

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	68	258	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	42.6	90.3	94 - 90	20	95	99.2
Durée moyen. événements (sec.)	37.6	21.0	89 - 85	48	90	14.1
Index (1/heure)		31.4	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	8.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	8.3	31.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	4.5					
Nombre d'événements < 88%	12					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 00:35:29					
SpO2 minimum (%)	85	at 04:15:01				
SpO2 max. (%)	97	at 06:35:05				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.9					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	90					

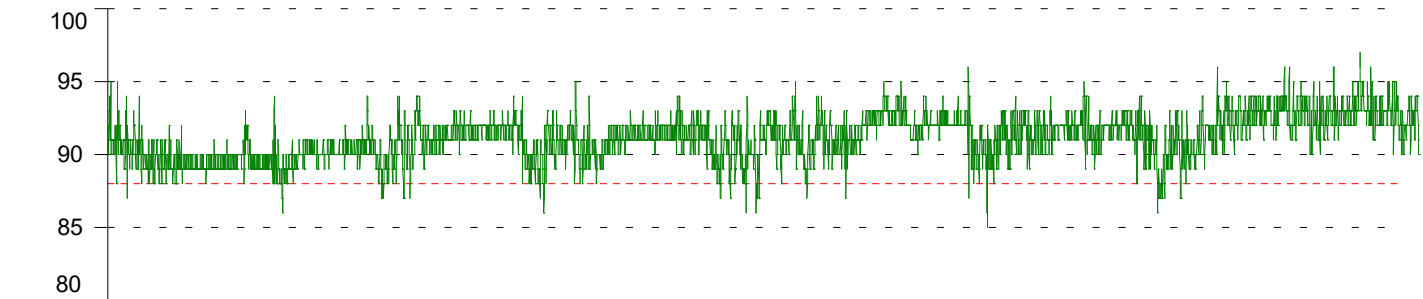
Paramètres d'analyse

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

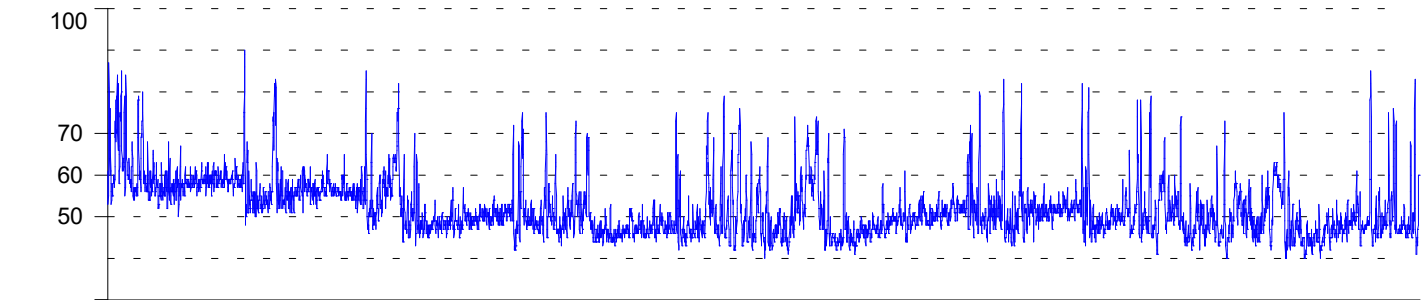
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



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