

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	45	386	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	25.5	103.5	94 - 90	11	95	99.0
Durée moyen. événements (sec.)	34.0	16.1	89 - 85	34	90	10.3
Index (1/heure)		38.7	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	4.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	15.5	15.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.3	45.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0					
Temps (minutes) < 88%	19.8					
Nombre d'événements < 88%	6					
Temps max. simple < 88%	1132 sec at 21:51:15					
SpO2 minimum (%)	84	at 21:54:35				
SpO2 max. (%)	98	at 20:55:39				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	60.0					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	108					

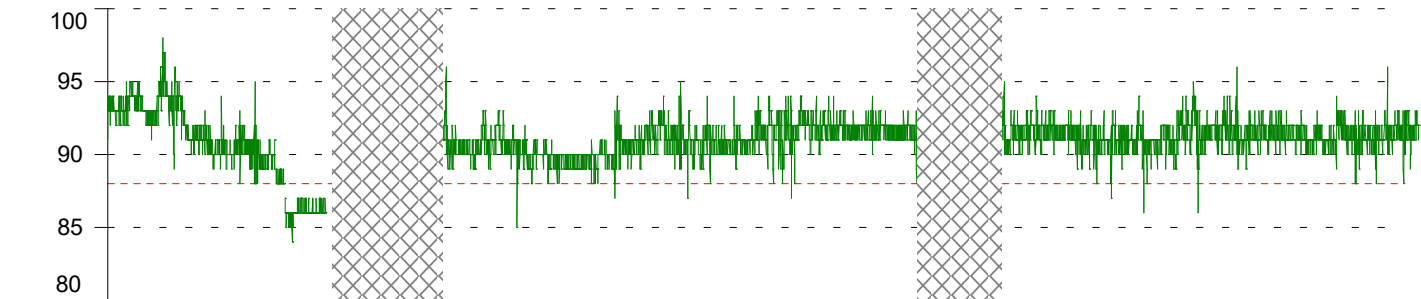
Paramètres d'analyse

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

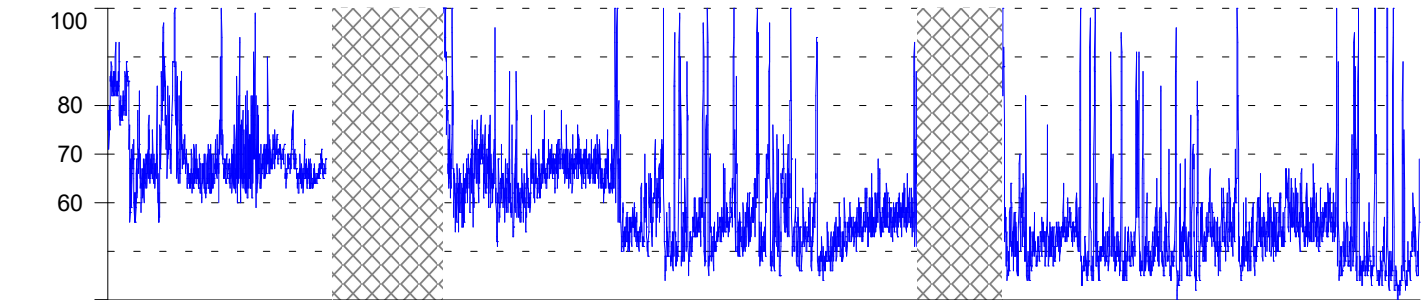
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 20:30 21:00 22:00 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00