

COMPILATION OF 1982 ROCK SAMPLING  
CATARACT PROPERTY

Page 1 of 5

CHEVRON MINERALS  
PROJECT M518

JANUARY 12, 1983

842042

This dataset includes the following Chemex Workorders

AB212168 ✓	AB212620 ✓
AB212178 ✓	AB213145 ✓
AB212376 ✓	AB213865 ✓

COMPILATION OF 1982 ROCK SAMPLING  
CATARACT PROPERTY

	Au PPb	Cu PPM	Pb PPM	Zn PPM	As PPM	Mo PPM	Ba PPM	W PPM	Sn PPM	Mn PPM	F PPM
RB 8201	10.	49.	24.	138.	0.4	3.	860.				
RB 8202	5.	10.	120.	130.	1.1	1.	1200.				
RB 8203	5.	8.	37.	85.	0.5	2.	1460.				
RB 8204	15.	11.	38.	78.	0.3	1.	1200.				
RB 8205	5.	10.	32.	70.	0.1	3.	1300.				
RB 8206	20.	34.	59.	1300.	0.8	2.	560.				
RB 8211	155.	85.	2800.	5200.	12.0	2.	700.				
RB 8212	155.	64.	1450.	1950.	6.7	1.	720.				
RB 8213	160.	46.	1650.	8050.	10.9	3.	820.				
RB 8214*	290.	101.	7380.	10000.	29.0	1.	580.				
RB 8215*	1175.	205.	9500.	10000.	31.0	1.	600.				
RB 8217	165.	120.	3550.	5100.	12.4	1.	500.				
RB 8218	150.	95.	2250.	3980.	12.2	1.	560.				
RB 8221	250.	88.	530.	2200.	4.1	1.	900.				
RB 8222 *	3500.	390.	451000.	144000.	100.0	2.	80.				
RB 8223	25.	38.	900.	2700.	2.6	1.	1140.				
RB 8224	80.	55.	2050.	4500.	7.4	1.	620.				
RB 8225	80.	92.	2700.	4480.	11.8	1.	640.				
RB 8226	25.	33.	650.	2000.	3.2	1.	840.				
RB 8228	20.	46.	800.	1380.	4.2	1.	660.				
RB 8229	40.	37.	430.	735.	3.4	2.					
RB 8230	240.	105.	1850.	4850.	12.6	1.					
RB 8231	50.	52.	2000.	930.	6.0	1.					
RB 8232	315.	186.	6130.	8600.	32.0	1.					
RB 8233	275.	194.	4950.	6400.	26.0	1.					
RB 8234	30.	176.	3450.	4400.	23.0	2.					
RB 8235	95.	52.	445.	950.	36.0	1.					
RB 8236	500.	184.	5400.	8750.	30.0	1.					
RB 8237	215.	82.	2500.	3050.	20.0	1.					
RB 8238	155.	41.	1800.	1550.	6.6	1.					
RB 8239	55.	32.	1230.	2050.	6.2	1.					
RB 8240	255.	200.	1000.	10000.	12.6	1.					
RB 8241	450.	230.	1500.	9200.	11.8	1.					
RB 8242	185.	109.	1950.	5900.	12.4	1.					
RB 8244	25.	37.	23.	140.	0.3	1.					
RB 8245	35.	32.	23.	57.	2.6	11.					
RB 8246	45.	26.	6.	118.	0.3	2.					
RB 8247	5.	22.	9.	93.	0.3	1.					
RB 8248	5.	105.	22.	140.	0.5	1.					
RB 8249	10.	41.	18.	145.	0.7	1.					
RB 8250	5.	30.	10.	92.	0.2	1.					
RB 8252	5.	20.	18.	64.	0.3	3.	1880.				
RB 8253	5.	43.	4.	85.	0.1	2.	500.				
RB 8254	5.	7.	5.	35.	0.1	3.	960.	1.	1.		
RB 8255	5.	26.	3.	55.	0.1	1.	600.	1.	2.		
RB 8256	10.	33.	9.	54.	0.1	1.	480.	1.	2.		
RB 8258	5.	123.	7.	23.	0.1	5.	1240.	3.	1.		
RB 8262	10.	102.	2.	57.	0.1	3.	1280.	6.	1.		

COMPILATION OF 1982 ROCK SAMPLING  
CATARACT PROPERTY

	Au PPb	Cu PPM	Pb PPM	Zn PPM	As PPM	Mo PPM	Ba PPM	W PPM	Sn PPM	Mn PPM	F PPM
RB 8263	5.	27.	1.	61.	0.1	2.	540.	1.	1.		
RB 8266	5.	9.	5.	20.	0.1	8.	1100.	7.	1.		
RB 8269	5.	9.	5.	14.	0.1	3.	1080.	5.	1.		
RB 8271	5.	48.	42.	56.	0.1	2.	760.	1.	9.		
RB 8275	5.	20.	4.	9.	0.2	1.	1420.	1.	1.		
RB 8276	55.	210.	48.	158.	0.6	5.	900.	1.	1.		
RB 8277	5.	6.	27.	21.	0.2	2.	800.	1.	1.		
RB 8278	15.	8.	14.	18.	0.1	29.	940.	1.	1.		
RB 8279	5.	26.	8.	61.	0.3	3.	700.				
RB 8282	55.	68.	2.	5.	0.1	17.	260.				
RB 8284	15.	10.	5.	11.	0.1	3.	960.	2.	1.		
RB 8293	5.	80.	1.	50.	0.1	7.	700.	1.	1.		
RB 8295 A	10.	240.	1.	26.	0.4	46.	820.				
RB 8295 B	5.	115.	3.	14.	0.3	75.	660.				
RB 8298	5.	12.	7.	15.	0.2	5.	800.				
RB 8299	5.	8.	17.	46.	0.2	1.	1120.				
RB82102	35.	28.	22.	225.	0.1	1.	540.				
RB82104	10.	10.	63.	109.	0.2	1.	1160.				
RB82105	5.	15.	26.	79.	0.1	1.	1240.				
RB82107	5.	13.	26.	63.	0.3	1.	760.				
RB82111	15.	85.	19.	89.	0.7	175.	1100.			145.	
RB82114	10.	9.	31.	66.	0.5	1.	1500.			335.	
RB82115	20.	2.	4.	27.	0.1	1.	1140.			275.	
RB82116	5.	3.	12.	27.	0.1	1.	1120.			235.	
RB82121	5.	9.	5.	31.	0.1	1.	820.			143.	
RB82124	5.	48.	25.	186.	0.6	1.	520.			689.	
RB82126	5.	93.	27.	98.	0.2	1.	260.			685.	
RB82128	5.	7.	9.	47.	0.1	1.	320.			750.	
RB82129	5.	53.	26.	59.	0.3	1.	1540.			10000.	
RB82131	25.	32.	255.	345.	10.8	1.	1560.			10000.	
RB82317	5.	42.	14.	51.	0.3	1.		1.	8.		300.
RB82319	5.	19.	5.	64.	0.1	1.		1.	1.		280.
RB82320	5.	10.	5.	35.	0.1	1.		1.	1.		300.

COMPILATION OF 1982 ROCK SAMPLING  
CATARACT PROPERTY

	Au PPb	Cu PPM	Pb PPM	Zn PPM	Ag PPM	Mo PPM	Ba PPM	W PPM	Sn PPM
TL 8201	75.	32.	195.	1680.	1.4	3.	560.		
TL 8202	35.	68.	960.	2830.	5.5	1.	700.		
TL 8203	35.	82.	1430.	3100.	7.6	1.	620.		
TL 8204	15.	8.	56.	880.	0.2	2.	1000.		
TL 8205	35.	44.	415.	840.	2.0	2.	960.		
TL 8206	45.	75.	2800.	3800.	8.0	2.	920.		
TL 8207	150.	75.	1430.	4500.	7.2	1.	1060.		
TL 8208	85.	48.	695.	780.	10.2	1.	1260.		
TL 8209	185.	70.	1550.	7000.	11.1	1.	580.		
TL 8210	500.	210.	4800.	10000.	22.0	1.	500.		
TL 8211	205.	113.	3650.	10000.	7.4	1.	480.		
TL 8212	150.	162.	2850.	10000.	20.0	1.	520.		
TL 8213	175.	103.	4500.	10000.	12.9	1.	480.		
TL 8214	1400.	275.	50.	90.	4.3	22.	20.		
TL 8215	5.	185.	164.	94.	1.3	4.	980.		
TL 8216	5.	18.	19.	54.	0.2	1.	1580.		
TL 8217	5.	61.	3.	100.	0.1	2.	420.		
TL 8218	5.	48.	2.	32.	0.1	1.	720.	1.	1.
TL 8219	5.	44.	5.	46.	0.1	4.	460.	1.	1.
TL 8220	5.	13.	6.	14.	0.1	1.	980.	6.	1.
TL 8221	5.	23.	4.	31.	0.1	1.	680.	1.	1.
TL 8222	5.	7.	8.	57.	0.1	5.	860.	2.	1.
TL 8223	15.	9.	13.	21.	0.1	1.	980.	1.	1.
TL 8224	15.	3.	30.	14.	0.1	1.	1360.	1.	3.
TL 8225	20.	42.	3.	48.	0.2	3.	640.	1.	1.
TL 8226	10.	53.	1.	37.	0.1	2.	420.	1.	1.
TL 8227	1100.	9000.	30.	35.	8.6	15.	60.		
TL 8228	5.	220.	1.	49.	0.3	1.	900.		
TL 8229	5.	45.	3.	22.	0.2	2.	580.		
TL 8230	900.								
TL 8231	4700.								
TL 8232	200.	103.	3650.	6800.	11.8	1.			
TL 8233	60.	97.	2850.	5950.	6.8	1.			
TL 8234	75.	63.	3050.	4250.	8.4	1.			
TL 8235	115.	115.	2600.	5550.	7.8	1.			
TL 8236	150.	111.	3300.	8200.	9.4	1.			
TL 8237	115.	166.	2650.	10000.	11.0	1.			
TL 8238	155.	140.	2650.	9000.	9.2	1.			
TL 8239	200.	107.	6400.	8400.	15.6	1.			
TL 8240	150.	121.	4250.	8250.	11.4	2.			
TL 8241	90.	82.	5100.	6500.	10.7	1.			
TL 8242	95.	70.	3850.	5700.	8.7	1.			
TL 8243	500.	80.	3650.	6650.	7.2	1.			
TL 8244	80.	99.	3500.	4950.	9.1	3.			
TL 8245	105.	179.	1650.	10000.	5.9	1.			
TL 8246	575.	198.	1050.	7850.	5.7	1.			

COMPILATION OF 1982 ROCK SAMPLING  
CATARACT PROPERTY

	Au PPb	Cu PPM	Pb PPM	Zn PPM	As PPM	Mo PPM	Ba PPM
1217 TL	70.	92.	2050.	4600.	8.1	2.	
1217 RB	80.	98.	1650.	4050.	7.3	1.	
B 1255	15.	29.	1150.	1650.	7.4	85.	1140.
J 1678	30.	67.	2000.	3900.	6.7	3.	760.