

飯塚市の浄水場

浄水場とは、河川やダムなどの原水をきれいにする工場です。

明星寺浄水場



- 浄水処理能力:一日最大12,350m³
- 浄水処理方法:高度処理
:急速ろ過方式
- 水源:内住川表流水(ダム水)

堀池浄水場(水源発祥の井)



- 浄水処理能力:一日最大12,250m³
- 浄水処理方法:急速ろ過方式
- 水源:内住川伏流水

鯉田浄水場



- 浄水処理能力:一日最大13,200m³
- 浄水処理方法:高度処理
:急速ろ過方式
- 水源:遠賀川表流水

鯉田共同浄水場



- 浄水処理能力:一日最大5,030m³
- 浄水処理方法:高度処理
:急速ろ過方式
- 水源:遠賀川表流水



このほかに秋松浄水場、内野浄水場があります。

長尾浄水場



- 浄水処理能力:一日最大2,800m³
- 浄水処理方法:急速ろ過方式
- 水源:穂波川伏流水、地下水

太郎丸浄水場



- 浄水処理能力:一日最大9,020m³
- 浄水処理方法:急速ろ過方式
:緩速ろ過方式
- 水源:穂波川表流水、伏流水、地下水

岩崎浄水場



- 浄水処理能力:一日最大2,760m³
- 浄水処理方法:膜ろ過方式
- 水源:地下水

