

2024

3月

日曜日	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY	SATURDAY
25	26	27	28	29	01 高温壁ヒーター接続開始	02
03	04 TFCバスバー作業 TFCバスバー抵抗計測	05 クエスト研究会 GYT冷凍機メンテ	06 クエスト研究会	07	08	09
10	11	12 TFC足場解体作業	13	14	15 ECH-GYT2作業終了	16
17	18	19	20 春分の日	21 GYT2マグネット磁場分布計測	22	23
24	25 学位記授与式	26	27 PWI試料設置 マンホール閉止 真空排気開始	28 リークチェック	29 高温壁400℃ベーキング	30
31	01	メモ:				

2024

4月

SUNDAY	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY	SATURDAY
31	01 PWI試料設置 マンホール閉止 真空排気開始	02 リークチェック ベーキング開始	03 入学式	04	05 高温壁200°C ECR	06
07	08 高温壁300°Cベーキング GYT2磁場試験	09 高温壁300°C ECR	10 高温壁300°C ECR	11 高温壁300°C SSTO	12	13
14	15 高温壁400°Cベーキング	16 高温壁温度変更3 50°C	17 SSTO	18 SSTO	19 8.56KLY作 業	20
21	22 大気開放 PWI資料取出 8.56KLY作業	23 8.56KLY作 業 真空容器内三次元測定	24 8.56KLY作 業 水平磁場電源試験	25 CHI実験準備 8.56KLY作業	26 CHI実験準備 8.56KLY作 業	27
28	29 昭和の日	30	01	02	03	04
05	06	メモ:				

2024

5月

SUNDAY	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY	SATURDAY
28	29	30	01	02	03 憲法記念日	04 みどりの日
05 こどもの日	06 振替休日	07 マンホール閉止 真空排気開始	08 リークチェック ベーキング開始	09 放電洗浄	10 CHI実験	11
12	13	14 CHI実験	15 CHI実験	16	17 オープンキャンパス準備	18 オープンキャンパス
19	20 8.5GHz-RF整備 新TF電源組立	21 8.5GHz-RF整備 新TF電源組立	22 8.5GHz-RF整備 新TF電源組立	23 8.5GHz-RF整備 新TF電源組立	24 8.5GHz-RF整備 新TF電源組立	25
26	27 8.5GHz-RF整備 新TF電源組立	28 8.5GHz-RF整備 新TF電源組立	29 8.5GHz-RF整備 新TF電源組立	30 8.5GHz-RF整備 新TF電源組立	31 8.5GHz-RF整備 新TF電源組立	01

2024

6月

SUNDAY	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY	SATURDAY
26	27	28	29	30	31	01
02	03 8.5GHz-RF整備 新TF電源組立	04 8.5GHz-RF整備 新TF電源組立	05 8.5GHz-RF整備 新TF電源組立 大気開放	06 8.5GHz-RF整備 新TF電源組立	07 8.5GHz-RF整備 新TF電源組立	08
09	10 8.5GHz-RF整備 新TF電源組立	11 8.5GHz-RF整備 新TF電源組立	12 8.5GHz-RF整備 新TF電源組立	13 8.5GHz-RF整備 新TF電源組立	14 8.5GHz-RF整備 新TF電源組立	15
16	17 8.5GHz-RF整備 新TF電源組立	18 8.5GHz-RF整備 新TF電源組立	19 8.5GHz-RF整備 新TF電源組立	20 8.5GHz-RF整備 新TF電源組立	21 8.5GHz-RF整備 新TF電源組立	22
23	24 8.5GHz-RF整備 新TF電源組立	25 8.2GHz-RF整備 8.5GHz-RF整備 新TF電源組立	26 8.5GHz-RF整備 新TF電源組立	27 8.2GHz-RF整備 8.5GHz-RF整備 新TF電源組立	28 8.5GHz-RF整備 新TF電源組立	29
30	01	×モ:				

2024

7月

SUNDAY	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY	SATURDAY
30	01 新TF電源組立 クレーン点検	02 新TF電源組立 クレーン点検	03 新TF電源組立 クレーン点検	04 RIAMフォーラム 新TF電源組立 クレーン点検	05 Negポンプ設置 新TF電源組立 クレーン点検	06
07	08 新TF電源組立	09 新TF電源組立 真空容器内計測	10 新TF電源組立 真空容器内計測	11 PWI試料設置 マンホール閉止 真空排気開始	12	13
14	15 海の日	16 リークチェック 8.56 GHzRF調 整	17 通電試験 8.56 GHzRF調 整	18 8.56 GHzRF調整	19 8.56 GHzRF調整	20
21	22 8.56 GHzRF調整	23 8.56 GHzRF調整	24 コイル結線切替 ベーキング開始	25 放電洗浄	26	27
28	29	30 放電洗浄 28 GHz・8.56 GHz-RF調整	31 28 GHz-ECH	01	02	03
04	05	メモ:				

2024

8月

SUNDAY	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY	SATURDAY
28	29	30	31	01 28 GHz-ECH	02	03
04	05	06 28 GHz-ECH	07 28 GHz-ECH	08 28 GHz-ECH	09	10
11 山の日	12 振休	13	14	15	16	17
18	19	20 28 GHz-ECH (ダイバータ配位)	21 28 GHz-ECH (ダイバータ配位)	22 28 GHz-ECH (ダイバータ配位)	23	24
25	26 GYT2架台設置作業 CHIガス配管調査 新TF電源組立	27 GYT2架台設置作業 CHIガス配管調査 新TF電源組立	28 GYT2架台設置作業 CHIガス配管調査 新TF電源組立	29 新TF電源組立	30 新TF電源組立	31
01	02	メモ:				

2024

9月

SUNDAY	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY	SATURDAY
01	02 実験棟停電	03	04	05	06	07
08	09	10 GYT2磁場測定	11 大気開放 PWI資料取出 8.56KLY作業	12 CTインジェクタ作業	13 CTインジェクタ作業	14
15 トムソン作業	16 敬老の日 トムソン作業	17	18	19	20	21
22 秋分の日	23 振休	24	25	26	27 マンホール閉止 真空排気開始	28 ラマン散乱
29 ラマン散乱	30 リークチェック	01	02	03	04	05
06	07	メモ:				

2024

10月

SUNDAY	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY	SATURDAY
29	30	01 クエスト研究会	02 クエスト研究会 RFブラギング実験試験	03 RFブラギング実験	04 RFブラギング実験	05
06	07 RFブラギング実験	08 GYT2整備 大気開放	09 GYT2整備 ダイバータ板改造	10 GYT2整備	11 PWI試料設置 マンホール閉止 真空排気開始	12
13	14 スポーツの日	15 リークチェック PF4結線替え	16 真空排気再開 リークチェック PF4結線替え	17 放電洗浄	18 28 GHz-ECH (ダイバータ配位)	19
20	21	22 28 GHz-ECH (ダイバータ配位)	23 28 GHz-ECH (ダイバータ配位)	24 バイアス電極実験	25 バイアス電極実験	26
27	28	29 バイアス電極実験	30 バイアス電極実験	31 バイアス電極実験	01	02
03	04	メモ:				

2024

11月

SUNDAY	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY	SATURDAY
27	28	29	30	31	01	02
03 文化の日	04 振替休日	05 大気開放 PWI資料取出 8.56KLY作業	06 CHIガスライン改造 8.56KLY作業	07 CHIガスライン改造 8.56KLY作業 真空排気	08 CHIガスライン改造 リークチェック 8.56KLY作業	09 CHIガスライン改造 リークチェック
10 CHIガスライン改造 リークチェック	11 CHIガスライン改造 8.56KLY作業	12 8.56KLY作業	13 8.56KLY作業	14	15 8.56KLY作業	16
17 プラズマ核融合学会 年会	18 プラズマ核融合学会 年会	19 プラズマ核融合学会 年会	20 プラズマ核融合学会 年会	21	22	23 勤労感謝の日
24	25	26	27 ダイバータプローブ作業	28 ダイバータプローブ作業	29 ダイバータプローブ作業	30
01	02	メモ:				

2024

12月

SUNDAY	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY	SATURDAY
01	02 CHIガスライン改造 リークチェック	03 CHIガスライン改造 リークチェック	04 CHI電極組立	05 CHI電極組立	06 CHI電極組立	07
08	09 (予定) マンホール閉止 真空排気開始	10	11 (予定) CHI実験	12 (予定) CHI実験	13	14
15	16	17	18	19 28 GHz-ECH 8.56 GHz- RF入射	20 28 GHz-ECH 8.56 GHz- RF入射	21 プラズマ核融合学会 九州支部大会
22 プラズマ核融合学会 九州支部大会	23	24 28 GHz-ECH 8.56 GHz- RF入射	25 28 GHz-ECH 8.56 GHz- RF入射	26 28 GHz-ECH 8.56 GHz- RF入射	27	28
29	30	31	01	02	03	04
05	06	メモ:				

2025

1 月

SUNDAY	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY	SATURDAY
29	30	31	01	02	03	04
05	06	07 (予定) CHI実験	08 (予定) CHI実験	09 (予定) CHI実験	10 (予定) CHI実験	11
12	13	14 (予定) CHI実験	15 (予定) CHI実験	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	01
02	03	×				

2025

2月

SUNDAY	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY	SATURDAY
26	27	28	29	30	31	01
02	03	04	05	06	07	08
09	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	01
02	03	× E:				