

水力調查書

第六卷

VOLUME 6

101979
D18.03
T
24173

電氣化學工業株式會社 土木課

No. 32

127

水力調査書

第六卷
流量表

名著100選図書

56.6.15

登録	昭和	年	月	日
番号	第	24173	号	
社団法人	土木学会			
附属	土木図書館			

電氣化學工業株式會社 土木課

例 言

- 一. 本卷ニハ測水所一覽表、實測流量表及流量累年表ヲ輯録ス
- 二. 測水所一覽表ニハ本省ニ於テ新ニ設置シタル河川流量測定ノ場所ヲ掲ケ併セテ實測流量表及流量累年表ノ索引トス
- 三. 實測流量表ニハ實測シタル流量及之ニ對スル水位ヲ掲ケ同時ニ流量曲線整定ノ資料トス
- 四. 流量累年表ニハ流量曲線及毎日午前十時ノ觀測水位ニ依リテ査定シタル流量ヲ各年毎ニ總括シタルモノヲ掲ク
- 五. 測水所ハ流量調査上重要ノ程度ニ從ヒ之ヲ甲乙丙丁ノ四種ニ區別セリ。而シテ丁種ニハ量水標ヲ建設セス
- 六. 本卷所載ノ術語ノ意義及單位ハ次ノ如シ(第一卷第六章參照)
 - (イ) 流域面積ハ地表上ノ分水嶺ニ依リテ界セラルル平面積ニシテ陸地測量部出版五萬分ノ一地形圖(同圖ナキ地方ハ之ニ準スヘキ地圖)ニ據リ圖上ニ於テ測定シタルモノナリ
 - (ロ) 流量ハ次ノ區別ニ依ル
 - 高水量 一年ヲ通シ三百五十五日之ヨリ下ラサル程度ノ流量
 - 低水量 一年ヲ通シ二百七十五日之ヨリ下ラサル程度ノ流量

平水量 一年ヲ通シ百八十五日之ヨリ下ラサル程
度ノ流量

月平均流量ハ毎日ノ流量ヲ一箇月ニ亘リ平均シタル
モノトス

(ハ) 發電能率ハ計畫最大使用水量ニ對スル一箇年間ノ平
均使用水量ノ割合ニシテ之ヲ平水量又ハ低水量ヲ使
用スル場合ノ二種ニ區別セリ(第一卷第九章參照)

(ニ) 表中記載ノ數値ハ次ノ單位ニ依ル

流域面積	方里
流量	個(每秒立方尺)
水位	尺
發電能率	パーセント

水力調査書

第六卷

目次

I. 測水所一覽表	頁 2
II. 實測流量表	29
III. 流量累年表	321