

イオン照射研究施設 年間計画(2019年度) 1/3

月	項目	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
4月	サイクロトロン	調整運転(巡)					ビーム調整					調整運転(電磁石安定化)					調整運転(電磁石安定化)					装置停止	停構 電内 断全 水域	昭和の日	退位の日							
	タンデム加速器	定期整備					研究利用					研究利用					新ビーム開発	研究利用	装置停止													
	シングルエンド加速器	定期整備					研究利用					研究利用					(保)	研究利用	装置停止													
	イオン注入装置	定期整備					研究利用					イオン源新ビーム切替開発					研究利用	装置停止														
	イオン注入装置	定期整備					研究利用					イオン源新ビーム切替開発					研究利用	装置停止														
	イオン注入装置	定期整備					研究利用					イオン源新ビーム切替開発					研究利用	装置停止														
工務・放管設備点検等									{EL}	空調停止(4/26~5/7)										給排気設備点検(4/27~5/6)												
施設管理・運営等	2019年度委員の委嘱							所内開放	研究所年報の依頼リスト整備										{区}	非密封RI使用禁止4/24~5/7												
5月	サイクロトロン	装置立上					調整運転(巡)					研究利用					研究利用					研究利用										
	タンデム加速器	装置立上					調整運転(巡)					研究利用					研究利用					(保)	研究利用									
	シングルエンド加速器	装置立上					調整運転(巡)					研究利用					研究利用					(保)	研究利用									
	イオン注入装置	装置立上					調整運転(巡)					研究利用					イオン源切替					(保)	研究利用									
	イオン注入装置	装置立上					調整運転(巡)					研究利用					イオン源切替					(保)	研究利用									
	イオン注入装置	装置立上					調整運転(巡)					研究利用					イオン源切替					(保)	研究利用									
工務・放管設備点検等	空調停止(4/26~5/7)										空調起動	冷凍機点検					構内断水	{EL}														
施設管理・運営等	非密封RI使用禁止							装置立上											{区}	研究所年報の投稿依頼												
6月	サイクロトロン	研究利用(巡)					研究利用					研究利用					研究利用					研究利用										
	タンデム加速器	研究利用(巡)					研究利用					研究利用					{保}	研究利用					研究利用									
	シングルエンド加速器	研究利用(巡)					研究利用					研究利用					{保}	研究利用					研究利用									
	イオン注入装置	研究利用(巡)					研究利用					イオン源切替					(保)	研究利用					イオン源切替									
	イオン注入装置	研究利用(巡)					研究利用					イオン源切替					(保)	研究利用					イオン源切替									
	イオン注入装置	研究利用(巡)					研究利用					イオン源切替					(保)	研究利用					イオン源切替									
工務・放管設備点検等	(クレ)CYC {EL・消}																				(クレ)静電(消・ガス)											
施設管理・運営等																					{区}	研究所年報の投稿締め切り										
7月	サイクロトロン	研究利用(巡)					研究利用					装置停止	空調停止					空調停止					空調停止									
	タンデム加速器	研究利用(巡)					研究利用					研究利用					海の日	{保}	研究利用					研究利用								
	シングルエンド加速器	研究利用(巡)					研究利用					研究利用					海の日	{保}	研究利用					研究利用								
	イオン注入装置	研究利用(巡)					研究利用					イオン源切替					調整運転	(保)	研究利用					研究利用								
	イオン注入装置	研究利用(巡)					研究利用					イオン源切替					調整運転	(保)	研究利用					研究利用								
	イオン注入装置	研究利用(巡)					研究利用					イオン源切替					調整運転	(保)	研究利用					研究利用								
工務・放管設備点検等	{EL}	PAO測定										第1種空調停止(7/12~8/20)					2次冷却設備点検															
施設管理・運営等	2019年度下期実験計画募集										非密封RI使用禁止(7/12-8/20)										2019年度下期実験					研究所年報の査読開始						

{巡}:巡視点検 {定}:定期自主点検 {保}:保守日 {EL}:エレベータ点検 {クレ}:クレーン点検 {消}:消防点検 {照}:照明点検 {掃}:定期清掃 {区}:区域管理点検

イオン照射研究施設 年間計画(2019年度) 2/3

月	項目	日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31					
8月	サイクロトロン		空調停止			空調停止							イオン棟停電断水	イオン棟停電断水							空調停止				空調停止													
	タンデム加速器		研究利用			研究利用							装置停止(巡)								電気工作物検査	立上調整	定期自主点検	I/L試験														
	シングルエンド加速器		研究利用			研究利用							装置停止(巡)								電気工作物検査	立上調整	定期自主点検	I/L試験														
	イオン注入装置		研究利用			イ切替(保)	研究利用						装置停止(巡)								電気工作物検査	立上調整	定期自主点検	I/L試験														
	工務・放管設備点検等											2種・非管理空調停止										2種・非管理空調復旧	1種空調復旧{EL}		第1種空調停止	9/16まで												
	施設管理・運営等											非密封RI使用禁止(7/12-8/20)													研究所年報の査読締切													
9月	サイクロトロン			空調停止																																		
	タンデム加速器			定期整備																																		
	シングルエンド加速器			定期整備																																		
	イオン注入装置			定期整備																																		
	工務・放管設備点検等			熱交換器定期点検性能検査																																		
	施設管理・運営等																																					
10月	サイクロトロン		サイクロトロン装置定期整備																																			
	タンデム加速器		研究利用																																			
	シングルエンド加速器		研究利用																																			
	イオン注入装置		研究利用																																			
	工務・放管設備点検等																																					
	施設管理・運営等																																					
11月	サイクロトロン																																					
	タンデム加速器																																					
	シングルエンド加速器																																					
	イオン注入装置																																					
	工務・放管設備点検等																																					
	施設管理・運営等																																					

{巡}:巡視点検 {定}:定期自主点検 {保}:保守日 {EL}:エレベータ点検 {クレ}:クレーン点検 {消}:消防点検 {照}:照明点検 {掃}:定期清掃 {区}:区域管理点検

イオン照射研究施設 年間計画(2019年度) 3/3

月	項目	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																	
12月	サイクロトロン	研究利用						研究利用						研究利用						装置停止						省エネ休止	年末年始休暇																						
	タンデム加速器	研究利用						定期整備						定期整備						装置停止																													
	シングルエンド加速器	研究利用						定期整備						定期整備						装置停止																													
	イオン注入装置	研究利用						定期整備						定期整備						装置停止																													
	工務・放管設備点検等	[EL]						[消]						[消]						空調停止(12/20~1/6)								給排気設備点検																					
	施設管理・運営等	研究所発表会						[区]						装置停止						2020年度実験課題密封RI使用禁止(12/20-1/6)								面接審査																					
1月	サイクロトロン	年末年始休暇						電気工作装置復旧物検査						調整運転						調整運転(電磁石安定化)						研究利用						研究利用																	
	タンデム加速器	年末年始休暇						立上						調整運転						研究利用						研究利用						研究利用																	
	シングルエンド加速器	年末年始休暇						立上						調整運転						研究利用						研究利用						研究利用																	
	イオン注入装置	年末年始休暇						立上						調整運転						研究利用						イオン源切替						研究利用						イオン源切替											
	工務・放管設備点検等	[EL]						空調立上						[区]						廃棄物処理施設定期点検						[区]																							
	施設管理・運営等	2020上期実験計画募集開始						[区]						2020上期実験計画募集締切						[区]																													
2月	サイクロトロン	研究利用						研究利用						ビーム調整						研究利用						研究利用						研究利用																	
タンデム加速器	研究利用						研究利用						研究利用						新ビーム開発						研究利用						研究利用						研究利用												
シングルエンド加速器	研究利用						研究利用						研究利用						研究利用						研究利用						研究利用						研究利用												
イオン注入装置	イオン源切替						研究利用						イオン源切替						新ビーム開発						イオン源切替						新ビーム開発						イオン源切替						研究利用						
工務・放管設備点検等	PAO測定						[EL]						施設側安全性検討会						[クレ]						圧縮空気設備点検						[区]																		
施設管理・運営等	[区]						2020上期実験利用割当通知						[区]						年報製本納入						[区]																								
3月	サイクロトロン	研究利用						研究利用						装置の保守・整備						装置の保守・整備						定期自主検査						調整運転																	
	タンデム加速器	研究利用						研究利用						研究利用						研究利用						定期自主点検						定期整備						定期整備											
	シングルエンド加速器	研究利用						研究利用						研究利用						研究利用						定期自主点検						定期整備						定期整備											
	イオン注入装置	研究利用						イオン源切替						研究利用						イオン源切替						研究利用						定期自主点検						定期整備						定期整備					
	工務・放管設備点検等	[EL]						[定]						ボイラー運転終了3/31まで						[区]																													
	施設管理・運営等	年報郵送						[定]						[区]																																			

[巡]:巡視点検 [定]:定期自主点検 [保]:保守日 [EL]:エレベータ点検 [クレ]:クレーン点検 [消]:消防点検 [照]:照明点検 [掃]:定期清掃 [区]:区域管理点検