

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	69	153	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	29.5	60.7	94 - 90	23	95	97.8
Durée moyen. événements (sec.)	25.7	23.8	89 - 85	46	90	8.5
Index (1/heure)		15.4	84 - 80	0	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	7.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	11.2	11.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.8	17.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3					
Temps (minutes) < 88%	21.7					
Nombre d'événements < 88%	9					
Temps max. simple < 88%	700 sec at 02:25:57					
SpO2 minimum (%)	81	at 02:02:21				
SpO2 max. (%)	98	at 00:52:09				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	48.0					
Pouls bas (bpm)	29					
Taux de pulsation élevé (bpm)	93					

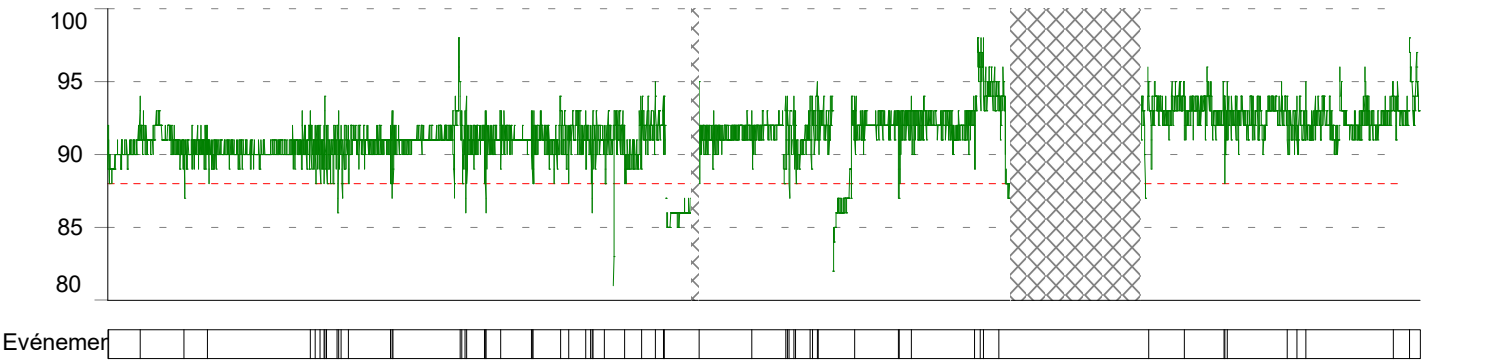
Paramètres d'analyse

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

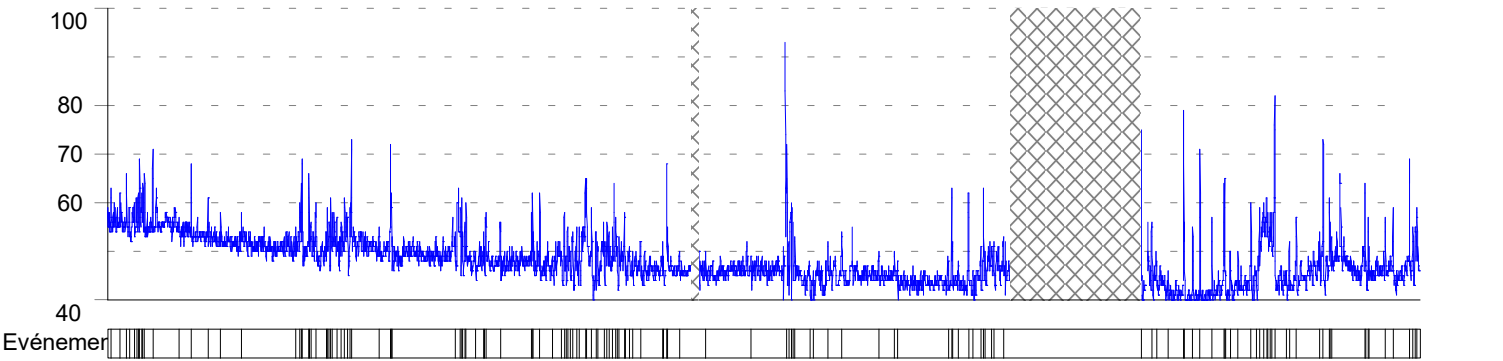
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:12 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00 8:00