

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	32	222	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	17.0	76.2	94 - 90	24	95	97.2
Durée moyen. événements (sec.)	31.9	20.6	89 - 85	8	90	0.2
Index (1/heure)		26.9	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.9	27.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.2					
Temps (minutes) < 88%	0.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	***					
SpO2 minimum (%)	88	at 23:12:04				
SpO2 max. (%)	97	at 22:06:00				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	54.0					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	91					

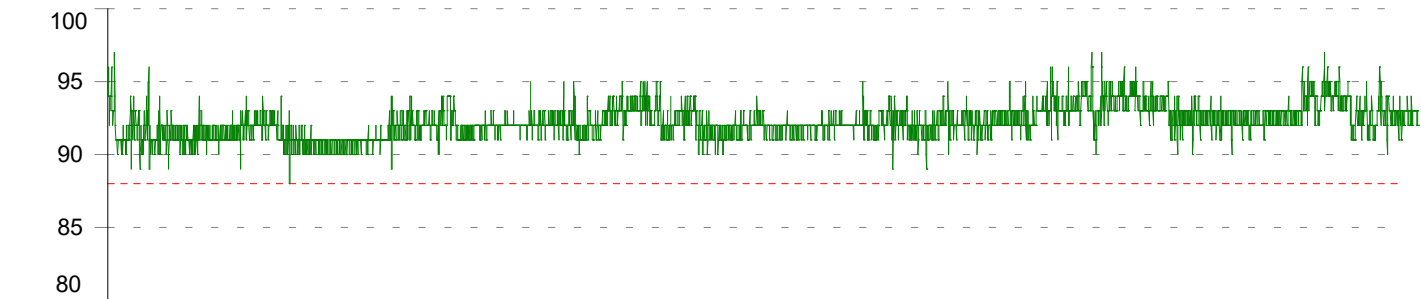
Paramètres d'analyse

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

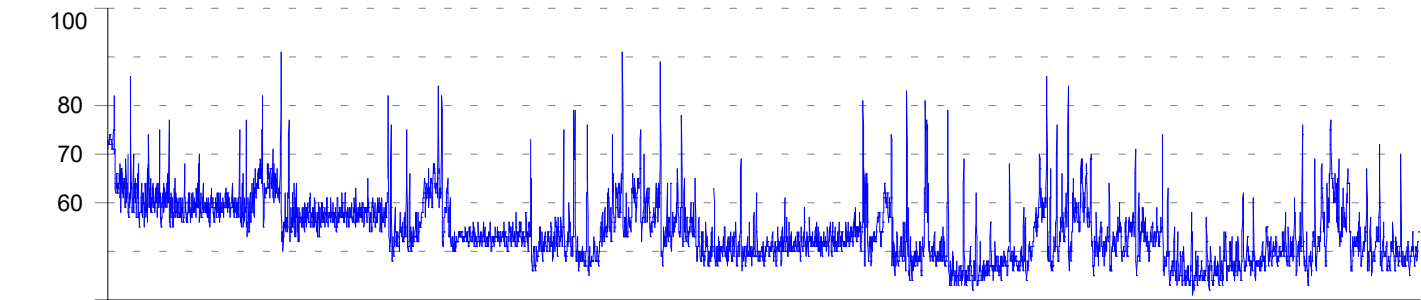
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:03 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00