

くすやま美紀(樟山みき)活動報告



2017, 4, 6 NO. 201

連絡先 荻窪5-15-19-704 電話・FAX 5932-6170
区議会控室 3312-2111(内)2319

善福寺川上流域 浸水被害の軽減へ 善福寺川調節池が完成

善福寺川緑地公園の地下に整備された「善福寺川調節池」が完成し、昨年末、町会の方々と視察しました。

広場地下に大規模調節池

善福寺川調節池は、善福寺川上流域の浸水被害を早期に軽減することを目的とし、都立善福寺川緑地のなかよし広場地下に整備されたもので、貯留量約35000立法メートルです。

洪水時、善福寺川の水位が一定水位まで上昇した場合には、取水堰から河川水が越流し、調節池内部に貯留(自然越流方式)され、善福寺川の水位が低下した後、電動ポンプにて排水が行なわれます。



善福寺川調節池

完成イメージ図

2005年9月4

日に発生した集中豪雨は、時間最大112mmの降雨量となり、善福寺川流域河川の溢水等により杉並区内で2千世帯以上で浸水の被害が発生しました。

河川整備等の集中豪雨対策は、喫緊の課題であり、党区議団も再三にわたり、水害対策の促進を求めてきました。

善福寺川調節池の概要

貯留量	約35000m ³
調節流量	22m ³ /s
施設面積	約3600m ²

昨今、局地的な集中豪雨・ゲリラ豪雨が多発しており、善福寺川流域での浸水被害が発生しています。善福寺地域、西荻北地域でも深刻な被害が相次いでいます。今回の調節池の設置は時間100ミリの豪雨対策として大きな前進となりますが、引き続き、上流域の河川整備等の対策を求めます。

善福寺川調節池は、2016年8月31日より取水が可能となっており、浸水被害軽減に向けた効果が期待されます。今回の調節池の設置により、上流域の河川整備も加速します。今後、調節池より上流の護岸整備や河床の掘削等の対策が進められます。

昨年8月末より取水可能に 上流域の河川整備も加速



◆調節池の取水口と越流堤(右写真)
◆直径60m、深さ27mの調節池内部(上写真)



核兵器禁止条約実現へ 国連で交渉はじまる

核兵器廃絶に向けた重要な一歩
不参加表明の日本政府に避難の声

ニューヨークで開催されていた第1回の「核兵器禁止条約の国連会議」が3月31日終了しました。（次回は6月15日〜7月7日）被爆者をはじめ、圧倒的多数の世界の人々が長年にわたって求め続けてきたことであり、歴史的な意味を持つものです。

会議の開催にあたり、日本が成功のために力を尽くすことは被爆国としての責任です。ところが、日本政府の代表は、初日の冒頭に出席したものの、交渉への不参加を表明して退席。被爆者からは「政府に裏切られた」と厳しい非難の声が上がりました。

志位委員長 日本国民の声届ける

日本共産党の志位和夫委員長は「市民社会」の代表の一人として会議に出席し、演説を行いました。国連の公式会議で日本共産党の代表が演説を行うのは初めてです。



29日、国連本部で開かれた「国連会議」で演説する志位委員長

豊洲移転は中止し 築地再整備の検討を



6日朝、西荻窪駅での宣伝

東京都議会議員選挙の告示が6月23日と迫るなか、原田あきら都議予定候補は、連日朝夕、区内駅頭に立ち、政策を訴えています。

豊洲移転問題では、土壌汚染対策の欠陥は明らかであり、築地での再整備に本格的に踏み出すべきと求めている共産党都議団の提案を紹介。さらに、森友問題、共謀罪など、安倍暴走政治のゆがみを正すためにも、共産党を躍進させてほしいとの訴えに「共産党がんばって」と、激励の声をかけてくださる方、ピラを受け取る方も増えていきます。

なお、原田あきら候補は、3月31日をもって区議会議員を辞職しました。4期14年のご支援に心から感謝申し上げます。

志位委員長は「日本政府が、この議場にいないことはたいへん残念なことです。しかし、被爆者の方々と日本国民の大多数がこの『国連会議』を支持していることは明らかです」と述べ、核兵器禁止条約の実現を訴えました。オランダの反核NGOからは、「日本の声を政府にかわって届けた」と評されました。

核兵器禁止条約を討議する歴史的な国連会議に、日本政府が不参加表明という恥ずべき態度をとったことは、許せません。

核兵器禁止条約の実現に向け、原水爆禁止署名運動発祥の地・杉並で、私も力を尽くす決意です。



原田都議予定候補もあいさつ

4月2日、善福寺川緑地で、くすやま地域後援会のお花見が行われました。満開にはなりませんでした。40名が参加し、楽しく交流しました。