

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	64	420	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	29.6	104.5	94 - 90	20	95	98.9
Durée moyen. événements (sec.)	27.8	14.9	89 - 85	43	90	2.6
Index (1/heure)		47.1	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	7.2		79 - 75	1	80	0.0
Artefacts (%)	0.6	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.2	47.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5					
Temps (minutes) < 88%	0.9					
Nombre d'événements < 88%	6					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 23:01:39					
SpO2 minimum (%)	76	at 04:26:59				
SpO2 max. (%)	97	at 22:24:43				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	57.6					
Pouls bas (bpm)	42					
Taux de pulsation élevé (bpm)	118					

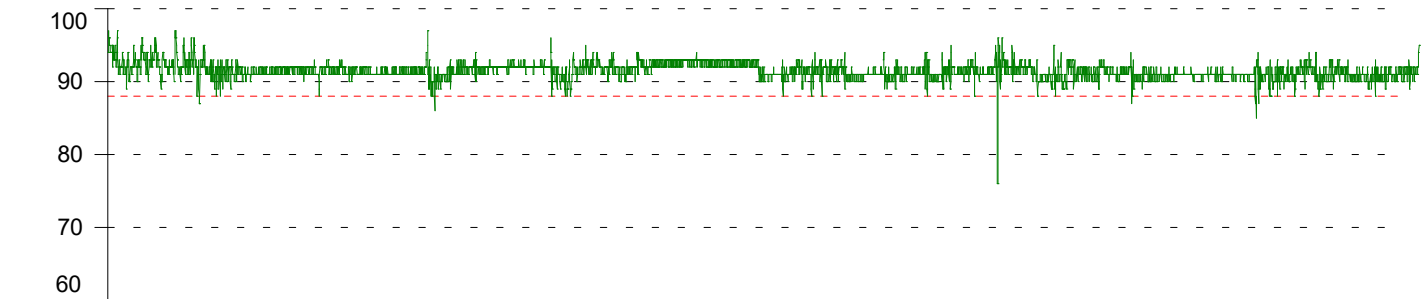
Paramètres d'analyse

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

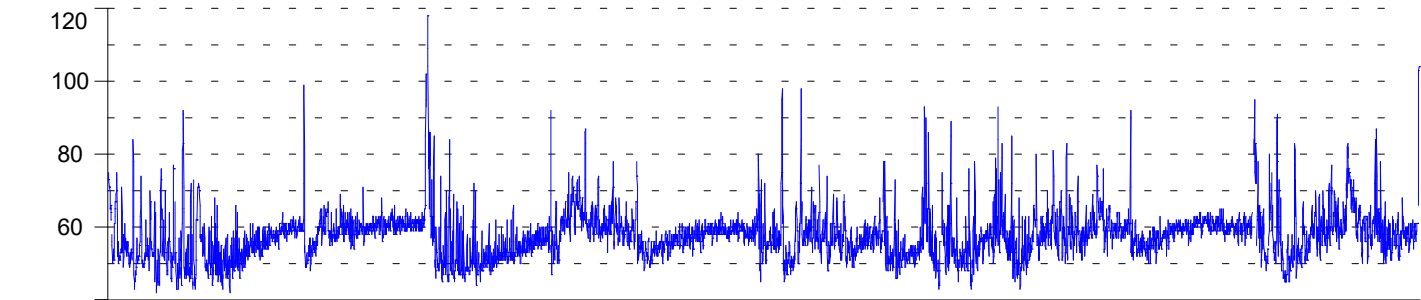
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (10 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:24 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00