

huile - Canola du Canada de 2007-08Résumé statistique par grade et province
Chiffres au 13 novembre 2007Commission canadienne des grains
Laboratoire de recherches sur les grains (LRG)**Teneur en huile , %**

Province	Nombre d'échantillons	Moyenne	Écart- type
1 C			
Manitoba	481	41.5	1.9
Saskatchewan	887	42.9	2.5
Alberta et région Fort St. John	445	44.2	2.1
Ouest canadien	1813	42.8	2.5
2 C			
Manitoba	53	40.9	1.9
Saskatchewan	80	42.7	2.4
Alberta et région Fort St. John	62	43.4	2.2
Ouest canadien	195	42.4	2.4
3 C			
Manitoba	4	41.5	0.8
Saskatchewan	12	42.5	1.3
Alberta et région Fort St. John	19	44.3	1.9
Ouest canadien	35	43.4	1.9
Tous les grades			
Manitoba	538	41.4	1.9
Saskatchewan	979	42.8	2.5
Alberta et région Fort St. John	526	44.1	2.2
Ouest canadien	2043	42.8	2.5

Remarques:

1. Teneur en huile est déterminée au moyen de mesurages dans le proche infrarouge étalonnés contre la méthode de référence FOSFA et est exprimé sur la base humide de 8,5 %.
2. Il est invraisemblable que les résultats représentent des échantillons récoltés dans les deux semaines de la date du présent rapport.
3. Il est peu probable que les chiffres indiquant le nombre d'échantillons représentent les répartitions réelles de production d'un grade à l'autre.
4. Les échantillons ont été fournis par les producteurs et compagnies céréalières.