

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	24	307	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	12.0	81.2	94 - 90	3	95	98.1
Durée moyen. événements (sec.)	30.0	15.9	89 - 85	21	90	4.6
Index (1/heure)		44.8	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.5	45.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5					
Temps (minutes) < 88%	1.4					
Nombre d'événements < 88%	10					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 23:09:37					
SpO2 minimum (%)	86	at 23:09:41				
SpO2 max. (%)	98	at 02:23:37				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	56.6					
Pouls bas (bpm)	43					
Taux de pulsation élevé (bpm)	111					

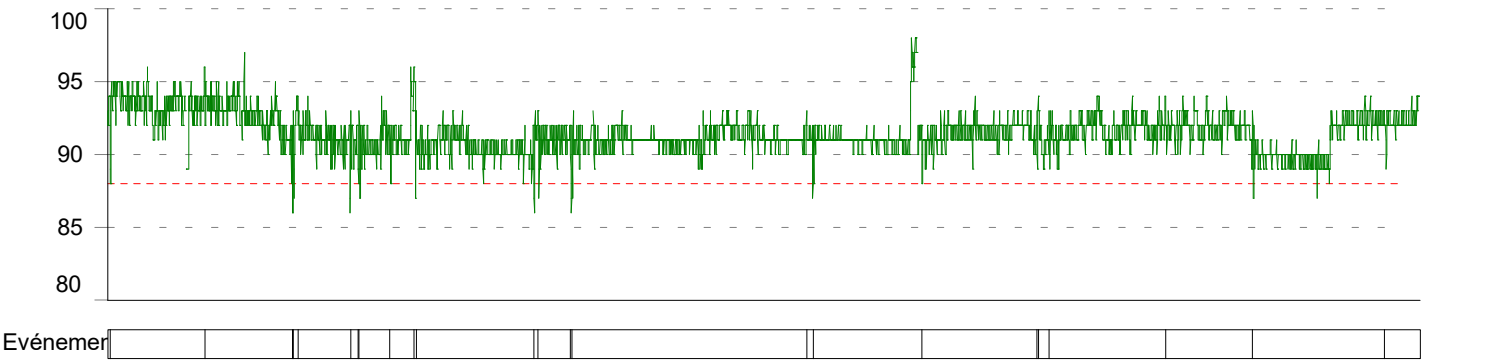
Paramètres d'analyse

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

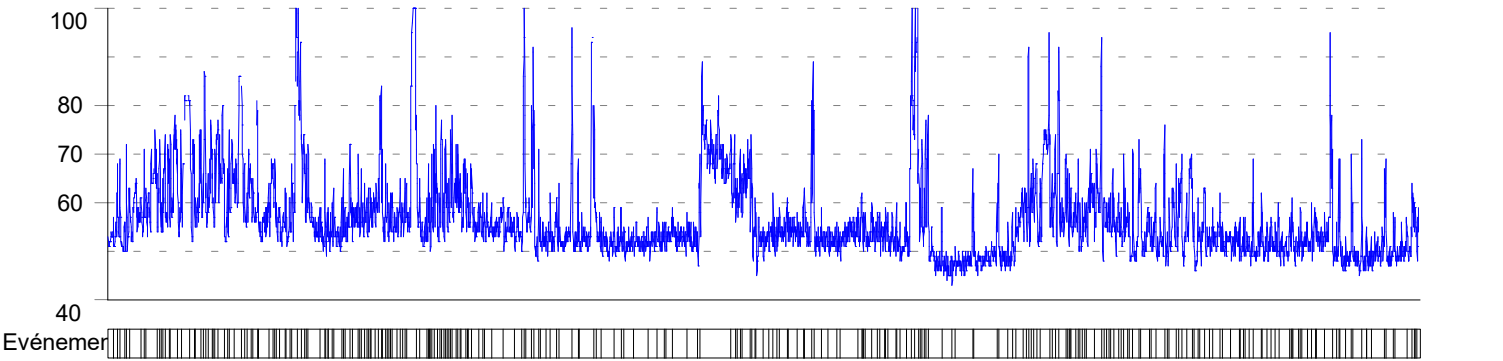
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:11 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00