

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	54	445	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	21.8	98.1	94 - 90	13	95	98.2
Durée moyen. événements (sec.)	24.2	13.2	89 - 85	41	90	3.4
Index (1/heure)		47.9	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.8	48.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3					
Temps (minutes) < 88%	0.8					
Nombre d'événements < 88%	8					
Temps max. simple < 88%	8 sec at 01:22:39					
SpO2 minimum (%)	85	at 02:46:55				
SpO2 max. (%)	97	at 22:36:59				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	58.4					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	101					

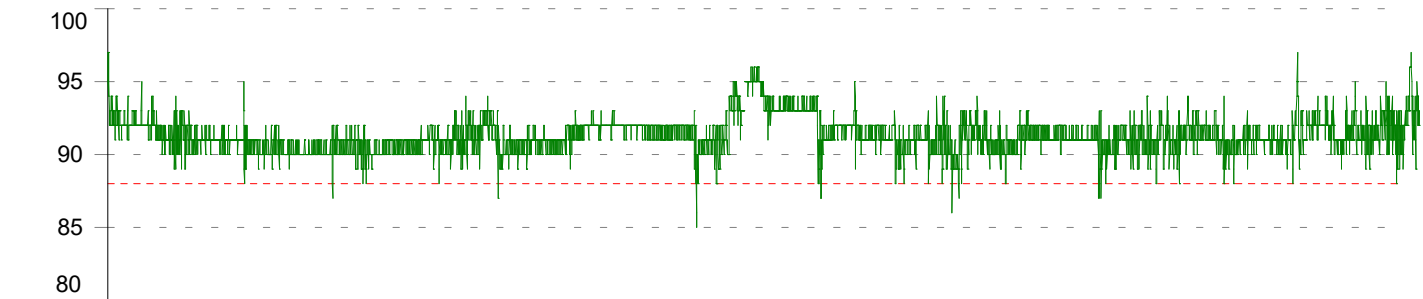
Paramètres d'analyse

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

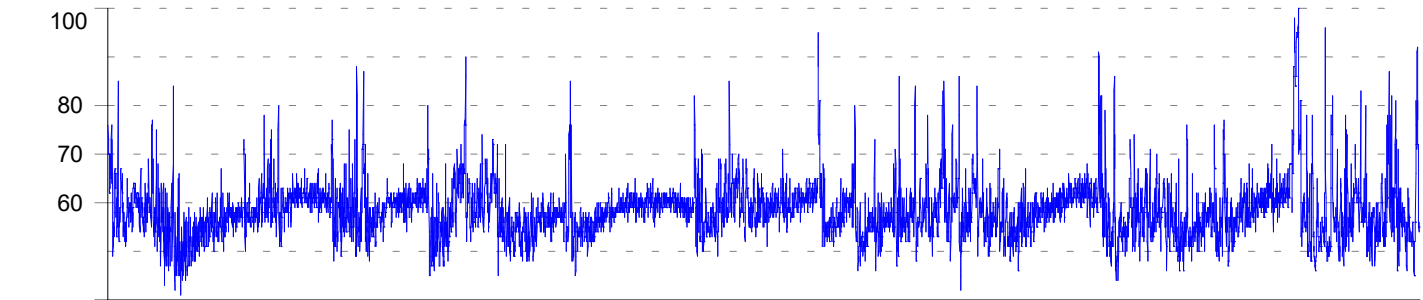
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:31 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00