

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	131	138	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	59.7	59.3	94 - 90	28	95	99.1
Durée moyen. événements (sec.)	27.3	25.8	89 - 85	102	90	6.5
Index (1/heure)		14.9	84 - 80	1	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	14.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.7	1.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	14.4	15.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.4					
Temps (minutes) < 88%	6.5					
Nombre d'événements < 88%	18					
Temps max. simple < 88%	164 sec at 03:35:56					
SpO2 minimum (%)	84	at 03:36:32				
SpO2 max. (%)	97	at 03:45:00				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.0					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	84					

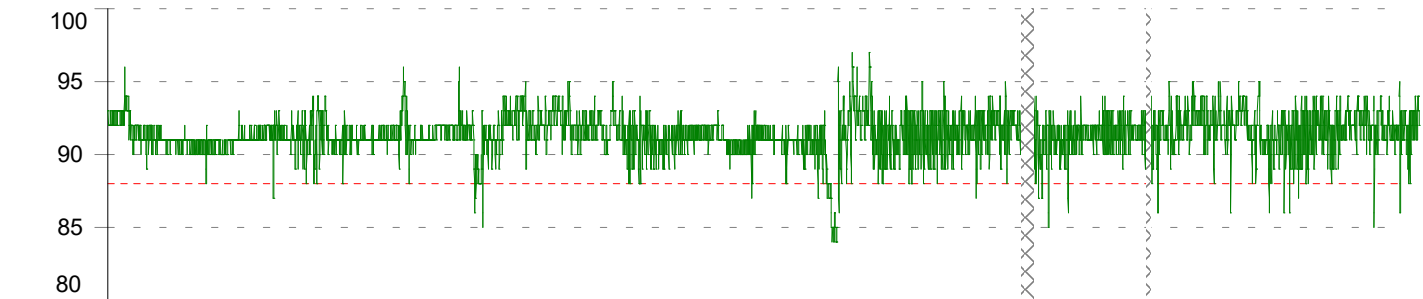
Paramètres d'analyse

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

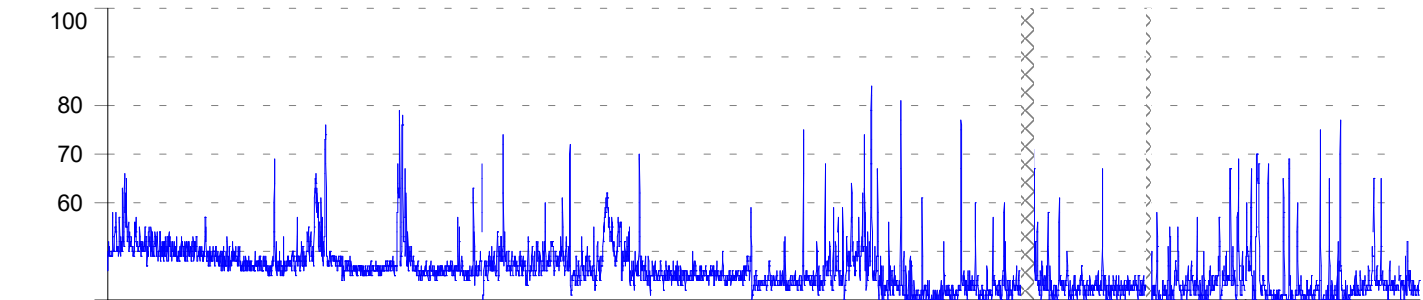
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:29 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00