16-007

2016年7月15日

洪水リスクレポート No.16-007

タイの洪水発生状況

現在の状況

- ✓ タイ全土で降雨があり、ダムの貯水量は増加しています。
- ✓ モンスーンの影響を直接受けるタイ南部では、豪雨による鉄砲水が発生しています。
- ✓ 主要河川の水位は低く、河川氾濫による洪水が発生する可能性は依然として低い状況です。

王室灌漑局(Royal Irrigation Department:RID)のコメント

- ✓ いくつかの地域は降雨量が多く、ダムの水位は回復していますが、依然として総貯水量は少ない状況です。
- ✔ 全ての地域で内水氾濫や鉄砲水に備える必要があります。

天気予報

- ✓ 7月16日から18日にかけてモンスーンが弱まり、南部の降雨量は減少する見込みです。
- ✓ タイ東部では局地的に大雨となるおそれがあります。

洪水発生状況

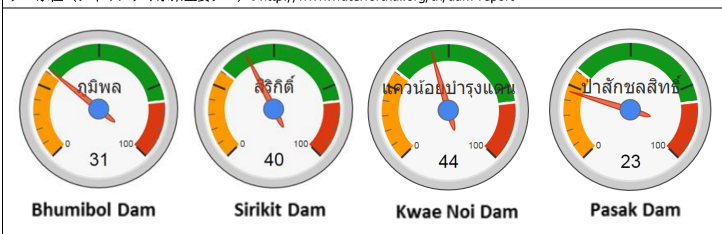
- 7月11日から12日にかけて、タイ南部のSurat Thani、Phuket、Nakhon Si thammarat で洪水が発生しました。
- これらの洪水は内水氾濫または鉄砲水によるものですが、タイ南部は急峻な地形が多く、浸水は数日で解消されました。

(情報元)

Surat Thani: 11 July http://www.thairath.co.th/content/660852
Phuket: 11 July http://www.thairath.co.th/content/661199

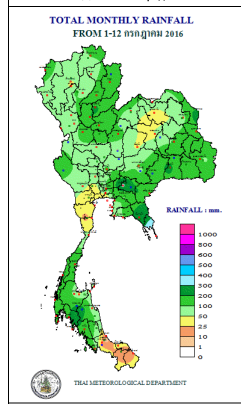
Nakhon Si thammarat: 12 July http://www.thairath.co.th/content/662171

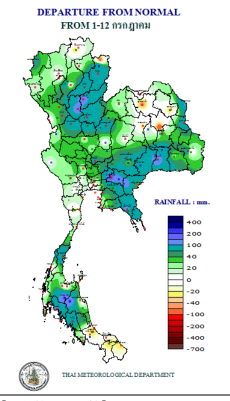
ダム水位(チャオプラヤ水系主要ダム): http://www.waterforthai.org/th/dam-report

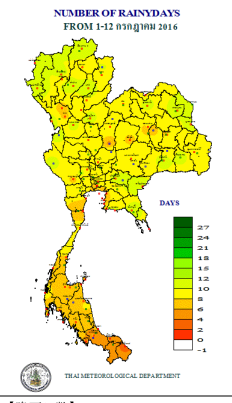


主要ダムの水位は全て増加しています。総貯水容量に対する貯水量の割合は、Bhumibol ダム: 30% \rightarrow 31%、Sirikit ダム: 37% \rightarrow 40%、Kwae Noi ダム: 26% \rightarrow 44%、Pasak ダム: 19% \rightarrow 23%となっています。

7月上旬の降水量: http://www.arcims.tmd.go.th/dailydata/MonthRain.php







【降水量】

北東部と南部の一部を除き、タイ全 土で **50~300mm** の降雨が発生して います。

【平年値との比較】

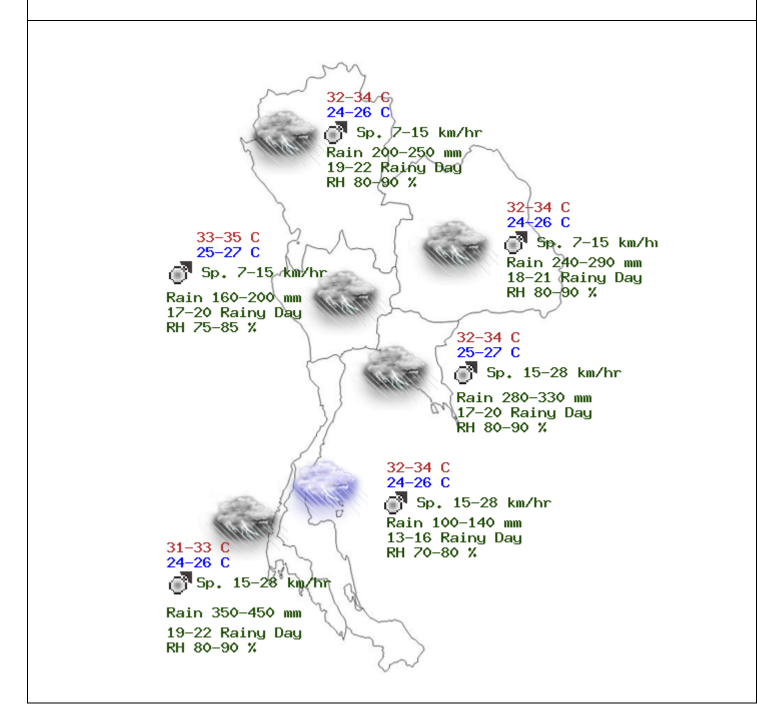
タイ全土で平年並みまたは平年より多く の降雨が観測されています。北部の降雨 は、水不足のダム水位を回復させる良い 兆候です。

【降雨日数】

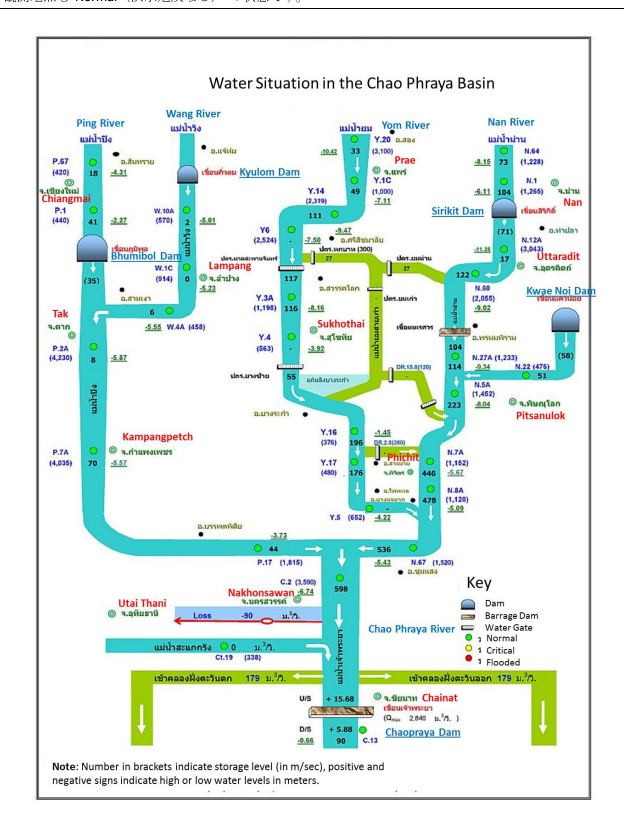
タイ全土でほぼ毎日降雨が観測されています。

月間天気予報(7月): http://www.tmd.go.th/monthly_forecast.php

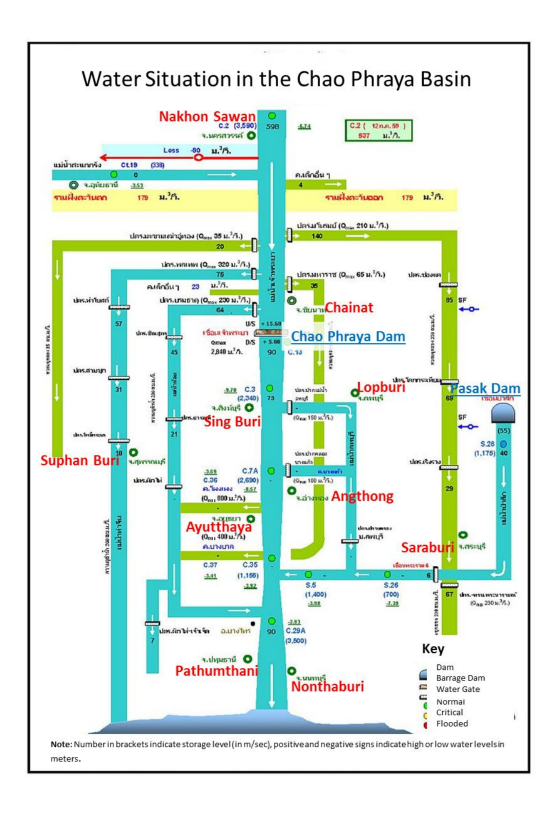
Region	Rainfall	Rainy days	Max. Temperature	Min. Temperature
Northern	200-250 mm	19-22 day	32-34°C	24-26°C
Northeastern	240-290 mm	18-21 day	32-34°C	24-26°C
Central	160-200 mm	17-20 day	33-35℃	25-27°C
Eastern	280-300 mm	17-20 day	32-34°C	25-27°C
Southeastern	100-140 mm	13-16 day	32-34°C	24-26°C
Southwestern	350-450 mm	19-22 day	31-33℃	24-26°C



いずれの観測地点も"Normal (洪水危険なし)"の状態です。



いずれの観測地点も"Normal (洪水危険なし)"の状態です。



参照

http://www.thaiwater.net/web/index.php/ourworks2554/379-2011flood-summary.html

http://water.rid.go.th/flood/plan_new/chaophaya/Chao_up.php?cal2=27052016

http://water.rid.go.th/flood/plan_new/chaophaya/Chao_low.php?cal2=27052016

http://www.arcims.tmd.go.th/dailydata/MonthRain.php

http://www.waterforthai.org/th/dam-report

http://www.thaiwater.net/web/index.php/ourworks2554/379-2011flood-summary.html

http://www.thaiwater.net/DATA/REPORT/php/rid_dam_1.php?lang=en

http://www.tmd.go.th/en/7-day forecast.php

http://www.tmd.go.th/en/archive/thailand_climate.pdf

株式会社インターリスク総研は、MS&AD インシュアランスグループに属する、リスクマネジメントに関する調査研究およびコンサルティングを行う専門会社です。タイ進出企業さま向けのコンサルティング・セミナー等についてのお問い合わせ・お申込み等はお近くの三井住友海上、あいおいニッセイ同和損保の各社営業担当までお気軽にお寄せ下さい。

お問い合せ先 ㈱インターリスク総研 総合企画部 国際業務チーム

TEL.03-5296-8920 http://www.irric.co.jp/

インターリスクアジアタイランドは、タイに設立されたMS&ADインシュアランスグループに属するリスクマネジメント会社であり、お客様の工場・倉庫等へのリスク調査や、BCP策定等の各種リスクコンサルティングサービスを提供させて頂いております。お問い合わせ・お申し込み等は、下記の弊社お問い合わせ先までお気軽にお寄せ下さい。

お問い合わせ先 : InterRisk Asia(Thailand) Co., Ltd.

175 Sathorn City Tower 9th Floor. South Sathorn Road.

Thungmahamek. Sathorn. Bangkok 10120. Thailand

http://www.interriskthai.co.th/ Direct: +66-(0)-2679-5276 Fax: +66-(0)-2679-5278

本誌は、マスコミ報道など公開されている情報に基づいて作成しております。

また、本誌は、読者の方々および読者の方々が所属する組織のリスクマネジメントの取組みに役立てていただくことを目的としたものであり、事案そのものに対する批評その他を意図しているものではありません。

不許複製/Copyright 株式会社インターリスク総研 2016