

9.9 Capacité des silos autorisés d'emménagement des céréales et des oléagineux, et grain emmagasiné, campagnes agricoles 1979-80 (fin)

Lieu d'emménagement	Capacité des silos autorisés	Grains ¹ canadiens dans les silos autorisés				Proportion de la capacité autorisée d'emménagement occupée		
		1 ^{er} août 1980 milliers de t	31 juillet 1980 milliers de t	1 ^{er} avril 1981 milliers de t	31 juillet 1981 milliers de t	31 juillet 1981 %	1 ^{er} avril 1981 %	31 juillet 1981 %
Autres ³	3 527	1 055	921	1 112	29.9	26.1	31.5	
Total ⁴	16 748	8 221	7 781	8 200	49.1	46.5	49.0	
Silos primaires	8 749	5 289	4 637	5 557	60.5	53.0	63.5	
Silos de transformation	602	241	177	198	40.0	29.4	32.9	
Silos terminus ²	3 695	1 558	1 933	1 735	42.2	52.3	47.0	
Autres ³	3 586	1 112	945	1 536	31.0	26.4	42.8	
Total ⁴	16 632	8 200	7 692	9 026	49.3	46.3	54.3	

¹Blé, avoine, orge, seigle, graine de lin et graine de colza.

²Y compris Thunder Bay, Churchill et les ports de la côte du Pacifique, ainsi que les terminus intérieurs situés à Moose Jaw, Saskatoon, Edmonton, Calgary et Lethbridge.

³Silos de transbordement.

⁴Les stocks totaux sont ceux des silos autorisés et ne comprennent pas les stocks en transit, ni les stocks situés à bord de bateaux ou de trains du réseau ferroviaire.

9.10 Blé transformé en farine, et production et exportations de farine de blé, moyenne pour la décennie 1971-80 et les campagnes agricoles closes le 31 juillet 1977-81

Campagne agricole	Blé transformé en farine milliers de t	Production de farine de blé milliers de t	Exportations ¹ de farine de blé	
			Volume milliers de t	Production %
Moy. 1971-72 — 1980-81	2 488	1 828	643	35.2
1976-77	2 523	1 864	698 ^f	37.4 ^f
1977-78	2 638	1 964	752 ^f	38.3 ^f
1978-79	2 668	1 966	762	38.8
1979-80	2 640	1 936	614	31.7
1980-81	2 506	1 850	692	37.4

¹En équivalent de blé.

9.11 Superficie récoltée, rendements et prix des principales grandes cultures

Culture et année	Superficie milliers d'ha	Rendement kg par ha	Production milliers de t	Prix moyens \$/ la t	Valeur totale ¹ \$/ milliers
Blé					
1977 ^f	10 111	1 964	19 858	103.58	2,056,793
1978 ^f	10 580	1 998	21 136	138.81	2,933,909
1979	10 552	1 634	17 196	176.19	3,029,733
1980	11 210	1 721	19 292	203.39	3,923,789
1981	12 427	1 996	24 803
1982	12 595	2 193	27 620
Avoine					
1977 ^f	2 119	2 022	4 283	67.18	287,754
1978 ^f	1 802	1 980	3 568	72.43	258,451
1979	1 492	1 929	2 879	97.27	280,025
1980	1 451	2 006	2 912	124.77	363,269
1981	1 561	2 043	3 188
1982	1 652	2 284	3 776
Orge					
1977 ^f	4 753	2 483	11 802	75.49	890,974
1978 ^f	4 262	2 439	10 397	80.18	833,614
1979	3 730	2 273	8 478	107.19	908,781
1980	4 686	2 431	11 395	141.00	1,606,601
1981	5 476	2 506	13 724
1982	5 189	2 712	14 074