

Table 13. Energy Expenses and Fuel Storage Capacity for Farm Business: 1978

[1978 data are based on a sample of farms; see text]

**All Farms
Part 1 of 3**

	Total		Gasoline					Diesel fuel				
	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)	Purchased (1,000 gallons)	Storage capacity		Farms	Expenses (\$1,000)	Purchased (1,000 gallons)	Storage capacity	
						Farms	Size (1,000 gallons)				Farms	Size (1,000 gallons)
Idaho	26 302	103 556	25 500	36 657	60 761	17 292	10 830	16 706	23 546	52 180	12: 279	9 634
Ada	1 226	2 941	1 183	1 117	1 875	680	268	516	603	1 325	367	169
Adams	197	399	193	242	386	153	61	99	81	182	73	43
Bannock	534	1 750	533	607	982	289	159	308	535	1 153	239	136
Bear Lake	447	1 158	439	520	874	267	161	280	254	590	186	101
Benewah	197	679	196	247	398	133	110	114	239	540	90	111
Bingham	1 431	8 754	1 385	2 587	4 330	1 001	728	906	1 532	3 361	644	548
Blaine	221	945	221	380	630	188	104	116	138	309	76	49
Boise	61	100	60	63	103	41	17	26	12	25	16	7
Bonner	476	527	455	234	386	278	92	284	124	283	201	78
Bonneville	995	4 630	979	1 476	2 457	683	473	695	966	2 137	504	519
Boundary	277	460	267	208	344	168	86	153	114	249	89	80
Butte	244	1 520	230	368	611	173	132	192	227	493	125	96
Camas	112	550	111	227	366	87	55	98	186	411	74	72
Canyon	2 012	7 046	1 965	2 671	4 480	1 308	663	1 197	1 908	4 296	877	846
Caribou	456	2 509	440	863	1 398	318	284	348	626	1 362	252	318
Cassia	956	7 198	892	1 944	3 225	687	587	685	1 582	3 481	535	572
Clark	77	676	74	229	394	57	70	53	169	378	42	89
Clearwater	200	270	195	128	203	114	44	116	68	145	65	32
Custer	241	927	241	380	639	191	109	152	170	358	104	62
Elmore	304	3 318	298	932	1 553	213	285	195	695	1 521	155	282
Franklin	664	1 882	658	707	1 191	509	240	501	407	915	382	243
Fremont	530	2 970	483	839	1 457	371	312	404	762	1 668	308	333
Gem	486	734	468	362	596	360	128	260	142	328	191	78
Gooding	762	3 087	751	1 081	1 775	510	239	476	530	1 202	295	125
Idaho	705	1 799	696	1 271	1 563	528	301	532	478	1 044	393	216
Jefferson	848	4 491	844	1 971	2 091	577	412	566	920	2 051	365	384
Jerome	870	4 266	809	1 502	2 495	643	406	685	843	1 834	575	322
Kootenai	505	1 420	481	489	800	279	157	288	358	802	198	123
Latah	653	1 894	632	852	1 390	449	299	502	642	1 439	385	353
Lemhi	327	862	320	502	809	263	145	231	162	356	164	91
Lewis	231	1 029	226	445	705	184	197	213	381	827	162	184
Lincoln	343	1 736	321	590	1 008	270	127	253	797	708	191	99
Madison	565	3 572	547	1 059	1 763	381	315	436	797	1 790	299	313
Minidoka	1 002	5 312	971	1 854	3 003	744	471	802	1 313	2 931	610	394
Nez Perce	441	1 651	429	747	1 230	280	277	330	556	1 208	240	295
Oneyda	380	1 293	373	458	778	274	193	320	387	873	259	246
Owyhee	591	3 581	586	1 383	2 275	431	319	369	769	1 713	293	255
Payette	639	1 441	571	624	1 033	335	173	391	369	825	241	138
Power	338	3 420	335	1 018	1 724	244	311	278	846	1 883	207	303
Shoshone	33	21	31	11	17	23	8	15	3	7	12	3
Teton	301	1 389	289	543	917	199	184	202	288	621	154	169
Twin Falls	1 629	6 366	1 570	2 641	4 393	1 187	648	1 115	1 523	3 408	921	485
Valley	116	215	112	119	191	71	38	58	41	91	39	20
Washington	494	1 525	480	678	1 127	417	196	380	315	704	328	159
Farms not on mail list	2 185	1 245	2 160	488	793	734	247	566	156	354	353	94

**All Farms
Part 2 of 3**

	LP gas, butane, and propane					Fuel oil				
	Farms	Expenses (\$1,000)	Purchased (1,000 gallons)	Storage capacity		Farms	Expenses (\$1,000)	Purchased (1,000 gallons)	Storage capacity	
				Farms	Size (1,000 gallons)				Farms	Size (1,000 gallons)
Idaho	4 746	1 749	4 072	2 183	855	2 656	889	1 931	1 190	568
Ada	232	53	116	76	19	99	58	137	32	84
Adams	10	4	7	3	2	14	4	9	5	2
Bannock	51	40	98	31	17	32	8	16	8	4
Bear Lake	49	34	88	36	19	23	7	16	13	8
Benewah	10	(D)	(D)	2	(D)	21	13	28	6	2
Bingham	338	195	449	160	67	175	50	104	81	43
Blaine	24	12	27	10	7	15	2	5	7	1
Boise	4	1	3	1	(D)	3	3	2	2	(D)
Bonner	35	6	13	16	2	39	(D)	8	26	7
Bonneville	190	72	167	89	43	134	38	81	65	27
Boundary	10	6	12	2	(D)	6	8	19	5	2
Butte	40	14	31	22	7	25	8	16	12	2
Camas	24	10	22	15	11	13	7	15	6	3
Canyon	429	132	304	227	52	186	51	108	67	25
Caribou	42	10	23	20	5	85	29	62	31	11
Cassia	190	68	157	57	27	134	43	96	58	21
Clark	17	13	27	8	3	7	4	8	4	4
Clearwater	9	(Z)	(Z)	4	(Z)	6	2	3	1	(D)
Custer	47	16	38	25	12	45	(D)	36	21	9
Elmore	40	30	69	18	16	15	2	4	7	1
Franklin	194	104	246	119	60	83	13	28	31	7
Fremont	97	32	72	19	9	87	19	42	30	7
Gem	50	6	14	13	3	38	25	58	22	28
Gooding	201	61	142	85	34	55	19	40	29	9
Idaho	54	13	31	14	6	92	15	31	12	5
Jefferson	126	64	149	47	25	58	13	30	28	10
Jerome	350	114	263	218	95	123	28	62	47	15
Kootenai	36	35	76	7	4	46	16	35	20	8
Latah	34	18	43	12	5	142	37	82	65	19
Lemhi	76	30	63	25	18	14	1	3	7	(Z)
Lewis	34	17	42	11	8	25	12	27	7	2
Lincoln	78	58	144	59	24	46	7	15	32	8
Madison	61	14	32	22	8	57	22	44	10	3
Minidoka	367	128	308	191	61	136	69	146	86	26
Nez Perce	12	10	23	4	2	53	16	34	40	12

Table 13. Energy Expenses and Fuel Storage Capacity for Farm Business: 1978—Con.

[1978 data are based on a sample of farms; see text]

All Farms Part 2 of 3	LP gas, butane, and propane				Fuel oil					
	Farms	Expenses (\$1,000)	Purchased (1,000 gallons)	Storage capacity		Farms	Expenses (\$1,000)	Purchased (1,000 gallons)	Storage capacity	
				Farms	Size (1,000 gallons)				Farms	Size (1,000 gallons)
Oneida	70	28	68	39	38	25	(D)	18	2	(D)
Owyhee	121	61	137	80	37	41	36	88	30	48
Payette	133	20	43	32	5	79	35	73	35	24
Power	91	53	130	44	25	42	13	27	23	11
Shoshone	1	(D)	(D)	—	—	6	(D)	2	3	1
Teton	22	14	30	11	7	30	5	11	2	(D)
Twin Falls	575	134	322	290	61	187	45	99	81	28
Valley	7	1	2	3	1	9	1	3	4	1
Washington	74	11	22	13	3	28	(D)	15	21	7
Farms not on mail list	91	2	4	3	2	77	71	145	66	31

All Farms Part 3 of 3	Natural gas		Kerosene, motor oil, and grease		Electricity		Other—coal, wood, coke, etc.						
	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)					
									Idaho	415	394	26	288
Ada	15	12	1	222	147	867	942	44	8				
Adams	—	—	—	197	20	128	46	9	2				
Bannock	—	—	—	534	79	373	470	55	11				
Bear Lake	16	17	—	447	78	200	224	60	24				
Benewah	1	(D)	—	197	51	139	117	23	3				
Bingham	52	32	1	431	291	1 207	4 046	106	22				
Blaine	—	—	—	221	32	179	378	7	3				
Boise	1	—	—	61	5	41	18	4	1				
Bonner	1	(D)	—	474	44	357	99	81	15				
Bonneville	8	5	—	995	177	639	1 881	60	15				
Boundary	7	4	—	277	31	199	87	18	3				
Butte	—	—	—	244	47	206	832	29	23				
Camas	—	—	—	112	34	83	83	12	3				
Canyon	54	33	—	2 012	363	1 364	1 861	124	27				
Caribou	74	148	—	456	113	338	695	79	25				
Cassia	17	23	—	956	299	757	3 229	58	11				
Clark	—	—	—	77	32	53	226	11	4				
Clearwater	—	—	—	200	21	150	45	14	6				
Custer	1	(D)	—	241	29	213	311	23	4				
Elmore	6	4	—	303	98	230	1 555	19	3				
Franklin	10	4	—	664	105	482	531	54	9				
Fremont	5	2	—	530	119	379	1 180	74	18				
Gem	—	—	—	486	52	323	141	22	6				
Gooding	26	15	—	762	127	617	1 240	51	13				
Idaho	—	—	—	705	116	513	185	88	22				
Jefferson	14	2	—	848	169	636	2 040	58	11				
Jerome	23	11	—	870	177	735	1 578	68	13				
Kootenai	5	38	—	505	61	370	413	62	10				
Latah	6	1	—	653	144	503	191	84	9				
Lemhi	—	—	—	327	47	246	110	52	10				
Lewis	5	5	—	231	68	164	97	18	3				
Lincoln	1	(D)	—	343	67	265	674	36	(D)				
Madison	2	(D)	—	565	133	426	1 541	31	(D)				
Minidoka	12	5	—	1 002	286	751	1 644	43	13				
Nez Perce	—	—	—	441	97	299	216	39	8				
Oneida	1	(D)	—	380	77	255	302	67	32				
Owyhee	—	—	—	591	176	462	1 146	35	9				
Payette	8	6	—	639	88	445	278	62	22				
Power	13	3	—	338	161	282	1 323	9	3				
Shoshone	—	—	—	33	2	25	4	3	(2)				
Teton	—	—	—	301	59	200	478	9	3				
Twin Falls	31	14	—	1 623	306	1 215	1 673	131	32				
Valley	—	—	—	115	11	91	36	19	5				
Washington	1	(D)	—	494	72	434	432	39	7				
Farms not on mail list	—	—	—	2 185	97	1 261	415	55	17				

Table 14. Hired Farm Labor—Expenses and Number of Workers: 1978

[1978 data are based on a sample of farms; see text]

All Farms	Reporting only workers working less than 150 days		Reporting only workers working 150 days or more			Reporting both—workers working less than 150 days or 150 days or more																		
			Farms	Workers	Expenses (\$1,000)	Farms	Workers	Expenses (\$1,000)	Farms	less than 150 days	150 days or more	Expenses (\$1,000)												
	Idaho	12	575	109	084	7	454	35	045	13	680	1	809	4	913	20	335	3	312	32	335	9	986	75
Ada	501	2	878	358	1	108	307	74	126	429	69	819	223	2	141									
Adams	98	356	66	239	54	16	35	152	16	70	25	150												
Bannock	208	1	465	131	415	181	17	39	271	60	410	146	1	013										
Bear Lake	203	761	115	295	114	20	52	171	68	223	153	476												
Benewah	90	569	56	168	80	70	18	57	25	142	44	432												
Bingham	815	9	077	477	1	828	796	20	203	1	019	268	3	025	997	7	261							
Blaine	85	1	499	34	82	58	15	29	117	36	236	153	1	324										
Boise	30	93	25	90	(D)	2	(D)	(D)	3	8	(D)	42												
Bonner	133	249	119	553	(D)	5	(D)	(D)	9	55	23	129												
Bonneville	547	4	796	283	1	287	536	69	176	558	195	1	871	761	3	702								
Bonneville	128	760	107	523	136	7	12	18	14	157	37	606												