

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	22	277	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	9.5	66.1	94 - 90	18	95	96.6
Durée moyen. événements (sec.)	26.0	14.3	89 - 85	4	90	2.5
Index (1/heure)		33.4	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	2.7		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	3.8	4.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.8	34.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4					
Temps (minutes) < 88%	0.7					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 04:16:18					
SpO2 minimum (%)	73	at 02:39:06				
SpO2 max. (%)	99	at 05:34:18				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	65.4					
Pouls bas (bpm)	34					
Taux de pulsation élevé (bpm)	179					

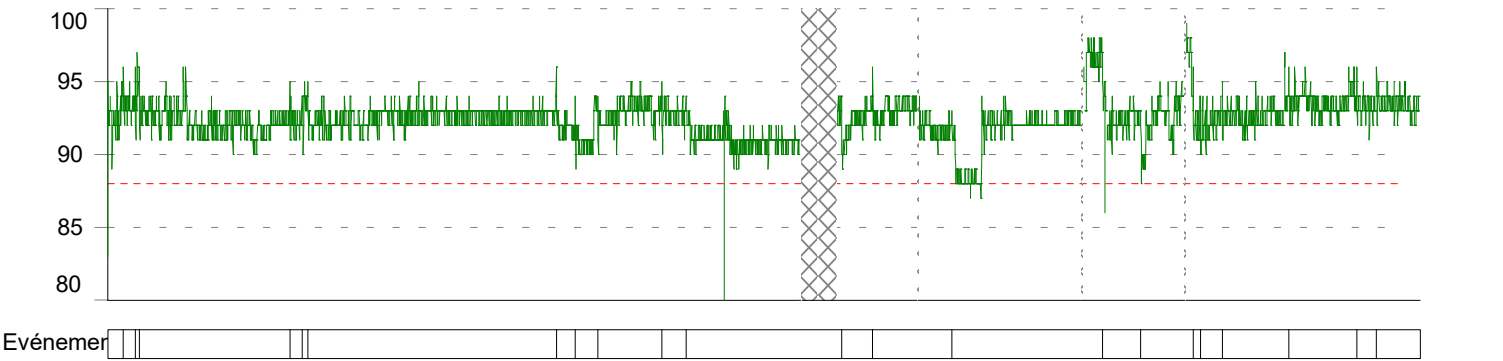
Paramètres d'analyse

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

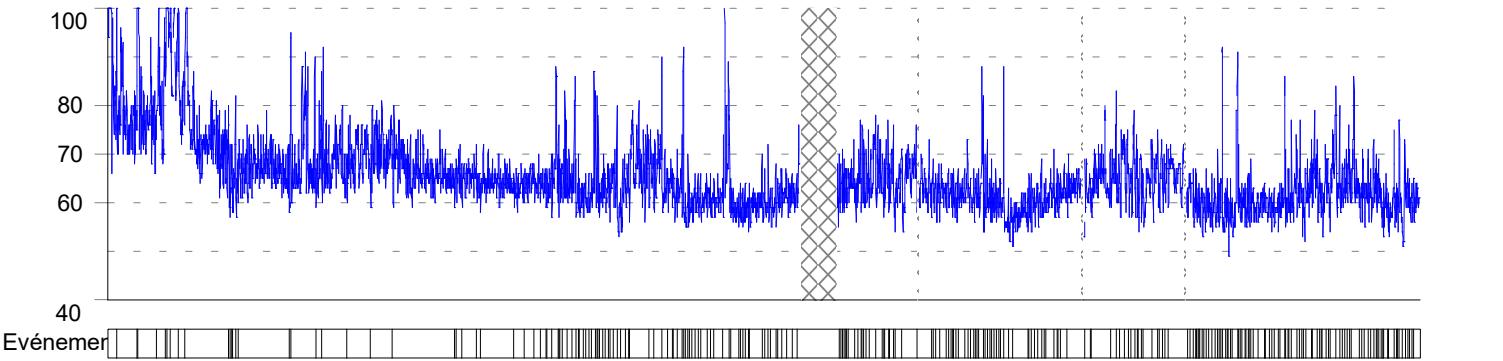
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:45 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00