

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	122	152	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	45.8	48.6	94 - 90	1	95	100.0
Durée moyen. événements (sec.)	22.5	19.2	89 - 85	114	90	71.2
Index (1/heure)		30.4	84 - 80	7	85	0.4
Indice de désaturation en oxygène	24.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	1.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	24.6	30.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	88.9					
Temps (minutes) < 88%	54.9					
Nombre d'événements < 88%	108					
Temps max. simple < 88%	32 sec at 04:19:04					
SpO2 minimum (%)	82	at 01:26:08				
SpO2 max. (%)	96	at 01:26:56				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	44.6					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	212					

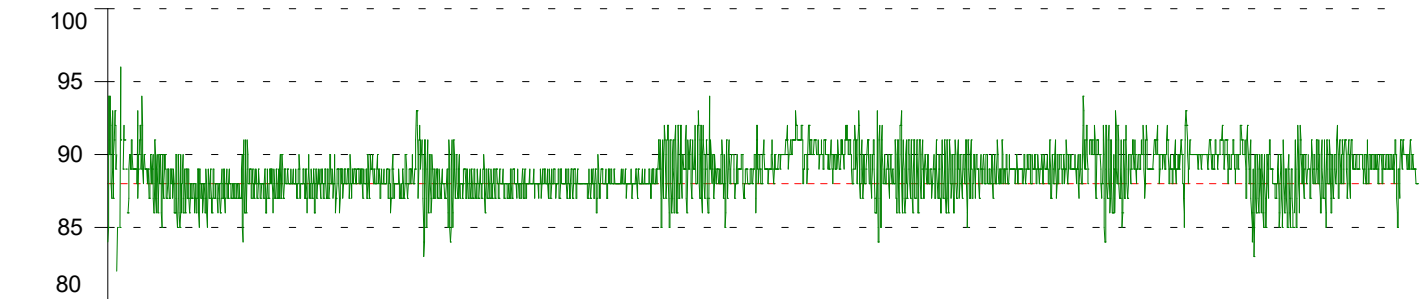
Paramètres d'analyse

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

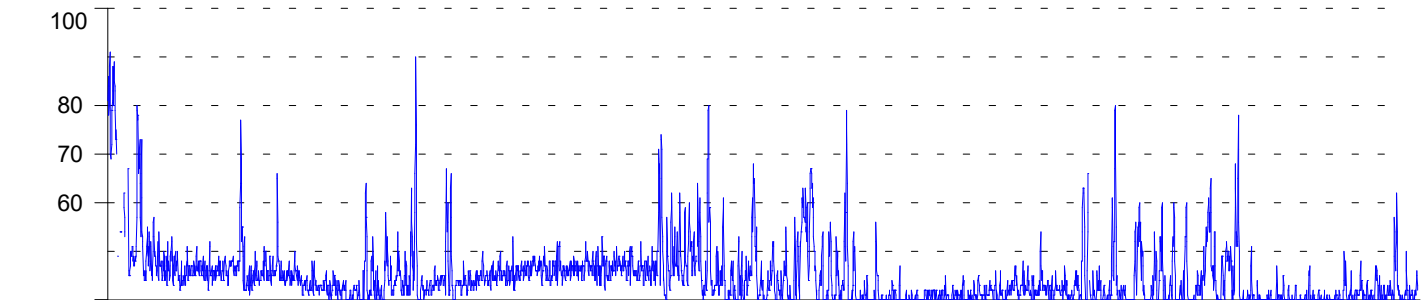
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 1:23 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00