

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	38	150	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	18.7	43.4	94 - 90	12	95	99.7
Durée moyen. événements (sec.)	29.6	17.4	89 - 85	25	90	10.4
Index (1/heure)		20.4	84 - 80	1	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.5	0.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.2	20.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.9					
Temps (minutes) < 88%	2.2					
Nombre d'événements < 88%	11					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 00:37:52					
SpO2 minimum (%)	84	at 04:14:56				
SpO2 max. (%)	96	at 23:13:00				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	57.8					
Pouls bas (bpm)	46					
Taux de pulsation élevé (bpm)	204					

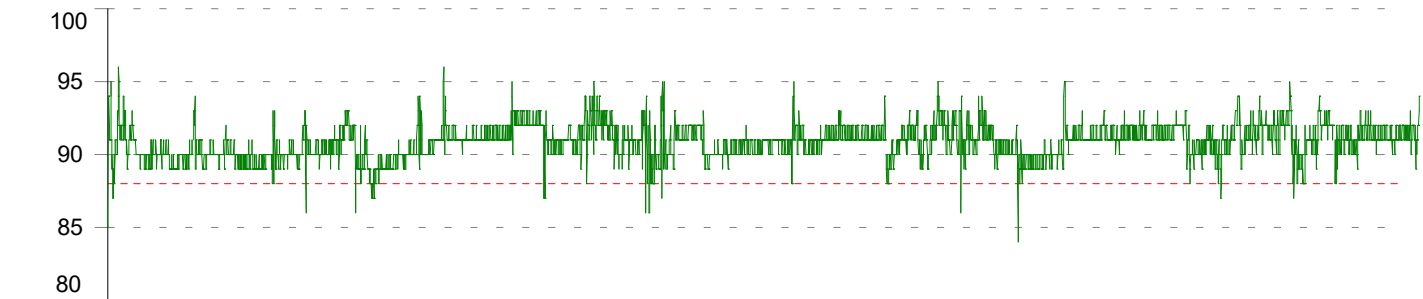
Paramètres d'analyse

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

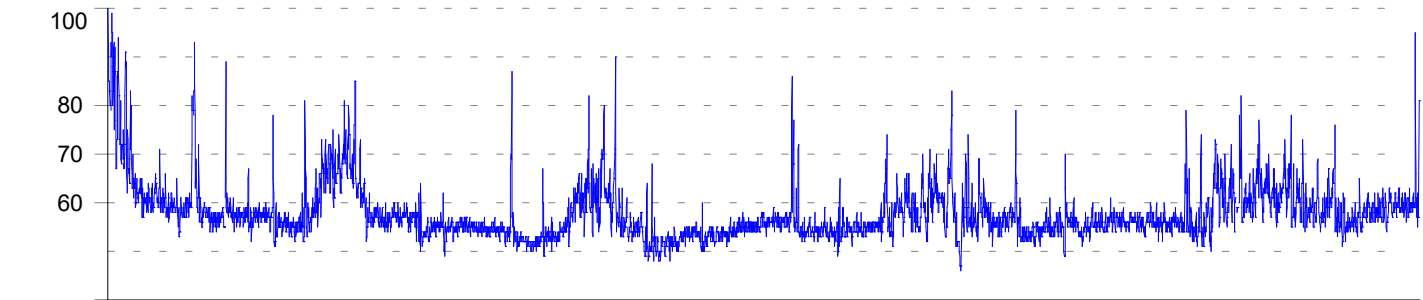
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:09 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00