

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	53	74	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	24.7	35.1	94 - 90	2	95	99.7
Durée moyen. événements (sec.)	27.9	28.5	89 - 85	46	90	68.7
Index (1/heure)		9.0	84 - 80	5	85	2.2
Indice de désaturation en oxygène	6.5		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	19.1	19.3	74 - 70	0	75	0.1
Index ajusté (1/heure)	8.0	11.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	88.8					
Temps (minutes) < 88%	62.5					
Nombre d'événements < 88%	39					
Temps max. simple < 88%	600 sec at 00:38:05					
SpO2 minimum (%)	74	at 06:18:25				
SpO2 max. (%)	98	at 23:13:09				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	55.1					
Pouls bas (bpm)	33					
Taux de pulsation élevé (bpm)	133					

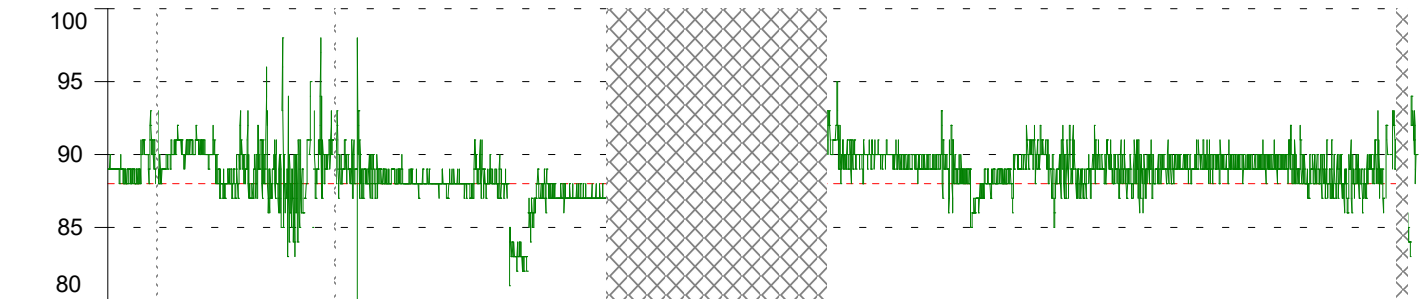
Paramètres d'analyse

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

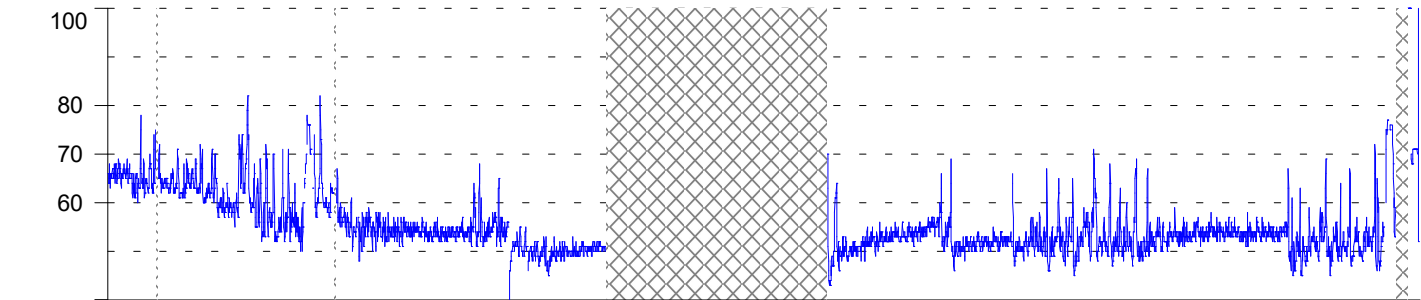
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:07 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00