

Flow Table 20: Teton Inflow by State of Origin for Workers Without Wyoming or Colorado Driver Licenses

Base County Teton

Flow	State of Origin	2005Q1	2005Q2	2005Q3	2005Q4	2006Q1	2006Q2	2006Q3	2006Q4	2007Q1	2007Q2	2007Q3	2007Q4	2008Q1	2008Q2	2008Q3	2008Q4	2009Q1	2009Q2	2009Q3	2009Q4	2010Q1	2010Q2	2010Q3	2010Q4	2011Q1	2011Q2	2011Q3
		AK	23	32	36	31	18	28	25	18	19	25	28	26	18	25	30	24	18	22	19	25	23	30	31	30	24	28
AL	27	78	95	56	43	86	86	56	24	85	92	51	41	90	90	68	39	78	81	58	35	72	98	59	40	100	95	
AR	13	32	32	20	12	19	24	10	4	25	31	22	12	36	37	25	12	32	36	22	12	32	28	20	14	39	41	
AZ	186	317	330	295	243	359	359	306	239	325	343	266	228	339	352	263	177	249	269	223	159	232	265	197	153	259	259	
CA	666	1,006	1,037	934	749	1,059	1,069	954	798	1,142	1,171	1,040	854	1,200	1,266	1,030	731	967	1,001	818	594	935	1,006	851	618	999	1,075	
CO	198	288	258	213	216	262	265	224	229	308	302	260	227	299	276	248	184	234	251	218	172	242	269	257	204	276	270	
CT	46	96	84	69	68	89	85	60	52	77	78	71	61	98	97	88	61	92	94	79	62	95	104	86	71	112	109	
DC	13	19	17	12	12	24	27	14	14	13	19	14	14	13	21	17	14	17	15	18	15	20	29	21	17	22	34	
DE	9	38	11	5	4	24	14	8	14	17	21	11	4	54	28	10	5	14	16	10	4	8	12	11	8	16	15	
FL	62	136	135	100	85	157	150	99	89	158	170	143	100	192	200	137	66	136	156	115	64	151	192	129	74	187	196	
GA	51	129	139	58	56	123	132	58	49	126	135	79	60	151	160	92	53	132	147	85	52	148	174	102	60	151	181	
HI	22	27	32	24	21	32	35	34	27	40	41	33	32	51	47	49	37	43	39	37	33	38	36	34	28	41	34	
IA	27	71	68	56	46	73	66	57	31	57	68	45	28	65	62	53	29	47	53	46	24	59	58	39	24	53	56	
ID	708	993	975	878	733	973	966	863	751	961	1,038	926	750	982	1,014	869	696	832	852	780	637	843	907	774	624	807	887	
IL	92	193	217	168	118	213	215	161	103	179	227	188	129	216	207	159	95	179	178	134	86	164	176	145	92	211	227	
IN	29	78	89	61	48	105	100	55	44	84	99	71	39	92	97	62	34	96	102	59	31	84	91	64	23	79	95	
KS	47	102	94	78	46	79	84	71	49	88	97	96	77	137	172	124	89	111	109	91	57	94	105	86	62	109	117	
KY	19	38	53	44	21	52	49	32	23	50	49	35	23	54	45	23	15	34	40	38	14	40	35	22	17	44	48	
LA	16	52	60	40	27	55	70	41	20	55	65	31	7	69	60	30	18	47	45	37	17	45	54	42	21	57	61	
MA	101	143	125	137	109	137	129	123	171	169	118	113	170	160	151	108	143	127	132	111	156	144	143	123	181	198	198	
MD	38	80	81	65	39	81	81	58	38	67	74	53	50	79	89	69	53	89	87	81	64	92	105	72	50	105	96	
ME	44	57	41	59	47	53	58	57	63	53	56	40	58	58	52	41	52	40	45	35	40	40	56	49	61	47	47	
MI	94	179	183	135	99	207	202	171	124	245	268	199	153	263	260	208	140	232	237	195	126	239	224	177	99	238	246	
MN	75	112	116	89	65	124	117	92	72	120	130	110	79	152	135	109	74	123	128	93	57	117	128	102	65	123	146	
MO	28	75	94	69	43	99	101	68	35	80	96	54	33	80	100	59	43	75	87	54	36	87	94	64	35	81	98	
MS	18	64	83	45	28	63	64	33	28	53	59	32	21	66	67	31	23	64	65	26	18	45	43	38	21	38	44	
MT	83	150	136	117	97	160	167	121	98	141	144	126	90	150	142	124	89	142	141	132	92	138	127	102	72	138	141	
NC	61	84	95	76	56	99	96	73	54	92	80	71	53	89	98	82	46	114	107	84	46	90	103	66	43	96	116	
ND	11	21	18	22	13	24	29	28	29	28	31	25	22	33	32	28	15	24	23	17	19	21	24	19	13	24	20	
NE	19	46	53	40	32	52	50	48	28	37	55	45	37	53	58	36	23	29	36	30	17	41	48	33	22	38	50	
NH	23	39	42	30	23	36	39	34	32	52	59	45	39	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
NJ	56	83	94	74	56	103	96	85	56	98	106	79	62	123	119	92	61	98	102	85	55	101	115	91	61	107	127	
NM	21	62	53	51	25	65	60	55	39	64	72	63	41	62	66	51	24	54	54	39	24	53	53	46	24	54	58	
NV	22	35	28	20	13	31	31	26	24	35	39	24	21	41	48	37	31	44	41	32	20	37	33	23	21	35	36	
NY	149	237	251	183	152	250	255	185	147	255	266	201	179	252	278	189	150	216	218	199	139	221	217	192	151	248	318	
OH	64	146	171	91	66	150	171	113	96	186	213	156	107	197	211	149	92	162	181	114	80	193	194	135	82	169	203	
OK	28	56	56	35	20	57	59	60	31	67	69	53	31	64	68	54	28	59	58	48	29	51	58	41	29	55	54	
OR	100	187	195	168	125	232	213	186	129	180	191	152	128	195	192	146	106	162	177	135	91	163	175	140	92	197	211	
PA	89	172	160	132	93	188	206	145	103	192	228	155	120	226	236	159	104	170	176	137	75	163	170	142	89	204	227	
PR	13	19	19	21	16	21	19	19	15	23	25	30	19	35	34	20	18	22	17	19	14	15	16	16	14	15	23	
RI	5	12	18	12	9	15	10	11	5	16	19	14	7	13	15	18	11	15	10	8	4	10	13	14	13	21	16	
SC	26	44	64	34	24	51	68	38	21	50	56	41	31	94	83	52	21	61	69	44	34	61	65	48	37	99	100	
SD	16	30	35	25	13	21	26	20	13	21	29	23	15	31	29	20	8	24	25	19	9	19	24	14	11	17	25	
TN	21	68	69	65	43	67	71	52	25	75	87	62	31	101	107	64	27	69	74	47	24	86	98	64	33	99	92	
TX	218	387	431	353	256	428	350	267	444	520	399	284	482	478	332	188	314	358	273	188	322	355	289	194	359	392	422	
UT	238	431	450	314	255	398	403	287	249	383	411	278	233	373	407	284	180	328	343	237	171	320	370	261	201	331	362	
VA	52	88	85	59	53	89	100	63	47	80	95	76	53	96	91	67	40	65	83	59	38	73	74	77	53	102	122	
VI	1	3	3	5	2	5	4	3	2	3	3	3	3	2	2	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
VT	48	78	54	60	33	53	35	64	55	56	46	53	42	69	55	45	48	54	33	35	33	41	43	46	48	68	53	
WA	133	232	250	221	172	249	262	205	134	220	267	220	186	270	268	220	165	216	239	202	142	218	277	201	156	288	249	
WI	65	122	117	74	65	117	120	89	71	134	145	107	77	147	163	122	73	158	129	108	60	121	124	102	55	110	123	
WV	14	32	36	23	14	32	33	27	19	35	35	16	16	7	28	27	12	17	13	17	12	9	24	24	20	6	22	21
WY	710	1,041	1,198	1,015	837	1,232	1,511	1,283	1,111	1,415	1,816	1,356	1,111	1,430	1,772	1,230	970	1,110	1,300	1,016	785	1,049	1,344	1,006	784	1,035	1,222	
Railroad Board	0	3	2	3	2	1	3	2	3	3	3	4	2	3	2	7	2	2	2	2	1	1	0	1	0	0	9	
Undetermined	172	321	343	325	242	410	413	370	230	463	472	468	306	565	540	499	270	476	460	394	187	402	362	337	184	383	420	
Total	5,107	8,658	9,001	7,387	5,833	9,213	9,552	7,774	6,222	9,471	10,509	8,370	6,551	10,321	10,830	8,280	5,757	8,368	8,807	7,087	4,985	8,217	8,969	7,194	5,164	8,773	9,554	