




水ときらめき紀の川館に 団体の来館者がありました

流水調整課 R1.8.5

 紀の川大堰の水ときらめき紀の川館に、民間学童保育ほうかごキッズの皆さんが見学に来られ当事務所の流水調整課2名が、見学のご案内をいたしました。連日猛暑が続いており、この日もうだるような暑さでしたが、魚道観察室では、大きな魚がみなさんの前に突然現れ、「巨大魚発見!」「かつお?まぐろ?」などの元気な歓声も飛び交っていました。

団体見学概要

日時:令和1年8月5日(日)10:30~11:30

会場:水ときらめき紀の川館

参加人数:9名

団体名:民間学童保育ほうかごキッズ



紀の川大堰概要説明



最初に、職員が大きなスライドを用いて紀の川の概要や紀の川大堰の仕組み・役割などを説明しました。

紀の川大堰4つの役割についてのクイズでは、はずかしがりながらも手を上げて答えてくれるかわいらしい姿が見られました。



魚道の見学



酷暑の中でしたが、「魚いるかな?」とワクワクしながら魚道観察室に向け歩きます。



3種類の魚道を見学。魚道では、大きな魚やカメが気持ちよさそうに泳いでいました。



紀の川大堰をはさんで、上流側と下流側の水面の高さの違いを確認しました。



魚道観察室の見学



エビ6匹いてる！



大きな魚が現れたときは、「巨大魚発見！」と魚道観察室に大歓声が響き渡りました。この日は、この大きな魚以外にもエビや小さい魚などを見ることができました。

かつお？
まぐろ？



館内の見学・展望デッキ



展望デッキからは、紀の川大堰と魚道が一望できます。通常は、心地よい風がふく展望デッキですが、この日は、長くいることができないほどの暑さでした。



操作室



大人気のパソコンクイズ！
メモを取りながらクイズにチャレンジしていました。



質問

Q.紀の川大堰は、どのくらい水を溜めているのですか？

A. 小学校のプールで約8,000杯分あります。

※プールは、 $25 \times 12 \times 1.2\text{m} = 360$ (立法メートル)として計算