

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	20	34	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	18.5	15.1	94 - 90	11	95	98.9
Durée moyen. événements (sec.)	55.6	26.6	89 - 85	2	90	29.7
Index (1/heure)		6.3	84 - 80	7	85	8.3
Indice de désaturation en oxygène	3.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	31.0	31.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.4	9.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.3					
Temps (minutes) < 88%	49.2					
Nombre d'événements < 88%	7					
Temps max. simple < 88%	1680 sec at 03:35:07					
SpO2 minimum (%)	80	at 03:31:35				
SpO2 max. (%)	96	at 01:43:11				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	82.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.3					
Pouls bas (bpm)	45					
Taux de pulsation élevé (bpm)	262					

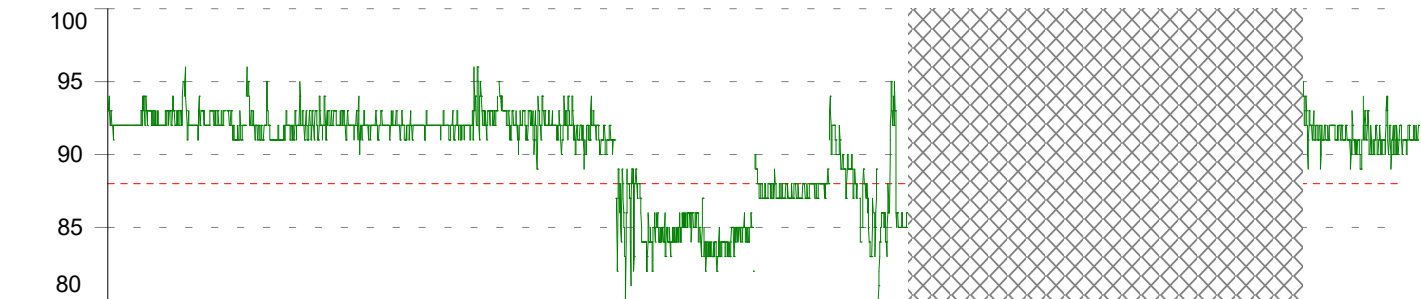
Paramètres d'analyse

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

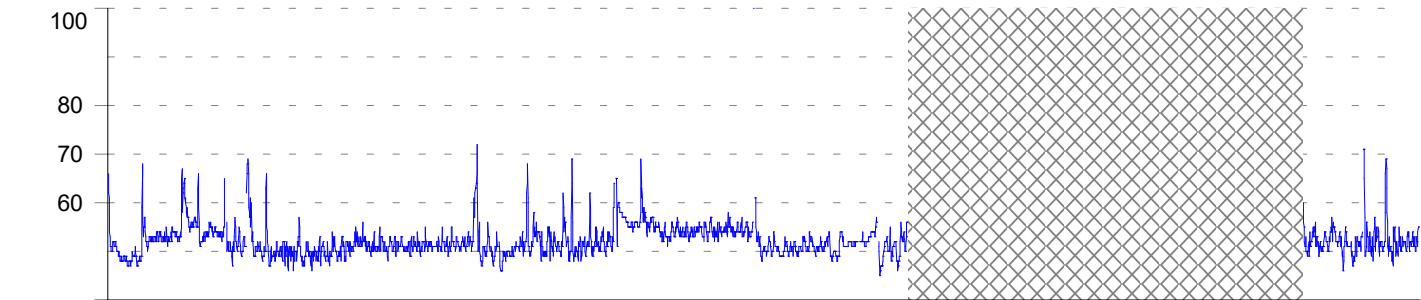
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 1:23 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00