

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	27	455	99 - 95	0	100	99.3
Durée des événements (minutes)	19.5	115.6	94 - 90	18	95	88.0
Durée moyen. événements (sec.)	43.4	15.2	89 - 85	8	90	2.7
Index (1/heure)		62.2	84 - 80	1	85	1.7
Indice de désaturation en oxygène	3.7		79 - 75	0	80	0.2
Artefacts (%)	2.6	3.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.8	64.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.7					
Temps (minutes) < 88%	7.5					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	396 sec at 03:48:15					
SpO2 minimum (%)	76	at 00:23:59				
SpO2 max. (%)	100	at 05:37:11				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	84.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	59.6					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	218					

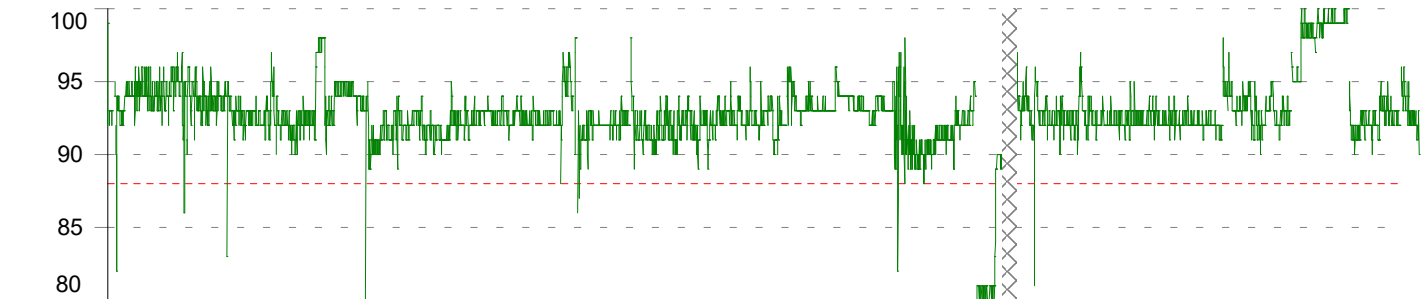
Paramètres d'analyse

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

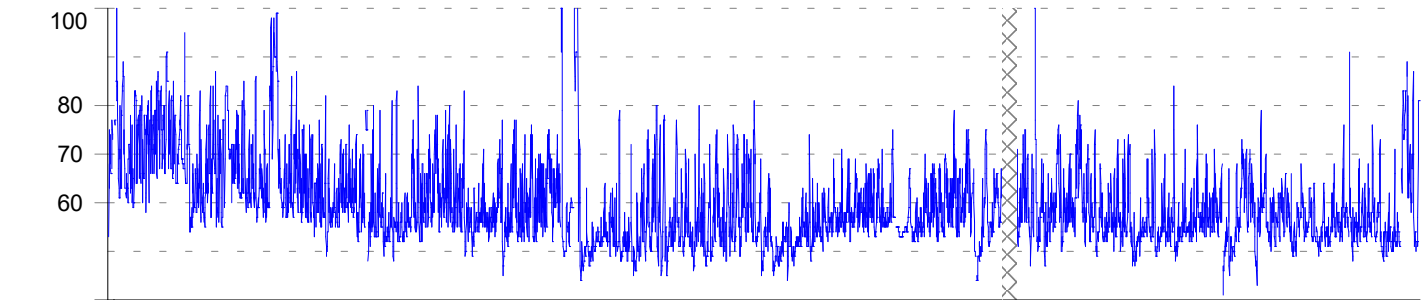
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:57 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00