

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	27	229	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	11.5	72.9	94 - 90	10	95	98.9
Durée moyen. événements (sec.)	25.5	19.1	89 - 85	16	90	5.0
Index (1/heure)		25.9	84 - 80	1	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	3.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	42.4	42.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.3	45.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.0					
Temps (minutes) < 88%	1.1					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 06:48:29					
SpO2 minimum (%)	84	at 22:17:01				
SpO2 max. (%)	97	at 03:57:53				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.6					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	102					

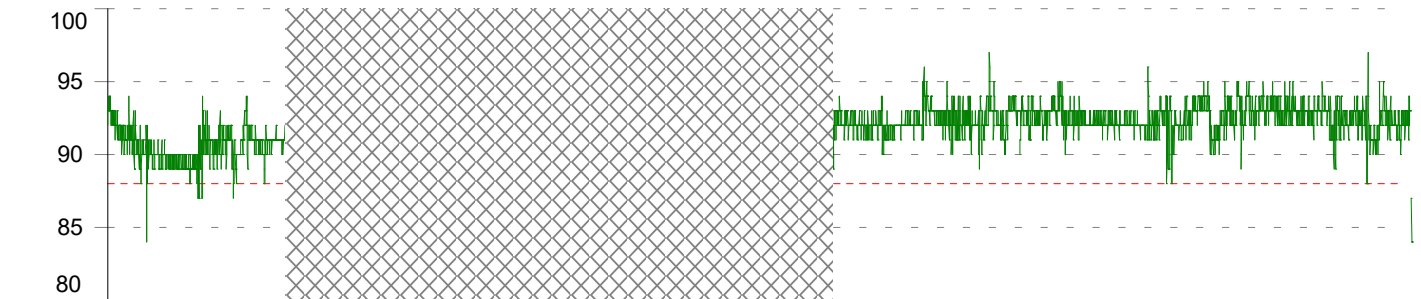
Paramètres d'analyse

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

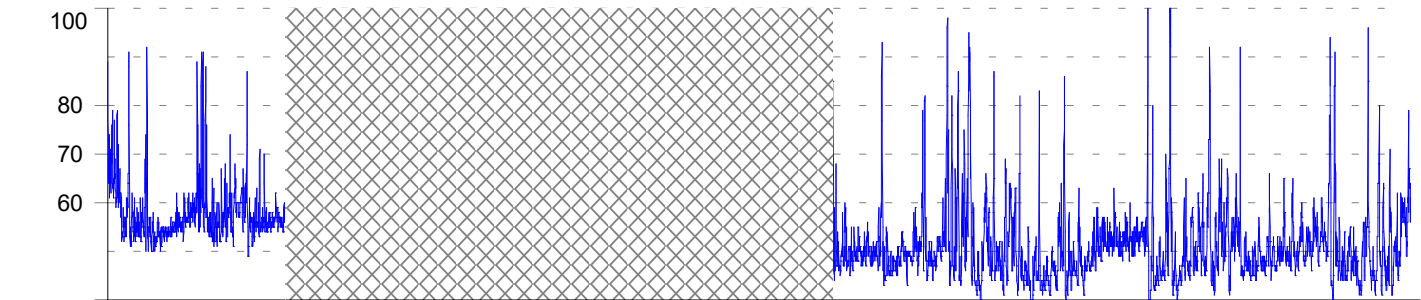
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:01 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00