

بصیران ، و چهار فرسخ ، 11 محدوده آنومالی در اولویت اکتشافی طلا و عناصر پاراژنز قرار گرفت که

پیشرفت کارهای انجام شده در این آنومالیها در جدول (2-1) آمده است.

جدول (2-1) در صد پیشرفت مطالعات انجام شده در آنومالیهای موردنبررسی زمین

شناسی - ژئوشیمیابی در مقیاس 20000 : 1 در یازده محدوده امید بخش

درصد پیشرفت کار در سال 1380												ردیف	شرح عملیات
آنومالی 12 چاه داشی	آنومالی 2 چاه داشی	آنومالی 11 ده مسلم	آنومالی 10 ده مسلم	آنومالی 8 ده مسلم	آنومالی 11 مختران	آنومالی 9 مختران	بصیران	بیرجند	آنومالی 9 چهار فرسخ				
100	100	100	100	100	-	-	100	100	100	100	1:20000	طراحی شبکه، در مقیاس 20000	1
					-	-	100	100	100	100		نمونه برداری رودخانه ای	2
					-	-	100	100	100	100		نمونه برداری کانی سنگین و میزبانیه رودخانه ای	3
					-	-	100	100	100	100		آنالیز برای 20 عصر	4
					-	-	100	100	دردست	دردست		آماده سازی کانی سنگین	5
					-	-	100	100	اقدام	اقدام		مطالعه کانی سنگین	6
					-	-	100	100	دردست	دردست		ارائه گزارش نهایی	7
					-	-	100				20000 :	تهیه نقشه زمین شناسی معدنی	8
					-	-	100					حفر تراشه و چاهک	9
					-	-	100	90				نمونه برداری 10 عنصری از جمله طلا	10
					-	-	100	80		100		آنالیز نمونه های نازک صیقلی برای XRD 20 عنصر	11
							50						

2-2-1- اکتشافات موضوعی