リンピアいなばの特徴を紹介!

安全で安定的なごみ処理・ 万全の環境保全対策



実績が豊富で信頼性の高い高性能ス トーカ式焼却炉によって、幅広いごみ 質やごみ量の変動に対しても安定した 処理を行うことができます。

また、焼却炉内の中間天井により排 ガスを完全燃焼し、有害物質の発生を 抑制する確実な排ガス処理など、最新 技術を導入し万全の環境保全対策を講

ごみエネルギーの 有効活用



ごみを焼却する際に発生する 高温の熱を利用してボイラで水 蒸気を発生させ、蒸気タービン を回し発電を行います。発電し た電気は施設内で利用し、余剰 電気は売電します。

災害に強い安全・安心な施設

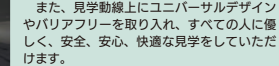


震度7クラスの大地震にも耐え る堅固な構造や、地震による二次 災害を防止するプラント安全停止 システムを採用し、耐久性と安全 性を確保します。また、災害時に は、建物の一部を開放することに より、避難所としての機能も備え

設備イメージ

環境意識を醸成する環境学習設備

環境学習設備には体験型の学習設備を取り 入れ、見学者の主体的な学習を促す施設となっ ています。





令和4年1月31日から家庭ごみの収集曜日が変わる地域があります

鳥取地域の一部地域の収集曜日が変更になります。対象地域には「収集曜日変 更のお知らせ」を配布しています。また、本市公式ホームページでもご確認いた だけます。ご不明な点は廃棄物対策課へお問い合わせください。



【収集曜日が変更となる地域】

地区	町名
醇 風	薬師町、相生町一〜四丁目、田園町一・ 二丁目
城 北	青葉町一〜三丁目、田園町三・四丁目、田島(県道田島片原線の北側)、西品治(県 道田島片原線の北側)、松並町一丁目
稲葉山	上野
倉 田	円通寺、西円通寺、国安、八坂、橋本、 蔵田、馬場
神戸	岩坪、上砂見、中砂見、下砂見
大 和	赤子田、長谷、倭文、玉津、横枕、猪子
美 穂	向国安、竹生、源太、上味野、下味野、 朝月

地区	町名
大 正	野寺、服部、菖蒲、古海、徳尾、徳吉
東郷	高路、有富、中村、篠坂、西今在家、北 村、本高
明治	安蔵、河内、細見、槇原、松上、上原、 尾崎
松保	桂見(東桂見・西桂見)、桂見(山王団地・ 桂見台団地)、高住、良田、布勢(日吉 台団地・東布勢の県道吉岡線)、里仁(世 紀団地)
湖南	吉岡温泉町
千代水	徳吉の一部

※各総合支所地域での収集曜日の変更はありません



受け入れが始まるいつからごみの 全量受ける 令 和 4年 4月1日か れを開始 入れは、令和でのため、現場と、施設のがら可燃ごみ 0

試運転を行

ます。

そ

在可燃ごみの処理を行

しても広 です 入れ ン 避難所としての 公活用 か た環境学習 耐震構造を採用 体験型の学習設備を て 設備 を 災害

ごみ発電を行う

では、大学では、 燃物処理施設 が持 する新たな可 (鳥取市、 つエ であるとともに、ご ル ギ の可燃ごみを処 鳥取県東部1市 2うエネルギー-を最大限利用 施設 ます。

【リンピアいなば本稼働までのスケジュール】





どのような施設ができるのう