

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	75	587	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	30.2	147.5	94 - 90	13	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	24.2	15.1	89 - 85	61	90	22.7
Index (1/heure)		66.5	84 - 80	1	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	8.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.2	1.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	8.6	67.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.3					
Temps (minutes) < 88%	4.6					
Nombre d'événements < 88%	24					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 04:19:34					
SpO2 minimum (%)	84	at 01:35:54				
SpO2 max. (%)	97	at 23:02:38				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.1					
Pouls bas (bpm)	31					
Taux de pulsation élevé (bpm)	94					

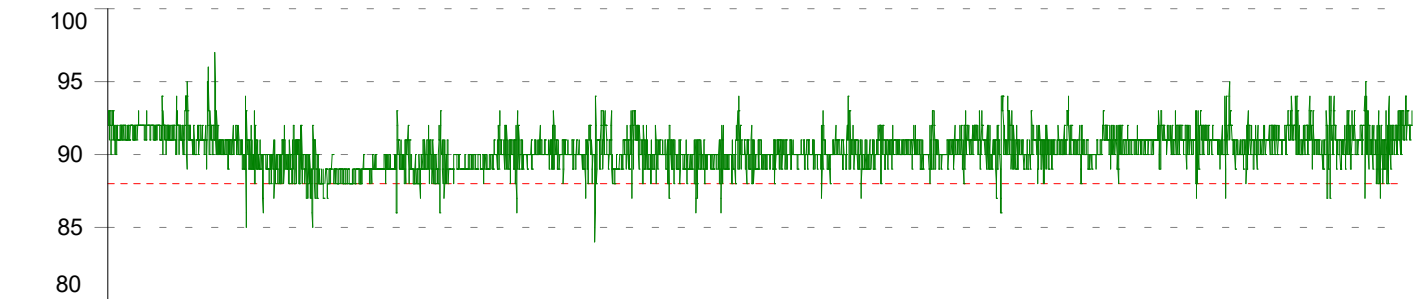
Paramètres d'analyse

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

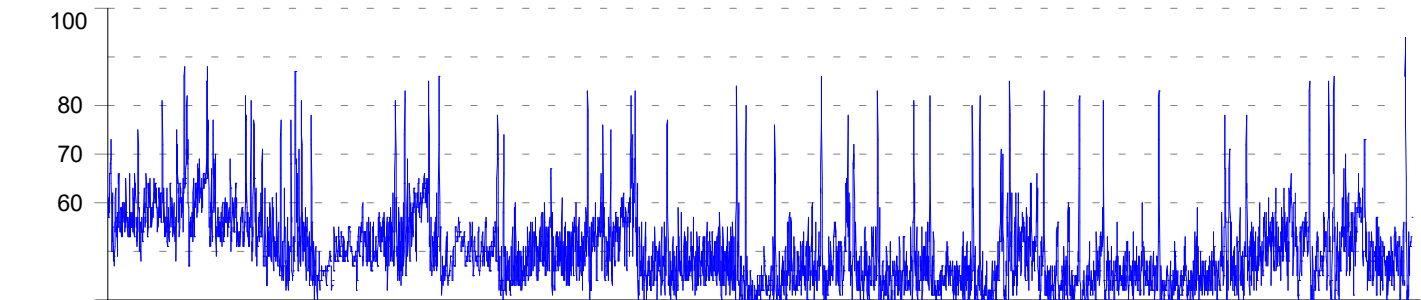
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:19 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00