

Annexe en ligne

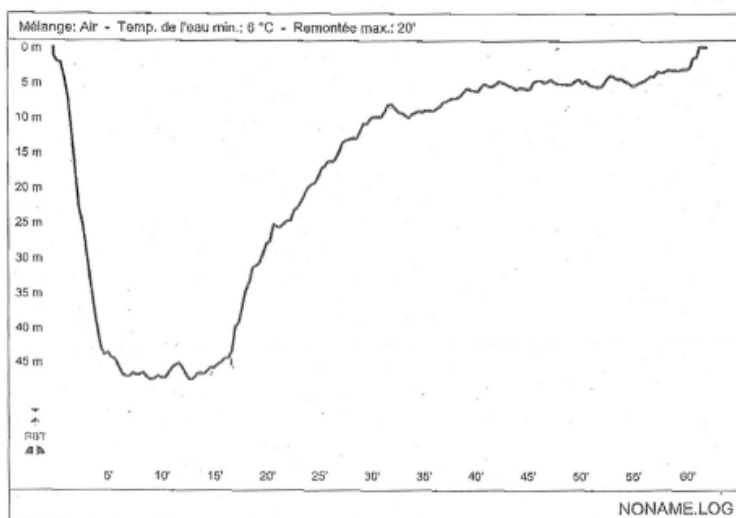
Douleur en profondeur

Gaël Bryois, médecin diplômé; Dr méd. Benoit Desgraz; Dr méd. Rodrigue Pignel;
Dr méd. Francis Héritier; Prof. Dr méd. Claudio Sartori

QUEL EST VOTRE DIAGNOSTIC? • doi.org/10.4414/fms.2020.08379
Forum Med Suisse. 2020;20(17-18):292-5.

Profil de la première plongée

Date:		Lieu:	
Heure:	11:10	Site:	
Altitude:	0 m... 900 m	Intervalle:	
Temps:		Température air:	
Type combi:		Volume bloc:	
Profondeur max.:	47,6 m	Temps totale:	01:00
Température min.:	6 °C	Consommation air:	
Type de plongée:	Décompression		
Activités:			
Alarmés:			
Palanquée:			
Remarques:			
Signature(s):			
NONAME.LOG			



Profil de la deuxième plongée

Date: Heure:	14:02	Lieu: Site:	
Altitude:	0 m... 900 m	Intervalle:	01:48
Temps:		Température air:	
Type combi:		Volume bloc:	
Profondeur max.:	37.1 m	Temps totale:	00:50
Température min.:	6 °C	Consommation air:	
Type de plongée:	Décompression	Activités:	
Alarmes:		Alarques:	
Palanquée:		Remarques:	
Signature(s):			
NONAME.LOG			

