

04.06.2006 17:20

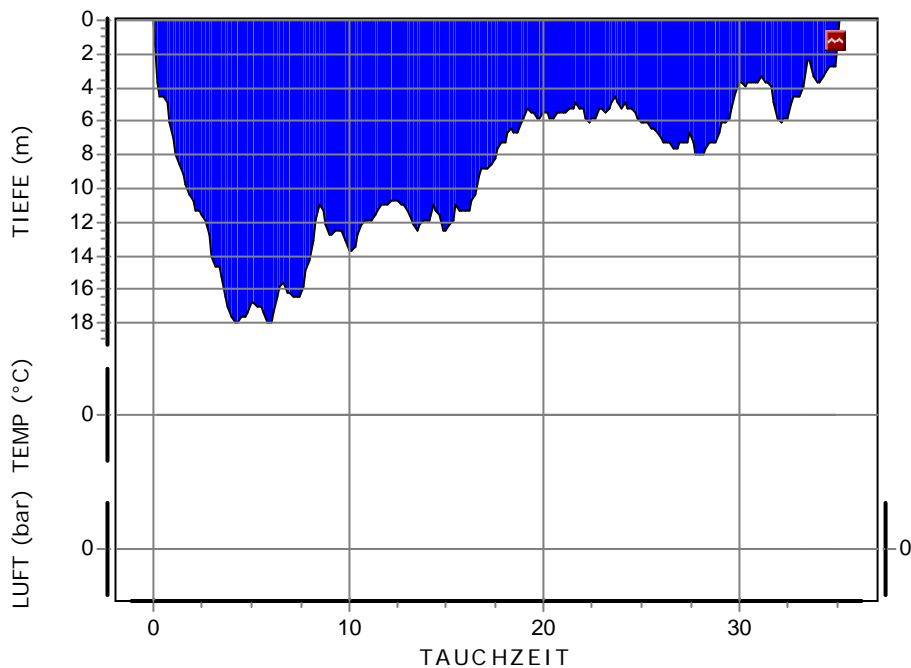
Ägypten

Shaab Claude

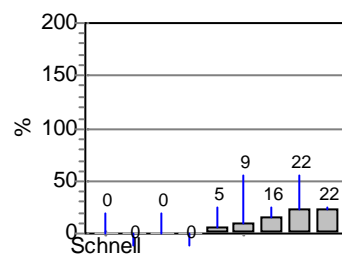
Informationen von Tauchcomputer

Zusatzinformationen

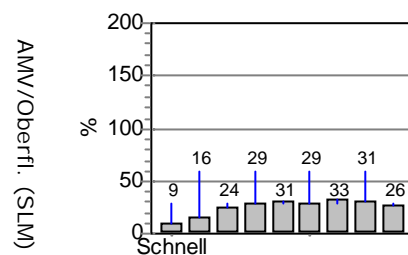
| | | | | | |
|--------------------|---------------------|---|-----------------|----------------------|--------------|
| Beginn | 04.06.2006 17:20:00 | Wetter | sonnig | Manuell hinzugefügt | Nein |
| Ende | 04.06.2006 17:55:00 | Sichtweite | 10-15m | Gewebedruck ungültig | Nein |
| Tauchzeit | 00:35.00 | Gewicht | 10 kg | Flaschengröße | 12 Liter |
| Max. Tiefe | 18.0 m | Temperaturen | | Arbeitsdruck | 200 bar |
| TC-Tauchgangnr. | 78 | Beginn des TG | 27 °C | Flaschendruck | |
| Oberflächenpause | 03:20.00 | Max. Tiefe | 27 °C | Start | 190 bar |
| ID-Nr. | 408321 | Ende des TG | 26 °C | Ende | 90 bar |
| Persönliche Daten | Dr. Ulrich Rieth | Partner | Rene Klose | Durchschnittl. Tiefe | 9.0 m |
| Modell | Vyper | Bootsname | Emperor Majesty | AMV/Oberfläche | 15,4 SLM |
| Aufzeichn.-rate | 10 s | Divemaster | | Verbrauchte Luft | |
| Höhenmodus | A0 | Benutzerdef. 1 | | Verwendeter Druck | 100 bar |
| Persönl. Einstell. | P0 | Benutzerdef. 2 | | Verbrauchsrate | 2,9 bar/min |
| Tauchgangstyp | Nitrox | Benutzerdef. 3 | | Verbrauchte Gasmenge | 1125,9 Liter |
| Aufgez. Alarmer | 1 | Benutzerdef. 4 | | | |
| Sauerstoff % | 30% | Benutzerdef. 5 | | | |
| OLF | 4 | Ausrüstung | | | |
| | | Zeagle Tech, V42 Proton Metal, 3mm Nass (Waterproof), 3mm Kopfhäube | | | |



Gewebesättigung zu Beginn



Gewebesättigung am Ende



Kommentar

Nachtauchgang

stärkere, unangenehme Strömung

freischwimmende Muräne

Putzergarnelen, Tanzgarnelen, Boxergarnele