

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	10	26	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	4.7	6.3	94 - 90	1	95	97.8
Durée moyen. événements (sec.)	28.4	14.6	89 - 85	9	90	8.1
Index (1/heure)		3.7	84 - 80	0	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	1.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	59.0	59.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.5	9.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3					
Temps (minutes) < 88%	8.4					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	464 sec at 23:10:35					
SpO2 minimum (%)	81	at 22:51:15				
SpO2 max. (%)	99	at 22:43:35				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	69.3					
Pouls bas (bpm)	26					
Taux de pulsation élevé (bpm)	232					

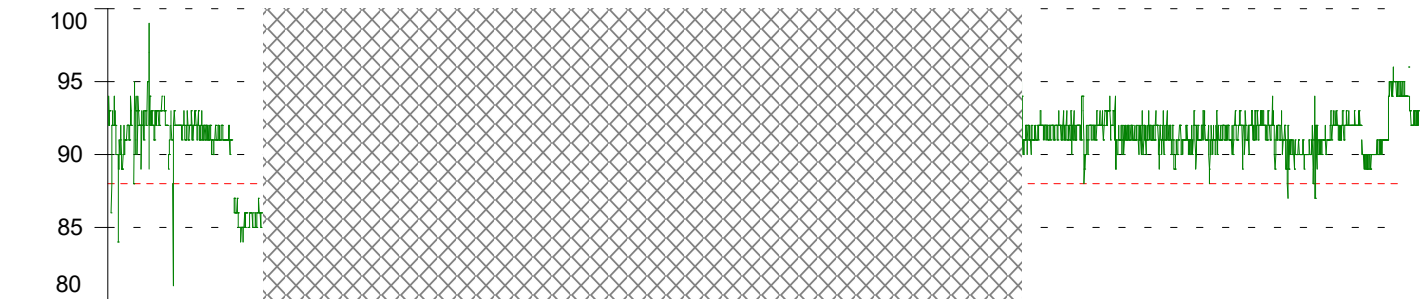
Paramètres d'analyse

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

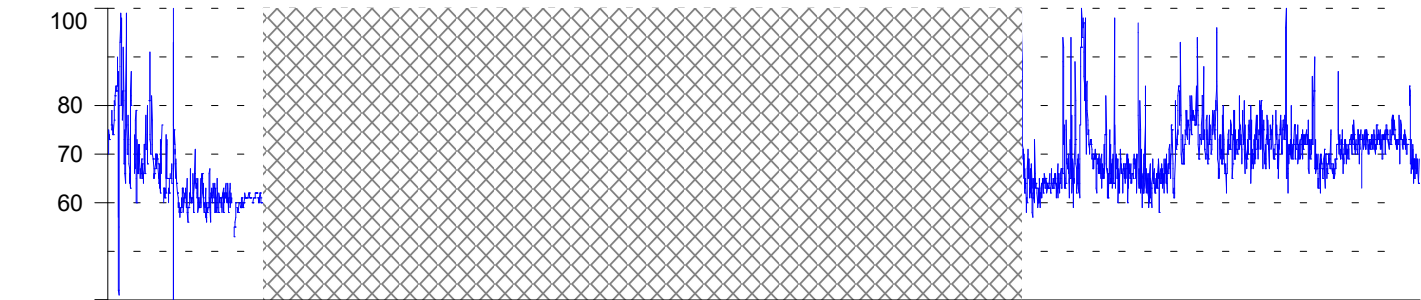
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:30 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00