

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	272	171	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	92.7	80.7	94 - 90	15	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	20.5	28.3	89 - 85	255	90	20.0
Index (1/heure)		19.8	84 - 80	2	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	31.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	31.5	19.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8					
Temps (minutes) < 88%	26.1					
Nombre d'événements < 88%	120					
Temps max. simple < 88%	148 sec at 23:56:39					
SpO2 minimum (%)	83	at 06:26:31				
SpO2 max. (%)	95	at 04:05:23				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	43.1					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	94					

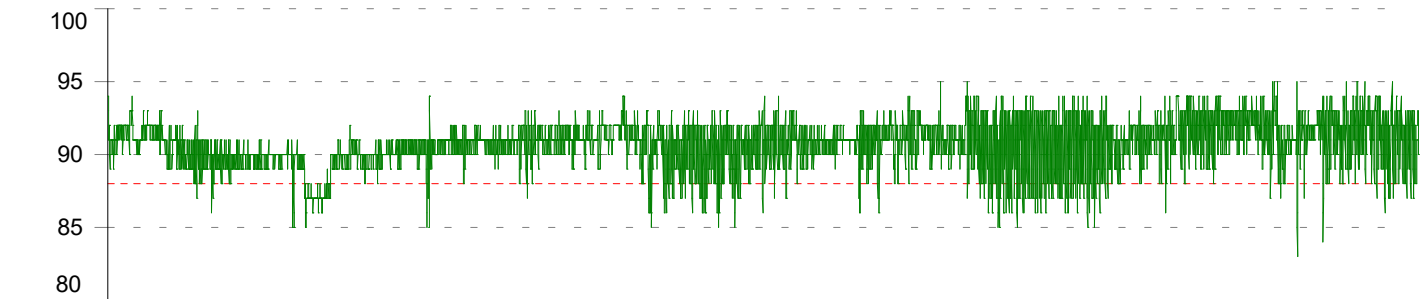
Paramètres d'analyse

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

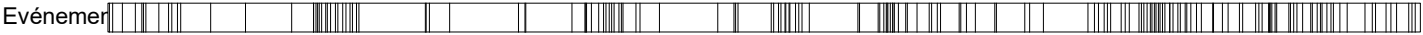
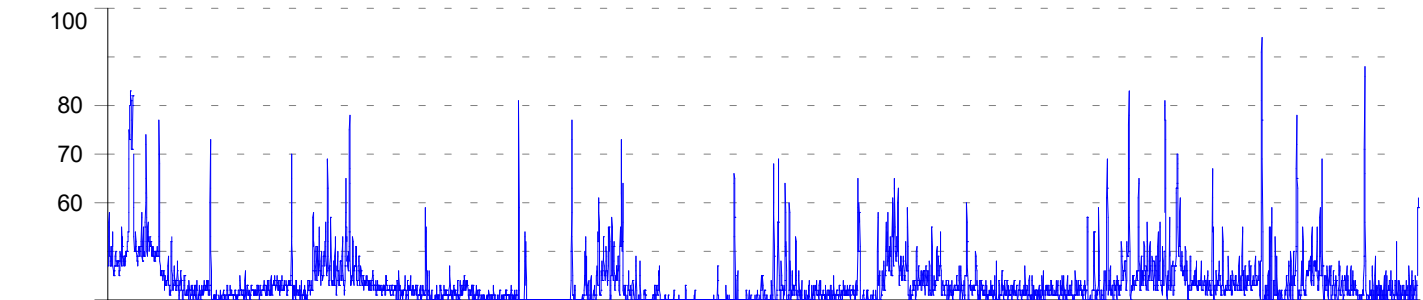
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:35 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00