

附件3

广州市城镇污水处理厂污泥处理处置情况信息公开表（2026年2月）

填报单位：（公章）

单位：吨

单位	序号	污水处理厂名称	污水处理厂污泥产生情况					污泥处理处置后情况				
			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	备注
广州市净水有限公司	1	广州市净水有限公司 猎德分公司	16767.62	16767.62	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	3357.01	珠三角-建筑市场	制水泥	34803吨	成品量为合计值
					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新华溪秀路5号	建材利用	6660.89	珠三角-建筑市场	制水泥	66450吨	成品量为合计值
					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	1153.04	广州供电局有限公司	国民生产生活	17141万kwh	成品量为合计值, 为华润公司两台燃煤发电机组日上网电量, 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。
					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	42.05	广州供电局有限公司	国民生产生活	11430.194万kwh	成品量为合计值, 为中电荔新公司两台燃煤发电机组日上网电量, 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。
					广州环投从化环保能源有限公司	广州市从化区鳌头镇潭口村新潭路437号	焚烧利用	4244.66	广州供电局有限公司	国民生产生活	21.1476万kwh	
					广州环投增城环保能源有限公司	广州市增城区仙村镇沙滘村沙滘工业路3号2栋	焚烧利用	1309.97	广州供电局有限公司	国民生产生活	6.68万kwh	
	2	广州市净水有限公司 大坦沙分公司	7874.29	7874.29	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	2049.43	珠三角-建筑市场	制水泥	34803吨	成品量为合计值
					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新华溪秀路5号	建材利用	3534.39	珠三角-建筑市场	制水泥	66450吨	成品量为合计值
					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	96.72	广州供电局有限公司	国民生产生活	17141万kwh	成品量为合计值, 为华润公司两台燃煤发电机组日上网电量, 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。
					广州环投花城环保能源有限公司	广州市花都区赤坭镇中心街19号之一	焚烧利用	2193.75	广州供电局有限公司	国民生产生活	10.67万kwh	
	3	广州西朗污水处理有限公司	5042.10	5042.10	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	635.70	广州供电局有限公司	国民生产生活	17141万kwh	成品量为合计值, 为华润公司两台燃煤发电机组日上网电量, 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。
					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新华溪秀路5号	建材利用	2609.81	珠三角-建筑市场	制水泥	66450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	549.04	珠三角-建筑市场	制水泥	34803吨	成品量为合计值
					广州环投花城环保能源有限公司	广州市花都区赤坭镇中心街19号之一	焚烧利用	1247.55	广州供电局有限公司	国民生产生活	6.16万kwh	
	4	广州市净水有限公司 荔滘分公司	12316.65	12316.65	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	7348.23	广州供电局有限公司	国民生产生活	17141万kwh	成品量为合计值, 为华润公司两台燃煤发电机组日上网电量, 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。
					广州环投增城环保能源有限公司	广州市增城区仙村镇沙滘村沙滘工业路3号2栋	焚烧利用	47.07	广州供电局有限公司	国民生产生活	0.23万kwh	
					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新华溪秀路5号	建材利用	4921.35	珠三角-建筑市场	制水泥	66450吨	成品量为合计值

附件3

广州市城镇污水处理厂污泥处理处置情况信息公开表（2026年2月）

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	5	广州市净水有限公司大沙地分公司	4122.62	4122.62	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	2064.62	广州供电局有限公司	国民生产生活	11430.194万kwh	成品量为合计数。为中电荔新公司两台燃煤发电机组日上网电量，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新华溪秀路5号	建材利用	1363.05	珠三角-建筑市场	制水泥	66450吨	成品量为合计数
					广州环投增城环保能源有限公司	广州市增城区仙村镇沙滔村沙滔工业路3号2栋	焚烧利用	648.36	广州供电局有限公司	国民生产生活	3.19万kwh	
					广州环投从化环保能源有限公司	广州市从化区鳌头镇潭口村新潭路437号	焚烧利用	46.59	广州供电局有限公司	国民生产生活	0.2255万kwh	
	6	广州市净水有限公司京溪分公司	1224.19	1224.19	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新华溪秀路5号	建材利用	1224.19	珠三角-建筑市场	制水泥	66450吨	成品量为合计数。湿泥951.04吨（折算含水率80%）经大沙地分公司中转干化成干泥300.37吨（含水率36.67%），折合成干基190.21吨，运至广州市越堡水泥有限公司处置。湿泥273.15吨（折算含水率80%）经大沙地分公司中转干化成干泥83.10吨（含水率34.26%），折合成干基54.63吨，运至广州市越堡水泥有限公司处置。
	7	广州市净水有限公司龙归分公司	2750.42	2750.42	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新华溪秀路5号	建材利用	613.00	珠三角-建筑市场	制水泥	66450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	710.15	珠三角-建筑市场	制水泥	34803吨	成品量为合计数
					广州环投从化环保能源有限公司	广州市从化区鳌头镇潭口村新潭路437号	焚烧利用	1427.27	广州供电局有限公司	国民生产生活	6.5994万kwh	
	8	广州市净水有限公司石井分公司	5663.72	5663.72	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新华溪秀路5号	建材利用	3260.97	珠三角-建筑市场	制水泥	66450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	1250.41	珠三角-建筑市场	制水泥	34803吨	成品量为合计数
广州环投花城环保能源有限公司					广州市花都区赤泥镇中心街19号之一	焚烧利用	1152.34	广州供电局有限公司	国民生产生活	5.51万kwh		
9	广州市净水有限公司石井净水分公司	6346.78	6346.78	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新华溪秀路5号	建材利用	3076.67	珠三角-建筑市场	制水泥	66450吨	成品量为合计数	
				广州环投花城环保能源有限公司	广州市花都区赤泥镇中心街19号之一	焚烧利用	2019.57	广州供电局有限公司	国民生产生活	10.01万kwh		
				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	1250.54	珠三角-建筑市场	制水泥	34803吨	成品量为合计数	
10	广州市净水有限公司竹料分公司	1651.61	1651.61	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新华溪秀路5号	建材利用	523.05	珠三角-建筑市场	制水泥	66450吨	成品量为合计数	
				广州环投花城环保能源有限公司	广州市花都区赤泥镇中心街19号之一	焚烧利用	1128.56	广州供电局有限公司	国民生产生活	5.48万kwh		

附件3

广州市城镇污水处理厂污泥处理处置情况信息公开表（2026年2月）

填报单位：（公章）

单位：吨

单位	序号	污水处理厂名称	污水处理厂污泥产生情况				污泥处理处置后情况				备注	
			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	11	广州市净水有限公司 江高分公司	21541.35	1541.35	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新华溪秀路5号	建材利用	752.01	珠三角-建筑市场	制水泥	66450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	194.28	珠三角-建筑市场	制水泥	34803吨	成品量为合计数
					广州环投花城环保能源有限公司	广州市花都区赤坭镇中心街19号之一	焚烧利用	595.06	广州供电局有限公司	国民生产生活	3.01万kwh	
	12	广州市净水有限公司 健康城分公司	1065.21	1065.21	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新华溪秀路5号	建材利用	400.94	珠三角-建筑市场	制水泥	66450吨	成品量为合计数
					广州环投从化环保能源有限公司	广州市从化区鳌头镇潭口村新潭路437号	焚烧利用	664.27	广州供电局有限公司	国民生产生活	3.1722万KWh	
	13	广州市净水有限公司 大观分公司	2773.74	2773.74	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新华溪秀路5号	建材利用	511.68	珠三角-建筑市场	制水泥	66450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	593.16	珠三角-建筑市场	制水泥	34803吨	成品量为合计数
					广州环投增城环保能源有限公司	广州市增城区仙村镇沙滘村沙滘工业路3号2栋	焚烧利用	199.08	广州供电局有限公司	国民生产生活	0.95万kwh	
					广州环投从化环保能源有限公司	广州市从化区鳌头镇潭口村新潭路437号	焚烧利用	1391.80	广州供电局有限公司	国民生产生活	6.5023万kwh	
					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	78.02	广州供电局有限公司	国民生产生活	11430.194万kwh	成品量为合计数，为中电荔新公司两台燃煤发电机组日上网电量，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			69140.30	69140.30			69140.30				
	广州从化净水有限公司	14	从化中心城区污水处理厂	884.46	884.46	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新华溪秀路5号	建材利用	671.64	珠三角-建筑市场	制水泥	66450吨
广州环投从化环保能源有限公司						广州市从化区鳌头镇潭口村新潭路437号	焚烧利用	212.82	广州供电局有限公司	国民生产生活	0.9909万KWh	
15		从化太平镇污水处理	349.10	349.10	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新华溪秀路5号	建材利用	104.05	珠三角-建筑市场	制水泥	66450吨	成品量为合计数
					广州环投从化环保能源有限公司	广州市从化区鳌头镇潭口村新潭路437号	焚烧利用	15.24	广州供电局有限公司	国民生产生活	0.0695万KWh	
					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物质综合处理厂	协同处置	197.92	广州第三资源热力电厂	焚烧发电	4085.22吨	成品量为合计数，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。
					广州市越堡水泥有限公司	广州市花都区新华镇马溪工业区新华溪秀路5号	建材利用	31.89	珠三角-建筑市场	制水泥	66450吨	成品量为合计数。湿泥31.89吨（折算成含水率80%）经明珠厂中转干化成干泥9.58吨（含水率33.38%），折合成干基6.38吨，运至广州市越堡水泥有限公司处置。

附件3

广州市城镇污水处理厂污泥处理处置情况信息公开表（2026年2月）

填报单位：（公章）

单位：吨

单位	序号	污水处理厂名称	污水处理厂污泥产生情况				污泥处理处置后情况			备注		
			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
广州从化净水有限公司	16	从化明珠工业园污水处理厂	366.76	366.76	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新华溪秀路5号	建材利用	312.19	珠三角-建筑市场	制水泥	66450吨	成品量为合计数
					广州环投从化环保能源有限公司	广州市从化区鳌头镇潭口村新潭路437号	焚烧利用	54.57	广州供电局有限公司	国民生产生活	0.2500万KWh	
	17	从化水质净化厂	127.93	127.93	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新华溪秀路5号	建材利用	108.99	珠三角-建筑市场	制水泥	66450吨	成品量为合计数
					广州环投从化环保能源有限公司	广州市从化区鳌头镇潭口村新潭路437号	焚烧利用	15.24	广州供电局有限公司	国民生产生活	0.0701万KWh	
					广州市第六中学(从化校区)	从化区温泉镇灌村社区灌村中路165号	培菌	3.70	/	/	/	提供广州市第六中学(从化校区)用于污水处理站生化池接种培菌
	18	从化温泉镇污水处理厂	68.65	68.65	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新华溪秀路5号	建材利用	52.49	珠三角-建筑市场	制水泥	66450吨	成品量为合计数
					广州环投从化环保能源有限公司	广州市从化区鳌头镇潭口村新潭路437号	焚烧利用	16.16	广州供电局有限公司	国民生产生活	0.0731万KWh	
	19	从化良口镇污水处理厂	60.06	60.06	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新华溪秀路5号	建材利用	42.62	珠三角-建筑市场	制水泥	66450吨	成品量为合计数
					广州环投从化环保能源有限公司	广州市从化区鳌头镇潭口村新潭路437号	焚烧利用	17.44	广州供电局有限公司	国民生产生活	0.0793万KWh	
	20	从化鳌头镇污水处理	115.68	115.68	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	39.98	广州供电局有限公司	国民生产生活	17141万kwh	成品量为合计数, 为华润公司两台燃煤发电机组日上网电量, 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。
					广州环投从化环保能源有限公司	广州市从化区鳌头镇潭口村新潭路437号	焚烧利用	75.70	广州供电局有限公司	国民生产生活	0.3715万KWh	
	21	从化吕田镇污水处理	44.19	44.19	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	44.19	广州供电局有限公司	国民生产生活	17141万kwh	成品量为合计数, 为华润公司两台燃煤发电机组日上网电量, 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。
	从化小计			2016.83	2016.83			2016.83				
	合计			71157.13	71157.13			71157.13				