

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	51	400	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	32.7	112.1	94 - 90	30	95	96.7
Durée moyen. événements (sec.)	38.4	16.8	89 - 85	21	90	2.7
Index (1/heure)		43.5	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.6	43.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7					
Temps (minutes) < 88%	0.3					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 23:33:41					
SpO2 minimum (%)	87	at 23:33:41				
SpO2 max. (%)	97	at 04:59:13				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.1					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	98					

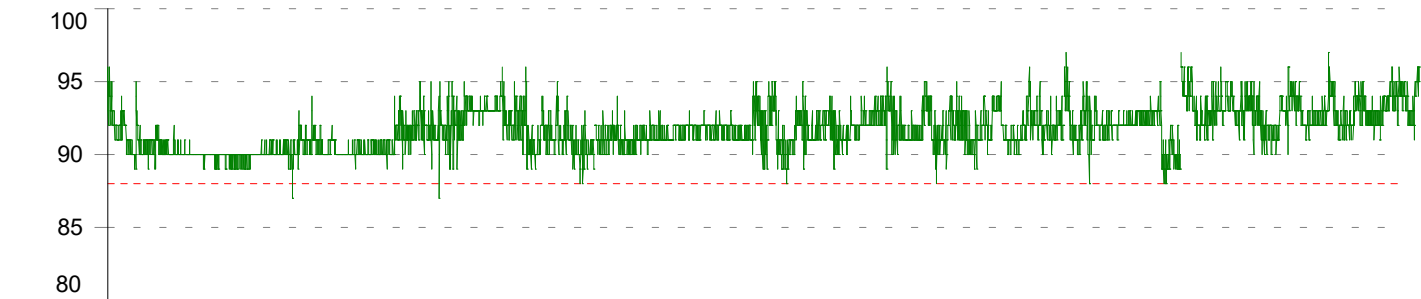
Paramètres d'analyse

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

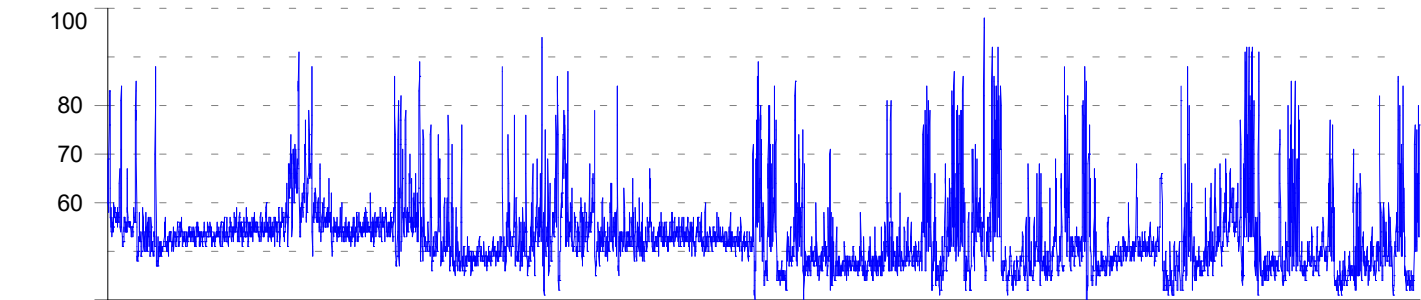
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:15 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00