

2019

3
季
度

全国空气吸收剂量率
季度简报

环境保护部辐射环境监测技术中心
2019年12月

一、辐射环境质量监测

2019年3季度，全国辐射环境质量监测自动站空气吸收剂量率监测结果见附件1。

监测结果表明，各自动站空气吸收剂量率均在当地天然本底涨落范围内。

二、运行核电基地外围环境监督性监测

2019年3季度，运行核电基地外围监督性监测自动站空气吸收剂量率监测结果见附件2。

监测结果表明，核电基地周围自动站空气吸收剂量率未监测到因核电基地运行引起的异常。自动站空气吸收剂量率均在当地天然本底涨落范围内。

符号说明

“-”：该自动站因监测设备、供电等故障，数据采集率不满足数据统计的有效性规定，未能进行月均值统计。

附件 1

■ 全国辐射环境质量监测自动站空气吸收剂量率监测结果

序号	省份	自动站名称	月份	空气吸收剂量率 (nGy/h)		
				小时均值 最大值	小时均值 最小值	月均值
1	北京	北京万柳中路站	07	117.7	86.2	91.5
			08	115.5	86.2	89.7
			09	117.3	85.7	89.8
2	天津	南开复康路站	07	—	—	—
			08	91.3	70.2	72.9
			09	96.9	70.4	72.7
3	河北	石家庄槐岭路站	07	107.4	72.6	77.0
			08	92.0	73.6	76.7
			09	94.2	73.5	77.1
4		张家口纬一路站	07	116.2	84.2	90.4
			08	127.4	82.9	90.1
			09	123.4	85.8	90.2
5	山西	太原长治路站	07	142.4	83.0	86.7
			08	136.9	81.2	88.1
			09	153.5	84.2	89.7
6		临汾市开发区西大街站	07	114.1	84.6	87.4
			08	123.7	84.7	87.9
			09	109.4	82.4	86.8
7	内蒙古	内蒙古环境监测中心站	07	115.7	105.0	107.8
			08	115.4	104.5	107.0
			09	118.1	103.4	106.9
8		包头市标准站	07	120.2	111.4	113.6
			08	120.3	109.9	112.9
			09	139.0	109.2	112.8
9		通辽市环境监测站	07	98.9	80.0	84.3
			08	99.2	80.4	84.2
			09	119.5	81.4	85.0
10	辽宁省	沈阳市东陵站	07	97.2	71.6	74.6
			08	110.6	71.0	74.7
			09	101.4	69.6	73.3

■ 表 (续)

序号	省份	自动站名称	月份	空气吸收剂量率 (nGy/h)		
				小时均值 最大值	小时均值 最小值	月均值
11	辽 宁	大连市西岗站	07	76.3	72.1	73.7
			08	90.2	71.7	73.6
			09	89.7	70.9	73.2
12		丹东市元宝站	07	122.5	98.2	100.6
			08	120.3	97.3	100.6
			09	117.2	93.5	96.1
13		葫芦岛市龙港站	07	88.9	70.7	73.0
			08	97.2	69.1	73.2
			09	95.9	69.7	72.5
14	吉 林	长春青年路站	07	97.7	72.3	75.5
			08	94.5	70.7	74.1
			09	99.2	69.9	72.2
15		延边琿春圈河站	07	—	—	—
			08	—	—	—
			09	—	—	—
16		长白山北山门站	07	172.4	108.3	113.0
			08	142.0	108.3	113.1
			09	139.4	107.1	111.8
17	黑 龙 江	哈尔滨南直路站	07	98.5	72.5	76.2
			08	101.8	72.7	76.0
			09	99.6	71.8	74.5
18		黑河卡伦山村站	07	112.1	69.8	74.0
			08	102.5	67.9	72.1
			09	99.5	69.6	72.9
19		佳木斯江心岛站	07	113.5	72.1	79.4
			08	115.1	72.3	82.1
			09	123.7	72.0	80.0
20	大庆黑鱼湖水厂站	07	123.8	73.0	77.5	
		08	115.8	71.6	76.0	
		09	102.2	74.9	78.7	
21	牡丹江十二条站	07	121.3	83.5	88.1	
		08	119.3	81.4	87.0	
		09	109.3	82.6	86.8	

■表(续)

序号	省份	自动站名称	月份	空气吸收剂量率 (nGy/h)		
				小时均值 最大值	小时均值 最小值	月均值
22	上海	普陀沪太路站	07	119.6	77.6	80.7
			08	117.6	75.1	79.4
			09	88.8	74.5	76.2
23		南京新城科技园站	07	86.5	58.1	60.3
			08	67.7	57.8	59.5
			09	63.4	57.6	59.1
24	江苏	苏州独墅湖站	07	110.5	70.8	75.9
			08	108.5	71.9	74.9
			09	91.1	72.5	74.8
25		淮安清河站	07	90.0	54.3	68.4
			08	85.3	60.9	67.8
			09	80.3	62.0	69.1
26		杭州三义村站	07	—	—	—
			08	—	—	—
			09	—	—	—
27	浙江	宁波宝善路站	07	109.4	78.5	83.4
			08	98.4	78.7	82.0
			09	92.0	78.7	81.8
28		温州会展路站	07	126.9	84.2	91.8
			08	118.4	87.7	92.9
			09	97.5	87.1	91.9
29	安徽	合肥怀宁路站	07	105.0	70.3	73.4
			08	103.1	70.4	73.2
			09	91.1	70.2	72.9
30		芜湖赭山路站	07	104.9	64.3	72.7
			08	—	—	—
			09	78.8	65.5	71.2

■表(续)

序号	省份	自动站名称	月份	空气吸收剂量率 (nGy/h)		
				小时均值 最大值	小时均值 最小值	月均值
31	福 建	福州市福飞北路站	07	197.0	108.5	112.7
			08	167.4	110.1	114.8
			09	120.9	110.3	114.9
32		厦门杏林南路站	07	146.0	85.0	93.7
			08	163.2	85.1	99.6
			09	110.7	97.3	100.8
33	江 西	南昌洪都北大道站	07	135.8	71.9	77.6
			08	97.7	72.3	75.1
			09	83.5	73.5	75.3
34		景德镇市景东大道站	07	187.9	90.1	96.4
			08	102.0	93.4	97.3
			09	120.5	94.0	97.5
35		九江浔阳路站	07	118.5	66.3	69.8
			08	78.9	66.5	68.3
			09	80.2	65.9	67.6
36	山 东	济南经十路站	07	92.9	64.0	66.7
			08	97.5	63.8	67.5
			09	92.0	63.9	66.3
37		烟台青年南路站	07	93.9	70.5	72.1
			08	93.8	69.2	71.8
			09	97.4	69.5	71.3
38		青岛崂山区登瀛站	07	120.8	90.1	92.5
			08	112.8	88.4	91.9
			09	102.3	90.4	92.4
39	河 南	郑州大王庄站	07	98.8	72.5	74.8
			08	108.6	71.1	74.2
			09	107.9	71.7	74.6
40		漯河龙江路站	07	98.5	76.6	79.3
			08	130.4	75.1	78.9
			09	94.1	75.2	78.2

■ 表 (续)

序号	省份	自动站名称	月份	空气吸收剂量率 (nGy/h)		
				小时均值 最大值	小时均值 最小值	月均值
41	湖 北	武汉市东湖风景区站	07	93.5	70.3	73.0
			08	86.2	70.1	72.0
			09	76.5	70.2	72.3
42		襄阳新华路站	07	123.8	75.1	78.3
			08	91.5	75.2	77.9
			09	89.6	75.1	77.7
43		宜昌胜利四路站	07	109.6	66.7	70.6
			08	95.7	66.9	69.7
			09	77.4	66.5	69.4
44	湖 南	长沙万家丽中路站	07	120.0	62.5	68.4
			08	152.3	63.1	67.0
			09	75.5	63.5	66.7
45		张家界大庸路站	07	125.2	84.9	89.2
			08	130.6	85.3	89.1
			09	99.5	85.3	88.6
46	广 东	广州大道站	07	117.5	95.6	99.3
			08	124.7	96.4	100.1
			09	119.6	96.3	100.8
47		茂名乙烯生活区站	07	99.0	83.1	85.2
			08	107.9	83.4	86.0
			09	114.8	83.6	86.4
48		韶关建筑学校站	07	98.9	71.2	74.9
			08	159.2	71.8	78.4
			09	90.5	72.6	77.5
49	广 西	广西辐射站	07	151.3	65.7	69.6
			08	126.1	66.1	70.3
			09	90.2	66.0	70.3
50		桂林辐射站	07	156.1	79.8	86.5
			08	141.2	80.5	85.3
			09	105.0	86.0	90.6
51	百色辐射站	07	124.3	73.1	76.7	
		08	100.5	73.2	76.2	
		09	96.8	73.1	76.1	

■ 表 (续)

序号	省份	自动站名称	月份	空气吸收剂量率 (nGy/h)		
				小时均值 最大值	小时均值 最小值	月均值
52	海 南	海口红旗镇站	07	—	—	—
			08	101.0	58.6	62.7
			09	100.7	59.0	61.7
53	重 庆	大礼堂站	07	132.3	74.0	78.6
			08	103.0	75.2	77.6
			09	132.7	74.6	78.2
54	四 川	成都熊猫基地站	07	128.9	72.2	79.1
			08	140.0	70.3	74.5
			09	125.7	69.5	74.2
55		绵阳三水厂站	07	121.9	66.2	71.4
			08	107.9	66.2	70.4
			09	152.2	64.9	71.3
56		攀枝花机场路站	07	—	—	—
			08	146.1	89.2	93.0
			09	139.9	88.9	93.0
57	宜宾敬业路站	07	177.5	72.9	78.8	
		08	127.7	72.5	76.0	
		09	132.4	71.3	76.1	
58	贵 州	贵阳青云路站	07	100.8	65.2	77.9
			08	97.2	64.8	73.5
			09	140.2	65.4	74.6
59		遵义市三贤路站	07	151.3	85.9	92.9
			08	121.7	86.3	91.4
			09	128.4	86.1	91.6
60		六盘水明湖路站	07	125.4	74.9	80.2
			08	121.2	74.4	78.8
			09	116.3	72.7	79.1

■ 表 (续)

序号	省份	自动站名称	月份	空气吸收剂量率 (nGy/h)		
				小时均值 最大值	小时均值 最小值	月均值
61	云 南	昆明环城西路站	07	144.2	83.7	87.8
			08	119.3	83.7	87.0
			09	112.7	82.6	86.6
62		保山九龙路站	07	97.3	67.8	71.1
			08	120.6	67.8	71.8
			09	124.1	67.0	71.1
63	西 藏	拉萨东嘎镇站	07	216.7	188.2	194.5
			08	215.7	187.5	193.2
			09	220.9	186.5	192.4
64	陕 西	西安北郊污水处理厂站	07	140.0	72.1	77.8
			08	159.9	73.0	78.3
			09	128.7	71.7	79.4
65		汉中民主街站	07	115.3	63.2	71.6
			08	117.3	62.6	70.3
			09	145.9	68.4	75.7
66		延安热电厂站	07	126.5	83.5	87.9
			08	148.4	82.7	88.2
			09	124.6	82.1	88.1
67	宝鸡眉县站	07	130.9	90.7	95.6	
		08	129.2	90.8	95.6	
		09	128.8	89.5	96.3	
68	甘 肃	兰州市东岗站	07	154.1	106.4	111.0
			08	187.6	105.9	111.1
			09	160.7	105.3	109.8
69		金昌市公园路站	07	111.8	96.0	98.2
			08	123.2	95.4	97.8
			09	116.8	94.2	97.7
70		嘉峪关嘉北工业园站	07	120.0	102.0	107.3
			08	134.8	101.9	107.3
			09	—	—	—

■ 表 (续)

序号	省份	自动站名称	月份	空气吸收剂量率 (nGy/h)		
				小时均值 最大值	小时均值 最小值	月均值
71	青 海	西宁南山路站	07	117.6	100.6	103.9
			08	124.4	99.6	103.8
			09	—	—	—
72		格尔木昆仑路站	07	151.6	135.1	138.9
			08	146.4	134.7	138.3
			09	155.6	133.5	137.9
73		瓦里关站	07	216.8	172.5	177.7
			08	230.7	171.8	178.0
			09	211.2	169.4	177.1
74	宁 夏	银川市环保局西夏分局站	07	105.4	85.1	87.4
			08	108.5	84.6	86.9
			09	110.2	83.4	86.9
75		固原市环保局站	07	119.1	86.9	90.7
			08	150.1	86.3	91.2
			09	129.8	85.3	89.8
76		中卫黄河站	07	104.8	79.8	84.2
			08	114.3	81.8	85.5
			09	126.1	81.2	86.3
77	新 疆	乌鲁木齐北京中路站	07	87.4	72.8	76.3
			08	98.4	73.3	76.4
			09	107.3	72.9	76.7
78		克拉玛依准噶尔路站	07	89.0	60.3	71.4
			08	87.9	65.1	71.6
			09	93.4	69.3	75.1
79		哈密建国南路站	07	125.4	111.1	117.2
			08	121.5	111.6	117.3
			09	122.5	113.2	117.6

附件 2

■ 运行核电基地外围监督性监测自动站空气吸收剂量率监测结果

序号	核电基地	自动站名称	月份	空气吸收剂量率 (nGy/h)		
				小时均值 最大值	小时均值 最小值	月均值
1	辽 宁 红沿河	红沿河村	07	100.8	78.7	81.0
			08	109.5	77.9	81.5
			09	112.4	78.8	80.9
2		大咀屯	07	77.1	54.1	56.3
			08	74.3	53.2	56.2
			09	82.7	54.3	55.9
3		大咀村	07	97.6	76.2	80.7
			08	103.4	77.3	80.7
			09	112.3	77.5	79.8
4	前大地村	07	107.4	80.7	82.6	
		08	131.8	79.4	83.3	
		09	117.5	79.9	82.0	
5	红核中学	07	100.6	81.7	83.4	
		08	111.8	80.6	83.9	
		09	111.4	81.5	83.3	
6	老渔窝	07	101.3	74.3	77.1	
		08	134.1	71.3	76.1	
		09	113.1	72.7	75.5	
7	韩庙村	07	92.9	59.6	71.0	
		08	107.9	62.5	72.2	
		09	104.8	67.6	73.1	
8	复州城	07	101.2	85.2	87.5	
		08	128.8	80.7	85.5	
		09	119.2	81.7	85.3	

■ 表 (续)

序号	核电基地	自动站名称	月份	空气吸收剂量率 (nGy/h)		
				小时均值 最大值	小时均值 最小值	月均值
9	江 苏 田 湾	厂前区	07	119.8	84.2	88.0
			08	113.8	83.5	87.4
			09	101.0	85.0	88.5
10		高公岛	07	114.0	80.7	83.3
			08	106.2	79.2	82.6
			09	97.0	80.9	83.0
11		连云港镇	07	115.8	88.9	91.1
			08	110.5	88.5	90.6
			09	105.1	88.8	90.2
12		墟沟镇	07	122.4	107.4	108.8
			08	122.0	106.6	108.4
			09	118.5	107.0	108.4
13		中云	07	111.7	83.9	85.8
			08	110.5	83.1	85.4
			09	93.9	83.5	85.0
14		宿城	07	124.1	92.9	95.4
			08	125.0	92.0	94.9
			09	107.3	92.3	94.6
15	连岛	07	121.4	96.3	98.2	
		08	117.3	95.7	97.9	
		09	107.7	96.5	98.0	
16	柳河	07	132.1	82.9	85.9	
		08	111.0	81.4	85.3	
		09	100.7	84.0	86.8	
17	东巷	07	111.4	89.9	91.7	
		08	111.1	89.0	91.3	
		09	96.5	89.6	91.0	
18	蒿西	07	124.1	87.5	89.8	
		08	128.6	87.3	89.5	
		09	101.5	87.5	88.9	

■ 表 (续)

序号	核电基地	自动站名称	月份	空气吸收剂量率 (nGy/h)		
				小时均值 最大值	小时均值 最小值	月均值
19	浙江 秦山	秦山顶	07	137.4	92.1	96.6
			08	133.3	92.4	95.6
			09	103.1	91.4	94.2
20		夏家湾	07	132.4	98.4	101.3
			08	142.0	98.2	100.8
			09	103.9	97.7	99.5
21		秦山镇	07	162.2	103.1	109.5
			08	188.8	102.5	109.8
			09	118.8	101.5	106.8
22		二期码头	07	129.5	90.9	95.0
			08	127.8	91.0	93.7
			09	99.6	90.4	92.8
23	秦联	07	137.4	96.1	100.5	
		08	148.7	96.2	99.0	
		09	104.5	94.8	97.6	
24	杨柳村东	07	139.8	98.8	102.8	
		08	141.9	98.9	102.5	
		09	105.6	98.3	100.8	
25	杨柳村	07	135.7	101.2	105.2	
		08	138.2	101.2	104.4	
		09	108.5	101.0	103.4	
26	鸽山	07	125.0	82.6	87.7	
		08	117.1	81.7	87.7	
		09	93.5	81.6	86.6	
27	武原镇	07	145.6	110.0	113.1	
		08	141.9	109.6	112.3	
		09	123.5	109.5	113.2	

■ 表 (续)

序号	核电基地	自动站名称	月份	空气吸收剂量率 (nGy/h)		
				小时均值 最大值	小时均值 最小值	月均值
28	福 建 宁 德	笪 笪	07	146.5	107.7	112.4
			08	150.7	110.6	113.5
			09	141.5	108.8	113.1
29		小笪笪	07	138.7	96.2	101.0
			08	155.1	94.1	105.7
			09	133.6	100.6	105.7
30		秦 屿	07	124.1	103.7	106.5
			08	133.7	103.8	106.3
			09	131.2	103.5	106.0
31		牛郎岗	07	146.2	114.3	119.7
			08	136.5	116.9	119.8
			09	146.5	115.8	119.0
32		柏洋小学	07	122.1	91.3	94.6
			08	113.8	90.9	94.1
			09	99.8	90.8	93.5
33		硠 门	07	129.0	93.0	96.7
			08	130.0	92.9	96.3
			09	105.7	92.8	95.8
34		渔 井	07	136.3	92.9	96.9
			08	128.1	93.7	97.1
			09	107.7	92.9	96.5
35		三 沙	07	125.4	95.5	99.2
			08	108.4	96.4	99.3
			09	127.1	95.5	98.6
36		嵛山岛	07	123.3	70.7	73.8
			08	91.0	70.6	73.9
			09	111.3	70.0	73.3
37		福 鼎	07	107.1	79.6	84.1
			08	126.4	79.6	83.1
			09	98.9	80.3	82.8

■ 表 (续)

序号	核电基地	自动站名称	月份	空气吸收剂量率 (nGy/h)		
				小时均值 最大值	小时均值 最小值	月均值
38	福 建 福 清	赤 礁	07	111.4	79.1	81.4
			08	118.4	78.5	82.7
			09	98.1	79.2	81.4
39		西 山	07	102.6	71.7	74.9
			08	114.0	73.0	76.5
			09	93.7	72.8	76.0
40		前 薛	07	107.6	81.0	82.9
			08	118.8	81.7	84.2
			09	97.8	81.9	83.8
41		东 元	07	125.6	82.1	85.9
			08	138.8	85.3	89.2
			09	107.5	86.4	89.3
42		江 镜	07	108.1	74.7	77.9
			08	121.6	76.7	80.6
			09	107.5	78.5	80.8
43	前 华	07	122.4	95.4	97.5	
		08	128.7	96.0	98.5	
		09	124.1	96.0	97.8	
44	高 岭	07	117.8	95.5	98.2	
		08	127.8	96.7	99.8	
		09	122.3	96.1	98.5	
45	下 宅	07	126.6	93.4	97.4	
		08	141.7	95.1	99.7	
		09	122.9	96.2	99.3	
46	小麦屿	07	117.0	84.6	88.3	
		08	132.3	84.7	89.4	
		09	95.2	84.7	88.9	
47	黄 岐	07	125.0	103.2	105.3	
		08	181.1	103.9	106.9	
		09	124.0	104.1	106.1	
48	北 岭	07	120.7	82.9	85.2	
		08	123.5	84.7	87.5	
		09	104.5	85.4	87.2	

■ 表 (续)

序号	核电基地	自动站名称	月份	空气吸收剂量率 (nGy/h)		
				小时均值 最大值	小时均值 最小值	月均值
49	广东 大亚湾 /岭澳	大坑	07	207.8	128.0	131.7
			08	182.8	128.0	133.0
			09	152.1	128.7	132.0
50		岭下	07	168.9	122.6	125.1
			08	165.5	122.1	126.2
			09	138.8	122.2	125.4
51		杨梅坑	07	140.8	110.7	113.5
			08	151.7	109.5	113.8
			09	127.5	109.7	112.9
52		鹏城	07	149.1	96.5	99.9
			08	138.3	96.3	100.9
			09	126.4	96.2	100.5
53	水头	07	161.4	108.1	110.9	
		08	149.9	108.2	112.2	
		09	125.5	108.2	111.9	
54	东山	07	189.8	123.1	126.7	
		08	190.2	122.7	128.3	
		09	155.0	122.6	128.8	
55	坝岗	07	177.7	112.1	116.1	
		08	146.8	112.2	116.8	
		09	140.3	111.1	116.8	
56	沙头角	07	156.6	121.3	124.3	
		08	150.8	122.9	126.9	
		09	136.8	123.1	125.7	
57	深圳	07	141.4	104.4	107.8	
		08	160.3	104.0	108.9	
		09	143.4	104.0	109.0	

表 (续)

序号	核电基地	自动站名称	月份	空气吸收剂量率 (nGy/h)		
				小时均值 最大值	小时均值 最小值	月均值
58	广东 阳江	新洲中学	07	130.1	113.8	116.7
			08	127.9	114.0	117.3
			09	140.2	113.6	118.4
59		阳江百米塔	07	148.5	118.7	122.5
			08	150.2	117.8	124.1
			09	179.3	118.1	125.4
60		平堤水库	07	158.3	122.5	126.0
			08	185.2	122.8	128.1
			09	204.8	123.1	129.4
61		那琴小学	07	119.4	102.9	106.0
			08	144.1	103.2	107.3
			09	152.5	103.2	108.6
62	海陵岛	07	113.5	102.7	104.3	
		08	121.5	102.8	105.4	
		09	123.2	103.3	105.9	
63	大澳	07	135.0	103.3	106.0	
		08	127.1	102.3	106.7	
		09	151.5	102.4	107.0	
64	东平	07	121.2	102.6	104.6	
		08	118.7	102.4	105.8	
		09	139.2	103.0	106.7	
65	允泊	07	164.0	133.2	138.8	
		08	169.0	132.4	140.0	
		09	191.6	133.4	141.9	
66	粤西分部	07	136.3	90.0	93.4	
		08	175.9	89.8	95.1	
		09	125.1	89.5	95.1	

表 (续)

序号	核电基地	自动站名称	月份	空气吸收剂量率 (nGy/h)		
				小时均值 最大值	小时均值 最小值	月均值
67	广 西 防城港	红沙村	07	113.8	76.4	79.5
			08	153.9	76.0	80.5
			09	106.8	76.6	80.7
68		仙人岛	07	115.7	81.1	84.2
			08	161.5	80.8	85.7
			09	119.5	81.4	85.2
69		金桂纸业	07	116.3	77.5	80.5
			08	173.8	77.2	81.6
			09	133.4	78.0	81.5
70		沙螺寮	07	106.8	71.7	76.1
			08	163.1	71.8	77.3
			09	153.0	72.8	77.4
71		簕 山	07	102.5	73.2	75.9
			08	155.9	72.7	77.0
			09	141.4	73.1	76.6
72		供水站	07	122.8	79.1	83.0
			08	203.3	79.0	85.2
			09	199.4	80.5	85.9
73		东 兴	07	133.1	84.9	91.6
			08	211.0	87.8	93.2
			09	139.8	88.1	92.6
74		山口村	07	117.7	83.3	86.6
			08	175.3	83.2	87.2
			09	196.0	83.7	87.9
75	进场道路	07	120.9	83.4	87.1	
		08	175.9	83.8	88.7	
		09	138.3	85.1	89.3	
76	前沿站	07	142.3	83.4	87.5	
		08	193.2	79.1	89.5	
		09	149.3	84.2	89.3	
77	老屋队	07	136.6	91.6	95.4	
		08	176.7	91.5	96.2	
		09	126.3	92.5	96.5	
78	火筒径	07	121.0	79.0	82.9	
		08	157.1	78.9	84.5	
		09	115.1	81.1	85.0	

■ 表 (续)

序号	核电基地	自动站名称	月份	空气吸收剂量率 (nGy/h)		
				小时均值 最大值	小时均值 最小值	月均值
79	海 南 昌 江	鸡地村	07	116.6	85.2	89.7
			08	124.4	85.7	89.7
			09	102.4	86.4	89.8
80		原塘兴村	07	118.6	88.8	92.1
			08	128.2	88.6	92.2
			09	104.8	88.4	92.0
81		三联新村	07	131.6	102.7	105.5
			08	133.5	87.8	104.7
			09	105.8	92.0	98.1
82		永安村	07	94.2	75.3	78.3
			08	103.5	75.6	78.4
			09	91.9	76.0	78.9
83		双塘村	07	108.3	84.8	88.0
			08	115.0	84.8	88.2
			09	95.0	85.4	88.4
84		新港村	07	110.3	82.5	92.1
			08	118.6	89.7	92.6
			09	101.2	89.6	92.4
85	湿地公园	07	118.5	74.8	78.3	
		08	128.8	74.8	78.5	
		09	93.4	74.5	78.7	
86	五大老村	07	98.6	82.2	84.2	
		08	102.0	82.1	84.1	
		09	95.9	82.3	84.8	
87	海尾镇	07	124.6	102.7	105.8	
		08	131.0	102.5	105.6	
		09	113.7	93.4	106.4	
88	石碌镇	07	147.7	118.2	125.0	
		08	161.5	117.8	123.7	
		09	157.7	116.1	124.5	