.9	77.9	40.1	2.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050006	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320009	新建区长坡街道	115.8037	28.6889	4	文锦社区兴国路锦绣华庭10-11栋之间绿化带	32	2	18	8	0	54.1	55.2	49.6	46.6	78.2	43.6	3.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050006	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320009	新建区长坡街道	115.8037	28.6889	4	文锦社区兴国路锦绣华庭10-11栋之间绿化带	32	2	18	9	0	53.2	54.1	48.9	46.1	78.8	43	3.4	南昌市生态环境监测中心							



行政区划代码	监测年度	点位编码	测点名称	测点经度	测点纬度	测点高度(m)	测点参照物	功能区代码	日期				Leq	L10	L50	L90	最大值	最小值	标准差(SD)	监测站名	监测仪器型号	监测仪器编号	监测前校准值	监测后校准值	声校准器测量声压值	声校准器型号	声校准器编号
									月	日	时	分															
360100	2024	360112320009	新建区长坡街道	115.8037	28.6889	4	文锦社区兴国路锦绣华庭10-11栋之间绿化带	32	2	18	19	0	58	54.4	48.5	45.3	92.4	40.4	5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050006	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320009	新建区长坡街道	115.8037	28.6889	4	文锦社区兴国路锦绣华庭10-11栋之间绿化带	32	2	18	20	0	50.3	53.1	47.7	44.2	73.3	39.4	2.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050006	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320009	新建区长坡街道	115.8037	28.6889	4	文锦社区兴国路锦绣华庭10-11栋之间绿化带	32	2	18	21	0	46.8	48.7	44.4	42.3	72.3	39.2	2.1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050006	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320009	新建区长坡街道	115.8037	28.6889	4	文锦社区兴国路锦绣华庭10-11栋之间绿化带	32	2	18	22	0	45.9	48.1	43.1	39.9	69.8	36.3	2.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050006	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320009	新建区长坡街道	115.8037	28.6889	4	文锦社区兴国路锦绣华庭10-11栋之间绿化带	32	2	18	23	0	41.3	43	39.7	37.6	67.2	33.7	1.7	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050006	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320009	新建区长坡街道	115.8037	28.6889	4	文锦社区兴国路锦绣华庭10-11栋之间绿化带	32	2	19	0	0	40.1	41.6	37.8	35.7	60.1	32.5	2.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050006	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320009	新建区长坡街道	115.8037	28.6889	4	文锦社区兴国路锦绣华庭10-11栋之间绿化带	32	2	19	1	0	38	39.3	35.9	33.9	60.9	30.9	2.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050006	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320009	新建区长坡街道	115.8037	28.6889	4	文锦社区兴国路锦绣华庭10-11栋之间绿化带	32	2	19	2	0	36.2	37.5	34.2	32.4	58.9	30.1	2.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050006	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320009	新建区长坡街道	115.8037	28.6889	4	文锦社区兴国路锦绣华庭10-11栋之间绿化带	32	2	19	3	0	35.5	37.1	33.5	31.8	58.9	30.1	2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050006	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320009	新建区长坡街道	115.8037	28.6889	4	文锦社区兴国路锦绣华庭10-11栋之间绿化带	32	2	19	4	0	39.7	42.3	34.2	31.6	70.2	29.8	4.4	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050006	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320009	新建区长坡街道	115.8037	28.6889	4	文锦社区兴国路锦绣华庭10-11栋之间绿化带	32	2	19	5	0	47	51.1	40.7	33.7	73.1	30.2	3.1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050006	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320022	湾里幸福街道	115.7219	28.7081	16	磨北社区乐组路翠谷小区物业楼楼顶	32	2	18	6	0	54.3	58.6	48.1	39.7	82	32.8	3.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050001	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320022	湾里幸福街道	115.7219	28.7081	16	磨北社区乐组路翠谷小区物业楼楼顶	32	2	18	7	0	54	58.2	50.2	45	73.9	37	3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050001	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320022	湾里幸福街道	115.7219	28.7081	16	磨北社区乐组路翠谷小区物业楼楼顶	32	2	18	8	0	55.4	58.2	52.4	46.9	84.2	40.9	2.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050001	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320022	湾里幸福街道	115.7219	28.7081	16	磨北社区乐组路翠谷小区物业楼楼顶	32	2	18	9	0	56.5	59.2	52.5	46.2	80.7	39.2	3.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050001	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320022	湾里幸福街道	115.7219	28.7081	16	磨北社区乐组路翠谷小区物业楼楼顶	32	2	18	10	0	54.3	56.9	50.4	44.4	86.1	39	2.7	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050001	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320022	湾里幸福街道	115.7219	28.7081	16	磨北社区乐组路翠谷小区物业楼楼顶	32	2	18	11	0	52.2	55.8	49.8	44.4	69.7	39.8	1.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050001	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320022	湾里幸福街道	115.7219	28.7081	16	磨北社区乐组路翠谷小区物业楼楼顶	32	2	18	12	0	51.5	54.7	48.1	43.3	74.6	38.5	2.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050001	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320022	湾里幸福街道	115.7219	28.7081	16	磨北社区乐组路翠谷小区物业楼楼顶	32	2	18	13	0	51.9	55.1	48.8	43.8	74.4	38.4	2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050001	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320022	湾里幸福街道	115.7219	28.7081	16	磨北社区乐组路翠谷小区物业楼楼顶	32	2	18	14	0	57	58.3	52	47.8	87.4	41.8	3.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050001	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320022	湾里幸福街道	115.7219	28.7081	16	磨北社区乐组路翠谷小区物业楼楼顶	32	2	18	15	0	53.3	56.4	49.9	45.5	75	40.5	2.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050001	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320022	湾里幸福街道	115.7219	28.7081	16	磨北社区乐组路翠谷小区物业楼楼顶	32	2	18	16	0	53.2	56.5	50.6	45.9	71.1	41	1.7	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050001	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320022	湾里幸福街道	115.7219	28.7081	16	磨北社区乐组路翠谷小区物业楼楼顶	32	2	18	17	0	53.4	56.2	51.7	47.4	76.8	40	1.7	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050001	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320022	湾里幸福街道	115.7219	28.7081	16	磨北社区乐组路翠谷小区物业楼楼顶	32	2	18	18	0	51	54.2	47.4	41.7	75.7	35.8	2.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050001	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320022	湾里幸福街道	115.7219	28.7081	16	磨北社区乐组路翠谷小区物业楼楼顶	32	2	18	19	0	49.8	53.2	46.4	40.4	71.5	34.8	2.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050001	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320022	湾里幸福街道	115.7219	28.7081	16	磨北社区乐组路翠谷小区物业楼楼顶	32	2	18	20	0	49.2	52.6	44.8	39.4	72.6	35.1	3.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050001	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320022	湾里幸福街道	115.7219	28.7081	16	磨北社区乐组路翠谷小区物业楼楼顶	32	2	18	21	0	46.9	50.7	42.3	38	67.5	34.3	2.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050001	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320022	湾里幸福街道	115.7219	28.7081	16	磨北社区乐组路翠谷小区物业楼楼顶	32	2	18	22	0	45.4	49.6	39.6	35.9	65.5	32.8	3.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050001	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320022	湾里幸福街道	115.7219	28.7081	16	磨北社区乐组路翠谷小区物业楼楼顶	32	2	18	23	0	48.3	50	40.5	36.3	74.5	32.7	4.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050001	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320022	湾里幸福街道	115.7219	28.7081	16	磨北社区乐组路翠谷小区物业楼楼顶	32	2	19	0	0	43.5	46.2	37.1	33.2	65.8	30.3	4.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050001	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320022	湾里幸福街道	115.7219	28.7081	16	磨北社区乐组路翠谷小区物业楼楼顶	32	2	19	1	0	42.5	42.9	34.5	32	63.5	30.1	5.1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050001	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320022	湾里幸福街道	115.7219	28.7081	16	磨北社区乐组路翠谷小区物业楼楼顶	32	2	19	2	0	38.9	38.4	33.6	31.9	65.6	30.1	4.1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050001	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320022	湾里幸福街道	115.7219	28.7081	16	磨北社区乐组路翠谷小区物业楼楼顶	32	2	19	3	0	39.5	39.1	33.8	32.3	66.2	30.6	4.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050001	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320022	湾里幸福街道	115.7219	28.7081	16	磨北社区乐组路翠谷小区物业楼楼顶	32	2	19	4	0	39.5	40.6	34.1	31.6	63	29.9	3.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050001	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112320022	湾里幸福街道	115.7219	28.7081	16	磨北社区乐组路翠谷小区物业楼楼顶	32	2	19	5	0	45.2	47.9	34.2	31.2	65.4	27.3	6.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050001	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121320023	高新区凯美社区	115.9669	28.6861	4	南京东路凯美怡和小区3-4栋之间绿化带	32	2	18	6	0	53.1	56.5	48.5	44.3	73.4	41.4	4.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050008	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121320023	高新区凯美社区	115.9669	28.6861	4	南京东路凯美怡和小区3-4栋之间绿化带	32	2	18	7	0	51.9	54.3	49.1	47	74.3	44.5	2.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050008	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121320023	高新区凯美社区	115.9669	28.6861	4	南京东路凯美怡和小区3-4栋之间绿化带	32	2	18	8	0	56.3	57.7	50.4	48.1	80.3	45.1	4.1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050008	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121320023	高新区凯美社区	115.9669	28.6861	4	南京东路凯美怡和小区3-4栋之间绿化带	32	2	18	9	0	54.9	57.6	50	47.2	75.8	43.9	3.7	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050008	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121320023	高新区凯美社区	115.9669	28.6861	4	南京东路凯美怡和小区3-4栋之间绿化带	32	2	18	10	0	52.6	53.7	47.7	45.5	73.8	43	3.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050008	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121320023	高新区凯美社区	115.9669	28.6861	4	南京东路凯美怡和小区3-4栋之间绿化带	32	2	18	11	0	48.3	50.1	46.5	44.8	73.3	42.2	1.7	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050008	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121320023	高新区凯美社区	115.9669	28.6861	4	南京东路凯美怡和小区3-4栋之间绿化带	32	2	18	12	0	48.7	51.1	46.2	43.8	68.1	40.9	2.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050008	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121320023	高新区凯美社区	115.9669	28.6861	4	南京东路凯美怡和小区3-4栋之间绿化带	32	2	18	13	0	49.1	51.4	45.8</												

行政区划代码	监测年度	点位编码	测点名称	测点经度	测点纬度	测点高度(m)	测点参照物	功能区代码	月	日	时	分	Leq	L10	L50	L90	最大值	最小值	标准差(SD)	监测站名	监测仪器型号	监测仪器编号	监测前校准值	监测后校准值	声校准器测量声压值	声校准仪器型号	声校准仪器编号
360100	2024	360121320023	高新区凯美社区	115.9669	28.6861	4	南京东路凯美怡和小区3-4栋之间绿化带	32	2	18	23	0	46.3	45.2	42.3	40.4	67.5	38.2	2.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050008	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121320023	高新区凯美社区	115.9669	28.6861	4	南京东路凯美怡和小区3-4栋之间绿化带	32	2	19	0	0	42.1	42.7	41.3	40.2	70.8	37.9	1.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050008	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121320023	高新区凯美社区	115.9669	28.6861	4	南京东路凯美怡和小区3-4栋之间绿化带	32	2	19	1	0	40.4	41.6	40.2	38.9	50.5	37.1	0.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050008	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121320023	高新区凯美社区	115.9669	28.6861	4	南京东路凯美怡和小区3-4栋之间绿化带	32	2	19	2	0	38.9	40	38.7	37.6	49.9	35.4	0.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050008	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121320023	高新区凯美社区	115.9669	28.6861	4	南京东路凯美怡和小区3-4栋之间绿化带	32	2	19	3	0	38.9	40.3	38.6	37.1	51.8	35	1.1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050008	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121320023	高新区凯美社区	115.9669	28.6861	4	南京东路凯美怡和小区3-4栋之间绿化带	32	2	19	4	0	40.2	41.5	39.2	37.7	67.3	35.2	1.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050008	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121320023	高新区凯美社区	115.9669	28.6861	4	南京东路凯美怡和小区3-4栋之间绿化带	32	2	19	5	0	42.4	43.1	39.2	37.4	68	35.3	3.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050008	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330024	青山湖区高新产业园	115.9716	28.6252	4	义坊村昌富路义坊安置小区17-19栋之间绿化带	33	2	18	6	0	49.5	51.2	47.1	44.3	73.6	40.7	2.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050011	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330024	青山湖区高新产业园	115.9716	28.6252	4	义坊村昌富路义坊安置小区17-19栋之间绿化带	33	2	18	7	0	51.7	53.2	50.1	47.8	70.1	44.2	2.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050011	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330024	青山湖区高新产业园	115.9716	28.6252	4	义坊村昌富路义坊安置小区17-19栋之间绿化带	33	2	18	8	0	67.5	66.2	52.7	48.7	91.9	46	7.1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050011	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330024	青山湖区高新产业园	115.9716	28.6252	4	义坊村昌富路义坊安置小区17-19栋之间绿化带	33	2	18	9	0	65.1	63.8	53.6	48.8	87.3	45.7	6.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050011	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330024	青山湖区高新产业园	115.9716	28.6252	4	义坊村昌富路义坊安置小区17-19栋之间绿化带	33	2	18	10	0	55	58.3	51.4	49.4	72.6	46.6	3.1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050011	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330024	青山湖区高新产业园	115.9716	28.6252	4	义坊村昌富路义坊安置小区17-19栋之间绿化带	33	2	18	11	0	53.3	56.6	49.4	46.5	71.6	43.8	3.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050011	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330024	青山湖区高新产业园	115.9716	28.6252	4	义坊村昌富路义坊安置小区17-19栋之间绿化带	33	2	18	12	0	53.6	56.7	46.9	44.5	78.5	41.7	4.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050011	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330024	青山湖区高新产业园	115.9716	28.6252	4	义坊村昌富路义坊安置小区17-19栋之间绿化带	33	2	18	13	0	50.8	52.2	47.1	45.2	71.4	42.5	3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050011	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330024	青山湖区高新产业园	115.9716	28.6252	4	义坊村昌富路义坊安置小区17-19栋之间绿化带	33	2	18	14	0	53	57.5	49.2	45.8	71.9	42.2	3.4	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050011	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330024	青山湖区高新产业园	115.9716	28.6252	4	义坊村昌富路义坊安置小区17-19栋之间绿化带	33	2	18	15	0	56.2	59.6	52.1	49.1	77.1	45.3	3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050011	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330024	青山湖区高新产业园	115.9716	28.6252	4	义坊村昌富路义坊安置小区17-19栋之间绿化带	33	2	18	16	0	53	54.5	49.4	47	78.1	43.8	3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050011	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330024	青山湖区高新产业园	115.9716	28.6252	4	义坊村昌富路义坊安置小区17-19栋之间绿化带	33	2	18	17	0	50.4	50.9	46.9	45.2	70.9	42.6	3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050011	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330024	青山湖区高新产业园	115.9716	28.6252	4	义坊村昌富路义坊安置小区17-19栋之间绿化带	33	2	18	18	0	46.7	47.6	45.6	44.4	67.5	42.5	1.4	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050011	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330024	青山湖区高新产业园	115.9716	28.6252	4	义坊村昌富路义坊安置小区17-19栋之间绿化带	33	2	18	19	0	46.4	48	45.2	43.6	66.3	41.3	1.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050011	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330024	青山湖区高新产业园	115.9716	28.6252	4	义坊村昌富路义坊安置小区17-19栋之间绿化带	33	2	18	20	0	51.2	47.4	44.7	42.5	87.8	39.9	4.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050011	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330024	青山湖区高新产业园	115.9716	28.6252	4	义坊村昌富路义坊安置小区17-19栋之间绿化带	33	2	18	21	0	46.1	47	45	42.9	70.5	38.6	1.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050011	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330024	青山湖区高新产业园	115.9716	28.6252	4	义坊村昌富路义坊安置小区17-19栋之间绿化带	33	2	18	22	0	44	45.8	43	40.8	62.6	37.6	1.7	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050011	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330024	青山湖区高新产业园	115.9716	28.6252	4	义坊村昌富路义坊安置小区17-19栋之间绿化带	33	2	18	23	0	45.5	47.8	44.7	42	61.4	39	1.4	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050011	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330024	青山湖区高新产业园	115.9716	28.6252	4	义坊村昌富路义坊安置小区17-19栋之间绿化带	33	2	19	0	0	45.4	48.1	43.9	41.1	65	37.7	2.1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050011	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330024	青山湖区高新产业园	115.9716	28.6252	4	义坊村昌富路义坊安置小区17-19栋之间绿化带	33	2	19	1	0	46	48.9	43.8	40.6	70.7	37.2	2.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050011	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330024	青山湖区高新产业园	115.9716	28.6252	4	义坊村昌富路义坊安置小区17-19栋之间绿化带	33	2	19	2	0	45.3	48.4	43.8	40.4	57	37.1	2.4	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050011	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330024	青山湖区高新产业园	115.9716	28.6252	4	义坊村昌富路义坊安置小区17-19栋之间绿化带	33	2	19	3	0	43.7	46.6	42.3	39.4	57.2	36	2.1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050011	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330024	青山湖区高新产业园	115.9716	28.6252	4	义坊村昌富路义坊安置小区17-19栋之间绿化带	33	2	19	4	0	44.9	48.2	42.6	39.4	61.7	36.4	2.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050011	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330024	青山湖区高新产业园	115.9716	28.6252	4	义坊村昌富路义坊安置小区17-19栋之间绿化带	33	2	19	5	0	45.5	48.8	43.7	40.3	63.7	36.3	2.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050011	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330025	经开区吉都社区	115.8845	28.7588	4	梅林大街吉都居小区百合苑旁绿化带	33	2	18	6	0	53.2	56.5	51	47.6	68.4	44.9	3.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050007	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330025	经开区吉都社区	115.8845	28.7588	4	梅林大街吉都居小区百合苑旁绿化带	33	2	18	7	0	54.9	56.9	53.3	51.3	74.5	48.3	1.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050007	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330025	经开区吉都社区	115.8845	28.7588	4	梅林大街吉都居小区百合苑旁绿化带	33	2	18	8	0	59.3	59.5	55	52.9	80.8	49.6	3.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050007	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330025	经开区吉都社区	115.8845	28.7588	4	梅林大街吉都居小区百合苑旁绿化带	33	2	18	9	0	57.8	56.5	52.7	50.5	80.1	47.1	3.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050007	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330025	经开区吉都社区	115.8845	28.7588	4	梅林大街吉都居小区百合苑旁绿化带	33	2	18	10	0	51.7	54.3	50.1	47.4	68.3	43.7	1.7	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050007	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330025	经开区吉都社区	115.8845	28.7588	4	梅林大街吉都居小区百合苑旁绿化带	33	2	18	11	0	55.1	56.4	51.2	47.8	82.1	41.9	2.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050007	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330025	经开区吉都社区	115.8845	28.7588	4	梅林大街吉都居小区百合苑旁绿化带	33	2	18	12	0	56.2	57.7	49.8	45.5	79	41.4	4.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050007	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330025	经开区吉都社区	115.8845	28.7588	4	梅林大街吉都居小区百合苑旁绿化带	33	2	18	13	0	52.9	55.8	50.2	46.6	72.4	41.8	2.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050007	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330025	经开区吉都社区	115.8845	28.7588	4	梅林大街吉都居小区百合苑旁绿化带	33	2	18	14	0	55.5	58.5	50.8	46	76.2	40.9	3.7	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050007	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330025	经开区吉都社区	115.8845	28.7588	4	梅林大街吉都居小区百合苑旁绿化带	33	2	18	15	0	53.9	56.5	52.2	49.4	72.5	45.1	2.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050007	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330025	经开区吉都社区	115.8845	28.7588	4	梅林大街吉都居小区百合苑旁绿化带	33	2	18	16	0	52.9	55.3	51.5	49	75.2	44.6	1.7	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050007	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360111330025	经开区吉都社区	115.8845	28.7588	4	梅林大街吉都居小区百合苑旁绿化带	33	2	18	17	0	57.2	56.8	5												

行政区划代码	监测年度	点位编码	测点名称	测点经度	测点纬度	测点高度(m)	测点参照物	功能区代码	月	日	时	分	Leq	L10	L50	L90	最大值	最小值	标准差(SD)	监测站名	监测仪器型号	监测仪器编号	监测前校准值	监测后校准值	声校准器测量声压值	声校准仪器型号	声校准仪器编号
360100	2024	36011330025	经开区吉都社区	115.8845	28.7588	4	梅林大街吉都社区百合苑旁绿化带	33	2	19	3	0	48.1	50.4	46.9	45	60.3	41.6	1.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050007	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	36011330025	经开区吉都社区	115.8845	28.7588	4	梅林大街吉都社区百合苑旁绿化带	33	2	19	4	0	49	51.4	48.1	45.6	68.2	41.5	1.7	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050007	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	36011330025	经开区吉都社区	115.8845	28.7588	4	梅林大街吉都社区百合苑旁绿化带	33	2	19	5	0	48.8	50.8	47.6	45	67.6	41.4	1.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050007	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121340026	南京东路	115.9474	28.6855	12	青山湖区塘山镇高新社区南昌市启音学校办公楼三楼平台处	34	2	18	6	0	56.2	59.6	53.9	49.1	83.8	41.9	2.7	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050015	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121340026	南京东路	115.9474	28.6855	12	青山湖区塘山镇高新社区南昌市启音学校办公楼三楼平台处	34	2	18	7	0	61.5	64.2	60.2	55.9	77.9	48.8	1.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050015	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121340026	南京东路	115.9474	28.6855	12	青山湖区塘山镇高新社区南昌市启音学校办公楼三楼平台处	34	2	18	8	0	62.3	64.6	61.4	57.3	86.3	51.9	1.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050015	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121340026	南京东路	115.9474	28.6855	12	青山湖区塘山镇高新社区南昌市启音学校办公楼三楼平台处	34	2	18	9	0	60.4	63.1	59.3	55.4	77.7	51	1.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050015	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121340026	南京东路	115.9474	28.6855	12	青山湖区塘山镇高新社区南昌市启音学校办公楼三楼平台处	34	2	18	10	0	61.1	63.1	59.1	54.9	87.1	50.3	2.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050015	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121340026	南京东路	115.9474	28.6855	12	青山湖区塘山镇高新社区南昌市启音学校办公楼三楼平台处	34	2	18	11	0	59.8	62.5	58.8	54.4	77.2	50.4	1.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050015	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121340026	南京东路	115.9474	28.6855	12	青山湖区塘山镇高新社区南昌市启音学校办公楼三楼平台处	34	2	18	12	0	58.8	61.7	57.2	53.2	79.3	47.7	1.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050015	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121340026	南京东路	115.9474	28.6855	12	青山湖区塘山镇高新社区南昌市启音学校办公楼三楼平台处	34	2	18	13	0	58.9	61.5	57.5	53.4	80.3	48.9	1.7	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050015	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121340026	南京东路	115.9474	28.6855	12	青山湖区塘山镇高新社区南昌市启音学校办公楼三楼平台处	34	2	18	14	0	59.2	61.8	57.9	54.1	74.4	50.3	1.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050015	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121340026	南京东路	115.9474	28.6855	12	青山湖区塘山镇高新社区南昌市启音学校办公楼三楼平台处	34	2	18	15	0	59.3	61.8	58	54.5	82.4	47.5	1.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050015	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121340026	南京东路	115.9474	28.6855	12	青山湖区塘山镇高新社区南昌市启音学校办公楼三楼平台处	34	2	18	16	0	59.9	62.6	58.9	55	79.2	50.3	1.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050015	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121340026	南京东路	115.9474	28.6855	12	青山湖区塘山镇高新社区南昌市启音学校办公楼三楼平台处	34	2	18	17	0	60.4	62.7	59.5	55.3	83.6	50.5	1.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050015	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121340026	南京东路	115.9474	28.6855	12	青山湖区塘山镇高新社区南昌市启音学校办公楼三楼平台处	34	2	18	18	0	59.7	62.2	58.9	54.4	76.1	49.8	1.4	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050015	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121340026	南京东路	115.9474	28.6855	12	青山湖区塘山镇高新社区南昌市启音学校办公楼三楼平台处	34	2	18	19	0	59.2	62	57.9	53.7	80	48.6	1.7	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050015	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121340026	南京东路	115.9474	28.6855	12	青山湖区塘山镇高新社区南昌市启音学校办公楼三楼平台处	34	2	18	20	0	58.2	61.5	56.7	52.4	73.8	47.7	1.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050015	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121340026	南京东路	115.9474	28.6855	12	青山湖区塘山镇高新社区南昌市启音学校办公楼三楼平台处	34	2	18	21	0	58.4	61.7	56.5	52	78.1	46.3	1.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050015	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121340026	南京东路	115.9474	28.6855	12	青山湖区塘山镇高新社区南昌市启音学校办公楼三楼平台处	34	2	18	22	0	57.4	60.9	55.5	50.3	75	43.1	1.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050015	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121340026	南京东路	115.9474	28.6855	12	青山湖区塘山镇高新社区南昌市启音学校办公楼三楼平台处	34	2	18	23	0	56.8	60.7	54.4	49.2	74.2	42	2.1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050015	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121340026	南京东路	115.9474	28.6855	12	青山湖区塘山镇高新社区南昌市启音学校办公楼三楼平台处	34	2	19	0	0	56.1	59.9	53.8	47.1	70.3	40.7	2.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050015	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121340026	南京东路	115.9474	28.6855	12	青山湖区塘山镇高新社区南昌市启音学校办公楼三楼平台处	34	2	19	1	0	54.8	59	51.4	44.1	70.6	38	2.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050015	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121340026	南京东路	115.9474	28.6855	12	青山湖区塘山镇高新社区南昌市启音学校办公楼三楼平台处	34	2	19	2	0	54.4	58.4	49.6	41.1	76.6	36	4.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050015	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121340026	南京东路	115.9474	28.6855	12	青山湖区塘山镇高新社区南昌市启音学校办公楼三楼平台处	34	2	19	3	0	53.2	57.2	48.4	40.1	68.2	35.3	4.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050015	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121340026	南京东路	115.9474	28.6855	12	青山湖区塘山镇高新社区南昌市启音学校办公楼三楼平台处	34	2	19	4	0	54.6	56.9	47.2	40.7	73.4	34.3	5.1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050015	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360121340026	南京东路	115.9474	28.6855	12	青山湖区塘山镇高新社区南昌市启音学校办公楼三楼平台处	34	2	19	5	0	56.9	58.7	49.8	43.1	72	37.3	5.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050015	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113340015	丰和大道	115.8443	28.6813	4	红谷滩区丰和大道丽景小区绿化带	34	2	18	6	0	59	62.7	52.1	45.8	87	42.1	6.1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050016	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113340015	丰和大道	115.8443	28.6813	4	红谷滩区丰和大道丽景小区绿化带	34	2	18	7	0	61.5	64.3	59.3	53.6	79.5	48.2	2.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050016	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113340015	丰和大道	115.8443	28.6813	4	红谷滩区丰和大道丽景小区绿化带	34	2	18	8	0	61.8	64.7	60.8	54.8	74.4	50.3	2.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050016	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113340015	丰和大道	115.8443	28.6813	4	红谷滩区丰和大道丽景小区绿化带	34	2	18	9	0	60.3	63.1	58.7	53.6	78.2	49.1	2.1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050016	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113340015	丰和大道	115.8443	28.6813	4	红谷滩区丰和大道丽景小区绿化带	34	2	18	10	0	59.5	62.3	58.4	53.8	77.1	48.5	1.4	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050016	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113340015	丰和大道	115.8443	28.6813	4	红谷滩区丰和大道丽景小区绿化带	34	2	18	11	0	58.8	61.5	57.5	52.1	74.5	46.7	1.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050016	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113340015	丰和大道	115.8443	28.6813	4	红谷滩区丰和大道丽景小区绿化带	34	2	18	12	0	60	62.5	58.1	52.5	80.8	44.6	2.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050016	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113340015	丰和大道	115.8443	28.6813	4	红谷滩区丰和大道丽景小区绿化带	34	2	18	13	0	60.8	61.4	57.4	52.5	91.3	46.8	2.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050016	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113340015	丰和大道	115.8443	28.6813	4	红谷滩区丰和大道丽景小区绿化带	34	2	18	14	0	58.6	61.2	57.7	53	80.2	47.2	1.4	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050016	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113340015	丰和大道	115.8443	28.6813	4	红谷滩区丰和大道丽景小区绿化带	34	2	18	15	0	58.8	61.4	57.8	54.5	74.1	49.7	1.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050016	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113340015	丰和大道	115.8443	28.6813	4	红谷滩区丰和大道丽景小区绿化带	34	2	18	16	0	58.7	61.5	57.8	53.6	74.7	47.1	1.1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050016	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360113340015	丰和大道	115.8443	28.6813	4	红谷滩区丰和大道丽景小区绿化带	34	2	18	17	0	59.1	61.9	57.5	52.2	87.4	46.8	2.4	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050016					

行政区划代码	监测年度	点位编码	测点名称	测点经度	测点纬度	测点高度(m)	测点参照物	功能区代码	月	日	时	分	Leq	L10	L50	L90	最大值	最小值	标准差(SD)	监测站名	监测仪器型号	监测仪器编号	监测前校准值	监测后校准值	声校准器测量声压值	声校准仪器型号	声校准仪器编号
360100	2024	360112340016	长堽大道	115.7969	28.6891	10	新建区长堽街道文润社区融创红谷世界城零食很忙楼顶	34	2	18	7	0	67.2	70.9	65.4	58.3	84.4	48.5	3.1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050003	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112340016	长堽大道	115.7969	28.6891	10	新建区长堽街道文润社区融创红谷世界城零食很忙楼顶	34	2	18	8	0	67.9	70.7	67	61.6	82.5	53.8	2.4	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050003	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112340016	长堽大道	115.7969	28.6891	10	新建区长堽街道文润社区融创红谷世界城零食很忙楼顶	34	2	18	9	0	67.6	70.6	66	60.7	87.7	53.3	2.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050003	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112340016	长堽大道	115.7969	28.6891	10	新建区长堽街道文润社区融创红谷世界城零食很忙楼顶	34	2	18	10	0	67.5	69.9	65.8	61.7	91.2	53.9	2.1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050003	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112340016	长堽大道	115.7969	28.6891	10	新建区长堽街道文润社区融创红谷世界城零食很忙楼顶	34	2	18	11	0	66.8	69.5	65.6	61	83.3	55.6	1.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050003	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112340016	长堽大道	115.7969	28.6891	10	新建区长堽街道文润社区融创红谷世界城零食很忙楼顶	34	2	18	12	0	66.7	69.7	65	58.6	83.7	52.5	2.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050003	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112340016	长堽大道	115.7969	28.6891	10	新建区长堽街道文润社区融创红谷世界城零食很忙楼顶	34	2	18	13	0	66.6	68.9	64.9	61	83.2	53.5	2.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050003	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112340016	长堽大道	115.7969	28.6891	10	新建区长堽街道文润社区融创红谷世界城零食很忙楼顶	34	2	18	14	0	65.7	68.2	64.8	60.5	81.8	54.4	2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050003	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112340016	长堽大道	115.7969	28.6891	10	新建区长堽街道文润社区融创红谷世界城零食很忙楼顶	34	2	18	15	0	65.9	68.5	64.9	60.7	90.1	55.1	1.8	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050003	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112340016	长堽大道	115.7969	28.6891	10	新建区长堽街道文润社区融创红谷世界城零食很忙楼顶	34	2	18	16	0	66.3	68.9	65.3	60.6	89.3	55.5	2.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050003	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112340016	长堽大道	115.7969	28.6891	10	新建区长堽街道文润社区融创红谷世界城零食很忙楼顶	34	2	18	17	0	66.9	69.2	65.7	61.7	86.5	56.3	1.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050003	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112340016	长堽大道	115.7969	28.6891	10	新建区长堽街道文润社区融创红谷世界城零食很忙楼顶	34	2	18	18	0	66.7	68.8	65.8	61.9	83.4	57	1.9	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050003	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112340016	长堽大道	115.7969	28.6891	10	新建区长堽街道文润社区融创红谷世界城零食很忙楼顶	34	2	18	19	0	66.4	68.7	65.2	61.6	83.6	56.9	2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050003	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112340016	长堽大道	115.7969	28.6891	10	新建区长堽街道文润社区融创红谷世界城零食很忙楼顶	34	2	18	20	0	66.8	69	65.9	62.9	86.5	58.5	1.4	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050003	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112340016	长堽大道	115.7969	28.6891	10	新建区长堽街道文润社区融创红谷世界城零食很忙楼顶	34	2	18	21	0	66.3	68.8	65.4	61.2	84.9	55.2	1.5	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050003	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112340016	长堽大道	115.7969	28.6891	10	新建区长堽街道文润社区融创红谷世界城零食很忙楼顶	34	2	18	22	0	65.7	68.1	64.1	57.6	96.4	48.9	2.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050003	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112340016	长堽大道	115.7969	28.6891	10	新建区长堽街道文润社区融创红谷世界城零食很忙楼顶	34	2	18	23	0	64.1	67.6	62.3	55.3	77.6	48.3	2.2	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050003	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112340016	长堽大道	115.7969	28.6891	10	新建区长堽街道文润社区融创红谷世界城零食很忙楼顶	34	2	19	0	0	63.2	67	61.2	53.6	79.9	47.3	2.4	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050003	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112340016	长堽大道	115.7969	28.6891	10	新建区长堽街道文润社区融创红谷世界城零食很忙楼顶	34	2	19	1	0	63.5	66.3	60.5	51.2	96.1	43.8	3.6	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050003	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112340016	长堽大道	115.7969	28.6891	10	新建区长堽街道文润社区融创红谷世界城零食很忙楼顶	34	2	19	2	0	60.8	64.9	58.1	48.3	76.8	39.5	3.3	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050003	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112340016	长堽大道	115.7969	28.6891	10	新建区长堽街道文润社区融创红谷世界城零食很忙楼顶	34	2	19	3	0	59.8	64.3	55.1	45.5	76.7	39.5	3.7	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050003	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112340016	长堽大道	115.7969	28.6891	10	新建区长堽街道文润社区融创红谷世界城零食很忙楼顶	34	2	19	4	0	59.7	64	55	45.6	76.9	37.1	4.1	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050003	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130
360100	2024	360112340016	长堽大道	115.7969	28.6891	10	新建区长堽街道文润社区融创红谷世界城零食很忙楼顶	34	2	19	5	0	61	65.2	57.3	47.6	76.7	38.7	4	南昌市生态环境监测中心	CL 101	CL121123225050003	94.0	94.0	94.0	NC-75	34835130