

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	125	632	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	51.9	163.7	94 - 90	50	95	98.4
Durée moyen. événements (sec.)	24.9	15.5	89 - 85	75	90	5.3
Index (1/heure)		78.6	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	15.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	2.1	2.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	15.9	80.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	2.1					
Nombre d'événements < 88%	15					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 00:43:14					
SpO2 minimum (%)	85	at 00:35:22				
SpO2 max. (%)	97	at 23:33:18				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.9					
Pouls bas (bpm)	27					
Taux de pulsation élevé (bpm)	92					

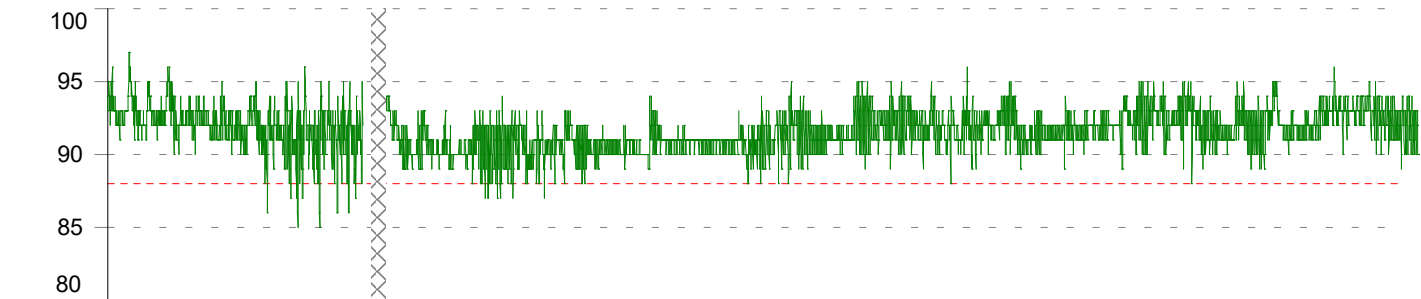
Paramètres d'analyse

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

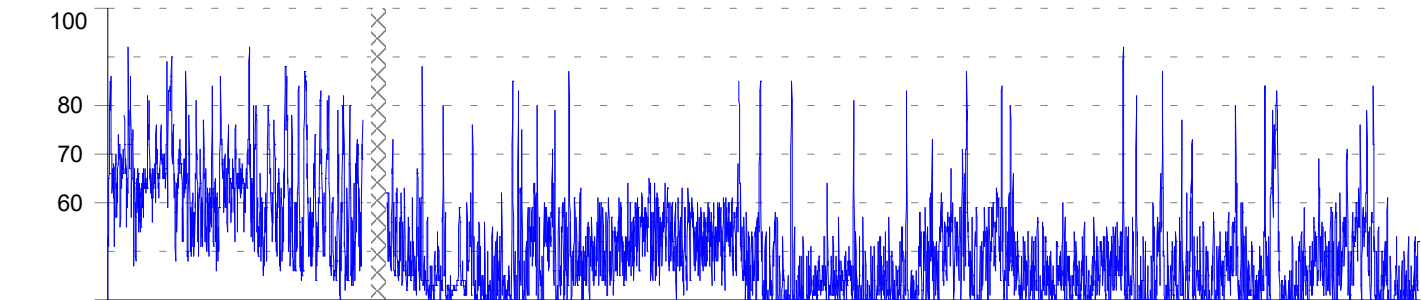
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:25 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00