

广州市净水有限公司污泥处理处置情况信息公开表（2020年8月）

填报单位：广州市净水有限公司（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	日期	污泥产生量(吨)	污泥外运量(吨)	污泥处置单位名称	处置地点	污泥处置方式	污泥处置量(吨)	成品去向	成品用途		成品量
广州市净水有限公司	3	广州市净水有限公司沥滘分公司	1-31日	3560.57	2891.50	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	焚烧发电	2891.50	广州供电局有限公司	国民生产生活	34147万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，包括煤和干化污泥作为燃料的燃煤发电机组上网电量。
			1-31日		295.76	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	水泥窑协同处置	295.76	珠三角-建筑市场	制水泥	253059吨	成品量为合计值
			1-32日		209.91	清远绿由环保科技有限公司	广东省清远市清城区源潭镇东坑村	烧结砖	209.91	张吉平、王天元、谢仲和、张飞等客户	制砖	1818200块	成品量为合计值
			1-33日		163.40	广州恒运热电(D)厂有限责任公司	广东省广州市黄埔区夏港街道西基路8号	焚烧发电	163.40	广州供电局有限公司	国民生产生活	21088.7565kwh	成品量为合计值，为恒运热电公司#8和#9燃煤发电机组上网电量，包括煤和干化污泥作为燃料的燃煤发电机组上网电量。
	4	广州西朗污水处理有限公司	1-31日	1351.82	183.94	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	水泥窑协同处置	183.94	珠三角-建筑市场	制水泥	253059吨	成品量为合计值
			1-31日		327.36	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	水泥窑协同处置	327.36	珠三角-建筑市场	制水泥	176325吨	成品量为合计值
			1-31日		840.52	广州恒运热电(D)厂有限责任公司	广东省广州市黄埔区夏港街道西基路8号	焚烧发电	840.52	广州供电局有限公司	国民生产生活	21088.7565万KWh	成品量为合计值，为恒运热电公司#8和#9燃煤发电机组上网电量，包括煤和干化污泥作为燃料的燃煤发电机组上网电量。
	5	广州市净水有限公司大沙地分公司	1-31日	2874.34	780.26	清远绿由环保科技有限公司	清远市清城区源潭镇东坑工业区	烧结砖	780.26	张吉平、王天元、谢仲和、张飞等客户	制砖	1818200块	成品量为合计值
			1-31日		2094.08	广州中电荔新电力实业有限公司	增城区新塘镇夏埔环保工业园温涌路3号	焚烧发电	2094.08	广州供电局有限公司	国民生产生活	26793.906万kwh	
	6	广州市净水有限公司石井分公司	1-31日	2091.24	2091.24	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	水泥窑协同处置	2091.24	珠三角-建筑市场	制水泥	176325吨	成品量为合计值

广州市净水有限公司污泥处理处置情况信息公开表（2020年8月）

填报单位：广州市净水有限公司（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	日期	污泥产生量(吨)	污泥外运量(吨)	污泥处置单位名称	处置地点	污泥处置方式	污泥处置量(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	1-31日	1157.22	703.61	广州中电荔新电力实业有限公司	增城区新塘镇夏埔环保工业园涌涌路3号	焚烧发电	703.61	广州供电局有限公司	国民生产生活	26793.906万kwh	
			1-31日		290.42	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	水泥窑协同处置	290.42	珠三角-建筑市场	制水泥	176325吨	成品量为合计值
			1-31日		163.19	清远绿由环保科技有限公司	清远市清城区源潭镇东坑工业区	烧结砖	163.19	钟桂添、张国良、张吉平等客户	制砖	1818200块	成品量为合计值
	8	广州市净水有限公司竹料分公司	1-31日	322.30	322.30	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	水泥窑协同处置	322.30	珠三角-建筑市场	制水泥	176325吨	成品量为合计值
	9	广州市净水有限公司京溪分公司	1-31日	1170.25	779.71	肇庆明智环保建材有限公司	肇庆市高要区蛟塘镇良村新基坳	烧结砖	779.71	肇庆、广州、佛山、中山等建筑市场	制砖	13013290块	成品量为合计值
			1-31日		390.54	清远绿由环保科技有限公司	清远市清城区源潭镇东坑工业区	烧结砖	390.54	王天元、张吉平、张飞等客户	制砖	1818200块	成品量为合计值
	10	广州市净水有限公司石井净水分公司	1-31日	2322.47	519.55	肇庆明智环保建材有限公司	肇庆市高要区蛟塘镇良村新基坳	烧结砖	519.55	肇庆、广州、佛山、中山等建筑市场	制砖	13013290块	成品量为合计值
			1-31日		875.4	广州市珠江水泥有限公司	广州白云区神山镇珠水二路168号	水泥窑协同处理	875.4	珠三角-建筑市场	制水泥	176325吨	成品量为合计值
			1-31日		927.52	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	水泥窑协同处理	927.52	珠三角-建筑市场	制水泥	253059吨	成品量为合计值
	11	广州市净水有限公司江高分公司	1-31日	1675.54	1373.94	清远绿由环保科技有限公司	清远市清城区源潭镇东坑工业区	烧结砖	1373.94	赵如先、张吉平、张飞等客户	制砖	1818200块	成品量为合计值
			1-31日		301.6	肇庆明智环保建材有限公司	肇庆市高要区蛟塘镇良村新基坳	烧结砖	301.6	肇庆、广州、佛山、中山等建筑市场	制砖	13013290块	成品量为合计值

广州市净水有限公司污泥处理处置情况信息公开表（2020年8月）

填报单位：广州市净水有限公司（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	日期	污泥产生量(吨)	污泥外运量(吨)	污泥处置单位名称	处置地点	污泥处置方式	污泥处置量(吨)	成品去向	成品用途		成品量
广州市 净水有 限公司	14	广州市鹏凯环境科技股份有限公司(水均岗水闸一体化污水处理设施)	---	---	---	---	---	---	---	---	---	本月水均岗一体化未开机运行	
	15	广东益诺欧环保股份有限公司(大观西一体化污水处理设施)	1-31日	31.67	31.67	清远绿由环保科技有限公司	清远市清城区源潭镇东坑工业区	烧结砖	31.67	王家庆、张吉平、张飞等客户	制砖	1818200块	成品量为合计值
	16	肇庆领誉环保实业有限公司(杨梅河一体化污水处理设施)	1-31日	120.85	120.85	肇庆明智环保建材有限公司	肇庆市高要区蛟塘镇良村新基场	烧结砖	120.85	肇庆、广州、佛山、中山等建筑市场	制砖	13013290块	成品量为合计值
	17	广东鑫都环保实业有限公司(棠下涌一体化污水处理设施)	1-31日	61.11	61.11	肇庆明智环保建材有限公司	肇庆市高要市蛟塘镇良村新基场	烧结砖	61.11	肇庆、广州、佛山、中山等建筑市场	制砖	13013290块	成品量为合计值
	18	广东益诺欧环保股份有限公司(竹料一体化污水处理设施)	1-31日	251.76	235.43	肇庆明智环保建材有限公司	肇庆市高要市蛟塘镇良村新基场	烧结砖	235.43	肇庆、广州、佛山、中山等建筑市场	制砖	13013290块	成品量为合计值
					16.33	清远绿由环保科技有限公司	清远市清城区源潭镇东坑工业区	烧结砖	16.33	王家庆、张吉平、张飞等客户	制砖	1818200块	成品量为合计值
	19	肇庆领誉环保实业有限公司(龙归一体化污水处理设施)	1-31日	171.06	171.06	肇庆明智环保建材有限公司	肇庆市高要市蛟塘镇良村新基场	烧结砖	171.06	肇庆、广州、佛山、中山等建筑市场	制砖	13013290块	成品量为合计值
	20	广州市鹏凯环境科技股份有限公司(广花路石马村一体化污水处理设施)	1-31日	26.35	26.35	肇庆明智环保建材有限公司	肇庆市高要区蛟塘镇良村新基场	烧结砖	26.35	肇庆、广州、佛山、中山等建筑市场	制砖	13013290块	成品量为合计值
	21	广东益诺欧环保股份有限公司(复良一体化污水处理设施)	1-31日	8.20	8.20	清远绿由环保科技有限公司	清远市清城区源潭镇东坑工业区	烧结砖	8.20	王家庆、张吉平、张飞等客户	制砖	1818200块	成品量为合计值
	22	广东益诺欧环保股份有限公司(广从一体化污水处理设施)	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	本月无污泥外运
	23	广东益诺欧环保股份有限公司(永兴一体化污水处理设施)	1-31日	10.06	10.06	清远绿由环保科技有限公司	清远市清城区源潭镇东坑工业区	烧结砖	10.06	王家庆、张吉平、张飞等客户	制砖	1818200块	成品量为合计值

