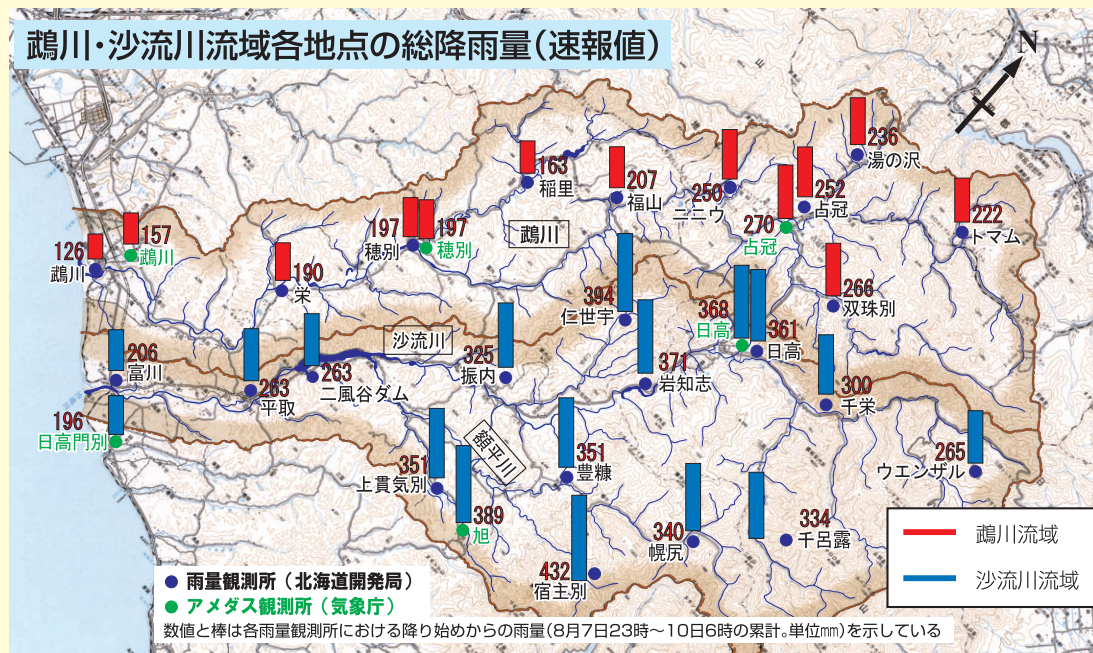


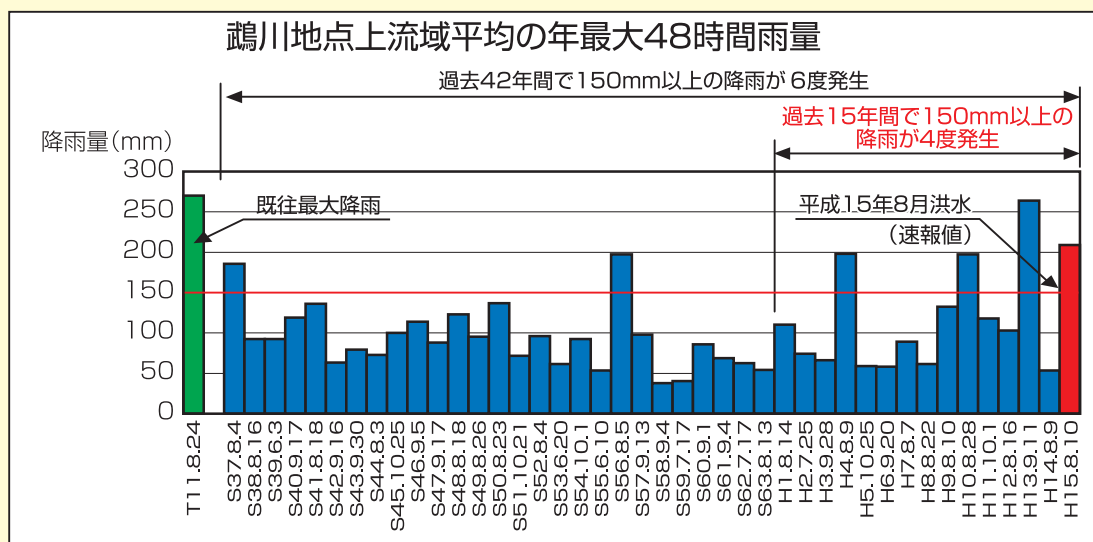
沙流川流域に集中した豪雨

鷓川・沙流川流域各地点の総降雨量(速報値)



8月7日から10日にかけての鷓川・沙流川流域の降雨は、特に沙流川上流とその支流額平川に集中しましたが、鷓川流域でも中上流で総降雨量200mmを越える豪雨になりました。

鷓川流域で近年頻発する豪雨



鷓川流域では過去42年間に150mm(鷓川地点上流域平均年最大48時間雨量)を越える豪雨が6度発生しましたが、その内近年15年間の分が4度あり、最近大雨が多い状況を示しています。

鷓川の川づくりのための計画を検討中

室蘭開発建設部では、鷓川の河川整備の基本となるべき流量などを定める河川整備基本方針の策定のための検討を進めています。また、河川整備基本方針策定後の概ね20年間の具体的な河川整備に関する事項を定める河川整備計画についても、地域の方々や学識経験者からの御意見・ご要望をいただきながら策定する予定です。

今後はこの河川整備基本方針や河川整備計画の川づくりのための計画策定を急ぐとともに、町づくり計画等とも連携した治水対策を進めることが必要と考えています。

河川に関する防災情報は

iモード <http://i.river.go.jp/> インターネット <http://www.river.go.jp/>

雨量や河川の水位などの情報をリアルタイムで提供しています。(無料)



国土交通省 北海道開発局 室蘭開発建設部
室蘭市入江町1番地14 TEL. 0143-22-9171(代表)
<http://www.mr.hkd.mlit.go.jp>