

GERMAN

Analysen der J Zone: Löcher WAT11-113 - 131						
Zone	Rasterlinie	Loch ID	Von (m)	Bis (m)	Abschnitt (m)	U3O8 (wt%)
Zone J	045SW	WAT11-113	Keine bedeutende Mineralisierung			
Zone J	045SW	WAT11-114	Keine bedeutende Mineralisierung			
Zone J	030SW	WAT11-115A	Keine bedeutende Mineralisierung			
Zone J	030SW	WAT11-116	192,00 194,50	192,50 196,50	0,50 2,00	0,05 0,44
Zone J	105SW	WAT11-117A	214,00 228,00	216,00 230,50	2,00 2,50	0,11 0,12
Zone J	210W	WAT11-118	Keine bedeutende Mineralisierung			
Zone J	105SW	WAT11-119	196,50 198,50	203,50 200,00	7,00 1,50	1,28 3,24
Zone J	175W	WAT11-120	Keine bedeutende Mineralisierung			
Zone J	105SW	WAT11-121A	Keine bedeutende Mineralisierung			
Zone J	220W	WAT11-123	206,00	206,50	0,50	0,10
Zone J	105SW	WAT11-124	Keine bedeutende Mineralisierung			
Zone J	025NE	WAT11-125	Keine bedeutende Mineralisierung			
Zone J	135W	WAT11-127	197,50 205,50	209,50 209,00	12,00 3,50	4,41 10,91
Zone J	135W	WAT11-131	198,00 199,00	212,50 201,00	14,50 2,00	7,84 46,15

ENGLISH

J Zone Assays: Holes WAT11-113 - 131						
Zone	Grid Line	Hole ID	From (m)	To (m)	Interval (m)	U3O8 (wt%)
J Zone	045SW	WAT11-113	No significant mineralization			
J Zone	045SW	WAT11-114	No significant mineralization			
J Zone	030SW	WAT11-115A	No significant mineralization			
J Zone	030SW	WAT11-116	192.00 194.50	192.50 196.50	0.50 2.00	0.05 0.44
J Zone	105SW	WAT11-117A	214.00 228.00	216.00 230.50	2.00 2.50	0.11 0.12
J Zone	210W	WAT11-118	No significant mineralization			
J Zone	105SW	WAT11-119	196.50 198.50	203.50 200.00	7.00 1.50	1.28 3.24

J Zone	175W	WAT11-120	No significant mineralization			
J Zone	105SW	WAT11-121A	No significant mineralization			
J Zone	220W	WAT11-123	206.00	206.50	0.50	0.10
J Zone	105SW	WAT11-124	No significant mineralization			
J Zone	025NE	WAT11-125	No significant mineralization			
J Zone	135W	WAT11-127	197.50 205.50	209.50 209.00	12.00 3.50	4.41 10.91
J Zone	135W	WAT11-131	198.00 199.00	212.50 201.00	14.50 2.00	7.84 46.15