

2006年度前期運転スケジュール

Ver. Mar. 24, '06

	SUN	MON	TUE	WEN	THU	FRI	SAT
	9 17	9 17	9 17	9 17	9 17	9 17	9 17
	3/26	3/27	3/28	3/29	3/30	3/31	4/1
L		←					
PF							
PF-AR							
KEKB							
	4/2	4/3	4/4	4/5	4/6	4/7	4/8
L			← M	←			
PF		←	← T/M	←		予備光軸	
PF-AR							
KEKB							
	4/9	4/10	4/11	4/12	4/13	4/14	4/15
L			← M	←			
PF	← T/M	← 光軸 - E	← B	← T/M		← E	
PF-AR							
KEKB							
	4/16	4/17	4/18	4/19	4/20	4/21	4/22
L			← M	←			
PF	← E	← 光軸 - E	← B	←		← E	
PF-AR	← T/M		← B	←		← E	
KEKB							
	4/23	4/24	4/25	4/26	4/27	4/28	4/29
L			← M	←			
PF	← E		← B	←	← E		
PF-AR		← E	← B	←	← E		
KEKB							
	4/30	5/1	5/2	5/3	5/4	5/5	5/6
L			← M	←			
PF							
PF-AR							
KEKB							
	5/7	5/8	5/9	5/10	5/11	5/12	5/13
L			← M	←			
PF		←	← T/M	← 光軸		← E	
PF-AR				← T/M		← 光軸	← E
KEKB							
	5/14	5/15	5/16	5/17	5/18	5/19	5/20
L			← M	←			
PF	← E		← B	←		← E	
PF-AR	← E		← B	←		← E	
KEKB							

KEKB:
4/11より運転再開
(4/11:LER, 4/12:HER)

4/27
電子加速器系
保守

5/4
電力制限(50MW)

5/18
電子加速器系
保守

T/M: 立上げ/マシンスタディ MA/M: 保守/マシンスタディ M: マシンスタディ B: ボーナス(入射器スタディ)
E: ユーザー実験 SB: 単バンチユーザー実験(PF 2.5GeV)
3G MB: マルチバンチユーザー実験(PF 3GeV)
電子加速器系(linac,KEKB)保守

2006年度前期運転スケジュール

Ver. Mar. 24, '06

	SUN	MON	TUE	WEN	THU	FRI	SAT
	9 17	9 17	9 17	9 17	9 17	9 17	9 17
	5/21	5/22	5/23	5/24	5/25	5/26	5/27
L			→← M	→←			
PF	— E —	→← M	→← B	→←	— E —		
PF-AR	— E —	→← M	→← B	→←		— E —	
KEKB							
	5/28	5/29	5/30	5/31	6/1	6/2	6/3
L			→← M	→←			
PF	— E —	→← M	→← B	→←		— E —	
PF-AR	— E —	→← MA/M	→← B	→←		— E —	
KEKB							
	6/4	6/5	6/6	6/7	6/8	6/9	6/10
L			→← M	→←			
PF	— E —	→← MA/M	→← B	→←	— E —		
PF-AR	— E —	→← M	→← B	→←		— E —	
KEKB							
	6/11	6/12	6/13	6/14	6/15	6/16	6/17
L			→← M	→←			
PF	— E —	→← M	→← B	→←	— E —		
PF-AR	— E —	→← M	→← B	→←		— E —	
KEKB							
	6/18	6/19	6/20	6/21	6/22	6/23	6/24
L			→← M	→←			
PF	— E —		→← B	→←	— E —	→← M	→← SB
PF-AR	— E —		→← B	→←	— E —	→← M	→← E
KEKB							
	6/25	6/26	6/27	6/28	6/29	6/30	7/1
L			→← M	→←			
PF	— SB —		→← B(SB)	→←	— SB —	→← M	
PF-AR	— E —		→← B	→←	— E —	→← M	
KEKB							
	7/2	7/3	7/4	7/5	7/6	7/7	7/8
L	→← M						
PF	— M —						
PF-AR	→						
KEKB							
	7/9	7/10	7/11	7/12	7/13	7/14	7/15
L							
PF							
PF-AR							
KEKB							
	7/16	7/17	7/18	7/19	7/20	7/21	7/22
L							
PF							
PF-AR							
KEKB							

6/1
電子加速器系
保守

5/28-6/2:
SRI '06

6/15
電子加速器系
保守

6/13-15
夏期実習

PF:
6/23:M(PF-ARも),
6/24-6/30: SB
(BL建設の事情考慮)

PF, PF-AR:
6/30-7/2 9:00は
連続入射スタディ。

KEKB:
6/30停止。

PF:
7/2 9:00-7/3 9:00
マシンスタディ(入射なし)。
PF-AR:
7/2 9:00停止。
入射器、PF:
7/3 9:00停止。

停電:
PF-AR,KEKB:
8/18
全所 : 8/19-20

運転再開(予定):
L : 8/31
KEKB : 9/21
PF : 10/2以後
PF-AR : 10/2以後

T/M: 立上げ/マシンスタディ MA/M: 保守/マシンスタディ M: マシンスタディ B: ボーナス(入射器スタディ)
E: ユーザー実験 SB: 単バンチユーザー実験(PF 2.5GeV)
3G MB: マルチバンチユーザー実験(PF 3GeV)
電子加速器系(linac,KEKB)保守