

Marqueurs biologiques de l'état nutritionnel – Adultes 18-74 ans

Tableaux de distribution – Etude nationale nutrition santé (ENNS)

Tableau 1.7.3. : HDL-émie (en millimoles par litre) chez les adultes de 18 à 74 ans : pourcentages cumulés, moyenne, médiane, 2,5^e et 97,5^e percentiles, minimum et maximum (Etude nationale nutrition santé, ENNS, 2006-2007)

	Age (années)			Tous
	18-29 ans	30-54 ans	55-74 ans	
Hommes				
< 0,70 mmol/l	-	0,6	0,6	0,5
< 0,80 mmol/l	4,8	2,9	2,8	3,3
< 1,00 mmol/l	13,4	11,4	13,8	12,5
< 1,20 mmol/l	36,7	27,1	28,6	29,6
< 1,40 mmol/l	67,8	55,4	55,4	58,0
< 1,55 mmol/l	76,4	70,0	73,0	72,2
< 1,80 mmol/l	95,4	87,0	90,0	89,6
Moyenne	1,33	1,40	1,38	1,38
Médiane	1,31	1,35	1,37	1,34
2,5 ^e percentile	0,75	0,75	0,77	0,77
97,5 ^e percentile	2,00	2,27	2,15	2,24
Minimum	0,75	0,67	0,60	0,60
Maximum	5,16	3,37	2,66	5,16
Femmes				
< 0,70 mmol/l	-	-	-	-
< 0,80 mmol/l	-	0,1	1,2	0,4
< 1,00 mmol/l	5,8	2,8	2,2	3,3
< 1,20 mmol/l	13,6	12,4	11,7	12,4
< 1,40 mmol/l	33,7	27,4	26,6	28,5
< 1,55 mmol/l	46,8	41,4	37,8	41,4
< 1,80 mmol/l	79,0	67,8	59,5	67,7
Moyenne	1,56	1,67	1,72	1,66
Médiane	1,57	1,63	1,70	1,63
2,5 ^e percentile	0,90	0,97	1,01	0,90
97,5 ^e percentile	2,29	2,58	2,59	2,57
Minimum	0,80	0,77	0,77	0,77
Maximum	2,86	4,15	3,34	4,15

Conditions de mesure : Test de coloration enzymatique ; sujets à jeun depuis au moins 12 heures.
Résultats pondérés et redressés.

Note : Les seuils de référence retenus pour la HDL-émie sont ceux du National Cholesterol Education Program (NCEP) (1) :

- Bas : HDL-émie \leq 1,0 mmol/l
- Normal : 1,0 mmol/l < HDL-émie < 1,55 mmol/l
- Elevé : HDL-émie \geq 1,55 mmol/l

(1) National Cholesterol Education Program (NCEP). ATP III Guidelines At-A-Glance Quick Desk Reference. Consultable sur : <http://www.nhlbi.nih.gov/guidelines/cholesterol/atglance.pdf>. 2001