

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	15	180	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	10.1	53.1	94 - 90	4	95	92.4
Durée moyen. événements (sec.)	40.3	17.7	89 - 85	11	90	10.8
Index (1/heure)		28.1	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	2.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	37.9	38.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.8	45.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	1.2					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 23:24:51					
SpO2 minimum (%)	82	at 05:09:23				
SpO2 max. (%)	98	at 04:54:43				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.6					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	93					

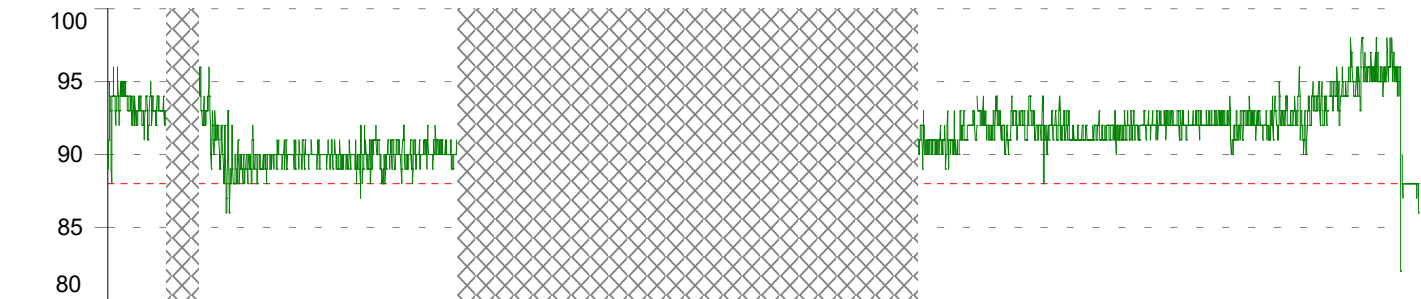
Paramètres d'analyse

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

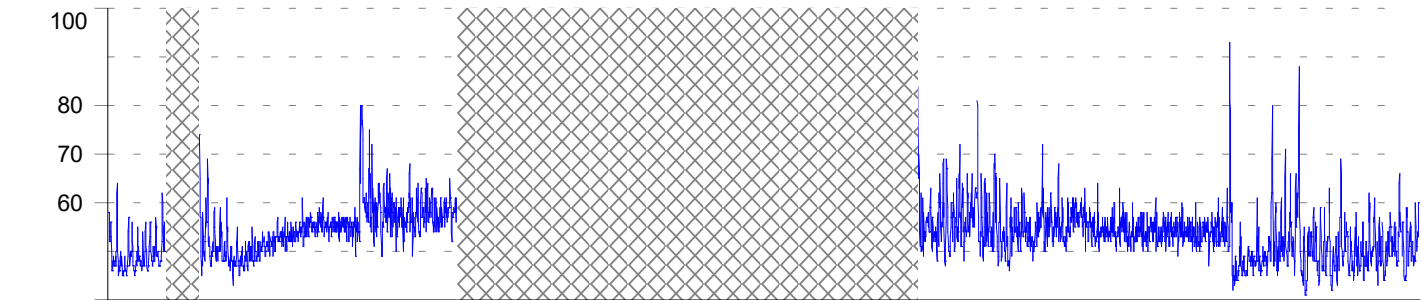
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:50 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00