

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	59	224	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	25.0	78.7	94 - 90	3	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	25.4	21.1	89 - 85	43	90	66.8
Index (1/heure)		29.3	84 - 80	13	85	1.0
Indice de désaturation en oxygène	7.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	2.2	2.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.9	29.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	88.5					
Temps (minutes) < 88%	138.5					
Nombre d'événements < 88%	40					
Temps max. simple < 88%	1652 sec at 23:55:21					
SpO2 minimum (%)	82	at 00:57:53				
SpO2 max. (%)	97	at 04:45:09				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	55.5					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	104					

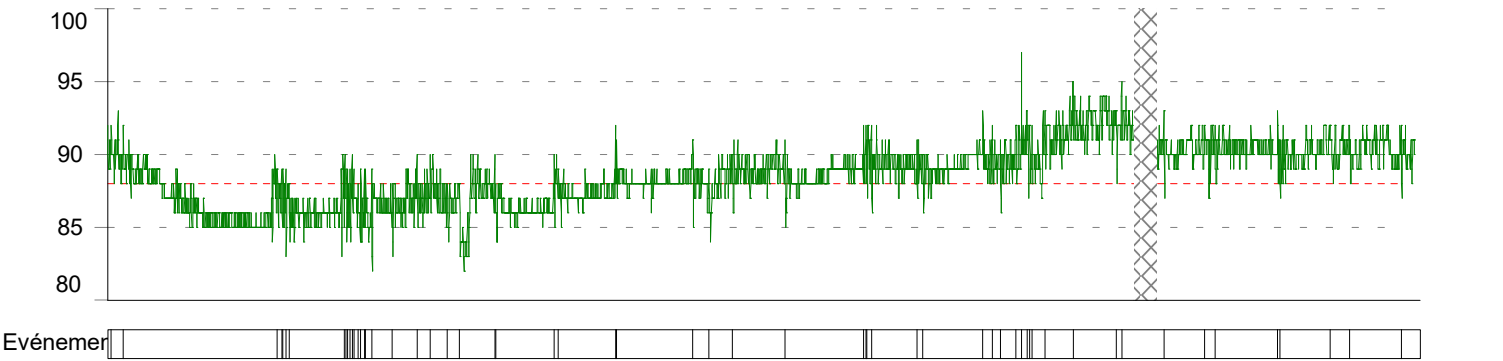
Paramètres d'analyse

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

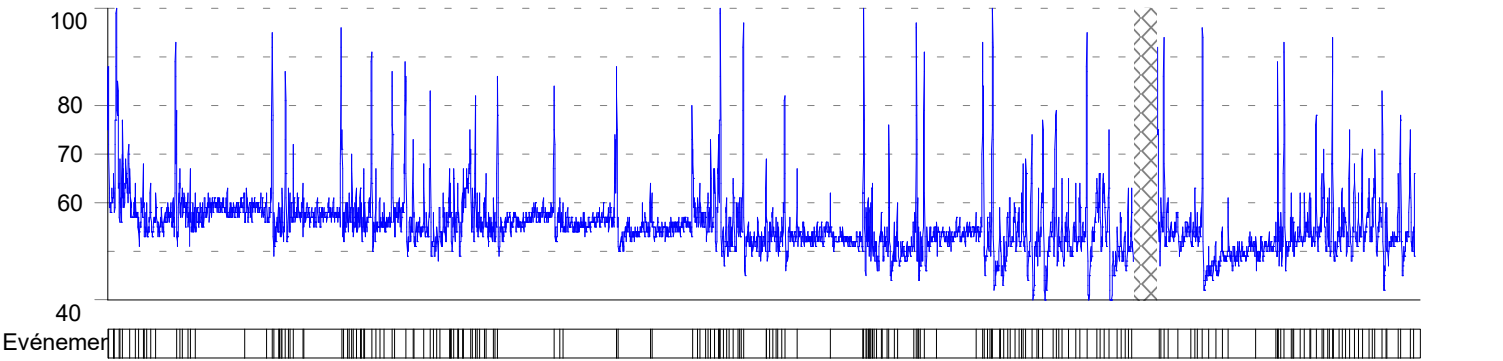
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:25 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00