

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	67	142	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	43.3	69.3	94 - 90	40	95	95.4
Durée moyen. événements (sec.)	38.7	29.3	89 - 85	26	90	8.5
Index (1/heure)		15.0	84 - 80	1	85	4.4
Indice de désaturation en oxygène	7.1		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	3.2	3.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.3	15.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.8					
Temps (minutes) < 88%	34.3					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	1252 sec	at 06:27:09				
SpO2 minimum (%)	76	at 02:50:17				
SpO2 max. (%)	100	at 22:47:41				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.8					
Pouls bas (bpm)	42					
Taux de pulsation élevé (bpm)	270					

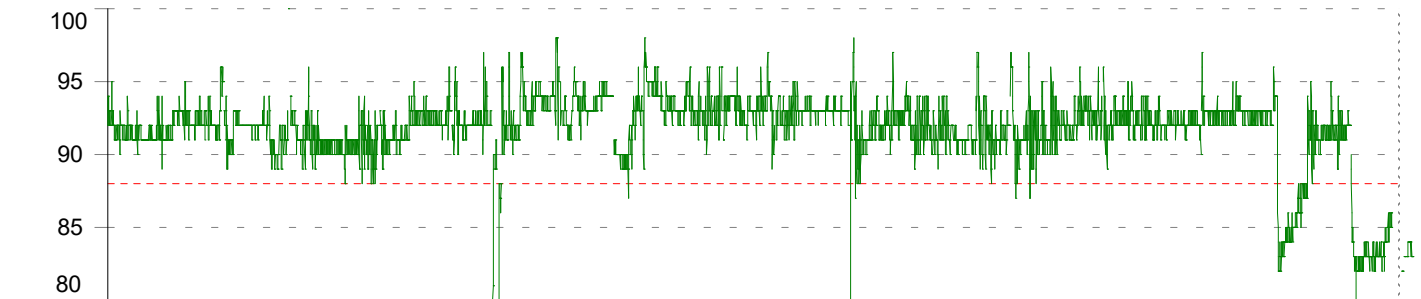
Paramètres d'analyse

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

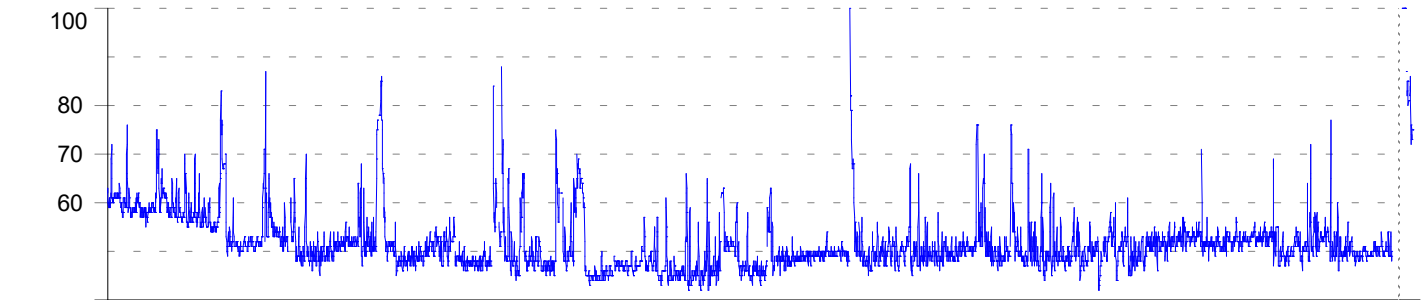
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 21:29 22:00 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00