

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	38	663	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	17.5	151.7	94 - 90	20	95	99.0
Durée moyen. événements (sec.)	27.6	13.7	89 - 85	17	90	2.3
Index (1/heure)		76.2	84 - 80	1	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	4.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.2	1.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.4	77.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7					
Temps (minutes) < 88%	1.8					
Nombre d'événements < 88%	5					
Temps max. simple < 88%	44 sec at 03:49:48					
SpO2 minimum (%)	81	at 03:49:48				
SpO2 max. (%)	96	at 23:15:04				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	54.0					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	246					

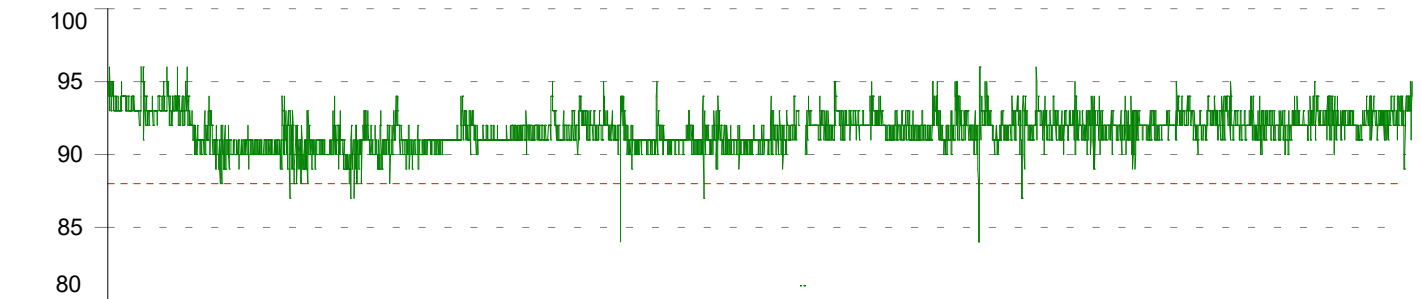
Paramètres d'analyse

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

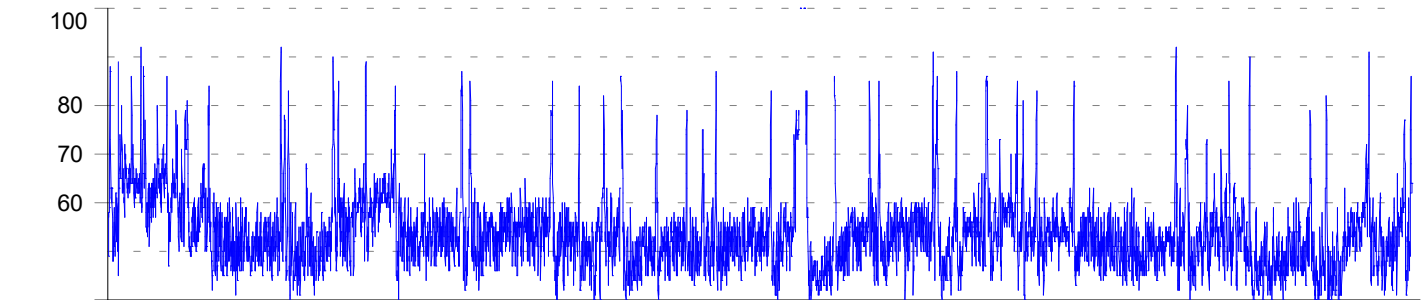
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:14 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00