

贵州省住房和城乡建设厅

黔建城字〔2015〕388号

关于转发住房城乡建设部全国城镇污水处理设施 2015年第二季度建设和运行情况的通报

各市（州）住房城乡建设局、城管局、水务局，贵安新区规划建设管理局、农林水务局，仁怀市、威宁县住建局、城管局、水务局：

住房城乡建设部根据“全国城镇污水处理项目信息系统”（以下简称“信息系统”）的数据统计，下发了《住房城乡建设部关于全国城镇污水处理设施2015年第二季度建设和运行情况的通报》（建城函〔2015〕205号）。现将我省污水处理设施运行有关情况通报如下：

一、贵州省总体情况在2015年第二季度城镇污水处理情况考核评分为总分91.09，排名全国第11位。

二、污水处理COD削减效率明显上升，COD去除量为220.64mg/L，比去年同期水平明显提升，同比增长8%（去年同期203.86mg/L，上季度为229.03mg/L，全国本季度平均为259.1mg/L）。由于污水收集系统建设的不断完善，尤其是雨污分流管网的改造和建设不断增加，COD削减效率持续提高。

三、污水处理厂负荷率有所提高，我省平均负荷率为91.05%（上季度为87.21%，全国本季度平均为86.64%）。

四、本季度运行项目未按时填报的有湄潭县所辖1个污水处理项目。

五、本季度在建项目未按时填报的有铜仁市碧江区所辖1个污水处理项目。

六、我省还有三个设市城市未上报城市排水防涝设施建设专项规划，分别是清镇市、赤水市、仁怀市。

七、工作要求：

（一）希望各地再接再厉，继续抓好污水处理设施的建设和运营管理工作。继续加快污水处理及管网工程的组织实施，财政补助资金要优先用于污水收集管网建设；同时要积极筹措资金，结合城市道路新建和改造工作，完善收集管网，加强老城区支管网建设和雨污分流系统改造，切实提高污水进水浓度，提高设施运行效率。

（二）加强信息上报（在建项目按季度填报、运行项目按月填报）。一是按期如实填报，每月5日前填报上月运行情况，各市（州）、县（市、区）排水主管部门要加大管理用户督促力度，提高本地区污水设施运行上报率，做到应报尽报。已经实质性开工的污水处理及管网在建工程要及时录入系统，按季度填报在建信息，对于已经通水、发挥污染物削减效率的污水厂要及时转为运行状态。市县级管理用户负责市县级污水处理项目填报，小城镇管理用户负责小城镇的污水处理项目填报；二是按要求填报规定的水质检测项目，按照污水处理厂运行、维护及安全规程的要求，除流量、COD外，还要填报BOD、SS、NH₃-N、总氮、

总磷等水质指标。

(三)全面落实城镇污水处理管理制度,加强污水处理厂的运行管理。严格按照新修订的《城市污水处理厂运行、维护及其安全技术规程》(CJJ60-2011)执行。各地住房城乡建设(城管、污水处理主管)部门要进一步加强督促检查,运行单位要不断提高管理水平,水质检测能力、人员素质,确保污水处理厂正常稳定达标排放。

(四)全面落实《水污染防治行动计划》,各地要按照国务院颁布的《水污染防治行动计划》要求,加快城镇污水处理及再生利用设施建设,全面推进海绵城市建设。

(五)加快推进城市排水防涝规划编制工作,特别是清镇市、仁怀市、赤水市要在2015年完成规划编制工作。

(六)“信息系统”填报情况将作为国家“十二五”规划实施情况的考评参考依据,并作为省级部门专项资金分配以及城镇污水处理率小康指标核定的参考依据。

附件:住房城乡建设部关于全国城镇污水处理设施2015年第二季度建设和运行情况的通报(建城函〔2015〕205号)

贵州省住房和城乡建设厅

2015年9月1日

中华人民共和国住房和城乡建设部

建城函〔2015〕205号

住房城乡建设部关于2015年第二季度 全国城镇污水处理设施建设和运行情况的通报

各省、自治区住房城乡建设厅，直辖市建委（市政管委、水务局），海南省水务厅，新疆生产建设兵团建设局：

现将2015年第二季度全国城镇污水处理设施建设运行情况通报如下：

一、城镇污水处理设施建设情况

截至2015年6月底，全国设市城市、县（以下简称城镇，不含其它建制镇）累计建成污水处理厂3802座，污水处理能力达1.61亿立方米/日。

全国设市城市建成运行污水处理厂共计2149座，形成污水处理能力1.32亿立方米/日。

全国已有1427个县城建有污水处理厂，占县城总数的88.4%；累计建成污水处理厂1653座，形成污水处理能力0.29亿立方米/日。

二、建成投运城镇污水处理厂运行与污染物削减情况

本季度，全国城镇污水处理厂累计处理污水126.2亿立方

米，同比增长 6.6%；累计削减化学需氧量（COD）总量 326.7 万吨，同比增长 6.4%；平均削减 COD 浓度达到 259.1mg/L，同比降低 1.0%。

本季度，36 个大中城市（直辖市、省会城市和计划单列市）城镇污水处理厂累计处理污水量 48.2 亿立方米，同比增长 7.6%；累计削减 COD 总量 138 万吨，同比增长 8.9%；平均削减 COD 浓度达到 286.2mg/L，同比增加 1.4%。

三、工作考核情况

按照《城镇污水处理工作考核暂行办法》（建城函〔2010〕166 号）的要求，根据全国城镇污水处理管理信息系统汇总的数据，我部对各省（区、市）和 36 个大中城市 2015 年第二季度的城镇污水处理工作情况进行了考核和排序，省级排序前 3 名是天津市、北京市、重庆市；36 个大中城市排序前 3 名是济南市、西安市、青岛市。结果详见附件 1、附件 2。

四、城镇污水处理信息报告情况

本季度运营项目上报率为 98.9%，其中北京、天津、内蒙古、辽宁、吉林、安徽、湖北、海南、重庆、陕西 10 省（区、市）运营项目上报率为 100%。

本季度在建项目上报率为 74.4%，其中北京、内蒙古、辽宁、吉林、上海、浙江、湖北、海南 8 省（区、市）在建项目上报率为 100%；广西、重庆、四川、青海 4 省（区、市）上报率不足 50%。

小城镇污水处理厂的信息上报情况（见附件8）暂不纳入工作考核。

五、下一步工作要求

（一）全面落实《水污染防治行动计划》

各地要按照国务院颁布的《水污染防治行动计划》要求，加快城镇污水处理及再生利用设施建设，资源型和水质型缺水地区要加强污水再生利用；推进建筑中水利用，大型单体建筑、公共建筑、新建保障性住房等，要积极推动中水回用设施建设；全面推进海绵城市建设，要按照“渗、滞、蓄、净、用、排”的治水理念，加强雨水滞留、渗透和收集利用，实施管网雨污分流改造、雨水面源污染控制；要加强黑臭水体整治，促进城市水环境不断改善。

（二）切实抓好污泥处理处置工作

各地要按照“绿色、环保、循环、低碳”的污泥处置技术路线，督促落实城市人民政府规划建设的主体责任，合理选择工艺，加快设施建设。各级排水主管部门要依法加强监督检查，督促污泥处理处置单位严格按照《城镇排水与污水处理条例》要求，对污泥去向、用途、用量等进行跟踪、记录和报告；对非法污泥堆放点要一律予以取缔，不满足防护要求的污泥临时堆放点要限期完成达标改造；对违反相关法律法规转移、倾倒、处置污泥的，要严格依法处罚。要打通污泥无害化产物的出路，“以资源化带动产业化”，吸引社会资本参与污泥处理处置设施建设和

运营。

（三）做好主汛期的城市排水防涝工作

今年入汛以来，多地接连发生严重的暴雨内涝。各地要高度重视，按照应急预案做好应急抢险工作，避免发生人员伤亡和重大财产损失；各级住房城乡建设主管部门要按照《住房城乡建设部办公厅 中国气象局办公室关于加强城市内涝信息共享和预警信息发布工作的通知》（建办城函〔2015〕527号）要求，与气象部门加强沟通、密切配合，做好城市内涝信息共享、建立城市内涝风险预警预报联合会商制度和信息联合发布制度等工作。未报齐城市排水防涝规划的省（区、市），要督促辖区内各城市加快规划编制进度，并及时将规划文本及其批复文件汇总后报送部城市建设司。

- 附件：1. 2015年第二季度全国城镇污水处理情况考核评分表
2. 2015年第二季度36个大中城市污水处理情况考核评分表
3. 2015年第二季度全国城镇污水处理设施建设运行情况表
4. 2015年第二季度36个大中城市污水处理设施运行情况表
5. 未建成投运污水处理厂的市县名单
6. 运行项目信息报送情况较差的市县名单

7. 在建项目信息报送情况较差的市县名单
8. 2015年第二季度全国小城镇污水处理设施建设运行信息上报情况表
9. 城市排水防涝设施建设规划报送情况统计表



(此件主动公开)

附件1

2015年第二季度全国城镇污水处理情况考核评分表

排序	地区	所辖市县 设施覆盖率 (满分25分)	城镇污水处理率 (满分20分)	处理设施 利用率 (满分20分)	主要污染物 削减率 (满分20分)	监督管理指标 (满分15分)	总分	上期排名 与 变化趋势
1	天津	25.00	17.00	19.50	19.55	14.97	96.02	1 →
2	北京	25.00	16.75	19.32	19.71	14.92	95.70	3 ↑
3	重庆	25.00	17.00	19.64	18.94	14.76	95.34	2 ↓
4	山东	25.00	17.00	19.00	18.83	14.74	94.57	6 ↑
5	陕西	25.00	17.00	18.53	19.09	13.93	93.55	4 ↓
6	上海	25.00	17.00	19.31	17.34	14.84	93.49	5 ↓
7	浙江	25.00	17.00	18.73	17.58	14.33	92.64	8 ↑
8	河北	25.00	17.00	17.33	18.67	13.65	91.65	9 ↑
9	内蒙古	24.82	17.00	16.62	19.07	14.02	91.53	10 ↑
10	辽宁	25.00	17.00	18.49	16.03	14.74	91.26	16 ↑
11	贵州	25.00	17.00	19.15	15.91	14.03	91.09	7 ↓
12	山西	25.00	17.00	16.46	19.00	13.60	91.06	12 →
13	江苏	25.00	17.00	17.91	16.47	14.50	90.88	14 ↑
14	安徽	25.00	17.00	19.40	14.24	14.81	90.45	11 ↓
15	河南	25.00	17.00	18.53	17.12	12.53	90.18	18 ↑
16	吉林	25.00	15.48	16.55	17.55	14.63	89.21	15 ↓
17	福建	25.00	17.00	18.99	13.88	13.77	88.64	13 ↓
18	海南	23.06	17.00	18.50	15.24	14.84	88.64	17 ↓
19	湖南	25.00	17.00	19.02	13.14	14.46	88.62	20 ↑
20	广东	25.00	17.00	18.71	13.57	13.84	88.12	22 ↑
21	湖北	25.00	17.00	18.96	12.04	15.00	88.00	19 ↓
22	宁夏	25.00	16.95	16.30	19.46	9.76	87.47	26 ↑
23	黑龙江	24.12	15.65	16.65	17.85	12.75	87.02	21 ↓
24	云南	25.00	17.00	17.82	16.76	9.71	86.29	23 ↓
25	甘肃	23.53	16.28	13.86	19.43	11.98	85.08	25 →
26	江西	25.00	17.00	19.13	10.35	12.78	84.26	27 ↑
27	广西	25.00	17.00	18.09	10.69	12.89	83.67	24 ↓
28	四川	22.44	16.74	19.00	15.63	7.27	81.08	28 →
29	新疆	22.13	15.38	15.95	19.42	6.73	79.61	29 →
30	青海	12.83	8.55	15.82	19.22	5.87	62.29	30 →
31	西藏	8.75	0.00	19.22	14.05	0.83	42.85	31 →

注：1. 本次考核依据“全国城镇污水处理管理信息系统”2015年7月16日数据。

2. 西藏未报数据。

附件2

2015年第二季度36个大中城市污水处理情况考核评分表

排序	城市	下辖市县 设施覆盖率 (满分10分)	城市污水 处理率 (满分25分)	处理设施 利用率 (满分25分)	主要污染物 削减率 (满分20分)	监督管理指标 (满分20分)	总分	上期排名 与 变化趋势
1	济南市	10.00	22.00	25.00	19.91	20.00	96.91	19 ↑
2	西安市	10.00	22.00	24.74	19.64	20.00	96.38	1 ↓
3	青岛市	10.00	22.00	24.35	19.94	20.00	96.29	16 ↑
4	天津市	10.00	22.00	24.36	19.66	19.98	96.00	4 →
5	郑州市	10.00	22.00	24.68	19.21	19.62	95.51	2 ↓
6	重庆市	10.00	22.00	24.55	19.09	19.71	95.35	11 ↑
7	太原市	10.00	22.00	24.63	19.47	19.11	95.21	5 ↓
8	石家庄市	10.00	22.00	23.84	19.29	20.00	95.13	3 ↓
9	昆明市	10.00	22.00	24.59	18.61	19.80	95.00	6 ↓
10	杭州市	10.00	22.00	24.46	18.49	20.00	94.95	7 ↓
11	北京市	10.00	21.02	24.16	19.77	19.89	94.84	9 ↓
12	银川市	10.00	22.00	25.00	17.65	20.00	94.65	8 ↓
13	厦门市	10.00	22.00	23.31	18.44	20.00	93.75	13 →
14	深圳市	10.00	22.00	23.43	18.06	19.98	93.47	21 ↑
15	成都市	10.00	22.00	24.28	17.12	20.00	93.40	12 ↓
16	合肥市	10.00	22.00	24.77	16.41	20.00	93.18	10 ↓
17	大连市	10.00	22.00	23.52	17.87	19.78	93.17	22 ↑
18	贵阳市	10.00	22.00	24.96	16.21	20.00	93.17	14 ↓
19	哈尔滨市	10.00	21.17	22.96	18.86	20.00	92.99	17 ↓
20	上海市	10.00	22.00	24.18	16.83	19.78	92.79	15 ↓
21	海口市	10.00	22.00	24.58	14.85	20.00	91.43	18 ↓
22	沈阳市	10.00	22.00	23.99	14.69	20.00	90.68	27 ↑
23	南昌市	10.00	22.00	24.69	13.63	19.90	90.22	20 ↓
24	宁波市	10.00	22.00	23.03	14.86	20.00	89.89	24 →
25	南京市	10.00	22.00	24.07	13.53	20.00	89.60	33 ↑
26	广州市	10.00	22.00	23.10	14.58	19.79	89.47	30 ↑
27	南宁市	10.00	22.00	24.43	12.65	20.00	89.08	25 ↓
28	福州市	10.00	22.00	23.79	13.16	20.00	88.95	23 ↓
29	长沙市	10.00	22.00	23.35	13.45	20.00	88.80	32 ↑
30	武汉市	10.00	22.00	23.48	13.30	20.00	88.78	26 ↓
31	长春市	10.00	19.13	20.13	18.03	20.00	87.29	31 →
32	呼和浩特市	8.00	19.59	22.58	16.92	20.00	87.09	29 ↓
33	兰州市	6.67	19.38	20.08	19.94	20.00	86.07	28 ↓
34	乌鲁木齐市	10.00	21.99	22.17	19.96	9.66	83.78	34 →
35	西宁市	10.00	14.49	18.13	19.28	19.79	81.69	35 →
36	拉萨市							36 →

注：1. 本次考核依据“全国城镇污水处理管理信息系统”2015年7月16日数据。

2. 拉萨市未报数据。

附件3

2015年第二季度全国城镇污水处理设施建设运行情况表

序号	地区	建成率 (%)		运营 总数 (个)	处理能力 (万立方米/日)	本季处理水量 (万立方米)	运行 负荷率 (%)	COD 浓度削减 (mg/L)
		设市城市	县城					
	合计	99.09	88.16	3802	16053.3	1261819.5	86.64	259.09
1	北京	100.00	100.00	39	391.0	34090.8	95.82	416.39
2	天津	100.00	100.00	30	241.8	20103.0	91.44	425.60
3	河北	100.00	100.00	198	831.5	55400.0	73.48	326.99
4	山西	100.00	100.00	136	346.6	22549.5	71.49	329.84
5	内蒙古	100.00	97.10	114	286.9	18407.4	70.85	395.03
6	辽宁	100.00	100.00	129	756.7	55948.7	81.79	233.29
7	吉林	100.00	100.00	58	281.2	18596.9	72.67	282.68
8	黑龙江	100.00	86.54	97	359.6	22589.1	69.42	287.83
9	上海	100.00	100.00	51	763.5	63756.1	92.07	258.07
10	江苏	100.00	100.00	369	1309.3	100217.7	84.24	240.71
11	浙江	100.00	100.00	173	994.1	83542.8	93.53	308.61
12	安徽	100.00	100.00	126	538.8	47190.8	96.25	191.40
13	福建	100.00	100.00	100	397.7	33328.2	92.10	186.88
14	江西	100.00	100.00	103	308.9	26213.0	93.47	129.34
15	山东	100.00	100.00	238	1188.6	94685.0	87.54	392.35
16	河南	100.00	100.00	175	806.3	64047.2	87.66	263.34
17	湖北	100.00	100.00	139	639.5	53995.9	92.79	155.00
18	湖南	100.00	100.00	142	576.5	50346.8	95.97	173.86
19	广东	100.00	100.00	414	2220.5	185894.7	92.19	172.65
20	广西	100.00	100.00	116	394.6	28398.2	81.14	135.48
21	海南	88.89	100.00	27	96.9	7533.0	85.43	200.07
22	重庆	100.00	100.00	57	271.2	27860.5	112.89	293.01
23	四川	100.00	63.41	164	571.4	45385.6	87.28	215.44
24	贵州	100.00	100.00	112	194.7	16130.7	91.05	220.64
25	云南	100.00	100.00	142	327.3	24575.0	82.52	255.16
26	西藏	50.00	0.00	2	5.9	40.8	7.59	242.22
27	陕西	100.00	100.00	118	391.6	30977.7	86.94	379.29
28	甘肃	100.00	75.38	73	182.7	9126.0	55.28	467.87
29	青海	60.00	25.64	18	39.3	2448.4	68.46	456.75
30	宁夏	100.00	100.00	28	90.0	5535.0	67.58	413.79
31	新疆	94.44	67.65	81	225.4	12683.7	61.85	454.04
32	新疆兵团	83.33	18.24	33	23.7	221.8	10.29	423.07

附件4

2015年第二季度36个大中城市污水处理设施运行情况表

序号	城市	运营总数 (个)	处理能力 (万立方米/日)	本季处理水量 (万立方米)	运行 负荷率 (%)	COD 浓度削减 (mg/L)
	合计	492	5612.3	482257.4	94.47	286.21
1	北京市	37	383.5	33570.7	96.21	416.23
2	天津市	26	234.4	19472.6	91.37	434.03
3	石家庄市	7	113.0	8400.0	81.69	301.22
4	太原市	9	81.8	6941.9	93.26	380.19
5	呼和浩特市	4	30.0	2112.4	77.38	325.36
6	沈阳市	19	212.5	16435.5	84.99	194.92
7	大连市	23	114.6	8521.4	81.71	312.79
8	长春市	5	73.5	5111.5	76.42	380.63
9	哈尔滨市	7	117.0	8005.5	75.19	314.02
10	上海市	46	755.0	63154.9	92.23	259.10
11	南京市	14	163.5	14385.2	96.68	145.78
12	杭州市	8	182.5	17144.7	103.23	327.64
13	宁波市	9	99.5	8035.9	88.75	205.95
14	合肥市	10	102.0	10238.1	110.30	201.45
15	福州市	8	71.8	6111.9	93.61	154.20
16	厦门市	7	83.0	6898.0	91.33	282.37
17	南昌市	5	89.0	7614.9	94.02	154.94
18	济南市	7	79.0	7628.2	106.11	390.42
19	青岛市	15	118.5	9410.3	87.27	626.28
20	郑州市	7	106.5	12565.4	129.65	354.87
21	武汉市	19	230.8	19705.1	93.84	155.57
22	长沙市	11	140.0	13100.5	102.83	176.87
23	广州市	42	422.4	36156.7	94.07	159.90
24	深圳市	31	480.0	40963.5	93.78	261.00
25	南宁市	5	78.0	7121.5	100.33	123.51
26	海口市	4	54.0	4492.4	91.42	253.75
27	重庆市	28	220.3	22622.7	112.85	288.97
28	成都市	23	215.4	20579.8	104.99	218.67
29	贵阳市	7	58.0	5277.8	100.00	216.95
30	昆明市	10	119.0	11774.8	108.73	303.62
31	拉萨市	1	5.0			
32	西安市	15	173.0	15280.4	97.06	465.95
33	兰州市	4	70.0	3799.1	59.64	587.70
34	西宁市	4	25.0	1608.9	70.72	573.07
35	银川市	5	35.0	3335.4	104.72	440.32
36	乌鲁木齐市	10	76.0	4679.9	67.67	608.52

附件6

运行项目信息报送情况较差的市县名单

地区	市(县)	未报月报项目总数 (个)	未报月报项目 总规模 (万立方米/日)
河北	迁西县、柏乡县、蠡县、高碑店市、孟村回族自治县、香河县、霸州市、枣强县	8	16.75
山西	晋城市、陵川县	2	1.6
黑龙江	鸡西市	1	0.5
上海	上海市	1	5
江苏	溧水县、高淳县、溧阳市、灌云县、泰兴市	5	5.2
浙江	玉环县	1	1
福建	闽侯县、泉州市、平和县、宁德市	4	6.75
江西	上栗县、德安县、井冈山市	3	2.55
山东	荣成市、五莲县、曹县	4	11.5
河南	汤阴县、临颍县、桐柏县、项城市	4	10
湖南	洞口县、南县	2	3.5
广东	阳东县	1	1
广西	柳州市、灌阳县、平乐县、荔蒲县、梧州市、藤县、钦州市	8	33
四川	攀枝花市、绵阳市、梓潼县、盐亭县、北川羌族自治县、平武县、青川县、乐山市、峨边彝族自治县、彭山县、洪雅县、丹棱县、宜宾县、岳池县、邻水县、万源市、荣经县、芦山县、平昌县、汶川县、茂县、松潘县、九寨沟县、小金县、康定县	28	55.3
贵州	湄潭县	1	1.5
云南	江川县、峨山彝族自治县、元江哈尼族彝族傣族自治县、巧家县、盐津县、永德县、耿马傣族佤族自治县、沧源佤族自治县、勐海县、勐腊县、大理市、漾濞彝族自治县、永平县、芒市、盈江县、泸水县、德钦县	17	15.82
西藏	拉萨市、昌都市	2	5.9
甘肃	和政县、合作市、临潭县	3	2.1
青海	大通回族土族自治县、海北藏族自治州、贵德县、德令哈市	4	4.3
宁夏	石嘴山市、吴忠市、海原县	7	27.5
新疆	乌鲁木齐市、巴里坤哈萨克自治县、伊吾县、阜康市、呼图壁县、玛纳斯县、奇台县、木垒哈萨克自治县、阿克苏市、温宿县、拜城县、阿合奇县、乌恰县、喀什市、疏勒县、莎车县、洛浦县、民丰县、乌苏市、布尔津县	20	38.09
新疆兵团	图木舒克市、石河子市、阿拉尔市、北屯市、十一团、十六团、二十二团、四十一团、四十二团、四十六团、四十八团、四十九团、五十一团、五十三团、伽师总场、叶城二牧场、二零二团、奇台农场、芳草湖农场、新潮农场、一二三团、一二四团、一二五团、一二九团、一二一团、一四八团、一四二团、农九师、五一农场、二二四团、皮山农场、四十七团	32	20.69

在建项目信息报送情况较差的市县名单

地区	市(县)	未报建设信息项目总数 (个)
河北	迁西县、围场满族蒙古族自治县、固安县、永清县	4
山西	左云县、朔州市、临猗县、宁武县、静乐县、原平市	7
内蒙古	包头市、赤峰市、林西县、新巴尔虎左旗	7
黑龙江	佳木斯市	2
江苏	无锡市、常熟市、扬州市、丹阳市、兴化市	6
福建	平潭县、莆田市、武夷山市、龙岩市	5
江西	泰和县、万安县、奉新县、南丰县、乐安县、宜黄县	6
河南	安阳市、林州市、鹤壁市、淇县、新乡市、临颍县、三门峡市、南阳市、社旗县、新野县、邓州市、宁陵县、虞城县、平舆县	16
湖南	汨罗市、临湘市、永州市、新田县、会同县、保靖县	15
广东	化州市、河源市、东源县、阳江市、揭阳市	5
广西	阳朔县、贵港市、来宾市、崇左市	7
四川	邛崃市、攀枝花市、中江县、罗江县、绵阳市、江油市、广元市、遂宁市、射洪县、大英县、仪陇县、西充县、彭山县、广安市、宣汉县、开江县、名山县、阿坝藏族羌族自治州、理县、松潘县、泸定县、稻城县、盐源县、冕宁县	93
贵州	铜仁市	1
云南	开远市、红河哈尼族彝族自治州、石屏县、元阳县、大理白族自治州、大理市、芒市	8
陕西	铜川市、黄陵县	5
甘肃	天水市、临夏县、东乡族自治县、甘南藏族自治州、临潭县、卓尼县	9
青海	循化撒拉族自治县、刚察县、同德县、兴海县、贵南县、格尔木市、乌兰县、大柴旦行政委员会	8
宁夏	彭阳县	1
新疆	乌鲁木齐市、伊吾县、木垒哈萨克自治县、温泉县、温宿县、疏附县、莎车县、麦盖提县、墨玉县、皮山县、洛浦县、于田县、民丰县、昭苏县、塔城市、乌苏市、托里县、裕民县、和布克赛尔蒙古自治县	24

附件8

2015年第二季度全国小城镇污水处理设施
建设运行信息上报情况表

序号	地区	运营总数 (个)	处理能力 (万立方米/日)	本季处理水量 (万立方米)
	合计	318	133.91	6336.52
1	北京	1	8.00	300.63
2	天津			
3	河北	4	3.50	150.49
4	山西			
5	内蒙古	2	2.25	33.69
6	辽宁			
7	吉林	2	4.00	178.20
8	黑龙江			
9	上海			
10	江苏	2	0.70	27.54
11	浙江	2	2.00	92.21
12	安徽	1	0.50	42.68
13	福建	9	16.15	597.30
14	江西			
15	山东	46	12.08	638.85
16	河南			
17	湖北	2	3.50	132.02
18	湖南	3	7.50	102.04
19	广东	23	30.15	1557.82
20	广西			
21	海南	1	3.00	87.64
22	重庆			
23	四川	191	30.28	1974.55
24	贵州	26	6.80	334.99
25	云南			
26	西藏			
27	陕西			
28	甘肃	3	3.50	85.87
29	青海			
30	宁夏			
31	新疆			
32	新疆兵团			

城市排水防涝设施建设规划报送情况统计表

省(区、市)	未上报排水防涝设施建设规划的城市
北京(1)	北京(主城区)
河北(10)	藁城、新乐、鹿泉、唐山、武安、涿州、安国、高碑店、霸州、三河
山西(19)	太原、古交、大同、阳泉、长治、潞城、高平、朔州、晋中、介休、运城、永济、河津、原平、临汾、侯马、霍州、吕梁、汾阳
内蒙古(4)	扎兰屯、根河、乌兰浩特、阿尔山
辽宁(7)	鞍山、营口、盖州、大石桥、朝阳、凌源、葫芦岛
吉林(14)	九台、德惠、蛟河、舒兰、磐石、公主岭、双辽、通化、梅河口、白山、扶余、珲春、龙井、和龙
黑龙江(29)	哈尔滨、双城、尚志、五常、齐齐哈尔、讷河、鸡西、虎林、密山、鹤岗、双鸭山、伊春、铁力、佳木斯、同江、富锦、七台河、牡丹江、绥芬河、海林、宁安、穆稜、黑河、北安、五大连池、绥化、安达、肇东、海伦
江苏(10)	宜兴、新沂、常熟、张家港、太仓、启东、东台、大丰、丹阳、兴化
浙江(15)	富阳、临安、余姚、慈溪、桐乡、绍兴、诸暨、金华、兰溪、义乌、东阳、衢州、临海、丽水、龙泉
安徽(4)	巢湖、界首、宣城、宁国
福建(17)	福清、长乐、莆田、永安、泉州、石狮、晋江、南安、南平、邵武、武夷山、建瓯、龙岩、漳平、宁德、福安、福鼎
江西(21)	景德镇、乐平、萍乡、九江、瑞昌、共青城、新余、鹰潭、贵溪、赣州、瑞金、南康、吉安、井冈山、宜春、丰城、樟树、高安、抚州、上饶、德兴
山东(38)	章丘、青岛、胶州、即墨、莱西、淄博、滕州、东营、烟台、龙口、莱阳、莱州、蓬莱、招远、栖霞、濰坊、青州、诸城、寿光、安丘、高密、昌邑、济宁、曲阜、邹城、泰安、新泰、肥城、文登、乳山、日照、莱芜、临沂、聊城、聊城、临清、菏泽
河南(35)	郑州、巩义、荥阳、新密、新郑、登封、开封、偃师、平顶山、舞钢、汝州、林州、新乡、卫辉、辉县、焦作、沁阳、孟州、濮阳、许昌、禹州、长葛、漯河、三门峡、义马、灵宝、南阳、邓州、商丘、商丘、永城、信阳、周口、项城、驻马店、济源
湖北(3)	丹江口、孝感、武穴
广东(33)	增城、从化、乐昌、南雄、佛山、台山、开平、鹤山、恩平、廉江、雷州、吴川、茂名、高州、化州、信宜、肇庆、高要、四会、惠州、梅州、兴宁、陆丰、河源、阳江、阳春、英德、连州、中山、潮州、揭阳、普宁、罗定
广西(20)	柳州、桂林、梧州、岑溪、北海、防城港、东兴、钦州、贵港、桂平、玉林、北流、百色、贺州、河池、河池、来宾、合山、崇左、凭祥
贵州(3)	清镇、赤水、仁怀
云南(19)	昆明、安宁、曲靖、宣威、玉溪、保山、昭通、丽江、普洱、临沧、楚雄、个旧、开远、蒙自、文山、景洪、大理、瑞丽、芒市
西藏(2)	拉萨、日喀则
陕西(5)	西安、兴平、华阴、延安、商洛
甘肃(3)	天水、平凉、临夏
青海(1)	玉树
新疆(2)	塔城、阿勒泰

抄送：国家发展改革委、财政部、环境保护部、审计署，各省（自治区、直辖市）人民政府，中国城镇供水排水协会。

抄送：省政府办公厅、省人大环资委、省政府督查室、省发展改革委、
省环境保护厅、省财政厅、各市（州）政府办公室（厅）、
各县（市、区、特区）政府办公室。