

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	205	73	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	77.5	46.5	94 - 90	11	95	99.3
Durée moyen. événements (sec.)	22.7	38.2	89 - 85	185	90	15.2
Index (1/heure)		9.1	84 - 80	9	85	0.3
Indice de désaturation en oxygène	25.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.8	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	25.6	9.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1					
Temps (minutes) < 88%	15.9					
Nombre d'événements < 88%	85					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 07:37:55					
SpO2 minimum (%)	82	at 01:17:27				
SpO2 max. (%)	100	at 03:41:59				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.5					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	80					

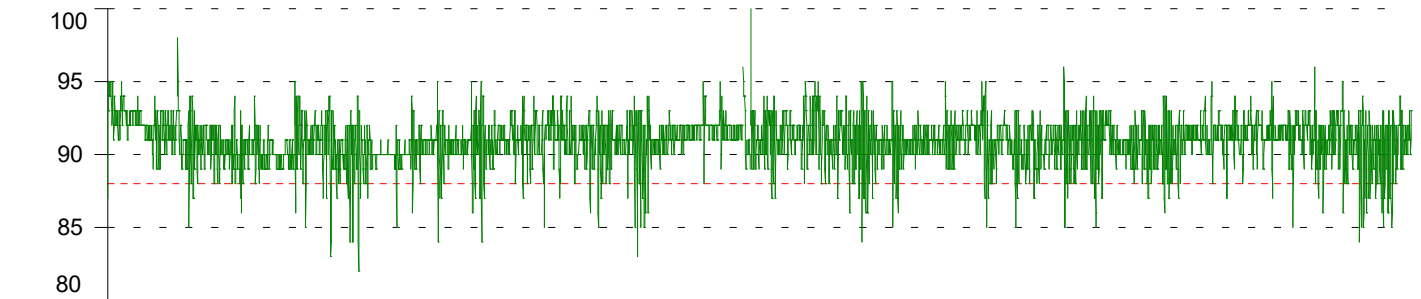
Paramètres d'analyse

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

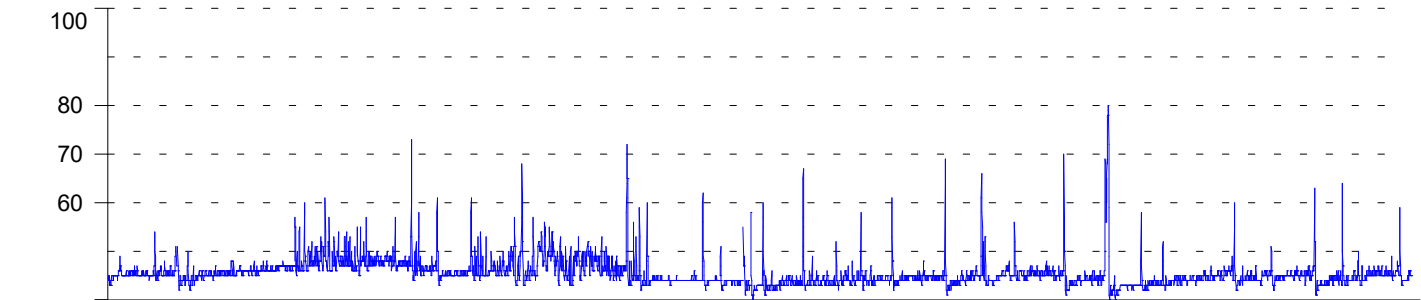
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:44 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00