

処理施設の確保状況について

1 三菱マテリアル（株）青森工場での処理開始

平成 21 年 5 月 22 日から、下北郡東通村の三菱マテリアル(株)青森工場への搬出を開始しました。

○三菱マテリアル（株）青森工場

所在地 下北郡東通村大字尻屋字八峠 1 番地

処理方法 焼却・焼成

搬出量 70 トン／日程度

備考 平成 21 年 5 月 22 日運搬開始

2 その他処理施設の確保状況

処理業者名	所在地	処理方法	平成 21 年度 処 理 計 画 量	平成 21 年度実績 (7 月 17 日現在)
青森リニューアブル・エナジー・ リサイクリング（株）	青森市	焼却・熔融	32,000 トン/年	12,771.36 トン
八戸セメント（株）	八戸市	焼却・焼成	35,000 トン/年	14,733.89 トン
奥羽クリーンテクノロジー（株）	八戸市	焼却・焼成	32,000 トン/年	11,835.49 トン
（株）庄司興業所	八戸市	焼 却 (廃プラ・木くず)	200 トン/年	115.43 トン
（株）ウイズウェイストジャパン	三戸町	最終処分	65,000 トン/年	26,838.05 トン
（株）青森クリーン	むつ市	最終処分	20,000 トン/年	8,603.44 トン
三菱マテリアル（株）青森工場	東通村	焼却・焼成	9,800 トン/年	1,663.72 トン