

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	273	54	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	69.5	17.3	94 - 90	4	95	98.2
Durée moyen. événements (sec.)	15.3	19.3	89 - 85	135	90	79.8
Index (1/heure)		6.1	84 - 80	134	85	7.2
Indice de désaturation en oxygène	30.9		79 - 75	0	80	0.3
Artefacts (%)	6.5	6.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	33.0	6.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	88.2					
Temps (minutes) < 88%	165.7					
Nombre d'événements < 88%	258					
Temps max. simple < 88%	496 sec at 06:03:15					
SpO2 minimum (%)	79	at 06:05:59				
SpO2 max. (%)	98	at 21:24:59				
Moyenne de SpO2 basse (%)	84.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	84.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	74.4					
Pouls bas (bpm)	54					
Taux de pulsation élevé (bpm)	120					

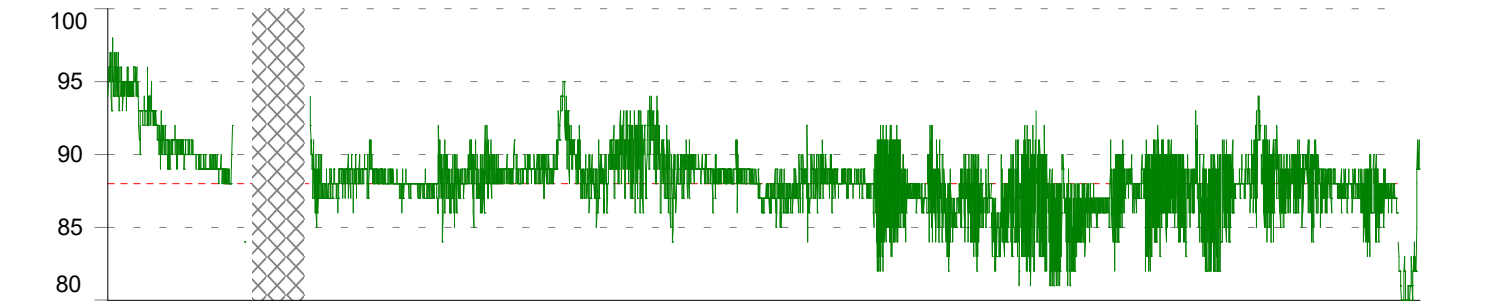
Paramètres d'analyse

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

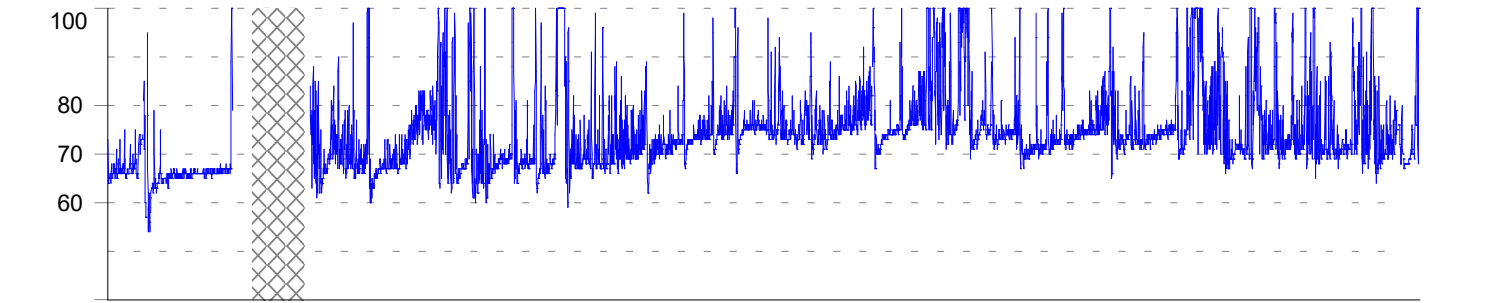
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 21:22 22:00 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00