

Date	hour	C01	C02	CSS1, CSS2	CIME	SME	Auxiliary beam
Monday 23-May	2h00						
	6h00						
	10h00						
	14h00						
	18h00						
	22h00						
Tuesday 24-May	2h00	Tuning ECR 13C3+					
	6h00						
	10h00						
	14h00						
	18h00						
Wednesday 25-May	2h00	13C6+ 75 MeV/A					
	6h00						
	10h00						
	14h00						
	18h00						
Thursday 26-May	2h00						
	6h00						
	10h00						
	14h00						
	18h00						
Friday 27-May	2h00		40Ar17+ 25 MeV/A				
	6h00						
	10h00						
	14h00						
	18h00						
Saturday 28-May	2h00						
	6h00						
	10h00						
	14h00						
	18h00						
Sunday 29-May	2h00						
	6h00						
	10h00						
	14h00						
	18h00						
Monday 30-May	2h00						P902 Parlog to be confirmed
	6h00						
	10h00						
	14h00						
	18h00						
Tuesday 31-May	2h00						
	6h00						
	10h00						
	14h00						
	18h00						
Wednesday 1-Jun	2h00						
	6h00						
	10h00						
	14h00						
	18h00						
Thursday 2-Jun	2h00	16O Tuning ECR4 Tuning C0 16O5+ =100µA					
	6h00						
	10h00						
	14h00						
	18h00						
Friday 3-Jun	2h00	16O8+ 95 MeV/A					
	6h00						
	10h00						
	14h00						
	18h00						
Saturday 4-Jun	2h00		IRRSUD P901 (Barthe) or P 909 (Mendosa)				
	6h00						
	10h00						
	14h00						
	18h00						
Sunday 5-Jun	2h00						
	6h00						
	10h00						
	14h00						
	18h00						

Prepared by :

E. Bonnet
Beam
Coordinator
GANIL

F. Chautard
Deputy Head
Accelerator
Sector

F. Durantel
Beam
Coordinator
CIMAP

E. Balanzat
Deputy Director
CIMAP

Approved by :

H. Goutte
Scientific
Coordinator
GANIL

F. Lemaire
Head of
Installation
GANIL

Validated by :

S. Gales
Director
GANIL

M. Jacquemet
Deputy Director
GANIL

Day	Time	Energy / Beam	Target / Experiment	Mode	Operator
Monday 6-Jun	2h00	16O8+ 95 MeV/A	IRRSUD P901 (Barthe) or P 909 (Mendoza)	BEAM ON TARGET	E560 S (M.L. Aliotta) G21 23 UT
	6h00				
	10h00				
	14h00				
	18h00				
22h00					
Tuesday 7-Jun	2h00				
	6h00				
	10h00				
	14h00				
	18h00				
Wednesday 8-Jun	2h00				
	6h00				
	10h00				
	14h00				
	18h00				
Thursday 9-Jun	2h00				
	6h00				
	10h00				
	14h00				
	18h00				
Friday 10-Jun	2h00				
	6h00				
	10h00				
	14h00				
	18h00				
Saturday 11-Jun	2h00				
	6h00				
	10h00				
	14h00				
	18h00				
Sunday 12-Jun	2h00				
	6h00				
	10h00				
	14h00				
	18h00				
Monday 13-Jun	2h00	36S8+ Tuning ECR4 Tuning C0 36S8+	P 889 -S Rizza	Mode Alpha	Mode Alpha
	6h00				
	10h00				
	14h00				
	18h00				
22h00					
Tuesday 14-Jun	2h00				
	6h00				
	10h00				
	14h00				
	18h00				
Wednesday 15-Jun	2h00				
	6h00				
	10h00				
	14h00				
	18h00				
Thursday 16-Jun	2h00				
	6h00				
	10h00				
	14h00				
	18h00				
Friday 17-Jun	2h00				
	6h00				
	10h00				
	14h00				
	18h00				
Saturday 18-Jun	2h00				
	6h00				
	10h00				
	14h00				
	18h00				
Sunday 19-Jun	2h00				
	6h00				
	10h00				
	14h00				
	18h00				
					Target Ion Source Préparation

Prepared by :

E. Bonnet
Beam
Coordinator
GANIL

F. Chautard
Deputy Head
Accelerator
Sector

F. Durantel
Beam
Coordinator
CIMAP

Approved by :

E. Balanzat
Deputy Director
CIMAP

H. Goutte
Scientific
Coordinator
GANIL

F. Lemaire
Head of
Installation
GANIL

Validated by :

S. Gales
Director
GANIL

M. Jacquemet
Deputy Director
GANIL

Day	Time	Activity	Source	Beam	Target	Notes
Monday 20-Jun	2h00	IRRSUD SPIRIT P952-S Schleberger	36S16+ 77.5 MeV/A	BUFFER 2 UT	1602+	
	6h00					
	10h00					
	14h00					
	18h00					
Tuesday 21-Jun	2h00	Tuning C0 129Xe19+	Change of source chamber 6 UT Outgassing	129Xe19/44/46+ 50 MeV/A	CIME Tuning 1602+	
	6h00					
	10h00					
	14h00					
	18h00					
Wednesday 22-Jun	2h00	129Xe19+ 50 MeV/A	INDUSTRIAL APPLICATION (B. Piquet) G4	5 UT		
	6h00					
	10h00					
	14h00					
	18h00					
Thursday 23-Jun	2h00	CSS1 solo	CSS1 solo			
	6h00					
	10h00					
	14h00					
	18h00					
Friday 24-Jun	2h00	129Xe 7.5 MeV/A	36Ar Tuning ECR4 Tuning C0 36Ar10+	2 UT G4		P856 M.C. Clochard (à confirmer)
	6h00					
	10h00					
	14h00					
	18h00					
Saturday 25-Jun	2h00	36Ar18+ 95 MeV/A	36Ar10/17/18+ 95 MeV/A	C. Stodel D4 LISE 2000 S3 3 UT	LIRAT Tunning Mass 35 1+ 10 keV	
	6h00					
	10h00					
	14h00					
	18h00					
Sunday 26-Jun	2h00	Tuning ECR4 26Mg6+ 12.5 UT	Mode Z	Mode Z	35Ar1+	
	6h00					
	10h00					
	14h00					
	18h00					
Monday 27-Jun	2h00	Tuning C0 26Mg6+	BEAM ON TARGET	TEST GANISOL (P. Delahaye) D2 5 UT	Test E618s E. Liénard LIRAT 8 UT	P881 X. Deschannels
	6h00					
	10h00					
	14h00					
	18h00					
Tuesday 28-Jun	2h00	26Mg12+ 82 MeV/A	Mode alpha	Mode alpha	ECS Tuning 20Ne4+	
	6h00					
	10h00					
	14h00					
	18h00					
Wednesday 29-Jun	2h00	Tuning C0 26Mg6+	D1- Test Dosion Balanzat	D1- Test Dosion Balanzat	CIME Tuning 20Ne4+ 3.5 MeV/A	
	6h00					
	10h00					
	14h00					
	18h00					
Thursday 30-Jun	2h00	Tuning C0 26Mg6+	Mode Z	Mode Z	E597 S (M. Freer) G22 3 UT	P918 E.Gardes
	6h00					
	10h00					
	14h00					
	18h00					
Friday 1-Jul	2h00	26Mg6/11/12+ 82 MeV/A	24Ne5+ 3.5 MeV/A	24Ne5+ 3.5 MeV/A		
	6h00					
	10h00					
	14h00					
	18h00					
Saturday 2-Jul	2h00	26Mg6/11/12+ 82 MeV/A	24Ne5+ 3.5 MeV/A	24Ne5+ 3.5 MeV/A		
	6h00					
	10h00					
	14h00					
	18h00					
Sunday 3-Jul	2h00	26Mg6/11/12+ 82 MeV/A	24Ne5+ 3.5 MeV/A	24Ne5+ 3.5 MeV/A		
	6h00					
	10h00					
	14h00					
	18h00					

Prepared by :

E. Bonnet
Beam
Coordinator
GANIL

F. Chautard
Deputy Head
Accelerator
Sector

F. Durantel
Beam
Coordinator
CIMAP

Approved by :

E. Balanzat
Deputy Director
CIMAP

H. Goutte
Scientific
Coordinator
GANIL

F. Lemaire
Head of
Installation
GANIL

Validated by :

S. Gales
Director
GANIL

M. Jacquemet
Deputy Director
GANIL

Day	Time	Beam	Target	Beam	Beam	Beam
Monday 4-Jul	2h00	26Mg12+ 82 MeV/A	IRRSUD P865 (Carlot)	BEAM ON TARGET	24Ne5+ 3.5 MeV/A	IBF
	6h00					
	10h00					
	14h00					
	18h00					
Tuesday 5-Jul	2h00	26Mg12+ 82 MeV/A	IRRSUD P865 (Carlot)	BEAM ON TARGET	24Ne5+ 3.5 MeV/A	E597 S (M. Freer) G22 4 UT ECLAN
	6h00					
	10h00					
	14h00					
	18h00					
Wednesday 6-Jul	2h00	26Mg12+ 82 MeV/A	IRRSUD P865 (Carlot)	BEAM ON TARGET	24Ne5+ 3.5 MeV/A	E597 S (M. Freer) G22 4 UT
	6h00					
	10h00					
	14h00					
	18h00					
Thursday 7-Jul	2h00	26Mg12+ 82 MeV/A	IRRSUD P865 (Carlot)	BEAM ON TARGET	24Ne5+ 3.5 MeV/A	E597 S (M. Freer) G22 4 UT
	6h00					
	10h00					
	14h00					
	18h00					
Friday 8-Jul	2h00	26Mg12+ 82 MeV/A	IRRSUD P865 (Carlot)	BEAM ON TARGET	24Ne5+ 3.5 MeV/A	E597 S (M. Freer) G22 4 UT
	6h00					
	10h00					
	14h00					
	18h00					
Saturday 9-Jul	2h00	26Mg12+ 82 MeV/A	IRRSUD P865 (Carlot)	BEAM ON TARGET	24Ne5+ 3.5 MeV/A	E597 S (M. Freer) G22 4 UT
	6h00					
	10h00					
	14h00					
	18h00					
Sunday 10-Jul	2h00	26Mg12+ 82 MeV/A	IRRSUD P865 (Carlot)	BEAM ON TARGET	24Ne5+ 3.5 MeV/A	E597 S (M. Freer) G22 4 UT
	6h00					
	10h00					
	14h00					
	18h00					
Monday 11-Jul	2h00	26Mg12+ 82 MeV/A	IRRSUD P865 (Carlot)	BEAM ON TARGET	24Ne5+ 3.5 MeV/A	E597 S (M. Freer) G22 4 UT
	6h00					
	10h00					
	14h00					
	18h00					
Tuesday 12-Jul	2h00	26Mg12+ 82 MeV/A	IRRSUD P865 (Carlot)	BEAM ON TARGET	24Ne5+ 3.5 MeV/A	E597 S (M. Freer) G22 4 UT
	6h00					
	10h00					
	14h00					
	18h00					
Wednesday 13-Jul	2h00	26Mg12+ 82 MeV/A	IRRSUD P865 (Carlot)	BEAM ON TARGET	24Ne5+ 3.5 MeV/A	E597 S (M. Freer) G22 4 UT
	6h00					
	10h00					
	14h00					
	18h00					
Thursday 14-Jul	2h00	26Mg12+ 82 MeV/A	IRRSUD P865 (Carlot)	BEAM ON TARGET	24Ne5+ 3.5 MeV/A	E597 S (M. Freer) G22 4 UT
	6h00					
	10h00					
	14h00					
	18h00					
Friday 15-Jul	2h00	26Mg12+ 82 MeV/A	IRRSUD P865 (Carlot)	BEAM ON TARGET	24Ne5+ 3.5 MeV/A	E597 S (M. Freer) G22 4 UT
	6h00					
	10h00					
	14h00					
	18h00					
Saturday 16-Jul	2h00	26Mg12+ 82 MeV/A	IRRSUD P865 (Carlot)	BEAM ON TARGET	24Ne5+ 3.5 MeV/A	E597 S (M. Freer) G22 4 UT
	6h00					
	10h00					
	14h00					
	18h00					
Sunday 17-Jul	2h00	26Mg12+ 82 MeV/A	IRRSUD P865 (Carlot)	BEAM ON TARGET	24Ne5+ 3.5 MeV/A	E597 S (M. Freer) G22 4 UT
	6h00					
	10h00					
	14h00					
	18h00					

Prepared by :

E. Bonnet
Beam
Coordinator
GANIL

F. Chautard
Deputy Head
Accelerator
Sector

F. Durantel
Beam
Coordinator
CIMAP

E. Balanzat
Deputy Director
CIMAP

Approved by :

H. Goutte
Scientific
Coordinator
GANIL

F. Lemaire
Head of
Installation
GANIL

Validated by :

S. Gales
Director
GANIL

M. Jacquemet
Deputy Director
GANIL

Day	Time	Beamline / Energy	Activity	Beamline / Energy	Activity	Activity		
Monday 18-Jul	2h00	238U31+ 6.1 MeV/A	Change of source chamber	E516a (F. Farget) VAMOS - G1 24 UT	ECS removal	SME NOT AVAILABLE		
	6h00							
	10h00							
	14h00							
	18h00							
Tuesday 19-Jul	2h00	238U31+ 6.1 MeV/A	6 UT Outgassing	E516a (F. Farget) VAMOS - G1 24 UT	ECS removal	SME NOT AVAILABLE		
	6h00							
	10h00							
	14h00							
	18h00							
Wednesday 20-Jul	2h00	238U31+ 6.1 MeV/A	6 UT Outgassing	E516a (F. Farget) VAMOS - G1 24 UT	ECS removal	SME NOT AVAILABLE		
	6h00							
	10h00							
	14h00							
	18h00							
Thursday 21-Jul	2h00	238U31+ 6.1 MeV/A	6 UT Outgassing	E516a (F. Farget) VAMOS - G1 24 UT	ECS removal	SME NOT AVAILABLE		
	6h00							
	10h00							
	14h00							
	18h00							
Friday 22-Jul	2h00	238U31+ 6.1 MeV/A	6 UT Outgassing	E516a (F. Farget) VAMOS - G1 24 UT	ECS removal	SME NOT AVAILABLE		
	6h00							
	10h00							
	14h00							
	18h00							
Saturday 23-Jul	2h00	238U31+ 6.1 MeV/A	6 UT Outgassing	E516a (F. Farget) VAMOS - G1 24 UT	ECS removal	SME NOT AVAILABLE		
	6h00							
	10h00							
	14h00							
	18h00							
Sunday 24-Jul	2h00	238U31+ 6.1 MeV/A	6 UT Outgassing	E516a (F. Farget) VAMOS - G1 24 UT	ECS removal	SME NOT AVAILABLE		
	6h00							
	10h00						Tuning ECR 13C3+	BUFFER 2 UT
	14h00						Tuning C0 13C3+	
	Monday 25-Jul						2h00	Tuning C0 238U 0,4 MeV/A
6h00		IRRSUD P948 (Sall)	D1 K. Boumediene					
10h00			D1 - P862					
14h00			A. Arenz 2 UT					
18h00			D1 P790					
22h00	C. Rodriguez-Lafrasse							
Tuesday 26-Jul	2h00	IRRSUD P948 (Sall)	13C6+ 75 MeV/A	D1 P790	ECS removal	SME NOT AVAILABLE		
	6h00			3UT				
	10h00							
	14h00			BUFFER				
	18h00							
Wednesday 27-Jul	2h00	IRRSUD P948 (Sall)	13C6+ 75 MeV/A	3UT	ECS removal	SME NOT AVAILABLE		
	6h00							
	10h00			BUFFER				
	14h00							
	18h00							

Prepared by :

E. Bonnet
Beam
Coordinator
GANIL

F. Chautard
Deputy Head
Accelerator
Sector

F. Durantel
Beam
Coordinator
CIMAP

Approved by :

E. Balanzat
Deputy Director
CIMAP

H. Goutte
Scientific
Coordinator
GANIL

F. Lemaire
Head of
Installation
GANIL

Validated by :

S. Gales
Director
GANIL

M. Jacquemet
Deputy Director
GANIL