

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	19	88	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	7.9	45.9	94 - 90	15	95	98.7
Durée moyen. événements (sec.)	25.1	31.3	89 - 85	4	90	0.3
Index (1/heure)		17.5	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	4.5	4.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.0	18.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.6					
Temps (minutes) < 88%	0.2					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 22:21:13					
SpO2 minimum (%)	85	at 22:21:13				
SpO2 max. (%)	98	at 01:18:01				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.8					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	102					

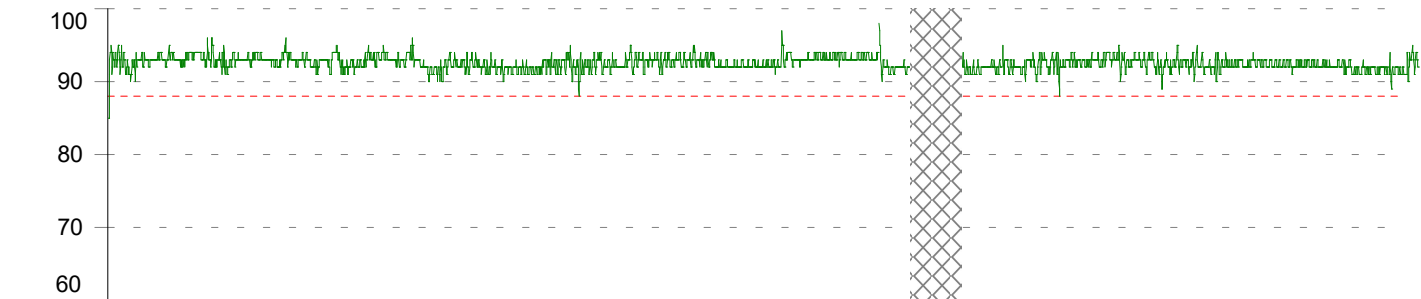
Paramètres d'analyse

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

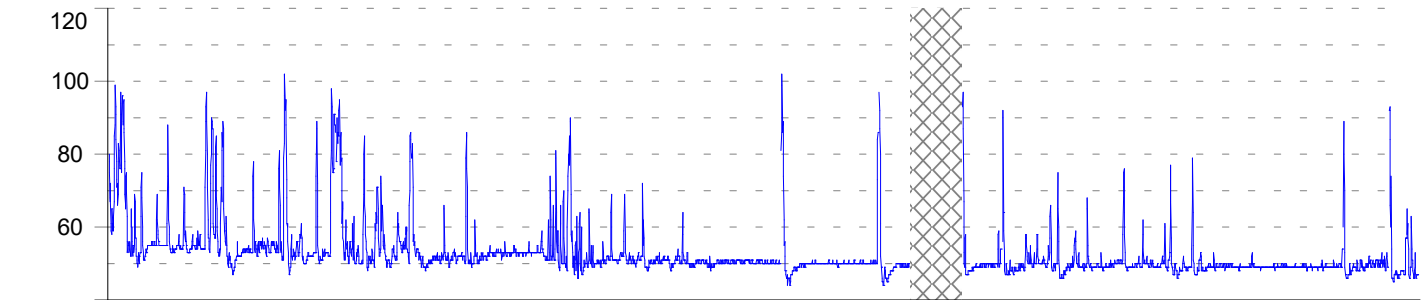
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (10 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:20 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00