

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	50	315	99 - 95	0	100	99.6
Durée des événements (minutes)	21.6	80.0	94 - 90	21	95	90.9
Durée moyen. événements (sec.)	25.9	15.2	89 - 85	26	90	9.3
Index (1/heure)		42.4	84 - 80	3	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	6.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.9	1.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.8	42.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.0					
Temps (minutes) < 88%	2.9					
Nombre d'événements < 88%	10					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 00:41:48					
SpO2 minimum (%)	76	at 05:14:16				
SpO2 max. (%)	100	at 07:12:56				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	63.1					
Pouls bas (bpm)	42					
Taux de pulsation élevé (bpm)	93					

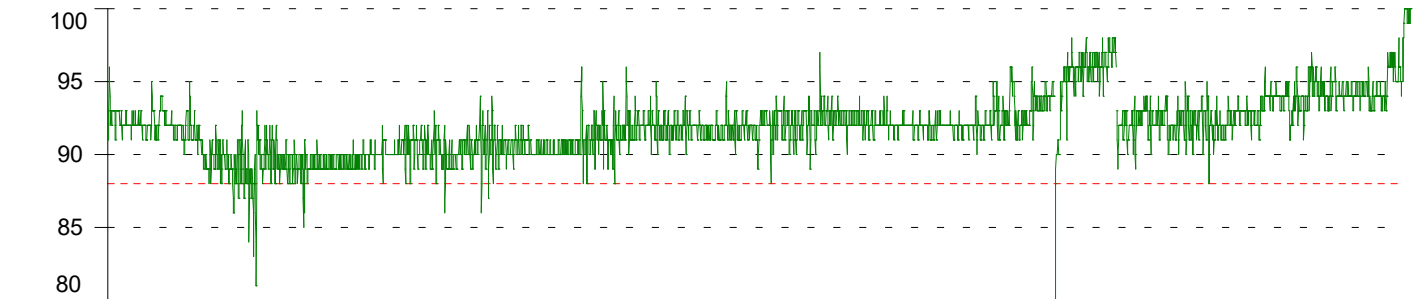
Paramètres d'analyse

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

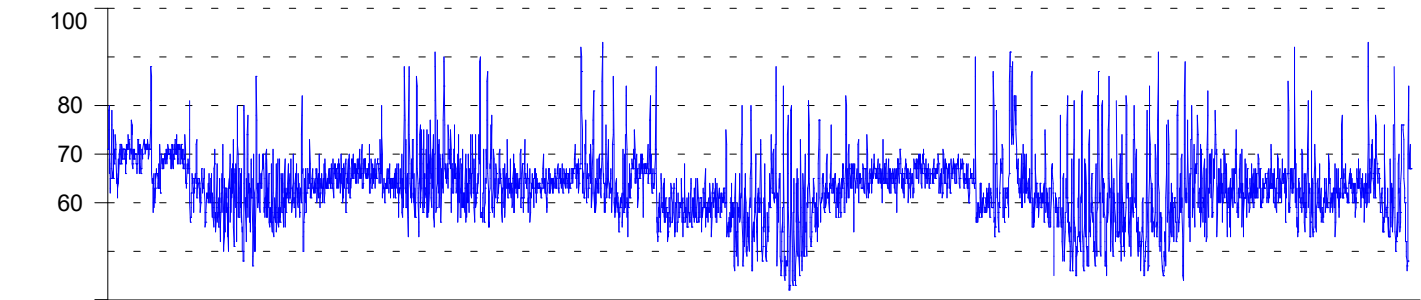
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:52 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00