

# 資料

## H21 常呂川水系流量年図

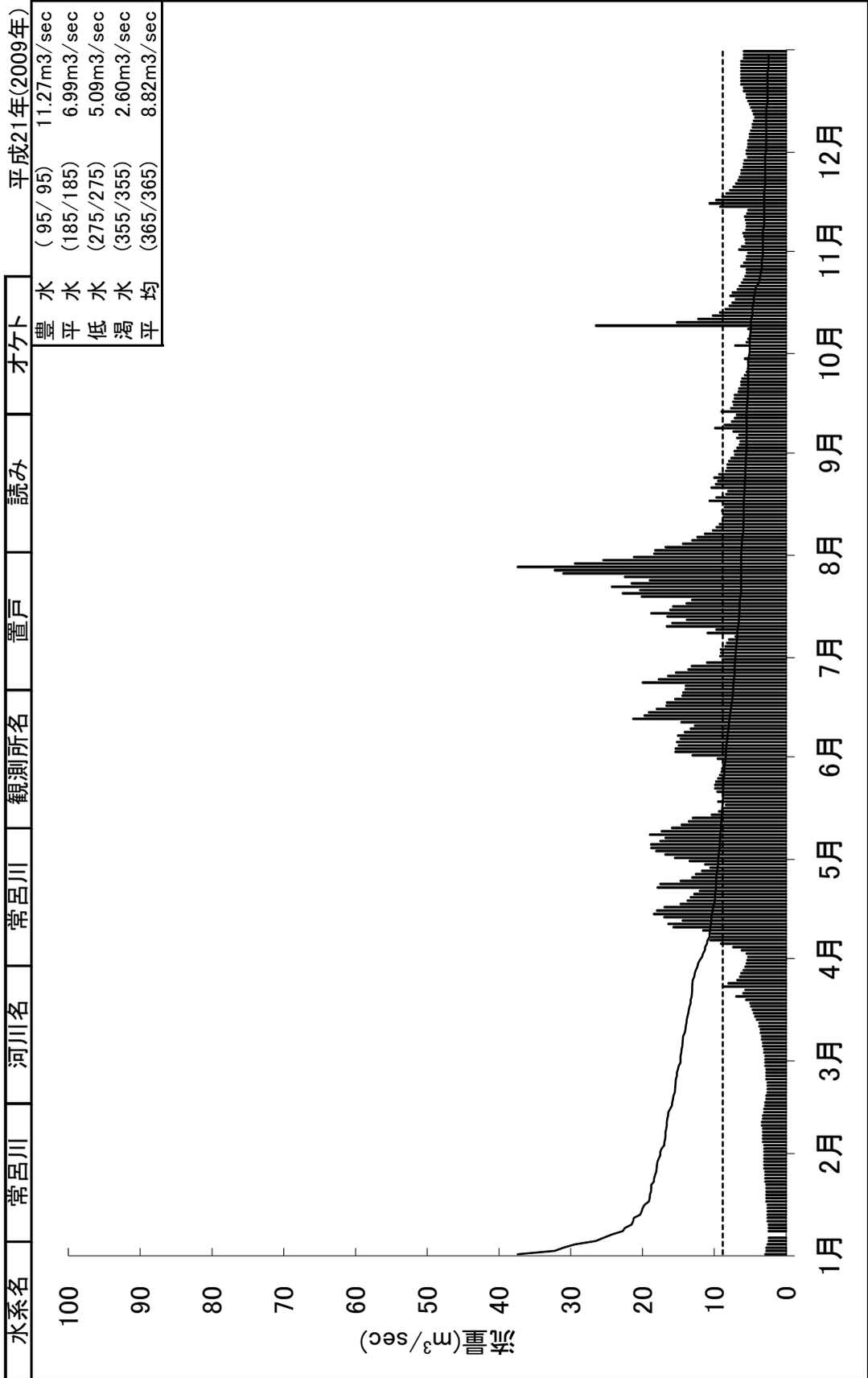
[北海道開発局網走開発建設部提供]

## H21 日降水量図

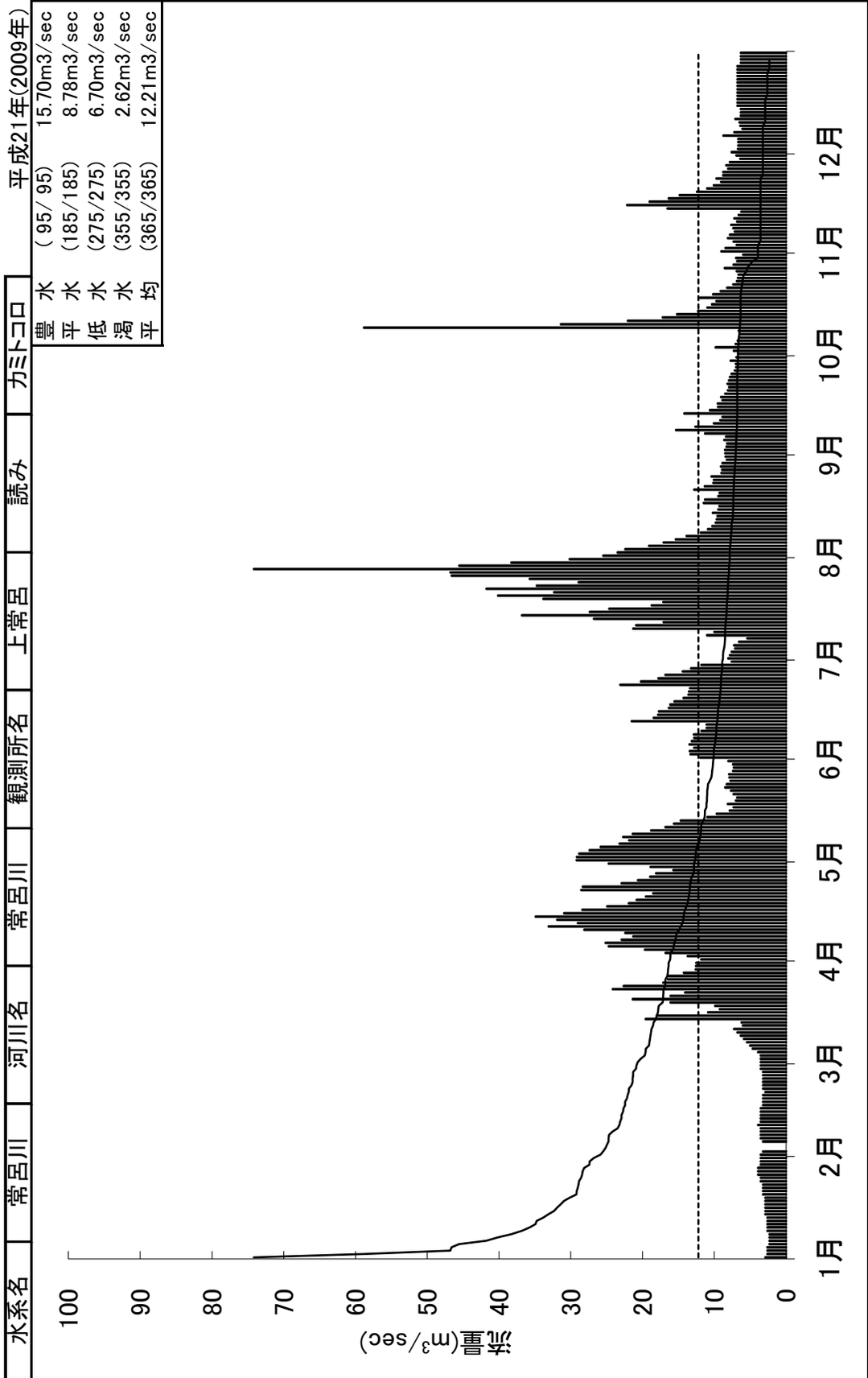
[北海道開発局網走開発建設部提供]



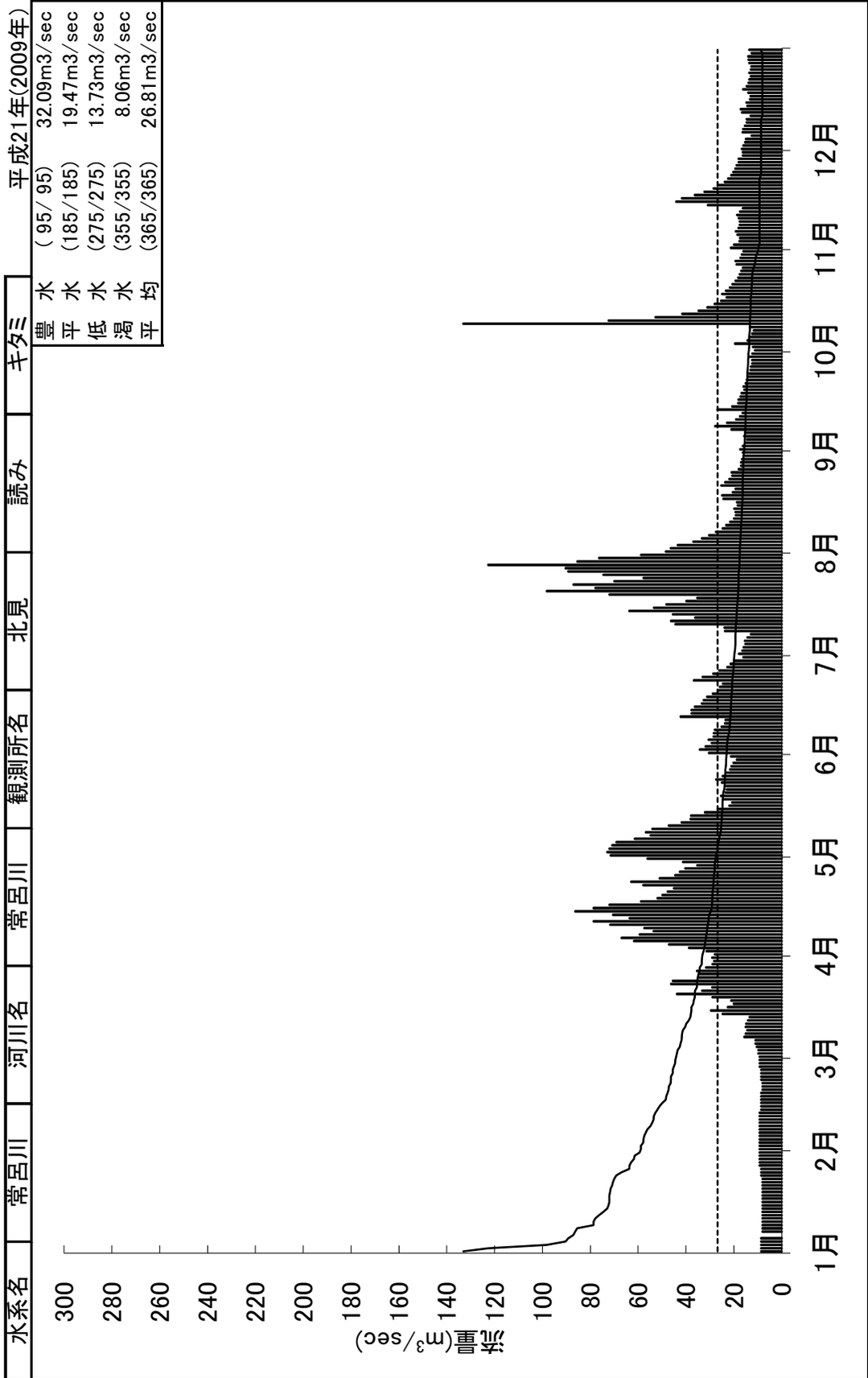
# 日流量年図



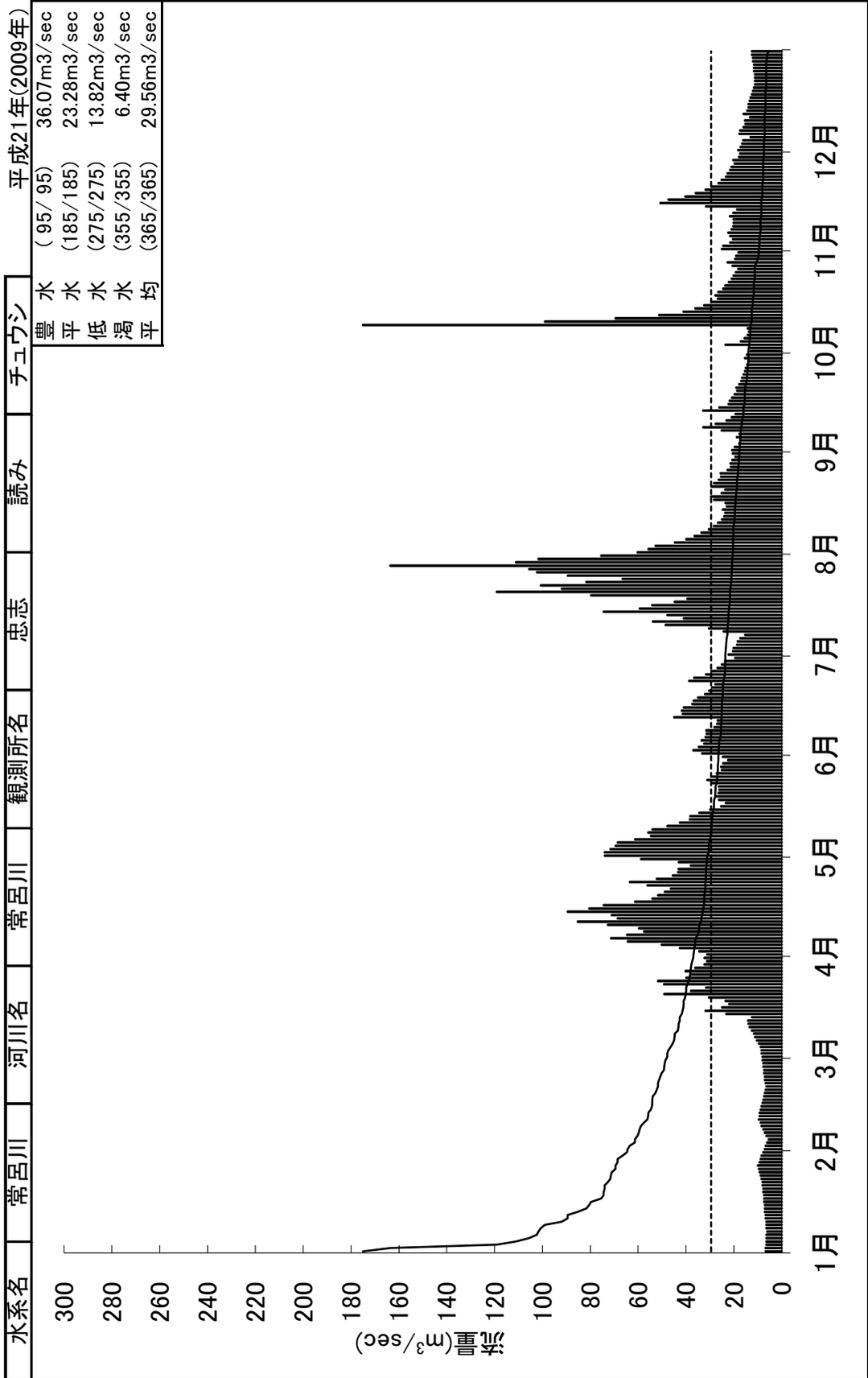
# 日流量年図



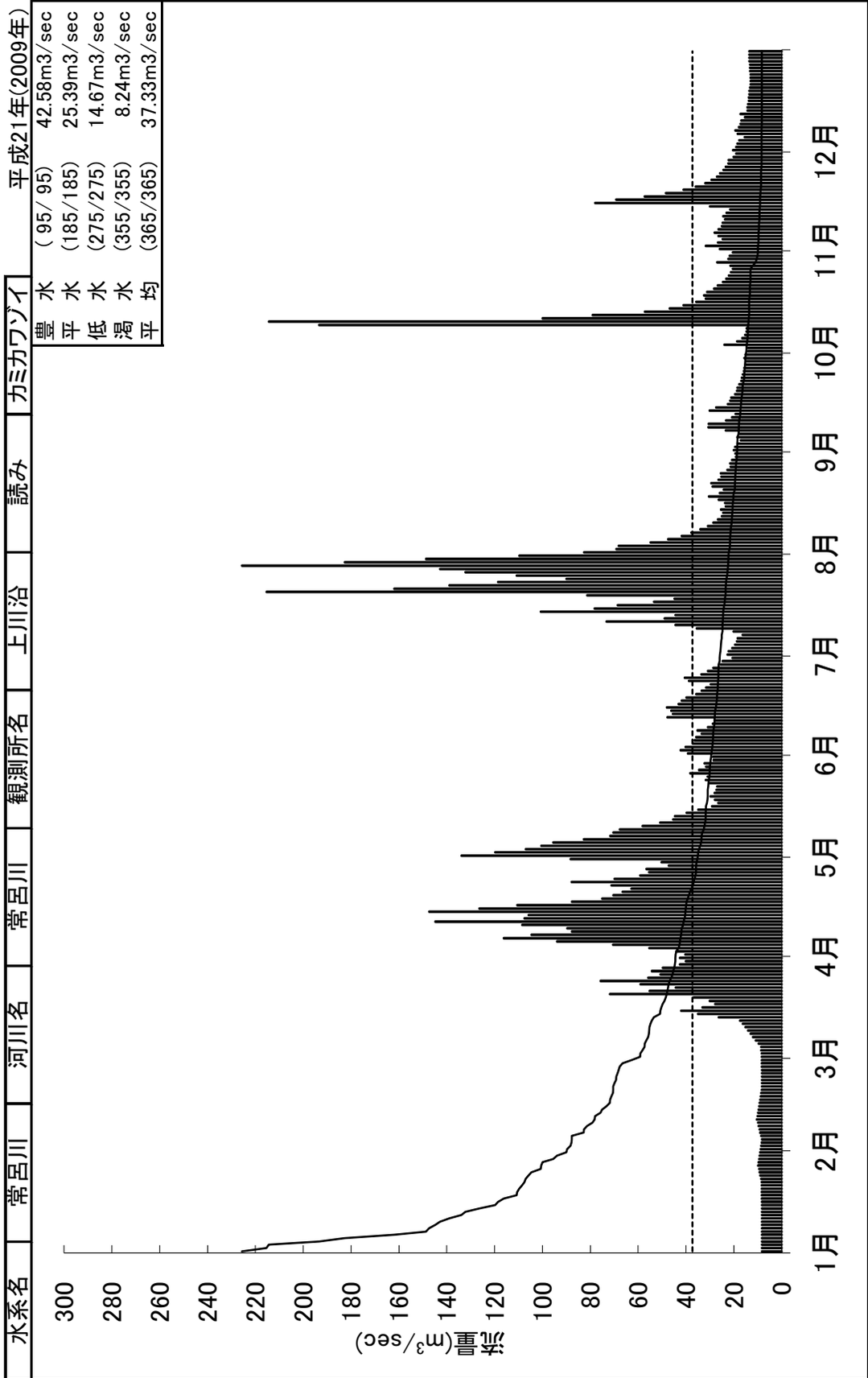
# 日流量年図



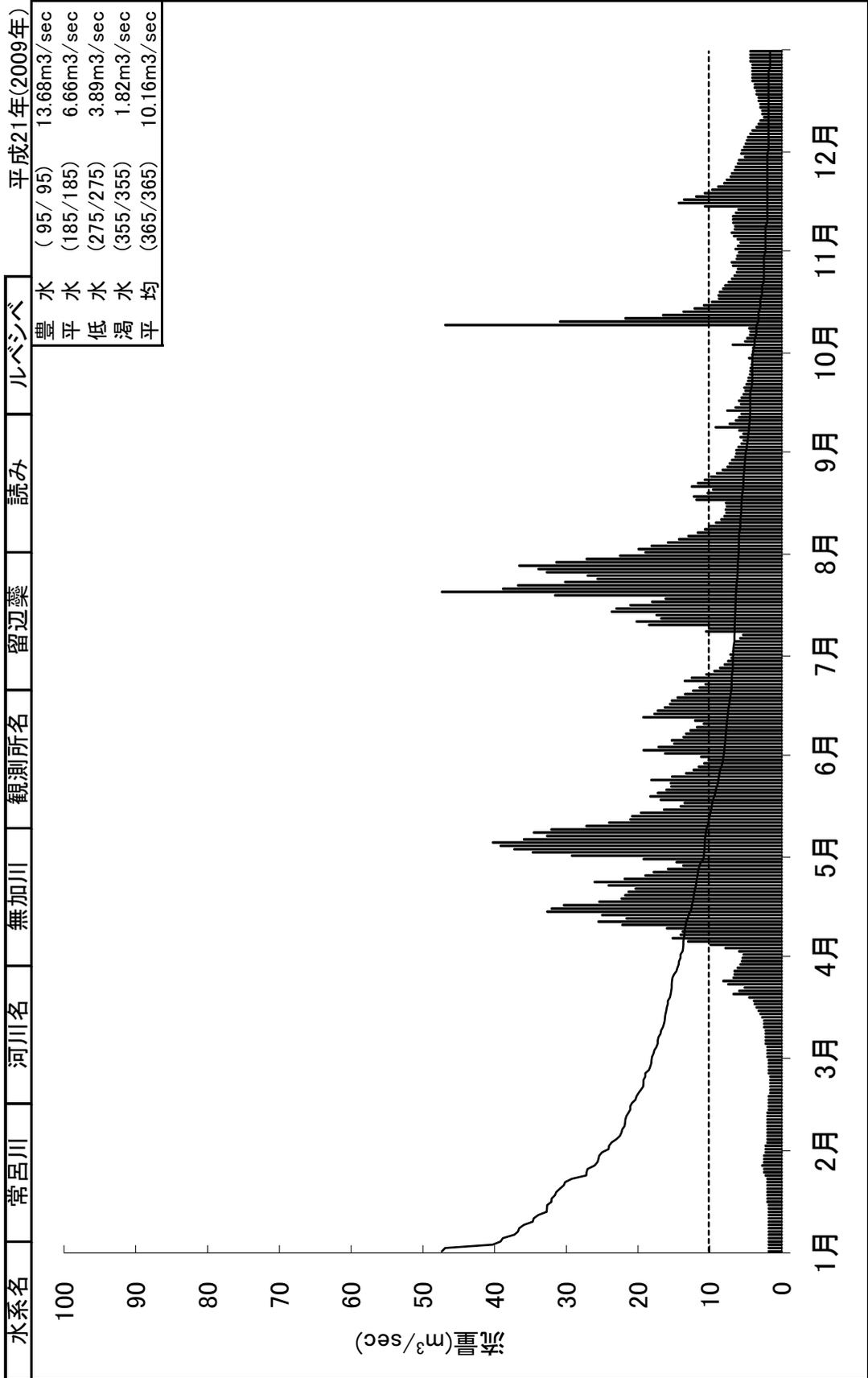
# 日流量年図



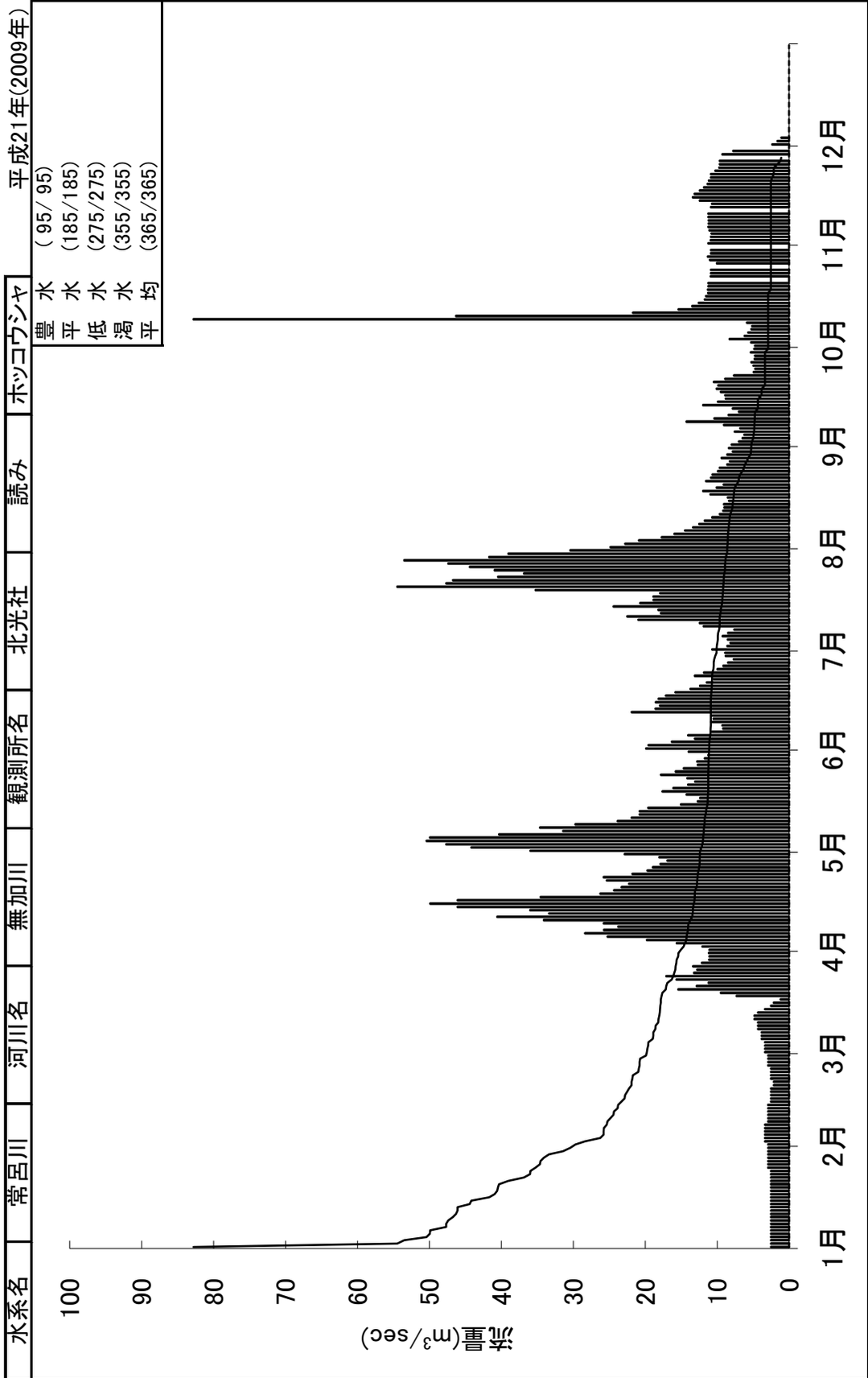
# 日 流 量 年 図



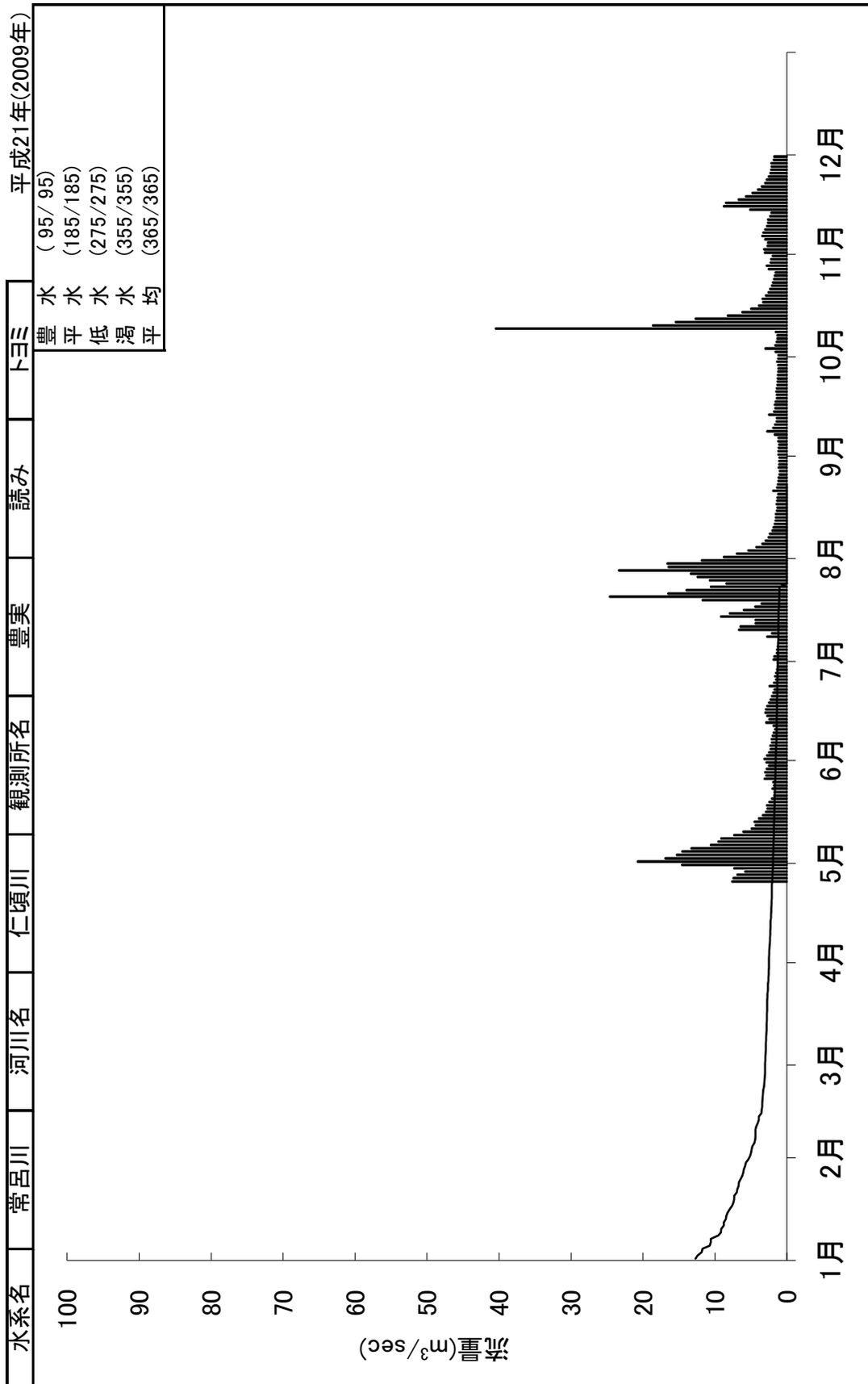
# 日 流 量 年 図



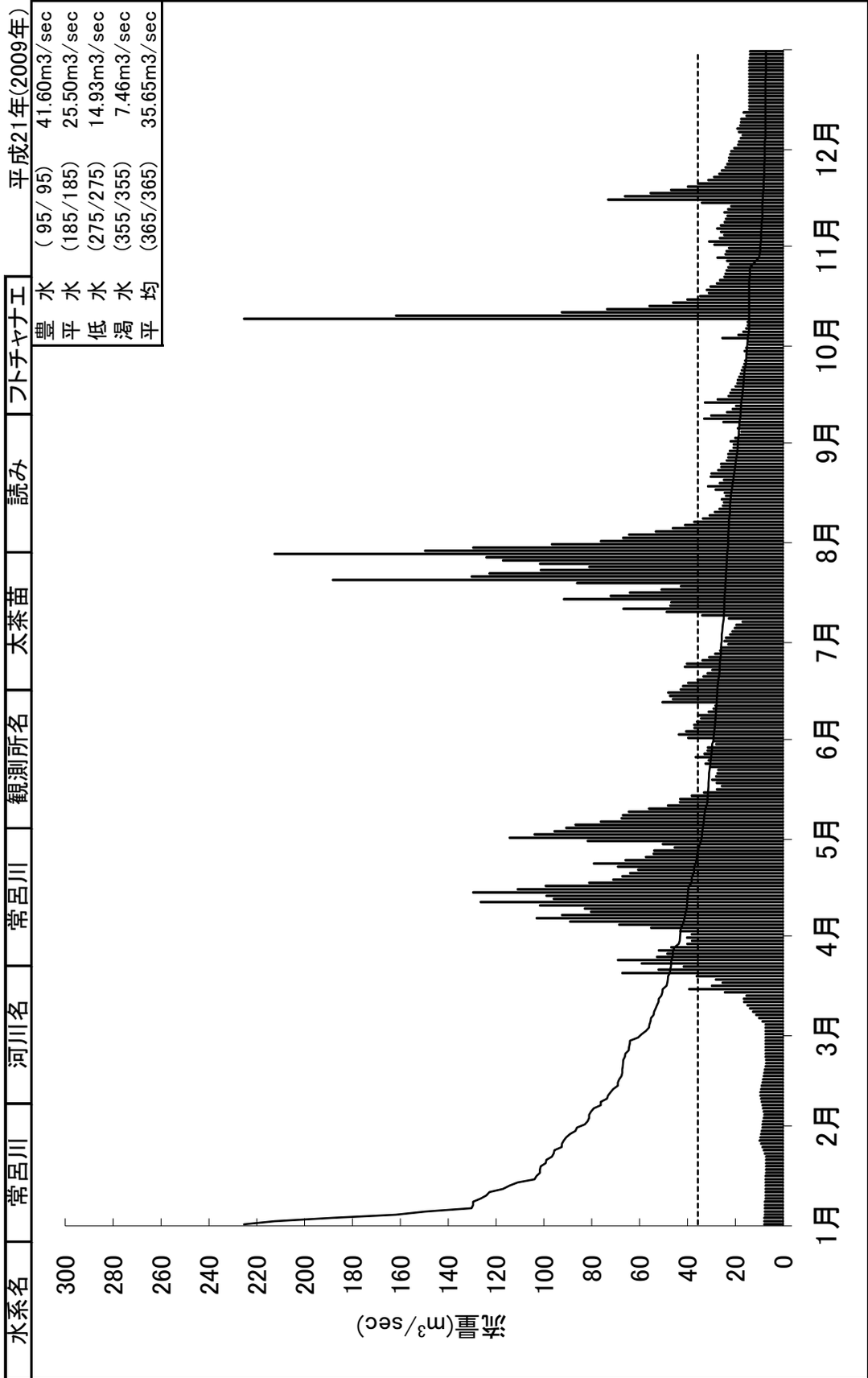
# 日流量年図



# 日流量年図



# 日流量年図

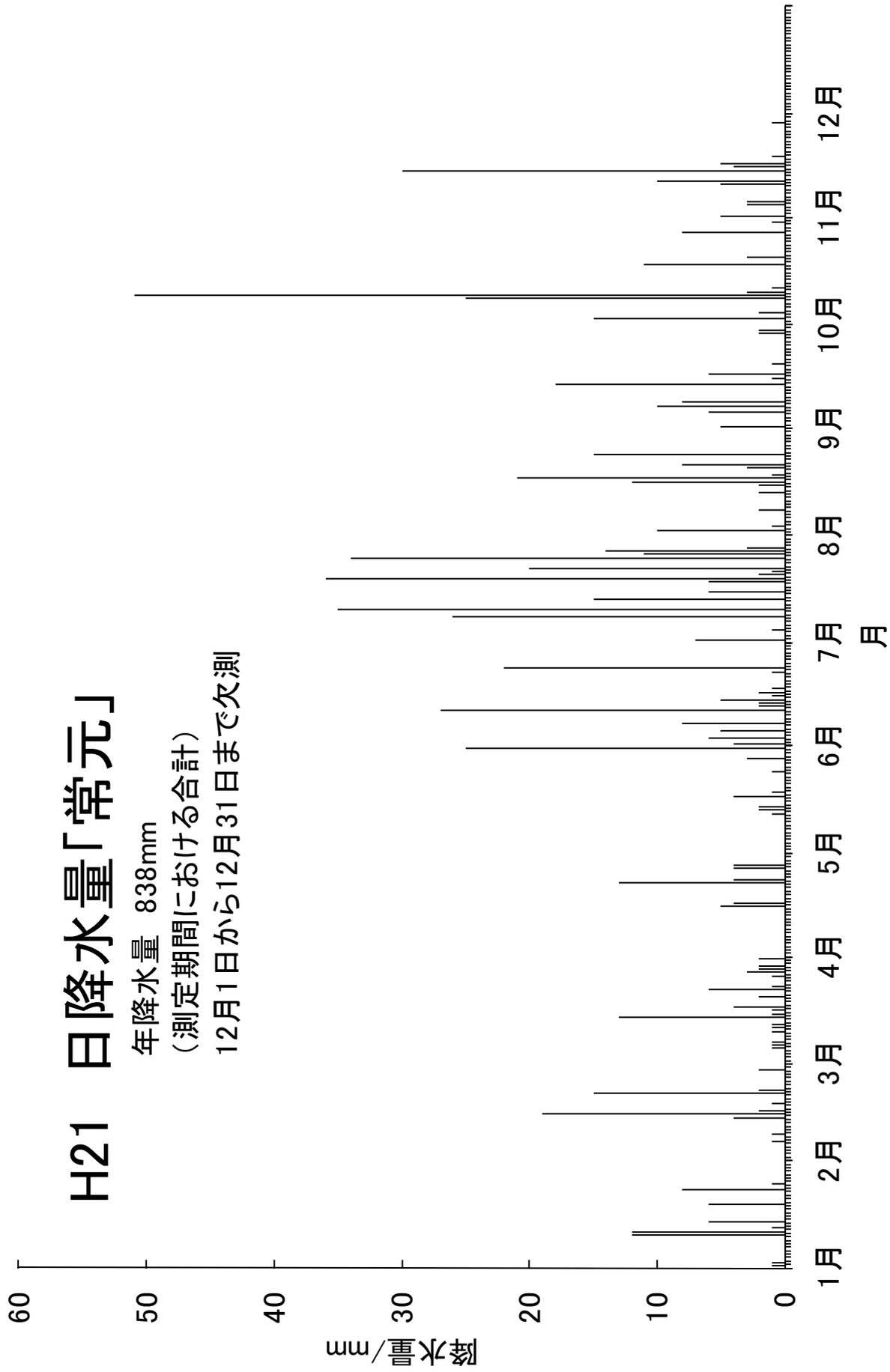


# H21 日降水量「常元」

年降水量 838mm

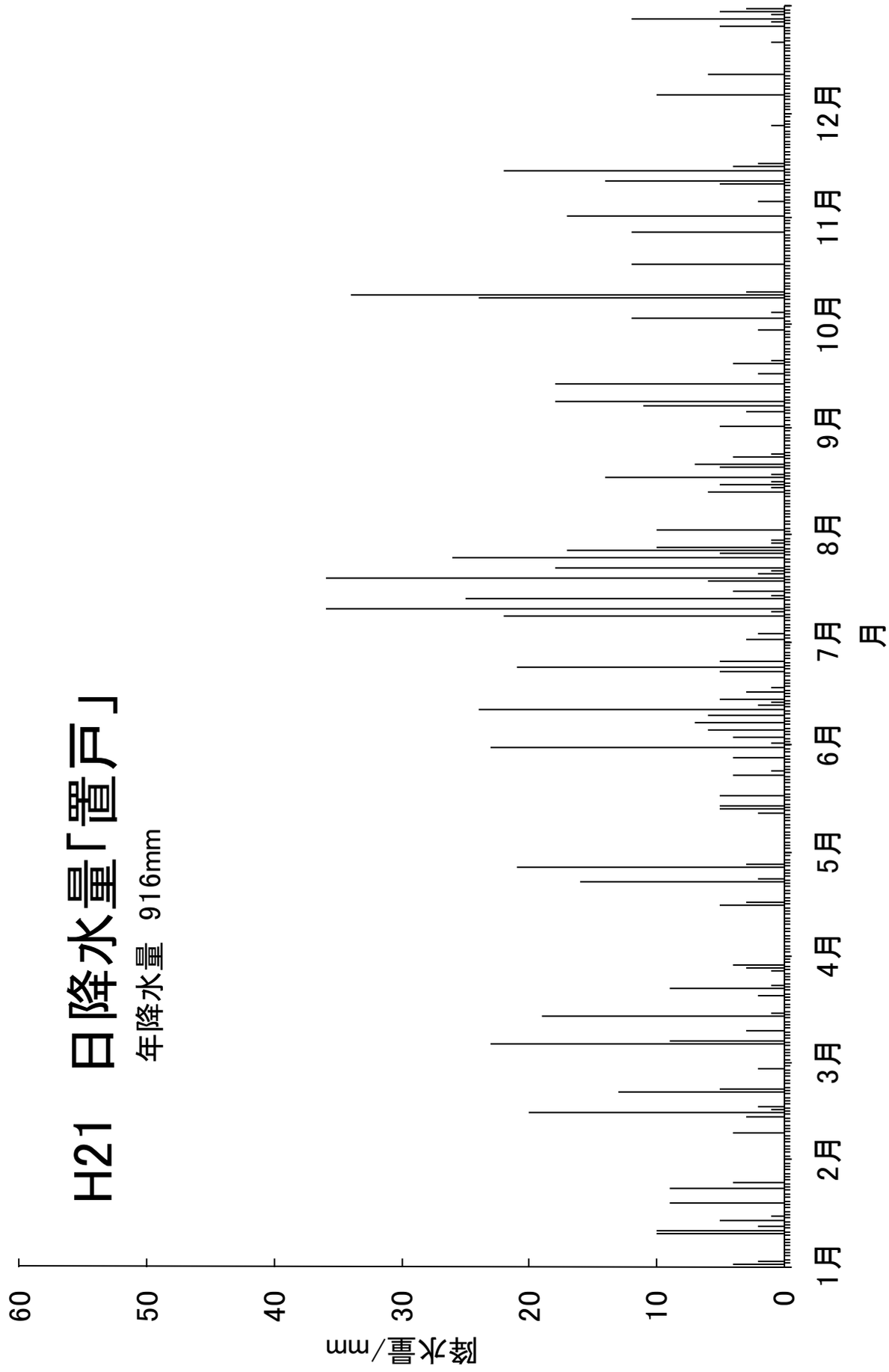
(測定期間における合計)

12月1日から12月31日まで欠測



# H21 日降水量「置戸」

年降水量 916mm

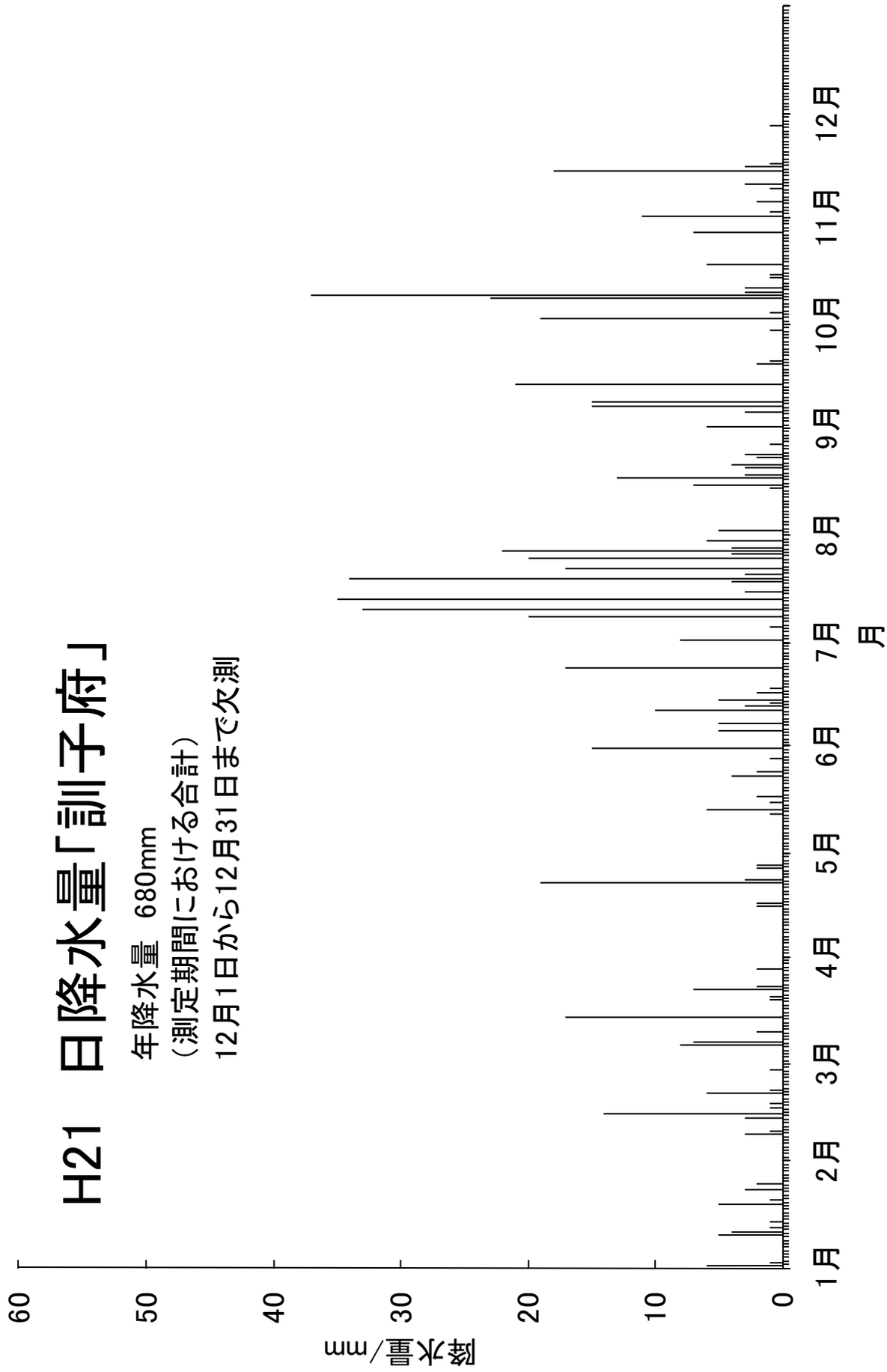


# H21 日降水量「訓子府」

年降水量 680mm

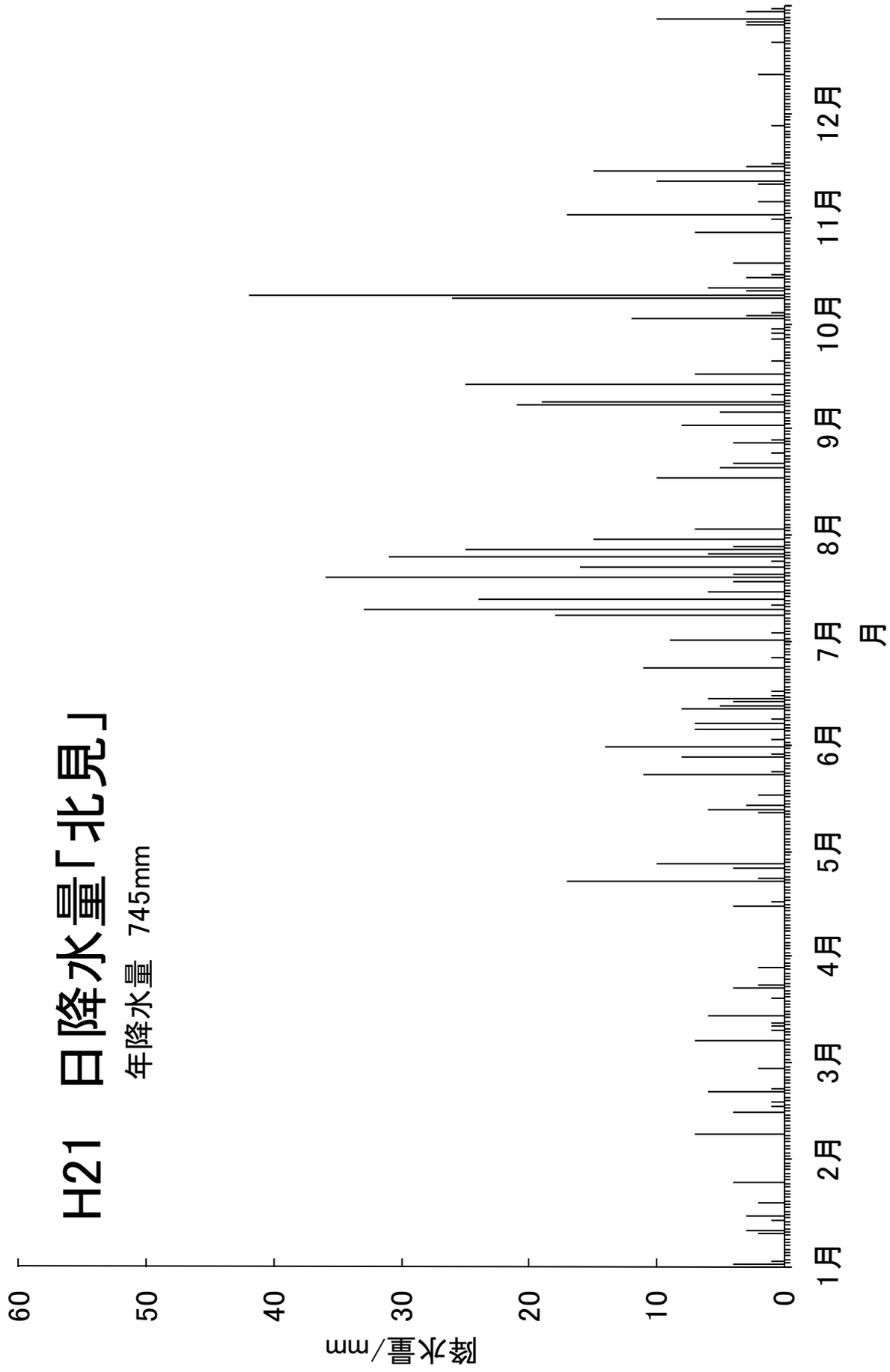
(測定期間における合計)

12月1日から12月31日まで欠測



# H21 日降水量「北見」

年降水量 745mm

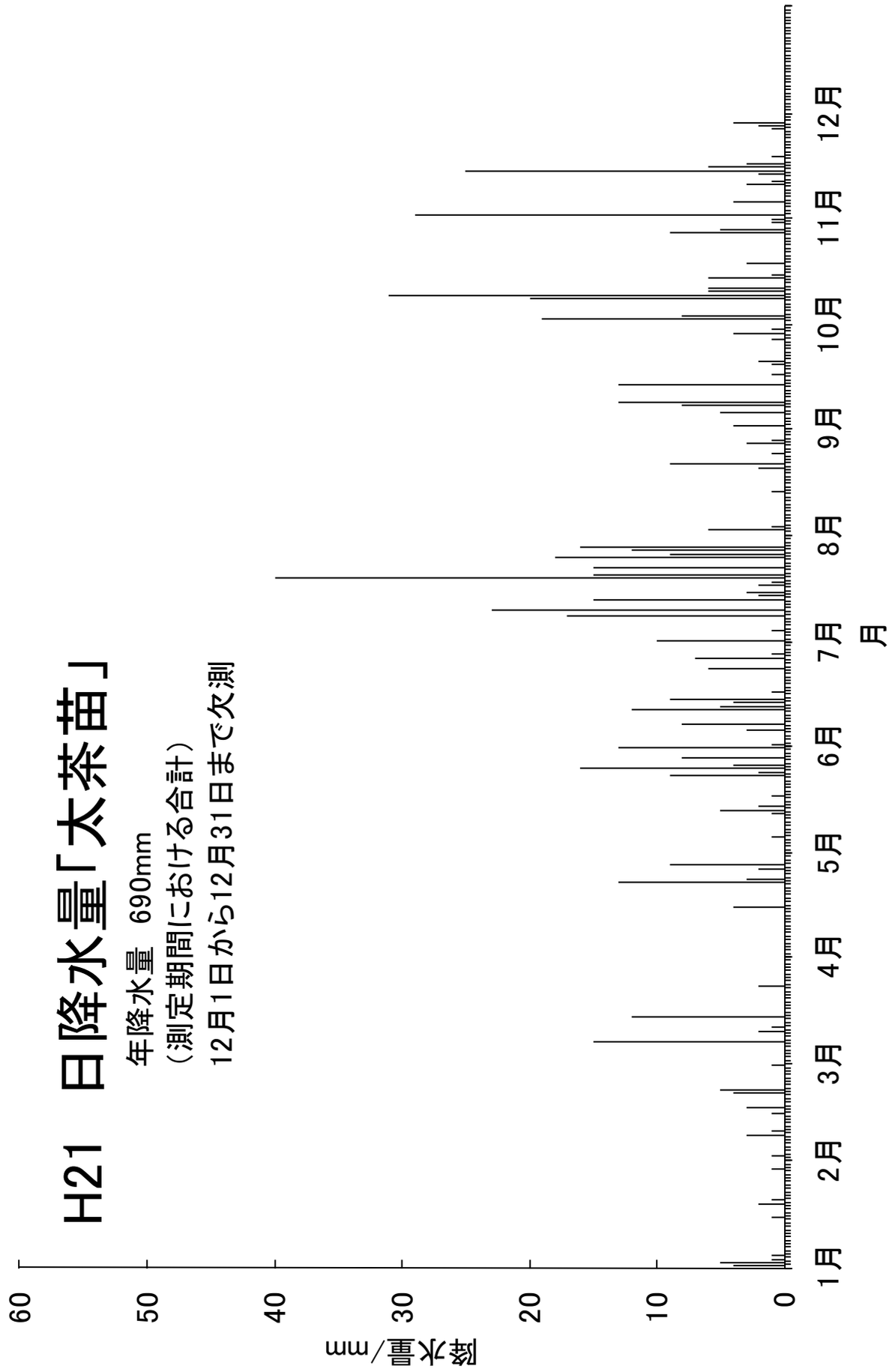


# H21 日降水量「太茶苗」

年降水量 690mm

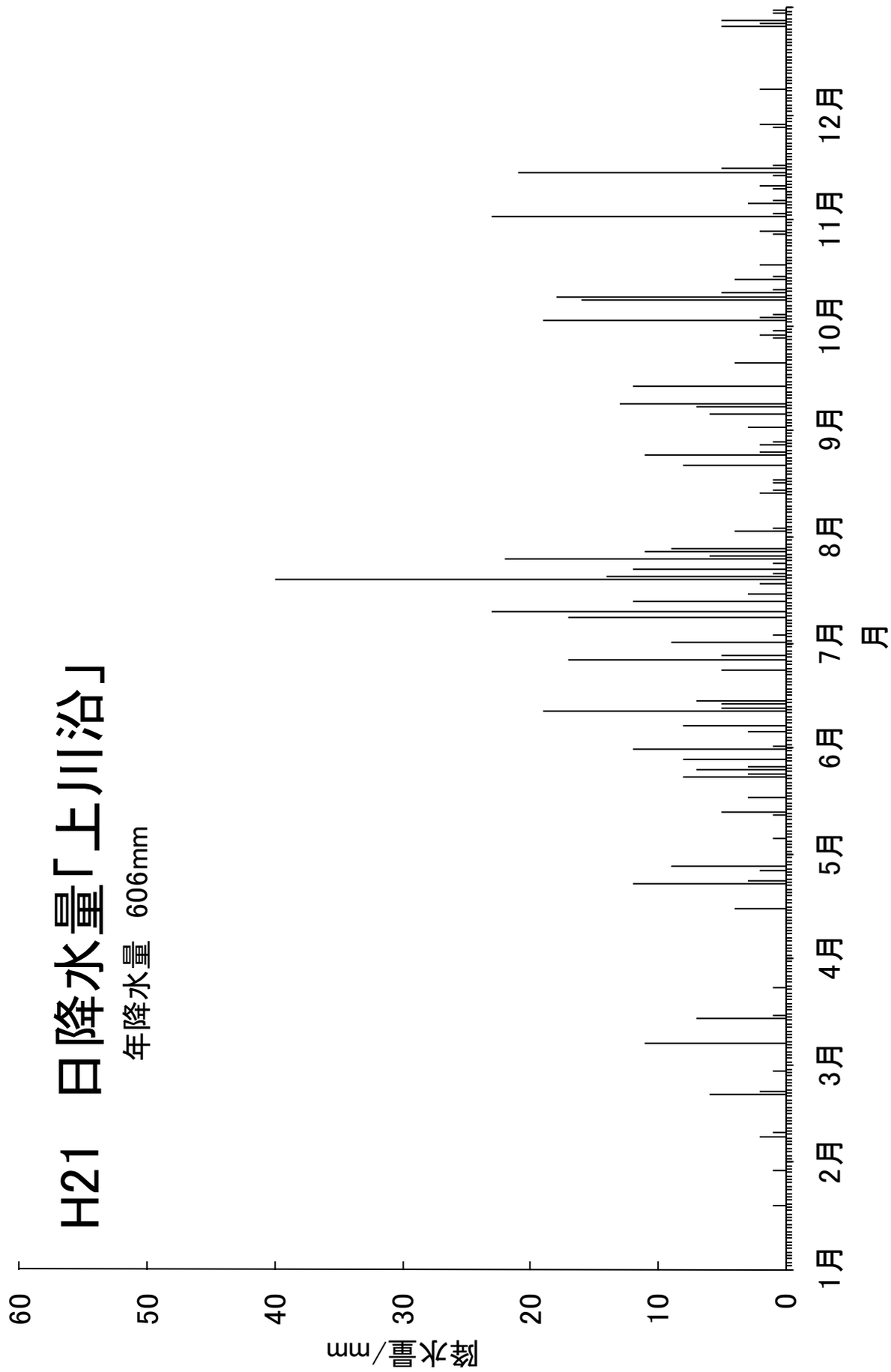
(測定期間における合計)

12月1日から12月31日まで欠測



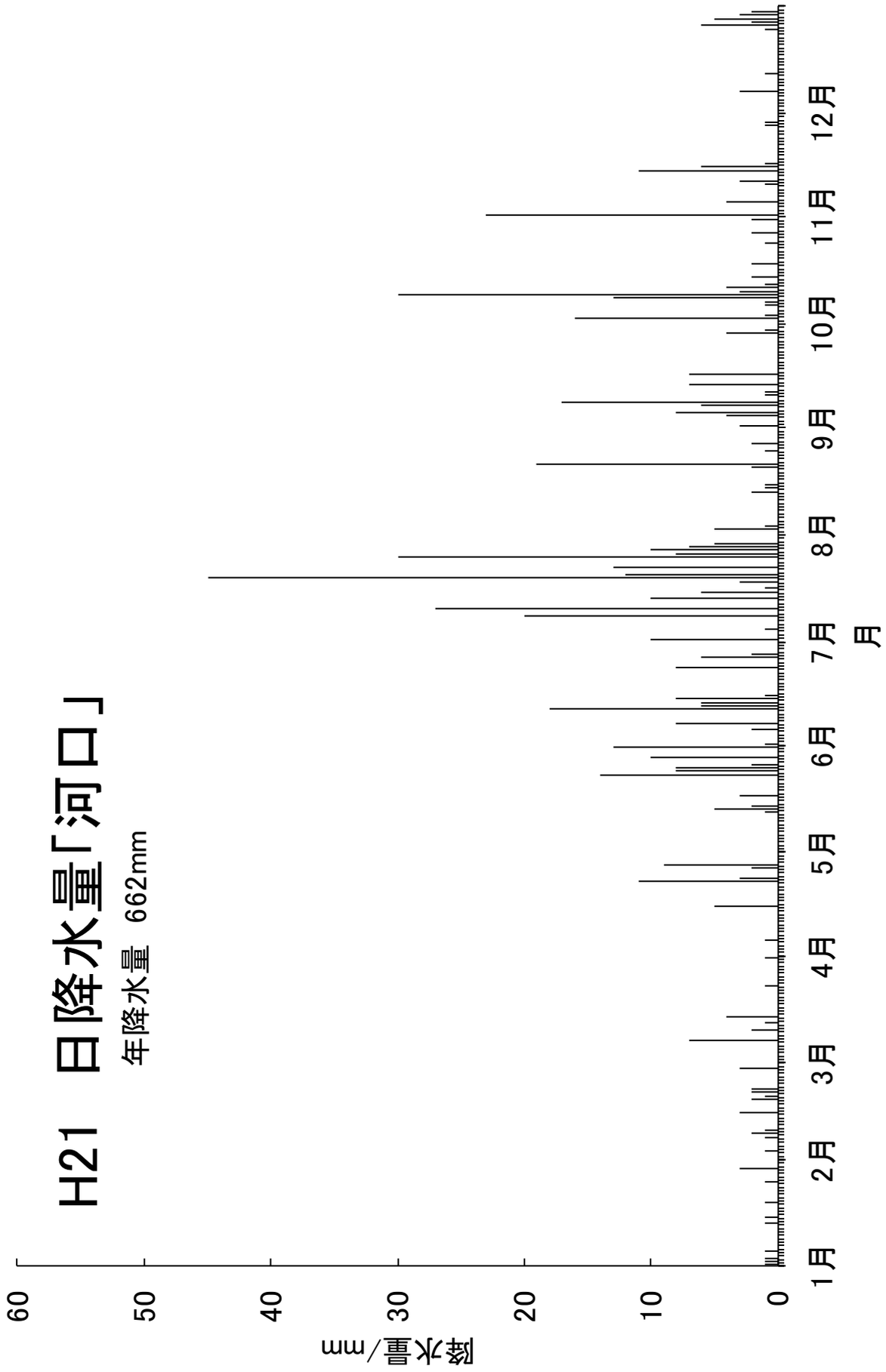
# H21 日降水量「上川浴」

年降水量 606mm



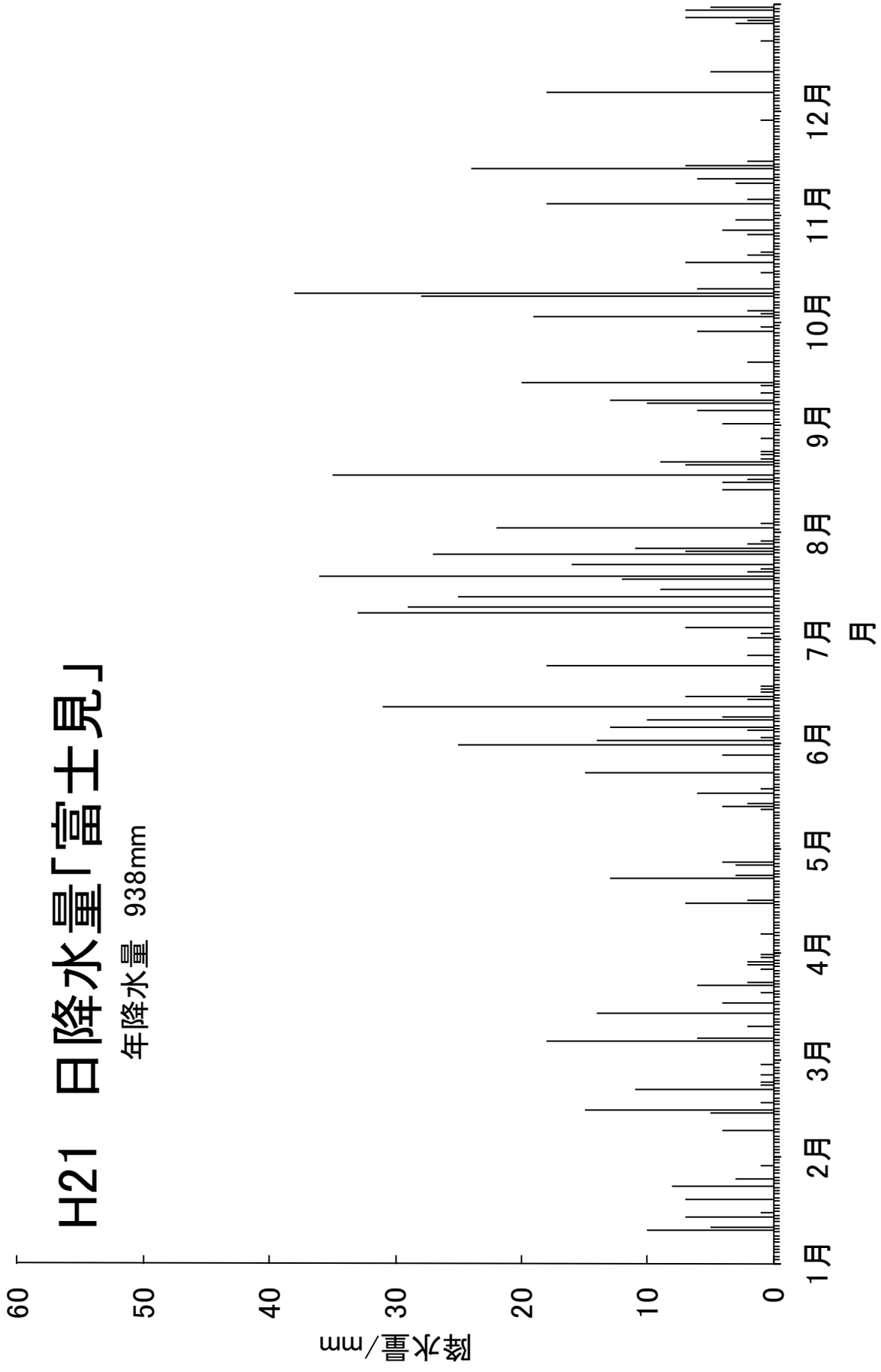
# H21 日降水量「河口」

年降水量 662mm



# H21 日降水量「富士見」

年降水量 938mm

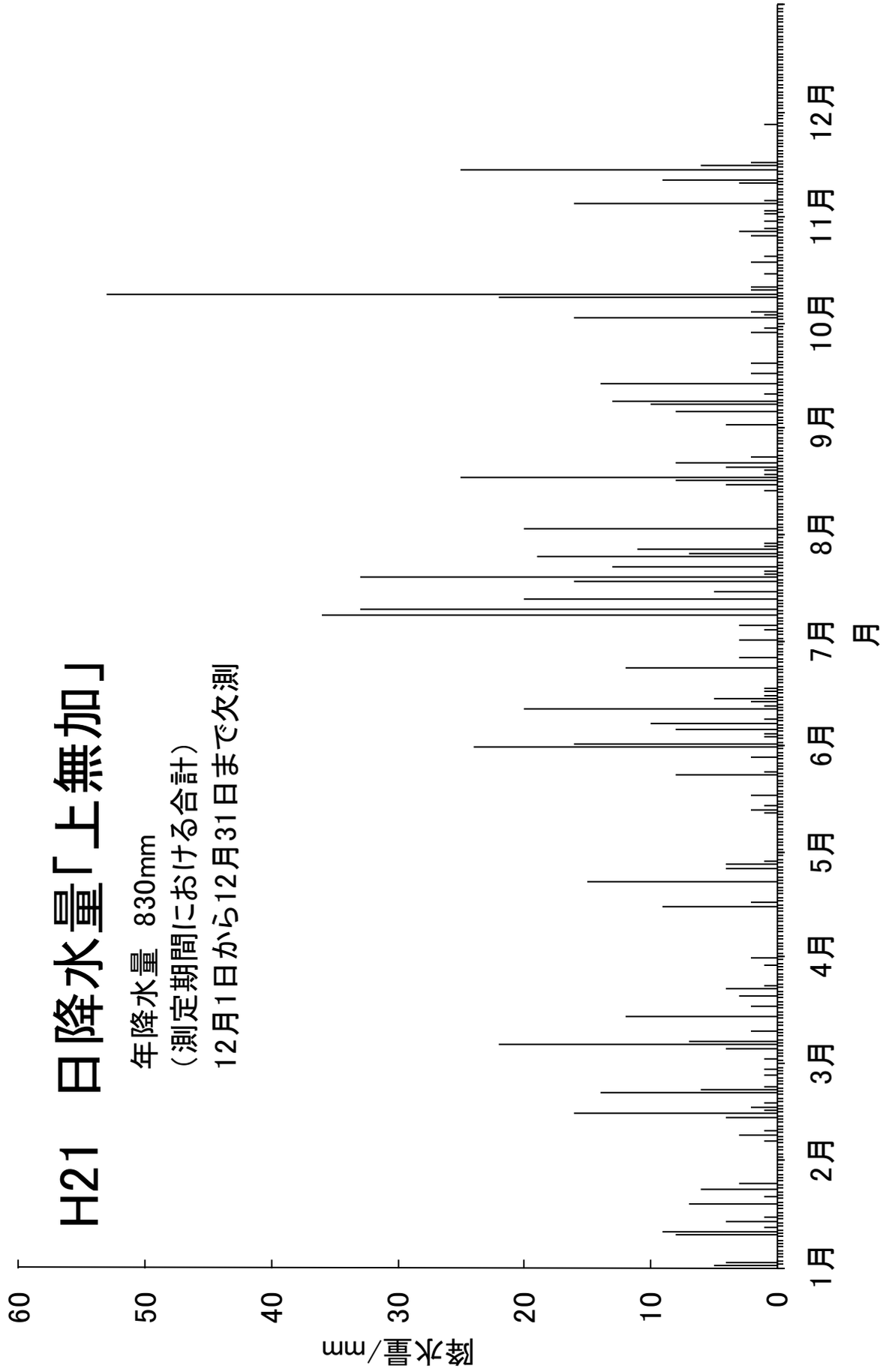


# H21 日降水量「上無加」

年降水量 830mm

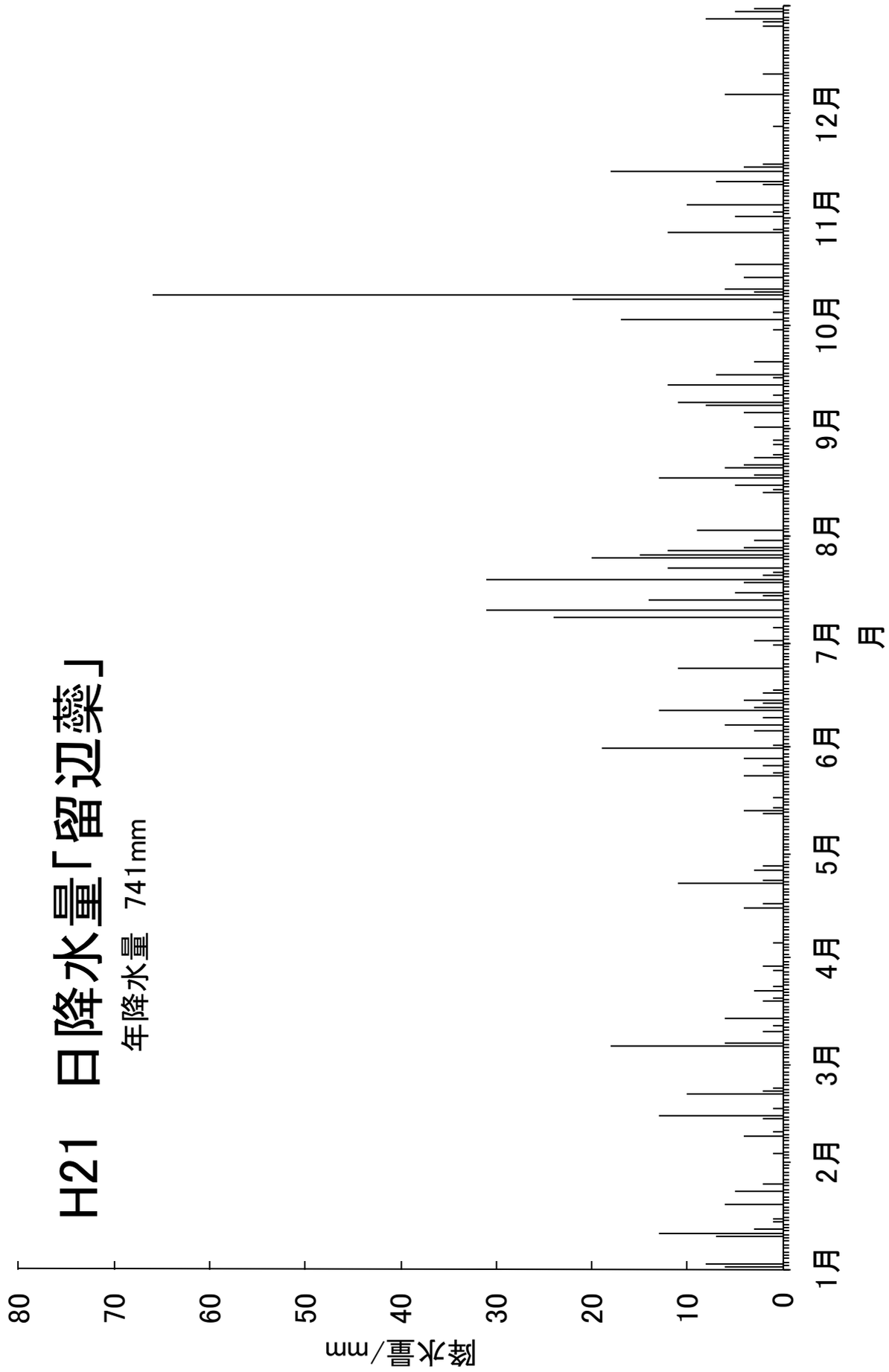
(測定期間における合計)

12月1日から12月31日まで欠測



# H21 日降水量「留辺蘂」

年降水量 741mm



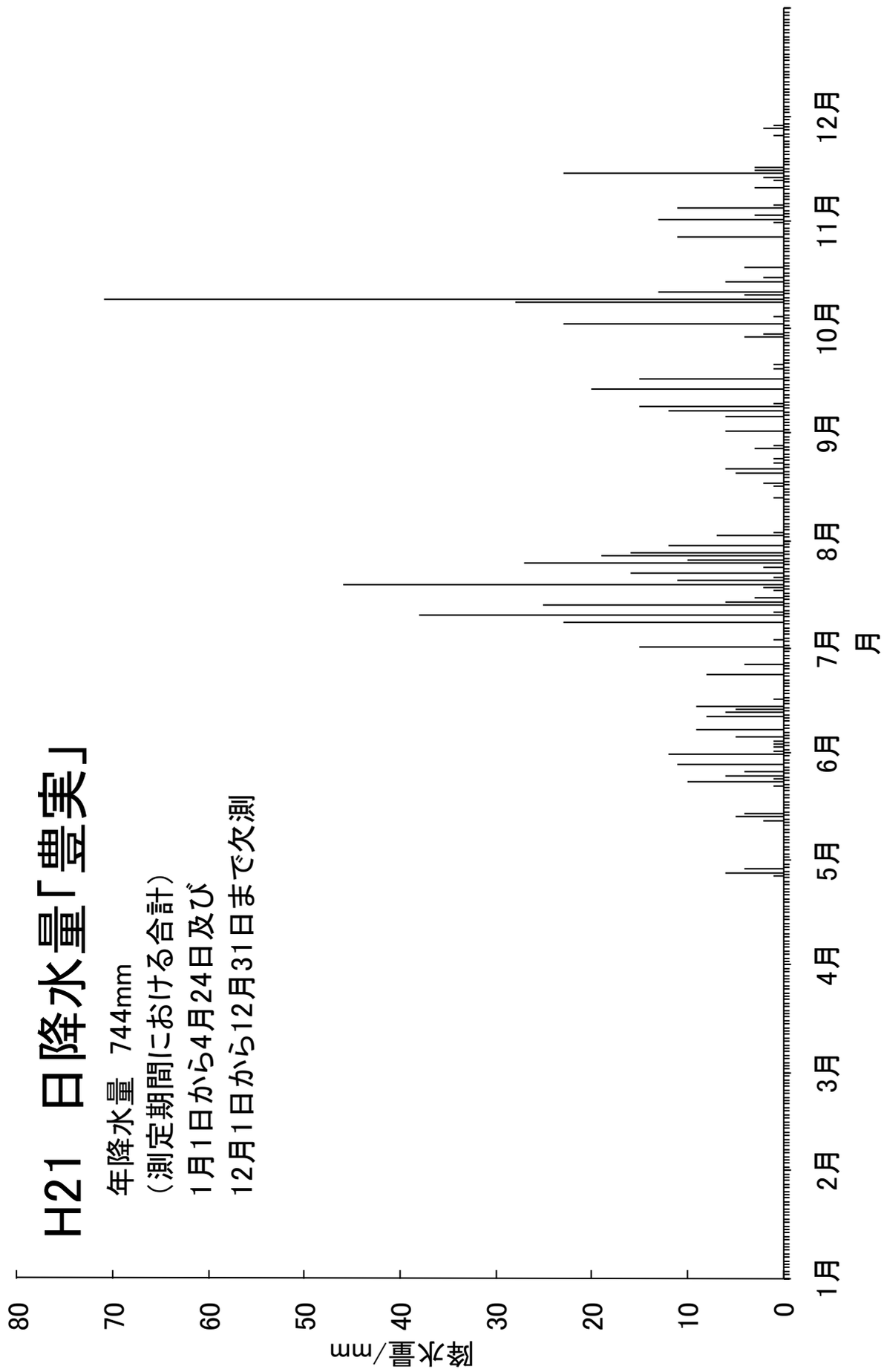
# H21 日降水量「豊実」

年降水量 744mm

(測定期間における合計)

1月1日から4月24日及び

12月1日から12月31日まで欠測



本報告書は、常呂川水系環境保全対策協議会と北見工業大学との間で平成 21 年度に実施された共同研究「常呂川水系水質調査研究」の成果をまとめたものである。

共同研究は、北見工業大学オホーツク地域環境保全研究推進センター長・鈴木輝之教授を代表とし、同センター・宇都正幸准教授と小俣雅嗣助教を担当者として実施され、本報告書が上梓された。