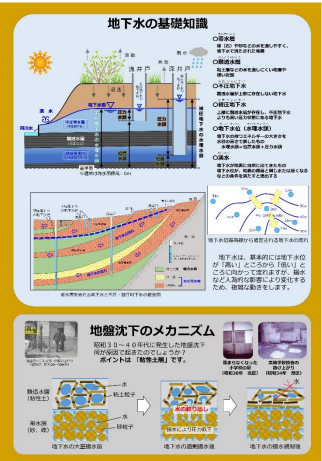
地下水ガバナンスへ向けての取組について

関係者(ステークホルダー)との情報交換、都民向けイベントの開催

- 〇エコプロ2023への出展
 - ・来場者数は66,826人(社会人のほか、小中学生が社会科見学の一環で多数来場)
 - ・事業紹介パネル展示、取組紹介の動画、パンフレット等の配布







関係者(ステークホルダー)との情報交換、都民向けイベントの開催

【質問、感想等】

質問	地下水	東京で地下水を利用しているのか、どこでも出るのか地下水を使うメリットは何か地下水は川と同じように流れているのか
	湧水	• 東京に湧水があるのか、どこの地域が多いのか
	地盤沈下	なぜ地下水の規制が必要なのか地盤沈下が起こった地域の人はどうしているのか
	ガバナンス	地下水ガバナンスの取組を具体的に教えてほしい今後は地下水を使っていく流れになるのか
感想等		普段なじみのない地下水について知れるよい機会となった東京で地盤沈下があったことを初めて知った地盤沈下発生のメカニズムがよく分かった地下水の実態把握について専門的な研究をしていることを理解した

- ○保全団体向けに地下水・湧水についての講演会を実施
- ○区市揚水規制担当と接触、地下水の需要などの聞き取りを実施
 - ・全体として地盤沈下の沈静化に伴い、地盤沈下や地下水についての問合せは少ない状態
 - ・区部低地部の一部では、過去の地盤沈下の歴史から、厳しい指導を行っている区も存在
 - ・一部の地域で、揚水規制緩和や井戸堀替えの要望あり