



**LEGEND**

- Noise Model Receiver
- ▭ Mapbook Grid Cell
- Highways



North

0 250 500 Feet

Grid Cell BY\_3

<b>Model Receiver</b>	<b>NAC</b>	<b>Existing</b>	<b>No Action</b>	<b>Package A</b>	<b>Package B</b>
SH1_B28	66	66	70	70	70
SH1_B3	66	71	74	74	74
SH1_B30	66	58	62	63	63
SH1_B31	66	72	76	76	76
SH1_B32	66	62			
SH1_B4	66	62	65	65	65
SH1_B5	66	64	67	67	67
SH1_B6	66	64	67	67	67
SH1_B7	66	58	60	61	61
SH1_B8	66	59	61	62	62
SH1_B9	66	58	61	61	61
SH1_C19	71	61	64	64	64
SH1_C20	71	64	67	67	68
SH1_C21	71	73	76	76	76
SH1_C22	71	62	65	65	65
SH1_C23	71	59	62	62	62
SH1_C24	71	56	59	59	59
SH1_C25	71	56	59	59	59

<b>Model Receiver</b>	<b>NAC</b>	<b>Existing</b>	<b>No Action</b>	<b>Package A</b>	<b>Package B</b>
C441	71	69	70	70	71
C442	71	70	70	70	70
C443	71	67	68	68	70
C445	71	64	66	66	67
C446	71	64	65	65	67
C447	71	65	65	65	67
C451	71	69	70	70	73
C452	71	62	63	63	66
C453	71	72	73	73	75
C454	71	62	64	64	66
C456	71	58	60	60	60
C457	71	71	72	72	71
C474	71	70	71	71	72
C500	71	63	64	69	69
C501	71	60	61	67	67
C505	71	63	64	65	65
C506	71	63	66	70	71
C507	71	68	69	67	67
C508	71	67	69	69	69
C509	71	66	67	68	68
SH1_B0	66	68	70	70	71
SH1_B1	66	69	72	72	72
SH1_B10	66	58	61	60	60
SH1_B11	66	70	72	72	72
SH1_B12	66	62	65	65	65
SH1_B13	66	58	61	61	61
SH1_B14	66	56	59	59	59
SH1_B15	66	55	58	59	59
SH1_B16	66	64	67	67	67
SH1_B17	66	61	63	63	64
SH1_B18	66	59	62	62	62
SH1_B2	66	71	73	74	74
SH1_B27	66	60	64	64	64

<b>Model Receiver</b>	<b>NAC</b>	<b>Existing</b>	<b>No Action</b>	<b>Package A</b>	<b>Package B</b>
C279	71	64	67	67	67
C280	71	64	67	67	67
C289	71	57	60	63	63
C290	71	56	60	66	66
C291	71	57	61	66	66
C293	71	60	63	65	65
C297	71	63	64	70	71
C298	71	64	65	69	70
C299	71	63	64	67	68
C414	71	64	66	66	67
C415	71	69	70	70	73
C416	71	64	65	65	67
C417	71	70	70	70	71
C418	71	64	65	65	67
C419	71	63	64	64	67
C420	71	77	77	77	79
C421	71	70	71	71	71
C422	71	70	70	70	71
C423	71	73	74	74	74
C425	71	65	65	65	66
C426	71	76	80	80	81
C427	71	75	78	78	79
C428	71	66	70	70	73
C429	71	67	70	70	73
C431	71	67	69	69	71
C433	71	73	74	74	75
C434	71	65	65	65	68
C435	71	71	72	72	75
C436	71	64	65	65	67
C437	71	65	67	67	67
C438	71	69	69	69	72
C439	71	73	74	74	75
C440	71	65	65	65	67

Model Receiver	NAC	Existing	No Action	Package A	Package B
C229	71	64	67	68	68
C230	71	72	74	75	75
C231	71	69	73	73	73
C232	71	73	75	80	82
C233	71	70	73	73	74
C234	71	68	70	70	72
C235	71	66	70	70	72
C238	71	67	68	65	65
C247	71	73	75	76	76
C248	71	70	72	72	75
C251	71	74	76	76	77
C253	71	65	69	68	68
C254	71	66	70	70	70
C256	71	63	67	68	68
C257	71	63	67	67	68
C258	71	65	68	68	68
C259	71	64	66	65	65
C260	71	64	68	67	67
C262	71	67	70	71	72
C263	71	63	68	69	69
C264	71	61	66	67	67
C265	71	64	67	67	66
C266	71	62	65	63	64
C268	71	66	67	65	65
C269	71	68	70	66	66
C271	71	69	71	67	67
C272	71	67	67	69	69
C273	71	63	64	64	64
C274	71	61	62	63	63
C275	71	66	67	69	69
C276	71	66	71	71	71
C277	71	67	70	70	70
C278	71	71	76	75	75

<b>Model Receiver</b>	<b>NAC</b>	<b>Existing</b>	<b>No Action</b>	<b>Package A</b>	<b>Package B</b>
C196	71	74	76	76	76
C197	71	74	77	77	77
C198	71	72	76	76	76
C199	71	74	77	77	77
C200	71	73	75	75	75
C201	71	71	74	73	73
C202	71	68	70	70	70
C203	71	74	75	75	75
C204	71	72	74	74	74
C205	71	73	74	74	74
C206	71	74	76	75	75
C207	71	75	77	77	77
C208	71	74	76	75	76
C209	71	71	75	76	75
C210	71	75	77	78	78
C211	71	75	77	78	78
C212	71	75	77	78	78
C213	71	73	75	76	76
C214	71	70	73	74	74
C215	71	70	73	74	74
C216	71	70	73	74	74
C217	71	71	73	74	74
C218	71	71	74	75	75
C219	71	69	71	71	72
C220	71	71	73	73	74
C221	71	62	64	65	65
C222	71	73	74		
C223	71	74	78	78	78
C224	71	75	77	77	78
C225	71	69	71	73	72
C226	71	72	73	75	74
C227	71	71	72	74	73
C228	71	72	73	71	72

<b>Model Receiver</b>	<b>NAC</b>	<b>Existing</b>	<b>No Action</b>	<b>Package A</b>	<b>Package B</b>
C163	71	75	76	80	81
C164	71	75	76	69	70
C165	71	75	76	70	70
C166	71	75	76	69	69
C167	71	75	75	70	70
C168	71	73	75		
C169	71	65	67	73	
C170	71	73	74	71	71
C171	71	77	78	76	
C172	71	77	79	77	
C173	71	75	76	75	
C174	71	74	76	76	75
C175	71	69	70	74	74
C176	71	69	70	72	72
C177	71	72	74	74	
C178	71	73	75	75	75
C179	71	74	76	69	69
C180	71	74	75	77	76
C181	71	73	75	76	76
C182	71	74	75	77	76
C183	71	73	75	76	76
C184	71	72	73	76	75
C185	71	71	73	76	75
C186	71	72	75	77	77
C187	71	73	79	79	79
C188	71	72	74	74	74
C189	71	74	78	78	78
C190	71	72	75	76	
C191	71	72	76	76	77
C192	71	72	76	76	76
C193	71	74	77	77	77
C194	71	75	78	78	78
C195	71	76	79	79	79

Model Receiver	NAC	Existing	No Action	Package A	Package B
B472	66	67	68	68	69
B473	66	67	68	68	68
B502	66	57	59	62	62
B503	66	54	56	57	56
B504	66	56	58	58	58
C009	71	68	71	73	74
C010	71	69	71	73	74
C011	71	64	68	70	70
C138	71	71	75	72	73
C139	71	71	74	71	72
C140	71	77	79	78	78
C141	71	77	80	81	82
C142	71	72	75	76	77
C143	71	76	78	79	80
C144	71	72	75	77	77
C145	71	72	74	76	78
C146	71	69	72	73	74
C147	71	72	74	75	76
C148	71	68	70	71	74
C149	71	74	77	77	78
C150	71	68	70	71	74
C151	71				
C152	71	71	73	75	75
C153	71				
C154	71	73	75	75	77
C155	71	71	73	80	80
C156	71	69	70		
C157	71	77	79	78	78
C158	71	73	75	74	73
C159	71	74	75	75	74
C160	71	75	76	76	76
C161	71	72	73	73	74
C162	71	74	75	76	77



<b>Model Receiver</b>	<b>NAC</b>	<b>Existing</b>	<b>No Action</b>	<b>Package A</b>	<b>Package B</b>
B403	66	63	64	64	65
B404	66	55	56	56	57
B405	66	55	56	56	56
B406	66	65	66	66	66
B407	66	59	61	61	61
B408	66	68	70	70	72
B409	66	59	61	61	61
B410	66	64	66	66	66
B411	66	60	61	61	62
B412	66	57	58	58	59
B413	66	63	64	64	65
B424	66	61	62	62	63
B430	66	70	72	72	74
B432	66	60	64	64	65
B444	66	61	61	61	62
B448	66	61	62	62	65
B449	66	66	66	66	67
B450	66	63	64	64	67
B455	66	68	69	69	72
B458	66	69	70	70	73
B459	66	62	63	63	64
B460	66	65	66	66	67
B461	66	59	60	60	61
B462	66	60	61	61	63
B463	66	62	64	64	63
B464	66	63	64	64	64
B465	66	65	65	65	69
B466	66	63	63	63	65
B467	66	65	66	66	67
B468	66	65	66	66	67
B469	66	62	62	62	63
B470	66	63	66	66	68
B471	66	63	64	64	65

<b>Model Receiver</b>	<b>NAC</b>	<b>Existing</b>	<b>No Action</b>	<b>Package A</b>	<b>Package B</b>
B370	66	59	59	59	61
B371	66	69	69	69	70
B372	66	58	59	59	60
B373	66	62	62	62	63
B374	66	65	65	65	67
B375	66	59	60	60	61
B376	66	57	57	57	58
B377	66	64	65	65	66
B378	66	57	58	58	59
B379	66	59	60	60	61
B380	66	60	62	62	62
B381	66	61	63	63	63
B382	66	64	64	64	66
B383	66	62	63	63	64
B384	66	62	63	63	64
B385	66	59	59	59	62
B386	66	71	72	72	75
B387	66	61	61	61	64
B388	66	62	64	64	65
B389	66	64	65	65	67
B390	66	68	69	69	69
B391	66	63	65	65	65
B392	66	58	59	59	60
B393	66	56	58	58	58
B394	66	58	59	59	59
B395	66	61	62	62	62
B396	66	69	70	70	71
B397	66	64	65	65	65
B398	66	57	58	58	58
B399	66	59	61	61	61
B400	66	55	57	57	57
B401	66	61	62	62	62
B402	66	66	67	67	67

<b>Model Receiver</b>	<b>NAC</b>	<b>Existing</b>	<b>No Action</b>	<b>Package A</b>	<b>Package B</b>
B337	66	63	63	63	65
B338	66	61	61	61	63
B339	66	65	66	66	68
B340	66	63	64	64	65
B341	66	61	61	61	63
B342	66	63	66	66	68
B343	66	63	66	66	68
B344	66	61	64	64	66
B345	66	61	64	64	65
B346	66	66	69	69	70
B347	66	60	63	63	65
B348	66	56	58	58	60
B349	66	62	65	65	66
B350	66	58	60	60	61
B351	66	59	62	62	63
B352	66	68	68	68	69
B353	66	63	64	64	65
B354	66	60	61	61	62
B355	66	61	62	62	62
B356	66	64	64	64	65
B357	66	66	66	66	67
B358	66	63	63	63	64
B359	66	59	59	59	60
B360	66	59	59	59	60
B361	66	58	58	58	59
B362	66	67	68	68	69
B363	66	63	63	63	64
B364	66	60	60	60	60
B365	66	66	66	66	67
B366	66	62	63	63	64
B367	66	58	58	58	60
B368	66	66	66	66	67
B369	66	61	62	62	64

<b>Model Receiver</b>	<b>NAC</b>	<b>Existing</b>	<b>No Action</b>	<b>Package A</b>	<b>Package B</b>
B304	66	54	55	55	56
B305	66	64	64	64	65
B306	66	65	66	66	67
B307	66	66	67	67	68
B308	66	66	67	67	68
B309	66	58	58	58	59
B310	66	61	62	62	62
B311	66	58	59	59	60
B312	66	54	55	55	56
B313	66	54	54	54	55
B314	66	58	59	59	60
B315	66	58	59	59	60
B316	66	57	57	57	57
B317	66	58	59	59	61
B318	66	69	70	70	73
B319	66	71	71	71	74
B320	66	75	75	75	76
B321	66	65	65	65	68
B322	66	61	61	61	63
B323	66	61	62	62	64
B324	66	64	65	65	67
B325	66	63	63	63	64
B326	66	60	60	60	62
B327	66	60	60	60	61
B328	66	64	64	64	66
B329	66	61	62	62	64
B330	66	64	64	64	66
B331	66	60	60	60	62
B332	66	59	60	60	63
B333	66	76	77	77	78
B334	66	67	68	68	71
B335	66	71	71	71	74
B336	66	66	66	66	69

<b>Model Receiver</b>	<b>NAC</b>	<b>Existing</b>	<b>No Action</b>	<b>Package A</b>	<b>Package B</b>
B134	66	69	72	72	75
B135	66	68	71	71	74
B136	66	66	69	69	72
B137	66	64	68	68	70
B236	66	66	70	70	71
B237	66	64	66	67	69
B239	66	67	69	72	72
B240	66	64	65	67	67
B241	66	61	62	66	66
B242	66	60	61	63	63
B243	66	57	58	61	61
B244	66	55	56	58	58
B245	66	63	64	67	67
B246	66	59	60	63	62
B249	66	66	68	68	71
B250	66	67	69	70	70
B252	66	72	75	75	78
B255	66	60	64	66	66
B261	66	61	65	66	66
B267	66	64	66	65	65
B270	66	66	68	66	66
B285	66	54	57	60	60
B286	66	51	55	56	56
B287	66	52	55	57	58
B288	66	50	53	56	56
B292	66	66	69		
B294	66	61	64	62	63
B295	66	59	60	61	62
B296	66	59	60	64	65
B300	66	63	64	64	65
B301	66	55	57	57	58
B302	66	65	65	65	66
B303	66	54	55	55	56

<b>Model Receiver</b>	<b>NAC</b>	<b>Existing</b>	<b>No Action</b>	<b>Package A</b>	<b>Package B</b>
B101	66	66	68	68	68
B102	66	69	71	70	70
B103	66	74	75	75	75
B104	66	71	72	73	72
B105	66	71	73	74	74
B106	66	67	68	69	69
B107	66	71	75	75	75
B108	66	73	76	74	75
B109	66	70	72	71	71
B110	66	68	71	71	71
B111	66	77	79	79	79
B112	66	75	78	78	78
B113	66	68	71	70	70
B114	66	67	71	70	71
B115	66	65	68	68	68
B116	66	72	76	75	76
B117	66	69	75	75	75
B118	66	68	70	71	71
B119	66	73	76	76	76
B120	66	69	72	73	72
B121	66	67	70	72	72
B122	66	76	78	79	79
B123	66	65	67	67	69
B124	66	64	66	66	68
B125	66	67	69	69	71
B126	66	70	76	75	76
B127	66	62	64	68	
B128	66	67	68	72	72
B129	66	74	75	77	76
B130	66	74	76	77	76
B131	66	74	76	77	77
B132	66	77	79	79	79
B133	66	75	77	77	77

<b>Model Receiver</b>	<b>NAC</b>	<b>Existing</b>	<b>No Action</b>	<b>Package A</b>	<b>Package B</b>
B068	66	72	74	72	72
B069	66	67	68	68	69
B070	66	66	68	67	68
B071	66	66	68	67	68
B072	66	73	74	72	72
B073	66	74	75	72	72
B074	66	66	68	67	68
B075	66	67	68	68	69
B076	66	68	69	68	69
B077	66	74	75	72	72
B078	66	72	73	71	71
B079	66	67	68	69	69
B080	66	68	69	69	69
B081	66	67	69	68	69
B082	66	67	69	68	69
B083	66	78	80		
B084	66	70	71		
B085	66	71	72		
B086	66	66	68	67	67
B087	66	69	71	73	73
B088	71	69	71	75	
B089	66	64	65	70	
B090	66	74	76		
B091	66	71	73	69	
B092	66	73	74	75	75
B093	66	66	68	70	70
B094	66	72	74		
B095	66	74	76		
B096	66	73	75		74
B097	66	77	78		
B098	66	67	69		
B099	66	71	72	73	73
B100	66	76	78	78	77

<b>Model Receiver</b>	<b>NAC</b>	<b>Existing</b>	<b>No Action</b>	<b>Package A</b>	<b>Package B</b>
B035	66	75	77	76	76
B036	66	75	76	75	76
B037	66	73	74	75	74
B038	66	70	72	72	72
B039	66	72	74	74	74
B040	66	75	77	76	76
B041	66	70	72	73	73
B042	66	67	68	69	70
B043	66	66	68	69	69
B044	66	67	69	70	71
B045	66	75	77	76	76
B046	66	75	76	75	75
B047	66	72	73	74	74
B048	66	70	71	72	72
B049	66	75	77	75	76
B050	66	72	73	73	74
B051	66	70	71	72	72
B052	66	75	77	75	75
B053	66	66	67	68	68
B054	66	67	68	70	70
B055	66	73	74	74	74
B056	66	71	72	72	72
B057	66	69	70	70	71
B058	66	69	70	70	72
B059	66	73	75	74	74
B060	66	74	75	75	76
B061	66	74	76	75	76
B062	66	73	75	74	76
B063	66	69	71	71	72
B064	66	65	67	66	67
B065	66	72	74	74	75
B066	66	70	72	71	72
B067	66	72	74	72	73



# TNM Model Output Data (dBA)

Model Receiver	NAC	Existing	No Action	Package A	Package B
B001	66	76	79	81	82
B002	66	67	71	72	73
B003	66	69	72	70	72
B004	66	64	66	65	66
B005	66	64	67	65	67
B006	66	68	70	71	73
B007	66	70	73	74	75
B008	66	67	69		65
B012	66				
B013	66	69	71	68	67
B014	66	73	75	75	75
B015	66	75	77	76	77
B016	66	76	77	77	77
B017	66	75	77	76	77
B018	66	75	76	76	76
B019	66	75	77	76	77
B020	66	74	76	75	76
B021	66	73	75	75	75
B022	66	72	74	74	74
B023	66	66	68	68	69
B024	66	66	68	68	69
B025	66	66	67	68	69
B026	66	66	68	68	69
B027	66	66	68	68	69
B028	66	67	68	68	69
B029	66	67	69	69	70
B030	66	67	69	69	71
B031	66	66	68	68	69
B032	66	67	68	68	69
B033	66	70	72	72	73
B034	66	75	76	75	76