

139. 03.12.2006 15:36:00 Brechtsee - Huttenheim

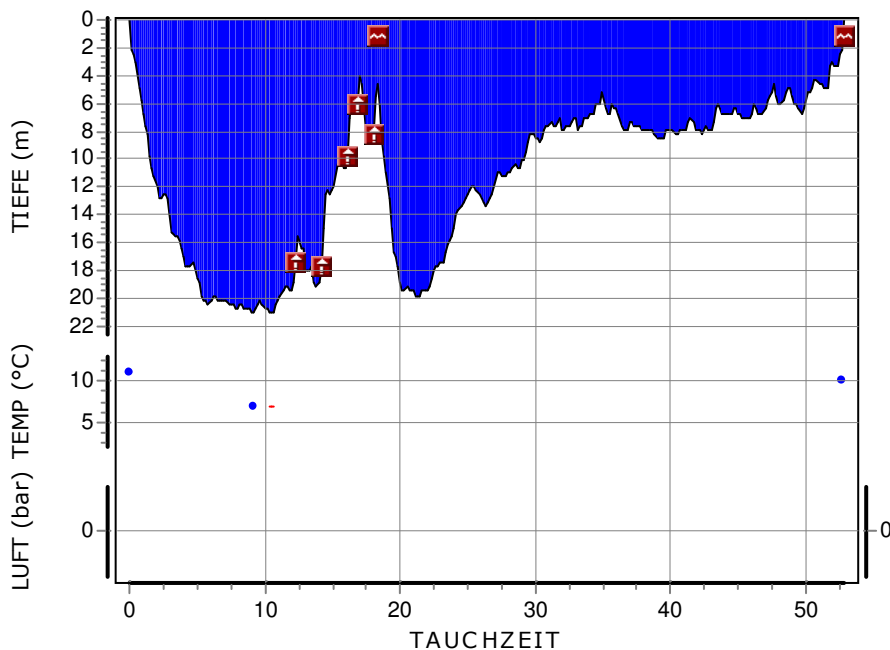
Großherzogtum Baden

Brechtsee - Huttenheim

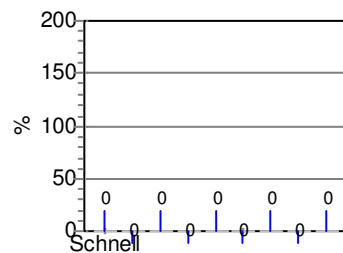
Informationen von Tauchcomputer

Zusatzinformationen

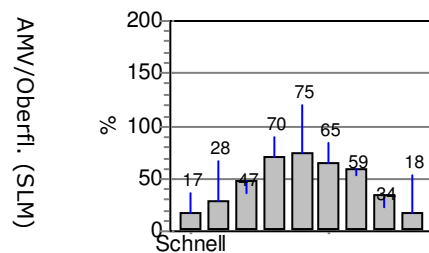
Tauchgang-Nr.	<b>139</b>	Wetter		Manuell hinzugefügt	<b>Nein</b>
Startzeit	<b>03.12.2006 15:36:00</b>	Sichtweite	<b>5</b>	Gewebedruck ungültig	<b>Nein</b>
Ende	<b>03.12.2006 16:28:40</b>	Gewicht	<b>12 kg</b>	Flaschengröße	<b>20 Liter</b>
Tauchzeit	<b>00:52.40</b>	Temperaturen		Arbeitsdruck	<b>200 bar</b>
Max. Tiefe	<b>21.0 m</b>	Beginn des TG	<b>11 °C</b>	Flaschendruck	
TC-Tauchgangnr.	<b>1</b>	Max. Tiefe	<b>7 °C</b>	Start	<b>200 bar</b>
Oberflächenpause	<b>92:15.00</b>	Ende des TG	<b>10 °C</b>	Ende	<b>100 bar</b>
ID-Nr.	<b>43504638</b>	Partner	<b>Karin, Katrin, Jari</b>	Mittlere Tiefe	<b>11.3 m</b>
Persönliche Daten	<b>TCRobin</b>	Bootsname		AMV/Oberfläche	<b>16,2 SLM</b>
Modell	<b>Stinger</b>	Divemaster		Luftverbrauch	
Aufzeichn.-rate	<b>10 s</b>	Wasser-Art	<b>süß</b>	Verwendeter Druck	<b>100 bar</b>
Höhenmodus	<b>A1</b>	Ausbildung	<b>nein</b>	Verbrauchsrate	<b>1,9 bar/min</b>
Persönl. Einstell.	<b>P1</b>	Anzug	<b>Crush Neopren</b>	Gasverbrauch	<b>1868,8 Liter</b>
Tauchgangstyp	<b>Nitrox</b>	Benutzerdef. 4			
Aufgez. Alarme	<b>7</b>	Benutzerdef. 5			
Sauerstoff %	<b>21%</b>	Ausrüstung			
OLF	<b>2 %</b>				



Gewebesättigung zu Beginn



Gewebesättigung am Ende



Kommentar