

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	25	216	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	25.6	68.7	94 - 90	19	95	96.5
Durée moyen. événements (sec.)	61.4	19.1	89 - 85	5	90	1.6
Index (1/heure)		26.8	84 - 80	1	85	0.7
Indice de désaturation en oxygène	3.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	3.8	3.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.2	27.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9					
Temps (minutes) < 88%	4.1					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	172 sec at 01:21:19					
SpO2 minimum (%)	80	at 02:05:43				
SpO2 max. (%)	98	at 01:26:51				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	81.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.2					
Pouls bas (bpm)	32					
Taux de pulsation élevé (bpm)	125					

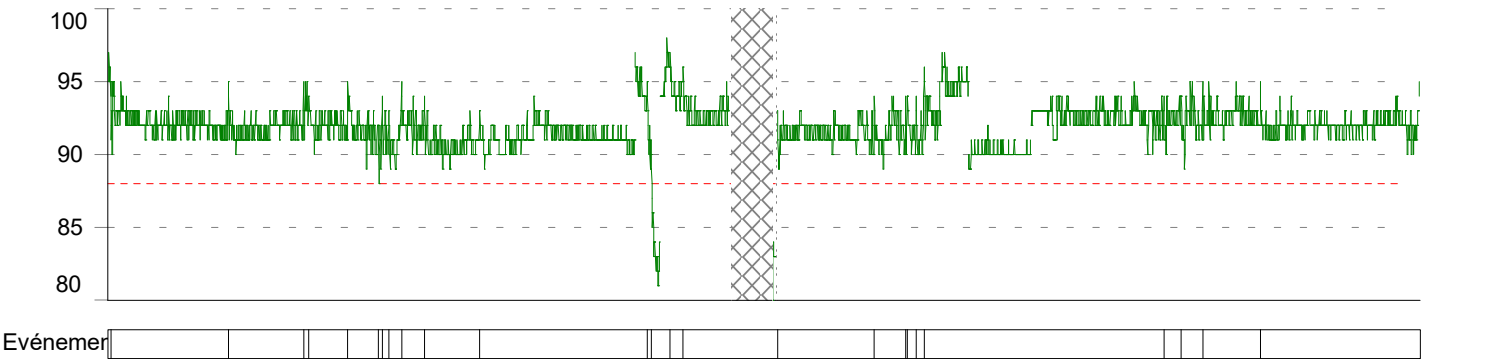
Paramètres d'analyse

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

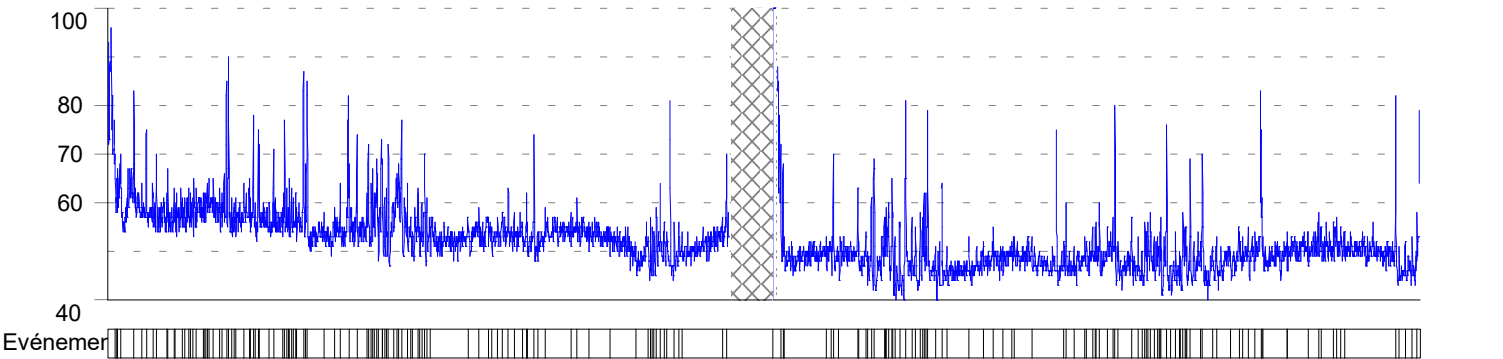
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



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