

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	30	265	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	15.3	70.3	94 - 90	8	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	30.5	15.9	89 - 85	21	90	10.6
Index (1/heure)		33.2	84 - 80	1	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.8	33.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0					
Temps (minutes) < 88%	3.3					
Nombre d'événements < 88%	5					
Temps max. simple < 88%	124 sec at 05:04:31					
SpO2 minimum (%)	84	at 05:04:51				
SpO2 max. (%)	96	at 02:37:51				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	62.0					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	93					

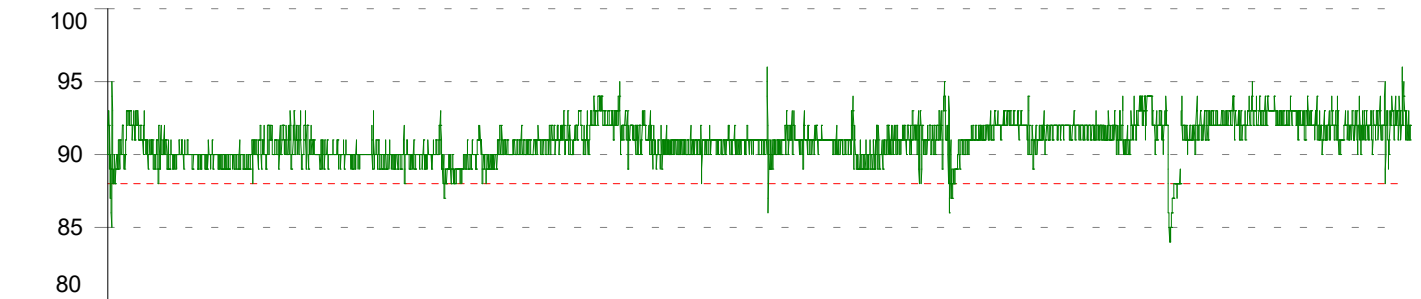
Paramètres d'analyse

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

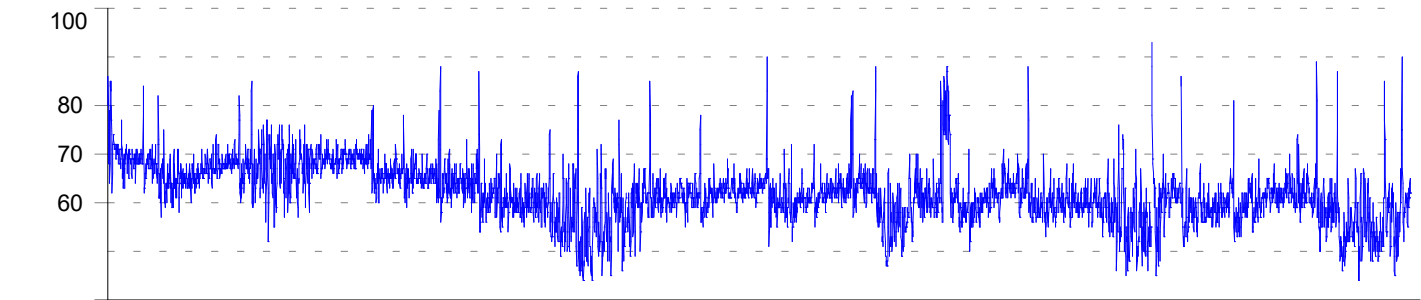
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:36 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00