

155. 30.10.2006 18:05:00 Eggenstein

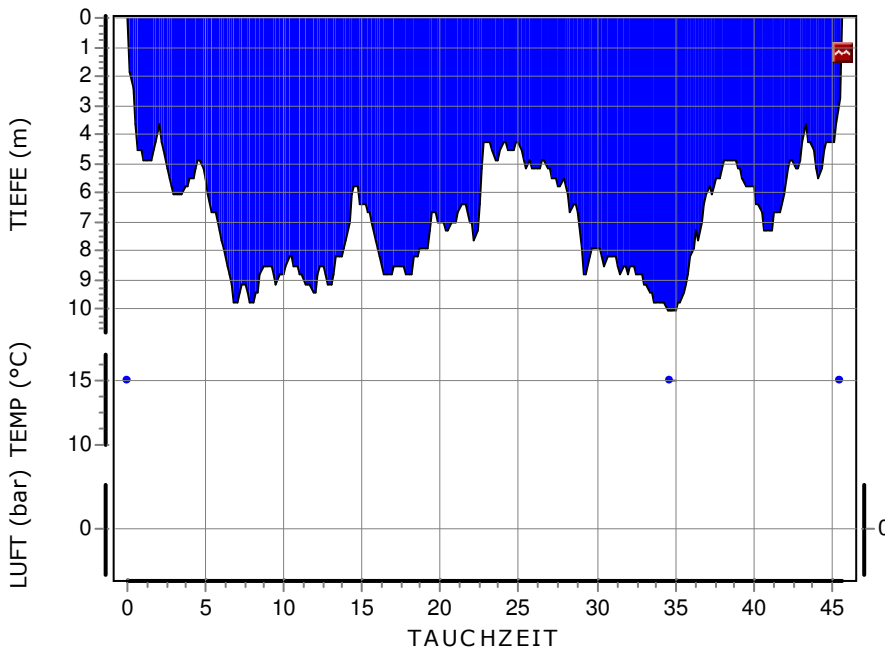
Großherzogtum Baden

Eggenstein

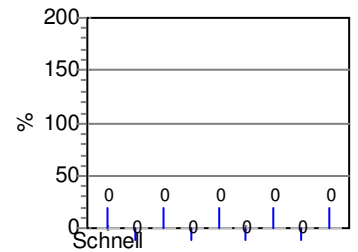
Informationen von Tauchcomputer

Zusatzinformationen

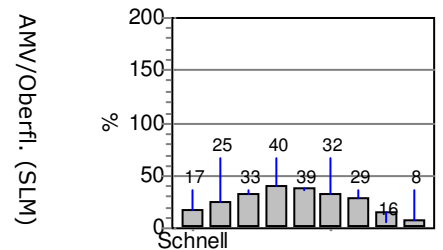
Tauchgang-Nr.	<b>155</b>	Wetter	<b>Nacht sternenklar</b>	Manuell hinzugefügt	<b>Nein</b>
Startzeit	<b>30.10.2006 18:05:00</b>	Sichtweite	<b>5</b>	Gewebedruck ungültig	<b>Nein</b>
Ende	<b>30.10.2006 18:50:30</b>	Gewicht	<b>10 kg</b>	Flaschengröße	<b>12 Liter</b>
Tauchzeit	<b>00:45.30</b>	Temperaturen		Arbeitsdruck	<b>180 bar</b>
Max. Tiefe	<b>10.1 m</b>	Beginn des TG	<b>15 °C</b>	Flaschendruck	
TC-Tauchgangnr.	<b>1</b>	Max. Tiefe	<b>15 °C</b>	Start	<b>180 bar</b>
Oberflächenpause	<b>00:00.00</b>	Ende des TG	<b>15 °C</b>	Ende	<b>70 bar</b>
ID-Nr.	<b>43504638</b>	Partner	<b>Karin, Jari, Ernst, Hartm</b>	Mittlere Tiefe	<b>6.9 m</b>
Persönliche Daten	<b>TCRobin</b>	Bootsname		AMV/Oberfläche	<b>15,4 SLM</b>
Modell	<b>Stinger</b>	Divemaster		Luftverbrauch	
Aufzeichn.-rate	<b>10 s</b>	Wasser-Art		Verwendeter Druck	<b>110 bar</b>
Höhenmodus	<b>A0</b>	Ausbildung		Verbrauchsrate	<b>2,4 bar/min</b>
Persönl. Einstell.	<b>P1</b>	Anzug		Gasverbrauch	<b>1251,8 Liter</b>
Tauchgangstyp	<b>Nitrox</b>	Benutzerdef. 4			
Aufgez. Alarmer	<b>1</b>	Benutzerdef. 5			
Sauerstoff %	<b>21%</b>	Ausrüstung			
OLF		Sekundär Automat, Primär-Automat, Trockentauchanzug			



Gewebesättigung zu Beginn



Gewebesättigung am Ende



Kommentar