

March 2024 RCNP Beam Time Calendar



As of 2024/03/17

d	t	Exp#	Team	Course	Ion	Permitted current (p-μA, averaged)	Max current (p-μA)	Particle number ratio	Weekly ratio sum & Memo	Day Shift	Night Shift	OnCall			
Fr	1		Tuning	AVF	0	p-65 (Int)	1.800	1.8	0.0714	0.7292	中原	渡邊	古高	三宅	石川 依田
Sa	2		Tuning	AVF	C	p-65 (Int)	1.800	1.8	0.0714		米田	中杉	中原	渡邊	
Su	3	9-	F	Zenihiro	N0 (B4)	p-65 (Int)	1.100	1.5	0.0974		五十嵐	根引	米田	中杉	
Mo	4						1.100	1.5	0.0974	0.3448	三宅	大江	五十嵐	根引	福田 依田
Tu	5	-9	Tuning	AVF	H	p-65 (Int)	1.800	0.18	0.0071		渡邊	古高	三宅	大江	
We	6	21-	A18	SEESE	H	p-65 (Int)	1.800	0.18	0.0071		中杉	中原	渡邊	古高	
Th	7						1.800	0.18	0.0071		根引	米田	中杉	中原	
Fr	8						1.800	0.18	0.0071		大江	五十嵐	根引	米田	
Sa	9						1.800	0.18	0.0071		古高	三宅	大江	五十嵐	
Su	10	-21					1.800	0.18	0.0071	1.0000	中原	渡邊	古高	三宅	嶋 依田
Mo	11		Tuning	Ring	T2 (B1)	p-392 (Int)	1.100	1.1	0.0714		米田	中杉	中原	渡邊	
Tu	12						1.100	1.1	0.0714		五十嵐	根引	米田	中杉	
We	13	11-	Tuning	Commissing	WN (B9)	p-392 (Int)	1.100	1.1	0.0714		三宅	大江	五十嵐	根引	
Th	14	-21					1.100	1.1	0.0714		渡邊	古高	三宅	大江	
Fr	15	1-10	A3	Socionext	WN	p-392 (Int)	1.100	1.1	0.0714		中杉	中原	渡邊	古高	
Sa	16		Tuning	Ring	T2(B1)	p-392 (Int)	1.100	1.1	0.0714	1.0000	根引	米田	中杉	中原	青井 依田
Su	17	20-	A3	Socionext	WN (B9)	p-392 (Int)	1.100	1.1	0.0714		大江	五十嵐	根引	米田	
Mo	18						1.100	1.1	0.0714		古高	三宅	大江	五十嵐	
Tu	19	-8	Tuning	Ring	T2(B1)	p-392 (Int)	1.100	1.1	0.0714		中原	渡邊	古高	三宅	
We	20	5-	A7	Toshiba D&S	WN (B9)	p-392(Int)	1.100	1.1	0.0714		米田	中杉	中原	渡邊	
Th	21	-13					1.100	1.1	0.0714		1.0000	五十嵐	根引	米田	
Fr	22	17-8	A4	HIREC	WN(B9)	p-392(Int)	1.100	1.1	0.0714	三宅		大江	五十嵐	根引	
Sa	23	9-	E545	Tanaka	WS (B3)	p-392 (Res)	1.100	1.1	0.0714	渡邊		古高	三宅	大江	
Su	24						1.100	1.1	0.0714	1.0000	中杉	中原	渡邊	古高	民井 依田
Mo	25						1.100	1.1	0.0714		根引	米田	中杉	中原	
Tu	26						1.100	1.1	0.0714		大江	五十嵐	根引	米田	
We	27						1.100	1.1	0.0714		古高	三宅	大江	五十嵐	
Th	28						1.100	1.1	0.0714		中原	渡邊	古高	三宅	
Fr	29						1.100	1.1	0.0714		米田	中杉	中原	渡邊	
Sa	30						1.100	1.1	0.0714	1.0000	五十嵐	根引	米田	中杉	
Su	31						1.100	1.1	0.0714		三宅	大江	五十嵐	根引	

※加速器の状況に応じてスケジュールは変更される場合がありますのでご了承下さい。