

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	28	256	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	15.3	77.3	94 - 90	22	95	91.5
Durée moyen. événements (sec.)	32.7	18.1	89 - 85	6	90	1.3
Index (1/heure)		37.4	84 - 80	0	85	0.4
Indice de désaturation en oxygène	4.1		79 - 75	0	80	0.2
Artefacts (%)	5.4	5.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.3	39.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.6					
Temps (minutes) < 88%	2.7					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	152 sec at 05:20:24					
SpO2 minimum (%)	77	at 05:22:36				
SpO2 max. (%)	99	at 05:37:28				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	55.6					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	108					

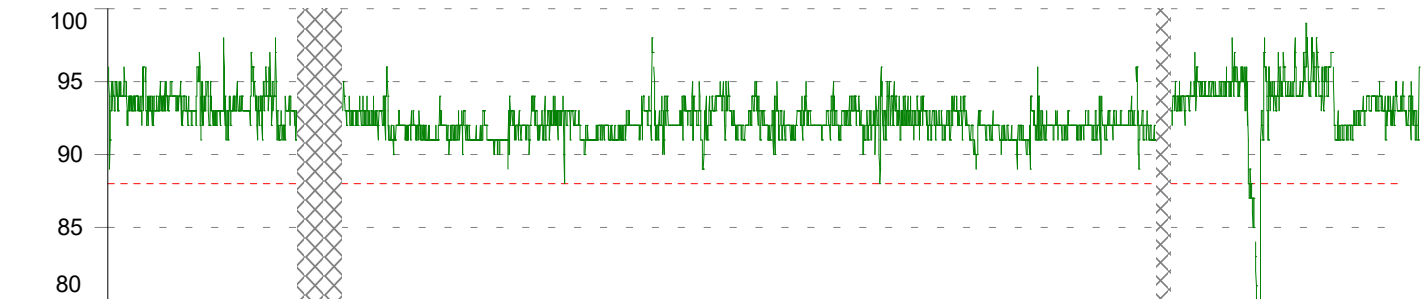
Paramètres d'analyse

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

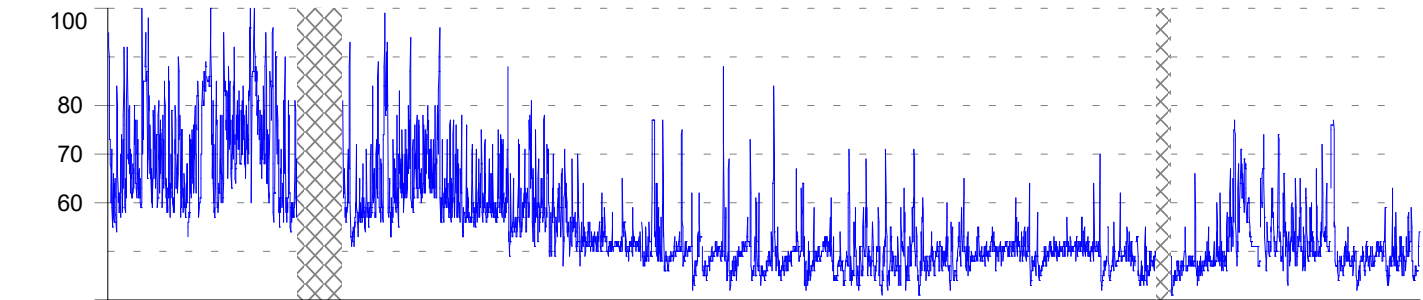
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



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