

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	77	247	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	45.9	80.8	94 - 90	19	95	99.1
Durée moyen. événements (sec.)	35.7	19.6	89 - 85	57	90	19.2
Index (1/heure)		29.3	84 - 80	1	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	9.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	9.1	29.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8					
Temps (minutes) < 88%	8.7					
Nombre d'événements < 88%	13					
Temps max. simple < 88%	64 sec at 02:25:57					
SpO2 minimum (%)	84	at 01:30:33				
SpO2 max. (%)	96	at 03:18:25				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.0					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	90					

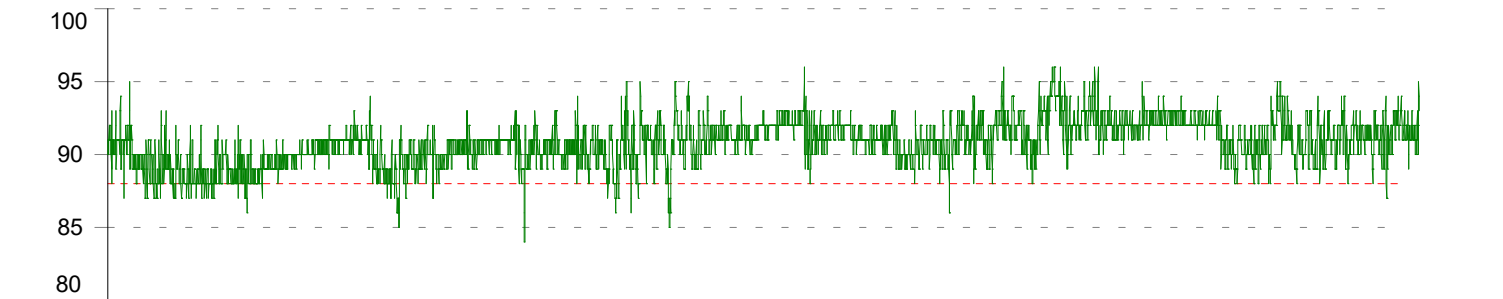
Paramètres d'analyse

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

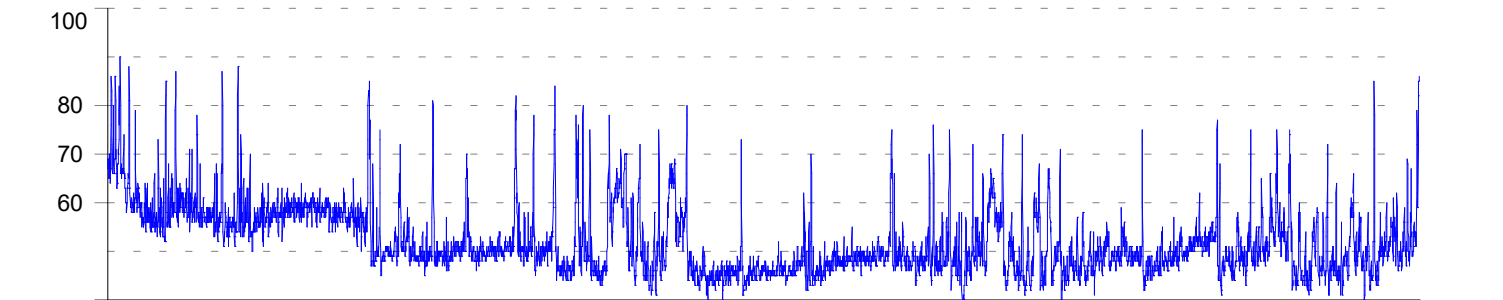
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:49 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00