

評価担当表

項 目	五十嵐	兼原	白山	高橋	田中	中田	中村	山崎	渡邊	渡部
研究観測										
重点研究観測「南極域から探る地球温暖化」										
サブテーマ①:南極域中層・超高層大気を通して探る地球環境変動	○				○					○
サブテーマ②:南極海生態系の応答を通して探る地球環境変動			○			○			○	
サブテーマ③:氷期-間氷期サイクルから見た現在と将来の地球環境				○			○	○		
一般研究観測										
宙空圏		○		○						○
気水圏					○		○		○	
地圏	○		○					○		
生物圏		○	○			○				
萌芽研究観測										
気水圏				○			○			○
地圏		○			○			○		
生物圏	○		○			○				

項 目	五十嵐	兼原	白山	高橋	田中	中田	中村	山崎	渡邊	渡部
観測支援体制の充実 観測隊の安全で効率的な運用 航空機の利用 海洋観測プラットフォームの発展					○	○				○
情報基盤及びデータベースの整備・充実と情報発信	○				○		○			
国際的な共同観測の推進		○			○			○		
国民の理解増進・教育活動の充実 国民の理解増進 教育活動の充実	○			○					○	