

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	62	167	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	28.5	78.3	94 - 90	4	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	27.6	28.1	89 - 85	54	90	31.3
Index (1/heure)		19.2	84 - 80	4	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	7.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.5	1.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.3	19.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.2					
Temps (minutes) < 88%	11.9					
Nombre d'événements < 88%	26					
Temps max. simple < 88%	40 sec at 01:12:07					
SpO2 minimum (%)	80	at 01:12:15				
SpO2 max. (%)	95	at 06:06:27				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	44.4					
Pouls bas (bpm)	33					
Taux de pulsation élevé (bpm)	95					

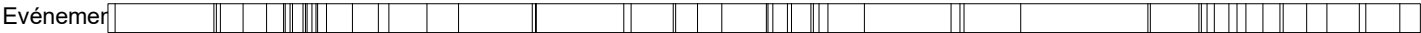
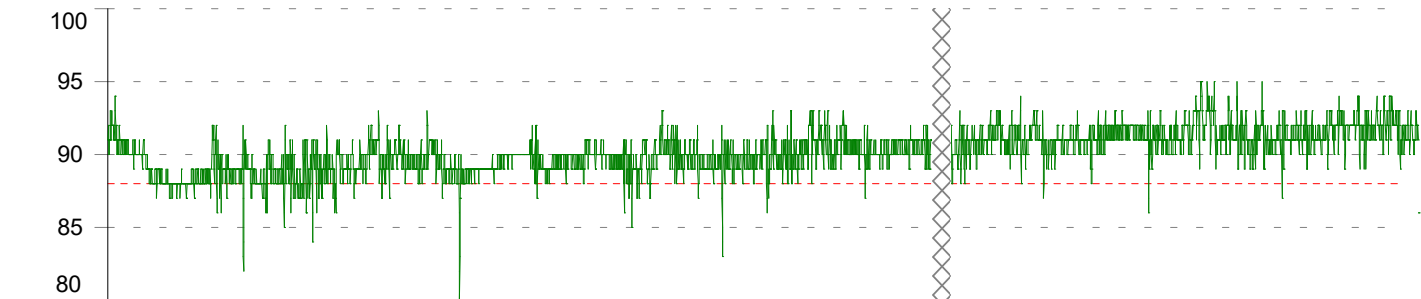
Paramètres d'analyse

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

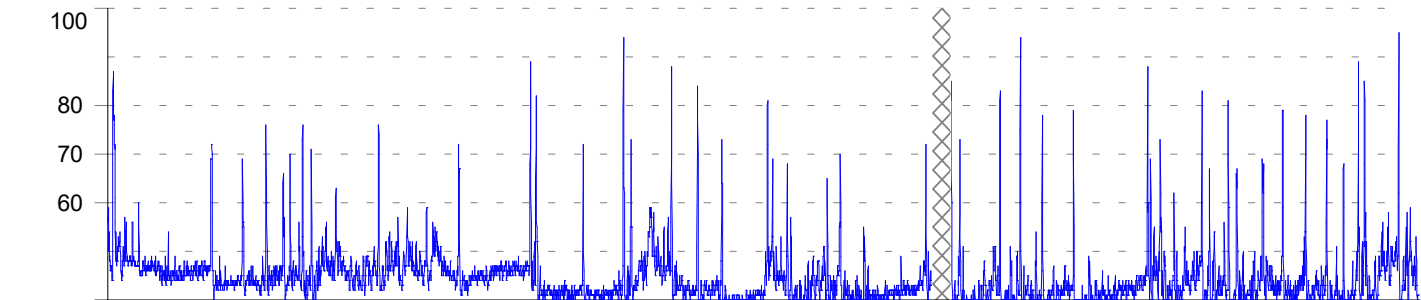
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

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 7:00