

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	40	213	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	16.5	64.1	94 - 90	8	95	99.5
Durée moyen. événements (sec.)	24.8	18.1	89 - 85	28	90	22.8
Index (1/heure)		24.7	84 - 80	4	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	4.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.0	1.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.7	25.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8					
Temps (minutes) < 88%	11.0					
Nombre d'événements < 88%	18					
Temps max. simple < 88%	32 sec at 23:26:41					
SpO2 minimum (%)	83	at 23:26:49				
SpO2 max. (%)	95	at 04:44:17				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.2					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	91					

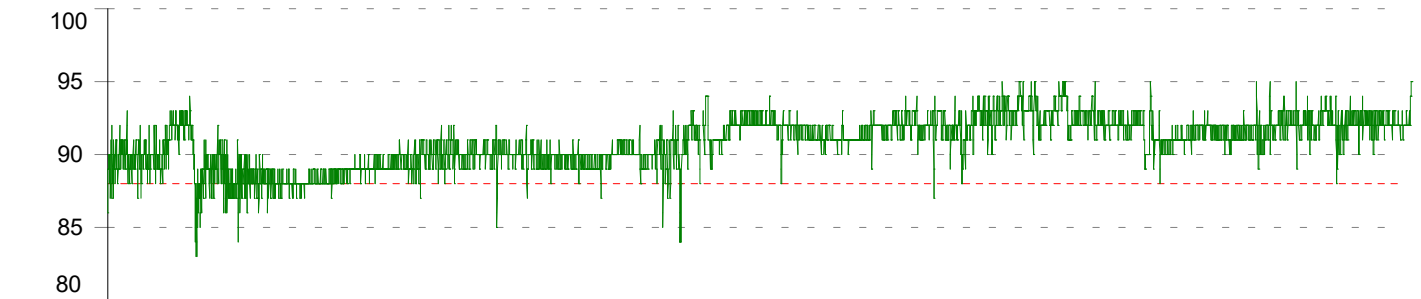
Paramètres d'analyse

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

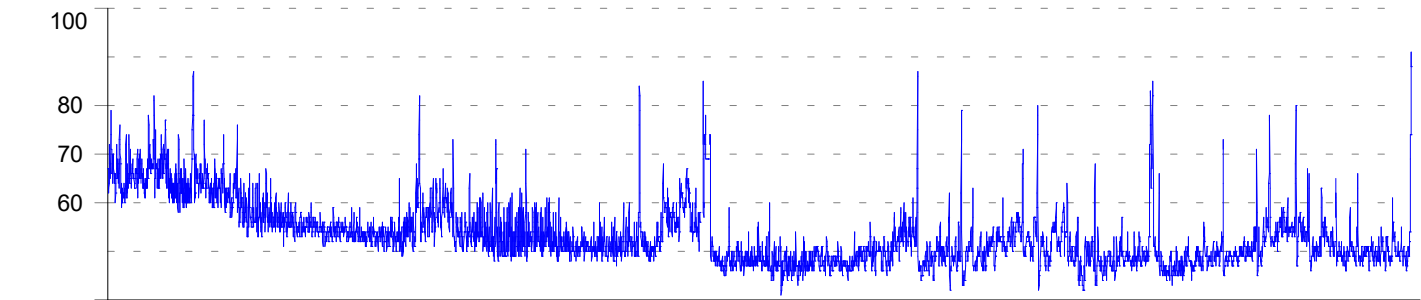
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:51 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00