

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	101	476	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	43.9	127.2	94 - 90	25	95	99.3
Durée moyen. événements (sec.)	26.1	16.0	89 - 85	75	90	3.4
Index (1/heure)		52.1	84 - 80	1	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	11.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	11.1	52.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9					
Temps (minutes) < 88%	2.1					
Nombre d'événements < 88%	18					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 23:42:42					
SpO2 minimum (%)	83	at 23:44:22				
SpO2 max. (%)	98	at 22:35:10				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	56.0					
Pouls bas (bpm)	42					
Taux de pulsation élevé (bpm)	122					

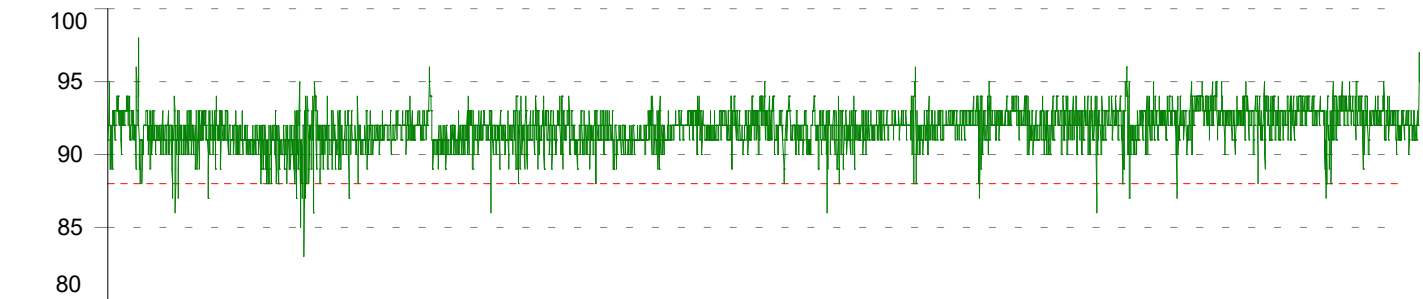
Paramètres d'analyse

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

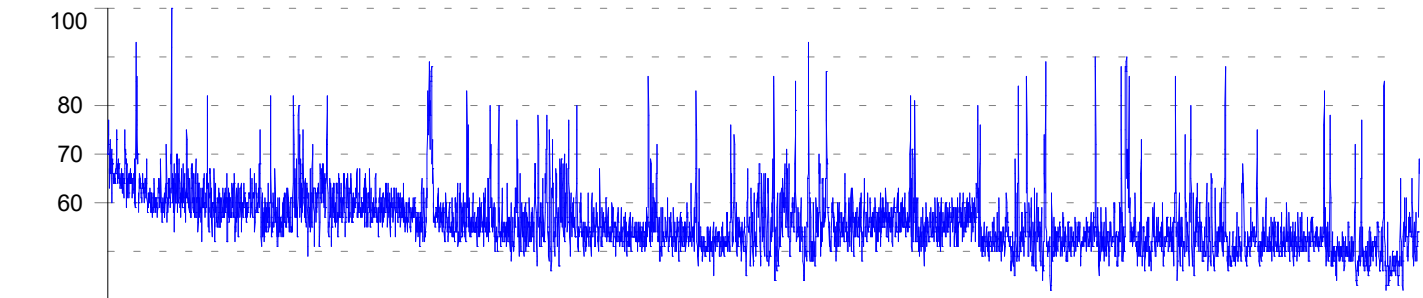
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



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