

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	27	185	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	15.1	81.7	94 - 90	9	95	98.5
Durée moyen. événements (sec.)	33.5	26.5	89 - 85	18	90	3.2
Index (1/heure)		21.0	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	23.1	23.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.0	27.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9					
Temps (minutes) < 88%	2.9					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	40 sec at 01:05:57					
SpO2 minimum (%)	86	at 03:39:17				
SpO2 max. (%)	98	at 02:16:33				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.7					
Pouls bas (bpm)	34					
Taux de pulsation élevé (bpm)	195					

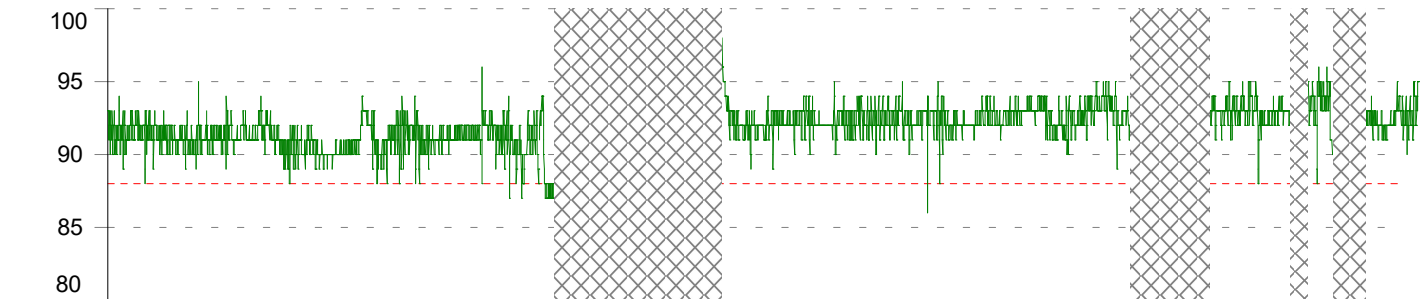
Paramètres d'analyse

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

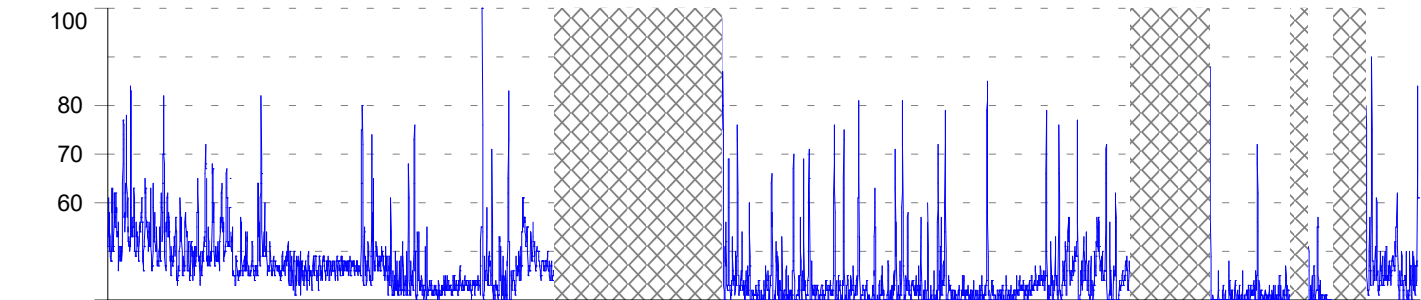
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:09 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00