

お知らせ  
令和3年8月10日  
室蘭地方気象台

## 胆振管内で降水量の観測史上1位を記録

胆振地方では、発達した低気圧の影響で、次の地点で本日（10日）、降水量の観測史上1位を記録しました。

### ➤ 3時間降水量の日最大値

	地点名	更新した値 (mm)	観測時刻	これまでの1位の値 (mm、年月日)		統計開始年
8月10日	室蘭 (ムロラン)	79.0	09:00	67.0	1981/8/23	1976年

### ➤ 12時間降水量の日最大値

	地点名	更新した値 (mm)	観測時刻	これまでの1位の値 (mm、年月日)		統計開始年
8月10日	伊達 (ダテ)	98.0	11:30	94.0	2015/3/10	2007年

※ 本日（10日）15時までの速報値

※ 以下の気象庁ホームページからも閲覧できます。

[https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/rank\\_update/d00.html](https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/rank_update/d00.html)

問合せ先：室蘭地方気象台  
電話 0143-22-3227