

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	309	76	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	121.7	43.1	94 - 90	24	95	97.5
Durée moyen. événements (sec.)	23.6	34.1	89 - 85	220	90	18.6
Index (1/heure)		7.2	84 - 80	65	85	2.1
Indice de désaturation en oxygène	29.4		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	20.4	20.5	74 - 70	0	75	0.1
Index ajusté (1/heure)	36.9	9.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.8					
Temps (minutes) < 88%	32.1					
Nombre d'événements < 88%	149					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 22:44:12					
SpO2 minimum (%)	72	at 04:53:12				
SpO2 max. (%)	97	at 20:44:52				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	84.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	39.2					
Pouls bas (bpm)	33					
Taux de pulsation élevé (bpm)	214					

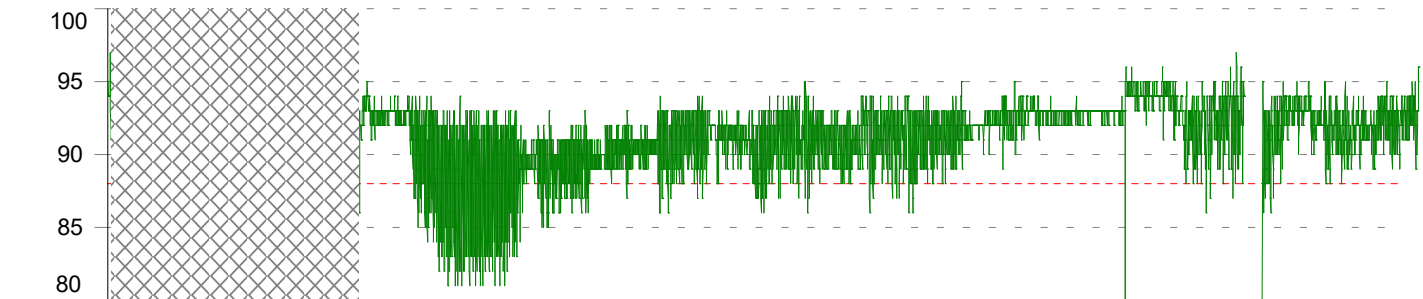
Paramètres d'analyse

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

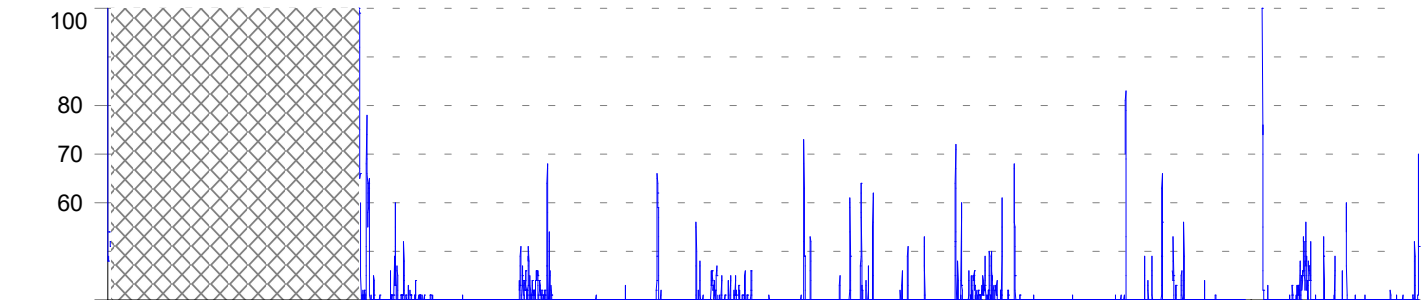
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 20:43 22:00 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00