

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	33	209	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	16.7	74.6	94 - 90	12	95	97.0
Durée moyen. événements (sec.)	30.3	21.4	89 - 85	21	90	18.0
Index (1/heure)		28.6	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.5	28.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	4.8					
Nombre d'événements < 88%	7					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 23:42:34					
SpO2 minimum (%)	86	at 23:36:18				
SpO2 max. (%)	97	at 02:02:06				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.9					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.8					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	96					

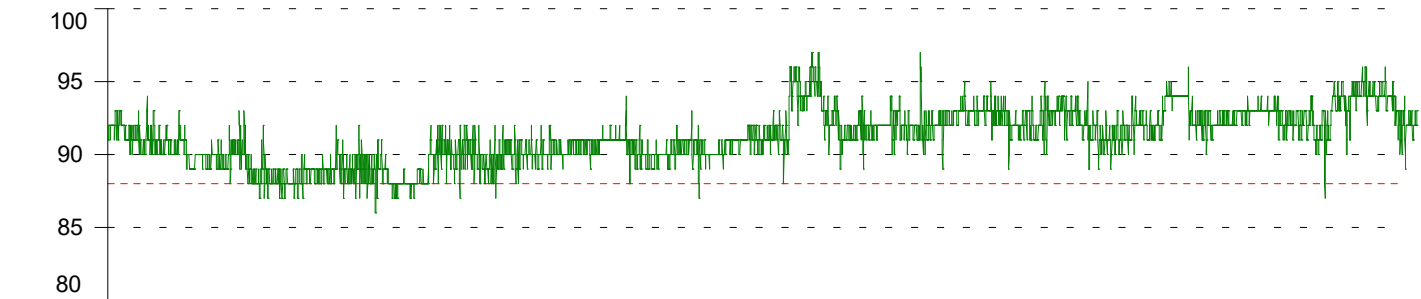
Paramètres d'analyse

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

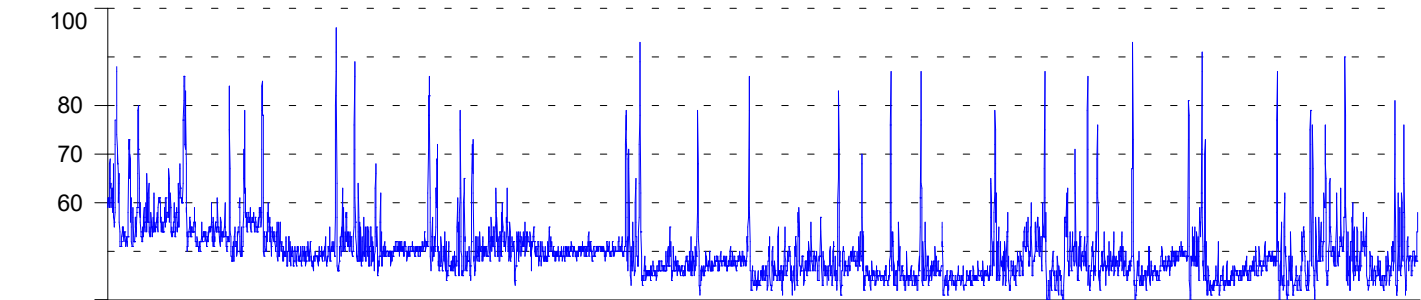
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:06 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00