

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	67	148	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	32.7	55.2	94 - 90	12	95	99.2
Durée moyen. événements (sec.)	29.3	22.4	89 - 85	54	90	28.6
Index (1/heure)		17.4	84 - 80	1	85	1.6
Indice de désaturation en oxygène	7.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.8	1.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.9	17.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.3					
Temps (minutes) < 88%	27.9					
Nombre d'événements < 88%	26					
Temps max. simple < 88%	840 sec at 04:11:02					
SpO2 minimum (%)	80 at 06:07:14					
SpO2 max. (%)	97 at 21:45:42					
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	56.7					
Pouls bas (bpm)	43					
Taux de pulsation élevé (bpm)	197					

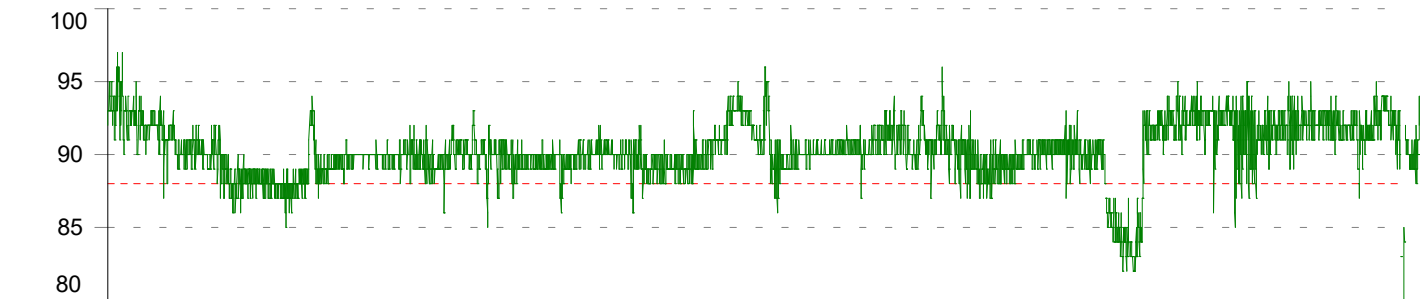
Paramètres d'analyse

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

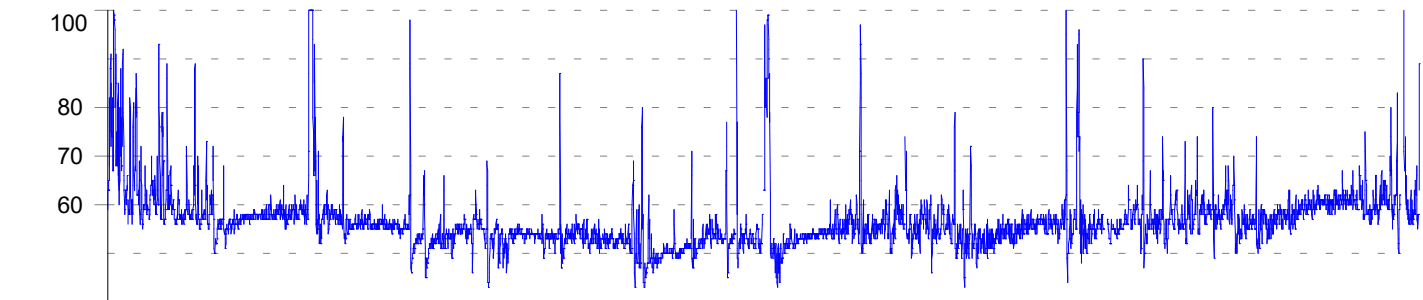
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 21:4 22:00 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00