

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	97	214	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	45.8	77.1	94 - 90	58	95	90.5
Durée moyen. événements (sec.)	28.3	21.6	89 - 85	38	90	16.0
Index (1/heure)		20.1	84 - 80	1	85	7.8
Indice de désaturation en oxygène	9.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	17.1	17.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	11.0	24.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	57.3					
Nombre d'événements < 88%	6					
Temps max. simple < 88%	2388 sec at 21:57:12					
SpO2 minimum (%)	81	at 01:08:44				
SpO2 max. (%)	100	at 07:34:20				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.4					
Pouls bas (bpm)	27					
Taux de pulsation élevé (bpm)	88					

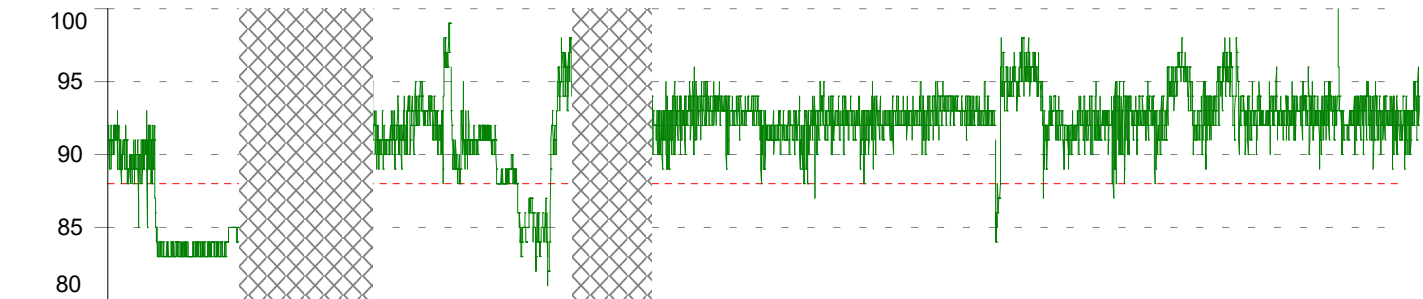
Paramètres d'analyse

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

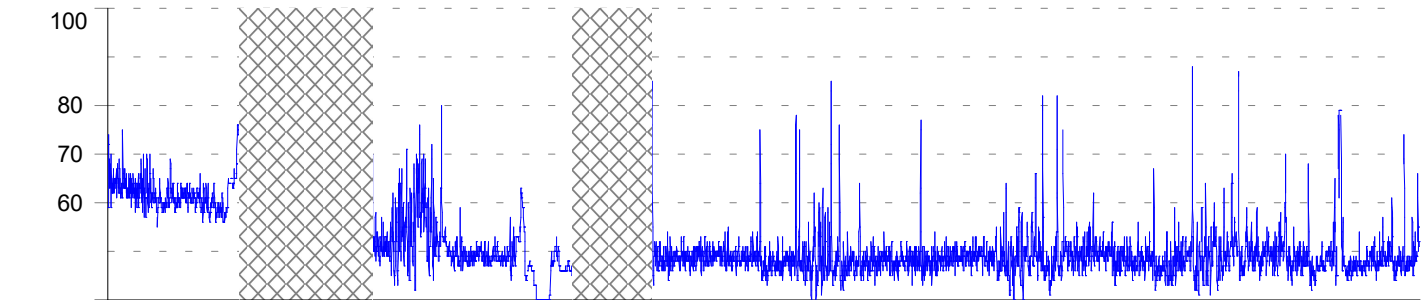
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 21:3322:00 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00 8:00