

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	77	432	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	30.9	113.2	94 - 90	28	95	98.8
Durée moyen. événements (sec.)	24.1	15.7	89 - 85	47	90	11.7
Index (1/heure)		49.4	84 - 80	1	85	0.4
Indice de désaturation en oxygène	8.8		79 - 75	1	80	0.1
Artefacts (%)	0.5	0.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	8.8	49.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8					
Temps (minutes) < 88%	3.5					
Nombre d'événements < 88%	9					
Temps max. simple < 88%	152 sec at 01:31:44					
SpO2 minimum (%)	73	at 00:08:28				
SpO2 max. (%)	97	at 07:17:00				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	56.9					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	100					

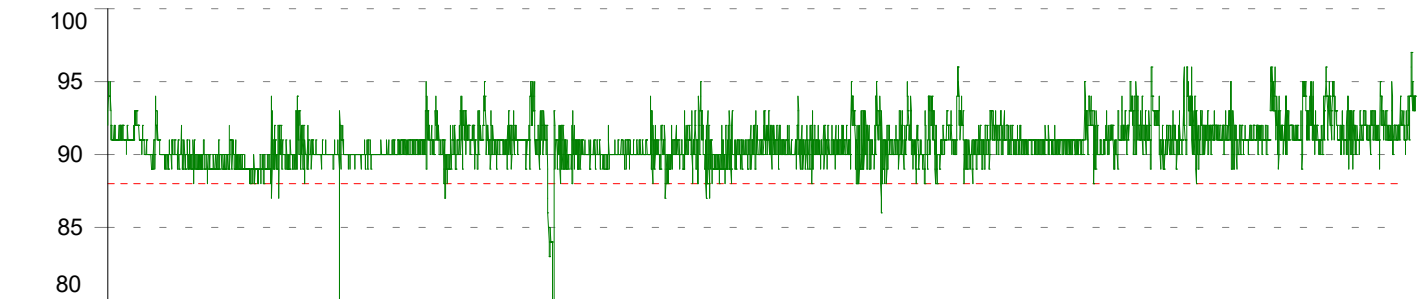
Paramètres d'analyse

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

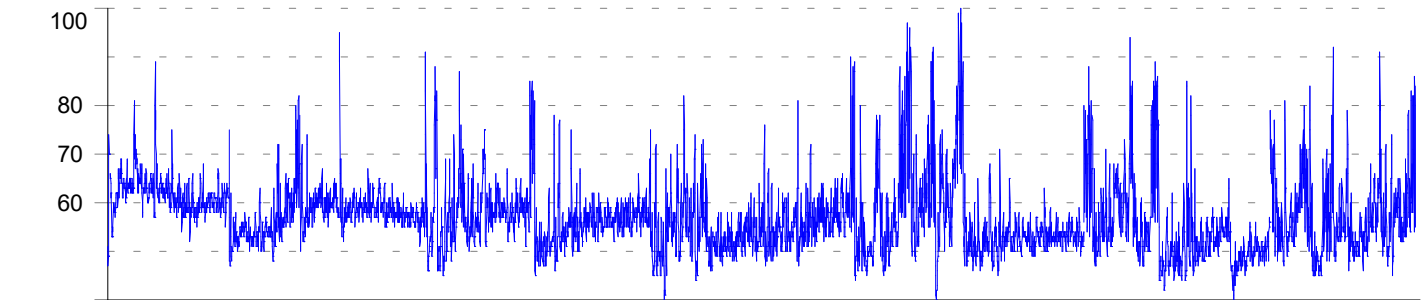
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:35 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00