

2014年度後期運転スケジュール

Ver. Jul. 30, 2014

	SUN 9 17	MON 9 17	TUE 9 17	WED 9 17	THU 9 17	FRI 9 17	SAT 9 17
	7/27	7/28	7/29	7/30	7/31	8/1	8/2
L PF PF-AR						停電	停電
	8/3	8/4	8/5	8/6	8/7	8/8	8/9
L PF PF-AR	停電						
	8/10	8/11	8/12	8/13	8/14	8/15	8/16
L PF PF-AR				休み	休み	休み	
	8/17	8/18	8/19	8/20	8/21	8/22	8/23
L PF PF-AR							
	8/24	8/25	8/26	8/27	8/28	8/29	8/30
L PF PF-AR							
	8/31	9/1	9/2	9/3	9/4	9/5	9/6
L PF PF-AR							
	9/7	9/8	9/9	9/10	9/11	9/12	9/13
L PF PF-AR							一般公開
	9/14	9/15	9/16	9/17	9/18	9/19	9/20
L PF PF-AR							
	9/21	9/22	9/23	9/24	9/25	9/26	9/27
L PF PF-AR				←			

* 停電
PF-AR: 8/1
全所: 8/2-8/3

* 一斉休業:
8/13-8/15

* サマーチャレンジ:
8/19-8/27,
8/21-8/27(物質・生命)

* 一般公開:
9/13

入射器:
9/24 立上げ

T: 立上げ MA/M: 保守/マシンスタディ M: マシンスタディ B: ボーナス
E: ユーザー実験(2.5GeV マルチバンチ) HB: ハイブリッドユーザー実験(2.5GeV MB+SB)
linac保守

2014年度後期運転スケジュール

Ver. Jul. 30, 2014

	SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
	9 17	9 17	9 17	9 17	9 17	9 17	9 17
	9/28	9/29	9/30	10/1	10/2	10/3	10/4
L							
PF							
PF-AR							
	10/5	10/6	10/7	10/8	10/9	10/10	10/11
L							
PF							
PF-AR							
	10/12	10/13	10/14	10/15	10/16	10/17	10/18
L							
PF							
PF-AR							
	10/19	10/20	10/21	10/22	10/23	10/24	10/25
L							
PF							
PF-AR							
	10/26	10/27	10/28	10/29	10/30	10/31	11/1
L							
PF							
PF-AR							
	11/2	11/3	11/4	11/5	11/6	11/7	11/8
L							
PF							
PF-AR							
	11/9	11/10	11/11	11/12	11/13	11/14	11/15
L							
PF							
PF-AR							
	11/16	11/17	11/18	11/19	11/20	11/21	11/22
L							
PF							
PF-AR							
	11/23	11/24	11/25	11/26	11/27	11/28	11/29
L							
PF							
PF-AR							

* 10/16
PF インターロック
総合動作試験
(13:30-15:00)
PFリング:
10/20 立上げ
10/24 予備光軸
低速陽電子:
10/20 立上げ
* 10/23
PF-AR インターロック
総合動作試験
(13:30-15:00)
PFリング:
10/27 9:00 光軸確認,
ユーザー運転開始
低速陽電子:
10/27 9:00
ユーザー利用開始
PF-ARリング:
10/28-30 リミット
10/30 立ち上げ
PF-ARリング:
11/4 予備光軸
11/5 光軸確認,
ユーザー運転開始
11/6 Linac保守

PFリング:
11/14-20
HB運転(Top-up)

11/20 Linac保守

T: 立上げ MA/M: 保守/マシンスタディ M: マシンスタディ B: ボーナス
E: ユーザー実験(2.5GeV マルチパンチ) HB: ハイブリッドユーザー実験(2.5GeV MB+SB)
linac保守

2014年度後期運転スケジュール

Ver. Jul. 30, 2014

	SUN 9 17	MON 9 17	TUE 9 17	WED 9 17	THU 9 17	FRI 9 17	SAT 9 17	
	11/30	12/1	12/2	12/3	12/4	12/5	12/6	
L				← M	← M			12/4 Linac保守
PF	— E			← B	← M	← E		
PF-AR		— E		← B	← M	← E		
	12/7	12/8	12/9	12/10	12/11	12/12	12/13	
L				← M	← M			
PF	— E			← B	← B	← E		
PF-AR		— E		← B	← B	← E		
	12/14	12/15	12/16	12/17	12/18	12/19	12/20	
L				← M	← M			PF-AR: 12/15 9:00 運転停止 12/18 Linac保守
PF		— E		← B	← M	← E		
PF-AR	— E			← B	← M	← E		
	12/21	12/22	12/23	12/24	12/25	12/26	12/27	
L				← M	← M			入射器、PF、低速陽電子: 12/26 9:00 運転停止
PF	— E			← B	← E			
PF-AR								
	12/28	12/29	12/30	12/31	1/1	1/2	1/3	
L								
PF								
PF-AR								
	1/4	1/5	1/6	1/7	1/8	1/9	1/10	
L								* 1/10-12: 放射光学会
PF								
PF-AR								
	1/11	1/12	1/13	1/14	1/15	1/16	1/17	
L			←					入射器: 1/13 立上げ?
PF								
PF-AR								
	1/18	1/19	1/20	1/21	1/22	1/23	1/24	
L								
PF								
PF-AR								
	1/25	1/26	1/27	1/28	1/29	1/30	1/31	
L								
PF								
PF-AR								

T: 立上げ MA/M: 保守/マシンスタディ M: マシンスタディ B: ボーナス
 E: ユーザー実験(2.5GeV マルチバンチ) HB: ハイブリッドユーザー実験(2.5GeV MB+SB)
 linac保守

2014年度後期運転スケジュール

Ver. Jul. 30, 2014

	SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
	9 17	9 17	9 17	9 17	9 17	9 17	9 17
	2/1	2/2	2/3	2/4	2/5	2/6	2/7
L							
PF							
PF-AR							
	2/8	2/9	2/10	2/11	2/12	2/13	2/14
L							
PF							
PF-AR							
	2/15	2/16	2/17	2/18	2/19	2/20	2/21
L							
PF							
PF-AR							
	2/22	2/23	2/24	2/25	2/26	2/27	2/28
L							
PF							
PF-AR							
	3/1	3/2	3/3	3/4	3/5	3/6	3/7
L		→					
PF							
PF-AR							
	3/8	3/9	3/10	3/11	3/12	3/13	3/14
L							
PF							
PF-AR							
	3/15	3/16	3/17	3/18	3/19	3/20	3/21
L							
PF							
PF-AR							
	3/22	3/23	3/24	3/25	3/26	3/27	3/28
L							
PF							
PF-AR							
	3/29	3/30	3/31	4/1	4/2	4/3	4/4
L							
PF							
PF-AR							

入射器:
3/2 9:00
運転停止?

T: 立上げ MA/M: 保守/マシンスタディ M: マシンスタディ B: ボーナス
E: ユーザー実験(2.5GeV マルチパンチ) HB: ハイブリッドユーザー実験(2.5GeV MB+SB)
linac保守