

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	32	238	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	20.7	100.2	94 - 90	5	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	38.8	25.3	89 - 85	27	90	17.5
Index (1/heure)		26.1	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.5	0.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.5	26.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.6					
Temps (minutes) < 88%	1.6					
Nombre d'événements < 88%	7					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 05:58:51					
SpO2 minimum (%)	79	at 23:55:55				
SpO2 max. (%)	95	at 23:55:23				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	47.1					
Pouls bas (bpm)	33					
Taux de pulsation élevé (bpm)	102					

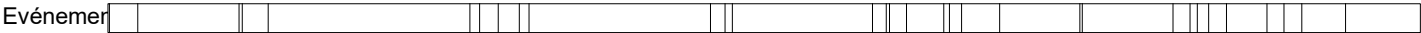
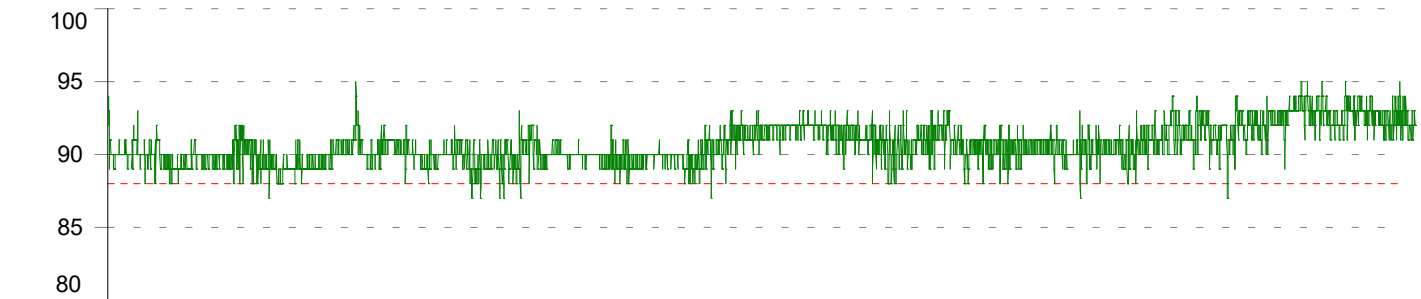
Paramètres d'analyse

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

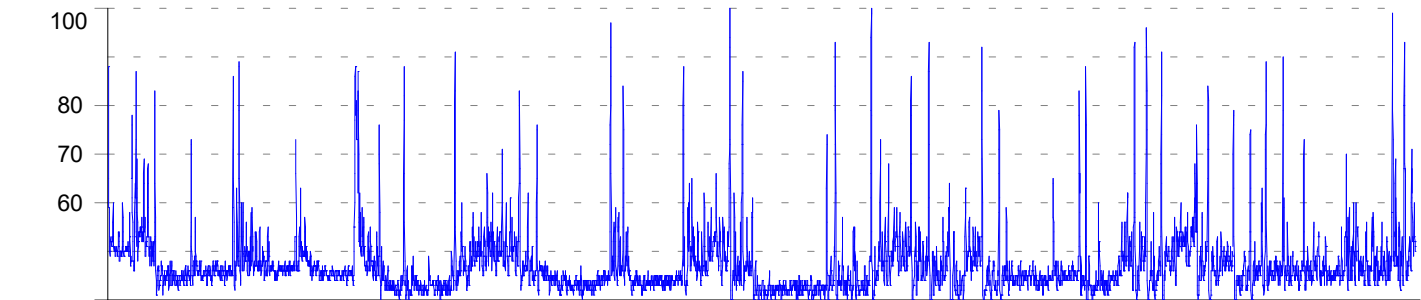
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:11 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00