

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	21	147	99 - 95	0	100	99.6
Durée des événements (minutes)	13.3	60.8	94 - 90	14	95	89.7
Durée moyen. événements (sec.)	37.9	24.8	89 - 85	7	90	2.4
Index (1/heure)		20.2	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.9	1.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.9	20.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.7					
Temps (minutes) < 88%	4.7					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	56 sec at 05:31:25					
SpO2 minimum (%)	86	at 02:39:17				
SpO2 max. (%)	100	at 05:26:13				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.6					
Pouls bas (bpm)	23					
Taux de pulsation élevé (bpm)	95					

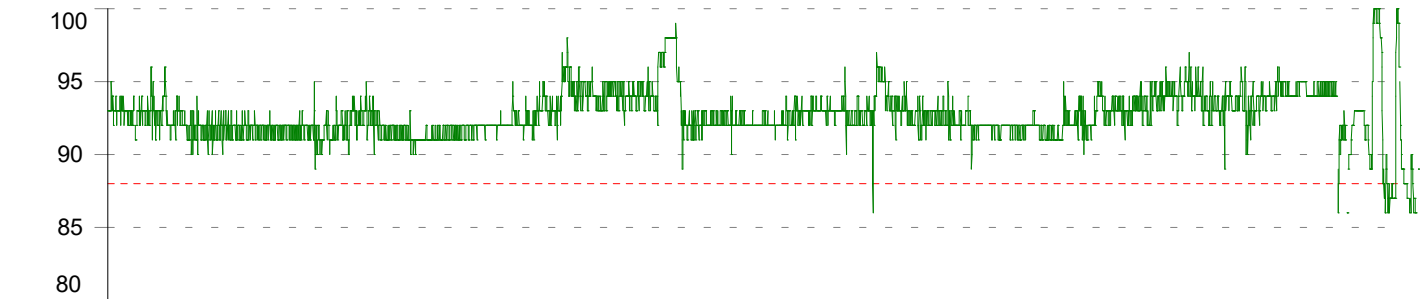
Paramètres d'analyse

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

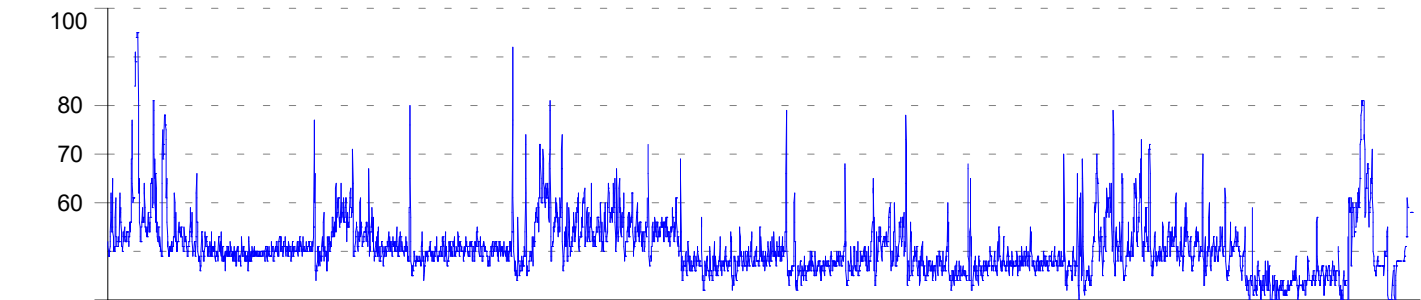
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:24 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00