

スマートシステム研究棟 試験室空き状況カレンダー（9/24版）

※使用する電源容量や試験条件により、空きがあっても使用できない可能性がありますので詳細は下記へお問合せ下さい。

【問い合わせ窓口】国立研究開発法人 産業技術総合研究所 福島再生可能エネルギー研究所 分散電源施設運営室

〒963-0298 福島県郡山市待池台2-2-9

fre-a-ss-info-ml@aist.go.jp

<https://www.aist.go.jp/fukushima/>

| 日付 | 曜日 | 電波暗室 | 環境試験用 恒温恒湿室 | 系統連系試験室 (L) | 系統連系試験室 (M) | 系統連系試験室 (S) |
|------------|----|------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 2024/10/1 | 火 | | | | | |
| 2024/10/2 | 水 | | | | | |
| 2024/10/3 | 木 | | | | | |
| 2024/10/4 | 金 | | | | | |
| 2024/10/5 | 土 | | | | | |
| 2024/10/6 | 日 | | | | | |
| 2024/10/7 | 月 | | | | | |
| 2024/10/8 | 火 | | | | | |
| 2024/10/9 | 水 | | | | | |
| 2024/10/10 | 木 | | | | | |
| 2024/10/11 | 金 | | | | | |
| 2024/10/12 | 土 | | | | | |
| 2024/10/13 | 日 | | | | | |
| 2024/10/14 | 月 | | | | | |
| 2024/10/15 | 火 | | | | | |
| 2024/10/16 | 水 | | | | | |
| 2024/10/17 | 木 | | | | | |
| 2024/10/18 | 金 | | | | | |
| 2024/10/19 | 土 | | | | | |
| 2024/10/20 | 日 | | | | | |
| 2024/10/21 | 月 | | | | | |
| 2024/10/22 | 火 | | | | | |
| 2024/10/23 | 水 | | | | | |
| 2024/10/24 | 木 | | | | | |
| 2024/10/25 | 金 | | | | | |
| 2024/10/26 | 土 | | | | | |
| 2024/10/27 | 日 | | | | | |
| 2024/10/28 | 月 | | | | | |
| 2024/10/29 | 火 | | | | | |
| 2024/10/30 | 水 | | | | | |
| 2024/10/31 | 木 | | | | | |

スマートシステム研究棟 試験室空き状況カレンダー（9/24版）

※使用する電源容量や試験条件により、空きがあっても使用できない可能性がありますので詳細は下記へお問合せ下さい。

【問い合わせ窓口】 国立研究開発法人 産業技術総合研究所 福島再生可能エネルギー研究所 分散電源施設運営室

〒963-0298 福島県郡山市待池台2-2-9

fre-a-ss-info-ml@aist.go.jp

<https://www.aist.go.jp/fukushima/>

| 日付 | 曜日 | 電波暗室 | 環境試験用 恒温恒湿室 | 系統連系試験室 (L) | 系統連系試験室 (M) | 系統連系試験室 (S) |
|------------|----|------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 2024/11/1 | 金 | | | | | |
| 2024/11/2 | 土 | | | | | |
| 2024/11/3 | 日 | | | | | |
| 2024/11/4 | 月 | | | | | |
| 2024/11/5 | 火 | | | | | |
| 2024/11/6 | 水 | | | | | |
| 2024/11/7 | 木 | | | | | |
| 2024/11/8 | 金 | | | | | |
| 2024/11/9 | 土 | | | | | |
| 2024/11/10 | 日 | | | | | |
| 2024/11/11 | 月 | | | | | |
| 2024/11/12 | 火 | | | | | |
| 2024/11/13 | 水 | | | | | |
| 2024/11/14 | 木 | | | | | |
| 2024/11/15 | 金 | | | | | |
| 2024/11/16 | 土 | | | | | |
| 2024/11/17 | 日 | | | | | |
| 2024/11/18 | 月 | | | | | |
| 2024/11/19 | 火 | | | | | |
| 2024/11/20 | 水 | | | | | |
| 2024/11/21 | 木 | | | | | |
| 2024/11/22 | 金 | | | | | |
| 2024/11/23 | 土 | | | | | |
| 2024/11/24 | 日 | | | | | |
| 2024/11/25 | 月 | | | | | |
| 2024/11/26 | 火 | | | | | |
| 2024/11/27 | 水 | | | | | |
| 2024/11/28 | 木 | | | | | |
| 2024/11/29 | 金 | | | | | |
| 2024/11/30 | 土 | | | | | |

スマートシステム研究棟 試験室空き状況カレンダー（9/24版）

※使用する電源容量や試験条件により、空きがあっても使用できない可能性がありますので詳細は下記へお問合せ下さい。

【問い合わせ窓口】 国立研究開発法人 産業技術総合研究所 福島再生可能エネルギー研究所 分散電源施設運営室

〒963-0298 福島県郡山市待池台2-2-9

frea-ss-info-ml@aist.go.jp

<https://www.aist.go.jp/fukushima/>

| 日付 | 曜日 | 電波暗室 | 環境試験用 恒温恒湿室 | 系統連系試験室 (L) | 系統連系試験室 (M) | 系統連系試験室 (S) |
|------------|----|------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 2024/12/1 | 日 | | | | | |
| 2024/12/2 | 月 | | | | | |
| 2024/12/3 | 火 | | | | | |
| 2024/12/4 | 水 | | | | | |
| 2024/12/5 | 木 | | | | | |
| 2024/12/6 | 金 | | | | | |
| 2024/12/7 | 土 | | | | | |
| 2024/12/8 | 日 | | | | | |
| 2024/12/9 | 月 | | | | | |
| 2024/12/10 | 火 | | | | | |
| 2024/12/11 | 水 | | | | | |
| 2024/12/12 | 木 | | | | | |
| 2024/12/13 | 金 | | | | | |
| 2024/12/14 | 土 | | | | | |
| 2024/12/15 | 日 | | | | | |
| 2024/12/16 | 月 | | | | | |
| 2024/12/17 | 火 | | | | | |
| 2024/12/18 | 水 | | | | | |
| 2024/12/19 | 木 | | | | | |
| 2024/12/20 | 金 | | | | | |
| 2024/12/21 | 土 | | | | | |
| 2024/12/22 | 日 | | | | | |
| 2024/12/23 | 月 | | | | | |
| 2024/12/24 | 火 | | | | | |
| 2024/12/25 | 水 | | | | | |
| 2024/12/26 | 木 | | | | | |
| 2024/12/27 | 金 | | | | | |
| 2024/12/28 | 土 | | | | | |
| 2024/12/29 | 日 | | | | | |
| 2024/12/30 | 月 | | | | | |
| 2024/12/31 | 火 | | | | | |