

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	16	53	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	7.0	18.5	94 - 90	5	95	99.6
Durée moyen. événements (sec.)	26.3	21.0	89 - 85	11	90	8.3
Index (1/heure)		16.3	84 - 80	0	85	0.4
Indice de désaturation en oxygène	4.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.5	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.9	16.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1					
Temps (minutes) < 88%	1.0					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	32 sec at 02:04:00					
SpO2 minimum (%)	81	at 02:04:20				
SpO2 max. (%)	96	at 22:54:36				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.4					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	86					

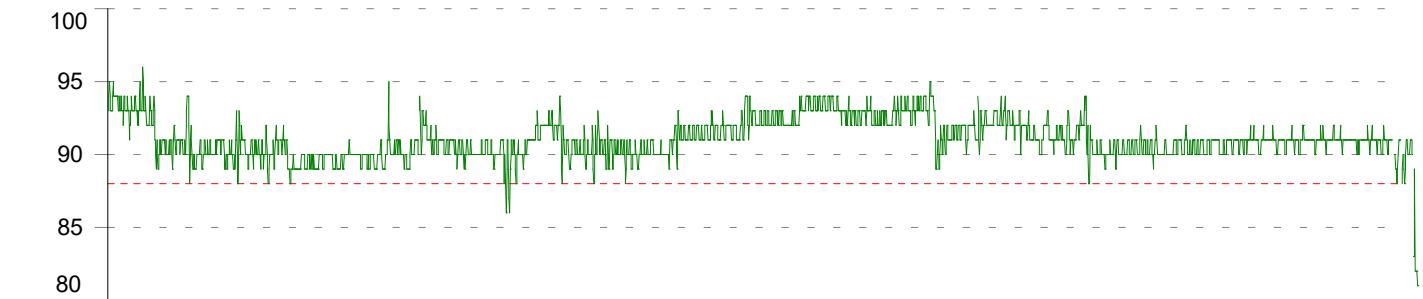
Paramètres d'analyse

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

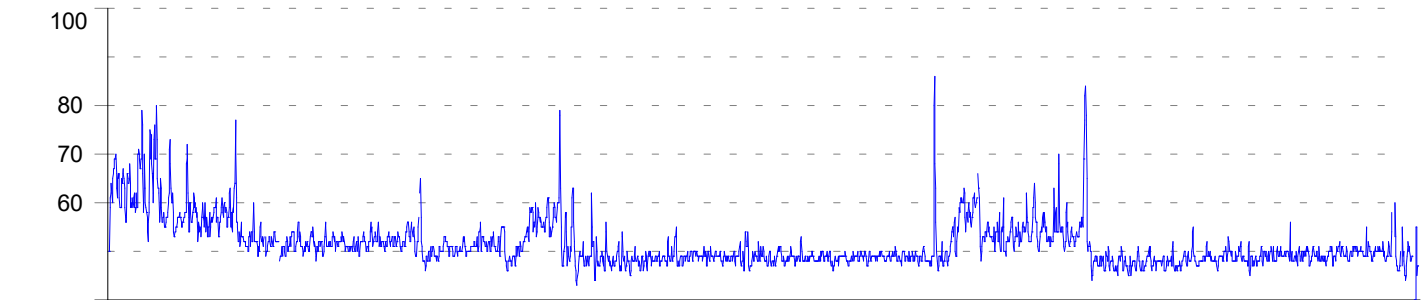
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:49 23:00 23:30 0:00 0:30 1:00 1:30 2:00