

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	33	177	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	11.7	70.2	94 - 90	1	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	21.3	23.8	89 - 85	32	90	25.2
Index (1/heure)		26.0	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.9	26.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.3					
Temps (minutes) < 88%	4.5					
Nombre d'événements < 88%	19					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 01:09:23					
SpO2 minimum (%)	85	at 23:28:11				
SpO2 max. (%)	95	at 05:25:39				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.2					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	102					

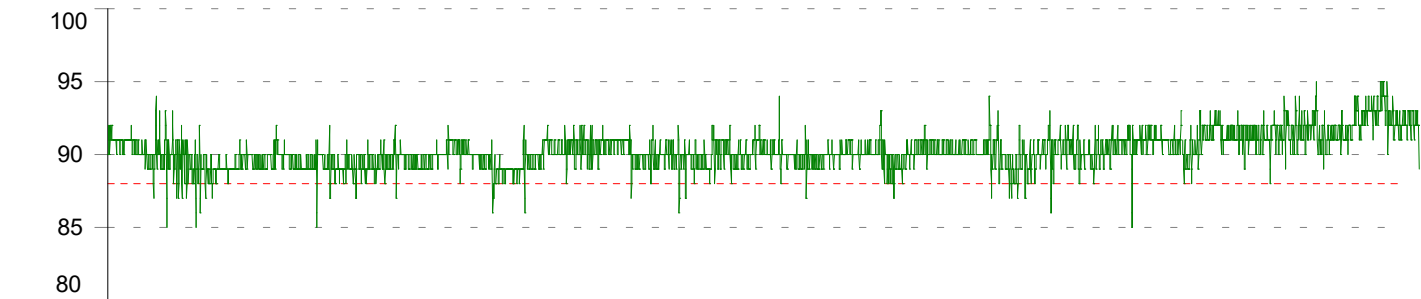
Paramètres d'analyse

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

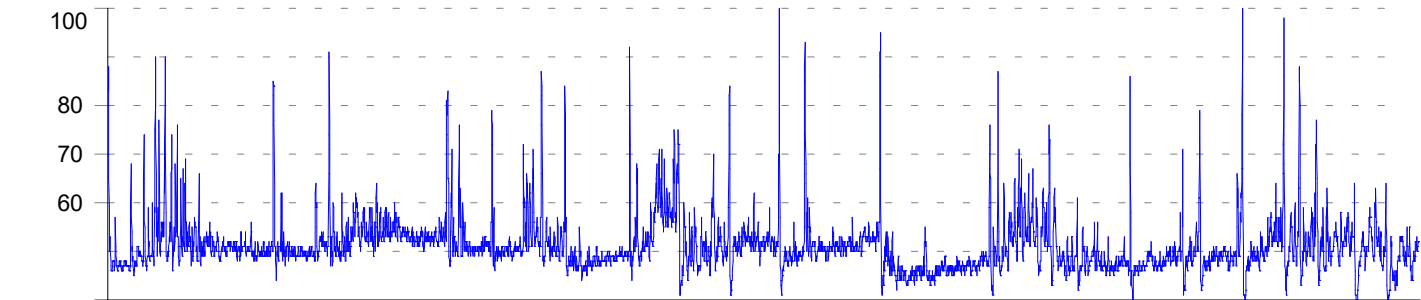
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:09 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00