

Die wichtigsten Ergebnisse sind in der nachstehenden Tabelle zusammengefasst:

Bohrloch Nummer	Abschnitt (m)		Schnittlänge (Meter)	durchschnittl. Erzgehalt (g/t Au)
	von	bis		
<b>GLG-11-RC-234</b>	<b>56</b>	<b>68</b>	<b>12</b>	<b>1,05</b>
und	<b>108</b>	<b>114</b>	<b>6</b>	<b>2,37</b>
einschl.	108	110	2	5,87
und	128	134	6	0,54
und	154	188	34	0,76
einschl.	<b>164</b>	<b>174</b>	<b>10</b>	<b>1,39</b>
GLG-11-RC-235	194	210	16	0,62
GLG-11-RC-236	100	118	18	0,79
<b>GLG-11-RC-237</b>	<b>164</b>	<b>174</b>	<b>10</b>	<b>1,55</b>
und	<b>188</b>	<b>204</b>	<b>16</b>	<b>0,77</b>
GLG-11-RC-242	84	88	4	0,91
und	200	206	6	0,61
GLG-11-RC-243	196	206	10	0,53
<b>GLG-11-RC-244</b>	94	96	2	0,72
und	<b>116</b>	<b>124</b>	<b>8</b>	<b>1,40</b>
GLG-11-RC-247	80	82	2	3,50
GLG-11-RC-250	18	20	2	0,99
GLG-11-RC-251	6	8	2	3,01
und	72	74	2	3,13
und	180	192	12	0,65
und	200	202	2	0,93
<b>GLG-11-RC-252</b>	72	84	12	0,71
und	104	128	24	0,63
und	<b>134</b>	<b>150</b>	<b>16</b>	<b>1,10</b>
<b>GLG-11-RC-254</b>	<b>26</b>	<b>78</b>	<b>52</b>	<b>1,33</b>
einschl.	<b>36</b>	<b>48</b>	<b>12</b>	<b>2,38</b>
und	90	106	16	0,60
und	132	136	4	0,51

Anmerkung: In den Bohrlöchern RC--238, RC--239, RC--240, RC--241, RC--245, RC--246, RC--248, RC--249 und RC-253 fanden sich entweder geringgradige Werte oder keine nennenswerten Ergebnisse. Laut Schätzung beträgt die wahre Mächtigkeit in den Löchern RC-234 bis RC-237, RC-250 und RC-251 zwischen 90 und 100 %, in Loch RC-252 und RC-254 zwischen 70 und 80 %; die Mächtigkeit in Loch RC-242 und RC-247 ist ungewiss, wird aber mit zwischen 50 und 60 % angenommen.