



府政報告

大阪府議会議員
内海久子



肝炎コーディネーター配置

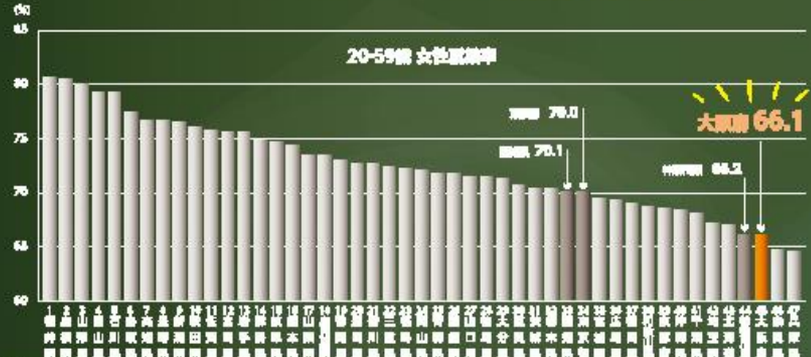
- ・ ウイルス性肝炎に係る初回精密検査の費用助が2018年4月から始まりました。
- ・ 肝炎医療コーディネーターについては専門職200人を対象に取り組む
- ・ 府民への周知については、コーディネーターが配置されている相談窓口を明示するとともに、府のホームページでも公表

統計から見えてくる!

女性の活躍が企業成長の力ぞ!

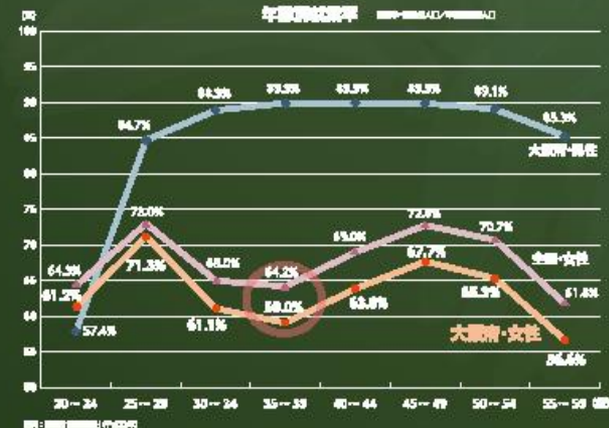
大阪府の女性就業率はワースト3

大阪府の女性就業率は(21~24歳)は66.1%で、47都道府県中76位と低い水準。



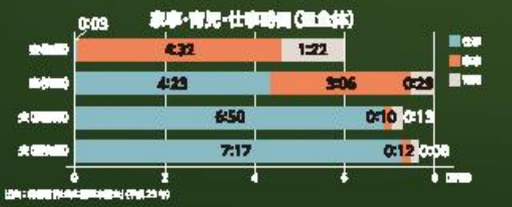
大阪府は「M字」の谷の部分が高い

女性の就業率は、結婚・出産前の自由な年代が一貫低下し、育児の高コスト時期に再び上昇する傾向。いわゆる「M字カーブ」を極めている。大阪府は全国と比較してM字の谷の部分が高いのが特徴。



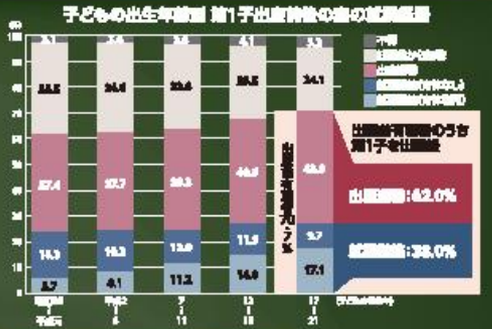
家事や子育ての負担は女性に集中!

家事での家事や子育ての負担は、家事の負担は女性に集中し、女性の集中している。



働いていた人の6割が出産返戻!

育児休暇明け、就業を継続する女性の割合が増える一方で、就業前と同程度の収入が得られず、子育てを断念し退職している。この傾向は、コロナの影響を受けていない。

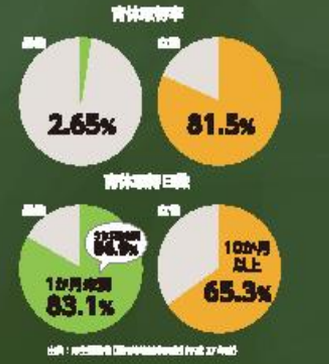


男性の育児取得率はわずか2.65%

女性の育児取得率は、これよりかなり低い水準にあり、2割以上の人が取得している。一方、男性の育児取得率はわずか2.65%。取得しても6日未満が約4割と少ない。

夫の育児時間、大阪府は28分!

6歳未満の子を育てる父親の育児・家事時間を調査。日本は女性の3分の1未満の長時間に比べても低い水準。大阪府男性の育児時間は、日本の平均よりさらに10分少ない。

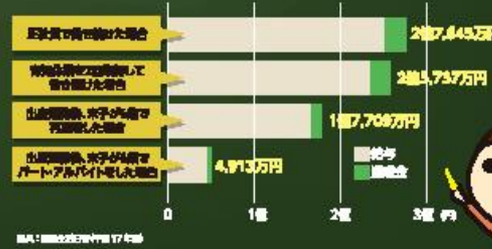


6歳未満の子を育てる父親の1日当たりの家事・育児負担時間の国際比較

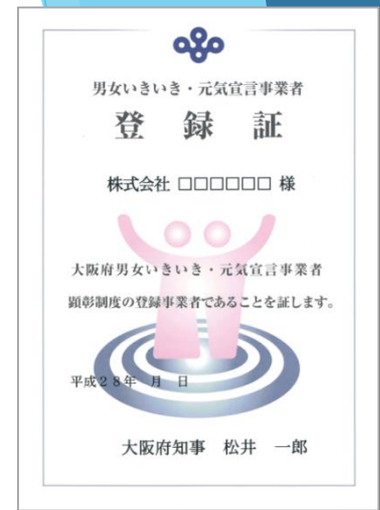


働き方で大きく変わる女性の生計資金

大学卒業後、22歳で就職、23歳で第1子、27歳で第2子を出産した想定で試算。正社員として働き続けると、出産時に増加し、パート・アルバイトで再就職した場合は、約1億2,119万円差が広がる。女性全体の約4割が非正規雇用であり、その割合は増加している。



企業における働き方改革 女性活躍（表彰制度導入）



テレワークなどの柔軟な勤務形態
やダイバーシティの取り組みにより女性
職員の採用、定着に成功した事例等を積
極的に中小企業に周知する。

新たな認証制度を今年度中に創設するこ
ととしている。

OSAKAしごととフィールド（大阪市中央区） がリニューアルオープンしました。

就職にむけたサポートを年齢に関係なく
どなたでも受けられます

無職の若者に個別相談や仕事体験の提供など
様々なサポートを用意しています。



ネットワークの力での実績

地域の声を反映！！

寝屋川北部地下河川浸水対策が前進

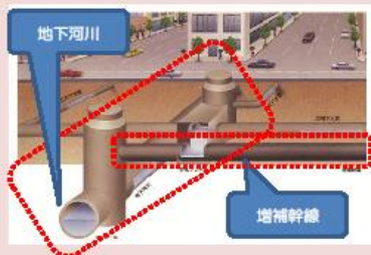
(大東四條駅増補幹線の整備が実現！)

下水道増補幹線と寝屋川北部地下河川の一体供用エリアが拡大します！

平成29年3月に新たに2つの下水道増補幹線が完成し
四條駅・大東・寝屋川地域の治水レベルが向上します！！

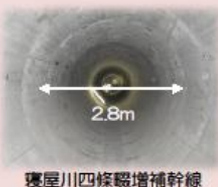
大阪府では寝屋川流域における浸水対策として、河川と下水道が一体となり総合治水対策を進めています。

このたび太平立坑につながる2つの下水道増補幹線が新たに完成し、これにより、四條駅市、大東市、寝屋川市にまたがる浸水被害軽減エリア約300haが追加されます。



新しく完成する増補幹線

【寝屋川四條駅増補幹線、大東四條駅増補幹線】
延長：約1.9km
管の直径：1.1～2.8m



寝屋川北部地下河川との一体供用エリアの整備状況(全体)

- ★浸水被害軽減エリアは約3,200ha ※今回の供用分を含む
大阪市、守口市、寝屋川市、門真市、四條駅市、大東市の一部
- ★貯留容量は約35万立方メートル
(25mプールで約1,000杯分の雨水を貯めることができます。)

治水機能を発揮中！

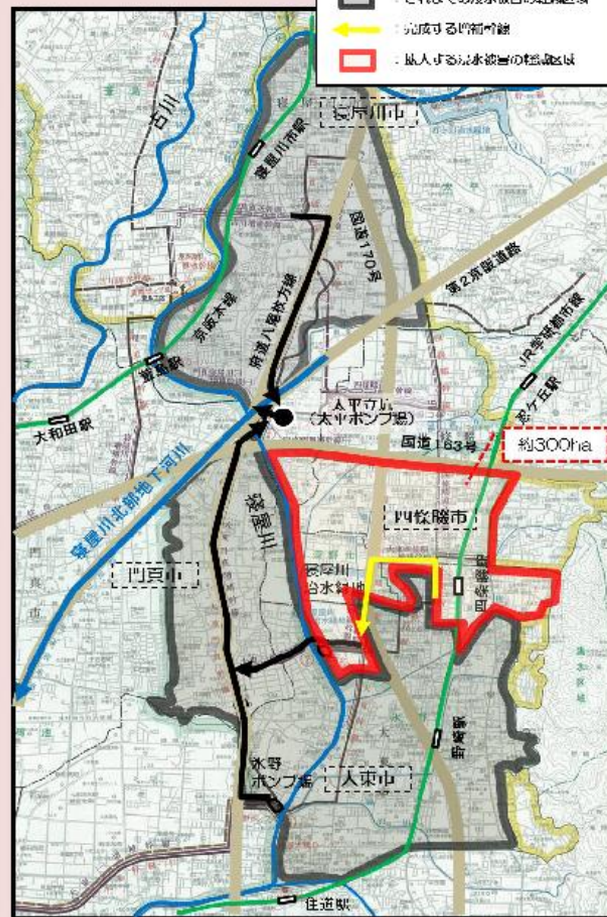


街に溢れる前に
雨水を貯留



浸水被害の軽減区域 (太平立坑関連)

- 【凡例】
- ← 供用中の増補幹線
 - これまでの浸水被害の軽減区域
 - 完成する増補幹線
 - 拡大する浸水被害の軽減区域



大東四條駅幹線増補線 (トンネル内)

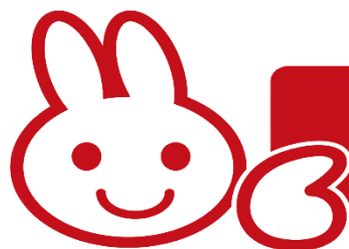
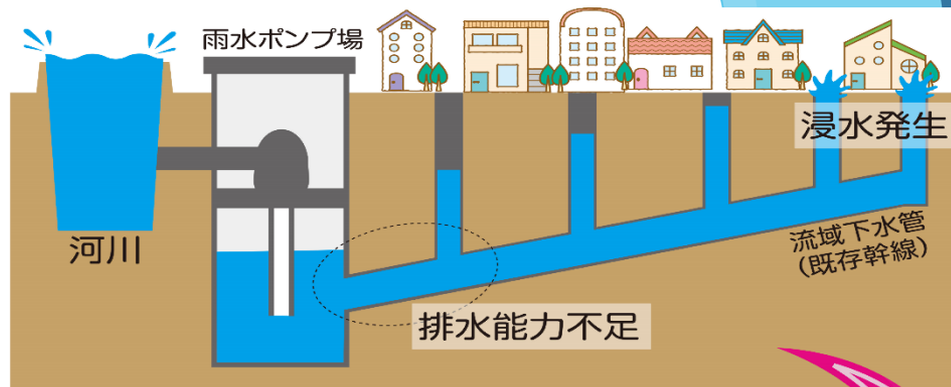


平成24年8月豪雨

(8月13日～15日)

149mm[※]

床上、床下浸水被害発生



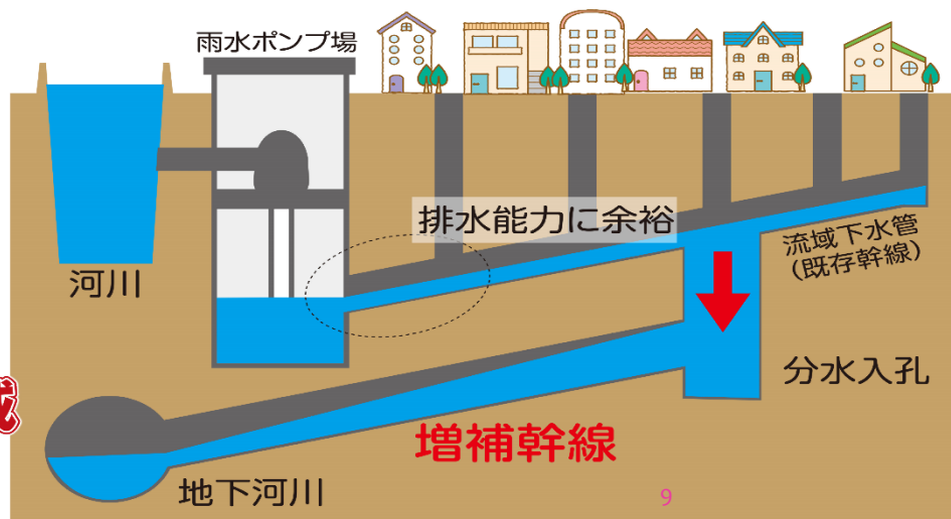
うつみ久子府議が推進!

平成30年7月豪雨

(7月5日～7日)

295mm[※]

大東市・四條畷市地域
浸水被害なし!

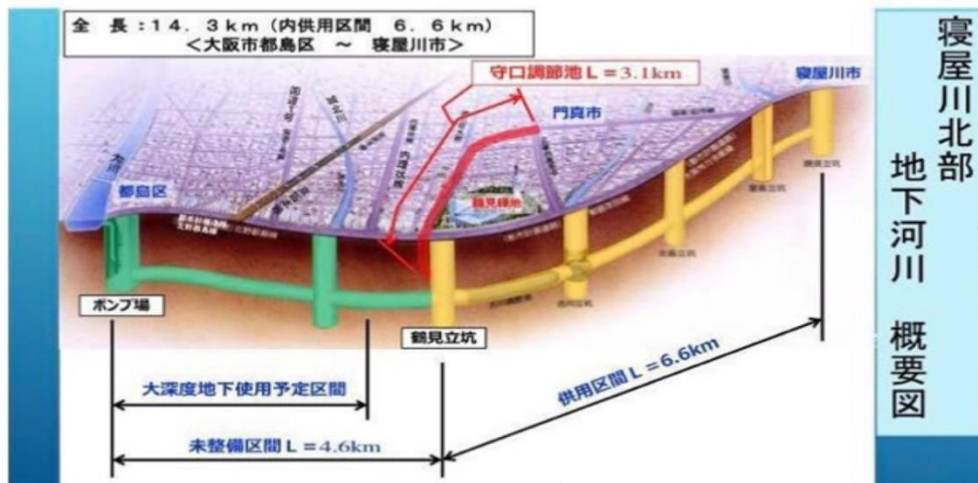


※四條畷市西部地域に近接の梅ヶ丘観測所測定値

寝屋川北部地下河川大深度事業

H31開始（寝屋川流域治水対策予算

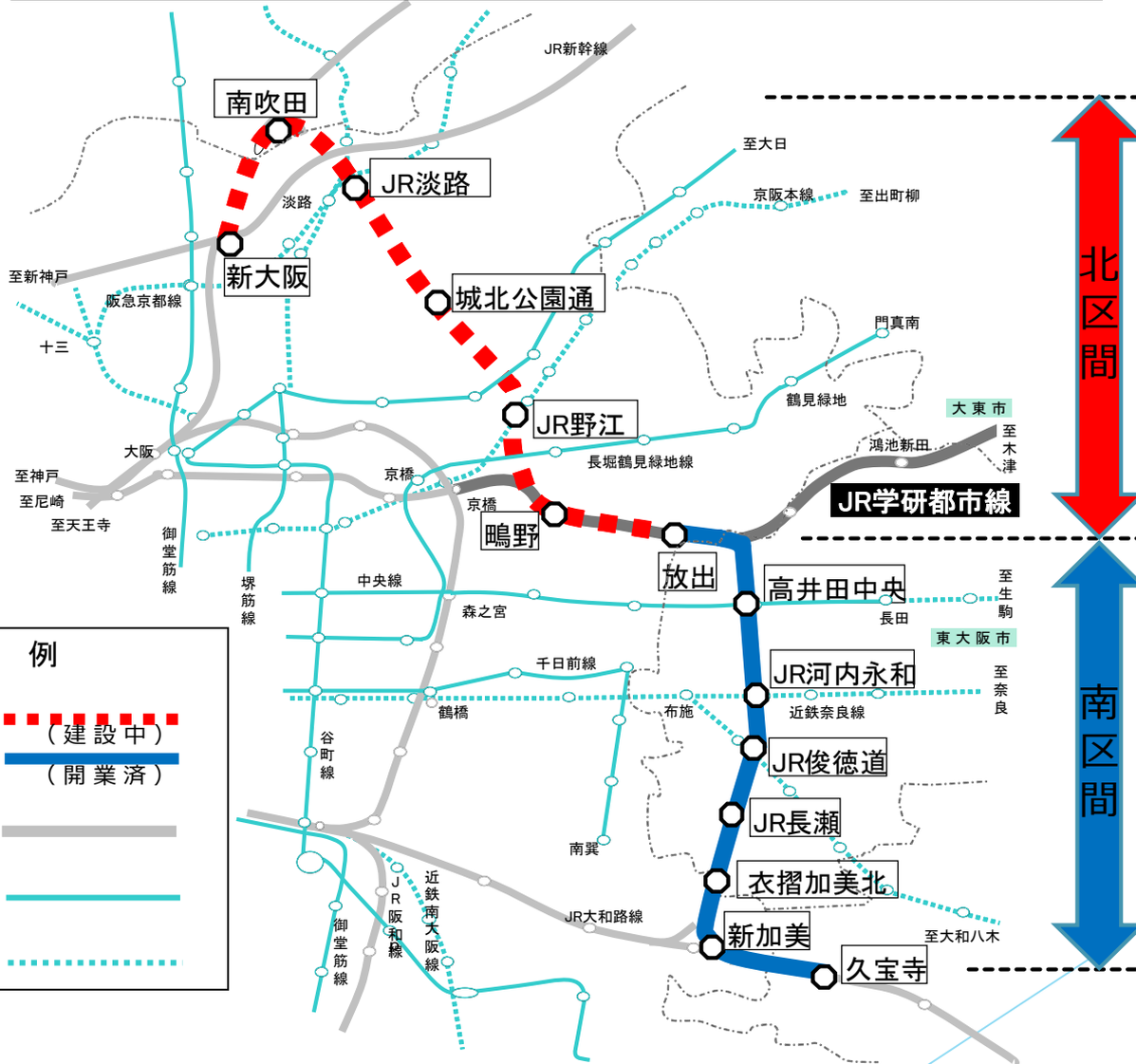
H30 83.2億



おおさか東線3.16開通



おおさか東線 路線図



新大阪～放出
(11.1km)
●平成30年度末開業予定

放出～久宝寺
(9.2km)
●平成20年3月開業

凡 例	
おおさか東線	■ (建設中)
	■ (開業済)
J	■
R	■
大阪メトロ	■
私鉄	■

都市計画道路 大阪住道線(阪奈道路)



大阪中央環状線

1期区間
L=500m

2期区間
L=400m

八尾枚方線

広域緊急交通路(重点14路線)

大阪生駒線

住道駅

JR片町線

国道170号

諸福交差点

鴻池新田
停車場線

諸福郵便局前
西交差点

(都)諸福中垣内線

鴻池新田駅

野崎駅

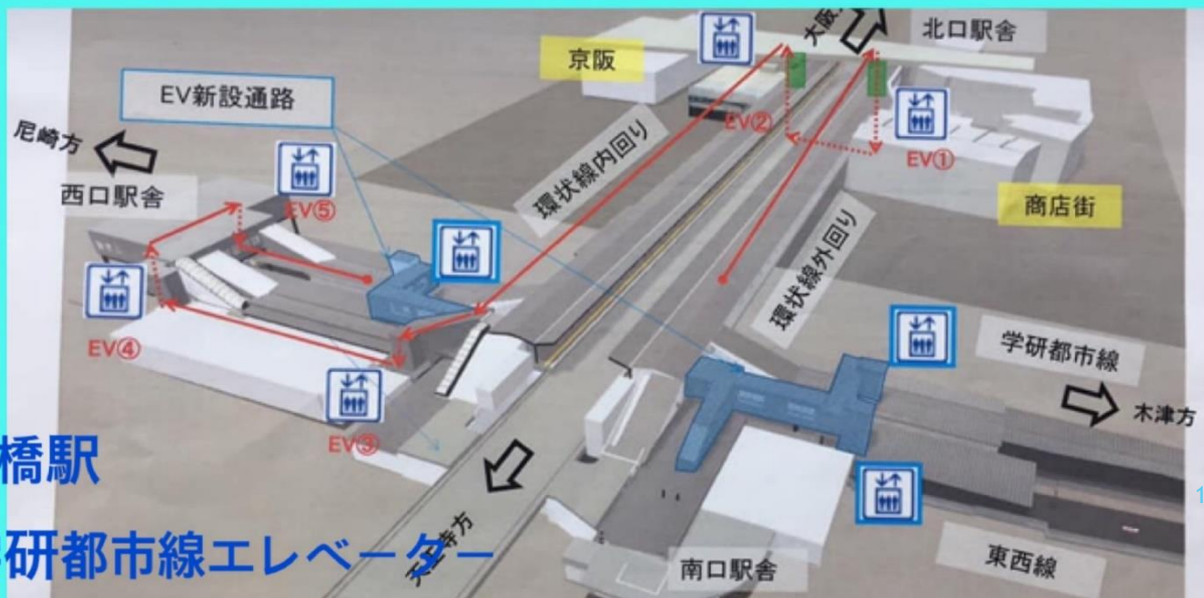


大阪モノレール延伸

2020年現地着手 2029年開業目標



京橋駅エレベーター 3基増設 《2021年夏完成》



京橋駅

学研都市線エレベーター

石井国土交通大臣へ要望

《JR学研都市線の踏切を解消する連続立体交差事業の推進を要望》

《住道駅、野崎駅間の新駅設置要望》



2025年 大阪万博

開催期間：2025年5月3日(土)～11月3日(月) 185日間

開催場所：大阪 夢洲(ゆめしま)

想定来場者数：約2,800万人

経済波及効果(試算値)：約2兆円



ご清聴ありがとうございました