

台風第10号の予想進路（気象庁発表）と類似進路の台風による被害  
（国管理あるいは国が施工に関わる主なもの）

■昭和50年8月 台風5号（「参考1」参照）

- ・台風通過に伴い、吉野川上流域では岩津上流平均累加雨量400 mm近い雨量を観測。
- ・吉野川下流域においても広い範囲で、浸水被害が発生。
- ・池田ダムの最大流下量は、8,320 m<sup>3</sup>/s。

■平成16年8月 台風10号（「参考2」参照）

- ・岩津上流平均累加雨量500 mmを超える雨量を観測。
- ・吉野川の堤防などから漏水が発生し、上板町・阿波市吉野町・石井町・吉野川市山川町・美馬市穴吹町では水防活動を実施。
- ・池田ダム下流域の無堤箇所を中心に、浸水被害が発生。
- ・池田ダムの最大流下量は、7,903 m<sup>3</sup>/s。

■平成16年8月 台風16号（「参考3」参照）

- ・池田水位観測所では、昭和29年、45年、49年に次ぐ、観測史上第4位の水位を観測。
- ・吉野川の堤防の洗掘や河川氾濫等が発生し、徳島市・三好市三野町では水防活動を実施、その他の箇所においても漏水等が発生。
- ・池田ダム下流域の無堤箇所を中心に、浸水被害が発生。
- ・池田ダムの最大流下量は、11,806 m<sup>3</sup>/s。