

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	42	111	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	20.7	39.7	94 - 90	15	95	99.1
Durée moyen. événements (sec.)	29.6	21.5	89 - 85	26	90	3.1
Index (1/heure)		14.2	84 - 80	1	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.4	14.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5					
Temps (minutes) < 88%	2.0					
Nombre d'événements < 88%	6					
Temps max. simple < 88%	40 sec at 01:30:07					
SpO2 minimum (%)	84	at 00:17:27				
SpO2 max. (%)	97	at 23:05:07				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	58.0					
Pouls bas (bpm)	45					
Taux de pulsation élevé (bpm)	113					

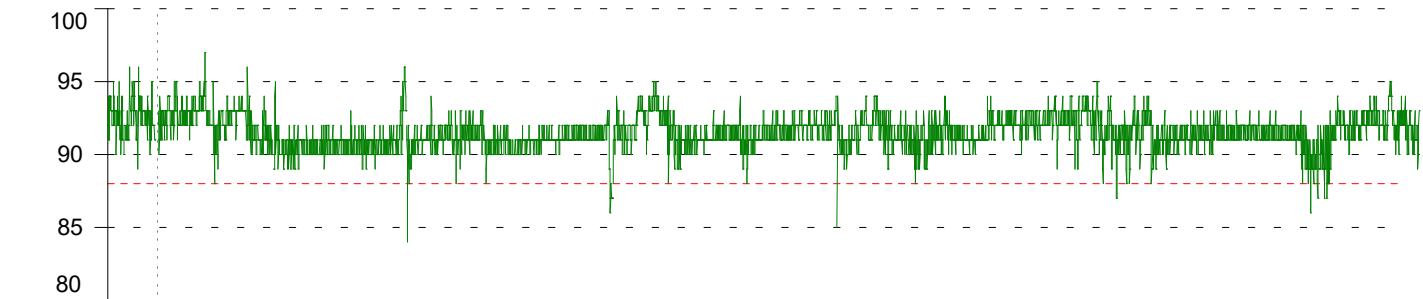
Paramètres d'analyse

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

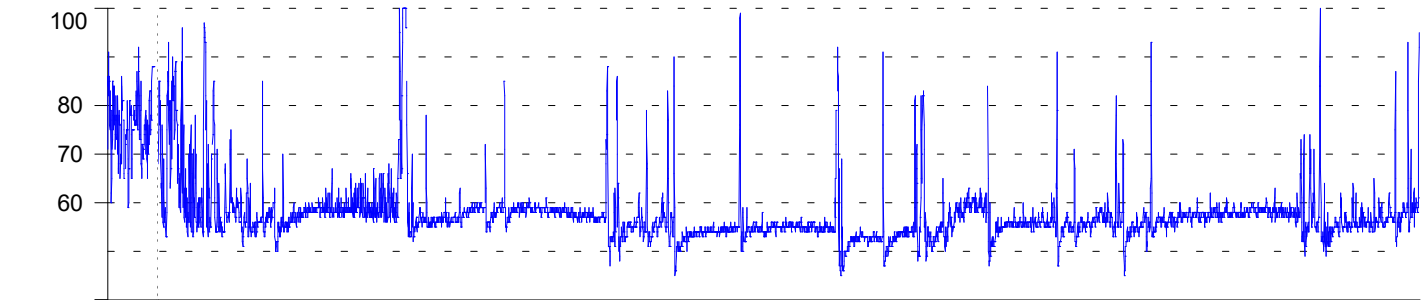
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:30 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00