

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	385	122	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	136.5	62.4	94 - 90	40	95	97.4
Durée moyen. événements (sec.)	21.3	30.7	89 - 85	340	90	18.7
Index (1/heure)		14.6	84 - 80	5	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	46.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.9	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	46.6	14.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7					
Temps (minutes) < 88%	19.4					
Nombre d'événements < 88%	123					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 06:34:44					
SpO2 minimum (%)	82	at 23:33:16				
SpO2 max. (%)	98	at 02:54:28				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	41.5					
Pouls bas (bpm)	33					
Taux de pulsation élevé (bpm)	85					

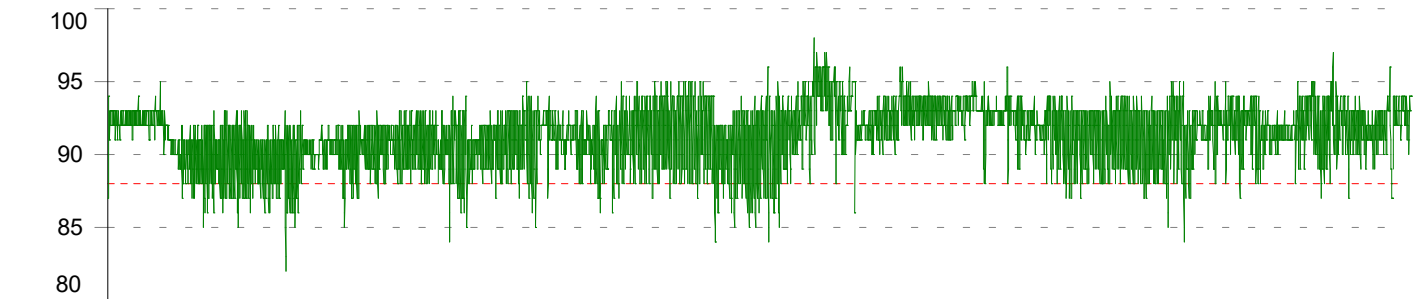
Paramètres d'analyse

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

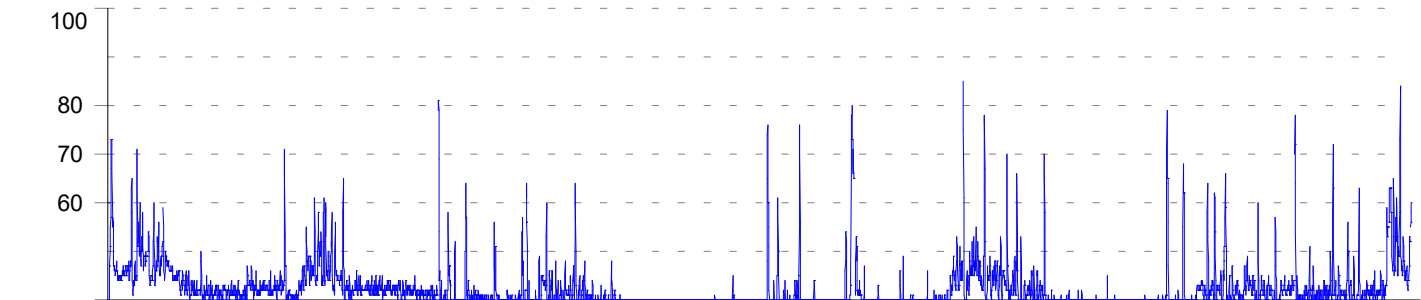
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:25 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00