

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	16	158	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	4.9	39.8	94 - 90	6	95	98.5
Durée moyen. événements (sec.)	18.3	15.1	89 - 85	10	90	28.4
Index (1/heure)		21.8	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	2.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	44.4	44.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.0	39.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.7					
Temps (minutes) < 88%	28.9					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	644 sec at 01:09:50					
SpO2 minimum (%)	82	at 05:45:38				
SpO2 max. (%)	98	at 04:29:34				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	63.2					
Pouls bas (bpm)	43					
Taux de pulsation élevé (bpm)	128					

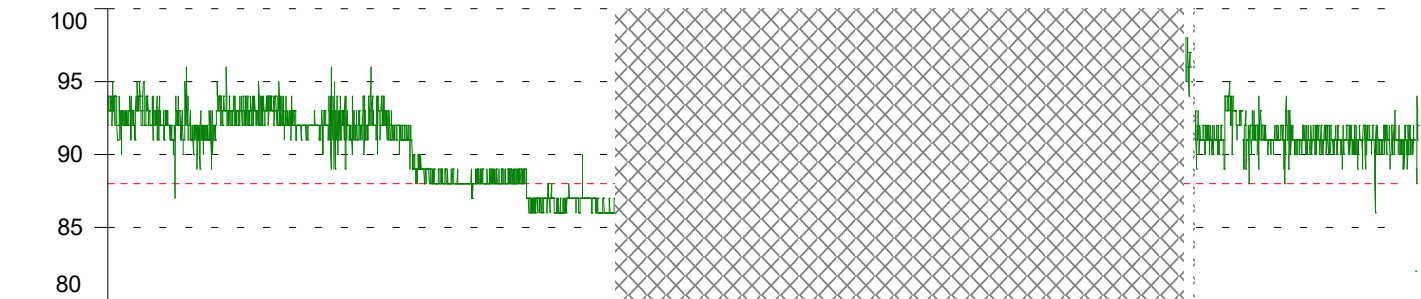
Paramètres d'analyse

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

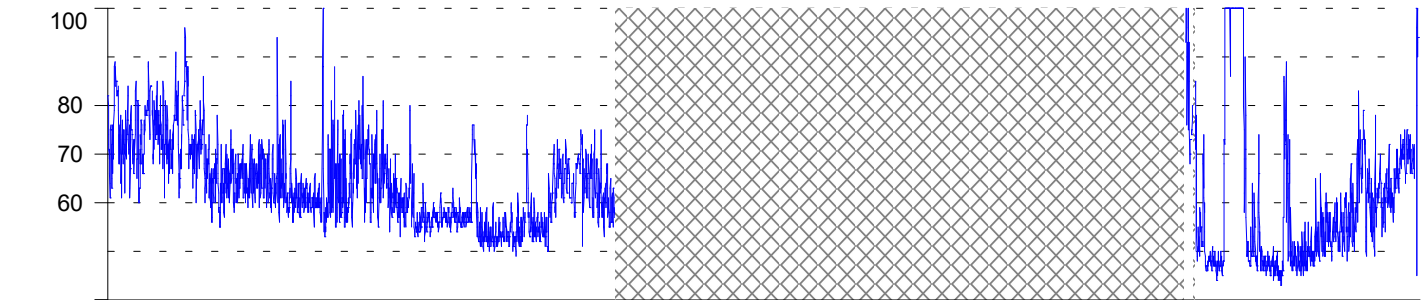
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:32 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00