

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	21	405	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	16.3	99.6	94 - 90	1	95	100.0
Durée moyen. événements (sec.)	46.7	14.8	89 - 85	20	90	30.1
Index (1/heure)		52.5	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.4	0.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.7	52.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.0					
Temps (minutes) < 88%	2.6					
Nombre d'événements < 88%	8					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 03:01:58					
SpO2 minimum (%)	82	at 22:28:50				
SpO2 max. (%)	94	at 22:29:54				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	57.5					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	120					

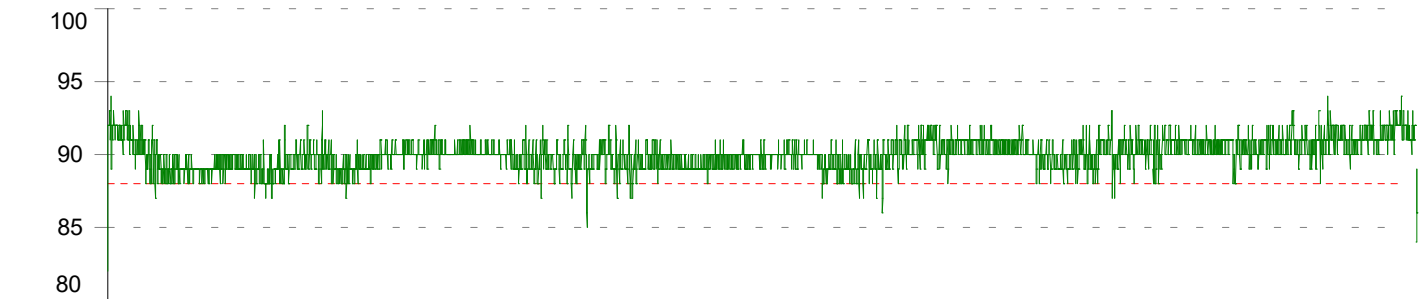
Paramètres d'analyse

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

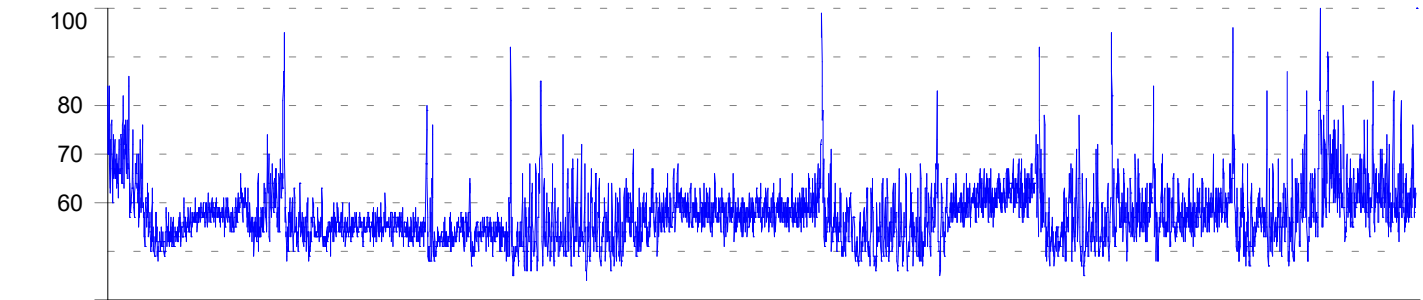
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:28 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00