

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	18	89	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	9.1	26.3	94 - 90	15	95	93.4
Durée moyen. événements (sec.)	30.4	17.7	89 - 85	3	90	1.3
Index (1/heure)		25.8	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	5.2		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	2.6	3.3	74 - 70	0	75	0.1
Index ajusté (1/heure)	5.4	26.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.5					
Temps (minutes) < 88%	1.3					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	36 sec at 00:33:12					
SpO2 minimum (%)	74	at 23:05:40				
SpO2 max. (%)	98	at 23:05:12				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	63.3					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	139					

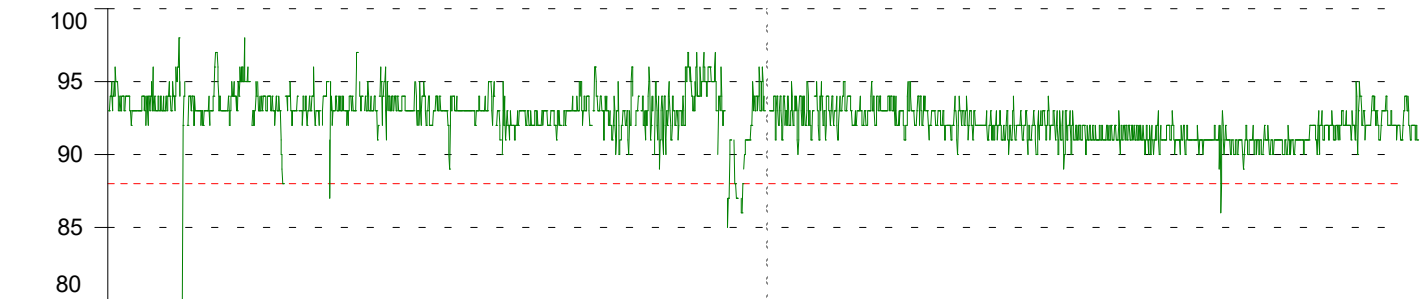
Paramètres d'analyse

Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes

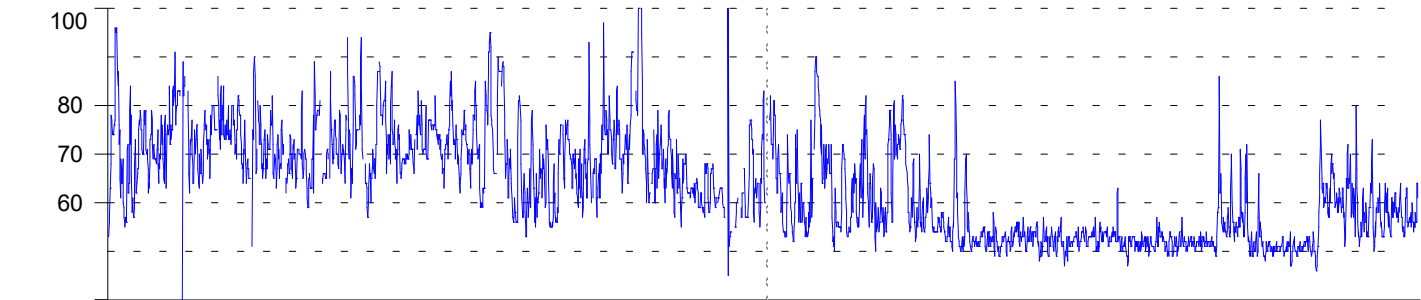
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:53 23:30 0:00 0:30 1:00 1:30 2:00