

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	42	113	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	21.2	63.5	94 - 90	17	95	97.5
Durée moyen. événements (sec.)	30.3	33.7	89 - 85	18	90	4.7
Index (1/heure)		12.3	84 - 80	4	85	1.9
Indice de désaturation en oxygène	4.6		79 - 75	3	80	0.4
Artefacts (%)	1.4	2.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.6	12.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.2					
Temps (minutes) < 88%	14.8					
Nombre d'événements < 88%	9					
Temps max. simple < 88%	500 sec at 05:50:09					
SpO2 minimum (%)	76	at 05:57:33				
SpO2 max. (%)	98	at 22:33:29				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	82.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	38.5					
Pouls bas (bpm)	32					
Taux de pulsation élevé (bpm)	180					

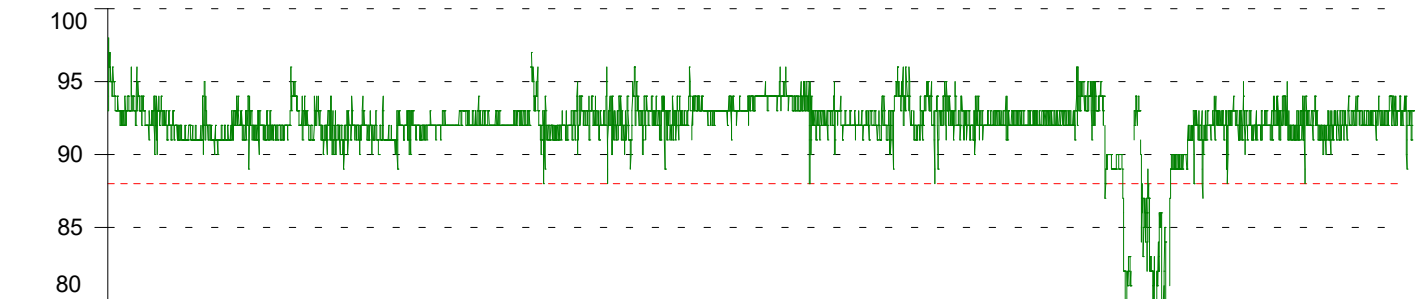
Paramètres d'analyse

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

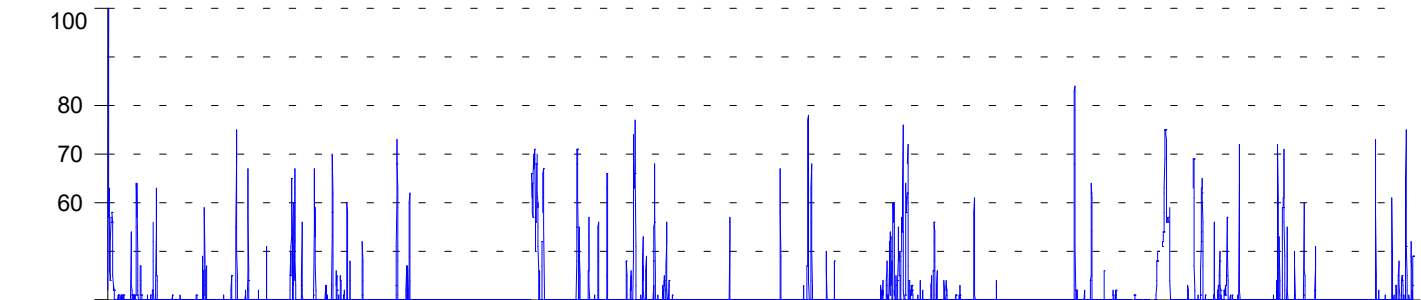
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:32 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00