

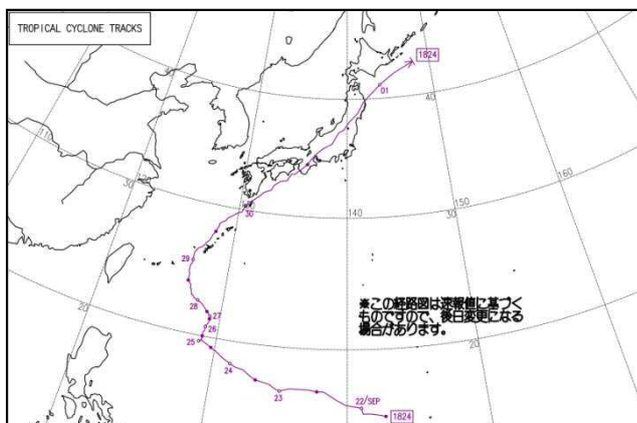
お知らせ 平成30年9月台風24号に伴う排水機場の稼働について

管内の排水機場 稼働実績

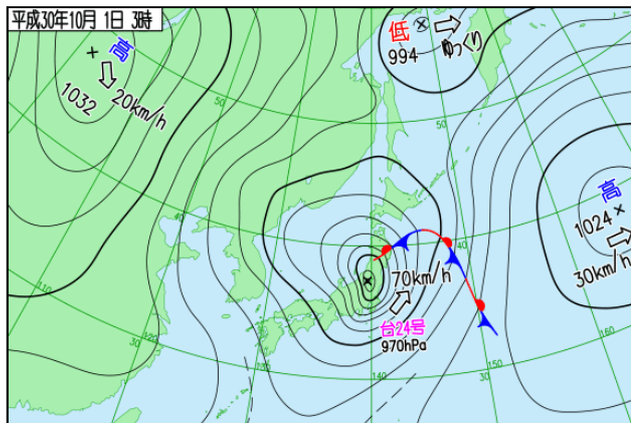


国土交通省 関東地方整備局
利根川下流河川事務所

■ 台風24号の経路および天気図（気象庁ホームページより）



台風24号経路図



平成30年10月1日3時の天気図

■ 管内の排水機場 稼働状況

平成30年10月4日 15時現在

排水機場	相野谷排水機場	十日川排水機場	尾羽根川排水機場	黒部川排水機場
(排水経路) 排水能力	(相野谷川 → 利根川) 6 ~ 12 (m ³ /s)	(十日川 → 利根川) 5 ~ 20 (m ³ /s)	(派川根木名川 → 利根川) 5 ~ 10 (m ³ /s)	(黒部川 → 利根川) 6 ~ 12 (m ³ /s)
外観				
累計排水量	72,720m ³	154,200m ³	301,500m ³	47,520m ³
運転開始日時	平成30年10月1日 17時57分	平成30年10月1日 18時50分	平成30年9月30日 21時21分	平成30年9月30日 21時09分
運転終了日時	平成30年10月2日 17時22分	平成30年10月2日 22時10分	平成30年10月3日 5時04分	平成30年9月30日 22時18分

総排水量 575,940m³

小学校のプール※ 約2,100杯分

※ プール1杯分 270m³ (幅12m×長さ25m×深さ0.9m)

■ 排水機場 位置図

