

05.06.2006 03:59

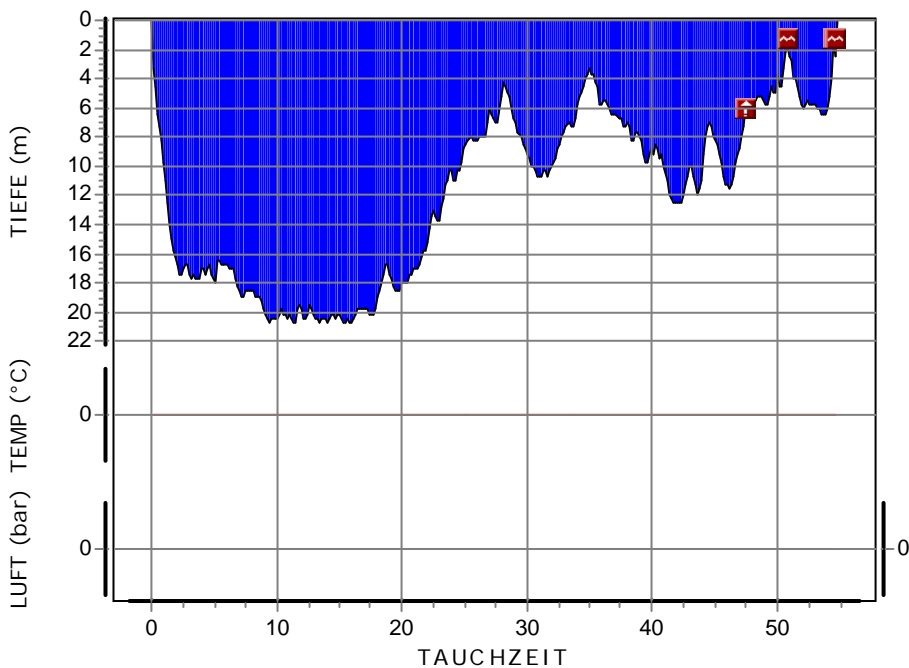
Ägypten

Malahi / Heaven

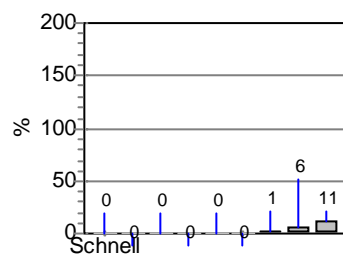
Informationen von Tauchcomputer

Zusatzinformationen

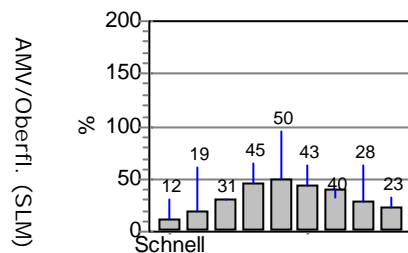
Beginn	05.06.2006 03:59:00	Wetter	sonnig	Manuell hinzugefügt	Nein
Ende	05.06.2006 04:53:40	Sichtweite	~20m	Gewebedruck ungültig	Nein
Tauchzeit	00:54.40	Gewicht	10 kg	Flaschengröße	12 Liter
Max. Tiefe	20.7 m	Temperaturen		Arbeitsdruck	200 bar
TC-Tauchgangnr.	79	Beginn des TG	29 °C	Flaschendruck	
Oberflächenpause	10:04.00	Max. Tiefe	27 °C	Start	215 bar
ID-Nr.	408321	Ende des TG	27 °C	Ende	40 bar
Persönliche Daten	Dr. Ulrich Rieth	Partner	Stefan Prüm	Durchschnittl. Tiefe	11.9 m
Modell	Vyper	Bootsname	Emperor Majesty	AMV/Oberfläche	14,8 SLM
Aufzeichn.-rate	10 s	Divemaster		Verbrauchte Luft	
Höhenmodus	A0	Benutzerdef. 1		Verwendeter Druck	175 bar
Persönl. Einstell.	P0	Benutzerdef. 2		Verbrauchsrate	3,2 bar/min
Tauchgangstyp	Nitrox	Benutzerdef. 3		Verbrauchte Gasmenge	1948,1 Liter
Aufgez. Alarme	4	Benutzerdef. 4			
Sauerstoff %	31%	Benutzerdef. 5			
OLF	10	Ausrüstung			
		Camedia 5060WZ (UW), V42 Proton Metal, 3mm Nass (Waterproof), Zeagle Tech			



Gewebesättigung zu Beginn



Gewebesättigung am Ende



Kommentar

schöne Canyons

großer Schwarm Wimpelfische