| **Nature des déchets** | **Mode de stockage** | **Localisation stockages** | **Quantité produite 2021 (en tonnes)** | **Transporteur** | **Eliminateur** | **Mode de traitement + codes R et D** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Bois | benne | Zone réception | 12T | PAPREC | PAPREC | Broyage puis utilisé comme chauffage industriel |
| DIB | Compacteur | Zone réception | 57T | PAPREC | PAPREC | recyclage |
| déchet PVC rigide | bennes | Zone réception | 288T | Suez | Suez | recyclage |
|  |  |  |  |  |  |  |
| déchet souple PVC | casiers | parking | 9T | Suez | Suez | recyclage |
| PVC broyé par Chaize Environnement et utilisé sur site (réemploi) | big bag | Magasin 1 et 2 | 116T | / | / | réemploi |
| Déchet Pvc free | bennes | parking | 111T | PAPREC | PAPREC | enfouissement |
| Déchet Pvc free | Big bag | parking | 56T | VEOLIA | VEOLIA | recyclage |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Sacs des Bigs Bag | Palette | parking | 2T | VEOLIA | OPALE | recyclage |
| Aluminium | benne | extérieur | 10T | véolia | Véolia | recyclage |
| Ferraille | Benne | extérieur | 5T | veolia | véolia | recyclage |
| Sable souillé | Big bag | extérieur | 6T | Véolia | véolia | enfouissement |
|  |  |  |  |  |  |  |

**Consommation eau**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2021 | 2020 | 2019 |
| 2000m3 | 196m3 | M3 |
|  |  |  |

Traffic routier

|  |  |
| --- | --- |
| Transport routier | 20 poids lourds par jour |
| Véhicule léger | 110 véhicules jour |