

# センターから

## サービス休止等のお知らせ

2025 年 7 月下旬からの計算機及びストレージシステムのサービス予定は以下のとおりです。

### Miyabi スーパーコンピュータシステム

#### ○ Miyabi スーパーコンピュータシステム サービス休止のお知らせ

日付	利用者サービス	センター内作業
7月23日(水)	9:00 ~ 22:00 までサービス休止	月末処理
8月7日(木) ~ 8月14日(木)	8/7(木)9:00 ~ 8/14(木)17:00 までサービス休止	電力消費節減のためサービス休止
8月29日(金)	9:00 ~ 22:00 までサービス休止	月末処理
9月26日(金) ~ 9月29日(月)	9/26(金)9:00 ~ 9/29(月)20:00 までサービス休止	月末処理、空調機メンテナンス、柏キャンパスにおける特別高圧受変電設備点検・二次変電設備点検

- ・ Miyabi システムは、原則 24 時間サービスを行っています。  
ただし、月末処理日（原則として毎月最終水曜日）はサービスを停止します。

#### ○ Miyabi スーパーコンピュータシステム 大規模 HPC チャレンジのお知らせ (\*)

大規模 HPC チャレンジ 実施期間	
7月22日(火) 8:30 ~	7月23日(水) 9:00 まで
8月28日(木) 8:30 ~	8月29日(金) 9:00 まで
9月25日(木) 8:30 ~	9月26日(金) 9:00 まで

- ・ 上記期間中、Miyabi の debug-g/c/mig, short-g/c/mig, regular-g/c/mig, interact-g/c/mig, prepost, 講義用キューのサービスを休止します。  
ログインノードは通常どおり利用できます。

### Wisteria/BDEC-01 スーパーコンピュータシステム

#### ○ Wisteria/BDEC-01 スーパーコンピュータシステム サービス休止のお知らせ

日付	利用者サービス	センター内作業
7月25日(金)	9:00 ~ 22:00 までサービス休止	月末処理
8月22日(金) ~ 8月27日(水)	8/22(金)9:00 ~ 8/27(水)17:00 までサービス休止	月末処理、電力消費節減のためサービス休止、柏IIキャンパスにおける特別高圧受変電設備点検・二次変電設備点検
9月19日(金)	9:00 ~ 22:00 までサービス休止	月末処理

- ・ Wisteria/BDEC-01 システムは、原則 24 時間サービスを行っています。  
ただし、月末処理日（原則として毎月最終金曜日）はサービスを停止します。

#### ○ Wisteria/BDEC-01 スーパーコンピュータシステム 大規模 HPC チャレンジのお知らせ (\*)

大規模 HPC チャレンジ 実施期間	
7月24日(木) 8:30 ~	7月25日(金) 9:00 まで
8月21日(木) 8:30 ~	8月22日(金) 9:00 まで
9月18日(木) 8:30 ~	9月19日(金) 9:00 まで

- ・ 上記期間中、Wisteria/BDEC-01 の debug-o/a, short-o/a, regular-o/a, priority-o, interactive-o/a, prepost, share, share-debug, share-short, share-interactive, ノード固定, GPU 専有及び講義用キューのサービスを休止します。  
ログインノードは通常どおり利用できます。

## 大規模共通ストレージシステム (Ipomoea-01)

### ○ Ipomoea-01 サービス休止のお知らせ

日付	利用者サービス	センター内作業
9月26日(金)～ 9月29日(月)	9/26(金)9:00～9/29(月)17:00 までサービス休止	月末処理、空調機メンテナンス、柏キャンパスにおける特別高圧受変電設備点検・二次変電設備点検

- Ipomoea-01 は、原則 24 時間サービスを行っています。  
ただし、月末処理等実施のためサービスを停止する場合があります。
- Ipomoea-01 サービス休止期間中においては、他システムからの Ipomoea-01 ストレージへのアクセスも行うことはできません。

#### 【注意事項】

- サービス休止等の計画は原稿作成時の予定です。やむを得ずサービスを変更したり、休止したりする場合がありますので、最新の情報は login 時のメッセージ及びスーパーコンピューティング部門の Web ページの運用スケジュール (<https://www.cc.u-tokyo.ac.jp/supercomputer/schedule.php>) をご確認ください。
- 平日の9:00～17:00以外、休日(土・日・祝日等)は、システム障害等でサービスが停止した場合、運転を継続できない場合があります。その場合は、その時間をもってサービスを中止しますのでご了承ください。
- \* 大規模 HPC チャレンジについて、実施時間・実施条件の変更や、中止となる可能性があります。詳細は Web ページ(<https://www.cc.u-tokyo.ac.jp/guide/hpc/>) をご覧ください。