

① 2021年度の重点取組目標・計画の実施状況

私ども万葉倶楽部株式会社は、「地域社会に貢献する」という企業理念の下、製品の使用、廃棄・リサイクルまで、製品のライフサイクル全体での省資源、省エネルギーが可能となるよう、環境への配慮に努めて行きます。

- 1 事業活動を通じて、環境負荷を最小限にするように努め、環境の保全に取り組めます。
 - ①省エネルギー、省資源に努めます。
 - ②廃棄物の削除と再資源化に努めます。
 - ③グリーン購入を積極的に推進します。
- 2 地域の方々との植樹、清掃活動など、環境保全に取り組めます。
- 3 環境保全に関する法令を遵守します。
- 4 この方針を全従業員に周知徹底するとともに広く公開し、適切な情報提供に努めます。

② 環境保全に関する組織の現況

当社における環境管理体制は図1の通りである。

また、プロメナ神戸における環境管理体制は図2の通りである。

図1 万葉倶楽部株式会社 環境管理体制

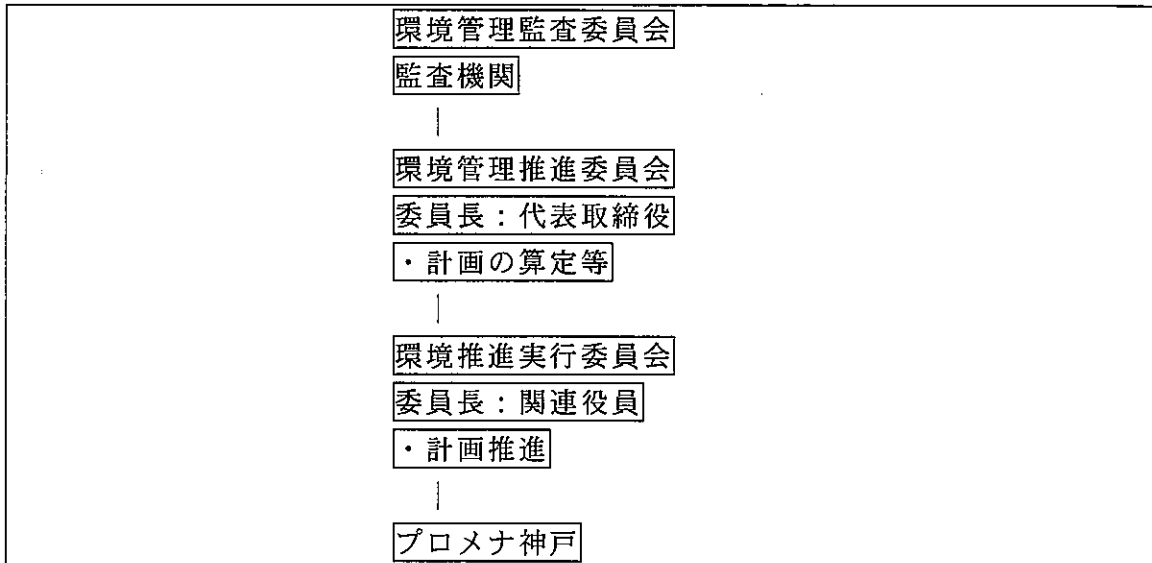
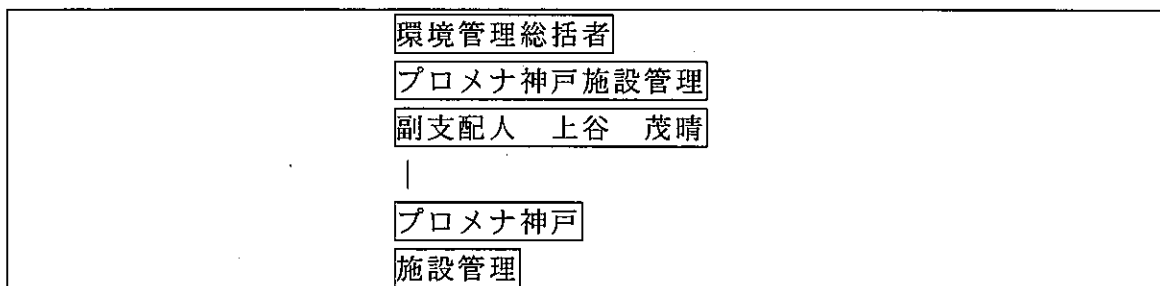


図2 プロメナ神戸 環境管理体制



③ 重点取組目標・計画

(2021年度の重点目標・計画)

温浴施設(10フロア)を2010年7月に開業した為、当初の基準年度を(2006年)より電気・燃料等の使用量が多くなっています。

今後は事業活動の環境負荷低減を目指し2021年以下の重点課題に取り組んでいきます。

・向上廃棄物再資源化 100%の継続維持

・省エネルギーの推進

[目標]

蒸気・冷水・ガス・電力の使用量を2011年比で、
それぞれ約3~5%削減します。

[取組内容]

空調設定温度の高め設定
照明LED化による削減
インバータ機器の継続使用と追加

・温室効果ガスの抑制

[目標]

事業におけるCO2排出量を2011年比で、
それぞれ約3~5%削減します。

[取組内容]

省エネルギー推進による。

尚、

「2020年2021年はコロナ禍で休館日、時短を設けましたので、例年よりエネルギー消費量が、減っています。

2022年は2019年を目標として、営業を立て直していく予定です。これにより、エネルギー消費量も2020年2021年よりも消費量は上がる予定になっています。」

② 公害防止対策に係る報告

ア. 目標達成状況と目標達成のために講じた措置・対策

目 標 項 目	目 標 達 成 状 況	目 標 達 成 の た め に 講 じ た 措 置 ・ 対 策
大 気 汚 染 防 止		
水 質 汚 濁 防 止 対 策	(公共用水域に排出する場合)	
土 壌 汚 染 防 止 対 策	(有害物質(*)を使用している場合)	
	(特定有害物質(**))を使用している場合)	

イ. 2021年度 排水水の汚濁状態測定結果

排水口名 : 排水口1									
項目	管理目標値	測定値		全測定回数	目標値を超過した測定回数	目標値達成判定	法令基準達成判定		
		最大 (pHのみ 最小~最大)	平均						
法令排水基準設定項目 (有害物質項目)	1	カドミウム及びその化合物							
	2	シアン化合物							
	3	鉛及びその化合物							
	4	六価クロム化合物							
	5	テトラクロロエチレン							
	6	ジクロロメタン							
* * * * * * *									
法令排水基準設定項目 (生活環境項目)	11	水素イオン濃度 (pH)							
	12	化学的 酸素要求量 (COD)	(最大)						
			(日間平均)						
	13	浮遊物質量 (SS)	(最大)						
			(日間平均)						
	17	窒素含有量	(最大)						
(日間平均)									
18	リン含有量	(最大)							
		(日間平均)							
制項目 法令未規	19	クロロホルム							
	20	トルエン							
* * * * * * *									
			***	***	*	*	*	*	*

単位は pHを除き、mg/l ND : 定量下限値以下
 ○ 達成 × 未達成

③ 地球温暖化対策に係る報告

ア. 2021年度における電気・燃料等の使用量、温室効果ガス排出量

活動の区分	燃料・焼却物等の種類	使用量等	単位	単位発熱量(MJ)	排出係数	排出量	温暖化係数	合計(CO ₂ 換算)
					kg-CO ₂ /MJ	kg-CO ₂	CO ₂	
燃料の使用	原料炭		kg	28.9			1	
	一般炭		kg	26.6			1	
	A重油	800	L	39.1	0.0693	2168	1	
	B重油		L	40.4			1	
	C重油		L	41.7			1	
	LPG		kg	50.2			1	
	都市ガス	360,753	Nm ³	45.0	0.0513	832798	1	
	その他(廃棄物等)		kg	42.3			1	
電気事業者から供給された電気の使用	(契約先の電気事業者)	5,742,288	kWh		0.373	2,141,873	1	
熱供給事業者から供給された熱の利用		10137504	MJ		0.067	679,213	1	
合計						3656052		

イ. 当該年度の計画達成状況

温室効果ガス	削減目標		排出量		削減率(%)	
	今年度(2021年度)	2030年度	基準年度(2013年度)	今年度(2021年度)	今年度(2021年度)	2030年度
二酸化炭素	3656052	4640000	4872998	3656052	33.2	5
メタン						
一酸化二窒素						
HFC						
PFC						
六フッ化硫黄						
合計						

ウ. 目標達成のために講じた措置・対策の達成状況

	分野	項目	細目	目標	実施状況
1	事業所等での節電・燃料使用量の削減	節電	屋内外照明	タイマー時短設定	消灯時間の延長実施
2		燃料・使用量の削減	冷暖房の適正化	夏季28℃ 冬季18℃	日々の気温・湿度に応じて調整
3		節電・燃料使用量の削減	照明・ガス・機器類	停止	緊急事態宣言の為、休館及び時短営業

④ 公害防止対策、地球温暖化対策以外の環境保全活動に係る報告
2021年度の環境保全活動に係る具体的実施内容

	分野	項目	細目	目標	実施状況
1	節水	事業所での節水	節水ノズルに取替	2013比	5%
2	事業所での廃棄物の適正処理・減量	廃棄物発生量の削減	ゴミの分別回収	徹底	継続中
3	事業所等での再生製品等の使用	再生紙の使用促進	コピー用紙等の再生利用	100%	実施率100%
4	環境に配慮した施設整備	緑地の維持・整備	植物の維持管理	毎月	実施率100%
5	従業員教育	幹部会・テナント会議での啓発		毎月	概ね実施
6	地域社会への参画	事業所周辺の清掃活動	ハーバーパーク周辺	毎月	概ね実施
7					
8					
9					
10					