

# 首都圏外郭放水路見学会報告書

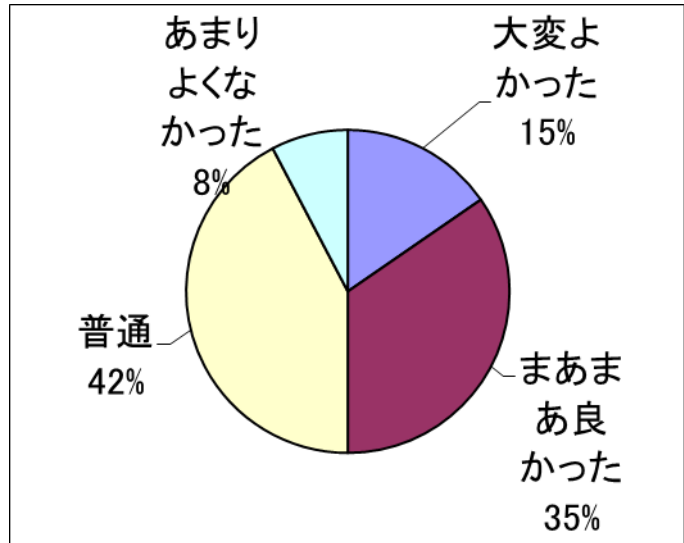
2014年12月17日（水）実施

「入間市環境まちづくり会議」  
地球温暖化防止部会

アンケート回答率 87%

## 1. コカ・コーラ見学は良かったですか？

大変よかった	4
まあまあよかった	9
普通	11
あまりよくなかった	2
計	26

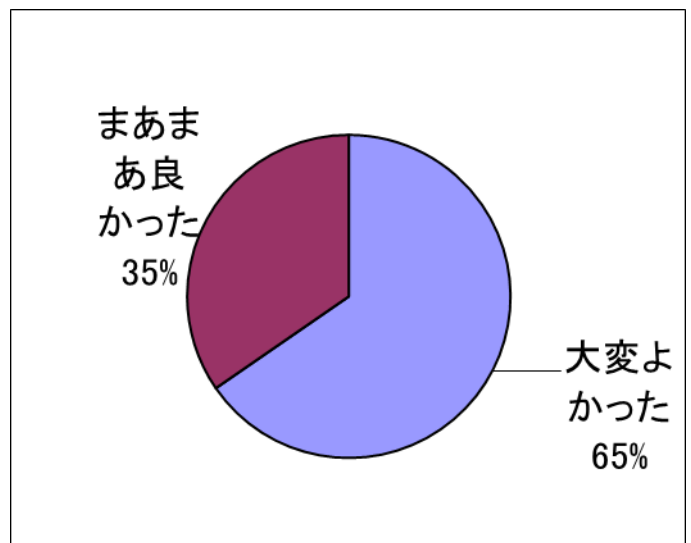


・どんなことが良かった、悪かったか？

- (1)時間が短くて残念でした。
- (2)見学時間不足！！
- (3)時間が短い、見学範囲が狭い。
- (4)もう少し時間が欲しかった。
- (5)自動化と容器の搬送方法に興味があった。
- (6)アクシデントでゆっくり見れなかった。
- (7)小さな容器から大きなボトルに変化するの良かった。
- (8)短時間の見学でしたが、その割には充実していたと思います。
- (9)めったに見ることが出来ない商品の工場を見て親しみ易くなりました。
- (10)コンベアにも人がいなくて清潔の管理もすべて機械がやるのには驚いたが、これでは雇用が無くなるのではと良い面、悪い面の両面を感じた。
- (11)ペットボトルの制作から見学できて全自動の様子がみられて良かった。また、原料がどこから輸入されていたかも理解できました。悪いところ、見学の時間が少なかった。

## 2. 首都圏外郭放水路見学は良かったですか？

大変よかった	16
まあまあよかった	10
計	26

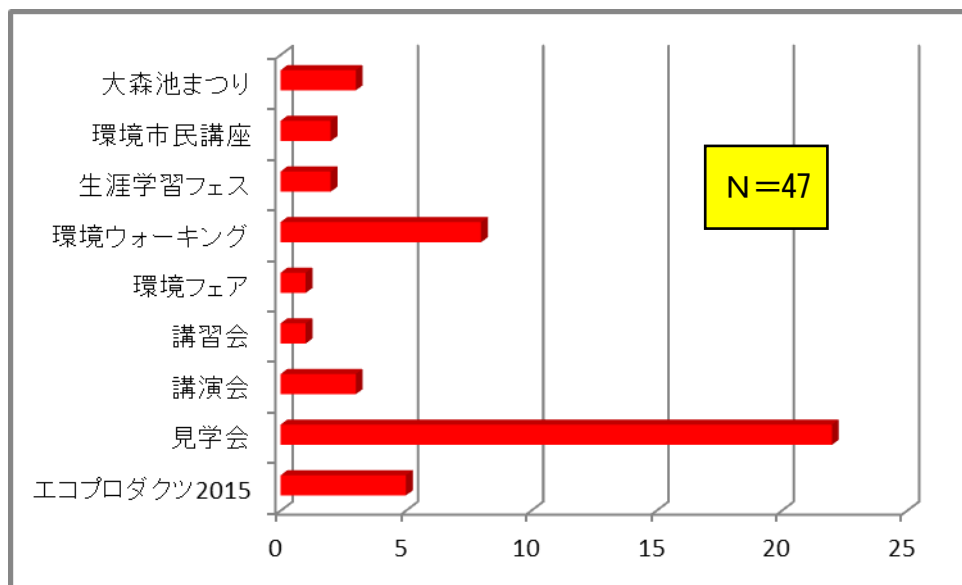


・どんなことが良かった、悪かったか？

- (1)技術力の高さには驚かされました。
- (2)以前から見たいと思っていたので良かったです。
- (3)奥まで行けるともっと良かった。
- (4)地下の柱の大きさには驚かされました。
- (5)立坑の中を見たかった。
- (6)自分の知らない空間を知りました。
- (7)大変良い経験が出来、勉強になった。
- (8)治水事業(災害)の現実が(重要性)が確認できました。
- (9)普段見ることが出来ない場所を見学でき大変良かった。
- (10)巨大な設備を計画、実行までの工程に感服、設備を造る時の土はどこへ。
- (11)以前、洪水被害が多かったなので、この放水路が出来た理由が理解できました。
- (12)普段は余り考えた事も有りませんでしたが行って見て、この様な所で水の調整をして守ってくれていることを人の力の凄さを感じます。

- (13) 洪水がないようにしている考えが素晴らしい。しかしもっと見学して奥まで歩けると思っていた、立坑が繋がっている地下まで行ってみたいかった。
- (14) 以前から興味があったので、今回参加できて満足、防災は日頃目に見えない所で守ってくれているだと判りました。
- (15) このような所がある事をもっと他の人たちに見せてあげたいと思いました。生活する上で現代にはとても大事、このような所に参加しないと会えない人にも、それも合わせて良かった！

### 3. 今後もし参加するとしたらどんな行事に参加しますか？（複数回答あり）



### 4. その他ご意見ご提案等があればお聞かせください。

- (1) 今日は風がありましたが、天気が良く、見学日和でした、いつも企画ありがとうございます。
- (2) このような会に久しぶりに参加させて頂きまして時間に遅れまして申し訳ありませんでした。
- (3) 工場見学が人気です。環境に関する会社の見学や勉強会をして欲しい。
- (4) 申し訳ない！ 環境意識しないで「外郭放水路見学」を観たくて参加しました。
- (5) 行き先を間違えるとはビックリ、“エコ”ではないですね。時間に余裕がなかった。
- (6) お世話になりました。コカ・コーラ工場見学の時間が少なかったのは残念、運転手、付添の方は予め通行道路の確認をして頂きたかった。(ナビに頼らず)です。

### 感想など

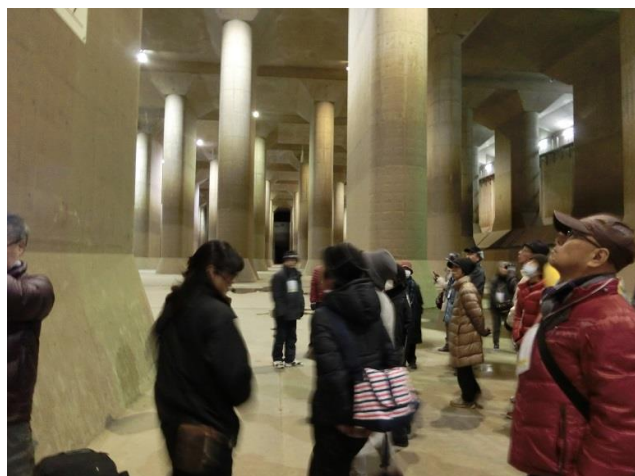
1. コース: 入間市役所 → コカ・コーラ見学 → 道の駅庄和(昼食) → 首都圏外郭放水路見学 → 入間市役所
2. 「広報いるま」で募集し電話で受け付けたところ市役所の電話がパンクし大変な事になった。今後検討の余地あり。
3. バスは満席、参加者は32名(内スタッフ2名)当日のドタキャンなし、快晴 寒い風が吹く
4. 最初に「コカ・コーラ工場」の見学を目指したが、工場見学の受付場所と見学場所が別の場所にあり、それを知らずカーナビのセットを工場見学の受付場所の電話番号にセットしたために到着が30分程遅れ到着、そのために見学会の工場の紹介のビデオを観ないで直接見学を始めたため良く理解できなかった人が多くいた。今後見学場所の確認を十分にする必要があると思った。受入側の「コカ・コーラ工場」では遅れて到着したにもかかわらず気持ち良く対応して頂いた。感謝、感謝
5. 首都圏外郭放水路見学は見学前から100段の階段を歩けることが条件だったので参加者はみんな元気な人ばかりであった。地下貯水槽は以前はもっと奥まで自由に見学できたのに、見学範囲が狭くなり、立坑の見えるところまで行きたかった人が多かった。
6. 市役所の電話がパンクする程の人気の見学会とは予想以上であった。同様の見学会を再度企画したいと思う。



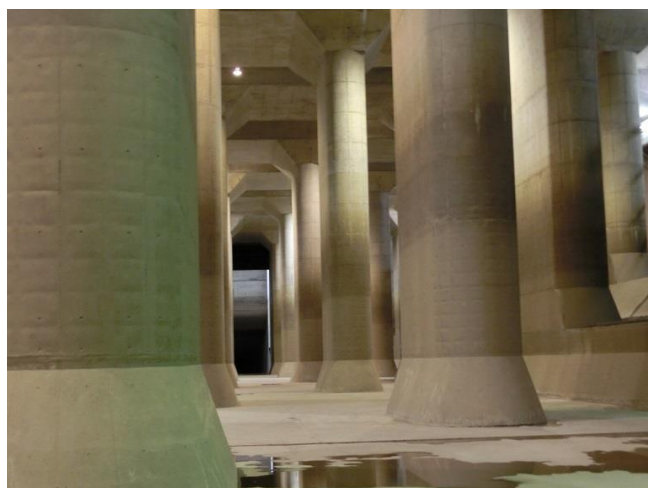
ペットボトルのプリフォーム



4本の川の洪水を防ぐ



コンクリート柱は長さ7m 幅2m 高さ18mで59本



長さ177m 幅78m 高さ18mの巨大水槽



10.6mの工事で使用したシールドマシンの歯(ビット)



江戸川への排水口

