

# Übersicht Stand der Ausbrucharbeiten A9 Umfahrung Visp Süd am 16.07.2010

Bauteil	Längen Ausbruch [m']	Stand Ausbruch [m']	Stand Ausbruch %
<b>Tunnel Eyholz</b>			
Einfahrtstunnel (ohne Verzweigungsbauwerk)			
Bypass	35,0	35,0	
Einfahrtstunnel	325,9	283,0	
Total Einfahrtstunnel (ohne Verzweigungsbauwerk)	360,9	318,0	88,11%
<b>Ausfahrtstunnel (ohne Verzweigungsbauwerk)</b>	<b>195,5</b>	<b>47,0</b>	<b>24,04%</b>
Südröhre			
SPV (inkl. Verzweigungsbauwerk)	3'750,2	1'211,0	32,29%
VLG (Grosshüs)	505,0	505,0	
Total Südröhre	4'255,2	1'716,0	40,33%
Nordröhre			
SPV (inkl. Verzweigungsbauwerk)	3'701,4	868,5	23,46%
VLG (Grosshüs)	530,0	530,0	
Total Nordröhre	4'231,4	1'398,5	33,05%
<b>Querverbindungen 1 - 16 (1-4, 5, Lüftungsquerung)</b>	<b>372,6</b>	<b>140,7</b>	<b>37,76%</b>
Technische Lokale Nord / Süd	41,2	0,0	0,00%
Lüftungsstollen Grosshüs	403,0	403,0	100,00%
<b>Total Tunnel Eyholz</b>	<b>9'859,8</b>	<b>4'023,2</b>	<b>40,80%</b>
<b>Tunnel Visp</b>			
Lüftungsstollen Schwarzer Graben	223,6	223,6	100,00%
Südröhre (ohne Vispertaltunnel, ohne Verzweigungsbauwerk)	645,0	645,0	100,00%
Nordröhre (exkl. Schutterstollen, inkl. Verzweigungsbauwerk)	2'534,7	83,1	3,28%
Überwurfstollen (ohne Verzweigungsbauwerk)	1'043,0	1'043,0	100,00%
Lüftungsstollen Chatzuhüs			
Bypass	56,7	56,7	
SPV Lüftungsstollen	373,9	373,9	
<b>VLG Lüftungsstollen</b>	<b>89,2</b>	<b>67,0</b>	
Total Lüftungsstollen Chatzuhüs	519,8	497,6	95,73%
Querverbindungen 1 - 12 (1-5, 61)	499,1	125,7	25,19%
Technische Lokale 21, 22, 23	63,8	0,0	0,00%
Sicherheitsstollen Südegg	360,2	0,0	0,00%
<b>Total Tunnel Visp</b>	<b>5'889,2</b>	<b>2'618,0</b>	<b>44,45%</b>
<b>Total A9 Umfahrung Visp Süd</b>	<b>15'749,0</b>	<b>6'641,2</b>	<b>42,17%</b>

Laufender Vortrieb