

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	49	178	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	24.2	77.5	94 - 90	21	95	96.1
Durée moyen. événements (sec.)	29.6	26.1	89 - 85	25	90	7.7
Index (1/heure)		19.5	84 - 80	1	85	1.0
Indice de désaturation en oxygène	5.4		79 - 75	2	80	0.2
Artefacts (%)	3.8	3.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.6	20.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7					
Temps (minutes) < 88%	25.4					
Nombre d'événements < 88%	9					
Temps max. simple < 88%	312 sec at 01:29:14					
SpO2 minimum (%)	70	at 01:10:58				
SpO2 max. (%)	98	at 03:10:30				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	84.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	47.0					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	98					

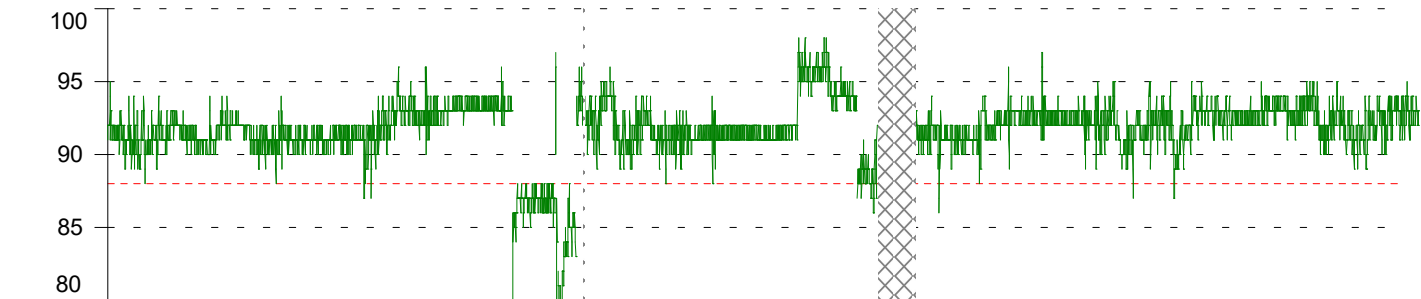
Paramètres d'analyse

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

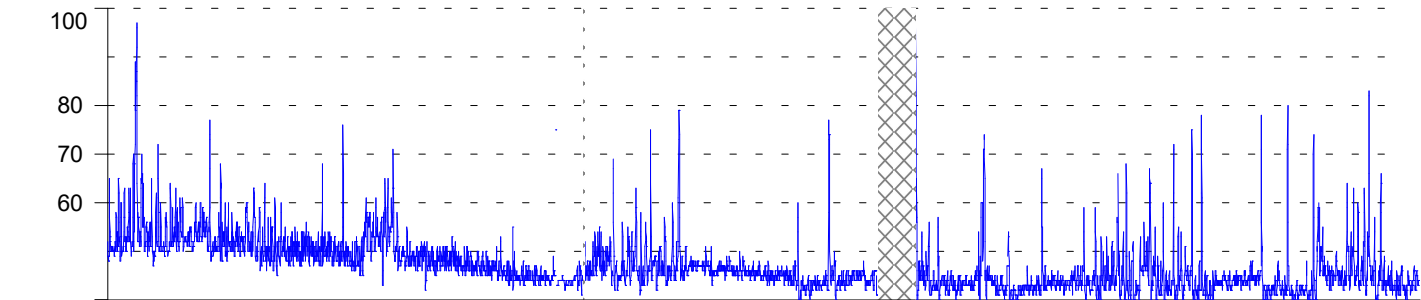
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:21 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00