

城市（县城）基本情况统计基层表

市县基 1 表

制定机关：住房和城乡建设部

批准机关：国家统计局

批准文号：国统制[2018]19号

有效期至：2021 年 1 月

填报单位：靖边县住房和城乡建设局

2019年

指标名称	计量单位	代码	上年	本年	增减	增减率
甲	乙	丙	1	2	3	4
市区（县）面积	平方公里	101	4974.60	5088.00	113.40	2.28
市区（县）人口	万人	102	36.13	38.78	2.65	7.33
市区（县）暂住人口	万人	103	2.07	2.57	0.50	24.15
城区（县城）面积	平方公里	104	96.00	96.00	0.00	0.00
城区（县城）人口	万人	105	17.88	21.30	3.42	19.13
城区（县城）暂住人口	万人	106	2.84	2.26	-0.58	-20.42
建成区面积	平方公里	107	29.90	29.90	0.00	0.00
城市规划建设用地面积	平方公里	108	29.94	29.94	0.00	0.00
城市现状建设用地面积	平方公里	109	28.90	29.82	0.92	3.18
合计中：居住用地	平方公里	110	12.22	12.24	0.02	0.16
公共管理与公共服务用地	平方公里	111	1.20	1.22	0.02	1.67
商业服务业设施用地	平方公里	112	0.19	0.22	0.03	15.79
工业用地	平方公里	113	2.67	3.38	0.71	26.59
物流仓储用地	平方公里	114	0.04	0.15	0.11	275.00
道路与交通设施用地	平方公里	115	4.18	4.21	0.03	0.72
公用设施用地	平方公里	116	1.10	1.10	0.00	0.00
绿地与广场用地	平方公里	117	7.30	7.30	0.00	0.00
本年征用土地面积	平方公里	118	0.57	0.52	-0.05	-8.77
其中：耕地	平方公里	119	0.03	0.03	0.00	0.00
市区（县）辖建制镇个数	个	120	16	16	0.00	0.00
其中：位于城区（县城）的个数	个	121	0	0	0.00	
市区（县）辖乡个数	个	122				
其中：位于城区（县城）的个数	个	123	0	0	0.00	
121项，位于城区的建制镇名称分别是						
123项，位于城区的乡名称分别是						

单位负责人：石建斌 统计负责人：李君 填表人：张立昆 联系电话：09124726856 报出日期：

填报说明：本表面积数据由规划部门和国土部门提供，人口数据以公安部门数据为准，乡镇个数以民政部门数据为准

本表逻辑审核关系：

1. 101≥104≥107；102≥105；108>109；108>107；109=110+111+112+113+114+115+116+117；118≥119；

2. 120≥121；122≥123；

3. 101~119项保留2位小数，其余各项保留整数。

城市（县城）公用事业价格及标准基层表

市县基 3 表

制定机关：住房城乡建设部

批准机关：国家统计局

批准文号：国统制[2018]19号

有效期至：2021 年 1 月

填报单位：靖边县住房和城乡建设局

2019年

指标名称	计量单位	代码	上年	本年	增减
甲	乙	丙	1	2	3
供水	-	-	-	-	-
居民生活用水价格	元/立方米	201	3.90	3.90	0.00
自来水价格	元/立方米	202	2.50	2.50	0.00
第一阶梯水价	元/立方米	203			
第二阶梯水价	元/立方米	204			
第三阶梯水价	元/立方米	205			
污水处理费	元/立方米	206	0.60	0.60	0.00
水资源税（费）	元/立方米	207	0.30	0.30	0.00
其他	元/立方米	208	0.50	0.50	0.00
非居民生活用水价格	元/立方米	209	4.68	4.68	0.00
特种用水价格	元/立方米	210	8.48	8.48	0.00
燃气	-	-	-	-	-
天然气基准门站价格	元/千立方米	211			
居民生活用人工煤气价格	元/立方米	212			
非居民生活用人工煤气价格	元/立方米	213			
居民生活用天然气价格	元/立方米	214			
第一阶梯天然气价格	元/立方米	215	1.68	1.67	-0.01
第二阶梯天然气价格	元/立方米	216	2.02	2.00	-0.02
第三阶梯天然气价格	元/立方米	217	2.52	2.50	-0.02
非居民生活用天然气价格	元/立方米	218	1.98	1.96	-0.02
居民生活用液化石油气价格	元/公斤	219	9.00	9.00	0.00

城市（县城）公用事业价格及标准基层表

市县基 3 表

制定机关：住房城乡建设部

批准机关：国家统计局

批准文号：国统制[2018]19号

有效期至：2021 年 1 月

填报单位：靖边县住房和城乡建设局

2019年

指标名称	计量单位	代码	上年	本年	增减
甲	乙	丙	1	2	3
非居民生活用液化石油气价格	元/公斤	220	9.00	9.00	0.00
集中供热	-	-	-	-	-
居民家庭集中供热价格（按建筑面积）	元/平方米	221			
居民家庭集中供热基本价格（按热量）	元/平方米	222			
居民家庭集中供热计量价格（按热量）	元/千瓦时	223			
污水处理	-	-	-	-	-
居民生活污水处理收费标准	元/立方米	224	0.60	0.60	0.00
非居民生活污水处理收费标准	元/立方米	225	0.80	0.80	0.00
生活垃圾处理	-	-	-	-	-
居民生活垃圾处理收费标准		226	靖价发（2018）31	靖价发（2018）31	
非居民生活垃圾处理收费标准		227	靖价发（2018）31	靖价发（2018）31	
单位负责人：	石建斌	统计负责人：	李君	填表人：	张立昆
联系电话：	09124726856	报出日期：			

填表说明：

1. 本表由本报表制度的综合汇总部门或有关行业主管部门填写，各企业不需填写。
2. 实行阶梯水价的城市（县城），按照实行阶梯水价中的阶梯分类、污水处理费、水资源税（费）、其他类别填写。
3. 未实行阶梯水价的城市（县城），按照自来水价格、污水处理费、水资源税（费）、其他类别填写。
4. 实行阶梯天然气价格的城市（县城），按照阶梯分类填写（215-217项）。
5. 未实行阶梯天然气价格的城市（县城），填写居民生活用天然气价格（214项）。
6. 226、227项按实际填写，不受表格限制。

本表逻辑审核关系：

1. 201=202+206+207+208或者201=203+206+207+208；206=224；

2. 各项保留2位小数。

市政公用设施建设固定资产投资基层表

市县基 4 表
 制定机关：住房和城乡建设部
 批准机关：国家统计局
 批准文号：国统制[2018]19号
 有效期至：2021 年 1 月

填报单位：靖边县住房和城乡建设局

2019年

项目基本属性

项目 编号	01项目名称	02专业类别	03建设性质	04期末项目建设状态	05开工时间
	01	02	03	04	05
1	购置3吨餐厨垃圾收集车3辆	其中:垃圾处理	单纯购置	全部投产	2019-03-01
2	购置高密度垃圾桶1650个	其中:垃圾处理	单纯购置	全部投产	2019-03-01
3	污泥填埋扩容改造	其中:污泥处理	扩建	全部投产	2019-04-01
4	芦河截污应急工程	其中:污水处理	改建和技术改造	全部投产	2019-04-01
5	长城路、统万路红线外人行道修补	道路桥梁	改建和技术改造	全部投产	2019-02-01
6	边县高速东南西出口绿化提升改造工	园林绿化	改建和技术改造	全部投产	2019-03-01

单位负责人：石建斌

统计负责人：李君

填表人：

市政公用设施建设固定资产投资基层表

制定机关：住房和城乡建设部
 批准机关：国家统计局
 批准文号：国统制[2018]19号
 有效期至：2021年1月

市县基4表

填报单位：靖边县住房和城乡建设局

2019年

项目基本属性			项目资金情况		
06本年全部建成时间	07该项目是否引进社会资本（PP模式）	08如07项选择1，那么采用哪种方式	计划总投资	自开始建设至本年底累计完成投资	本年完成投资
06	07	08	301	302	303
2019-12-01	否	其他	109.80	109.80	
2019-12-01	否	其他	82.50	82.50	
2019-08-01	否	其他	372.80	260.00	
2019-08-01	否	其他	206.35	82.00	
2019-08-01	否	其他	107.46	85.00	
2019-11-01	否	其他	3679.00	3679.00	

联系电话：09124726856

报出日期：2020-02-25

张立昆

城市（县城）自建设施供水基层表

市县基5-2表

制定机关：住房城乡建设部

批准机关：国家统计局

批准文号：国统制[2018]19号

有效期至：2021年1月

填报单位：靖边县住房和城乡建设局

2019年

指标名称	计量单位	代码	上年	本年	增减	增长率(%)
甲	乙	丙	1	2	3	4
自备水源单位个数	个	701	70	31	-39	-55.71
自备水源井井眼数	眼	702		41	41	
综合生产能力	万立方米/日	703	0.96	0.06	-0.90	-93.75
其中：地下水	万立方米/日	704	0.96	0.06	-0.90	-93.75
供水总量	万立方米	705	349.00	21.90	-327.10	-93.72
其中：地下水	万立方米	706	349.00	21.90	-327.10	-93.72
合计中：生产运营用水	万立方米	707	276.00	21.90	-254.10	-92.07
公共服务用水	万立方米	708		0.00	0.00	
居民家庭用水	万立方米	709	73.00	0.00	-73.00	-100.00
其他用水	万立方米	710		0.00	0.00	
供水管道长度	公里	711	5.00		-5.00	-100.00
其中：建成区	公里	712	5.00		-5.00	-100.00
用水户数	户	713	3700	31	-3669	-99.16
其中：居民家庭	户	714	3500	0	-3500	-100.00
用水人口	万人	715	1.40	0.00	-1.40	-100.00

单位负责人：石建斌

统计负责人：李君

填表人：张立昆

联系电话：09124726856

报出日期：2020-02-25

填表说明：本表由自备水源管理单位提供数据。

本表逻辑审核关系：

1. $703 \geq 704$ ； $705 \geq 706$ ； $705 = 707 + 708 + 709 + 710$ ；

2. $711 \geq 712$ ； $713 \geq 714$ ；

3. 701、702、713、714项保留整数，其余各项保留2位小数。

城市（县城）节约用水基层表

市县基6表

制定机关：住房城乡建设部

批准机关：国家统计局

批准文号：国统制[2018]19号

有效期至：2021年1月

填报单位：靖边县住房和城乡建设局

2019年

指标名称		计量单位	代码	上年	本年	增减	增长率(%)
甲		乙	丙	1	2	3	4
计划用水 户管理情况	计划用水户数	户	801		148	148	
	其中：自建设施供水计划用水户	户	802		31	31	
	实际用水量	万立方米	803		4213.00	4213.00	
	其中：工业	万立方米	804		4213.00	4213.00	
	新水取用量	万立方米	805		2830.00	2830.00	
	其中：工业	万立方米	806		2830.00	2830.00	
	重复利用量	万立方米	807		1383.00	1383.00	
	其中：工业	万立方米	808		1383.00	1383.00	
	超计划定额水量	万立方米	809		0.00	0.00	
节约用水量	万立方米	810		1383.00	1383.00		
其中：工业	万立方米	811		1383.00	1383.00		
节水措施投资总额	万元	812		100.00	100.00		

单位负责人：石建斌 统计负责人：李君 填表人：张立昆

联系电话：09124726856 报出日期：2020-02-25

填表说明：本表由节约用水管理部门提供数据。

本表逻辑审核关系：

1. $801 \geq 802$; $803 \geq 804$; $805 \geq 806$; $807 \geq 808$; $810 \geq 811$; $805 > 809$;

2. $803 = 805 + 807$; $804 = 806 + 808$;

3. 各项保留整数。

城市（县城）天然气基层表

市县基7-2表

制定机关：住房城乡建设部

批准机关：国家统计局

批准文号：国统制[2018]19号

有效期至：2021年1月

填报单位：靖边县住房和城乡建设局

2019年

指标名称	计量单位	代码	上年	本年	增减	增长率(%)
甲	乙	丙	1	2	3	4
管道	-	-	-	-	-	-
供气管道长度	公里	1001	709.32	811.32	102.00	14.38
合计中：2000年及以前建设	公里	1002				
2001-2015年建设	公里	1003	562.32	562.32	0.00	0.00
2016年及以后建设	公里	1004	147.00	249.00	102.00	69.39
供应	-	-	-	-	-	-
储气能力	万立方米	1005				
最高日供气量	万立方米	1006	80.50	92.30	11.80	14.66
供气总量	万立方米	1007	9080.12	9622.70	542.58	5.98
销售气量	万立方米	1008	8930.12	9470.70	540.58	6.05
其中：居民家庭	万立方米	1009	2040.55	2645.25	604.70	29.63
集中供热	万立方米	1010	5030.55	6460.45	1429.90	28.42
燃气汽车	万立方米	1011	350.00	365.00	15.00	4.29
燃气损失量	万立方米	1012	150.00	152.00	2.00	1.33
服务	-	-	-	-	-	-
用气户数	户	1013	49225	76739	27514	55.89
其中：居民家庭	户	1014	47250	69267	22017	46.60
用气人口	万人	1015	18.96	20.26	1.30	6.86
汽车加气站座数	座	1016	5	5	0	0.00

单位负责人：石建斌

统计负责人：李君

填表人：张立昆

联系电话：09124726856

报出日期：2020-02-25

说明：本表由燃气管理部门或供气单位填报。

本表逻辑审核关系：

1. 1001=1002+1003+1004；1007=1008+1012；1008≥1009+1010+1011；

2. 1013≥1014；若1008=1009，则1013=1014；

3. 1013、1014、1016项保留整数，其余各项保留2位小数。

城市（县城）液化石油气基层表

市县基7-3表

制定机关：住房和城乡建设部

批准机关：国家统计局

批准文号：国统制[2018]19号

有效期至：2021年1月

填报单位：靖边县住房和城乡建设局

2019年

指标名称	计量单位	代码	上年	本年	增减	增长率(%)
甲	乙	丙	1	2	3	4
管道	-	-	-	-	-	-
供气管道长度	公里	1101				
供应	-	-	-	-	-	-
储气能力	吨	1102				
供气总量	吨	1103	820.00	763.00	-57.00	-6.95
销售气量	吨	1104	790.00	735.00	-55.00	-6.96
其中：居民家庭	吨	1105	790.00	735.00	-55.00	-6.96
燃气汽车	吨	1106				
燃气损失量	吨	1107	30.00	28.00	-2.00	-6.67
服务	-	-	-	-	-	-
用气户数	户	1108	3250	3080	-170	-5.23
其中：居民家庭	户	1109	3250	3080	-170	-5.23
用气人口	万人	1110	0.98	0.93	-0.05	-5.10
汽车加气站座数	座	1111				

单位负责人：石建斌

统计负责人：李君

填表人：张立昆

联系电话：09124726856

报出日期：2020-02-25

说明：本表由燃气管理部门或供气单位填报。

本表逻辑审核关系：

1. $1103=1104+1107$; $1104 \geq 1105+1106$;

2. $1108 \geq 1109$; 若 $1104=1105$, 则 $1108=1109$;

3. 1108、1109、1111项保留整数，其余各项保留2位小数。

城市（县城）道路桥梁基层表

指标名称	计量单位	代码	上年	本年	增减	市县增长率表
甲	乙	丙	1	2	制定机关：	住房城乡建设部
城市道路	-	-	-	-	批准机关：	国家统计局
填报单位：靖边县住房和城乡建设局	公里	1401	160.38	160.38	0.00	批准文号：国统制[2018]19号
合计中：快速路	公里	1402	33.66 ^{2019年}	33.66	0.00	有效期至：2021年1月
主干路	公里	1403	56.75	56.75	0.00	0.00
次干路	公里	1404	38.46	38.46	0.00	0.00
支路	公里	1405	15.32	15.32	0.00	0.00
街坊路	公里	1406	16.19	16.19	0.00	0.00
境内公路	公里	1407				
其中：建成区	公里	1408	160.38	160.38	0.00	0.00
道路面积	万平方米	1409	414.90	414.90	0.00	0.00
合计中：车行道面积	万平方米	1410	286.55	286.55	0.00	0.00
人行道面积	万平方米	1411	128.35	128.35	0.00	0.00
其中：建成区	万平方米	1412	414.90	414.90	0.00	0.00
桥梁	-	-	-	-	-	-
桥梁座数	座	1413	5	5	0	0.00
其中：大桥及特大桥	座	1414	4	4	0	0.00
其中：立交桥	座	1415	1	1	0	0.00
路灯	-	-	-	-	-	-
道路照明灯盏数	盏	1416	20927	21035	108	1.00
安装路灯道路长度	公里	1417	160.37	470.00	309.63	193.00
城市照明总用电量	万千瓦时	1418	577.00	589.00	12.00	2.00
城市照明装灯总功率	千瓦	1419	1581.00	1682.00	101.00	6.00

城市（县城）道路桥梁基层表

指标名称	计量单位	代码	上年	本年	增减	市县增长率表
甲	乙	丙	1	2	3	4
城市道路	-	-	-	-	-	-
填报单位：靖边县住房和城乡建设局						
公共停车场停车位	个	1420	2019年			
配建停车场停车位	个	1421	750	1050	300	40.00
路内停车位	个	1422	600	1020	420	70.00
地下综合管廊	-	-	-	-	-	-
地下综合管廊长度	公里	1423				
地下综合管廊新建长度	公里	1424				
合计中：干线综合管廊	公里	1425				
支线综合管廊	公里	1426				
缆线管廊	公里	1427				

单位负责人：石建斌

统计负责人：李君

填表人：张立昆

联系电话：09124726856

报出日期：2020-02-25

填表说明：本表由道桥、路灯、停车场、地下综合管廊等的管理部门填报。

本表逻辑审核关系：

1. 1401=1402+1403+1404+1405+1406+1407；1409=1410+1411；1401≥1408；

2. 1413≥1414；1413≥1415；

3. 1424=1425+1426+1427；

4. 1401~1412、1416、1423~1427项保留2位小数，其余各项保留整数。

城市（县城）排水基层表

市县基11-1表

制定机关：住房城乡建设部

批准机关：国家统计局

批准文号：国统制[2018]19号

有效期至：2021年1月

填报单位：靖边县住房和城乡建设局

2019年

指标名称	计量单位	代码	上年	本年	增减	增长率(%)
甲	乙	丙	1	2	3	4
污水排放	-	-	-	-	-	-
污水排放总量	万立方米	1501	1069.20	1082.00	12.80	1.20
污水收集总量	万立方米	1502	1052.92	1124.00	71.08	6.75
排水管道长度	公里	1503	399.56	399.56	0.00	0.00
合计中：污水管道	公里	1504	178.58	178.58	0.00	0.00
雨水管道	公里	1505	183.98	183.98	0.00	0.00
雨污合流管道	公里	1506	37.00	37.00	0.00	0.00
其中：建成区	公里	1507	374.00	374.00	0.00	0.00
已办理排水许可证的单位个数	个	1508				
污水再生利用	-	-	-	-	-	-
市政再生水生产能力	万立方米/日	1509	3.00	3.00	0.00	0.00
市政再生水利用量	万立方米	1510	10.00	10.00	0.00	0.00
合计中：城市杂用	万立方米	1511				
工业	万立方米	1512				
景观环境	万立方米	1513				
绿地灌溉	万立方米	1514	10.00	10.00	0.00	0.00
农业灌溉	万立方米	1515				
其他	万立方米	1516				
市政再生水管道长度	公里	1517	0.20	0.20	0.00	0.00
建筑中水利用量	万立方米	1518				
海绵城市	-	-	-	-	-	-
达到海绵城市要求的面积	平方公里	1519				
建成区易涝区段数量	个	1520				
雨水收集利用量	万立方米	1521				

单位负责人：石建斌

统计负责人：李君

填表人：张立昆

联系电话：09124726856

填报日期：2020-02-25

填表说明：本表由排水、污水处理管理部门填报。

本表逻辑审核关系：

1. 1503=1504+1505+1506;

2. 1503≥1507;

3. 1510=1511+1512+1513+1514+1515+1516;

4. 1501、1502、1508、1510~1516、1520项保留整数，1509项保留1位小数，其余各项保留2位小数。

污水处理设施——污水处理厂基层表

基本信息

污水处理厂名称: 污水处理厂级别: 污水处理厂名称:

该厂为隶属其他市(县)的区域共享设施: 污泥去向: 污水处理厂名称:

数据填报

上年_污水处理能力:	<input type="text" value="3"/>	本年_污水处理能力_万吨/日:	<input type="text" value="3"/>	增减_污水处理能力:	<input type="text" value="0"/>	增长_污水处理能力:	<input type="text" value="0"/>
污水处理量:	<input type="text" value="975.15"/>	污水处理量_万吨:	<input type="text" value="1124"/>	污水处理量:	<input type="text" value="148.85"/>	污水处理量:	<input type="text" value="15.26"/>
其中:处理本城区(县城)外:	<input type="text" value=""/>	其中:处理本城区(县城)外_万吨/日:	<input type="text" value="0"/>	其中:处理本城区(县城)外:	<input type="text" value="0"/>	其中:处理本城区(县城)外:	<input type="text" value=""/>
干污泥处置能力:	<input type="text" value="4"/>	干污泥处置能力_吨/日:	<input type="text" value="2.35"/>	干污泥处置能力:	<input type="text" value="0.65"/>	干污泥处置能力:	<input type="text" value="-16.25"/>
干污泥年产生量:	<input type="text" value="550"/>	干污泥年产生量_吨:	<input type="text" value="1230"/>	干污泥年产生量:	<input type="text" value="680"/>	干污泥年产生量:	<input type="text" value="123.64"/>
干污泥处置量:	<input type="text" value="550"/>	干污泥处置量_吨:	<input type="text" value="1230"/>	干污泥处置量:	<input type="text" value="680"/>	干污泥处置量:	<input type="text" value="123.64"/>
其中:土地利用:	<input type="text" value=""/>	其中:土地利用_吨:	<input type="text" value=""/>	其中:土地利用:	<input type="text" value=""/>	其中:土地利用:	<input type="text" value=""/>
其中:焚烧:	<input type="text" value=""/>	其中:焚烧_吨:	<input type="text" value=""/>	其中:焚烧:	<input type="text" value=""/>	其中:焚烧:	<input type="text" value=""/>
其中:建材:	<input type="text" value=""/>	其中:建材_吨:	<input type="text" value=""/>	其中:建材:	<input type="text" value=""/>	其中:建材:	<input type="text" value=""/>
其中:填埋:	<input type="text" value="550"/>	其中:填埋_吨:	<input type="text" value="1230"/>	其中:填埋:	<input type="text" value="680"/>	其中:填埋:	<input type="text" value="123.64"/>
其中:其他:	<input type="text" value=""/>	其中:其他_吨:	<input type="text" value=""/>	其中:其他:	<input type="text" value=""/>	其中:其他:	<input type="text" value=""/>
本年运行天数:	<input type="text" value="365"/>	本年运行天数_天:	<input type="text" value="365"/>	本年运行天数:	<input type="text" value="0"/>	本年运行天数:	<input type="text" value="0"/>
本年运行费用:	<input type="text" value="1218.4"/>	本年运行费用_万元:	<input type="text" value="1375"/>	本年运行费用:	<input type="text" value="156.6"/>	本年运行费用:	<input type="text" value="12.85"/>

补充资料

城市（县城）园林绿化基层表

市县基 12 表

制定机关：住房城乡建设部

批准机关：国家统计局

批准文号：国统制[2018]19号

填报单位：靖边县住房和城乡建设局

2019年

有效期至：2021 年 1 月

指标名称	计量单位	代码	上年		本年		增减		增长率	
			城区	其中：建成区	城区	其中：建成区	城区	其中：建成区	城区	其中：建成区
甲	乙	丙								
绿化覆盖面积	公顷	1901	1333.00	1046.54	1333.63	1046.97	0.63	0.43	0.05	0.04
绿地面积	公顷	1902	984.52	919.89	984.90	920.23	0.38	0.34	0.04	0.04
合计中：公园绿地	公顷	1903	207.52	207.52	169.72	169.72	-37.80	-37.80	-18.22	-18.22
生产绿地	公顷	1904	107.00	107.00						
防护绿地	公顷	1905	177.00	115.00	177.15	115.20	0.15	0.20	0.08	0.17
广场用地	公顷	1906			14.78	14.78	14.78	14.78		
附属绿地	公顷	1907	260.00	257.37	260.14	257.42	0.14	0.05	0.05	0.02
区域绿地	公顷	1908			363.11	363.11	363.11	363.11		
其他绿地	公顷	1909	233.00	233.00						
公园绿地服务半径覆盖的居住用地面积	公顷	1910	21.00	21.00	21.00	21.00	0.00	0.00	0.00	0.00
居住用地面积	公顷	1911								
公园个数	个	1912	3	3	3	3	0	0	0.00	0.00
其中：门票免费公园	个	1913			3	3	3	3		
公园面积	公顷	1914	188.10	188.10	194.15	194.15	6.05	6.05	3.22	3.22
其中：水域面积	公顷	1915	21.00	21.00	21.00	21.00	0.00	0.00	0.00	0.00
绿道长度	公里	1916				6.50				

单位负责人：石建斌 统计负责人：李君 填表人：张立昆 联系电话：09124728856 填报日期：2020-02-25

填表说明：本表由园林绿化管理部门（单位）填报。其中，公园绿地服务半径覆盖的居住用地面积数据来源于规划部门、绿化部门。
 绿道长度：指报告期末本行政区域内累计建成的绿道的总长度。根据《绿道规划设计导则》，绿道是指以自然要素为依托和构成基础，串联城乡游憩、休闲等绿色开敞空间，以游憩、健身为主，兼具市民绿色出行和物流递送功能的廊道。绿道长度不分城区建成区！

1. 1栏≥2栏；
2. 1902=1903+1905+1906+1907+1908
3. 1912≥1913; 1914≥1915;
1. 1912、1913项保留整数，其余各项保留2位小数。

城市（县城）市容环境卫生基层表

市县基14-1表

制定机关：住房和城乡建设部

批准机关：国家统计局

批准文号：国统制[2018]19号

有效期至：2021年1月

填报单位：靖边县住房和城乡建设局

2019年

指标名称	计量单位	代码	上年	本年	增减	增长率(%)
甲	乙	丙	1	2	3	4
道路清扫保洁面积	万平方米	2101	414.09	772.40	358.31	86.53
其中：机械化	万平方米	2102	146.00	129.58	-16.42	-11.25
生活垃圾清运量	吨	2103	88145.00	88250.00	105.00	0.12
其中：餐厨垃圾清运处置量	吨	2104		1373.90	1373.90	
建筑垃圾清运量	吨	2105	109500.00	319500.00	210000.00	191.78
其中：资源化利用量	吨	2106				
填埋量	吨	2107	109500.00	319500.00	210000.00	191.78
生活垃圾转运站座数	座	2108	4	4	0	0.00
合计中：大型（450吨/日以上）	座	2109				
中型（150-450吨/日）	座	2110				
小型（150吨/日以下）	座	2111	4	4	0	0.00
生活垃圾转运站转运能力	吨/日	2112	120.00	120.00	0.00	0.00
公共厕所数量	座	2113	70	72	2	2.86
其中：三类以上	座	2114	67	67	0	0.00
市容环卫专用车辆设备数	辆	2115	130	148	18	13.85
其中：道路清扫保洁专用车辆	辆	2116	13	16	3	23.08
生活垃圾运输专用车辆	辆	2117	3	6	3	100.00

单位负责人：石建斌

统计负责人：李君

填表人：张立昆

联系电话：09124726856

报出日期：2020-02-25

填表说明：本表由市容环境卫生管理部门（单位）填报。

本表逻辑审核关系：

1. 2101 > 2102; 2103 ≥ 2104;

2. 2105 ≥ 2106 + 2107; 2108 = 2109 + 2110 + 2111; 2113 ≥ 2114; 2115 ≥ 2116 + 2117;

3. 各项保留整数;

4. 本表中“2104项，其中：餐厨垃圾清运处置量”，仅填写单独清运且处置的部分，不含混在生活垃圾中清运的部分。

生活垃圾填埋场基层表

基本信息

生活垃圾处理场(厂)名称: 处理方式:

级别: 该场(厂)为兼理其他市(县)的区域共享设施:

投建时间: 设计使用时间:

数据录入

上年_生活垃圾处理能力_吨/日:	本年_生活垃圾处理能力_吨/日:	增扩_生活垃圾处理能力:	上年_生活垃圾处理能力:	本年_生活垃圾处理能力:	增扩_生活垃圾处理能力:
<input type="text" value="360"/>	<input type="text" value="300"/>	<input type="text" value="-60"/>	<input type="text" value="4300"/>	<input type="text" value="4300"/>	<input type="text" value="0"/>
生活垃圾处理量:	生活垃圾处理量:	生活垃圾处理量:	其中:处理本城区(县城)外:	其中:处理本城区(县城)外:	其中:处理本城区(县城)外:
<input type="text" value="63950"/>	<input type="text" value="88250"/>	<input type="text" value="4.87"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
其中:处理本城区(县城)外:	其中:处理本城区(县城)外_吨:	其中:处理本城区(县城)外:	本年运行天数:	本年运行天数:	本年运行天数:
<input type="text" value="385"/>	<input type="text" value="385"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
本年运行天数:	本年运行费用_万元:	本年运行费用:	本年运行费用:	本年运行费用:	本年运行费用:
<input type="text" value="666"/>	<input type="text" value="410"/>	<input type="text" value="-256"/>	<input type="text" value="-62.44"/>	<input type="text" value="-62.44"/>	<input type="text" value="-62.44"/>

新增报表2019

制定机关：住房和城乡建设部

批准机关：国家统计局

批准文号：国统制[2018]19号

有效期至：2021年1月

填报单位：靖边县住房和城乡建设局

2019年

新增指标表

1	超高层建筑数量	座	
2	历史文化街区数量	片	0
3	历史文化街区面积	公顷	0.00
4	历史建筑数量	处	0
5	城市地下管线运营较大及以上事故发生起数	起	0
6	城市地下管线运营较大及以上事故死亡人数	人	0
7	避难场所面积	平方公里	0.04

1. 超高层建筑数量：指高度100米以上的建筑物数量；（数据可能来源：住建部门）
 2. 历史文化街区数量：指城市、县辖区内经省、自治区、直辖市人民政府核定公布的历史文化街区。历史文化街区面积指历史文化街区所在地级以上城市只统计市辖区，不含代管的县级市和县（数据可能来源：历史建筑行政主管部门，可能涉及住建、自然规划（规划）等部门）
 3. 历史文化街区面积：指历史文化街区所在地级以上城市只统计市辖区，不含代管的县级市和县。（数据可能来源：历史建筑行政主管部门，可能涉及住建、自然规划（规划）等部门）
 4. 历史建筑数量：经城市、县人民政府确定公布的历史建筑的数量。地级以上城市只统计市本级，不含代管的县级市、县。（数据可能来源：住房和城乡建设局、自然资源局（规划）局、房管局、文物局等）
 5. 城市地下管线运营较大及以上事故发生起数：指城镇供水、排水、供气、供热领域运营过程中发生的造成3人以上死亡，或10人以上重伤，或1000万以上直接经济损失的事故起数；（数据可能来源：城市地下管线行业主管部门或管线运营维护的企业）
 6. 城市地下管线运营较大及以上事故死亡人数：指城镇供水、排水、供气、供热领域运营期间事故死亡人数；（数据可能来源：城市地下管线行业主管部门或管线运营维护的企业）
 7. 避难场所面积：指城市应急避难场所总面积。（数据可能来源：应急管理部门）
- 备注：新增指标属于试统计指标，数据来源各地可能存在差异。另，任何与新增指标相关的意见和建议均可在编报说明里面进行。