処理施設の概要

施設名称 新木場センター

設置場所 東京都江東区新木場一丁目13番1号

施設の種類	産業廃棄物の種類	処理能力	設置年月日	構造・施設の概要
破砕	混合処理	4. 40(t/日)	平成17年12月10日	一軸剪断式破砕機

施設名称 臨海リサイクルセンター

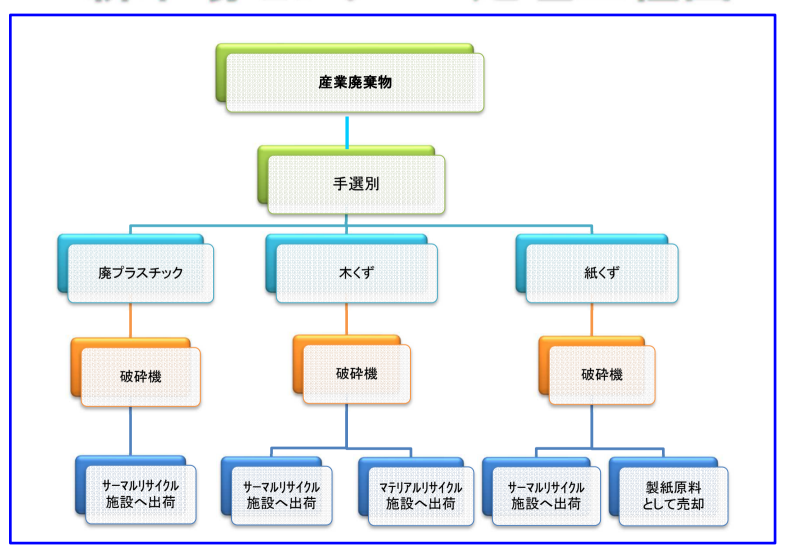
設置場所 東京都江戸川区臨海町六丁目3番2号

施設の種類	産業廃棄物の種類	処理能力	設置年月日	構造・施設の概要
破砕	廃プラスチック類	4. 72(t/日)	令和4年4月15日	一軸剪断式破砕機
	木くず	4. 68(t/日)		
	ガラス・コンクリート・陶磁器くず	6. 97(t/日)		
破砕	ガラス・コンクリート・陶磁器くず	17. 60(t/日)	平成18年4月8日	ハンマー式破砕機
圧縮梱包	廃プラスチック類	24. 12(t/日)	令和4年4月15日	油圧一方締め式プレス機
	紙くず			
	混合処理	24. 12(t/日)		
圧縮梱包	廃プラスチック類(ペットボトル)	1.77(t/日)	平成18年4月8日	油圧一方締め式プレス機
圧縮	金属くず(スチール)	8. 41(t/日)	平成18年4月8日	アリゲータープレス機
圧縮	金属くず(アルミ)	1. 20(t/日)	平成18年4月8日	油圧一方締め式プレス機
溶融	廃プラスチック類	0. 32(t/日)	平成18年4月8日	脱臭装置付発泡スチロール溶融機

臨海リサイクルセンター 処理工程図

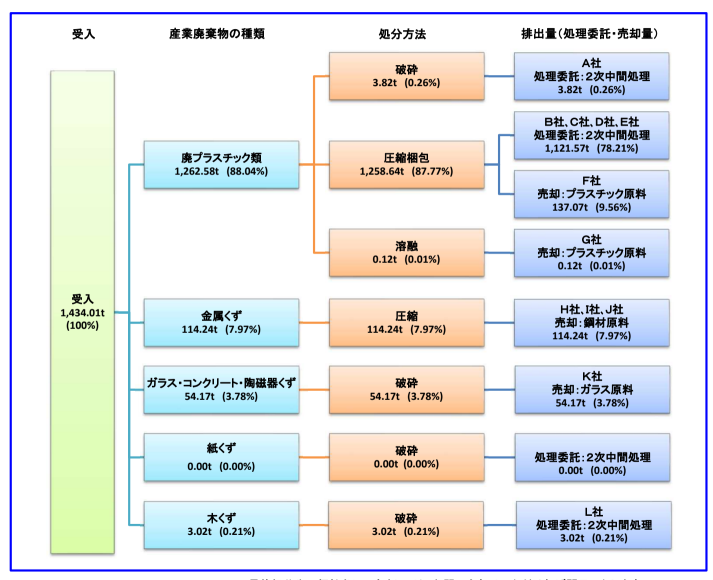


新木場センター 処理工程図



最終処分までの処理の工程

2022年4月~2023年3月



最終処分先の個社名につきましては、お問い合わせいただければ開示いたします