

Flow Table 19: Sweetwater Inflow by State of Origin for Workers Without Wyoming or Colorado Driver Licenses

Base County Sweetwater

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	8	6	4	10	7	9	16	14	24	14	13	26	19	25	22	14	9	9	6	6	4	4	2	3	11	8
AL	12	17	9	17	26	41	49	45	43	55	46	39	31	36	28	16	7	10	23	9	12	16	22	15	12	18	15	
AR	18	19	32	79	16	50	127	108	23	35	35	71	69	55	42	21	14	22	17	15	8	6	28	21	9	15	23	
AZ	98	193	151	101	131	465	252	121	223	437	179	139	163	340	224	206	275	367	120	112	97	299	139	149	104	169	205	
CA	273	316	371	371	324	461	526	542	479	592	616	665	644	809	703	553	573	572	505	401	457	479	471	434	506	591		
CO	115	124	158	176	145	180	172	158	183	221	219	191	183	241	209	257	205	197	167	158	130	188	184	208	185	210	261	
CT	4	3	1	1	5	3	5	3	2	3	2	3	3	4	10	10	4	7	4	6	3	3	6	5	4	4	4	
DC	1	1	3	4	3	9	4	7	3	8	12	15	17	11	4	1	3	1	5	2	3	4	4	4	4	10	14	
DE	3	4	1	1	0	0	0	3	0	3	5	0	2	2	1	3	1	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	
FL	16	22	36	43	24	45	70	53	43	51	52	57	66	71	73	67	45	45	35	35	26	40	45	43	42	38	51	
GA	4	9	12	7	4	19	25	27	21	21	11	15	17	28	27	23	17	15	19	14	6	10	15	8	13	18	20	
HI	4	7	10	9	8	6	7	6	3	11	8	5	4	7	12	11	10	9	6	8	14	13	8	12	11	12	17	
IA	13	19	14	18	21	24	33	32	29	30	36	29	25	30	30	21	23	19	21	17	24	28	27	18	27	25		
ID	63	86	95	80	69	124	132	126	115	134	136	133	125	115	145	179	147	131	121	94	93	100	102	121	107	168	180	
IL	44	43	59	53	56	72	74	75	59	87	81	90	88	79	91	87	61	60	40	56	67	68	61	55	56	67		
IN	14	17	21	22	21	28	29	26	26	41	33	27	29	29	31	36	24	27	25	19	16	23	19	17	30	23	23	
KS	28	38	37	50	39	41	65	64	42	50	53	55	53	69	84	73	54	46	47	37	46	37	48	37	24	34	36	
KY	17	19	25	24	22	38	41	38	23	22	15	26	21	21	22	19	18	28	16	12	14	13	15	18	12	16	9	
LA	49	140	65	100	53	130	112	129	92	130	93	108	123	91	76	56	47	44	35	30	25	26	42	34	13	35	39	
MA	10	12	11	11	7	14	12	9	14	14	8	8	10	13	11	23	7	5	5	4	5	3	7	8	7	10	8	
MD	8	14	16	14	12	11	16	11	17	15	21	14	10	16	9	15	4	6	7	5	7	13	13	12	7	8	12	
ME	2	12	8	8	8	11	15	12	12	11	3	8	5	7	9	6	4	2	2	2	2	3	3	3	3	4	6	
MI	15	23	21	24	37	63	63	53	34	85	98	103	101	88	102	103	90	80	76	75	53	69	72	61	68	66	65	
MN	22	20	29	35	12	23	27	35	23	23	42	48	54	47	36	29	32	22	23	23	21	27	35	36	38	41	40	
MO	33	35	31	30	28	32	49	47	24	34	32	44	44	45	53	47	24	21	18	21	21	31	29	24	20	20	25	
MS	12	22	19	34	17	46	71	42	29	46	33	28	22	21	33	29	15	11	14	9	10	12	19	13	13	18	14	
MT	54	48	65	58	67	93	103	92	99	107	118	114	102	96	100	77	90	82	96	72	64	78	92	76	74	100	113	
NC	6	8	7	11	7	19	28	22	18	17	18	17	10	12	16	18	10	11	8	8	13	14	23	18	11	17	12	
ND	24	29	33	42	37	42	45	47	29	49	47	42	20	35	30	33	36	28	29	24	22	33	39	32	23	39	27	
NE	40	46	35	42	29	56	49	51	38	54	58	59	33	42	48	49	38	44	33	33	23	34	25	21	28	37	42	
NH	1	3	2	1	2	15	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	9	
NJ	4	4	3	11	5	11	12	11	12	16	17	22	14	15	21	19	19	13	11	11	15	16	15	16	14	17	21	
NM	56	109	72	54	73	207	133	70	99	157	87	76	68	115	128	97	105	131	77	52	45	124	69	86	44	60	77	
NV	18	17	24	17	11	19	18	18	23	24	30	24	23	32	33	43	31	33	28	23	16	25	34	36	31	39	46	
NY	15	33	28	38	29	41	42	42	35	50	47	43	54	51	46	59	40	41	44	28	27	41	40	30	37	58	66	
OH	23	29	35	35	18	39	43	37	38	47	42	41	36	50	56	44	55	54	47	38	41	40	35	35	36	42	44	
OK	43	43	58	87	37	62	123	119	31	69	68	107	96	81	76	46	44	48	40	32	17	28	38	33	21	32	49	
OR	29	32	50	34	38	55	56	47	48	55	41	45	55	57	71	75	56	41	43	34	36	36	48	58	51	66	71	
PA	16	13	16	24	25	33	29	31	22	29	31	32	23	25	32	41	19	15	19	21	18	16	21	21	18	28	21	
PR	7	11	11	11	8	21	23	10	16	27	25	31	25	30	21	38	25	30	25	25	23	29	26	25	21	21	23	
RI	0	0	1	1	2	1	1	2	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
SC	3	5	4	4	10	11	11	16	17	23	15	10	10	4	7	8	7	4	6	3	7	10	12	12	9	14	16	
SD	48	61	51	58	55	79	68	59	53	64	86	65	42	48	59	55	60	59	34	39	35	57	39	42	44	56	59	
TN	7	14	12	25	16	36	42	27	20	17	17	35	33	38	29	30	19	13	14	13	13	12	19	17	16	18	25	
TX	228	314	306	370	261	406	470	468	374	485	458	484	374	434	488	400	289	282	273	253	226	309	284	261	223	279	314	
UT	283	286	419	279	253	422	478	342	323	420	474	405	364	406	489	435	338	333	322	294	258	375	397	367	390	466	594	
VA	6	6	12	9	12	23	23	14	20	12	15	15	12	11	8	9	5	5	6	6	6	11	8	8	8	14	15	
VI	2	1	2	3	1	4	2	1	1	3	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	
VT	0	2	0	1	1	1	2	2	3	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
WA	44	47	67	51	41	59	57	58	65	92	91	92	83	111	122	102	74	68	62	51	44	60	60	80	52	75	85	
WI	18	21	25	29	22	30	45	33	31	35	38	35	37	38	39	38	25	26	25	18	15	27	36	32	35	38	38	
WV	5	10	9	17	13	17	16	14	19	20	15	12	14	13	20	14	12	11	8	7	6	6	6	5	2	6	5	
WY	197	230	251	234	220	250	342	262	304	371	369	272	272	308	380	299	267	281	276	217	196	246	293	243	233	284	364	
Railroad Board	1	2	2	1	0	4	4	4	3	4	3	2	4	4	2	8	2	3	2	2	1	2	2	2	3	3	3	
Undetermined	65	84	111	122	102	133	145	150	140	208	203	202	165	189	212	218	165	173	176	148	121	140	151	155	123	140	153	
Total	2,129	2,727	2,943	2,990	4,121	4,421	3,849	3,524	4,658	4,303	4,239	3,864	4,400	4,758	4,335	3,562	3,618	3,152	2,760	2,361	3,258	3,260	3,165	2,808	3,480	4,039		