

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	19	228	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	13.2	91.7	94 - 90	15	95	86.5
Durée moyen. événements (sec.)	41.7	24.1	89 - 85	4	90	4.9
Index (1/heure)		30.2	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.5	30.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.9					
Temps (minutes) < 88%	1.2					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	32 sec at 04:08:47					
SpO2 minimum (%)	87	at 02:16:43				
SpO2 max. (%)	98	at 04:20:07				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.5					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	80					

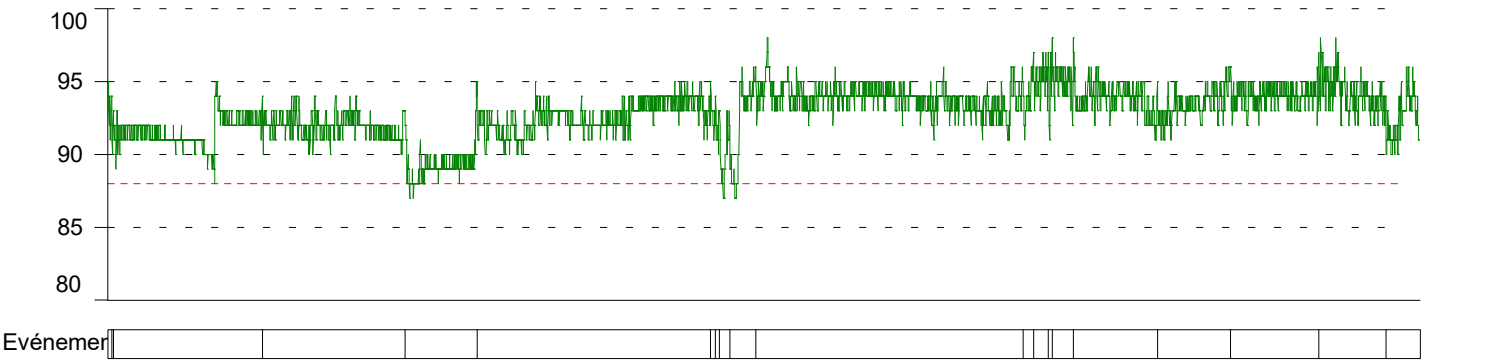
Paramètres d'analyse

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

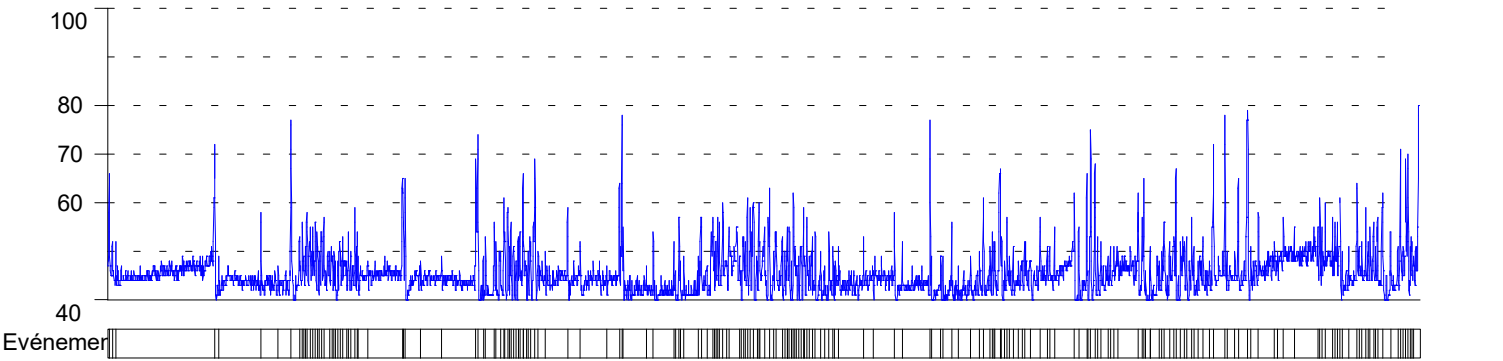
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 0:32 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00 8:00