

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	97	284	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	38.5	94.7	94 - 90	1	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	23.8	20.0	89 - 85	88	90	63.1
Index (1/heure)		47.1	84 - 80	8	85	0.6
Indice de désaturation en oxygène	16.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	2.7	3.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	16.5	48.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.3					
Temps (minutes) < 88%	26.9					
Nombre d'événements < 88%	66					
Temps max. simple < 88%	72 sec at 01:05:01					
SpO2 minimum (%)	73	at 06:19:25				
SpO2 max. (%)	97	at 01:24:38				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.6					
Pouls bas (bpm)	34					
Taux de pulsation élevé (bpm)	284					

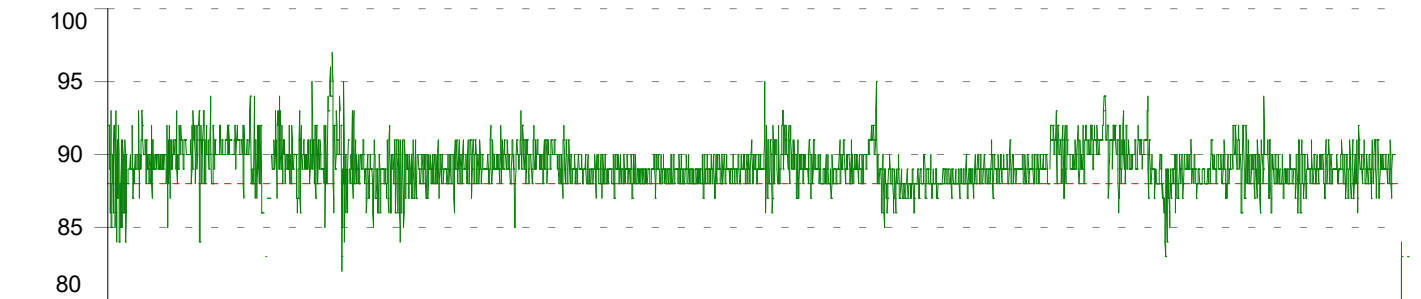
Paramètres d'analyse

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

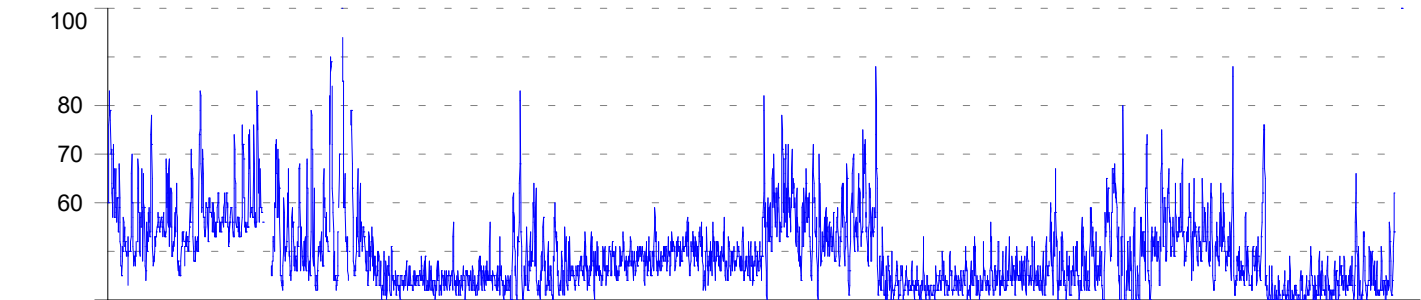
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



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