

Consommations alimentaires – Groupes d'aliments – Enfants 3-17 ans

Tableaux de distribution – Etude nationale nutrition santé (ENNS)

Tableau 2.2.3 : Consommation (en nombre de portions* par jour) de légumes[§] chez les enfants de 3 à 17 ans : pourcentages cumulés, moyenne, médiane, 2,5^e et 97,5^e percentiles (Etude nationale nutrition santé, ENNS, 2006-2007)

	Age (années)				Tous
	3-6 ans	7-10 ans	11-14 ans	15-17 ans	
Garçons					
Aucun (%)	3,1	3,6	1,6	0,0	2,3
< 1 portion/j	47,2	41,8	28,6	37,6	38,8
< 2 portions/j	83,7	78,9	68,5	72,9	76,2
< 3 portions/j	97,3	95,4	87,6	92,4	93,2
< 4 portions/j	99,0	100,0	96,6	98,0	98,5
Moyenne	1,2	1,3	1,6	1,5	1,4
Médiane	1,1	1,2	1,4	1,3	1,2
2,5 ^e percentile	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0
97,5 ^e percentile	3,2	3,3	4,3	3,5	3,6
Filles					
Aucun (%)	1,7	5,4	0,8	0,4	2,2
< 1 portion/j	51,6	44,2	41,4	41,9	44,8
< 2 portions/j	86,7	83,6	79,6	76,3	81,7
< 3 portions/j	98,3	95,4	95,6	95,1	96,1
< 4 portions/j	100,0	100,0	98,1	98,9	99,3
Moyenne	1,1	1,3	1,4	1,4	1,3
Médiane	1,0	1,1	1,2	1,2	1,1
2,5 ^e percentile	0,1	0,0	0,1	0,2	0,1
97,5 ^e percentile	2,6	3,5	3,2	3,5	3,4

* Une portion est équivalente à 80 grammes d'aliment comestible.

§ Sont compris les légumes frais, en conserve ou surgelés, quel que soit leur mode de préparation : crus, cuits et en tant que partie d'aliments ou de plats composés.

Questionnaire source : au moins deux rappels des 24 heures.

Résultats pondérés et redressés.