

## ごみ分別のお願い



写真は燃えるごみとして持ち込まれたごみを焼却した際に灰の中から出てきた金属類です。  
このような燃えないごみは、焼却の機械にからまったりして、故障の原因となります。

それによって焼却炉を止めなければならなくなって、修理に多くの費用が掛かることにもなります。

「1つぐらいなら」と思わずに、ごみをきちんと分別していただけますようよろしくお願いします。

### 汚れたペットボトル等は燃えるごみへ

汚れたペットボトルや白色トレイは、リサイクルすることが難しいので、資源ごみとしないで燃えるごみとして出してください。

### ●直接持込ごみの受入日及び受入時間

【受入日】月曜日から土曜日（ただし、1月1日から1月3日は除く。）

【受入時間】午前9時から午後4時まで

※海南市の方は、可燃ごみだけの受入となりますので、資源ごみは従来どおり「海南市クリーンセンター」へ持って行ってください。

### ●ごみ処理手数料

【家庭廃棄物】可燃ごみ・資源ごみ 10kgあたり 50円

【事業系一般廃棄物】可燃ごみ・資源ごみ 10kgあたり 100円

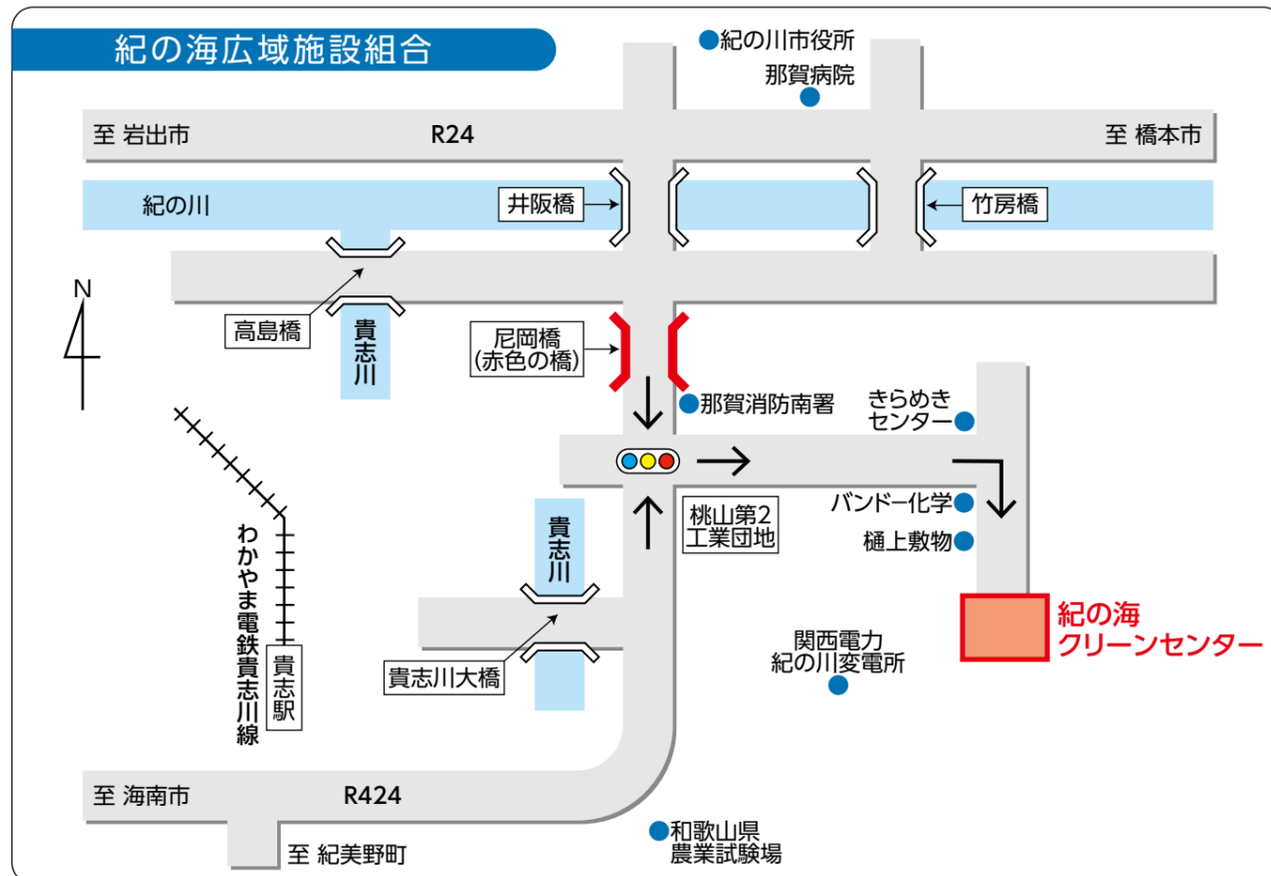
### ●問い合わせ先

紀の海クリーンセンター（紀の海広域施設組合） 紀の海エコクリーン（施設運営管理委託業者）

☎0736-66-1813

☎0736-66-2951

〒649-6111 紀の川市桃山町最上1290番地94



KINOU MI CLEAN CENTER

# 紀の海

# クリーンセンターだより

KINOU MI CLEAN CENTER NEWS

VOL.2

2017(平成29年)3月

- 多目的スポーツ公園が完成
- 平成29年度当初予算
- ごみの受入・排ガス等の状況
- ごみ分別のお願い
- 位置図

紀の海広域施設組合

# 多目的スポーツ公園が完成

紀の海クリーンセンターの南側に造っていましたが多目的スポーツ公園が4月に完成します。多目的スポーツ公園には、遊具を設置した芝の公園と人工芝で夜間照明施設のあるスポーツ広場があります。公園は、自由に使っていただけますが、スポーツ広場の使用につきましては、組合へ事前の申込みと使用料が必要になります。

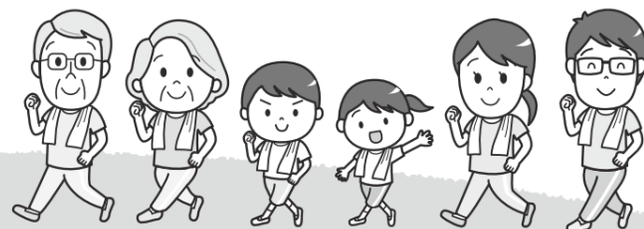
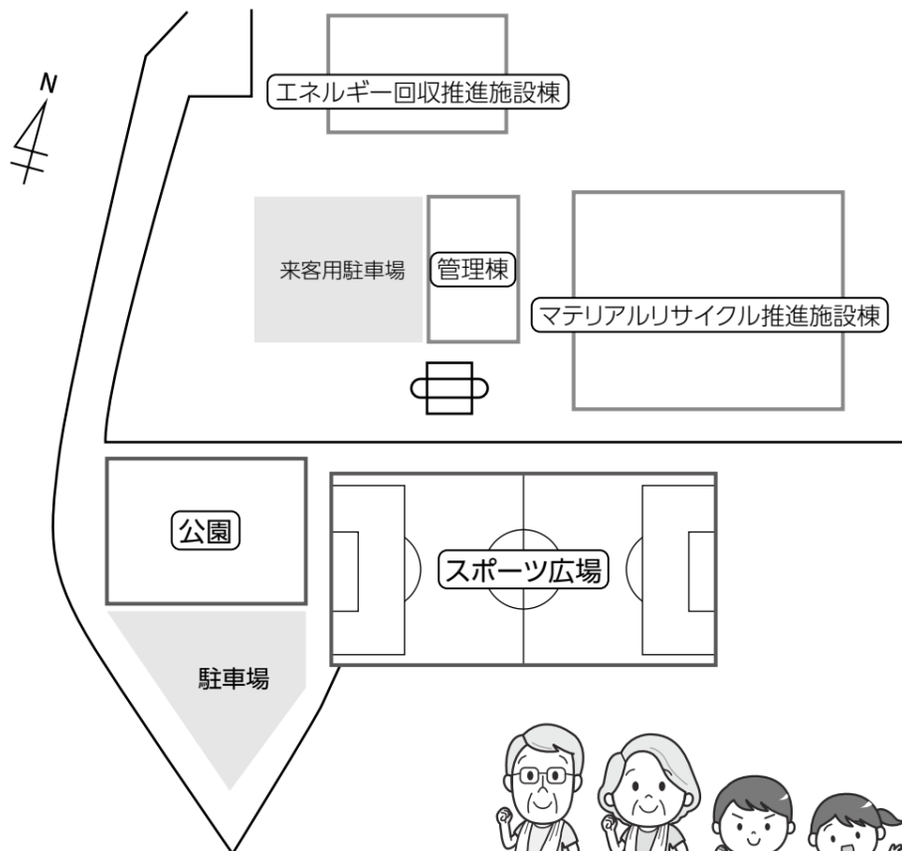
- 開園時間 午前8時30分～午後9時30分
- 休園日 月曜日、12月28日～翌年の1月4日
- スポーツ広場

・使用料

区分	1時間当たりの使用料	
	スポーツ広場	夜間照明
構成市町の者	1,080円	540円
構成市町以外の者	2,160円	540円

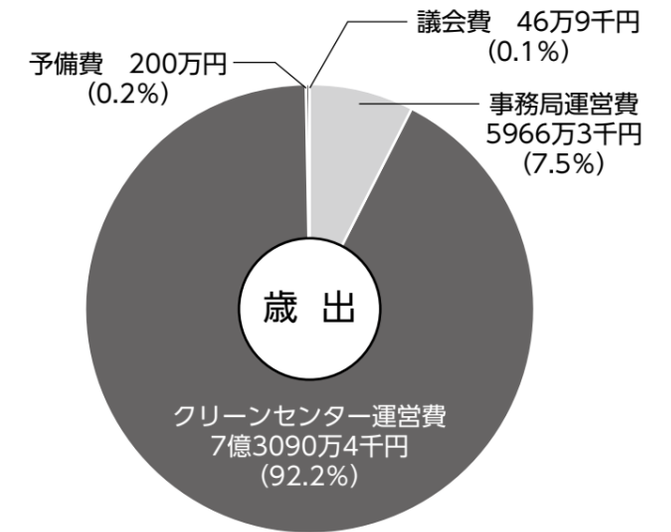
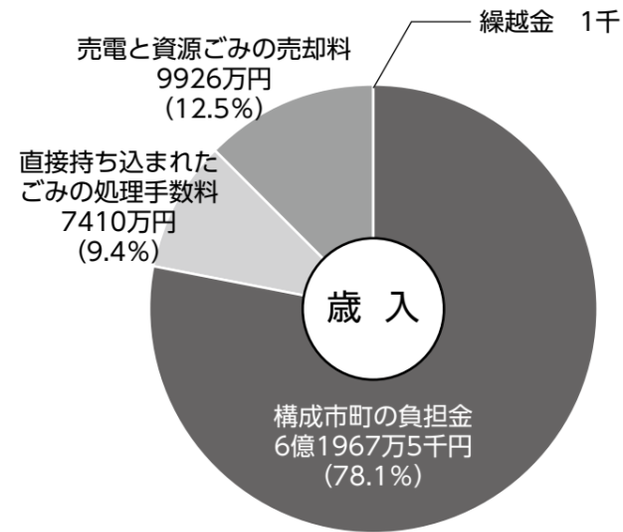
(注) 「構成市町の者」とは、次のとおりです。

- ・紀の川市、海南市、紀美野町に住所を有する個人及び事業所
  - ・紀の川市、海南市、紀美野町に住所を有する者が代表者である団体
- ・申込期間 使用日の3ヶ月前から7日前まで 組合の勤務時間内（午前8時30分～午後5時15分）  
 ※申込受付開始 4月3日（月）午前8時30分から
- ・申込場所 紀の海広域施設組合（電話等での申込みはできません。）
- ・申込用紙 組合ホームページに載せています。（<http://kinoumi-kouiki.jp/>）



# 平成29年度 当初予算

予算総額 7億9303万6千円



《排ガス等の状況》

		28年7月	28年8月	28年9月	28年10月	28年11月	28年12月	29年1月	29年2月	組合基準値	法基準値	
1系	ごみ焼却量 (t)	1,448.76	1,765.04	895.80	1,603.30	1,577.96	1,749.53	1,500.79	1,609.06			
	運転時間 (時間)	615	744	383	656	660	732	634	672			
	ばいじん (g/mN)	平均	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.01	0.08
		最高	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002		
	硫黄酸化物 (ppm)	平均	1.9	1.5	1.7	2.2	2.7	2.3	0.8	1.6	20	4,100
		最高	10.3	12.9	14.4	15.8	12.3	15.2	11.1	14.5		
	塩化水素 (ppm)	平均	14.3	13.6	15.0	18.3	21.0	20.8	20.3	21.4	50	430
		最高	27.4	25.2	24.8	36.4	36.1	39.5	39.5	36.3		
	窒素酸化物 (ppm)	平均	19.7	20.1	16.5	13.7	9.9	8.1	7.2	11.4	50	250
		最高	37.8	35.1	33.9	37.5	32.9	30.8	33.6	34.8		
一酸化炭素 (ppm)	平均	1.2	0.9	0.8	1.3	1.0	1.3	0.8	0.5	30	100	
	最高	8.3	6.8	9.3	16.8	12.2	23.4	20.2	14.4			
		28年7月	28年8月	28年9月	28年10月	28年11月	28年12月	29年1月	29年2月	組合基準値	法基準値	
2系	ごみ焼却量 (t)	1,525.19	1,696.55	1,265.95	1,240.27	1,806.83	1,783.12	1,497.34	1,651.00			
	運転時間 (時間)	659	744	545	514	720	732	629	672			
	ばいじん (g/mN)	平均	0.0000	0.0000	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.01	0.08
		最高	0.0002	0.0001	0.0001	0.0001	0.0002	0.0002	0.0002	0.0001		
	硫黄酸化物 (ppm)	平均	1.6	1.3	2.3	1.8	2.9	2.4	1.4	1.7	20	4,100
		最高	10.3	12.2	10.8	14.7	12.1	11.7	11.3	10.4		
	塩化水素 (ppm)	平均	14.5	15.1	14.7	17.5	20.3	19.9	19.7	20.4	50	430
		最高	31.5	30.2	26.7	30.6	30.1	36.8	31.5	31.6		
	窒素酸化物 (ppm)	平均	19.6	19.9	16.5	12.4	10.3	9.5	6.8	10.7	50	250
		最高	46.0	41.1	35.8	32.1	31.9	29.6	26.8	32.3		
一酸化炭素 (ppm)	平均	2.0	1.3	1.4	2.1	1.7	1.6	1.2	1.0	30	100	
	最高	12.6	9.4	6.7	12.2	23.0	12.3	10.4	14.0			

《ダイオキシンの状況》

		平成28年7月20日	平成28年10月14日	平成29年1月18日	組合基準値	基準値
測定日	1系	0.0001以下	0.0001以下	0.0001以下	0.05	0.1
	2系	0.0001以下	0.0001以下	0.0001以下		

《施設見学の状況》

		28年7月	28年8月	28年9月	28年10月	28年11月	28年12月	29年1月	29年2月
団体数		5	4	7	6	7	9	4	5
人数		101	87	229	138	102	110	91	41

●施設の見学をご希望される方は、事前に電話で問い合わせのうえ、「紀の海クリーンセンター見学許可申請書」を提出してください。「紀の海クリーンセンター見学申請書」は、組合ホームページにのせています。（<http://kinoumi-kouiki.jp/>）