

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	45	133	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	21.7	54.3	94 - 90	18	95	98.2
Durée moyen. événements (sec.)	29.0	24.5	89 - 85	27	90	3.2
Index (1/heure)		14.1	84 - 80	0	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	4.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	24.3	24.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.3	18.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5					
Temps (minutes) < 88%	2.3					
Nombre d'événements < 88%	6					
Temps max. simple < 88%	100 sec at 23:39:14					
SpO2 minimum (%)	84	at 23:39:14				
SpO2 max. (%)	98	at 07:39:54				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	48.9					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	256					

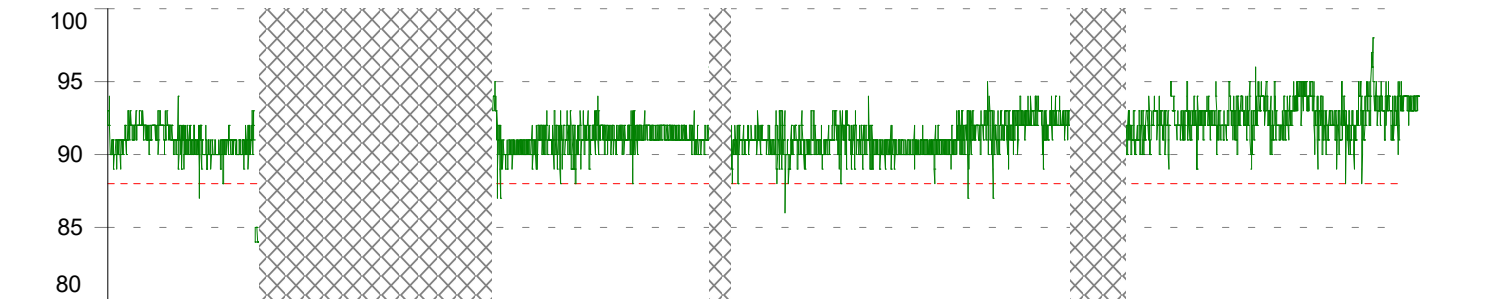
Paramètres d'analyse

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

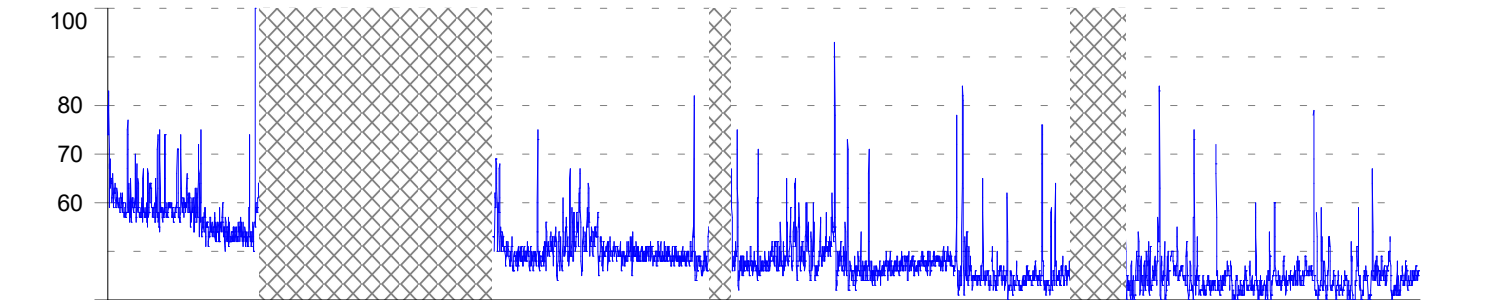
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:3523:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00 8:00