

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	201	89	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	70.3	52.5	94 - 90	36	95	96.6
Durée moyen. événements (sec.)	21.0	35.4	89 - 85	162	90	10.3
Index (1/heure)		9.8	84 - 80	3	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	22.1		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	0.8	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	22.3	9.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.0					
Temps (minutes) < 88%	14.9					
Nombre d'événements < 88%	63					
Temps max. simple < 88%	72 sec at 06:21:41					
SpO2 minimum (%)	74	at 06:04:53				
SpO2 max. (%)	98	at 03:12:29				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	44.9					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	96					

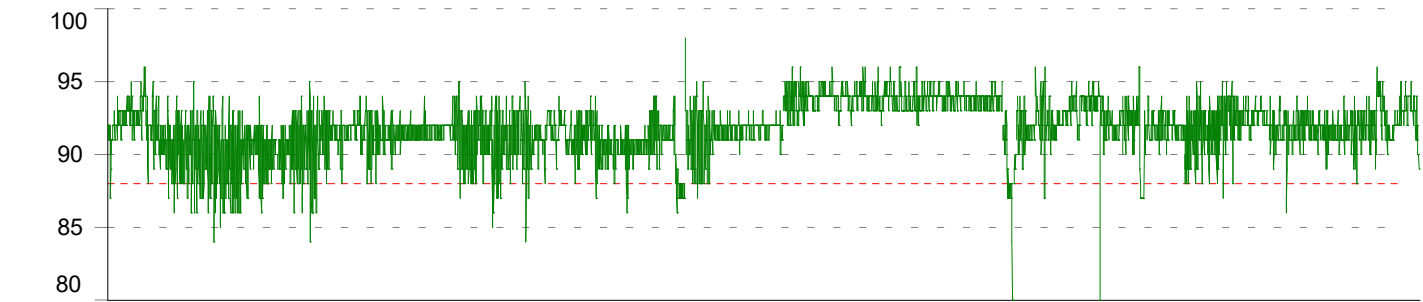
Paramètres d'analyse

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

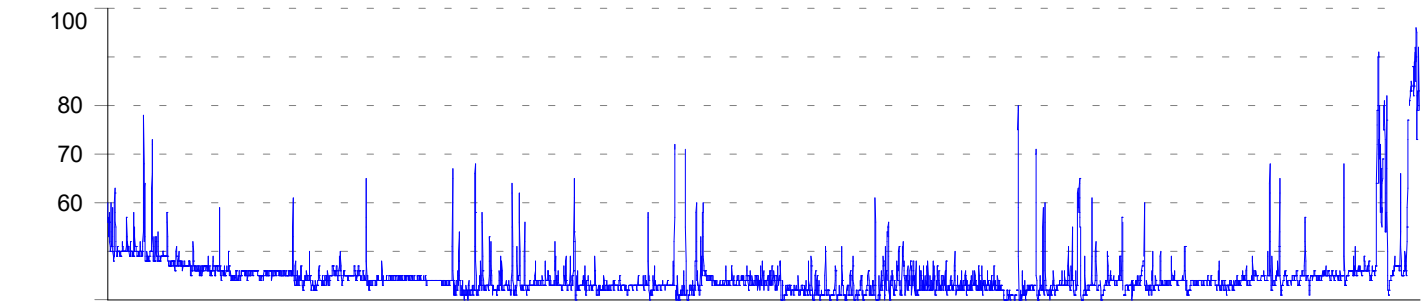
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:12 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00 8:00