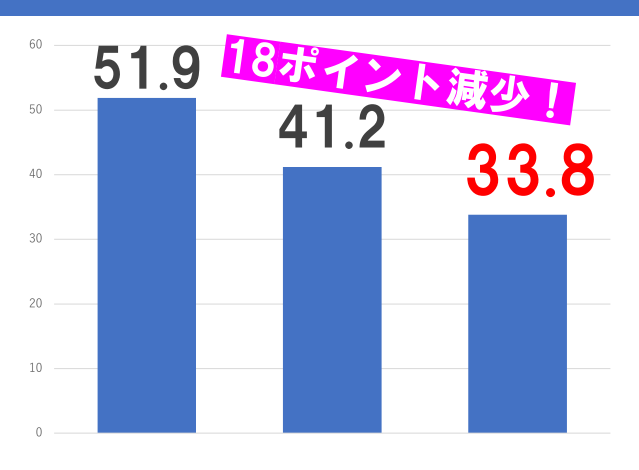
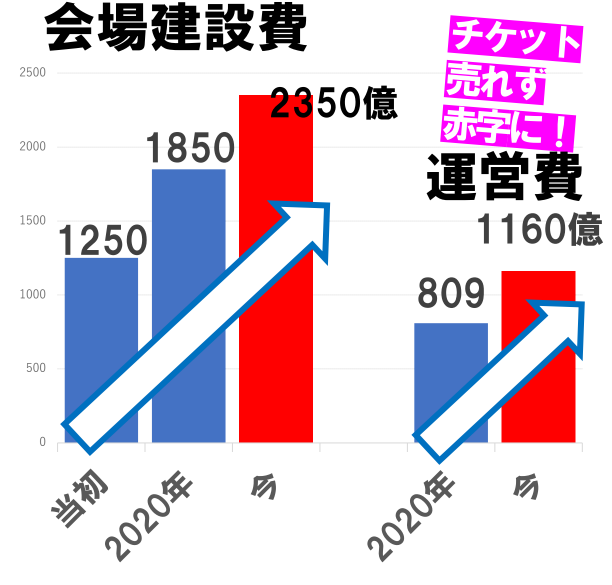
万博中止して市民の公司・被災地に回せ!

カジノに反対する大阪連絡会 中山直和

万博「行く」が減り、膨張する事業費



21年22年23年「行きたい」「できれば行きたい」の合計【大阪・関西万博に関するアンケート調査】



遅れに遅れるパピリオン

2024年10月 <u>建築作業完了</u> 2025年 1月 <u>改装·内装工事完了</u>

万博協会がめざす 工事見込み

- ◆タイプA53カ国中、着工は23カ国のみ、しかも、14カ国業 者決まらず(5月20日現在)
- ◆工事関係者から「絶対間に合わない」の声



「リンクが邪魔で重機、資材が運び込めない」

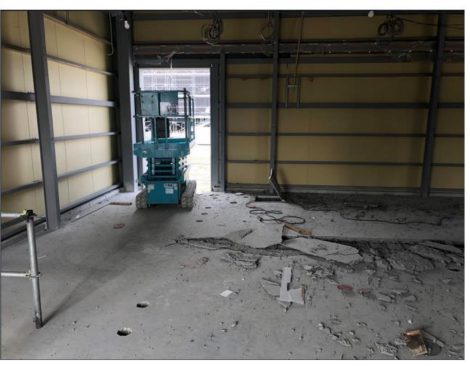
夢洲にたどり着ける?

橋とトンネルの二つしかない夢洲へのアクセス

- ◆ 万博入場者2820万人(半年) ⇔ US J 1500万人(1年)
- ◆ 地下鉄-2分30秒に1本(140%で1H・2万人)
- ◆ シャトルバスー45秒に1本
- ◆ 高速道路は大渋滞に!カジノ工事は続行
- ⇒コンテナターミナルの仕事を妨害

子どもの遠足はムリでしょ!

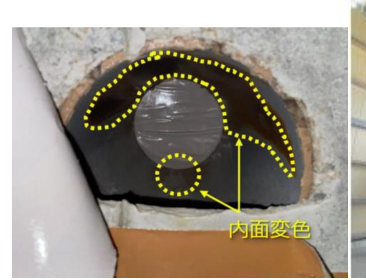


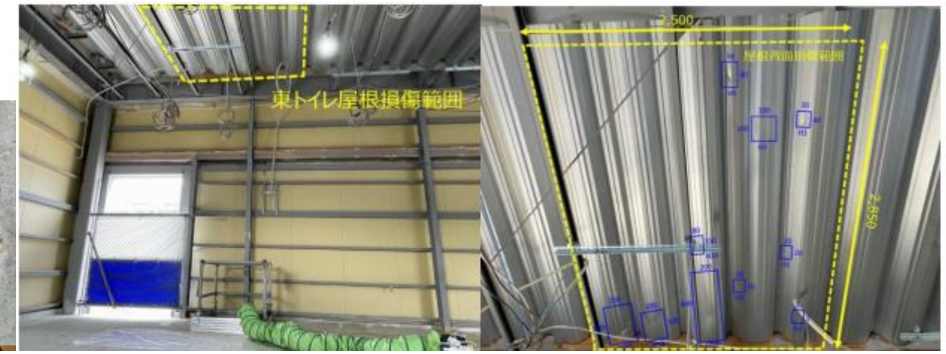


メタンガス爆発事故3月28日

事故を過小に見せようとする万博協会

- ●消防への通報4時間後 ●記者会見せず
- ●4月22日に工事再開
- ●赤旗報道や市民の報道受け、5月22日に 天井の損傷などを公表(しかし、業者の責任)
- ◆ 5月30日 PW (2区) でのガス検知を公表





・ラック・バス等の大阪 発着を禁止する、流入 いから実施します。

大阪府下の37市町 ラック・バス等を運 車NOx・PM法の排出 動車(猶予期間が設け を含む)を使用しなけ

電合したトラック・バ いられている自動車 が交付する。 過合車 を表示しなする。

理解と協力を影響

12001

廃棄物の最終処分場 産廃 廃棄物の ごみ・焼却残滓・上下水汚泥 種類 管理型産業廃棄物 埋立処分 昭和60年6月~平成37年11月 期間 大阪広域 北港事務所 管理者名 環境施設組合 6467-1101 連絡先 管理責任者 管理者:

海 斗 堆 塊 理 施 設

ふっ素及びその化合物

(15mg/L以下)

夢 こ真 は

夢洲1区(廃棄物処分場)の土地利用の検討

〇廃棄物埋立処分場の利用に適用される法令

- ○「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」
- ○「一般廃棄物の最終処分場及び産業廃棄物の最終処分場に係る技術上の 基準を定める省令」
 - ・埋立が終了していない場所は利用できない。
 - ・埋立が終了し、五十センチメートル以上の覆土により閉鎖された埋立地は 埋立処分以外の用に供することができる。

法定覆土(50cm以上) の掘削はできない。

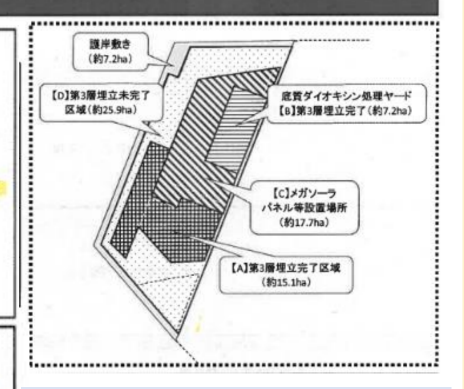


表層部等の利用に限定される。

〇表層部利用の留意事項(A·B·Cの区域)

廃止基準をクリア(ガス発生終了、保有水pHなど)するまで、最終 処分場としての維持管理基準(基準省令)が適用される。

- ・法定覆土(50cm以上)の掘削はできない。(表層利用に限定)
- ・盛土及び構造物等で埋設ガス抜き管等の機能に支障がないような利用を行う必要がある。
 - ···駐車場、緑地、軽量構造物など
 - (「最終処分場跡地形質変更に係る施行ガイドライン」(環境省)では、 法定覆土上の増加荷重の目安を概ね20kN/m 以下としている。)
- ・最終覆土を行う場合には約20億円(建設残土から購入土へ変更)が必要となる。

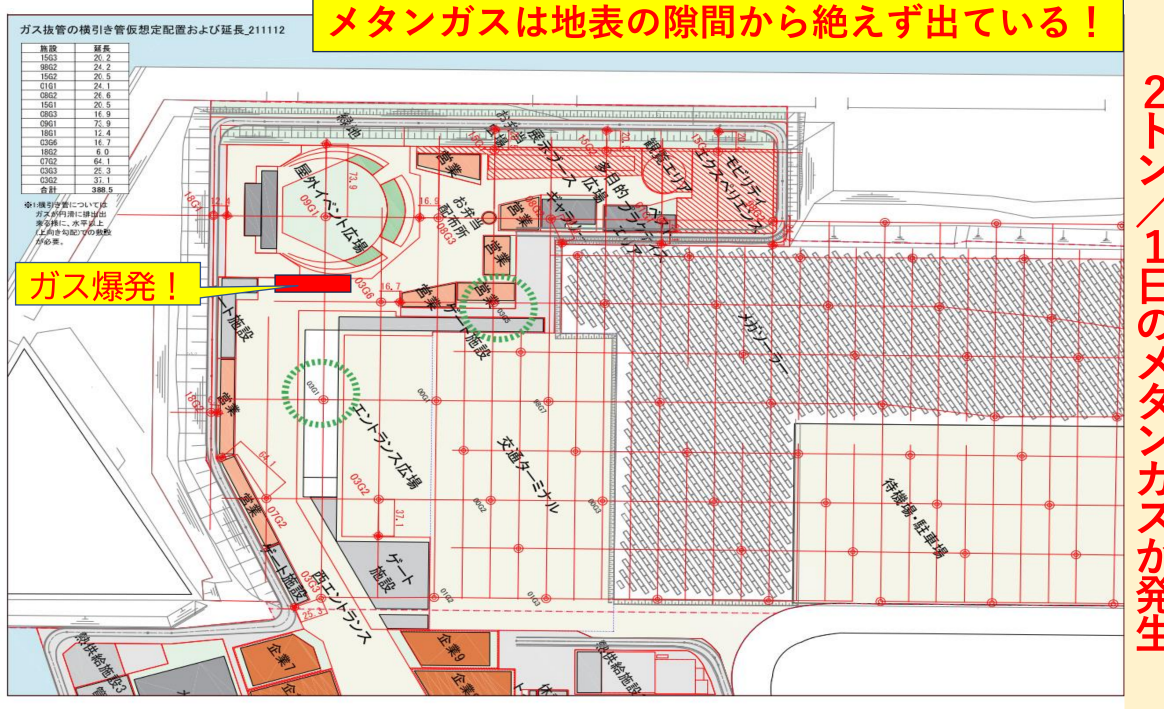


- ●当初の会場案は「夢洲1区」 は含まれず。大阪市も「使用しない」と明言!
- ●円形リングを含む設計変更で 「夢洲1区」を会場に組込む

夢洲を甘く見た維新・財界

事 28 博 夢 直後 資料

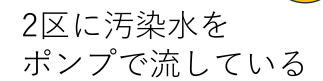








2022年4月







コンクリートが 入っているタンク

万博協会「パビリオンタイプA 設計に係るガイドラインより」

パビリオンワールドの地層構成

(a) 埋立造成中エリア (A 区画) 埋立造成完了エリア (内護岸際)

地層	層厚	圧密沈下	
盛土層	4m程度	しない	
埋立粘土層(改良層)	5~24m程度	する	
砂層(内護岸の基礎地盤)	0~10m程度	しない	
沖積粘土層(改良層)	12~16m程度	する	
沖積粘土層(未改良層)	9m程度	する	
洪積粘土層	-	する	

(b) 埋立造成中エリア(B区画・C区画)

埋立造成完了エリア(内護岸際以外の範囲)

地層	層厚	圧密沈下	
盛土層	4m程度	しない	
埋立粘土層(改良層)	18~24m程度	する	
敷砂層	1m程度	しない	
沖積粘土層(改良層)	8~16m程度	する	
沖積粘土層(未改良層)	9m程度	する	
洪積粘土層	-	する	

(7) 夢洲、咲洲及び舞洲の浸水地域



図 5 南海トラフ巨大地震による浸水予測⁵

(イ) 津波到達時間及び津波高さ

	津波到達時間6	津波高さ		
此花区	113分	O. P. ⁷ +5. 4m		
住之江区	110分	O. P. +6.4m		

大阪・関西万博における防災基本計画(初版)より 2023年12月26日公表

さ此瓦 向ネ 側水 、盤か高

数万

が 閉

込めら

れる。



表3 台風による被害の想定

対象	被害
屋外・樹木等	・樹木で倒れるものがある(静けさの森等)
	・スピーカー柱、照明柱などで倒れるものがある
	・テントやパラソル、屋外掲示物などが飛散する
車	・トラック等風の影響を受けやすい車両が横転する
建物	・外装材が広範囲に渡って飛散するものがある
	・パビリオンは鉄骨造が多いため、変形するものがある
人への影響	・屋外の行動は極めて危険で、飛散物や倒木により負傷する危険
	性がある



降雨

平成30年台風第21号では1時間に約80mmの降水を解析しており、そのような台風であれば会場内で下表のような事象が想定される。

表4 降雨による被害の想定

対象	被害		
屋外	・道路が川のようになる		
	・静けさの森の池が溢れる		
	・水しぶきであたり一面が白っぽくなり、視界が悪くなる		
建物	・排水機能を超えた雨水が建物 1 階部分から浸水する可能性が		
	ある		
車	・車の運転は危険		
人への影響	・傘はまったく役に立たなくなる		
	・冠水した場所又は冠水すると想定される低い場所への立入		
	(様子を見に行く等の行為) は非常に危険		

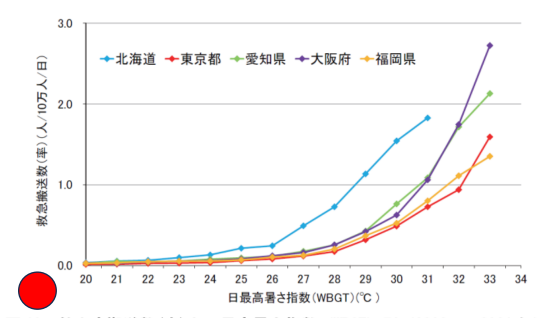


図 10 熱中症搬送数(率)と日最高暑さ指数(WBGT)別(2008 ~ 2021 年)21

なぜ止めない?カジノのための「万博」

- 2014年4月 大阪府市が、カジノ・IR誘致、夢洲を軸にする方針を決定
- 2015年4月 大阪府が万博大阪誘致構想検討会を設置 (夢洲案なし)
- 2015年末 安倍首相、菅官房長官、橋下徹元市長、松井一郎知事が忘年会。
- ※「総理にお酒を注ぎながら、一生懸命、持論を展開した」「『菅ちゃん、ちょっとまとめてよ』(安倍氏の)この一言で大阪万博が動き出した」松井一郎著『政治家の喧嘩力』
- 2016年6月 府・万博基本構想検討委員会で松井知事が「夢洲」会場を提案
- 2017年4月 25年大阪万博の立候補を 閣議了解、立候補表明
- 2018年11月 BIE総会 (パリ) で2025年の 万博を大阪に決定



万博「事業費3倍化(8,596億円)」 (赤旗日曜版・23年12月17日号)

万博関連の事業費8594億円

国3457億円 1人あたり 2780円

府553億円 1人あたり 9083円



市2712億円 1人あたり 10万6878円 (国+府+市)



	137				
事業名	事業費	1	公費負担		
争未有		玉	府	市	民間
会場建設費	2350	783	392	392	783
大阪パビリオンなど	356		121	121	115
夢洲のインフラ整備(万博 に必要な15項目のみ算入)	1081	150	11	761	160
物流車両の交通円滑化	34	0.5		33	0.5
万博推進関連事業(20項目)	293	5	2.8	285	
淀川左岸線 2 期工事	2957	1626		1331	
万博運営費	809				809
警備費	199	199			
日本館建設・運営	360	360			
途上国の出展支援	240	240			
全国的な機運醸成	38	38			
子ども招待	20		20	4.8*	
誘致	33. 3	22.7	4	1.9	4.7
その他(空飛ぶクルマ、来場 者輸送の脱炭素バス)	46. 3	33	13.3	11.4*	_
合計 重複・カジノ業者負担除く	8594	3457	5 53	2712	1872

※市は万博推進関連事業の内数

単位:億円

万博力ジノへの税金投入を 止めれば、こんなことが・・・

*国民健康保険料を維新以前に引下げ

…105億円

*新婚家賃補助制度を復活

…46億円

*18歳までのこども医療費ー部負担金500円をゼロに …20億円

*すべての小中学校で30人学(人件費のみ) … 101億円

*大阪公立大学の学費を半額に

36億円

*保育士配置基準(1歳・2歳)6;1を5:1へ戻す…41億円

* 大阪市内95か所の子ども食堂に月10万円の補助 ···1億1,400万円

* 高齢世帯、生保世帯等への上下水道基本料金無料

…40億円

*市営住宅1棟(40戸・6億円)を20棟

…120億円

*保育所(3億円)を10カ所建設(建設費のみ)

…30億円

*太陽光発電パネルへの設置補助

…3億円

(2023年市長選アピールより)

上記の合計金額で543億1,400万円です。

全国一高い介護保険料の引上げストップに 83.3億円/年で、できます!

カジノ万博、中止しかない!

- ●夢洲は危険です!
- ●万博会場建設費のさらなる上振れ、運営費(チケット) 赤字確実で、税金投入がさらに膨らむ!
- ●市民のためにやることあるでしょ!
- ●能登半島の震災復興、大阪の災害対策の強化を!
- ●カジノのための万博はダメでしょ!

中止は日本政府の判断で可能!