

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	22	198	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	8.7	57.5	94 - 90	7	95	99.6
Durée moyen. événements (sec.)	23.8	17.4	89 - 85	15	90	1.2
Index (1/heure)		27.6	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.1	27.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5					
Temps (minutes) < 88%	0.1					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	4 sec at 22:52:39					
SpO2 minimum (%)	86	at 22:52:39				
SpO2 max. (%)	96	at 01:00:55				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	63.2					
Pouls bas (bpm)	46					
Taux de pulsation élevé (bpm)	95					

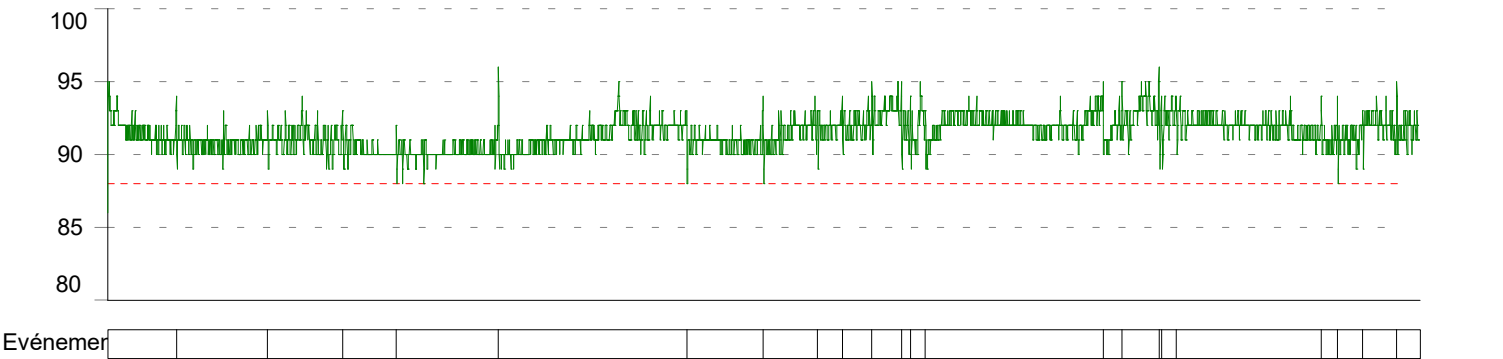
Paramètres d'analyse

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

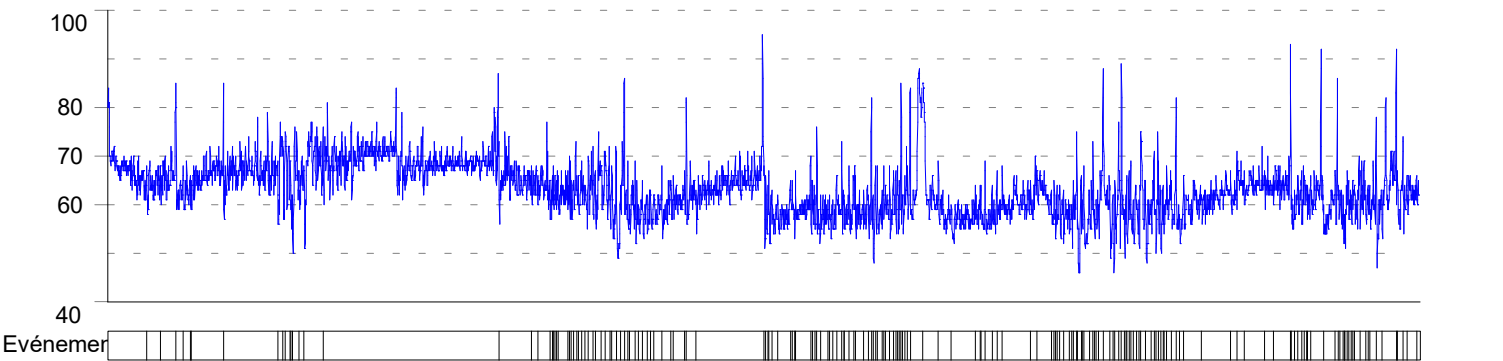
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:52 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00