

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	11	200	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	3.1	47.3	94 - 90	11	95	96.7
Durée moyen. événements (sec.)	16.7	14.2	89 - 85	0	90	0.1
Index (1/heure)		31.5	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	1.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	2.2	2.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	1.8	32.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.6					
Temps (minutes) < 88%	0.3					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 23:05:21					
SpO2 minimum (%)	80	at 22:47:29				
SpO2 max. (%)	98	at 23:19:13				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	64.2					
Pouls bas (bpm)	46					
Taux de pulsation élevé (bpm)	105					

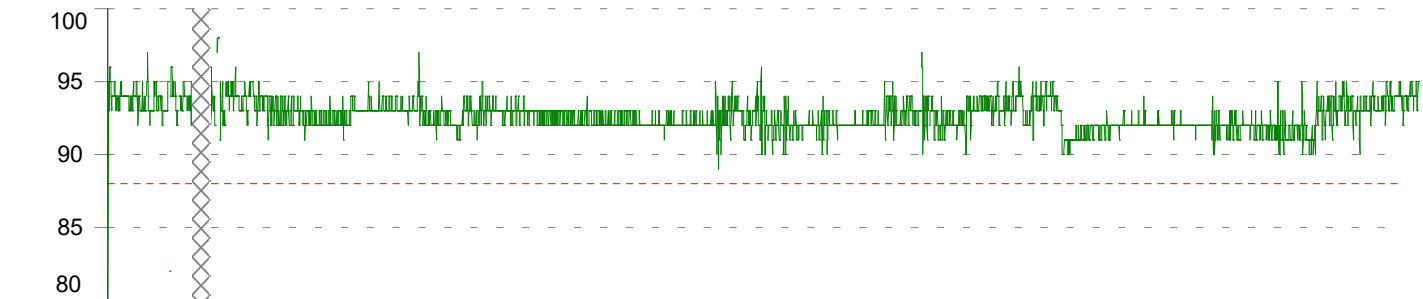
Paramètres d'analyse

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

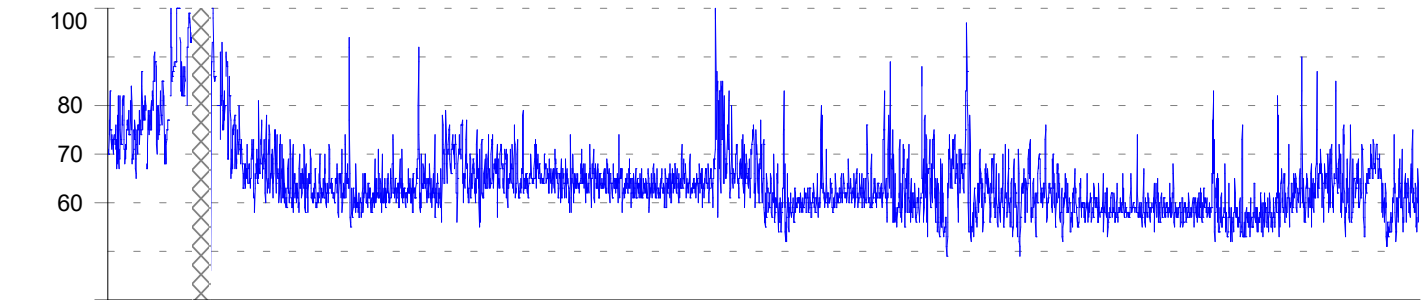
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:423:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00