

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（2025年6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 | 1 | 广州市净水有限公司 猎德分公司 | 19486.84 | 19486.84 | 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 | 7591.36 | 珠三角-建筑市场 | 制水泥 | 164982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 | 1343.55 | 珠三角-建筑市场 | 制水泥 | 212264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 | 2366.54 | 广州供电局有限公司 | 国民生产生活 | 33605万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 | 1283.45 | 广州供电局有限公司 | 国民生产生活 | 27992.44万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 | 943.34 | 广州供电局有限公司 | 国民生产生活 | 25805.7525万kwh | 成品量为合计值，为恒运公司#8和#9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新潭路437号 | 焚烧利用 | 4793.84 | 广州供电局有限公司 | 国民生产生活 | 23.6809万kwh | |
| | | | | | 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 | 1029.15 | 广州供电局有限公司 | 国民生产生活 | 5.24万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滔村沙滔工业路3号2栋 | 焚烧利用 | 135.61 | 广州供电局有限公司 | 国民生产生活 | 0.67万kwh | |
| | 2 | 广州市净水有限公司 大坦沙分公司 | 9963.72 | 9963.72 | 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 | 2833.09 | 珠三角-建筑市场 | 制水泥 | 164982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 | 2077.26 | 珠三角-建筑市场 | 制水泥 | 212264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 | 3550.40 | 广州供电局有限公司 | 国民生产生活 | 33605万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 | 1502.97 | 广州供电局有限公司 | 国民生产生活 | 7.25万kwh | |
| | 3 | 广州西朗污水处理有限公司 | 6263.57 | 6263.57 | 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 | 3569.94 | 广州供电局有限公司 | 国民生产生活 | 33605万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 | 1413.46 | 珠三角-建筑市场 | 制水泥 | 212264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 | 1280.17 | 珠三角-建筑市场 | 制水泥 | 164982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（2025年6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 | 4 | 广州市净水有限公司 沥滘分公司 | 12204.26 | 12204.26 | 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 | 6187.82 | 广州供电局有限公司 | 国民生产生活 | 33605万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 | 50.59 | 广州供电局有限公司 | 国民生产生活 | 25805.7525万kwh | 成品量为合计数，为恒运公司#8和#9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 | 1998.64 | 珠三角-建筑市场 | 制水泥 | 212264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 | 97.37 | 珠三角-建筑市场 | 制水泥 | 164982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 | 3257.67 | 广州供电局有限公司 | 国民生产生活 | 15.91万kwh | |
| | | | | | 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 | 612.17 | 广州供电局有限公司 | 国民生产生活 | 2.97万kwh | |
| | 5 | 广州市净水有限公司 大沙地分公司 | 8165.98 | 8165.98 | 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 | 2696.52 | 广州供电局有限公司 | 国民生产生活 | 27992.44万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 | 1421.49 | 广州供电局有限公司 | 国民生产生活 | 25805.7525万kwh | 成品量为合计数，为恒运公司#8和#9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 | 229.32 | 珠三角-建筑市场 | 制水泥 | 212264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 | 2143.08 | 广州供电局有限公司 | 国民生产生活 | 10.56万kwh | |
| | | | | | 广州环投从化环保能源有限公司 | 广州市从化区鳌头镇新潭路437号 | 焚烧利用 | 1675.57 | 广州供电局有限公司 | 国民生产生活 | 13.8719万kwh | |
| | 6 | 广州市净水有限公司 京溪分公司 | 1194.79 | 1194.79 | 广州环投从化环保能源有限公司 | 广州市从化区鳌头镇新潭路437号 | 焚烧利用 | 1194.79 | 广州供电局有限公司 | 国民生产生活 | 13.8719万kwh | 成品量为合计数。湿泥1194.79吨(含水率80%)经大沙地分公司中转干化成干泥377.66吨(含水率36.73%)，折合成干基238.96吨，运至广州环投从化环保能源有限公司处置。 |
| | 7 | 广州市净水有限公司 龙归分公司 | 4725.25 | 4725.25 | 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 | 294.56 | 珠三角-建筑市场 | 制水泥 | 212264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 | 49.74 | 珠三角-建筑市场 | 制水泥 | 164982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新潭路437号 | 焚烧利用 | 4380.95 | 广州供电局有限公司 | 国民生产生活 | 20.3781万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（2025年6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 | 8 | 广州市净水有限公司石井分公司 | 6835.37 | 6835.37 | 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 | 1532.25 | 珠三角-建筑市场 | 制水泥 | 212264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 | 2320.21 | 珠三角-建筑市场 | 制水泥 | 164982吨 | 成品量为合计值 |
| | | | | | 广州环投从化环保能源有限公司 | 广州市从化区鳌头镇新潭路437号 | 焚烧利用 | 189.23 | 广州供电局有限公司 | 国民生产生活 | 0.8972万kwh | |
| | | | | | 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 | 2793.68 | 广州供电局有限公司 | 国民生产生活 | 13.25万kwh | |
| | 9 | 广州市净水有限公司石井净水分公司 | 6666.31 | 6666.31 | 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 | 318.40 | 珠三角-建筑市场 | 制水泥 | 212264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 | 2782.26 | 广州供电局有限公司 | 国民生产生活 | 13.56万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 | 3565.65 | 珠三角-建筑市场 | 制水泥 | 164982吨 | 成品量为合计值 |
| | 10 | 广州市净水有限公司竹料分公司 | 1350.64 | 1350.64 | 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 | 88.90 | 珠三角-建筑市场 | 制水泥 | 212264吨 | 成品量为合计值 |
| | | | | | 广州环投从化环保能源有限公司 | 广州市从化区鳌头镇新潭路437号 | 焚烧利用 | 1261.74 | 广州供电局有限公司 | 国民生产生活 | 5.9810万kwh | |
| | 11 | 广州市净水有限公司江高分公司 | 3334.98 | 3334.98 | 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 | 168.96 | 珠三角-建筑市场 | 制水泥 | 212264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 | 170.75 | 珠三角-建筑市场 | 制水泥 | 164982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 | 2995.27 | 广州供电局有限公司 | 国民生产生活 | 15.15万kwh | |
| | 12 | 广州市净水有限公司健康城分公司 | 950.69 | 950.69 | 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 | 84.91 | 广州供电局有限公司 | 国民生产生活 | 0.4000万KWh | |
| 广州环投从化环保能源有限公司 | | | | | 广州市从化区鳌头镇新潭路437号 | 焚烧利用 | 865.78 | 广州供电局有限公司 | 国民生产生活 | 4.0077万KWh | | |
| 13 | 广州市净水有限公司大观分公司 | 1877.02 | 1877.02 | 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 | 164.97 | 珠三角-建筑市场 | 制水泥 | 212264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 | 199.04 | 珠三角-建筑市场 | 制水泥 | 164982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 | 40.16 | 广州供电局有限公司 | 国民生产生活 | 0.19万KWh | | |
| | | | | 广州环投从化环保能源有限公司 | 广州市从化区鳌头镇新潭路437号 | 焚烧利用 | 1472.85 | 广州供电局有限公司 | 国民生产生活 | 6.8495万KWh | | |
| 中心城区小计 | | | 83019.42 | 83019.42 | | | | 83019.42 | | | | |

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（2025年6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 | 14 | 从化中心城区污水处理厂 | 536.91 | 536.91 | 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新华溪秀路5号 | 建材利用 | 536.91 | 珠三角-建筑市场 | 制水泥 | 212264吨 | 成品量为合计值 |
| | 15 | 从化太平镇污水处理厂 | 300.44 | 300.44 | 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 | 131.52 | 珠三角-建筑市场 | 制水泥 | 212264吨 | 成品量为合计值 |
| | | | | | 珠海汇科环境科技有限公司 | 珠海市金湾区南水镇平湾二路833号 | 焚烧利用 | 61.61 | 珠海新源热力有限公司 | 工业利用 | 705吨 | 成品数量为珠海汇科环境科技有限公司锅炉日产外供蒸汽量，包括除广州市净水有限其他公司之外，污泥焚烧总蒸汽产量。 |
| | | | | | 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 | 107.31 | 珠三角-建筑市场 | 制水泥 | 212264吨 | 成品量为合计值。湿泥107.31吨（折算成含水率80%）经明珠厂中转干化成干泥32.23吨（含水率33.40%），折合成干基21.46吨，运至广州市越堡水泥有限公司处置。 |
| | 16 | 从化明珠工业园污水处理厂 | 289.39 | 289.39 | 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 | 289.39 | 珠三角-建筑市场 | 制水泥 | 212264吨 | 成品量为合计值 |
| | 17 | 从化水质净化厂 | 112.99 | 112.99 | 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 | 112.99 | 珠三角-建筑市场 | 制水泥 | 212264吨 | 成品量为合计值 |
| | 18 | 从化温泉镇污水处理厂 | 52.64 | 52.64 | 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 | 52.64 | 珠三角-建筑市场 | 制水泥 | 212264吨 | 成品量为合计值 |
| | 19 | 从化良口镇污水处理厂 | 55.01 | 55.01 | 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 | 55.01 | 珠三角-建筑市场 | 制水泥 | 212264吨 | 成品量为合计值 |
| | 20 | 从化鳌头镇污水处理厂 | 81.74 | 81.74 | 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 | 81.74 | 珠三角-建筑市场 | 制水泥 | 212264吨 | 成品量为合计值 |
| 21 | 从化吕田镇污水处理厂 | / | / | / | / | / | / | / | / | / | 本月暂无外运污泥 | |
| 从化小计 | | | 1429.12 | 1429.12 | | | | 1429.12 | | | | |
| 合计 | | | 84448.54 | 84448.54 | | | | 84448.54 | | | | |