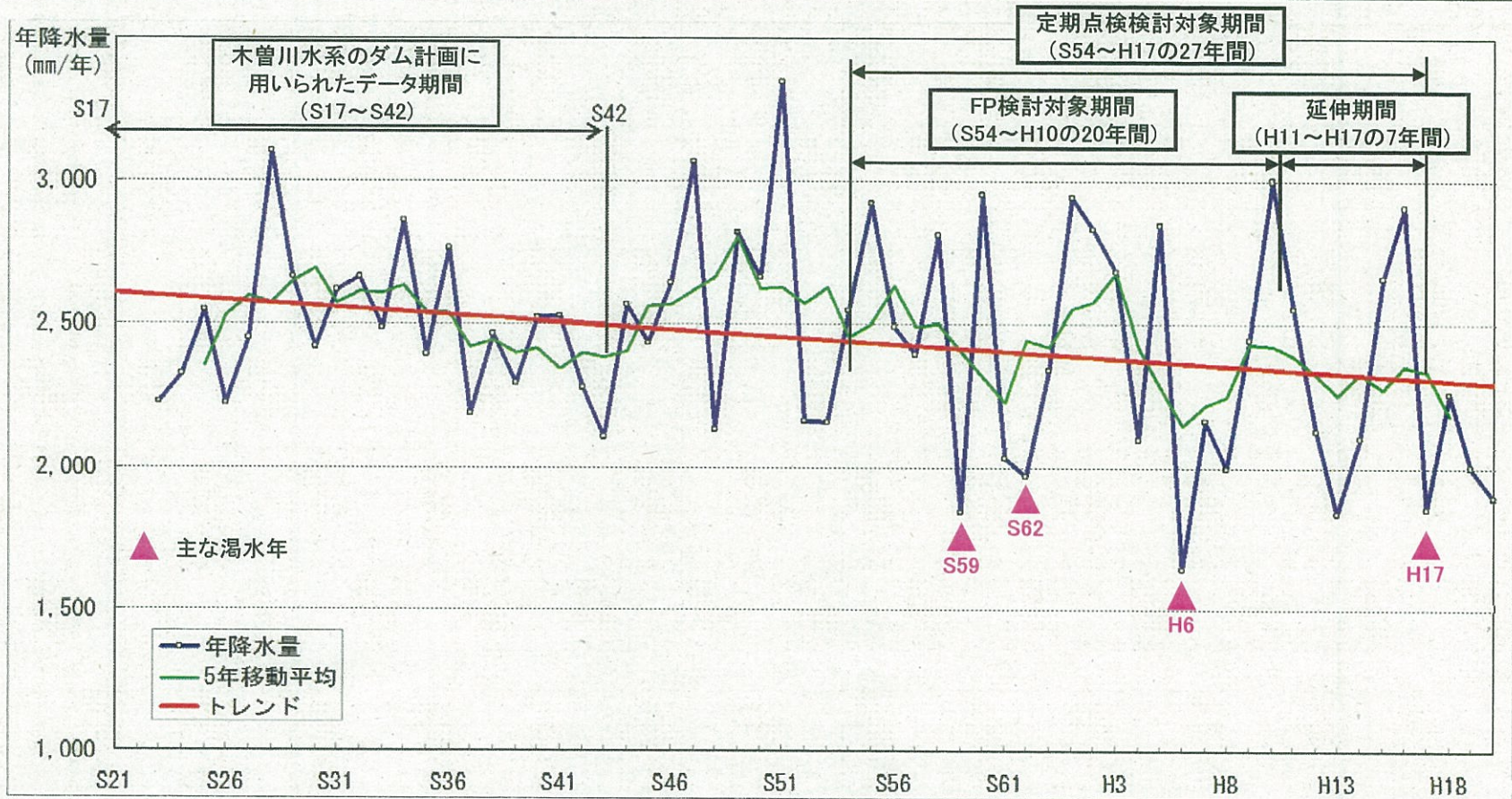


定期点検とりまとめ(案)(参考データ)

- 木曾川水系における年降水量は、近年は少雨の年が多く減少傾向であり、年による変動幅が増大
- 計画当時は昭和17年～昭和42年の流況を基に供給が可能と見込まれる水量を設定
- 平成16年の全部変更においては、近年の20年(昭和54年～平成10年)に2番目の渇水年の流況を基に安定供給能力を設定
- 定期点検においては、データが整理可能な平成11年～平成17年の7年間の流況を延伸



雨量観測所: (木曾川) 藪原, 西野川, 福島, 王滝, 三浦, 三留野, 福岡, 笠置, 黒川, 高根, 胡桃島, 湯屋, 下呂, 大原, 小川, 和良, (神測), 三川, (上麻生)
 開田(気), 付知(気), 中津川(気), 金山(気)
 (長良川) 大鷲, 那比, 太之田, 中切, 洞戸, 葛原, 八幡(気), 美濃(気), 岐阜(気)
 (揖斐川) 徳山, (春日), 金原, 多良, (牧田), 揖斐川(気), 樽美(気), 関ヶ原(気)

* () についてはH11より廃止