

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	7	43	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	4.3	15.1	94 - 90	2	95	99.2
Durée moyen. événements (sec.)	36.6	21.0	89 - 85	5	90	26.9
Index (1/heure)		5.5	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	0.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	69.5	69.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.9	18.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.5					
Temps (minutes) < 88%	3.7					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	36 sec at 23:12:48					
SpO2 minimum (%)	82	at 22:40:04				
SpO2 max. (%)	96	at 23:39:32				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	55.4					
Pouls bas (bpm)	45					
Taux de pulsation élevé (bpm)	124					

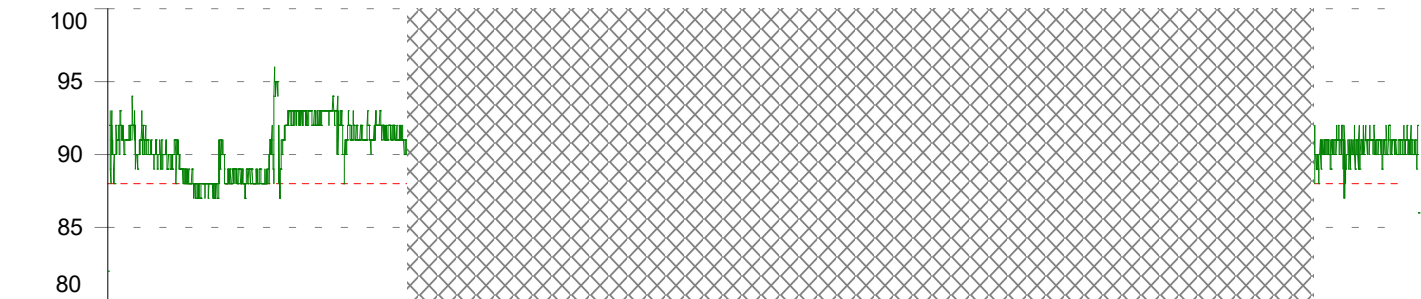
Paramètres d'analyse

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

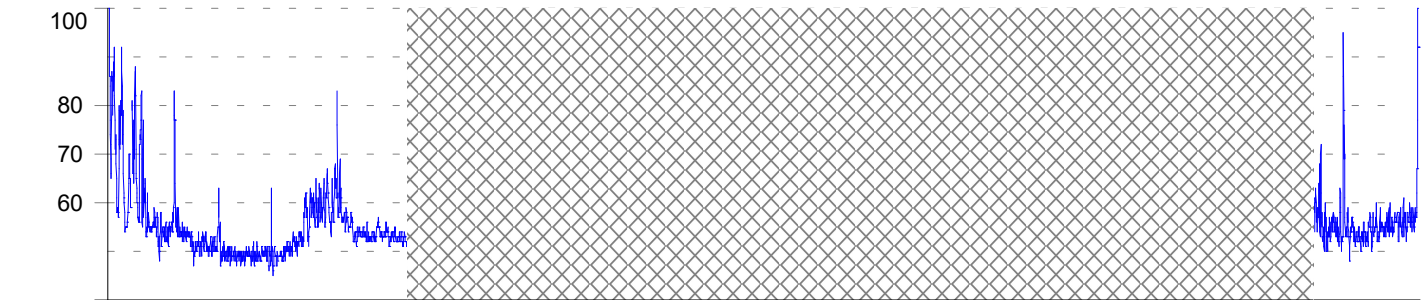
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:3923:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00