

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	33	180	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	21.7	70.1	94 - 90	1	95	100.0
Durée moyen. événements (sec.)	39.4	23.4	89 - 85	29	90	35.8
Index (1/heure)		20.1	84 - 80	3	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	3.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	11.2	11.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.1	22.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.9					
Temps (minutes) < 88%	13.7					
Nombre d'événements < 88%	16					
Temps max. simple < 88%	112 sec at 00:45:22					
SpO2 minimum (%)	80	at 00:20:22				
SpO2 max. (%)	95	at 06:44:14				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.6					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	101					

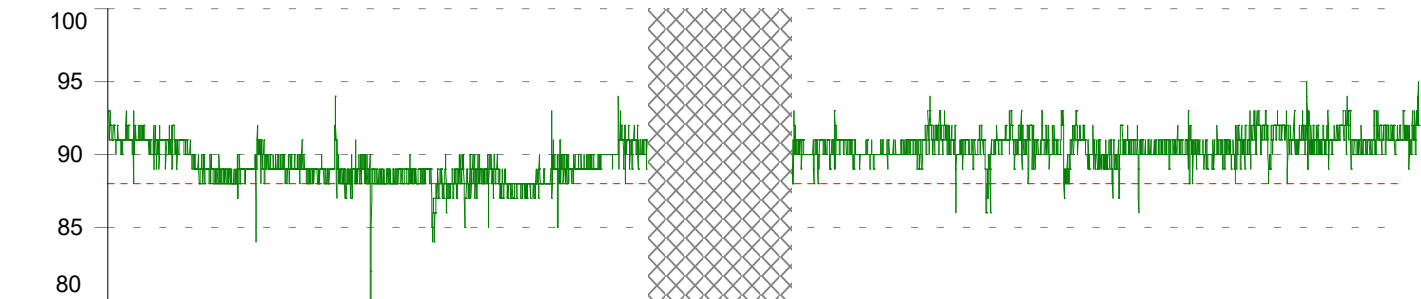
Paramètres d'analyse

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

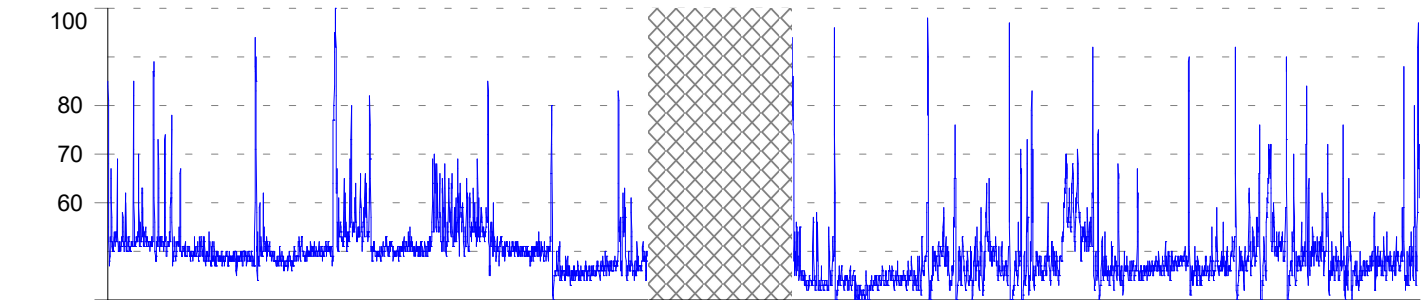
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:32 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00