

Bohrung Nummer	Abschnitt (m)		Durchörterung (Meter)	Durchschnitts- gehalt (g/t Au)
	von	bis		
GLG-10-RC-119	20	34	14	1,15
GLG-10-RC-122	110	140	30	0,50
einschl.	132	136	4	1,15
GLG-10-RC-127	0	60	60	0,89
einschl.	18	28	10	1,85
und einschl.	40	52	12	1,14
GLG-10-RC-128	108	112	4	1,10
GLG-10-RC-132	38	100	62	0,56
einschl.	38	48	10	1,08
GLG-10-RC-134	34	80	46	0,74
einschl.	46	64	18	0,91
und	118	128	10	1,29
GLG-10-RC-137	8	22	14	0,86
einschl.	8	14	6	1,47
GLG-10-RC-147	0	36	36	0,66
einschl.	4	16	12	1,21
GLG-10-RC-149	20	28	8	1,24
und	82	106	24	1,87
einschl.	86	104	18	2,39
GLG-10-RC-150	44	48	4	1,18
GLG-10-RC-151	102	126	24	1,65
einschl.	112	126	14	2,29
und	132	150	18	1,95
einschl.	146	150	4	3,05
und	172	180	8	1,31
GLG-10-RC-155	76	80	4	1,18
GLG-10-RC-157	60	120	60	0,59
einschl.	68	74	8	1,25
und	126	142	16	0,76
einschl.	126	130	4	1,24
GLG-10-RC-158*	124	132	8	4,26

<b>GLG-10-RC-160</b>	<b>0</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>1,04</b>
<b>und</b>	<b>66</b>	<b>106</b>	<b>40</b>	<b>1,54</b>
<b>GLG-10-RC-163</b>	<b>42</b>	<b>54</b>	<b>12</b>	<b>2,06</b>
<b>GLG-10-RC-164</b>	<b>4</b>	<b>36</b>	<b>32</b>	<b>1,15</b>
<b>und</b>	<b>74</b>	<b>92</b>	<b>18</b>	<b>1,32</b>
<b>GLG-10-RC-165</b>	<b>36</b>	<b>86</b>	<b>50</b>	<b>0,53</b>
<b>und</b>	<b>86</b>	<b>142</b>	<b>56</b>	<b>1,05</b>
<b>GLG-10-RC-167</b>	<b>96</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>4,83</b>
<b>GLG-10-RC-168</b>	<b>46</b>	<b>68</b>	<b>22</b>	<b>0,81</b>
<b>und</b>	<b>88</b>	<b>114</b>	<b>26</b>	<b>1,64</b>
<b>einschl.</b>	<b>92</b>	<b>108</b>	<b>16</b>	<b>2,14</b>
<b>GLG-10-RC-170</b>	<b>18</b>	<b>28</b>	<b>10</b>	<b>1,14</b>

*\* Bohrung endete bei 132 Metern*