

平成21年度前期MUリーダー装置使用時間割当表(4月)

4月				1(水)	2(木)	3(金)	
課題番号・代表者					※ B-19 Kero 8h	※ B-19 Kero 8h	
委託運転					要	要	

4月	6(月)	7(火)	8(水)	9(木)	10(金)	
課題番号・代表者	研究所運営			A-06 山本真之 48h		
委託運転				要	要	要

4月	13(月)	14(火)	15(水)	16(木)	17(金)	
課題番号・代表者	G, A-03柴垣、B-13塩川 100h					
委託運転	要	要	要	要	要	要

4月	20(月)	21(火)	22(水)	23(木)	24(金)	
課題番号・代表者	研究所運営			B-13塩川、B-21Ward、B-24江尻 B-25中村 40h		
委託運転				要	要	要

4月	27(月)	28(火)	29(祝)	30(木)	
課題番号・代表者	研究所運営			研究所運営	
委託運転					

注) G: GRATMAC協同視測, I: GITCAD協同視測 (Dはドリフト視測、Tは温度視測を示す。
※: 当該割当時間は割込み視測としてセンター運営等の他の時間への移動を認める。

平成 21 年度前期 MU レーダー 装置使用時間割当表 (5 月)

5 月														1 (金)	
課題番号・代表者														研究所運営	
委託運転															

5 月		4 (祝)	5 (祝)	6 (祝)	7 (木)	8 (金)	
課題番号・代表者						研究所運営	
委託運転							

5 月		11 (月)	12 (火)	13 (水)	14 (木)	15 (金)	
課題番号・代表者			I (D), B-13 塩川、B-14 家森 96h				
委託運転			要	要	要	要	要

5 月		18 (月)	19 (火)	20 (水)	21 (木)	22 (金)	
課題番号・代表者		B-13 塩川 B-16 大塚 B-17 Thampi B-26 山本衛 16h	B-13 塩川 B-16 大塚 B-17 Thampi B-26 山本衛 16h	B-13 塩川 B-16 大塚 B-17 Thampi B-26 山本衛 16h	B-13 塩川 B-16 大塚 B-17 Thampi B-26 山本衛 16h		
委託運転		要	要	要	要	要	

5 月		25 (月)	26 (火)	27 (水)	28 (木)	29 (金)	
課題番号・代表者		B-13 塩川、B-21 Ward、B-24 江尻 B-25 中村 40h					
委託運転		要	要	要			

注) G: GRATMAC 協同観測, I: GITCAD 協同観測 (D はドリフト観測、T は温度観測を示す。)

※: 当該割当時間は割込み観測としてセンター運営等の他の時間への移動を認める。

平成21年度前期MUリーダー装置使用時間割当表(6月)

6月	1(月)	2(火)	3(水)	4(木)	5(金)
課題番号・代表者	G, A-02前川、A-03柴垣、A-11下舞、B-13塩川 100h				
委託運転	要	要	要	要	要

6月	8(月)	9(火)	10(水)	11(木)	12(金)
課題番号・代表者	B-15宮本 24h		A-09 Yu 8h		B-13塩川 B-16大塚 B-17Thampi B-26山本 8h
委託運転	要	要	要		要

6月	15(月)	16(火)	17(水)	18(木)	19(金)
課題番号・代表者	B-13塩川 B-16大塚 B-17Thampi B-26山本 8h	B-13塩川 B-16大塚 B-17Thampi B-26山本 8h	B-13塩川 B-16大塚 B-17Thampi B-26山本 8h		B-23Janches 24h
委託運転	要	要	要		要

6月	22(月)	23(火)	24(水)	25(木)	26(金)
課題番号・代表者	I(D), B-13塩川、B-14家森 96h				
委託運転	要	要	要	要	要

6月	29(月)	30(火)
課題番号・代表者	G, A-02前川、A-03柴垣 A-11下舞、B-13塩川 36h	
委託運転	要	要

注) G: GRATMAC協同視測, I: GITCAD協同視測 (Dはドリフト視測、Tは温度視測を示す。
※: 当該割当時間は割込み視測としてセンター運営等の他の時間への移動を認める。

平成21年度前期MUレーダー装置使用時間割当表（7月）

7月						1 (水)			2 (木)			3 (金)	
課題番号・代表者						G, A-02前川、A-03柴垣、A-11下舞、B-13塩川 64h							
委託運転						要	要		要	要		要	

7月		6 (月)		7 (火)		8 (水)		9 (木)		10 (金)	
課題番号・代表者		G, A-02前川、A-03柴垣、A-11下舞、B-13塩川 100h									
委託運転		要	要	要	要	要	要	要	要	要	

7月		13 (月)		14 (火)		15 (水)		16 (木)		17 (金)	
課題番号・代表者		A-04 山本真之、A-05 山本真之 A-07橋口 40h				A-09 Yu 16h		研究所運営			
委託運転			要	要	要	要	要	要			

7月		20 (祝)		21 (火)		22 (水)		23 (木)		24 (金)	
課題番号・代表者		研究所運営									
委託運転											

7月		27 (月)		28 (火)		29 (水)		30 (木)		31 (金)	
課題番号・代表者		B-13塩川、B-18阿保、B-22 Szasz、B-27川原 64h									
委託運転			要	要	要	要	要	要			

注) G: GRATMAC協同視測, I: GITCAD協同視測 (Dはドリフト視測, Tは温度視測を示す.)
 ※: 当該割当時間は割込み視測としてセンター運営等の他の時間への移動を認める。

平成21年度前期MUリーダー装置使用時間割当表（8月）

8月		3 (月)	4 (火)	5 (水)	6 (木)	7 (金)		
課題番号・代表者		G, A-02前川、A-03柴垣、B-13塩川 100h						
委託運転		要	要	要	要	要	要	
8月		10 (月)	11 (火)	12 (水)	13 (木)	14 (金)		
課題番号・代表者		研究所運営						
委託運転								
8月		17 (月)	18 (火)	19 (水)	20 (木)	21 (金)		
課題番号・代表者		A-01佐藤 24h	研究所運営					
委託運転		要	要	要				
8月		24 (月)	25 (火)	26 (水)	27 (木)	28 (金)		
課題番号・代表者		I (T), B-13塩川、B-14家森 96h						
委託運転			要	要	要	要	要	
8月		31 (月)						
課題番号・代表者		研究所運営						
委託運転								

注) G: GRATMAC協同観測, I: GITCAD協同観測 (Dはドリフト観測、Tは温度観測を示す)
 ※: 当該割当時間は割込み観測としてセンター運営等の他の時間への移動を認める。

平成21年度前期MUリーダー装置使用時間割当表(9月)

9月			1(火)	2(水)	3(木)	4(金)	
課題番号・代表者				A-09Yu、A-10古本 5.6h			研究所運営
委託運転			要	要	要	要	

9月		7(月)	8(火)	9(水)	10(木)	11(金)	
課題番号・代表者			G, A-02前川、A-03柴垣、B-13塩川 100h				
委託運転		要	要	要	要	要	

9月		14(月)	15(火)	16(水)	17(木)	18(金)	
課題番号・代表者			I(D), B-13塩川、B-14家森 96h				
委託運転			要	要	要	要	

9月		21(祝)	22(祝)	23(祝)	24(木)	25(金)	
課題番号・代表者					B-23Janches 24h		
委託運転					要	要	

9月		28(月)	29(火)	30(水)			
課題番号・代表者		B-20Kero 24h	A-08橋口 ※24h				
委託運転		要	要	要			

注) G: GRATMAC協同視測, I: GITCAD協同視測(Dはドリフト視測、Tは温度視測を示す。
 ※: 当該割当時間は割込み視測としてセンター運営等の他の時間への移動を認める。