

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	43	122	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	21.2	55.5	94 - 90	30	95	96.0
Durée moyen. événements (sec.)	29.6	27.3	89 - 85	13	90	0.7
Index (1/heure)		14.1	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	7.0	7.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.4	15.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.5					
Temps (minutes) < 88%	0.6					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 00:34:13					
SpO2 minimum (%)	73	at 07:15:37				
SpO2 max. (%)	98	at 02:18:29				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.7					
Pouls bas (bpm)	24					
Taux de pulsation élevé (bpm)	86					

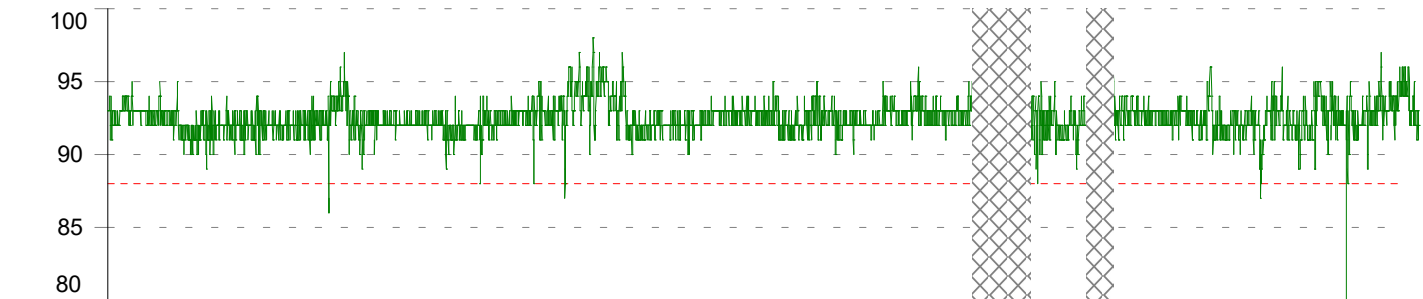
Paramètres d'analyse

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

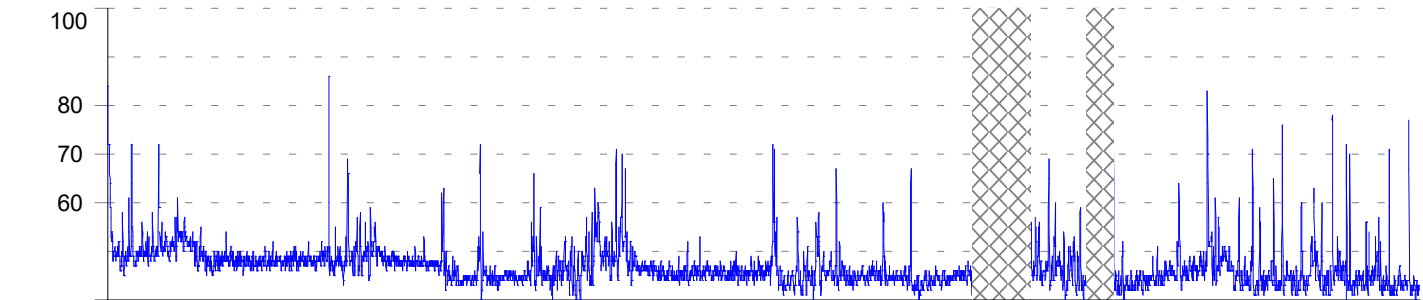
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:06 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00