

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	30	158	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	12.5	45.5	94 - 90	18	95	98.4
Durée moyen. événements (sec.)	25.1	17.3	89 - 85	12	90	1.2
Index (1/heure)		20.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.9	20.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9					
Temps (minutes) < 88%	0.9					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 22:23:39					
SpO2 minimum (%)	84	at 04:03:15				
SpO2 max. (%)	98	at 03:37:07				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	66.1					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	94					

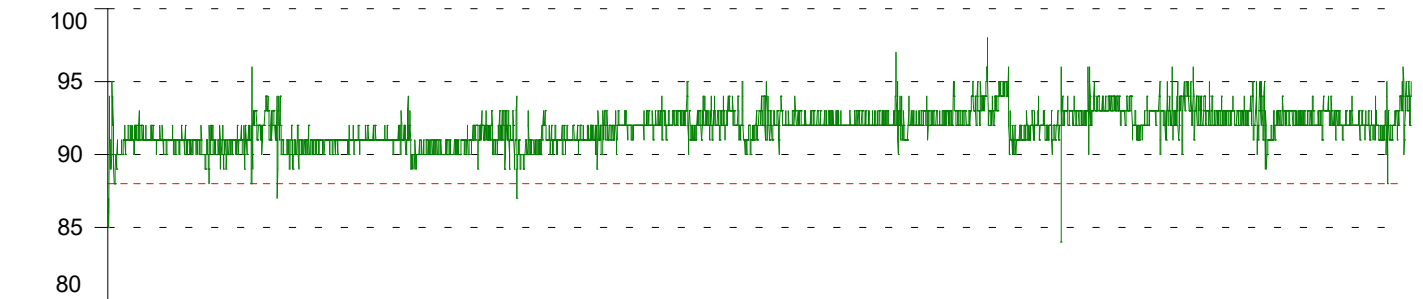
Paramètres d'analyse

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

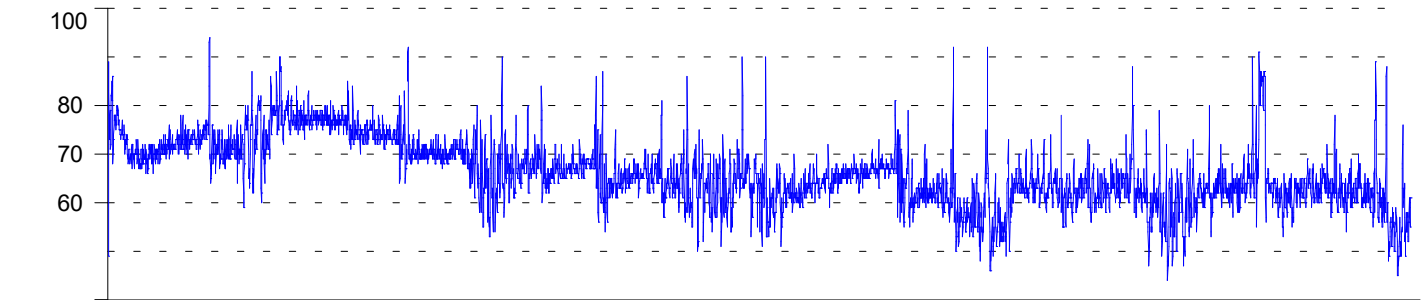
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



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