

February 2024 RCNP Beam Time Calendar



As of 2024/02/05

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			
Th	1	Maintenance							0.0000	大江	五十嵐	根引	米田	大田 依田 神田 依田	
Fr	2									古高	三宅	大江	五十嵐		
Sa	3									中原	渡邊	古高	三宅		
Su	4									米田	中杉	中原	渡邊		
Mo	5									五十嵐	根引	米田	中杉		
Tu	6	※AVF共振器パワー試験							0.1429	三宅	大江	五十嵐	根引	外川 依田	
We	7	※インフレクター加速ハーモニクス切替 (h=6→2)						渡邊		古高	三宅	大江			
Th	8							中杉		中原	渡邊	古高			
Fr	9	※インフレクター加速ハーモニクス切替 (h=2→6)						根引		米田	中杉	中原			
Sa	10							大江		五十嵐	根引	米田			
Su	11	Tuning	AVF	0	4He-28.5	0.900	0.9	0.0714	0.2487	古高	三宅	大江	五十嵐	田中 依田	
Mo	12					0.900	0.9	0.0714		中原	渡邊	古高	三宅		
Tu	13	8-	IRS	N-Chem	F	4He-28.5	27.000	10		0.0265	米田	中杉	中原		渡邊
We	14	-8				27.000	10	0.0265		五十嵐	根引	米田	中杉		
Th	15	Maintenance				27.000	10	0.0265		三宅	大江	五十嵐	根引		
Fr	16								0.1429	渡邊	古高	三宅	大江	井手 口 依田	
Sa	17									中杉	中原	渡邊	古高		
Su	18									根引	米田	中杉	中原		
Mo	19									大江	五十嵐	根引	米田		
Tu	20									古高	三宅	大江	五十嵐		
We	21								0.6772	中原	渡邊	古高	三宅		
Th	22									米田	中杉	中原	渡邊		
Fr	23									五十嵐	根引	米田	中杉		
Sa	24									三宅	大江	五十嵐	根引		
Su	25	Tuning	AVF	0	4He-28.5	0.900	0.9	0.0714		渡邊	古高	三宅	大江		
Mo	26					0.900	0.9	0.0714	0.6772	中杉	中原	渡邊	古高		
Tu	27	8-	IRS	N-Chem	F	4He-28.5	27.000	10		0.0265	根引	米田	中杉	中原	
We	28	-8				27.000	10	0.0265		大江	五十嵐	根引	米田		
Th	29	Maintenance	※インフレクター電極交換 (h=6→2)			27.000	10	0.0265		古高	三宅	大江	五十嵐		

※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。