

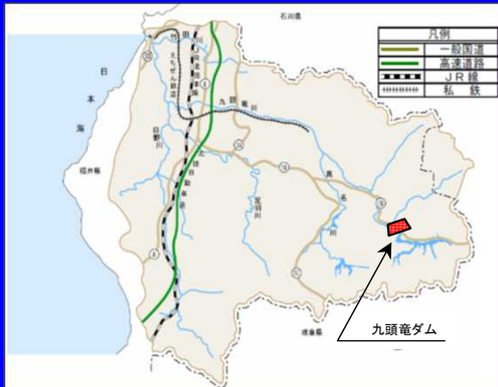
ダム建設の歴史とダムの役割を 学んでみよう！ ～ 九頭竜ダム ～

- 昭和34年8月の台風7号と台風15号（伊勢湾台風）の大洪水を契機とし、昭和35年九頭竜ダムを含む上流ダム群で洪水調節を行う治水計画が決定しました。
- 九頭竜ダムは大野市長野地区に「洪水調節」と「発電」の機能を持ったダムとして、昭和39年に着工し、総事業費266億円で昭和43年7月に完成しました。

（補足事項）

見学可能時期：年末年始（12月28日～1月3日）を除く毎日9:30～16:30
 その他：資料室はダム堤体の右岸に位置する九頭竜ダム管理支所1階にあり、九頭竜ダムの歴史や役割等についての資料が展示されています。また、ダムマニアの皆さんが作成した「ダムマニアカード」も展示しています。

位置図



現場写真



「九頭竜ダム～奥越電源開発」(上映時間30分)
を常時上映中。