

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	3	43	99 - 95	0	100	99.3
Durée des événements (minutes)	3.8	11.8	94 - 90	2	95	97.8
Durée moyen. événements (sec.)	76.0	16.5	89 - 85	1	90	23.5
Index (1/heure)		7.0	84 - 80	0	85	0.8
Indice de désaturation en oxygène	0.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	70.0	70.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	1.6	23.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.6					
Temps (minutes) < 88%	0.9					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	56 sec at 05:24:25					
SpO2 minimum (%)	81	at 05:25:53				
SpO2 max. (%)	100	at 00:53:09				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	58.9					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	88					

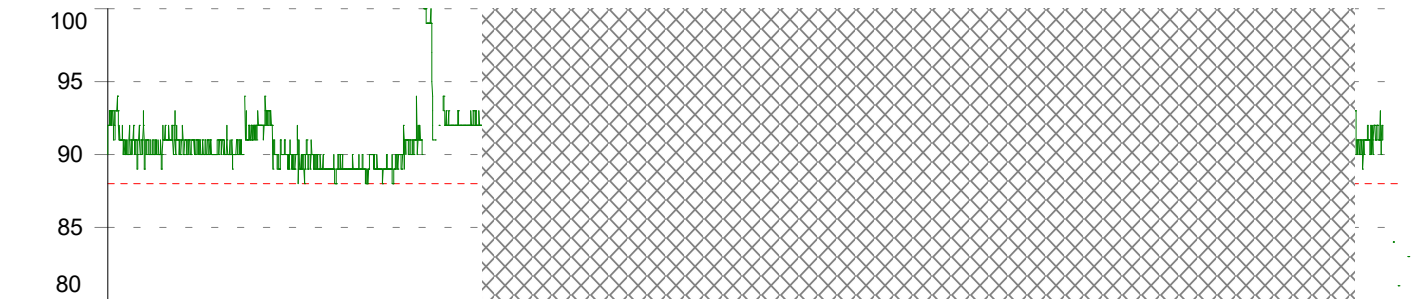
Paramètres d'analyse

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

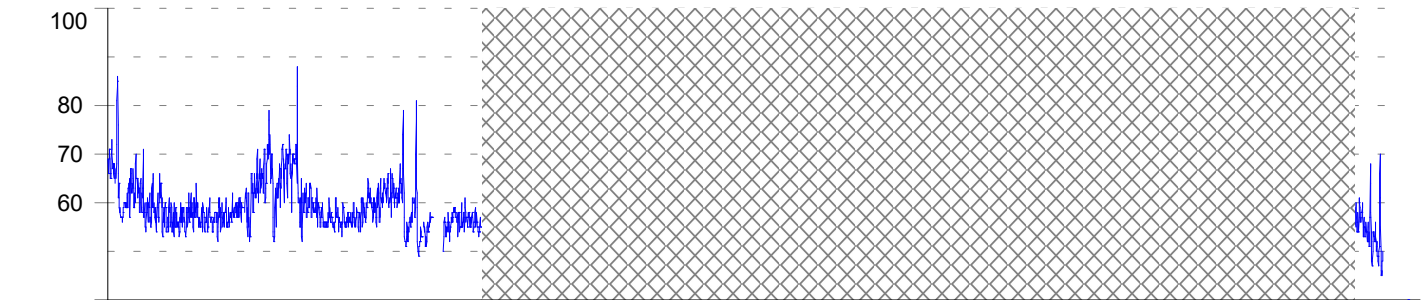
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:24 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00