



## 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

H29.05.24

紀の川大堰の水ときらめき紀の川館に、**和歌山西ライオンズクラブ**と**和歌山市立宮北小学校5年生**の皆さんが見学に来られました。

当事務所からは流水調整課の2名が対応し、元気いっぱいの皆さんからたくさんの質問をいただきました。魚道観察室では、アユの群れが遡上している姿も見られ、大きな歓声とともに喜んでいただけました。

紀の川大堰の必要性や役割について学び、参加された皆さんから「お話を聞きながら実物を見ると、よく理解できます」とのお声をいただきました。

### 団体見学概要

日 時：平成29年5月23日(火)9:30～11:30

会 場：水ときらめき紀の川館

参加人数：47名(児童32名、大人15名)

団体名：和歌山西ライオンズクラブ と  
和歌山市立宮北小学校5年生

### 1. 紀の川大堰概要説明

紀の川についての話や、紀の川大堰の目的や役割について、スライドを用いて職員が説明しています。

クイズ形式の問いかけには、たくさんの皆さんが手を挙げて発表してくれました。



集中して話を聞いている様子

## 2.館内の見学



大盛況のパソコンコーナー。  
クイズで全問正解をめざして、みんな一生懸命です。



紀の川の水って、  
こんなふうに使  
われているの  
かあ！

3階展望デッキ  
にて記念撮影



2階操作室をガラス越しに見学しま  
した。

紀の川大堰はこの部屋のコンピュー  
ターで管理されています。

## 3.館外の魚道見学



魚道のまわりは  
自然がいっぱい  
だね!!



人工河川式魚道を上から  
見てる様子。



魚道観察室にて。

少し水がにごっていましたが、体  
長10cmほどのアユたちが群れに  
なって遡上している姿が見まし  
た。



## 質問

Q1. (操作室前にて) たくさんの監視カメラは、乾電池で動いているの？

A1. いいえ、電気で動いています。ケーブルで繋いで電気が通るようにしています。

Q2. (階段式魚道にて) 泳ぎにくいのに、どうして段を作っているの？

A2. アユなどの、障害がある流れを好む魚のために作っています。魚自身が好きな魚道を選  
んで泳いでいるのです。

