

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	39	170	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	20.0	51.3	94 - 90	21	95	98.5
Durée moyen. événements (sec.)	30.8	18.1	89 - 85	18	90	1.5
Index (1/heure)		19.1	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.1	1.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.4	19.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.4					
Temps (minutes) < 88%	0.8					
Nombre d'événements < 88%	5					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 04:42:26					
SpO2 minimum (%)	83	at 07:23:14				
SpO2 max. (%)	98	at 04:06:18				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	60.6					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	106					

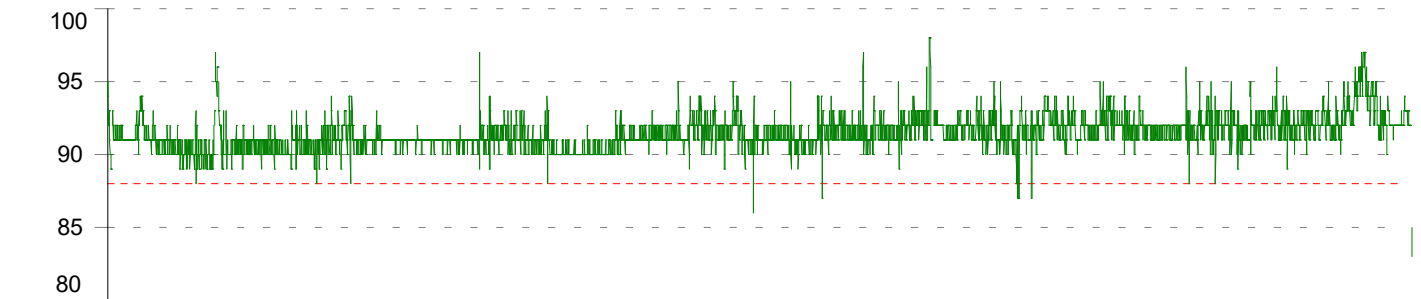
Paramètres d'analyse

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

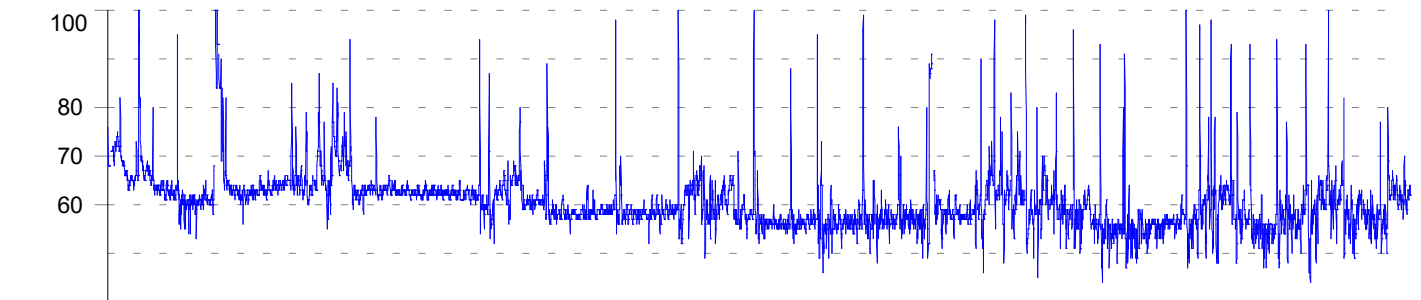
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

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