

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	48	245	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	18.8	63.8	94 - 90	40	95	84.9
Durée moyen. événements (sec.)	23.5	15.6	89 - 85	8	90	0.8
Index (1/heure)		28.2	84 - 80	0	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	5.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	32.7	33.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	8.2	42.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.1					
Temps (minutes) < 88%	1.0					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 22:14:54					
SpO2 minimum (%)	82	at 22:15:14				
SpO2 max. (%)	98	at 23:06:46				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	59.5					
Pouls bas (bpm)	46					
Taux de pulsation élevé (bpm)	264					

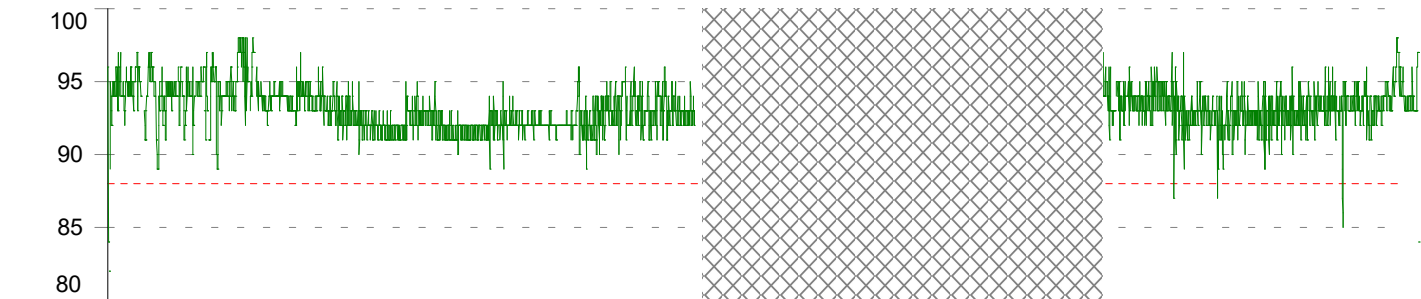
Paramètres d'analyse

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

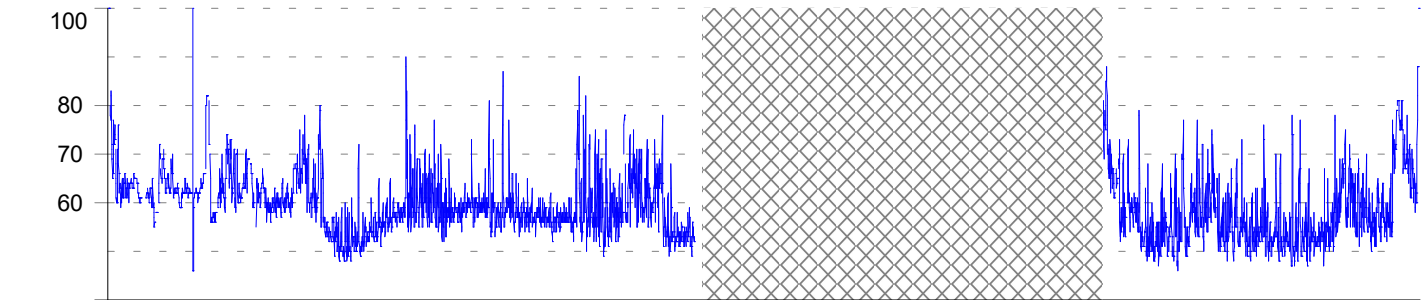
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:14 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00