

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	19	269	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	11.9	84.7	94 - 90	9	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	37.5	18.9	89 - 85	10	90	6.2
Index (1/heure)		37.2	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.6	37.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0					
Temps (minutes) < 88%	0.1					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	4 sec at 06:24:08					
SpO2 minimum (%)	87	at 06:24:08				
SpO2 max. (%)	95	at 00:54:24				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.3					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	92					

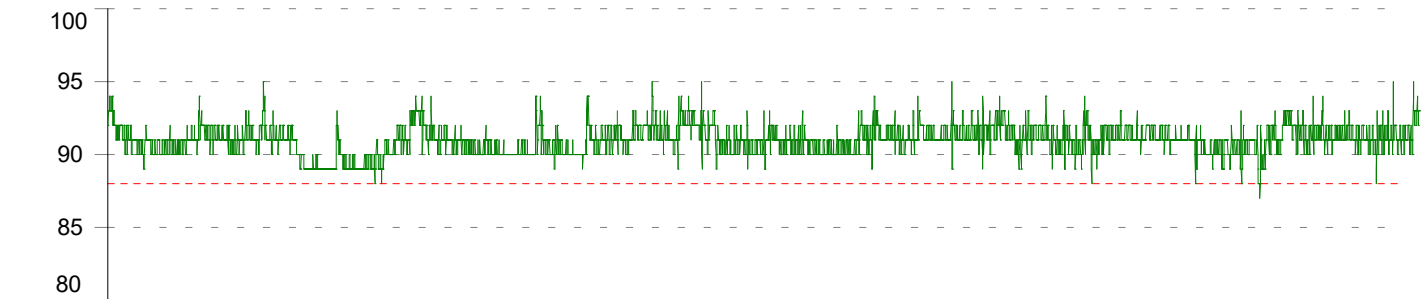
Paramètres d'analyse

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

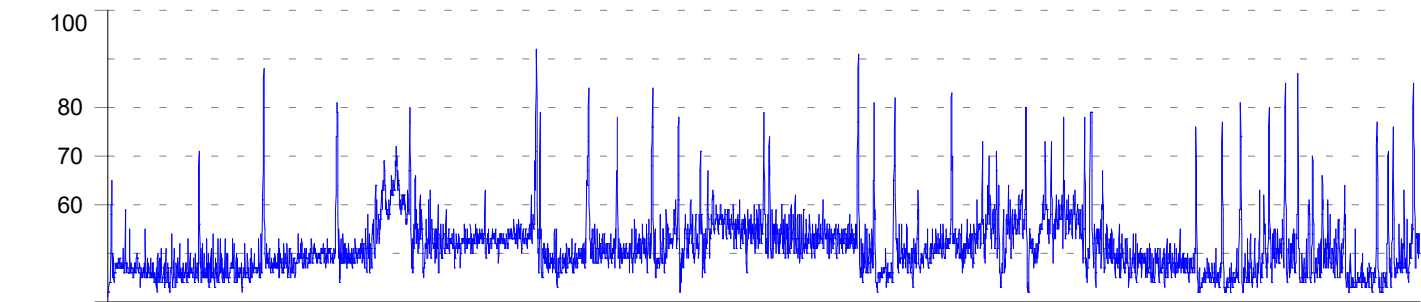
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 0:02 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00