

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	117	299	99 - 95	1	100	99.9
Durée des événements (minutes)	52.4	99.7	94 - 90	40	95	90.2
Durée moyen. événements (sec.)	26.9	20.0	89 - 85	69	90	15.0
Index (1/heure)		43.2	84 - 80	7	85	0.3
Indice de désaturation en oxygène	16.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.8	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	17.1	43.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9					
Temps (minutes) < 88%	24.1					
Nombre d'événements < 88%	51					
Temps max. simple < 88%	620 sec at 01:55:10					
SpO2 minimum (%)	76	at 06:00:22				
SpO2 max. (%)	100	at 05:43:34				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.9					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.8					
Pouls bas (bpm)	32					
Taux de pulsation élevé (bpm)	116					

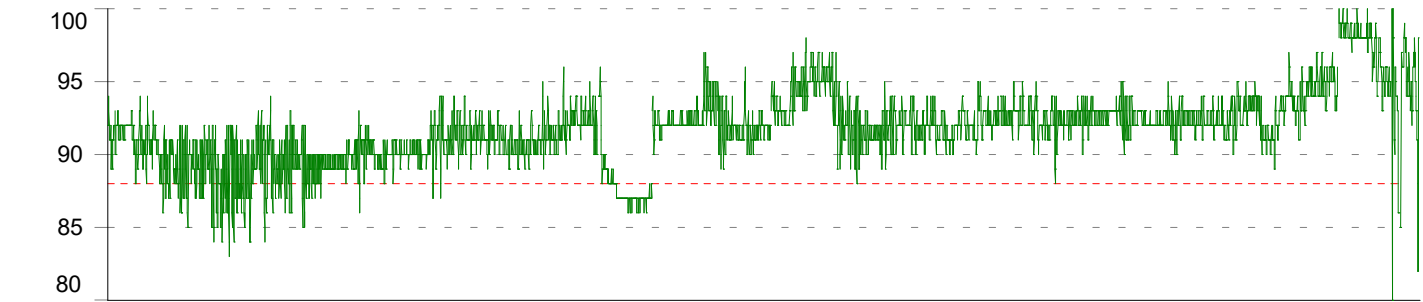
Paramètres d'analyse

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

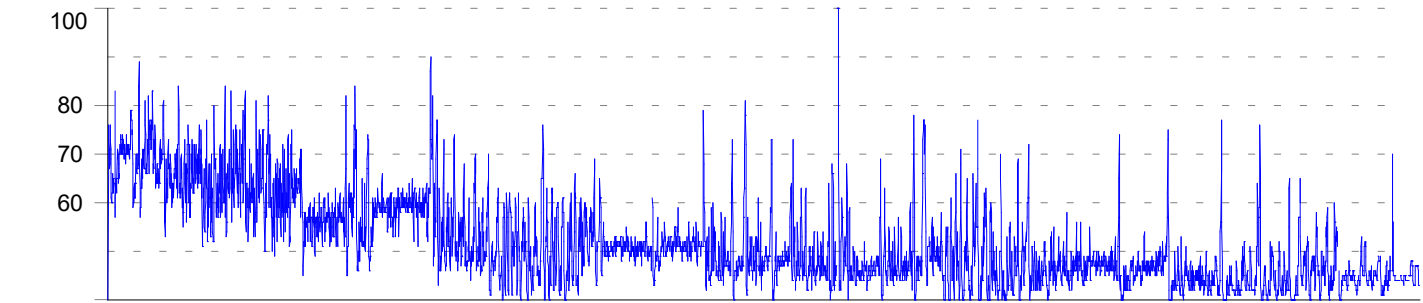
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:14 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00