|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件1： | | | | | | | | | | | |
| 桦南县城市建成区内水体排查情况表 | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 水体名称 | 起始边界 | 水体类型 | 长度  （公里） | 面积  （平方米） | 水质状况 | | | 感观情况 | | 近年来是否有居民反馈黑臭问题（是/否） |
| 透明度（cm） | 溶解氧（mg/L） | 氨氮  （mg/L） | 是否呈现令人不悦颜色  （是/否） | 是否散发令人不适气味（是/否） | |
| 1 | 桦西湖南湖 | 新兴路南 | 湖塘 |  | 54300 | 62 | 9.8 | 0.156 | 否 | 否 | 否 |
| 2 | 花海东湖 | 西湖南路 | 湖塘 |  | 24600 | 50 | 9.8 | 0.07 | 否 | 否 | 否 |
| 3 | 桦西湖北湖 | 新兴路北 | 湖塘 |  | 16000 | 115 | 7.4 | 0.117 | 否 | 否 | 否 |
| 4 | 广播局北湖 | 广播局北巷道 | 湖塘 |  | 3000 | 43 | 7.2 | 0.031 | 否 | 否 | 否 |
| 备注：1.起始边界宜采用地名、路名等描述，并标注起始边界的坐标（经纬度）；  2.水体类型是指“河流、湖塘”等。 | | | | | | | | | | |  |



|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 黑臭水体识别公众调查问卷 | | | | | | |
| 水体位置名称 | | |  | | 调查时间 |  |
| 性名 |  | 年龄 |  | 人员性质 | 居民 商户路过人员 | |
| 1. 您居住或工作的地方离该水体有多远？ | | | | | 100米以内 100-500米  500米以外 | |
| 2. 您认为该水体是否有臭味？ | | | | | 无  有 | |
| 3. 您认为该水体颜色是否异常？ | | | | |  无  有 | |
| 4. 您主要关心的是黑还是臭？ | | | | | 黑臭 | |
| 5. 黑/臭主要发生在什么季节？ | | | | |  春  夏 秋冬 | |
| 6. 黑/臭主要发生在什么时间？ | | | | |  上午  中午  下午  夜晚 | |