

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	43	192	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	17.7	68.3	94 - 90	3	95	100.0
Durée moyen. événements (sec.)	24.7	21.3	89 - 85	40	90	37.0
Index (1/heure)		23.2	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.2	23.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.0					
Temps (minutes) < 88%	8.8					
Nombre d'événements < 88%	21					
Temps max. simple < 88%	40 sec at 23:01:39					
SpO2 minimum (%)	85 at 00:02:31					
SpO2 max. (%)	95 at 00:32:51					
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.0					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	105					

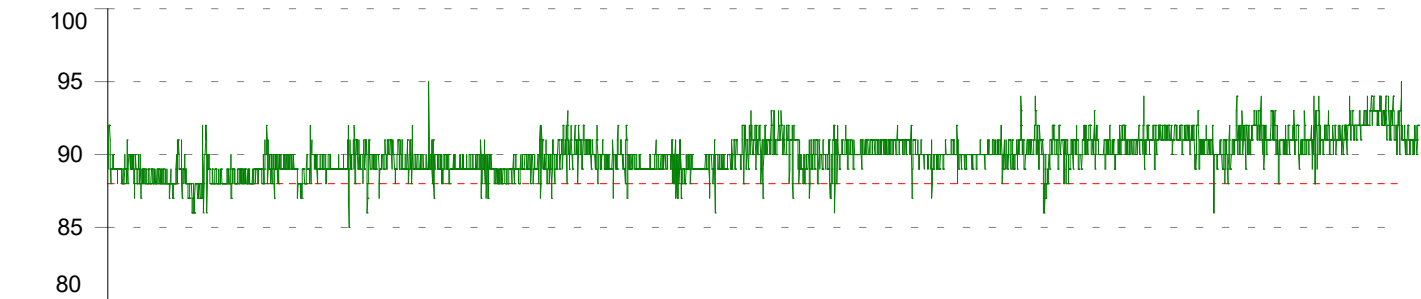
Paramètres d'analyse

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

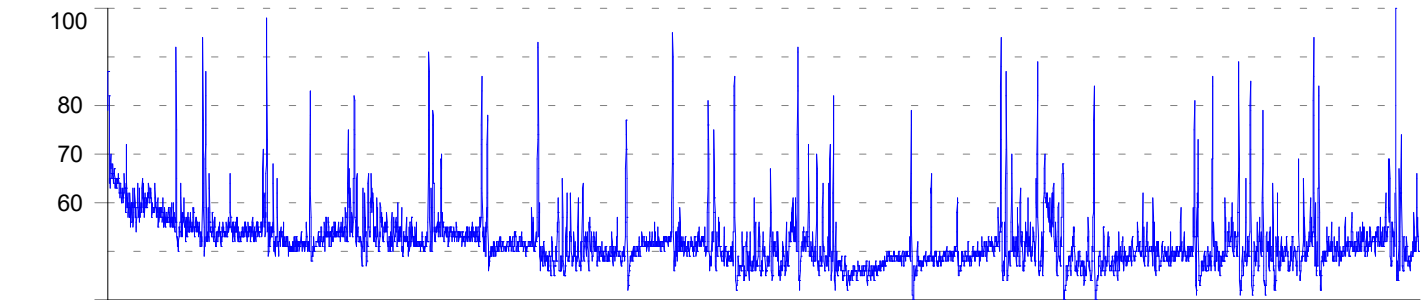
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

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