

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	12	86	99 - 95	0	100	99.9
Durée des événements (minutes)	5.1	27.5	94 - 90	3	95	95.6
Durée moyen. événements (sec.)	25.7	19.2	89 - 85	8	90	3.4
Index (1/heure)		13.5	84 - 80	1	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	1.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	57.6	57.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.4	32.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.4					
Temps (minutes) < 88%	0.7					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 02:31:08					
SpO2 minimum (%)	83	at 02:31:16				
SpO2 max. (%)	100	at 07:51:28				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.8					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	97					

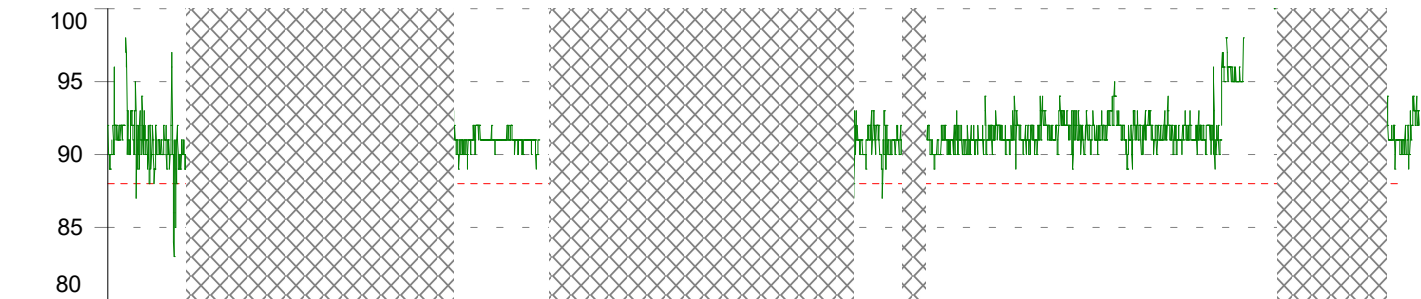
Paramètres d'analyse

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

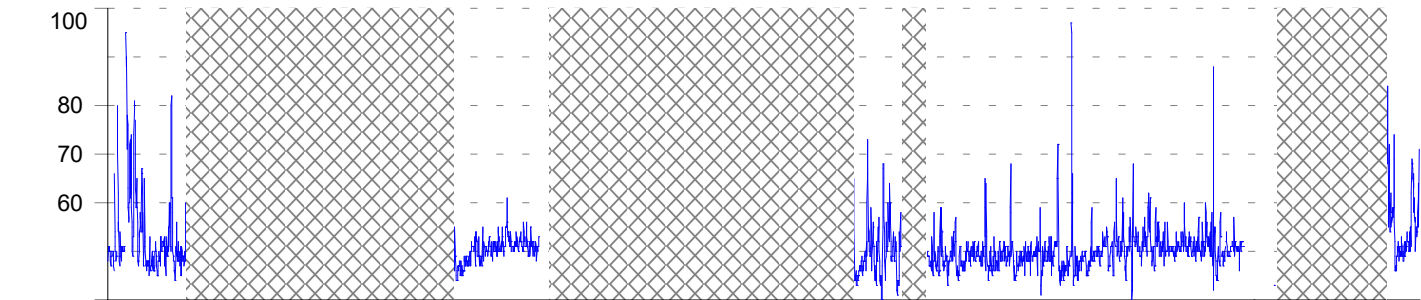
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 2:11 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00 8:00