

Rest Class	Surf Par	Rest Class	Surf Par	Rest Class	Surf Par
Penn National					
3+F AN2L, AN1X	D 67	3+F MCL 21,000 - 34,000	T 52	3+C CLM 15,000 - 20,000	T 79
3+F AN2X, AN3L	D 72	3+F MSW	T 64	3+C CN2 10,000 - 14,900	T 59
3+F CLM 4,000 - 4,900	D 59	2C MCL 9,000 - 9,900	T 47	3+C CN2 21,000 - 34,000	T 72
3+F CLM 5,000 - 5,900	D 60	3C MCL 9,000 - 9,900	T 47	3+C CN3, CN4 10,000 - 14,900	T 70
3+F CLM 7,500 - 8,900	D 65	3C MSW	T 66	3+C Cond CLM 6,000 - 7,400	T 71
3+F CLM 10,000 - 14,900	D 68	3+C AN2L, AN1X	D 77	3+C Cond CLM 7,500 - 8,900	T 73
3+F CN2 5,000 - 5,900	D 40	3+C AN2X, AN3L	D 80	3+C Cond CLM 15,000 - 20,000	T 78
3+F CN2 7,500 - 8,900	D 46	3+C AN4L, AN3X-5X	D 85	3+C MCL 15,000 - 20,000	T 53
3+F CN2 10,000 - 14,900	D 54	3+C CLM 3,000 - 3,900	D 64	3+C MCL 21,000 - 34,000	T 58
3+F CN2 15,000 - 20,000	D 56	3+C CLM 4,000 - 4,900	D 68	3+C MSW	T 67
3+F CN2 21,000 - 34,000	D 64	3+C CLM 5,000 - 5,900	D 69	2C* MCL 10,000 - 14,900	D 43
3+F CN3, CN4 5,000 - 5,900	D 46	3+C CLM 6,000 - 7,400	D 72	2C* MCL 10,000 - 14,900	T 46
3+F CN3, CN4 6,000 - 7,400	D 52	3+C CLM 10,000 - 14,900	D 75	3+F* AN2L, AN1X	D 64
3+F CN3, CN4 7,500 - 8,900	D 54	3+C CLM 15,000 - 20,000	D 78	3+F* CN2 5,000 - 5,900	D 36
3+F CN3, CN4 10,000 - 14,900	D 60	3+C CN2 5,000 - 5,900	D 53	3+F* MCL 5,000 - 5,900	D 25
3+F Cond CLM 4,000 - 4,900	D 50	3+C CN2 7,500 - 8,900	D 55	3+F* MCL 7,500 - 8,900	D 32
3+F Cond CLM 5,000 - 5,900	D 54	3+C CN2 10,000 - 14,900	D 58	3+F* MCL 15,000 - 20,000	D 44
3+F Cond CLM 6,000 - 7,400	D 56	3+C CN2 15,000 - 20,000	D 64	3+F* MSW	D 59
3+F Cond CLM 7,500 - 8,900	D 59	3+C CN2 21,000 - 34,000	D 71	3+F* AN2L, AN1X	T 70
3+F Cond CLM 15,000 - 20,000	D 66	3+C CN3, CN4 5,000 - 5,900	D 56	3+F* MCL 15,000 - 20,000	T 48
3+F MCL 5,000 - 5,900	D 29	3+C CN3, CN4 6,000 - 7,400	D 63	3+F* MSW	T 63
3+F MCL 7,500 - 8,900	D 33	3+C CN3, CN4 7,500 - 8,900	D 63	3C* MCL 10,000 - 14,900	D 43
3+F MCL 10,000 - 14,900	D 41	3+C CN3, CN4 10,000 - 14,900	D 68	3C* MCL 10,000 - 14,900	T 46
3+F MCL 15,000 - 20,000	D 45	3+C CN3, CN4 15,000 - 20,000	D 70	3+C* AN2L, AN1X	D 72
3+F MCL 21,000 - 34,000	D 48	3+C CN3, CN4 21,000 - 34,000	D 72	3+C* CN2 5,000 - 5,900	D 47
3+F MCL 35,000 - 49,000	D 52	3+C Cond CLM 2,100 - 2,900	D 56	3+C* CN2 7,500 - 8,900	D 51
3+F MSW	D 60	3+C Cond CLM 3,000 - 3,900	D 57	3+C* CN2 15,000 - 20,000	D 55
3+F AN2L, AN1X	T 74	3+C Cond CLM 4,000 - 4,900	D 62	3+C* CN3, CN4 5,000 - 5,900	D 52
3+F AN2X, AN3L	T 78	3+C Cond CLM 5,000 - 5,900	D 65	3+C* CN3, CN4 7,500 - 8,900	D 55
3+F CLM 6,000 - 7,400	T 67	3+C Cond CLM 6,000 - 7,400	D 69	3+C* MCL 5,000 - 5,900	D 42
3+F CLM 10,000 - 14,900	T 72	3+C Cond CLM 7,500 - 8,900	D 72	3+C* MCL 7,500 - 8,900	D 45
3+F CLM 15,000 - 20,000	T 76	3+C Cond CLM 15,000 - 20,000	D 76	3+C* MCL 10,000 - 14,900	D 48
3+F CN2 5,000 - 5,900	T 53	3+C MCL 5,000 - 5,900	D 40	3+C* MSW	D 56
3+F CN2 10,000 - 14,900	T 58	3+C MCL 7,500 - 8,900	D 43	3+C* AN2L, AN1X	T 75
3+F CN2 15,000 - 20,000	T 60	3+C MCL 10,000 - 14,900	D 48	3+C* CN2 10,000 - 14,900	T 53
3+F CN2 21,000 - 34,000	T 68	3+C MCL 15,000 - 20,000	D 52	3+C* CN3, CN4 15,000 - 20,000	T 56
3+F CN3, CN4 10,000 - 14,900	T 64	3+C MCL 21,000 - 34,000	D 57	3+C* MCL 15,000 - 20,000	T 49
3+F Cond CLM 7,500 - 8,900	T 63	3+C MSW	D 66	3+C* MSW	T 64
3+F Cond CLM 15,000 - 20,000	T 70	3+C AN2L, AN1X	T 78		
3+F MCL 15,000 - 20,000	T 49	3+C AN2X, AN3L	T 81		
		3+C AN4L, AN3X-5X	T 86		