附表 2

# 一般工业固体废物流向汇总表（2023年1月）

## 负责人签字：郝宏伟 填表人签字：于菲 填表日期：2023.1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 代码 | 名称 | 类别 | 产生量 | 贮存量 | 累计贮存量 | 自行利用方式 | 自行利用数量 | 委 托 利 用 方式 | 委托利用数量 | 自行处置方式 | 自行处置数量 | 委托处置方式 | 委托处置数量 |
| SW07 | 污泥 | 一般工业固体废物 | 172.98吨 | 0 | 0 | 无 | 无 | 廊坊喆睿新型建材有限公司（制砖） | 172.98吨 | 无 | 无 | 无 | 无 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：

1.产生量、贮存量、利用量、处置量：均为填表期间内的实际发生数量。

2.累计贮存量：截止到填表当月月底，累计实际贮存总量，包括本指南实施之前发生的贮存量。

3.自行/委托利用方式：根据实际情况。简要描述利用技术路线和利用产物。

4.自行/委托处置方式：根据实际情况，选择焚烧、填埋、其他处置方式。

5.利用/处置数量：原则上应以“吨”为单位计量，如以其他单位计量则应说明计量单位，并通过估算换算成以“吨”计量。

附表 2

# 一般工业固体废物流向汇总表（2023年2月）

## 负责人签字：郝宏伟 填表人签字：于菲 填表日期：2023.2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 代码 | 名称 | 类别 | 产生量 | 贮存量 | 累计贮存量 | 自行利用方式 | 自行利用数量 | 委 托 利 用 方式 | 委托利用数量 | 自行处置方式 | 自行处置数量 | 委托处置方式 | 委托处置数量 |
| SW07 | 污泥 | 一般工业固体废物 | 34.16吨 | 0 | 0 | 无 | 无 | 廊坊喆睿新型建材有限公司（制砖） | 34.16吨 | 无 | 无 | 无 | 无 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：

1.产生量、贮存量、利用量、处置量：均为填表期间内的实际发生数量。

2.累计贮存量：截止到填表当月月底，累计实际贮存总量，包括本指南实施之前发生的贮存量。

3.自行/委托利用方式：根据实际情况。简要描述利用技术路线和利用产物。

4.自行/委托处置方式：根据实际情况，选择焚烧、填埋、其他处置方式。

5.利用/处置数量：原则上应以“吨”为单位计量，如以其他单位计量则应说明计量单位，并通过估算换算成以“吨”计量。

附表 2

# 一般工业固体废物流向汇总表（ 2023年3月）

## 负责人签字：李孟杰 填表人签字：于菲 填表日期：2023.3

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 代码 | 名称 | 类别 | 产生量 | 贮存量 | 累计贮存量 | 自行利用方式 | 自行利用数量 | 委托利用方式 | 委托利用数量 | 自行处置方式 | 自行处置数量 | 委托处置方式 | 委托处置数量 |
| SW07 | 污泥 | 一般工业固体废物 | 33.82吨 | 0 | 0 | 无 | 无 | 廊坊喆睿新型建材有限公司（制砖） | 33.82吨 | 无 | 无 | 无 | 无 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：

1.产生量、贮存量、利用量、处置量：均为填表期间内的实际发生数量。

2.累计贮存量：截止到填表当月月底，累计实际贮存总量，包括本指南实施之前发生的贮存量。

3.自行/委托利用方式：根据实际情况。简要描述利用技术路线和利用产物。

4.自行/委托处置方式：根据实际情况，选择焚烧、填埋、其他处置方式。

5.利用/处置数量：原则上应以“吨”为单位计量，如以其他单位计量则应说明计量单位，并通过估算换算成以“吨”计量。

附表 2

# 一般工业固体废物流向汇总表（ 2023年4月）

## 负责人签字：李孟杰 填表人签字：于菲 填表日期：2023.4

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 代 码 | 名 称 | 类 别 | 产 生 量 | 贮 存 量 | 累 计 贮 存 量 | 自行利用方式 | 自行利用数量 | 委 托 利 用 方式 | 委托利用数量 | 自行处置方式 | 自行处置数量 | 委托处置方式 | 委托处置数量 |
| SW07 | 污泥 | 一般工业固体废物 | 894.9吨 | 0 | 0 | 无 | 无 | 廊坊喆睿新型建材有限公司（制砖） | 894.9吨 | 无 | 无 | 无 | 无 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：

1.产生量、贮存量、利用量、处置量：均为填表期间内的实际发生数量。

2.累计贮存量：截止到填表当月月底，累计实际贮存总量，包括本指南实施之前发生的贮存量。

3.自行/委托利用方式：根据实际情况。简要描述利用技术路线和利用产物。

4.自行/委托处置方式：根据实际情况，选择焚烧、填埋、其他处置方式。

5.利用/处置数量：原则上应以“吨”为单位计量，如以其他单位计量则应说明计量单位，并通过估算换算成以“吨”计量。

附表 2

# 一般工业固体废物流向汇总表（ 2023年5月）

## 负责人签字：李孟杰 填表人签字：于菲 填表日期：2023.5

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 代 码 | 名 称 | 类 别 | 产 生 量 | 贮 存 量 | 累 计 贮 存 量 | 自行利用方式 | 自行利用数量 | 委 托 利 用 方式 | 委托利用数量 | 自行处置方式 | 自行处置数量 | 委托处置方式 | 委托处置数量 |
| SW07 | 污泥 | 一般工业固体废物 | 543.32吨 | 0 | 0 | 无 | 无 | 廊坊喆睿新型建材有限公司（制砖） | 543.32吨 | 无 | 无 | 无 | 无 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：

1.产生量、贮存量、利用量、处置量：均为填表期间内的实际发生数量。

2.累计贮存量：截止到填表当月月底，累计实际贮存总量，包括本指南实施之前发生的贮存量。

3.自行/委托利用方式：根据实际情况。简要描述利用技术路线和利用产物。

4.自行/委托处置方式：根据实际情况，选择焚烧、填埋、其他处置方式。

5.利用/处置数量：原则上应以“吨”为单位计量，如以其他单位计量则应说明计量单位，并通过估算换算成以“吨”计量。

附表 2

一般工业固体废物流向汇总表（ 2023年6月）

## 负责人签字：李晓东 填表人签字：于菲 填表日期：2023.6

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 代 码 | 名 称 | 类 别 | 产 生 量 | 贮 存 量 | 累 计 贮 存 量 | 自行利用方式 | 自行利用数量 | 委 托 利 用 方式 | 委托利用数量 | 自行处置方式 | 自行处置数量 | 委托处置方式 | 委托处置数量 |
| SW07 | 污泥 | 一般工业固体废物 | 1057.7吨 | 0 | 0 | 无 | 无 | 沧州冀材环保科技有限公司（制砖） | 1057.7吨 | 无 | 无 | 无 | 无 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：

1.产生量、贮存量、利用量、处置量：均为填表期间内的实际发生数量。

2.累计贮存量：截止到填表当月月底，累计实际贮存总量，包括本指南实施之前发生的贮存量。

3.自行/委托利用方式：根据实际情况。简要描述利用技术路线和利用产物。

4.自行/委托处置方式：根据实际情况，选择焚烧、填埋、其他处置方式。

5.利用/处置数量：原则上应以“吨”为单位计量，如以其他单位计量则应说明计量单位，并通过估算换算成以“吨”计量。

附表 2

一般工业固体废物流向汇总表（ 2023年7月）

## 负责人签字：李晓东 填表人签字：于菲 填表日期：2023.7

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 代 码 | 名 称 | 类 别 | 产 生 量 | 贮 存 量 | 累 计 贮 存 量 | 自行利用方式 | 自行利用数量 | 委 托 利 用 方式 | 委托利用数量 | 自行处置方式 | 自行处置数量 | 委托处置方式 | 委托处置数量 |
| SW07 | 污泥 | 一般工业固体废物 | 558.06吨 | 0 | 0 | 无 | 无 | 沧州冀材环保科技有限公司（制砖） | 558.06吨 | 无 | 无 | 无 | 无 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：

1.产生量、贮存量、利用量、处置量：均为填表期间内的实际发生数量。

2.累计贮存量：截止到填表当月月底，累计实际贮存总量，包括本指南实施之前发生的贮存量。

3.自行/委托利用方式：根据实际情况。简要描述利用技术路线和利用产物。

4.自行/委托处置方式：根据实际情况，选择焚烧、填埋、其他处置方式。

5.利用/处置数量：原则上应以“吨”为单位计量，如以其他单位计量则应说明计量单位，并通过估算换算成以“吨”计量。

附表 2

一般工业固体废物流向汇总表（ 2023年8月）

## 负责人签字：李晓东 填表人签字：于菲 填表日期：2023.8

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 代 码 | 名 称 | 类 别 | 产 生 量 | 贮 存 量 | 累 计 贮 存 量 | 自行利用方式 | 自行利用数量 | 委 托 利 用 方式 | 委托利用数量 | 自行处置方式 | 自行处置数量 | 委托处置方式 | 委托处置数量 |
| SW07 | 污泥 | 一般工业固体废物 | 458.03吨 | 0 | 0 | 无 | 无 | 沧州冀材环保科技有限公司（制砖） | 458.03吨 | 无 | 无 | 无 | 无 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：

1.产生量、贮存量、利用量、处置量：均为填表期间内的实际发生数量。

2.累计贮存量：截止到填表当月月底，累计实际贮存总量，包括本指南实施之前发生的贮存量。

3.自行/委托利用方式：根据实际情况。简要描述利用技术路线和利用产物。

4.自行/委托处置方式：根据实际情况，选择焚烧、填埋、其他处置方式。

5.利用/处置数量：原则上应以“吨”为单位计量，如以其他单位计量则应说明计量单位，并通过估算换算成以“吨”计量。

附表 2

一般工业固体废物流向汇总表（ 2023年9月）

## 负责人签字：李晓东 填表人签字：于菲 填表日期：2023.9

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 代 码 | 名 称 | 类 别 | 产 生 量 | 贮 存 量 | 累 计 贮 存 量 | 自行利用方式 | 自行利用数量 | 委 托 利 用 方式 | 委托利用数量 | 自行处置方式 | 自行处置数量 | 委托处置方式 | 委托处置数量 |
| SW07 | 污泥 | 一般工业固体废物 | 76.78吨 | 0 | 0 | 无 | 无 | 沧州冀材环保科技有限公司（制砖） | 76.78吨 | 无 | 无 | 无 | 无 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：

1.产生量、贮存量、利用量、处置量：均为填表期间内的实际发生数量。

2.累计贮存量：截止到填表当月月底，累计实际贮存总量，包括本指南实施之前发生的贮存量。

3.自行/委托利用方式：根据实际情况。简要描述利用技术路线和利用产物。

4.自行/委托处置方式：根据实际情况，选择焚烧、填埋、其他处置方式。

5.利用/处置数量：原则上应以“吨”为单位计量，如以其他单位计量则应说明计量单位，并通过估算换算成以“吨”计量。

附表 2

一般工业固体废物流向汇总表（ 2023年10月）

## 负责人签字：高金玲 填表人签字：于菲 填表日期：2023.10

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 代 码 | 名 称 | 类 别 | 产 生 量 | 贮 存 量 | 累 计 贮 存 量 | 自行利用方式 | 自行利用数量 | 委 托 利 用 方式 | 委托利用数量 | 自行处置方式 | 自行处置数量 | 委托处置方式 | 委托处置数量 |
| SW07 | 污泥 | 一般工业固体废物 | 375.93吨 | 0 | 0 | 无 | 无 | 沧州冀材环保科技有限公司（制砖） | 375.93吨 | 无 | 无 | 无 | 无 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：

1.产生量、贮存量、利用量、处置量：均为填表期间内的实际发生数量。

2.累计贮存量：截止到填表当月月底，累计实际贮存总量，包括本指南实施之前发生的贮存量。

3.自行/委托利用方式：根据实际情况。简要描述利用技术路线和利用产物。

4.自行/委托处置方式：根据实际情况，选择焚烧、填埋、其他处置方式。

5.利用/处置数量：原则上应以“吨”为单位计量，如以其他单位计量则应说明计量单位，并通过估算换算成以“吨”计量。

附表 2

一般工业固体废物流向汇总表（ 2023年11月）

## 负责人签字：高金玲 填表人签字：于菲 填表日期：2023.11

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 代 码 | 名 称 | 类 别 | 产 生 量 | 贮 存 量 | 累 计 贮 存 量 | 自行利用方式 | 自行利用数量 | 委 托 利 用 方式 | 委托利用数量 | 自行处置方式 | 自行处置数量 | 委托处置方式 | 委托处置数量 |
| SW07 | 污泥 | 一般工业固体废物 | 279.05吨 | 0 | 0 | 无 | 无 | 沧州冀材环保科技有限公司（制砖） | 279.05吨 | 无 | 无 | 无 | 无 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 无 | 无 | 无 | 无 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：

1.产生量、贮存量、利用量、处置量：均为填表期间内的实际发生数量。

2.累计贮存量：截止到填表当月月底，累计实际贮存总量，包括本指南实施之前发生的贮存量。

3.自行/委托利用方式：根据实际情况。简要描述利用技术路线和利用产物。

4.自行/委托处置方式：根据实际情况，选择焚烧、填埋、其他处置方式。

5.利用/处置数量：原则上应以“吨”为单位计量，如以其他单位计量则应说明计量单位，并通过估算换算成以“吨”计量。

附表 2

一般工业固体废物流向汇总表（ 2023年12月）

## 负责人签字：姜剑飞 填表人签字：于菲 填表日期：2023.12

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 代 码 | 名 称 | 类 别 | 产 生 量 | 贮 存 量 | 累 计 贮 存 量 | 自行利用方式 | 自行利用数量 | 委 托 利 用 方式 | 委托利用数量 | 自行处置方式 | 自行处置数量 | 委托处置方式 | 委托处置数量 |
| SW07 | 污泥 | 一般工业固体废物 | 213.16吨 | 0 | 0 | 无 | 无 | 沧州冀材环保科技有限公司（制砖） | 213.16吨 | 无 | 无 | 无 | 无 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：

、4

1.产生量、贮存量、利用量、处置量：均为填表期间内的实际发生数量。

2.累计贮存量：截止到填表当月月底，累计实际贮存总量，包括本指南实施之前发生的贮存量。

3.自行/委托利用方式：根据实际情况。简要描述利用技术路线和利用产物。

4.自行/委托处置方式：根据实际情况，选择焚烧、填埋、其他处置方式。

5.利用/处置数量：原则上应以“吨”为单位计量，如以其他单位计量则应说明计量单位，并通过估算换算成以“吨”计量。