

Fiche REPÈRE 2

FICHE RÉDIGÉE PAR

ANNE MENIN-SICARD

www.formationsvoixparole.fr

PLUS D'INFORMATION SUR VOCALAB

www.vocalab.org

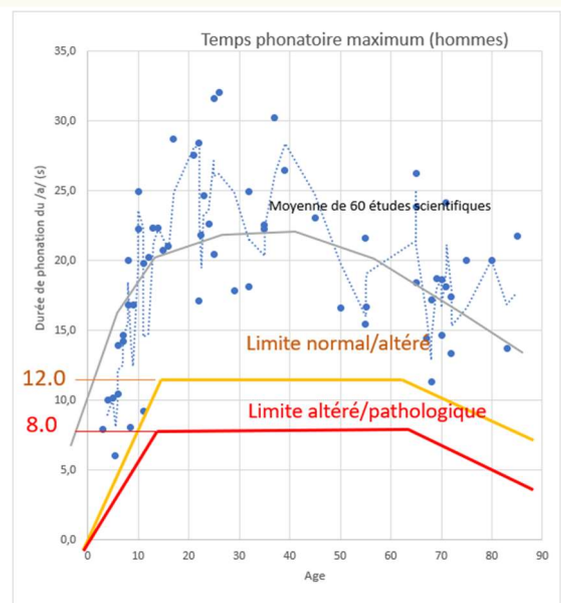
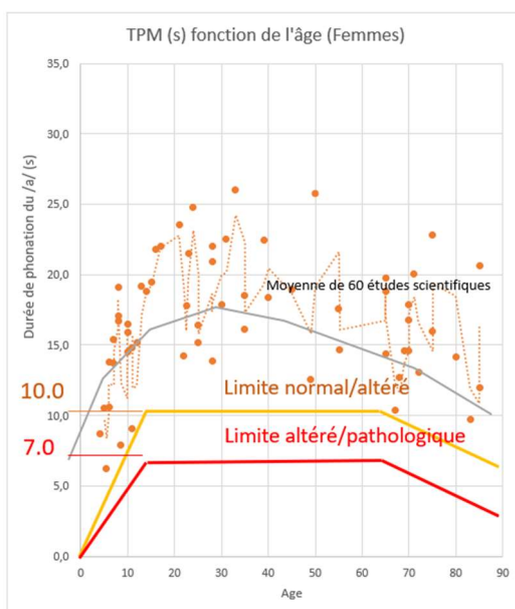
TEMPS DE PHONATION en fonction du genre et de l'âge

Voici les repères de durée de phonation selon le protocole **VOCALAB**, basés sur :

- 01** **UNE MÉTA-ANALYSE DES DONNÉES**
publiée en archive ouverte sur hal.science, basée sur 120 valeurs repère de 35 publications
- 02** **LA DÉFINITION DES LIMITES**
Normal/altéré et altéré/pathologique sur la base des écarts-type et des modalités spécifique du protocole VOCALAB
- 03** **UN MODELE GLOBAL**
qui prend en compte l'âge et le genre

CE QUE NOUS DIT LE GRAPHIQUE

- ✓ Le temps phonatoire est autour de **20 secondes** pour un homme et **15 secondes** pour une femme
- ✓ Le temps phonatoire maximum est **variable selon le protocole**, le nombre d'essais et la méthode de calcul
- ✓ En enchaînant **3 /a:/, /s:/ et /z:/** selon le protocole VOCALAB, la limite normal/altéré est autour de **10 secondes pour une femme** et **12 secondes pour un homme**
- ✓ Le temps phonatoire **diminue avec l'âge** après 50 ans



Ces repères sont implémentés dans le module **Temps Phonatoire** de **VOCALAB**