

Hole_ID	Depth	Azimuth	Dip	Aperture	Type
PEDBRGRAB18-001	5.44	185.9	56.57	0	Fracture
PEDBRGRAB18-001	5.53	282.85	56.8	0	Vein
PEDBRGRAB18-001	5.66	53.13	11.86	0	Fracture
PEDBRGRAB18-001	5.78	83.2	29.77	0	Fracture
PEDBRGRAB18-001	6.11	177.69	47.31	0	Fracture
PEDBRGRAB18-001	6.12	254.48	53.52	0	Vein
PEDBRGRAB18-001	6.17	139.73	50.9	0	Vein
PEDBRGRAB18-001	6.29	161.66	46.72	0	Quartz Vein (Barren)
PEDBRGRAB18-001	6.95	71.03	67.11	0	Fracture
PEDBRGRAB18-001	7.17	88.02	51.88	0	Fracture
PEDBRGRAB18-001	7.29	111.05	45.76	0	Vein
PEDBRGRAB18-001	7.36	159.73	47.34	0	Fracture
PEDBRGRAB18-001	7.43	72.14	20.79	0	Vein
PEDBRGRAB18-001	7.45	203.03	6.82	0	Vein
PEDBRGRAB18-001	7.57	55.66	23.01	0	Quartz Vein (Barren)
PEDBRGRAB18-001	7.58	299.47	25.5	0	Quartz Vein (Barren)
PEDBRGRAB18-001	7.75	356.55	50.87	0	Vein
PEDBRGRAB18-001	7.82	22.23	38.93	0	Vein
PEDBRGRAB18-001	7.87	38.08	46.27	0	Vein
PEDBRGRAB18-001	7.92	115.62	41.66	101.61	no data
PEDBRGRAB18-001	7.99	94.1	38.54	0	Contact Surface
PEDBRGRAB18-001	8.1	48.74	42.48	0	Fracture
PEDBRGRAB18-001	8.3	39.16	59.69	0	Foliation
PEDBRGRAB18-001	8.82	16.55	68.33	0	Foliation
PEDBRGRAB18-001	9.61	3.27	52.68	0	Foliation
PEDBRGRAB18-001	10.04	37.91	66.06	58.44	Quartz Vein (Mineralized)
PEDBRGRAB18-001	10.54	346.69	41.01	33.2	Quartz Vein (Barren)
PEDBRGRAB18-001	10.76	24.76	33.97	17.41	Quartz Vein (Barren)
PEDBRGRAB18-001	11.94	16.96	49.44	0	Quartz Vein (Barren)
PEDBRGRAB18-001	12.18	21.18	67.17	0	Fracture
PEDBRGRAB18-001	12.35	10.17	51.7	0	Vein
PEDBRGRAB18-001	12.44	6.57	49.82	0	Fracture
PEDBRGRAB18-001	12.7	29.65	61.18	62.67	Quartz Vein (Mineralized)
PEDBRGRAB18-001	13.04	20.13	41.51	0	Quartz Vein (Barren)
PEDBRGRAB18-001	13.13	9.28	30.41	0	Quartz Vein (Barren)
PEDBRGRAB18-001	13.65	106.79	60.46	0	Contact Surface
PEDBRGRAB18-001	13.96	346.01	50.2	0	Fracture
PEDBRGRAB18-001	14.11	33.13	34.27	0	Foliation
PEDBRGRAB18-001	14.34	251.38	66.42	0	Fracture
PEDBRGRAB18-001	14.76	94.21	39.17	0	Foliation
PEDBRGRAB18-001	15.04	61.69	22.7	0	Fracture
PEDBRGRAB18-001	15.54	89.12	70.13	0	Fracture
PEDBRGRAB18-001	15.57	336.11	54.87	0	Fracture
PEDBRGRAB18-001	15.9	339.36	54.28	0	Fracture
PEDBRGRAB18-001	16.03	182.53	41.49	0	Fracture
PEDBRGRAB18-001	16.32	131.2	75.74	0	Fracture

Hole_ID	Depth	Azimuth	Dip	Aperture	Type
PEDBRGRAB18-001	16.99	255.52	49.19	0	Fracture
PEDBRGRAB18-001	17.15	64.51	60.32	0	Fracture
PEDBRGRAB18-001	17.45	304.8	32.53	0	Fracture
PEDBRGRAB18-001	17.52	101.42	46.04	0	Fracture
PEDBRGRAB18-001	17.7	93.82	49.81	0	Fracture
PEDBRGRAB18-001	17.77	355.03	60.25	0	Fracture
PEDBRGRAB18-001	18.2	77.32	56.53	0	Contact Surface
PEDBRGRAB18-001	19.03	355.52	44.42	0	Foliation
PEDBRGRAB18-001	19.23	353.7	41.6	0	Foliation
PEDBRGRAB18-001	20.23	355.72	50.54	0	Contact Surface
PEDBRGRAB18-001	20.46	40.97	14.52	0	Contact Surface
PEDBRGRAB18-001	20.93	17.54	37.47	0	Vein
PEDBRGRAB18-001	21.15	102.39	67.81	0	Fracture
PEDBRGRAB18-001	21.58	17.78	50.4	0	Quartz Vein (Barren)
PEDBRGRAB18-001	22.27	356.83	45.62	0	Quartz Vein (Barren)
PEDBRGRAB18-001	22.38	27.36	31.63	0	Quartz Vein (Barren)
PEDBRGRAB18-001	23.35	19.1	39.56	0	Foliation
PEDBRGRAB18-001	24.46	347.64	49.53	0	Foliation
PEDBRGRAB18-001	25.44	110.92	33.38	0	Contact Surface
PEDBRGRAB18-001	25.9	354.07	44.95	0	Contact Surface
PEDBRGRAB18-001	26.93	13.76	42.4	0	Foliation
PEDBRGRAB18-001	27.69	75.25	41.98	0	Vein
PEDBRGRAB18-001	27.83	111.21	56.99	0	Vein
PEDBRGRAB18-001	28.39	356.02	45.14	0	Foliation
PEDBRGRAB18-001	29.09	358.98	36.03	0	Foliation
PEDBRGRAB18-001	29.17	357.14	39.81	0	Foliation
PEDBRGRAB18-001	29.35	84.91	40.44	0	Fracture
PEDBRGRAB18-001	29.41	24.96	38.83	0	Foliation
PEDBRGRAB18-001	31.32	344.65	44.27	0	Foliation
PEDBRGRAB18-001	34.3	210.46	67.24	0	Fracture
PEDBRGRAB18-001	34.45	352.31	49.63	0	Fracture
PEDBRGRAB18-001	35.09	354.24	43.54	0	Fracture
PEDBRGRAB18-003	8	356.27	41.97	0	Foliation
PEDBRGRAB18-003	8.61	180.26	40.11	0	Fracture
PEDBRGRAB18-003	9.01	21.64	65.88	86.12	Quartz Vein (Mineralized)
PEDBRGRAB18-003	9.38	18.7	77.2	0	Fracture
PEDBRGRAB18-003	9.48	15.91	71.88	117.41	Breccia
PEDBRGRAB18-003	10.17	17.79	81.32	0	Foliation
PEDBRGRAB18-003	11.18	55.71	82.74	0	Fracture
PEDBRGRAB18-003	11.43	39.16	72.98	0	Foliation
PEDBRGRAB18-003	11.79	24.19	75.92	0	Foliation
PEDBRGRAB18-003	16.56	289.86	48.95	0	Shear Zone
PEDBRGRAB18-003	17.62	23.61	67.06	0	Foliation
PEDBRGRAB18-003	19.76	37.29	65.27	0	Foliation
PEDBRGRAB18-003	19.97	108.18	75.47	49.47	Vein
PEDBRGRAB18-003	23.88	349.17	65.52	0	Foliation

Hole_ID	Depth	Azimuth	Dip	Aperture	Type
PEDBRGRAB18-003	24.39	25.21	65.08	0	Fracture
PEDBRGRAB18-003	26.2	10.77	75.41	0	Foliation
PEDBRGRAB18-003	27.93	9.43	67.02	0	Foliation
PEDBRGRAB18-003	34.55	288.68	83.07	21.84	Vein
PEDBRGRAB18-003	38.24	14.5	71.27	0	Foliation
PEDBRGRAB18-003	41.09	31.36	62.9	0	Foliation
PEDBRGRAB18-003	44.74	84.94	74.63	0	Fracture
PEDBRGRAB18-003	46.89	36.42	80.77	0	Contact Surface
PEDBRGRAB18-003	48.71	74.71	62.27	0	Foliation
PEDBRGRAB18-003	50.78	25.1	85.52	0	Contact Surface
PEDBRGRAB18-003	51.65	75.81	70.21	0	Foliation
PEDBRGRAB18-004	6.55	50.15	39.5	0	Foliation
PEDBRGRAB18-004	6.84	91.32	57.81	0	Fracture
PEDBRGRAB18-004	7.05	117.72	66.54	10.43	Quartz Vein (Barren)
PEDBRGRAB18-004	7.15	8.61	31.89	21.23	Quartz Vein (Barren)
PEDBRGRAB18-004	7.88	35.93	40.55	0	Foliation
PEDBRGRAB18-004	8.49	148.06	55.33	0	Fracture
PEDBRGRAB18-004	9.58	17.15	80.36	0	Foliation
PEDBRGRAB18-004	15.2	177.88	89.45	0	Foliation
PEDBRGRAB18-004	15.48	147.35	62.88	0	Fracture
PEDBRGRAB18-004	17.13	24.81	87.44	0	Foliation
PEDBRGRAB18-004	17.46	17.85	83.41	13.29	Vein
PEDBRGRAB18-004	18.16	19.56	63.63	73.44	Vein
PEDBRGRAB18-004	18.5	32.5	52.44	77.89	Vein
PEDBRGRAB18-004	19.5	109.58	63.51	49.29	Vein
PEDBRGRAB18-004	19.79	26.96	75.09	0	Foliation
PEDBRGRAB18-004	20.76	356.56	67.46	0	Vein
PEDBRGRAB18-004	21.36	19.9	87.12	215.23	Vein
PEDBRGRAB18-004	22.93	68.74	65.89	0	Foliation
PEDBRGRAB18-004	24.62	31.62	67.52	0	Foliation
PEDBRGRAB18-004	24.96	108.65	67.37	0	Fracture
PEDBRGRAB18-004	25.23	131.53	78.57	0	Shear Zone
PEDBRGRAB18-004	25.42	46.74	63.35	160.51	Vein
PEDBRGRAB18-004	25.7	43.09	68.45	0	Foliation
PEDBRGRAB18-004	26.09	120.6	72.28	0	Fracture
PEDBRGRAB18-004	27.22	292.72	84.05	0	Shear Zone
PEDBRGRAB18-004	29.46	128.79	71.21	0	Fracture
PEDBRGRAB18-004	31.86	105.19	82.76	73.1	Vein
PEDBRGRAB18-004	33.78	70.19	43.81	574.91	Contact Surface
PEDBRGRAB18-004	35.01	36.49	63.93	0	Foliation
PEDBRGRAB18-004	35.56	104.84	80.21	35.61	Vein
PEDBRGRAB18-004	36.46	131.23	71.58	15.45	Vein
PEDBRGRAB18-004	36.56	6.52	85.65	21.1	Vein
PEDBRGRAB18-004	36.92	120.4	39.3	0	Vein
PEDBRGRAB18-004	37.17	32.82	69.55	0	Foliation
PEDBRGRAB18-004	41.75	16.9	69.99	0	Foliation

Hole_ID	Depth	Azimuth	Dip	Aperture	Type
PEDBRGRAB18-004	43.2	82.36	80.15	0	Vein
PEDBRGRAB18-005	5.67	26.97	71.07	0	Foliation
PEDBRGRAB18-005	5.88	17.74	68.95	0	Foliation
PEDBRGRAB18-005	6.06	102.64	63.86	11.8	Veinlet
PEDBRGRAB18-005	6.89	36.47	53.04	52.44	Breccia
PEDBRGRAB18-005	7.1	39.47	76.27	0	Foliation
PEDBRGRAB18-005	7.33	26.98	70.22	0	Foliation
PEDBRGRAB18-005	8	109.76	57.05	0	Fracture
PEDBRGRAB18-005	8.98	24.04	66.7	0	Foliation
PEDBRGRAB18-005	9.74	23.03	64.59	0	Veinlet
PEDBRGRAB18-005	10.31	70.84	66	42.64	Vein
PEDBRGRAB18-005	10.48	6.52	72.27	0	Foliation
PEDBRGRAB18-005	11.02	28.91	76.2	0	Foliation
PEDBRGRAB18-005	11.43	79.21	62.33	21.23	Veinlet
PEDBRGRAB18-005	11.76	38.66	66.3	12.55	Veinlet
PEDBRGRAB18-005	11.99	144.01	30.32	0	Carbonate Veinlet
PEDBRGRAB18-005	12.04	12.35	81.91	0	Foliation
PEDBRGRAB18-005	13.01	0.48	69.88	0	Foliation
PEDBRGRAB18-005	13.41	14.23	75.45	0	Foliation
PEDBRGRAB18-005	14.02	20.23	68.3	0	Foliation
PEDBRGRAB18-005	14.38	31.7	71.98	81.07	Fracture
PEDBRGRAB18-005	14.75	20.58	83.89	0	Fracture
PEDBRGRAB18-005	15.86	33.39	72.59	35.65	Vein
PEDBRGRAB18-005	16.04	89.36	71.46	0	Fracture
PEDBRGRAB18-005	16.73	25.6	51.41	0	Foliation
PEDBRGRAB18-005	17.72	24.88	62.62	0	Foliation
PEDBRGRAB18-005	17.97	109.06	53.88	0	Fracture
PEDBRGRAB18-005	18.29	326.39	20.43	0	Fracture
PEDBRGRAB18-005	19.02	155.88	39.85	0	Fracture
PEDBRGRAB18-005	19.69	93.7	50.67	0	Fracture
PEDBRGRAB18-005	19.9	323.01	7.66	0	Fracture
PEDBRGRAB18-005	20.19	100.17	65.88	0	Fracture
PEDBRGRAB18-005	20.91	186.25	86.55	0	Fracture
PEDBRGRAB18-005	21.36	205.56	27.01	0	Fracture
PEDBRGRAB18-005	21.98	12.31	76.11	0	Veinlet
PEDBRGRAB18-006	11.76	7.66	73.56	0	Foliation
PEDBRGRAB18-006	12.88	19.33	69.85	0	Foliation
PEDBRGRAB18-006	13.7	354.7	51.71	0	Foliation
PEDBRGRAB18-006	16.26	88.33	61.66	0	Fracture
PEDBRGRAB18-006	16.45	357.06	65.57	0	Foliation
PEDBRGRAB18-006	21.83	4.67	71.02	0	Foliation
PEDBRGRAB18-006	23.59	349.8	75.92	0	Fracture
PEDBRGRAB18-006	25.4	43.17	70.52	0	Fracture
PEDBRGRAB18-006	26.09	82.87	59.89	0	Fracture
PEDBRGRAB18-006	27.4	241.8	73.35	0	Fracture
PEDBRGRAB18-006	30.28	1.41	71.84	0	Fracture

Hole_ID	Depth	Azimuth	Dip	Aperture	Type
PEDBRGRAB18-006	30.86	15.8	80.53	0	Fracture
PEDBRGRAB18-006	31.55	195.37	89.88	0	Fracture
PEDBRGRAB18-006	31.95	140.23	48.92	0	Fracture
PEDBRGRAB18-006	32.42	8.66	68.27	0	Foliation
PEDBRGRAB18-006	33.44	344.85	74.54	0	Foliation
PEDBRGRAB18-006	34.44	358.93	68.37	0	Foliation
PEDBRGRAB18-006	34.65	33.1	87.28	0	Fracture
PEDBRGRAB18-006	34.96	11.51	72.76	0	Foliation
PEDBRGRAB18-006	35.53	351.97	87.52	0	Fracture
PEDBRGRAB18-006	37.15	38.25	83.74	0	Fracture
PEDBRGRAB18-006	38.37	37.21	77.05	0	Veinlet
PEDBRGRAB18-006	38.51	9.58	64.46	0	Foliation
PEDBRGRAB18-006	39.28	0.76	78.64	0	Fracture
PEDBRGRAB18-006	40.25	135.43	71.03	0	Fracture
PEDBRGRAB18-006	41.84	76.56	83.94	0	Fracture
PEDBRGRAB18-006	42.9	339.34	31.72	0	Fracture
PEDBRGRAB18-006	43.14	19.24	40.59	0	Veinlet
PEDBRGRAB18-006	44.03	27.14	86.61	0	Foliation
PEDBRGRAB18-006	44.42	82.52	77.58	22.34	Vein
PEDBRGRAB18-006	44.55	190.02	86.66	0	Foliation
PEDBRGRAB18-006	45.23	32.34	62.98	0	Foliation
PEDBRGRAB18-006	47.96	10.79	81.08	0	Foliation
PEDBRGRAB18-006	49.37	59.91	79.45	0	Veinlet
PEDBRGRAB18-006	50.55	345.76	68.81	0	Fracture
PEDBRGRAB18-006	54	18.87	81.64	0	Foliation
PEDBRGRAB18-006	54.53	20.69	69.5	0	Foliation
PEDBRGRAB18-006	55.05	4.69	62.8	0	Foliation
PEDBRGRAB18-006	57.2	12.74	84.83	0	Foliation
PEDBRGRAB18-006	60.08	66.17	65.24	0	Fracture
PEDBRGRAB18-007	5.26	158.04	69.34	0	Fracture
PEDBRGRAB18-007	5.43	348.19	40.56	0	Fracture
PEDBRGRAB18-007	5.76	38.27	62.73	0	Fracture
PEDBRGRAB18-007	6.04	112.01	68.44	57.97	Quartz Vein (Mineralized)
PEDBRGRAB18-007	6.15	153.78	64.27	0	Foliation
PEDBRGRAB18-007	6.2	281.39	28.09	0	Fracture
PEDBRGRAB18-007	6.32	168.11	65.62	0	Veinlet
PEDBRGRAB18-007	7.15	15.64	76.8	0	Foliation
PEDBRGRAB18-007	8.64	17.49	72.86	0	Fracture
PEDBRGRAB18-007	8.75	256.13	21.86	0	Fracture
PEDBRGRAB18-007	9.06	94.76	58.04	0	Fracture
PEDBRGRAB18-007	9.58	11.94	67.33	0	Foliation
PEDBRGRAB18-007	10.2	7.68	77.66	0	Foliation
PEDBRGRAB18-007	13	85.54	61.23	17.78	Vein
PEDBRGRAB18-007	14.27	29.68	73.76	0	Foliation
PEDBRGRAB18-007	16.52	2.41	84.14	0	Fracture
PEDBRGRAB18-007	23	331.87	48.31	0	Foliation

Hole_ID	Depth	Azimuth	Dip	Aperture	Type
PEDBRGRAB18-007	24.67	22.42	72.12	0	Fracture
PEDBRGRAB18-007	27.91	358.36	63.23	0	Foliation
PEDBRGRAB18-007	29.57	12.23	79.46	0	Foliation
PEDBRGRAB18-007	30.35	17.61	72.08	0	Foliation
PEDBRGRAB18-007	31	24.17	71.23	0	Foliation
PEDBRGRAB18-007	33.22	9.89	87.53	0	Fracture
PEDBRGRAB18-007	34.68	30.14	74.03	0	Foliation
PEDBRGRAB18-007	36.41	31.83	81.92	0	Foliation
PEDBRGRAB18-007	37.62	25.01	86.11	0	Foliation
PEDBRGRAB18-007	39.46	30.34	74.8	0	Foliation
PEDBRGRAB18-007	40.36	26.03	70.88	0	Fracture
PEDBRGRAB18-007	40.66	28.38	64.7	0	Foliation
PEDBRGRAB18-007	41.13	258.57	74.11	0	Fracture
PEDBRGRAB18-007	41.66	244.78	42.35	0	Fracture
PEDBRGRAB18-007	41.68	38.3	65.05	0	Veinlet
PEDBRGRAB18-007	42.24	251.84	70.67	0	Fracture
PEDBRGRAB18-007	42.46	29.86	71.97	0	Foliation
PEDBRGRAB18-007	43.03	258.74	74.88	0	Veinlet
PEDBRGRAB18-007	43.05	36.51	77.71	0	Foliation
PEDBRGRAB18-009	6.89	15.18	59.58	29.86	Quartz Vein (Barren)
PEDBRGRAB18-009	7.02	9.35	71.02	0	Foliation
PEDBRGRAB18-009	7.28	214.71	72.53	23.78	Vein
PEDBRGRAB18-009	8.42	94.93	84	65.42	Fault
PEDBRGRAB18-009	8.82	93.59	49.51	59.71	Quartz Vein (Barren)
PEDBRGRAB18-009	9.16	39.09	67.37	91.79	Quartz Vein (Barren)
PEDBRGRAB18-009	9.65	63.99	57.64	41.31	Quartz Vein (Mineralized)
PEDBRGRAB18-009	10.1	25.19	77.92	0	Veinlet
PEDBRGRAB18-009	10.22	88.38	28.3	0	Veinlet
PEDBRGRAB18-009	10.51	7.96	89.52	0	Fracture
PEDBRGRAB18-009	10.63	130.38	36.02	0	Fracture
PEDBRGRAB18-009	10.88	42.37	58.09	88.97	Breccia
PEDBRGRAB18-009	11.59	18.78	80.13	0	Quartz Vein (Barren)
PEDBRGRAB18-009	11.69	57.31	67.3	45.04	Vein
PEDBRGRAB18-009	11.83	155.62	37.22	0	Quartz Vein (Barren)
PEDBRGRAB18-009	12.7	13.04	73.34	0	Quartz Vein (Barren)
PEDBRGRAB18-009	12.72	109.39	36.86	0	Quartz Vein (Barren)
PEDBRGRAB18-009	15.06	121.56	49.28	55.45	Quartz Vein (Barren)
PEDBRGRAB18-009	15.51	33.11	79.3	0	Veinlet
PEDBRGRAB18-009	15.6	121.66	40.66	0	Veinlet
PEDBRGRAB18-009	22.38	179.56	81.07	0	Shear Zone
PEDBRGRAB18-009	22.41	29.96	81.72	0	Foliation
PEDBRGRAB18-009	23.4	75.99	79.53	181.91	Vein
PEDBRGRAB18-009	24.74	25.17	66.71	0	Foliation
PEDBRGRAB18-009	24.97	19.48	64.11	0	Foliation
PEDBRGRAB18-009	25.36	35.95	70.63	0	Foliation
PEDBRGRAB18-009	25.61	23.05	68.5	0	Foliation

Hole_ID	Depth	Azimuth	Dip	Aperture	Type
PEDBRGRAB18-009	25.96	269.61	40.05	0	Fracture
PEDBRGRAB18-009	26.24	277.12	28.9	0	Fracture
PEDBRGRAB18-009	26.37	34.24	66.37	39.27	Quartz Vein (Barren)
PEDBRGRAB18-009	27.29	35.71	65.48	0	Fracture
PEDBRGRAB18-009	28.26	85.81	73.71	119.01	Breccia
PEDBRGRAB18-009	29.25	24.77	70.75	0	Foliation
PEDBRGRAB18-009	29.47	79.18	66.1	0	Veinlet
PEDBRGRAB18-009	31.18	23.67	70.86	0	Foliation
PEDBRGRAB18-009	31.27	73.59	52.86	0	Veinlet
PEDBRGRAB18-009	31.74	29.81	68.14	0	Veinlet
PEDBRGRAB18-009	33.14	92.18	70.41	0	Veinlet
PEDBRGRAB18-009	33.55	17.23	76.92	0	Veinlet
PEDBRGRAB18-009	35.08	2.98	61.11	45.68	Vein
PEDBRGRAB18-009	36.5	7.75	73.68	0	Foliation
PEDBRGRAB18-009	37.28	11.56	67.68	0	Foliation
PEDBRGRAB18-009	37.59	8.09	58.35	0	Foliation
PEDBRGRAB18-009	37.63	120.09	73.02	0	Veinlet
PEDBRGRAB18-009	38.58	17.63	72.74	0	Foliation
PEDBRGRAB18-009	40.06	83.03	56.62	97.69	Vein
PEDBRGRAB18-009	41.5	92.05	51.95	0	Veinlet
PEDBRGRAB18-009	41.5	13.72	66.41	0	Veinlet
PEDBRGRAB18-009	42.24	96.24	63.97	96.71	Vein
PEDBRGRAB18-009	44.84	6.26	65.52	0	Foliation
PEDBRGRAB18-009	47.43	79.06	66.54	0	Veinlet
PEDBRGRAB18-009	47.64	258.81	77.11	0	Fracture
PEDBRGRAB18-009	48.24	103.61	72.69	70.82	Vein
PEDBRGRAB18-009	48.85	18.71	69.17	0	Foliation
PEDBRGRAB18-009	49.79	138.24	27.84	0	Fracture
PEDBRGRAB18-009	52.63	14.35	73.64	0	Foliation
PEDBRGRAB18-010	4.66	35.71	80.14	0	Fracture
PEDBRGRAB18-010	5.76	46.93	67.67	0	Fracture
PEDBRGRAB18-010	5.9	32.44	63.55	0	Fracture
PEDBRGRAB18-010	5.94	90.71	29.28	0	Fracture
PEDBRGRAB18-010	6.31	51.65	88.86	0	Veinlet
PEDBRGRAB18-010	6.53	4.65	67.7	0	Veinlet
PEDBRGRAB18-010	6.85	187.22	76.11	0	Fracture
PEDBRGRAB18-010	7.25	18.35	61.7	0	Veinlet
PEDBRGRAB18-010	7.43	88.15	78.77	0	Fracture
PEDBRGRAB18-010	7.5	348.8	71.27	0	Foliation
PEDBRGRAB18-010	7.72	70.21	81.79	0	Veinlet
PEDBRGRAB18-010	7.83	72.65	84.17	0	Fracture
PEDBRGRAB18-010	8.09	216.17	88.77	66.95	Fault
PEDBRGRAB18-010	8.32	349.06	68.71	0	Fracture
PEDBRGRAB18-010	8.39	5.52	38.23	0	Fracture
PEDBRGRAB18-010	8.46	306.13	43.32	0	Fracture
PEDBRGRAB18-010	8.61	358.42	75.32	0	Fracture

Hole_ID	Depth	Azimuth	Dip	Aperture	Type
PEDBRGRAB18-010	8.62	192.73	15.98	0	Fracture
PEDBRGRAB18-010	8.87	307.67	25.21	0	Fracture
PEDBRGRAB18-010	9.26	2.05	55.74	0	Foliation
PEDBRGRAB18-010	9.98	103.25	89.83	0	Fracture
PEDBRGRAB18-010	10.91	258.48	30.78	69.93	Fault
PEDBRGRAB18-010	11.74	19.75	64.5	0	Fracture