寝屋川市

クリーンセンターだより

発行:編集/寝屋川市 環境部 環境事業課 問い合せ ℡ 072-820-7400

令和3年度のごみ処理の状況、及び各種測定結果

- ★ごみ排出量が、令和2年度より約1,295 t 減少しました!
- ★クリーンセンターの煙突から排出される排ガスは、全て基準値以下でした!

◆ごみの排出量

		令和2年度 令和3年度		前年度比較		
ごみ排出量		65,413 t	64,118 t	-1,295 t (2.0%減)		
焼却施設処理量	可燃	54,512 t	53,344 t	-1,168 t (2.1%減)		
破砕施設処理量	不燃	6,070 t	5,550 t	-520 t (8.6%減)		
	缶びん	2,068 t	1,966 t	-102 t (4.9%減)		

◆排ガス中のばい煙濃度

3/7/3/八十0/JGV 1/2/版区									
項目		測定結果							
	ばいじん		硫黄酸化物		窒素酸化物		塩化水素		
測定日	(g/I	(g/m N)		(MN/h)		(maga)		n³N)	
基準値	0.04		6.0		250		700		
	1 号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	
令和3年 6月 16日	<0.001	<0.001	0.140	0.170	15	16	12	15	
8月 2日	<0.001	<0.001	0.110	0.230	-		_		
9月28日	<0.001	<0.001	0.160	0.210	_		_		
11 月 4日	<0.001	<0.001	0.110	0.095	18	12	13	10	
令和4年 2月 2日	0.001	<0.001	0.075	0.082	_		_		
3月2日	<0.001	<0.001	0.120	0.270	-		_		

[※]大気汚染防止法に基づく測定

◆排ガス中のダイオキシン類濃度

測定日		沪 (r	基準値 (ng-TEQ/mN)	
令和3年 11 月	4 🗆	1号炉	0.00083	0.1
	4 🖯	2号炉	0.00066	O.1

[※]ダイオキシン類対策特別措置法に基づく測定(年1回)

裏面につづく

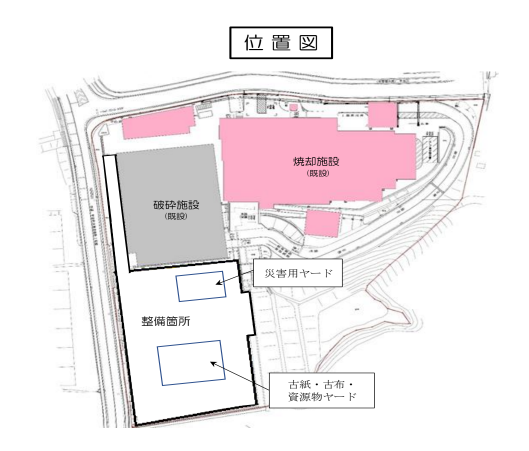
回	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
覧										
	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

ストックヤード整備工事が延長となります

旧焼却施設の跡地に古紙・古布、及び災害用のストックヤードを整備する工事を令和4年3月から着手し、令和4年10月からの運用開始を目指し工事を進めておりました。

しかしながら、新型コロナウイルスの影響等により資材の一部の納入が遅れることとなり、令和5年3月まで工期を延長することとなりました。

引き続き、整備工事の施工に際しては、万全の安全対策を講じてまいりますので、ご理解・ご協力をお願い申し上げます。



年末のクリーンセンターへの持込みごみは、お早目に…

年末のクリーンセンターへの持込みごみの最終受付日は、12月29日(木)です。

- 毎年12月最終週の持込みごみ(臨時ごみ)は、非常に混みあいます。
- 時間に余裕をもってお越しください。(受付時間 9:00~16:00)
- 年始の持込みごみは、1月4日(水)から受付しております。

【土・日・祝日(11月~1月)の持込みごみ受付日】

11月					12月		1月			
3日 12日 23日 27日 (木) (土) (水) (日)				10日 25日 29日 (土) (日) (木)			9日 14日 22日 (月) (土) (日)			
受付時間 9:00 ~ 16:00										



