

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	170	74	99 - 95	0	100	99.9
Durée des événements (minutes)	62.7	40.5	94 - 90	24	95	94.4
Durée moyen. événements (sec.)	22.1	32.9	89 - 85	133	90	11.8
Index (1/heure)		8.5	84 - 80	13	85	0.5
Indice de désaturation en oxygène	19.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	3.5	3.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	20.2	8.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	11.4					
Nombre d'événements < 88%	59					
Temps max. simple < 88%	32 sec at 06:50:56					
SpO2 minimum (%)	80	at 23:32:48				
SpO2 max. (%)	100	at 01:36:12				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	44.4					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	214					

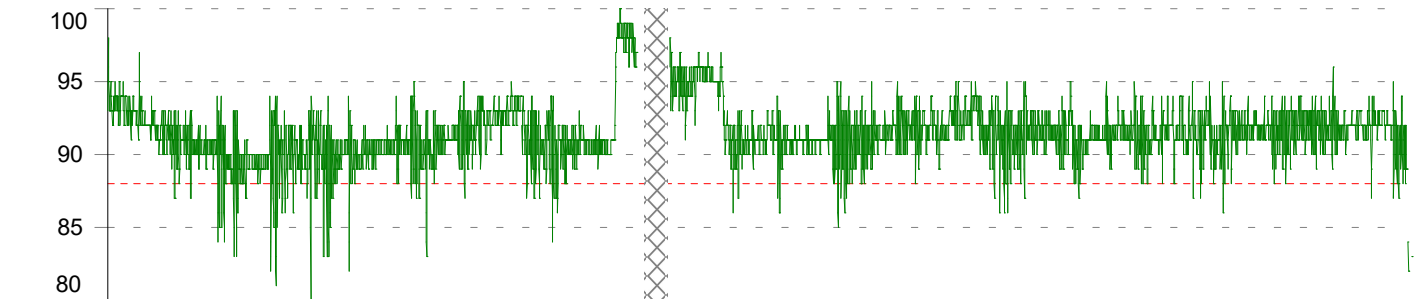
Paramètres d'analyse

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

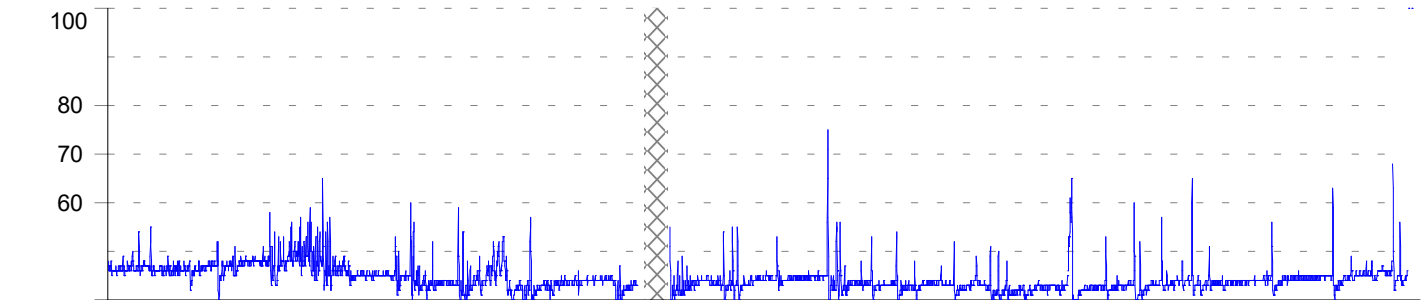
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:11 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00