

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	148	118	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	55.0	66.1	94 - 90	26	95	98.5
Durée moyen. événements (sec.)	22.3	33.6	89 - 85	121	90	11.1
Index (1/heure)		12.3	84 - 80	1	85	0.5
Indice de désaturation en oxygène	15.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.3	1.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	15.7	12.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3					
Temps (minutes) < 88%	11.4					
Nombre d'événements < 88%	53					
Temps max. simple < 88%	140 sec at 03:55:57					
SpO2 minimum (%)	80	at 03:55:57				
SpO2 max. (%)	97	at 01:13:21				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.5					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	98					

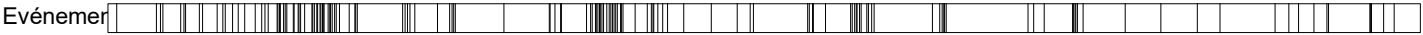
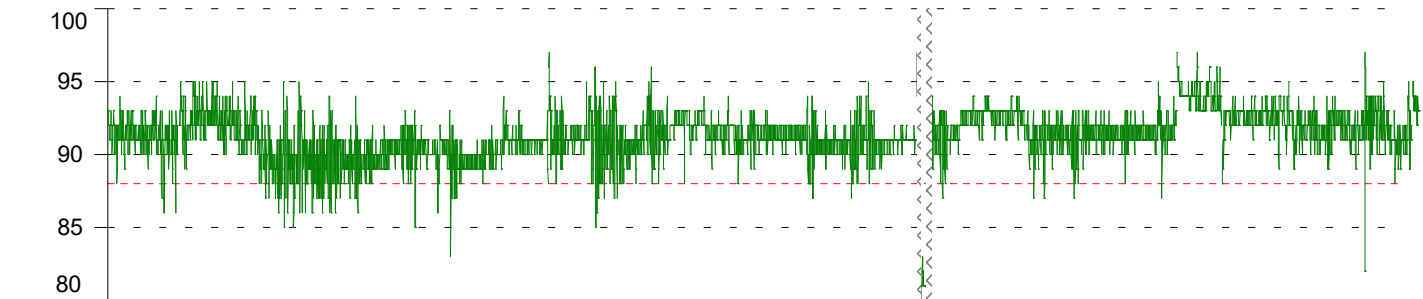
Paramètres d'analyse

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

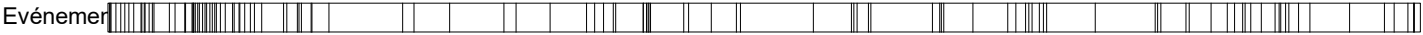
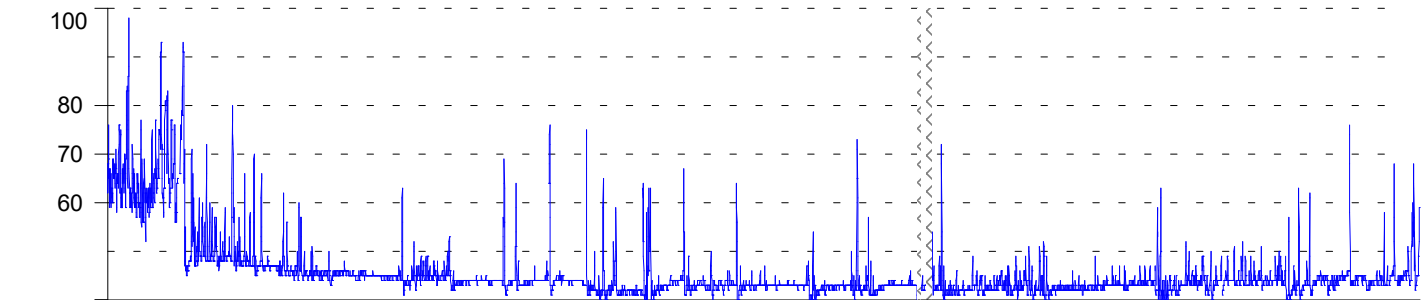
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:00 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00