

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	35	159	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	14.8	64.6	94 - 90	18	95	99.2
Durée moyen. événements (sec.)	25.4	24.4	89 - 85	17	90	1.7
Index (1/heure)		18.9	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	11.8	11.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.7	21.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.0					
Temps (minutes) < 88%	0.1					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	8 sec at 23:51:22					
SpO2 minimum (%)	86	at 23:51:26				
SpO2 max. (%)	97	at 23:00:38				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.7					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	99					

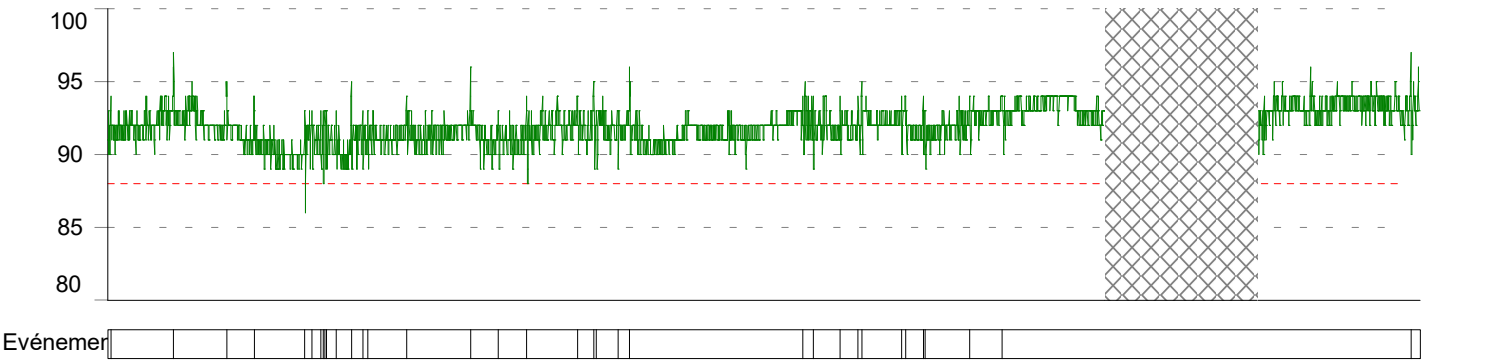
Paramètres d'analyse

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

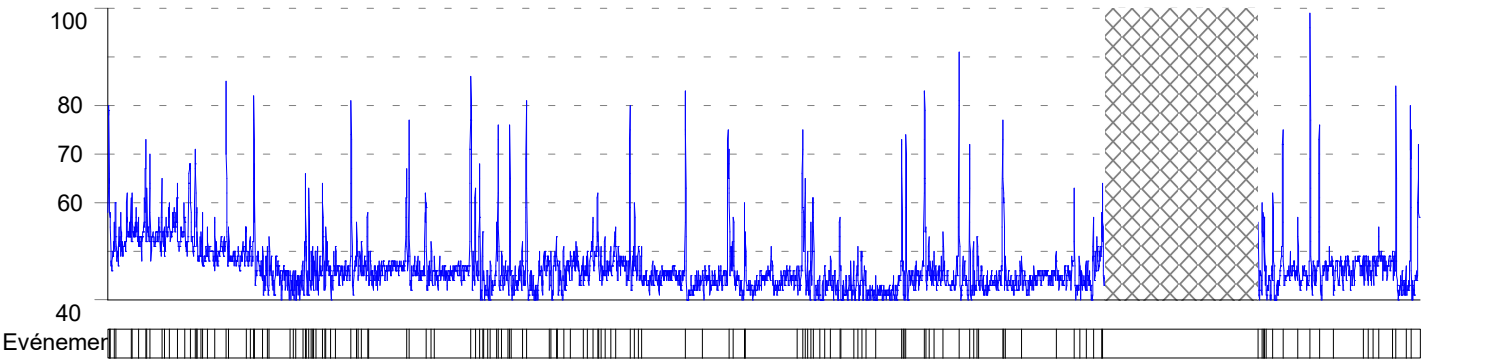
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:35 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00