

うつみ 久子

府政だより No.131 平成30年秋号

コスモス通信

発行者=大阪府議会議員 内海久子 大東市野崎 1-17-45-107 TEL: 072-812-2487 / FAX: 072-812-2894 <http://www.utsumihisako.com>



ごあいさつ

大阪北部地震や7月の豪雨災害で被害に遭われ、改めて犠牲になられた方々に、哀悼の意を表しますとともに、被災者の皆様に心からお見舞いを申し上げます。今回の災害を受け、私もすぐに地元の現場に駆けつけ、会派としても市町村の要望をまとめ知事や府に要望を行ってまいりました。今後も府民の安心・安全を目指し、府政へ声を届けてまいります。

また、大阪の成長に向けて、地元大東市・四條畷市との連携を取りながら大阪の課題に取り組んでまいりますので皆様のご理解・ご支援をよろしくお願い致します。

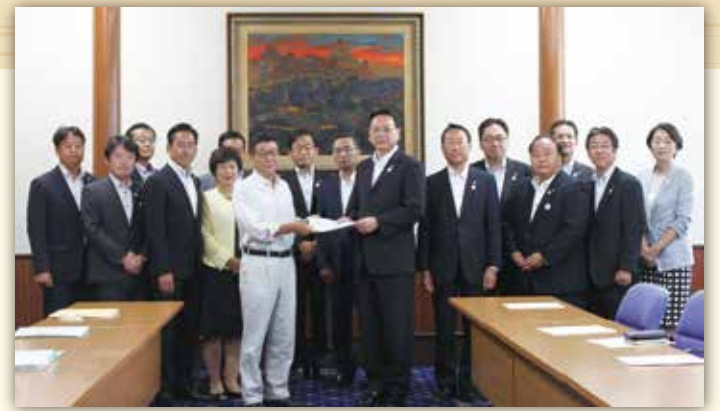
大阪府議会議員 うつみ久子

知事要望を行いました。

8月8日、公明党府議団は、府庁内で松井知事に対し、府政の施策ならびに行財政運営に関する271項目の要望を行いました。

地震や豪雨に係る防災対策として、防災行動を時系列でまとめた「タイムライン」の普及や、SNSの活用など大規模・広域災害時の効果的な情報発信の推進などを要望しました。また、支援教育の充実、認知症対策の充実、小児がん患者への支援、犯罪被害者支援条例の制定なども要望しました。

地元の土砂災害を通して知事と意見交換をしました。松井知事は、大阪府北部地震や西日本豪雨災害を教訓に「南海トラフ地震を見据えた、災害に強い都市づくりを進める」と述べました。



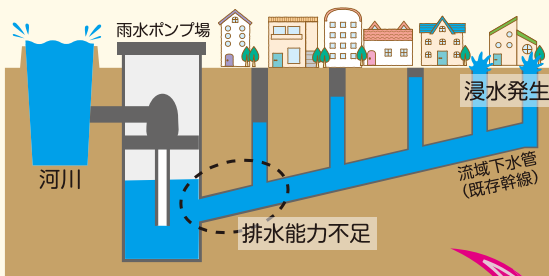
大東四條畷増補幹線の整備が効き、浸水被害なし!

うつみ久子府議が議会質問していた増補幹線と一部地下河川をつなぐ工事が供用開始となり、雨水の貯留能力が大幅に拡大しました。さらに、平成29年完成の大東四條畷増補幹線の工事により、大東市、四條畷市の約100haにおける区域に浸水被害の軽減が図られました。

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

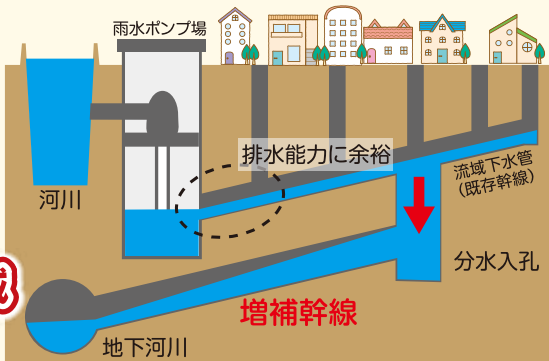


うつみ久子府議が推進!

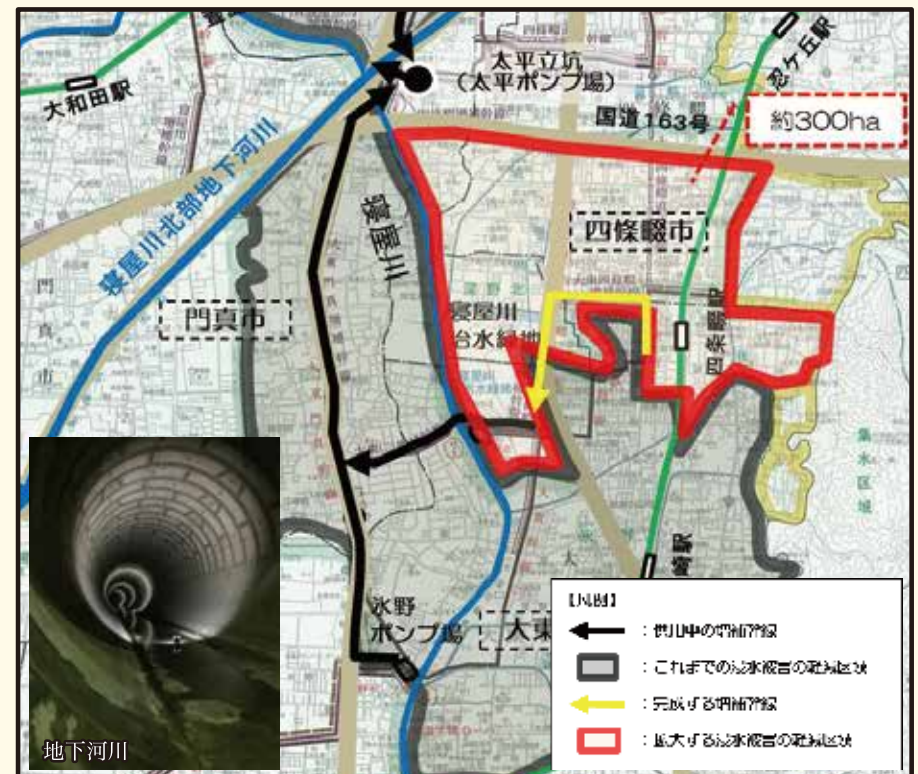
平成30年7月豪雨
(7月5日～7日)

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



市と府、国のネットワーク力で 大東市・四條畷市の地域の声を反映・実現しました!

治山ダム 流木対策が実現!

四條畷市での実現に続き、大東市寺川地域でも設置!



※治山ダム(チサンダム)

川の流れによる河岸・山腹の浸食を防ぎ、土砂の流出を減らすことで、上流の森林を保全したり、緑地や森林を造成したりする目的で設置されるダム。

八尾枚方線の歩道点検を実施!

→ バリアフリーの歩道整備が実現!

八尾枚方線の歩道にあった鉄板が不安定で危険な状況でした。その他の危険箇所も含めて、2月議会で整備について質問し、改修しました。
(右写真は、その結果を受けての点検中の様子です。)



路面表示と安全対策が実現!

→ 清滝楠公里南側交差点



議会質問した企業主導型保育施設を視察

→ 迦の森こども保育園(四條畷市)



※「企業主導型保育施設」とは、国において、仕事と子育ての両立に資することを目的として創設された「企業主導型保育事業」を活用し、企業等が従業員のために設置、運営する保育施設のことです。地域の待機児童解消にもつながります。府議会で取り上げ、四條畷市、大東市にも開設されました。



清滝川(清滝地区)土砂浚渫と草刈り

→ 部屋本町・北出町付近草刈り



※浚渫(しゅんせつ) 港湾・河川・運河などの底面を浚(さら)って土砂などを取り去る土木工事のこと

大阪医科大学関西BNCT共同医療センター視察!

公明党府議団で、高槻市にあります大阪医科大学関西BNCT共同医療センターを視察。

BNCT(ホウ素中性子捕捉療法)は、がん細胞が取り込みやすいホウ素薬剤と中性子を利用した新しい治療法です。

部位によって、選択的放射治療で難治がんや再発がんも治療できます。医療実用化に向けて治験が進み、早く開設できる事を期待しています。

