

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	79	390	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	36.1	91.1	94 - 90	27	95	94.3
Durée moyen. événements (sec.)	27.4	14.0	89 - 85	50	90	16.9
Index (1/heure)		49.2	84 - 80	2	85	0.3
Indice de désaturation en oxygène	10.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.5	1.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	10.1	50.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation			59 - 55	0	60	0.0
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5		54 - 50	0	55	0.0
Temps (minutes) < 88%	11.2		49 - 45	0	50	0.0
Nombre d'événements < 88%	20		44 - 40	0	45	0.0
Temps max. simple < 88%	96 sec at 04:36:49					
SpO2 minimum (%)	49	at 04:36:49				
SpO2 max. (%)	98	at 06:53:53				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	62.2					
Pouls bas (bpm)	42					
Taux de pulsation élevé (bpm)	95					

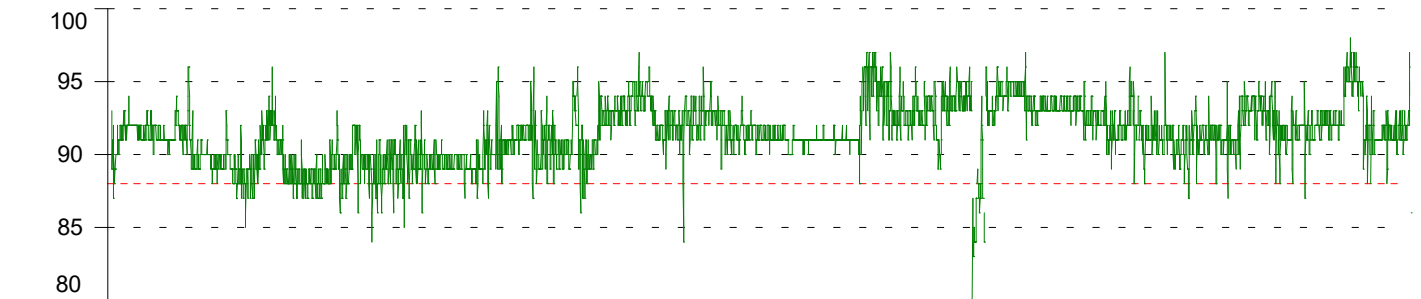
Paramètres d'analyse

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

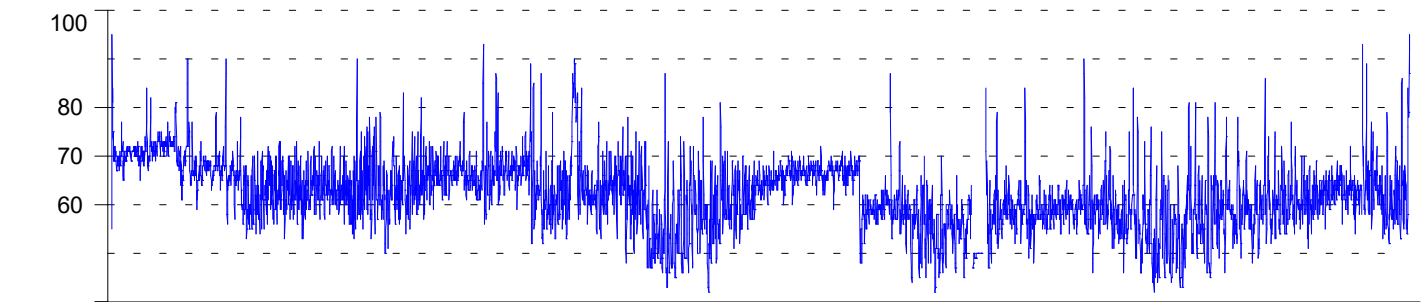
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



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