

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	88	480	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	42.4	123.1	94 - 90	13	95	99.3
Durée moyen. événements (sec.)	28.9	15.4	89 - 85	74	90	16.4
Index (1/heure)		60.3	84 - 80	1	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	11.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	11.1	60.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.9					
Temps (minutes) < 88%	8.1					
Nombre d'événements < 88%	34					
Temps max. simple < 88%	44 sec at 02:33:27					
SpO2 minimum (%)	84 at 01:22:55					
SpO2 max. (%)	100 at 23:32:39					
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	59.8					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	99					

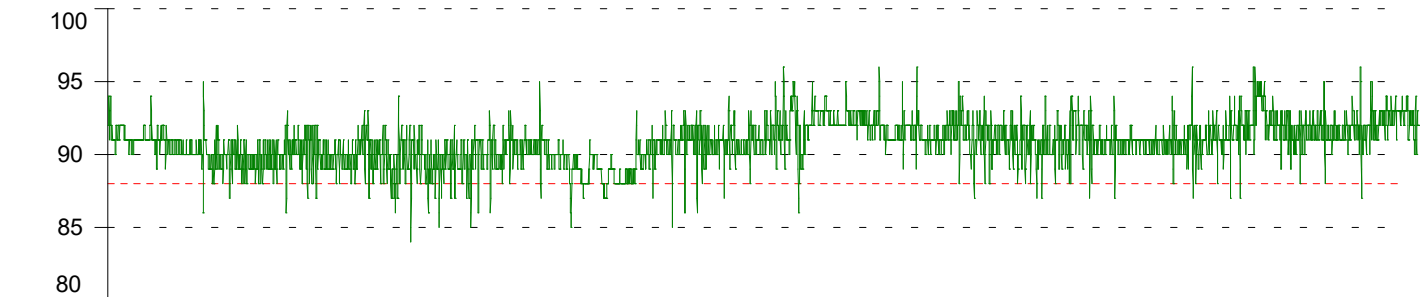
Paramètres d'analyse

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

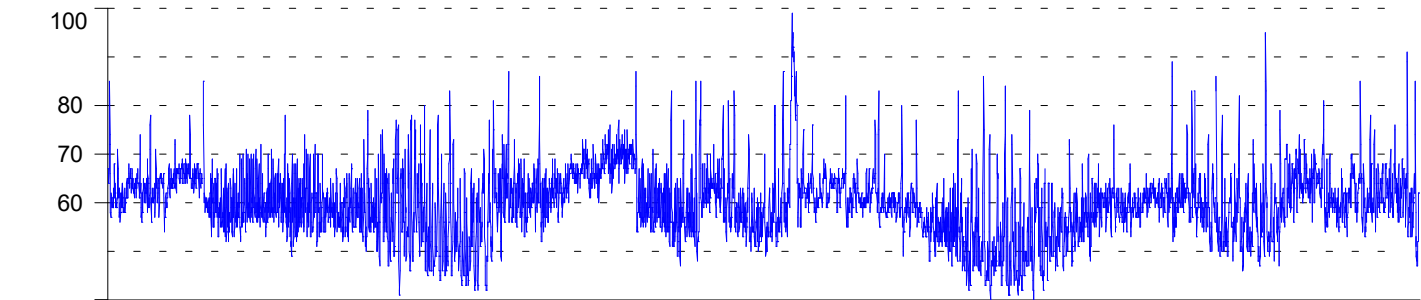
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:32 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00