

ザ・リサイクラー

★リサイクルに取り組む人達★

北播磨清掃事務組合 〒677-0012 西脇市富吉南町262の1 TEL0795 (23) 2808 FAX0795 (23) 3941
ホームページアドレス <http://www.kitaharima-midorien.jp>

今年も来た来た!
好奇心をいっぱい詰め込んで!
みどり園に小学生がやって来た!
小学4年生みどり園施設見学

- 本日の学習内容
- 1 オリエンテーション
 - 2 DVD鑑賞
 - 3 分別体験
 - 4 施設見学
 - 5 質問の受付と回答



今年も管内17小学校の4年生(742名)たちが、「ごみの分別どうするの?」「ごみはどうやって燃やすの?」好奇心をいっ~ぱい! 詰め込んで、みどり園へ施設見学にやってきました。



DVD鑑賞でみどり園の概要説明



容器包装プラ分別体験「ムム~!これは燃えるごみかな?」



ドキドキの結果発表!「どれくらいわかったかな?」



計量機にて「さてここにいるみんなの体重は何キログかな?」



ごみクレーンを見て一言「おお~UFOキャッチャーや!」



巨大なごみクレーンが約1トンのごみをつがんでる!



煙突とウルトラマン!どっちが大きいかな?



中央制御室で焼却中のごみをみて「おお~すてい!」



リサイクルプラザにて「むい~!絶対また来る~」との声。



☆資源ごみの集団回収はリサイクルの第一歩！☆

利用してありますか？資源ごみの集団回収

☆家庭から出される新聞・チラシ・ボール紙・段ボール・紙パックなどの古紙類や古着・ハギレなどの古布類、缶などの金属類、ビン類は大切な資源です。

☆これらの資源を再生利用せずに、捨てたり、燃やしてしまうのは、もったいないと思いませんか？

☆しかし、資源として個人が役立てようとしても限りがあり、また回収業者が各家庭を回って集めたのでは、時間や手間がかかりすぎて、とても採算があいません。

☆当地域では、子ども会やPTAなどの団体によって、これら資源を集団で回収するボランティア活動が、活発に行われています。

☆資源ごみの集団回収は、リサイクルを進めようとする地域の皆さん一人ひとりの協力を得て、資源を大量に効率よく集めて回収業者（再資源化業者）に引き渡すリサイクル活動です。

★北播磨清掃事務組合（みどり園）は、こうした集団回収を行う団体に助成金を出し、資源を大切にしている活動を支援しています。

ごみステーショングッズ(用具)



みどり園では、ごみステーションの環境保全のために、ごみステーション用具をあっせんしています。ぜひご利用ください。

	ごみネット	PP製 (小)	4,400円・・・	1.8m×2.7m
		PP製 (大)	5,900円・・・	2.7m×2.7m
		PE製	5,700円・・・	2.7m×2.7m

	不燃物容器	容器	3,500円
		ふた	2,000円



不燃物容器

	ごみシート	(小)	590円・・・	1.8m×1.8m
		(中)	870円・・・	1.8m×2.7m
		(大)	1,280円・・・	2.7m×2.7m

※価格はいずれも平成25年4月現在のものです。

ステーションパトロールが始まります!

このごみは
どうやって持ち
出せばいいの?

このビンは
茶色ビン?
色ビン?
無色透明ビン?

これって
燃えるごみ?
それとも
容器包装プラ?

あなたの
「?」
解決します!



今年度も6月から「ごみステーションパトロール」がスタートします!
パトロール当日は、町内のステーションに持ち出しされている「容器包装プラ」の分別状況を点検するほか、ごみの見本品をもとに正しいごみの分別や出し方を説明いたします。

日頃から分別方法がわからない、ごみの出し方や処分の方法を知りたいなどの質問等についてもお答えいたします。(現物持参もOK!)

たくさんのご参加を、お待ちしております。

開催場所：各町内会の公民館や集会所

詳しい日程：各市町(西脇市・加東市・多可町)環境行政担当課から、各町内会を通じて連絡があります。

平成24年度 ダイオキシン類の測定結果

平成24年度にみどり園のごみ処理施設から発生する排ガスのダイオキシン類及び周辺環境におけるダイオキシン類の測定を実施した結果は、次のとおりでした。

1 ごみ処理施設 (平成24年度6回実施)	排ガス	0.097~0.87ナノグラム/平均値0.47ナノグラム (ng-TEQ/m ³)	※法律で定める基準値/5ナノグラム以下
2 みどり園周辺環境 (みどり園から2km以内の地点)	①一般環境大気	0.011ピコグラム/2箇所の最高値 (pg-TEQ/m ³)	※環境基準値/0.6ピコグラム以下
	②環境水(湧水)	0.082ピコグラム/2箇所の最高値 (pg-TEQ/l)	※環境基準値/1ピコグラム以下
	③土壌	1.8ピコグラム/3箇所の最高値 (pg-TEQ/g)	※環境基準値/1000ピコグラム以下

●微量物質の単位● ng(ナノグラム)=10⁻⁹(10億分の1グラム)、pg(ピコグラム)=10⁻¹²(1兆分の1グラム)

東京ドームに相当する体積の入れ物を水でいっぱいにした場合の重さが約1,000,000,000,000(1兆)gです。
この中に角砂糖1個(1g)を溶かし、その水1ccに含まれている砂糖が1pg(ピコグラム)になります。

[TEQ]とは：毒性等量と言い、ダイオキシン類の中で最も毒性の強いと言われている2,3,7,8-TCDDの毒性を1.00とし、ダイオキシン類のそれぞれの異性体の毒性を2,3,7,8-TCDDに換算して合計したもの。

今こそ!! リサイクルのこと、みんなで楽しく考えよう♪

リサイクルプラザだより



洋服・雑貨などが☆たくさ〜ん♪リサイクルショップへ来てね!

10円コーナーもあるよ!



廃食用油せっけん!ありますよ〜



ピカピカな食器類も!



衣類もたくさん!
安くオシャレをしませんか?



せっけん作ってみませんか?

10ℓの食用油(使用済)をためて
せっけんをつくってみませんか?

1回500円!

興味のある方みどり園へ電話してください。

電話 23-2808

☆お願い☆

不用になった服(洗濯してネ)・雑貨を、お持ちください!リサイクル利用させていただきます。
※引取は無料です。



大型家具は抽選販売方式です! 次回の抽選は7月3日(水)です。
お申し込みは、リサイクルショップで!

お申込み方法

商品No.、商品名、名前、電話番号
を記入し、抽選箱に入れるだけ!



リサイクルショップ

OPEN

平日10時~16時



こんな掘り出し物が! おもわず笑みがこぼれます♪
初めての方もぜひ一度お立ち寄りください(スタッフ一同)