

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	138	136	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	69.1	56.1	94 - 90	18	95	97.5
Durée moyen. événements (sec.)	30.1	24.7	89 - 85	118	90	52.5
Index (1/heure)		14.0	84 - 80	2	85	0.8
Indice de désaturation en oxygène	14.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	3.4	3.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	14.7	14.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.8					
Temps (minutes) < 88%	45.3					
Nombre d'événements < 88%	73					
Temps max. simple < 88%	140 sec at 22:39:10					
SpO2 minimum (%)	81 at 05:23:18					
SpO2 max. (%)	100 at 02:36:38					
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	57.9					
Pouls bas (bpm)	25					
Taux de pulsation élevé (bpm)	256					

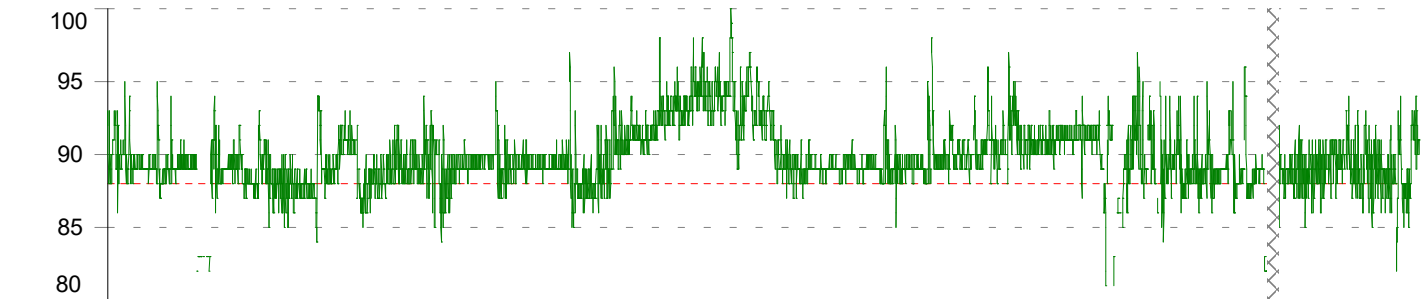
Paramètres d'analyse

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

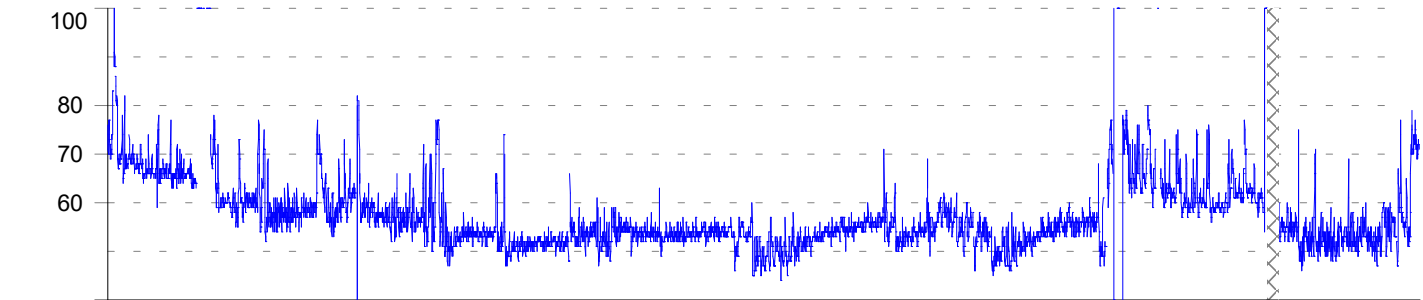
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 21:59 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00