

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	54	138	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	23.4	56.3	94 - 90	8	95	99.6
Durée moyen. événements (sec.)	26.0	24.5	89 - 85	46	90	14.7
Index (1/heure)		15.1	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	22.1	22.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.6	19.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8					
Temps (minutes) < 88%	3.4					
Nombre d'événements < 88%	17					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 00:39:10					
SpO2 minimum (%)	86	at 00:21:46				
SpO2 max. (%)	96	at 22:28:58				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	47.8					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	87					

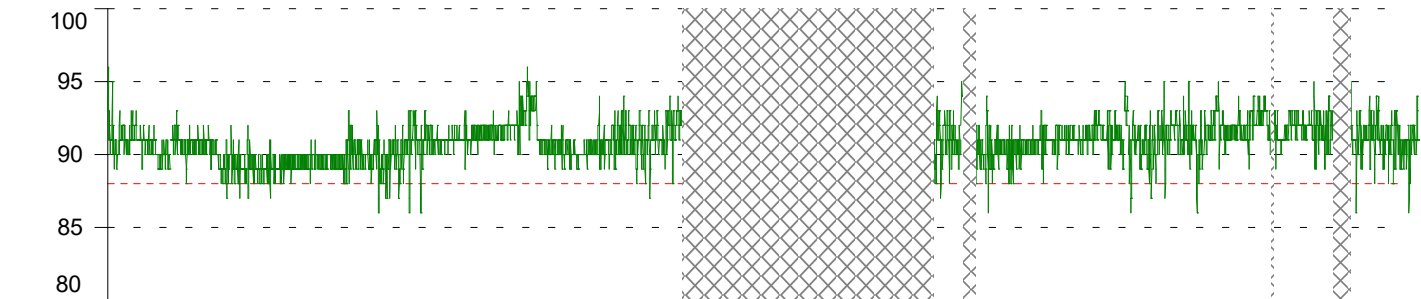
Paramètres d'analyse

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

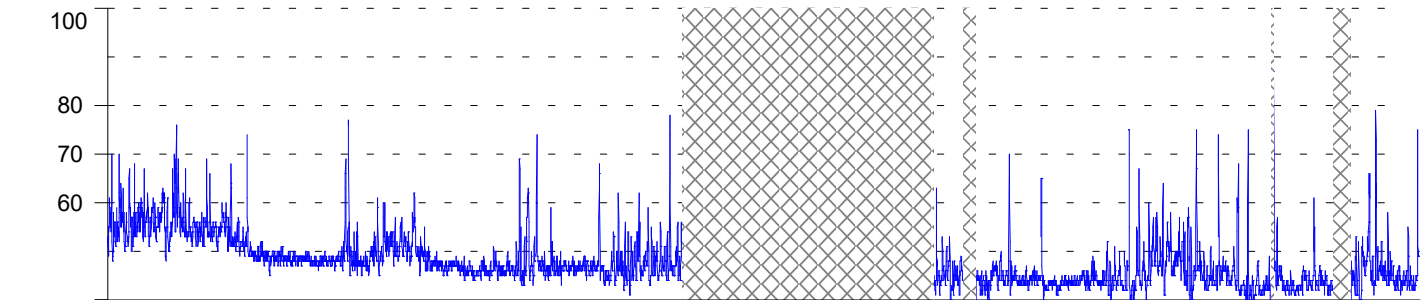
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:28 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00