

填报单位：（公章）

单位：吨

单位	序号	污水处理厂污泥产生情况					污泥处理处置后情况				备注	
		污水处理厂名称	污泥产生量（折合含水率80%，吨）	污泥外运量（折合含水率80%，吨）	污泥处置单位名称	处置地点	污泥处置方式	污泥处置量（折合含水率80%，吨）	成品去向	成品用途		成品量
广州市净水有限公司	1	广州市净水有限公司猎德分公司	19317.01	19317.01	广州市珠江水泥有限公司	广州市白云区神山镇珠水二路168号	建材利用	3278.68	珠三角-建筑市场	制水泥	190862吨	成品量为合计数
					广州市越堡水泥有限公司	广州市花都区新华镇马溪工业区	建材利用	11834.60	珠三角-建筑市场	制水泥	295189吨	成品量为合计数
					广州华润热电有限公司	广州市南沙区黄阁镇黄阁东一路1号	焚烧利用	3874.94	广州供电局有限公司	国民生产生活	32204万kwh	成品量为合计数，为华润公司两台燃煤发电机组上网电量，主要是由煤和少部分干化污泥等作为燃料在燃煤发电机组的上网电量合计数。
					广州恒运热电有限责任公司	广东省广州市黄埔区夏港街道西基路8号	焚烧利用	283.57	广州供电局有限公司	国民生产生活	16147.9175万kwh	成品量为合计数，为恒运公司#8和#9燃煤发电机组上网电量，主要是由煤和少部分干化污泥等作为燃料在燃煤发电机组的上网电量合计数。
					广州中电荔新热电有限公司	广东省广州市增城区新塘镇夏埔环保工业园	焚烧利用	45.22	广州供电局有限公司	国民生产生活	26006.21万kwh	成品量为合计数，为中电荔新公司两台燃煤发电机组上网电量，主要是由煤和少部分干化污泥等作为燃料在燃煤发电机组的上网电量合计数。
	2	广州市净水有限公司大坦沙分公司	7300.74	7300.74	广州市珠江水泥有限公司	广州市白云区神山镇珠水二路168号	建材利用	2704.66	珠三角-建筑市场	制水泥	190862吨	成品量为合计数
					广州市越堡水泥有限公司	广州市花都区新华镇马溪工业区	建材利用	3378.96	珠三角-建筑市场	制水泥	295189吨	成品量为合计数
					广州华润热电有限公司	广州市南沙区黄阁镇黄阁东一路1号	焚烧利用	1217.12	广州供电局有限公司	国民生产生活	32204万kwh	成品量为合计数，为华润公司两台燃煤发电机组上网电量，主要是由煤和少部分干化污泥等作为燃料在燃煤发电机组的上网电量合计数。
	3	广州西朗污水处理有限公司	6425.40	6425.40	广州华润热电有限公司	广州市南沙区黄阁镇黄阁东一路1号	焚烧利用	1764.35	广州供电局有限公司	国民生产生活	32204万kwh	成品量为合计数，为华润公司两台燃煤发电机组上网电量，主要是由煤和少部分干化污泥等作为燃料在燃煤发电机组的上网电量合计数。
					广州市越堡水泥有限公司	广州市花都区新华镇马溪工业区	建材利用	2719.78	珠三角-建筑市场	制水泥	295189吨	成品量为合计数
					广州市珠江水泥有限公司	广州市白云区神山镇珠水二路168号	建材利用	1941.27	珠三角-建筑市场	制水泥	190862吨	成品量为合计数
	4	广州市净水有限公司沥滘分公司	11916.07	11916.07	广州华润热电有限公司	广州市南沙区黄阁镇黄阁东一路1号	焚烧利用	8313.32	广州供电局有限公司	国民生产生活	32204万kwh	成品量为合计数，为华润公司两台燃煤发电机组上网电量，主要是由煤和少部分干化污泥等作为燃料在燃煤发电机组的上网电量合计数。
					广州中电荔新热电有限公司	广东省广州市增城区新塘镇夏埔环保工业园	焚烧利用	658.36	广州供电局有限公司	国民生产生活	26006.21万kwh	成品量为合计数，为中电荔新公司两台燃煤发电机组上网电量，主要是由煤和少部分干化污泥等作为燃料在燃煤发电机组的上网电量合计数。
					广州恒运热电有限责任公司	广东省广州市黄埔区夏港街道西基路8号	焚烧利用	340.38	广州供电局有限公司	国民生产生活	16147.9175万kwh	成品量为合计数，为恒运公司#8和#9燃煤发电机组上网电量，主要是由煤和少部分干化污泥等作为燃料在燃煤发电机组的上网电量合计数。
					广州市珠江水泥有限公司	广州市白云区神山镇珠水二路168号	建材利用	96.84	珠三角-建筑市场	制水泥	190862吨	成品量为合计数
					广州市越堡水泥有限公司	广州市花都区新华镇马溪工业区	建材利用	2507.17	珠三角-建筑市场	制水泥	295189吨	成品量为合计数
	5	广州市净水有限公司大沙地分公司	5715.86	5715.86	广州中电荔新热电有限公司	广东省广州市增城区新塘镇夏埔环保工业园	焚烧利用	2795.33	广州供电局有限公司	国民生产生活	26006.21万kwh	成品量为合计数，为中电荔新公司两台燃煤发电机组上网电量，主要是由煤和少部分干化污泥等作为燃料在燃煤发电机组的上网电量合计数。
					广州恒运热电有限责任公司	广东省广州市黄埔区夏港街道西基路8号	焚烧利用	989.74	广州供电局有限公司	国民生产生活	16147.9175万kwh	成品量为合计数，为恒运公司#8和#9燃煤发电机组上网电量，主要是由煤和少部分干化污泥等作为燃料在燃煤发电机组的上网电量合计数。
					广州市越堡水泥有限公司	广州市花都区新华镇马溪工业区	建材利用	1770.27	珠三角-建筑市场	制水泥	295189吨	成品量为合计数
					广州市珠江水泥有限公司	广州市白云区神山镇珠水二路168号	建材利用	160.52	珠三角-建筑市场	制水泥	190862吨	成品量为合计数
6	广州市净水有限公司京溪分公司	1049.97	1049.97	广州市越堡水泥有限公司	广州市花都区新华镇马溪工业区	建材利用	1049.97	珠三角-建筑市场	制水泥	295189吨	成品量为合计数。湿泥1049.97吨（含水率80%）经大观分公司中转干化成干泥311.77吨（含水率32.64%），折合成干基209.99吨，运至广州市越堡水泥有限公司处置。	

填报单位：（公章）

单位：吨

单位	序号	污水处理厂污泥产生情况					污泥处理处置后情况			备注		
		污水处理厂名称	污泥产生量（折合含水率80%，单位：吨）	污泥外运量（折合含水率80%，单位：吨）	污泥处置单位名称	处置地点	污泥处置方式	污泥处置量（折合含水率80%，单位：吨）	成品去向		成品用途	成品量
广州市净水有限公司	7	广州市净水有限公司龙归分公司	3795.00	3795.00	广州市越堡水泥有限公司	广州市花都区新华镇马溪工业区	建材利用	1855.82	珠三角-建筑市场	制水泥	295189吨	成品量为合计数
					广州市珠江水泥有限公司	广州市白云区神山镇珠水二路168号	建材利用	1192.24	珠三角-建筑市场	制水泥	190862吨	成品量为合计数
					广州市越堡水泥有限公司	广州市花都区新华镇马溪工业区	建材利用	746.94	珠三角-建筑市场	制水泥	295189吨	成品量为合计数。746.94吨湿泥（含水率80%）经大观分公司中转干化成221.79吨干泥（含水率32.64%），运至广州市越堡水泥有限公司处置。
	8	广州市净水有限公司石井分公司	5742.92	5742.92	广州市越堡水泥有限公司	广州市花都区新华镇马溪工业区	建材利用	3166.42	珠三角-建筑市场	制水泥	295189吨	成品量为合计数
					广州市珠江水泥有限公司	广州市白云区神山镇珠水二路168号	建材利用	2483.77	珠三角-建筑市场	制水泥	190862吨	成品量为合计数
					广州中电荔新热电有限公司	广东省广州市增城区新塘镇夏埔环保工业园	焚烧利用	92.73	广州供电局有限公司	国民生产生活	26006.21万kwh	成品量为合计数，为中电荔新公司两台燃煤发电机组上网电量，主要是由煤和少部分干化污泥等作为燃料在燃煤发电机组的上网电量合计数。
	9	广州市净水有限公司石井净水分公司	6907.28	6907.28	广州恒运热电有限责任公司	广东省广州市黄埔区夏港街道西基路8号	焚烧利用	103.18	广州供电局有限公司	国民生产生活	16147.9175万kwh	成品量为合计数，为恒运公司#8和#9燃煤发电机组上网电量，主要是由煤和少部分干化污泥等作为燃料在燃煤发电机组的上网电量合计数。
					广州市越堡水泥有限公司	广州市花都区新华镇马溪工业区	建材利用	3805.84	珠三角-建筑市场	制水泥	295189吨	成品量为合计数
					广州市珠江水泥有限公司	广州市白云区神山镇珠水二路168号	建材利用	2998.26	珠三角-建筑市场	制水泥	190862吨	成品量为合计数
	10	广州市净水有限公司竹料分公司	978.00	978.00	广州恒运热电有限责任公司	广东省广州市黄埔区夏港街道西基路8号	焚烧利用	215.58	广州供电局有限公司	国民生产生活	16147.9175万kwh	成品量为合计数，为恒运公司#8和#9燃煤发电机组上网电量，主要是由煤和少部分干化污泥等作为燃料在燃煤发电机组的上网电量合计数。
					广州中电荔新热电有限公司	广东省广州市增城区新塘镇夏埔环保工业园	焚烧利用	755.53	广州供电局有限公司	国民生产生活	26006.21万kwh	成品量为合计数，为中电荔新公司两台燃煤发电机组上网电量，主要是由煤和少部分干化污泥等作为燃料在燃煤发电机组的上网电量合计数。
					广东广深环保科技股份有限公司（广东生活环境无害化处理中心有限公司）	广东广州市白云区石牙路1号	培菌	6.89	珠三角-建筑市场	制砖	—	培菌：由广东中润博睿环保科技有限公司运去广东广深环保科技股份有限公司（广东生活环境无害化处理中心有限公司）。
11	广州市净水有限公司江高分公司	3162.59	3162.59	广州市越堡水泥有限公司	广州市花都区新华镇马溪工业区	建材利用	1759.46	珠三角-建筑市场	制水泥	295189吨	成品量为合计数	
				广州市珠江水泥有限公司	广州市白云区神山镇珠水二路168号	建材利用	1354.84	珠三角-建筑市场	制水泥	190862吨	成品量为合计数	
				广州中电荔新热电有限公司	广东省广州市增城区新塘镇夏埔环保工业园	焚烧利用	48.29	广州供电局有限公司	国民生产生活	26006.21万kwh	成品量为合计数，为中电荔新公司两台燃煤发电机组上网电量，主要是由煤和少部分干化污泥等作为燃料在燃煤发电机组的上网电量合计数。	
12	广州市净水有限公司健康城分公司	528.91	528.91	广州市越堡水泥有限公司	广州市花都区新华镇马溪工业区	建材利用	395.20	珠三角-建筑市场	制水泥	295189吨	成品量为合计数	
				广州市珠江水泥有限公司	广州市白云区神山镇珠水二路168号	建材利用	133.71	珠三角-建筑市场	制水泥	190862吨	成品量为合计数	
13	广州市净水有限公司大观分公司	2669.22	2669.22	广州恒运热电有限责任公司	广东省广州市黄埔区夏港街道西基路8号	焚烧利用	42.01	广州供电局有限公司	国民生产生活	16147.9175万kwh	成品量为合计数，为恒运公司#8和#9燃煤发电机组上网电量，主要是由煤和少部分干化污泥等作为燃料在燃煤发电机组的上网电量合计数。	
				广州市越堡水泥有限公司	广州市花都区新华镇马溪工业区	建材利用	1321.60	珠三角-建筑市场	制水泥	295189吨	成品量为合计数	
				广州市珠江水泥有限公司	广州市白云区神山镇珠水二路168号	建材利用	750.54	珠三角-建筑市场	制水泥	190862吨	成品量为合计数	
				广州中电荔新热电有限公司	广东省广州市增城区新塘镇夏埔环保工业园	焚烧利用	555.07	广州供电局有限公司	国民生产生活	26006.21万kwh	成品量为合计数，为中电荔新公司两台燃煤发电机组上网电量，主要是由煤和少部分干化污泥等作为燃料在燃煤发电机组的上网电量合计数。	
中心城区小计		75508.97	75508.97				75508.97					

填报单位（公章）

单位：吨

单位	序号	污水处理厂污泥产生情况						污泥处理处置后情况			备注	
		污水处理厂名称	污泥产生量（折合含水率80%，单位：吨）	污泥外运量（折合含水率80%，单位：吨）	污泥处置单位名称	处置地点	污泥处置方式	污泥处置量（折合含水率80%，单位：吨）	成品去向	成品用途		成品量
广州从化纯净水有限公司	14	从化中心城区污水处理厂	711.91	711.91	广州市越堡水泥有限公司	广州市花都区新华镇马溪工业区	建材利用	520.66	珠三角-建筑市场	制水泥	295189吨	成品量为合计值
					广州市珠江水泥有限公司	广州市白云区神山镇珠水二路168号	建材利用	191.25	珠三角-建筑市场	制水泥	190862吨	成品量为合计值
	15	从化太平镇污水处理厂	371.85	371.85	广州市越堡水泥有限公司	广州市花都区新华镇马溪工业区	建材利用	152.14	珠三角-建筑市场	制水泥	295189吨	成品量为合计值
					广州市珠江水泥有限公司	广州市白云区神山镇珠水二路168号	建材利用	65.23	珠三角-建筑市场	制水泥	190862吨	成品量为合计值
					广州市朗坤环境科技有限公司	广州市黄埔区九龙镇福山村福山循环经济产业园区生物质综合处理厂	协同处置	139.25	广州第三资源热力电厂	焚烧	1608.82	成品量为合计值。朗坤环境科技有限公司利用污泥联合厌氧系统4号罐与餐厨厨余垃圾和城市生活粪便浆料一起进行厌氧发酵处理，最终处置完成后经板框压滤脱水机脱水成含水率60%以下的沼渣，送至焚烧处置。
					广州军和农业科技有限公司	广州市从化区鳌头镇乌石村琴松亩淋田142号	培菌	15.23	---	---	---	
	16	从化明珠工业园污水处理厂	193.63	193.63	广州市越堡水泥有限公司	广州市花都区新华镇马溪工业区	建材利用	147.72	珠三角-建筑市场	制水泥	295189吨	成品量为合计值
					广州市珠江水泥有限公司	广州市白云区神山镇珠水二路168号	建材利用	45.91	珠三角-建筑市场	制水泥	190862吨	成品量为合计值
	17	从化水质净化厂	170.18	170.18	广州市越堡水泥有限公司	广州市花都区新华镇马溪工业区	建材利用	131.86	珠三角-建筑市场	制水泥	295189吨	成品量为合计值
					广州市珠江水泥有限公司	广州市白云区神山镇珠水二路168号	建材利用	38.32	珠三角-建筑市场	制水泥	190862吨	成品量为合计值
	18	从化温泉镇污水处理厂	58.85	58.85	广州市越堡水泥有限公司	广州市花都区新华镇马溪工业区	建材利用	41.62	珠三角-建筑市场	制水泥	295189吨	成品量为合计值
					广州市珠江水泥有限公司	广州市白云区神山镇珠水二路168号	建材利用	17.23	珠三角-建筑市场	制水泥	190862吨	成品量为合计值
	19	从化良口镇污水处理厂	47.67	47.67	广州市越堡水泥有限公司	广州市花都区新华镇马溪工业区	建材利用	17.68	珠三角-建筑市场	制水泥	295189吨	成品量为合计值
					广州市珠江水泥有限公司	广州市白云区神山镇珠水二路168号	建材利用	29.99	珠三角-建筑市场	制水泥	190862吨	成品量为合计值
20	从化鳌头镇污水处理厂	37.53	37.53	广州华润热电有限公司	广州市南沙区黄阁镇黄阁东一路1号	焚烧利用	37.53	广州供电局有限公司	国民生产生活	32204万kwh	成品量为合计值。为华润公司两台燃煤发电机组上网电量，主要是由煤和少部分干化污泥等作为燃料在燃煤发电机组的上网电量合计值。	
21	从化吕田镇污水处理厂	16.63	16.63	广州市越堡水泥有限公司	广州市花都区新华镇马溪工业区	建材利用	16.63	珠三角-建筑市场	制水泥	295189吨	成品量为合计值	
从化小计		1608.25	1608.25				1608.25					
合计		77117.22	77117.22				77117.22					

