

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	85	295	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	32.5	72.1	94 - 90	39	95	96.6
Durée moyen. événements (sec.)	22.9	14.7	89 - 85	46	90	24.0
Index (1/heure)		30.7	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	8.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	8.4	8.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	9.7	33.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8					
Temps (minutes) < 88%	50.0					
Nombre d'événements < 88%	8					
Temps max. simple < 88%	1388 sec at 01:34:45					
SpO2 minimum (%)	82	at 20:28:17				
SpO2 max. (%)	98	at 20:34:17				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	66.1					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	192					

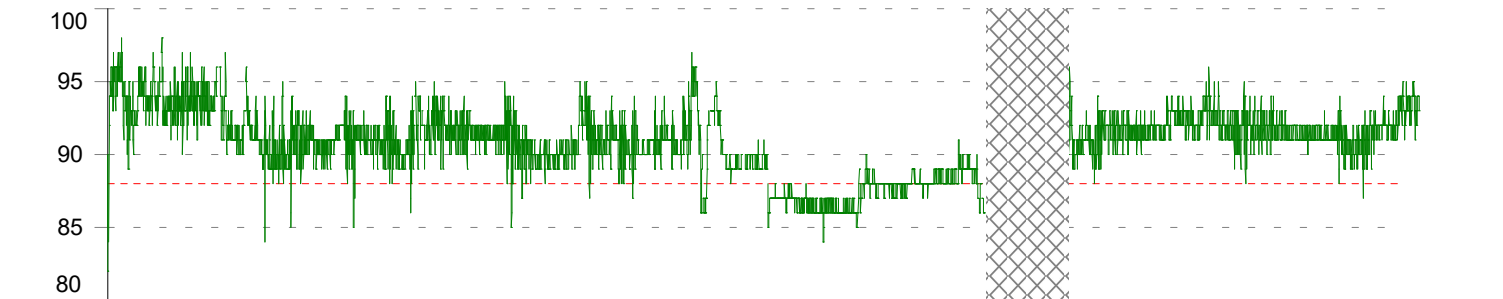
Paramètres d'analyse

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

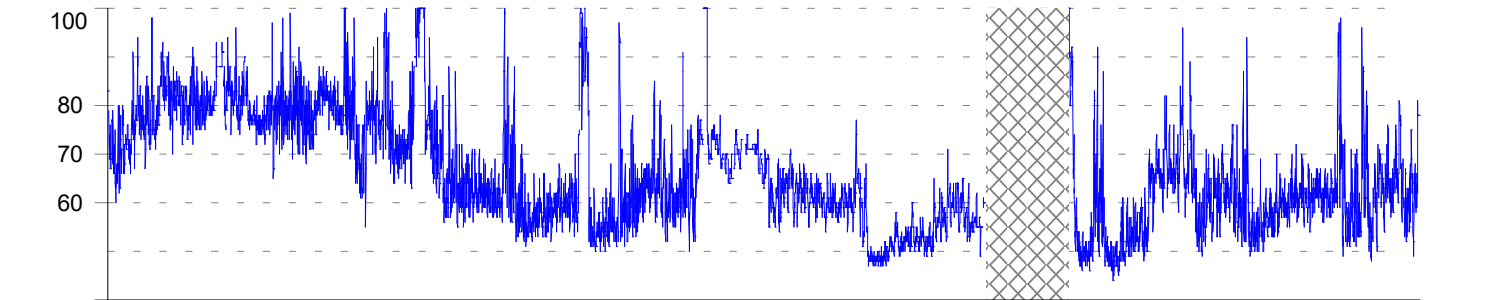
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 20:28 21:00 22:00 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00