

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	16	85	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	13.1	31.7	94 - 90	13	95	91.6
Durée moyen. événements (sec.)	49.0	22.4	89 - 85	2	90	1.0
Index (1/heure)		13.0	84 - 80	0	85	0.3
Indice de désaturation en oxygène	2.5		79 - 75	1	80	0.0
Artefacts (%)	0.9	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.5	13.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.9					
Temps (minutes) < 88%	3.4					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	136 sec at 01:47:35					
SpO2 minimum (%)	79 at 23:49:51					
SpO2 max. (%)	98 at 00:39:27					
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	82.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	56.0					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	108					

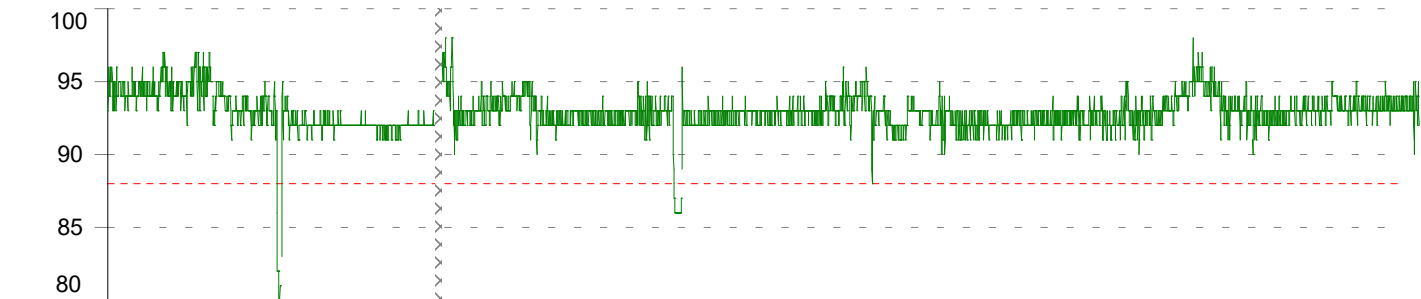
Paramètres d'analyse

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

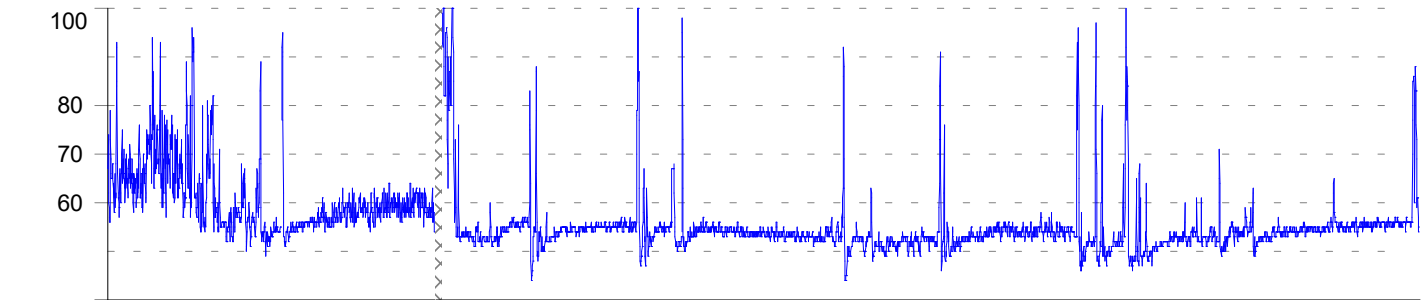
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:58 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00