

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	25	363	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	9.2	106.7	94 - 90	6	95	99.0
Durée moyen. événements (sec.)	22.1	17.6	89 - 85	19	90	2.4
Index (1/heure)		43.0	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.0	43.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3					
Temps (minutes) < 88%	0.3					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 02:13:07					
SpO2 minimum (%)	87	at 02:13:07				
SpO2 max. (%)	96	at 02:12:47				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	59.8					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	94					

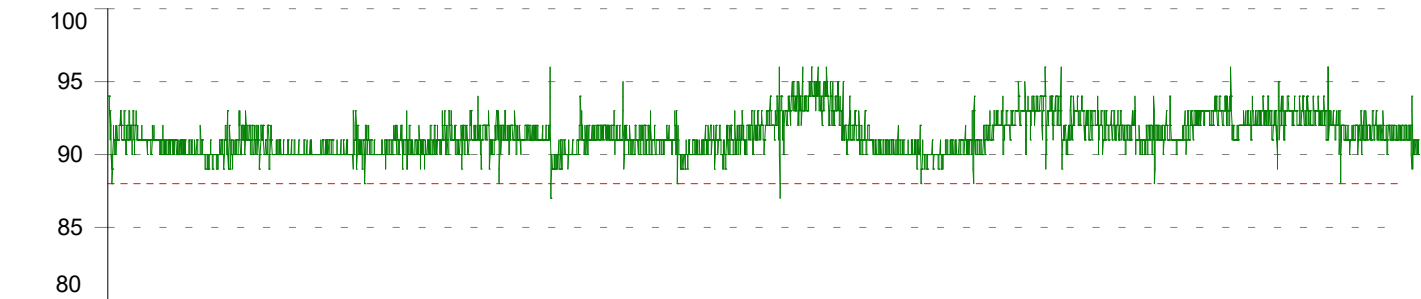
Paramètres d'analyse

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

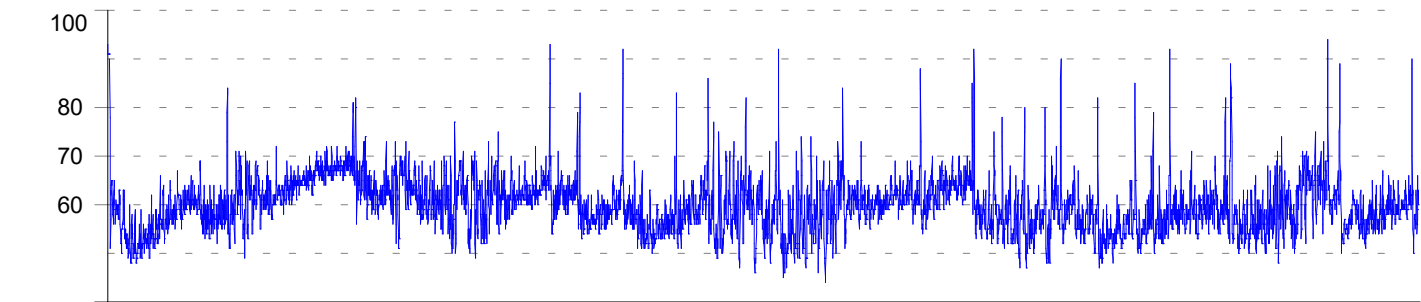
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:22 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00