

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	88	514	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	34.1	137.3	94 - 90	7	95	99.6
Durée moyen. événements (sec.)	23.3	16.0	89 - 85	78	90	26.5
Index (1/heure)		58.0	84 - 80	3	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	9.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.8	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	10.0	58.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.1					
Temps (minutes) < 88%	10.9					
Nombre d'événements < 88%	51					
Temps max. simple < 88%	32 sec at 23:10:03					
SpO2 minimum (%)	79 at 21:29:39					
SpO2 max. (%)	98 at 21:31:19					
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.5					
Pouls bas (bpm)	26					
Taux de pulsation élevé (bpm)	120					

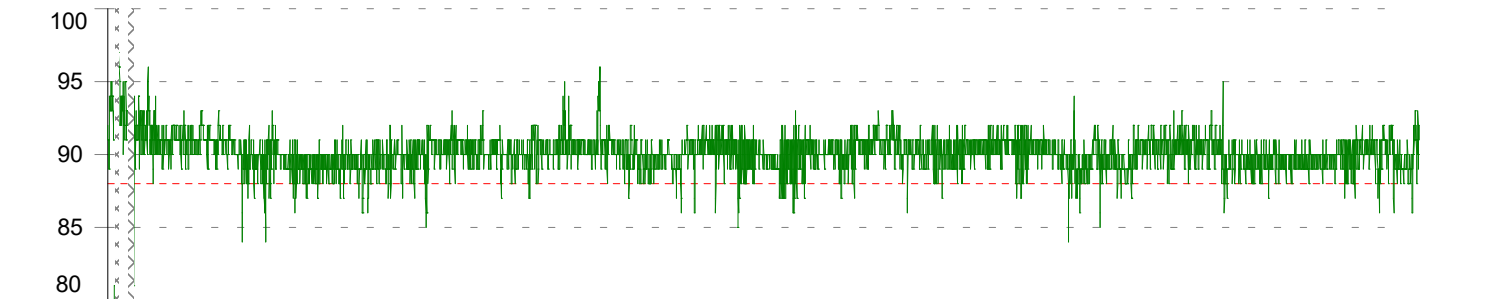
Paramètres d'analyse

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

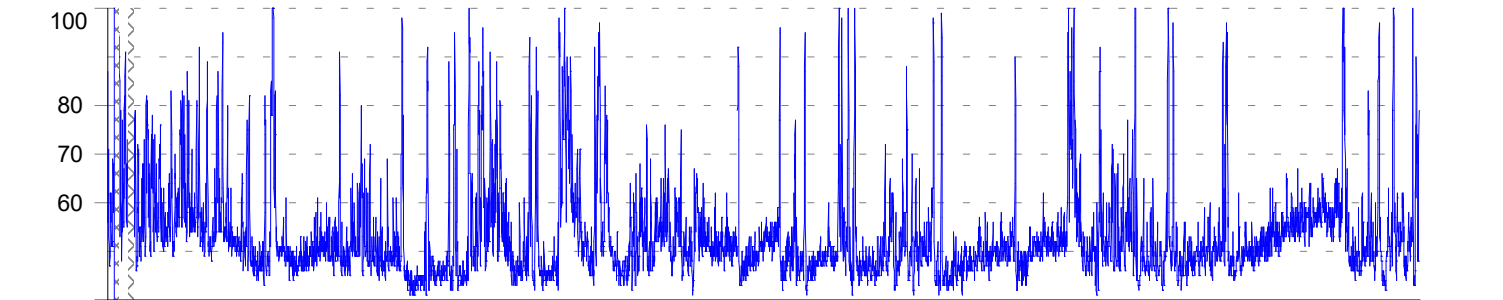
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 21:26 22:00 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00