

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	36	325	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	21.5	106.3	94 - 90	19	95	97.5
Durée moyen. événements (sec.)	35.9	19.6	89 - 85	17	90	2.5
Index (1/heure)		41.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	6.2	6.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.9	44.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7					
Temps (minutes) < 88%	0.7					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 22:23:12					
SpO2 minimum (%)	82	at 23:40:32				
SpO2 max. (%)	99	at 22:50:28				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.7					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	146					

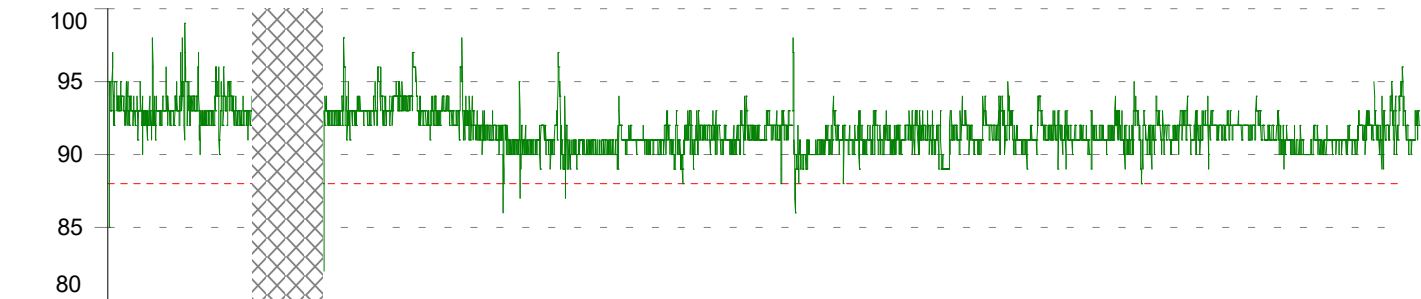
Paramètres d'analyse

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

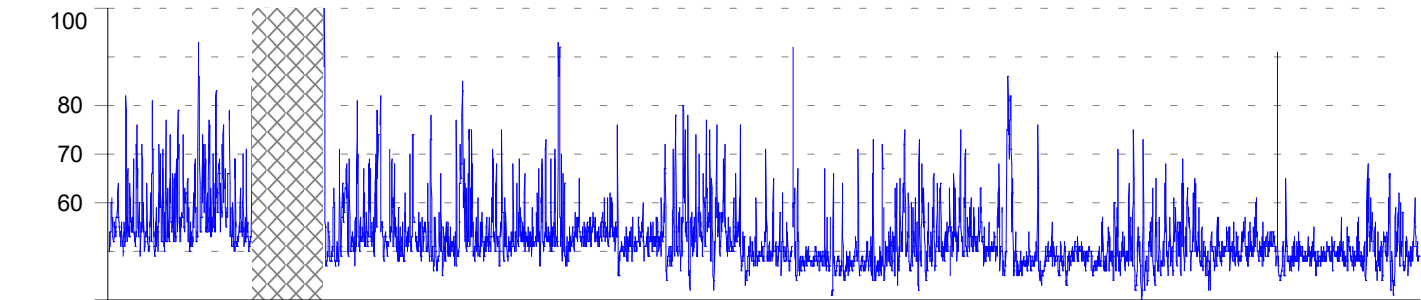
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



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