

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	45	406	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	21.1	99.0	94 - 90	34	95	95.8
Durée moyen. événements (sec.)	28.2	14.6	89 - 85	11	90	0.6
Index (1/heure)		44.1	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.6	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.9	44.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.8					
Temps (minutes) < 88%	1.1					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 22:45:35					
SpO2 minimum (%)	82	at 22:25:39				
SpO2 max. (%)	98	at 22:25:47				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	59.9					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	110					

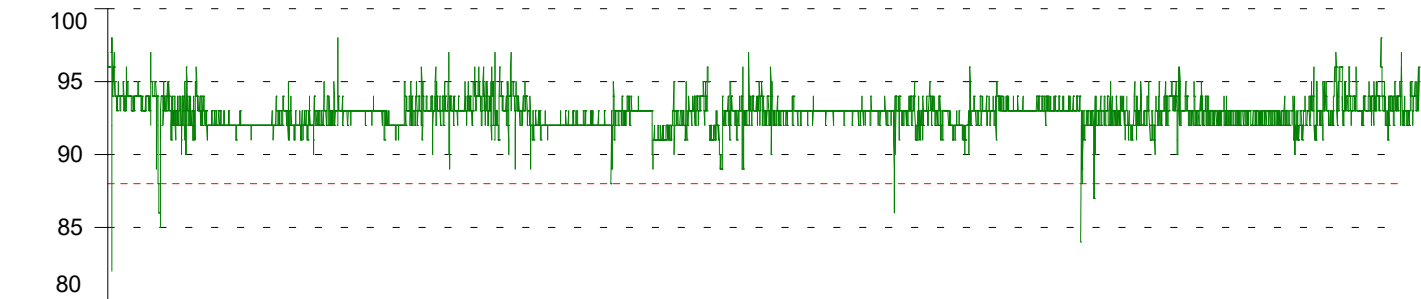
Paramètres d'analyse

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

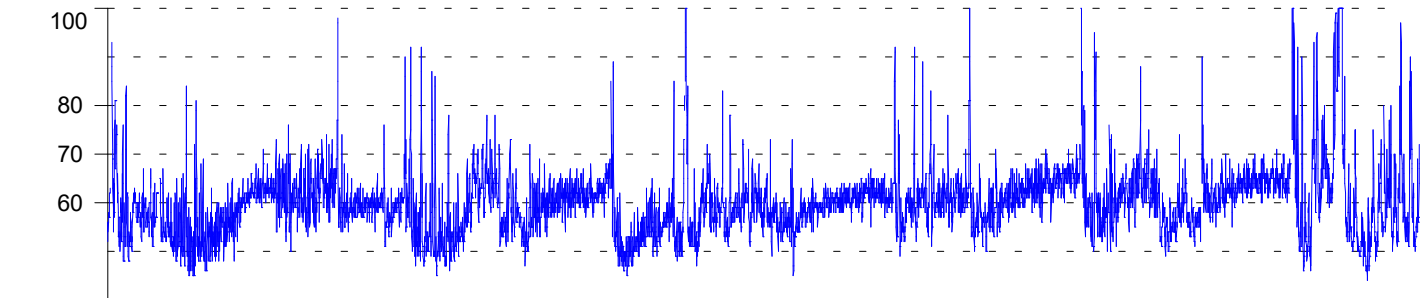
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



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