

Location	NPA	STANDARD PROCEDURES					PERMISSIBLE		
		HNPA LOCAL	HNPA TOLL	FNPA LOCAL	FNPA TOLL	OPER. ASSIS.	HNPA LOCAL	HNPA TOLL	FNPA LOCAL
AK	907	7D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
AL	205	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
AL	251	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
AL	256	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	10D	NA	NA
AL	334	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
AL	938	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
AR	479	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
AR	501	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
AR	870	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
AS	684	7D	NA	NA	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
AZ	480	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	10D	NA	NA
AZ	520	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
AZ	602	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	10D	NA	NA
AZ	623	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	10D	NA	NA
AZ	928	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
CA	209	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	NA
CA	213	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	NA
CA	310	1+10D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
CA	323	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	NA
CA	408	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	NA
CA	415	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	NA
CA	424	1+10D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
CA	442	1+10D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
CA	510	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	NA
CA	530	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	NA
CA	559	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	NA
CA	562	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	NA
CA	619	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	NA
CA	626	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	NA
CA	650	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	NA
CA	657	1+10D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
CA	661	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	NA
CA	707	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	NA
CA	714	1+10D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
CA	747	1+10D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
CA	760	1+10D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
CA	805	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	NA
CA	818	1+10D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
CA	831	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	NA
CA	858	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	NA
CA	909	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	NA

Location	NPA	STANDARD PROCEDURES					PERMISSIBLE		
		HNPA LOCAL	HNPA TOLL	FNPA LOCAL	FNPA TOLL	OPER. ASSIS.	HNPA LOCAL	HNPA TOLL	FNPA LOCAL
CA	916	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	NA
CA	925	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	NA
CA	949	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	NA
CA	951	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	NA	1+10D
CNMI	670	7D	1+10D	NA	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
CO	303	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	1+10D	NA	1+10D
CO	719	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
CO	720	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	1+10D	NA	1+10D
CO	970	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	10D	NA	NA
CT	203	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
CT	475	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	1+10D	NA	NA
CT	860	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
DC	202	7D	NA	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
DE	302	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
FL	239	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
FL	305	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	1+10D
FL	321	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
FL	352	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
FL	386	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
FL	407	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
FL	561	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
FL	727	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
FL	754	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
FL	772	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
FL	786	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	1+10D
FL	813	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
FL	850	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
FL	863	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
FL	904	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
FL	941	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
FL	954	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
GA	229	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
GA	404	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	1+10D	NA	1+10D
GA	470	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
GA	478	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
GA	678	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	1+10D	NA	1+10D
GA	706	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
GA	762	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
GA	770	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	1+10D	NA	1+10D
GA	912	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
GU	671	7D	1+10D	NA	1+10D	0+10D	NA	NA	NA

Location	NPA	STANDARD PROCEDURES					PERMISSIBLE		
		HNPA LOCAL	HNPA TOLL	FNPA LOCAL	FNPA TOLL	OPER. ASSIS.	HNPA LOCAL	HNPA TOLL	FNPA LOCAL
HI	808	7D	1+10D	NA	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
IA	319	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
IA	515	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	10D	NA	NA
IA	563	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
IA	641	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
IA	712	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
ID	208	7D	1+10D	7D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
IL	217	7D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
IL	224	1+10D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
IL	309	7D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
IL	312	1+10D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
IL	331	1+10D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
IL	618	7D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
IL	630	1+10D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
IL	708	7D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
IL	773	1+10D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
IL	779	1+10D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
IL	815	1+10D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
IL	847	1+10D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
IL	872	1+10D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
IN	219	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
IN	260	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
IN	317	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
IN	574	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
IN	765	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
IN	812	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
KS	316	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
KS	620	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
KS	785	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
KS	913	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
KY	270	7D	1+10D	7D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
KY	502	7D	1+10D	7D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
KY	606	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
KY	859	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
LA	225	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
LA	318	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
LA	337	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
LA	504	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
LA	985	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
MA	339	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	NA
MA	351	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	NA

Location	NPA	STANDARD PROCEDURES					PERMISSIBLE		
		HNPA LOCAL	HNPA TOLL	FNPA LOCAL	FNPA TOLL	OPER. ASSIS.	HNPA LOCAL	HNPA TOLL	FNPA LOCAL
MA	413	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
MA	508	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	NA
MA	617	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	NA
MA	774	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	NA
MA	781	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	NA
MA	857	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	NA
MA	978	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	NA
MD	240	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	1+10D	NA	1+10D
MD	301	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	1+10D	NA	1+10D
MD	410	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	1+10D	NA	1+10D
MD	443	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	1+10D	NA	1+10D
ME	207	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	NA
MI	231	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	10D	NA	NA
MI	248	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
MI	269	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	10D	NA	NA
MI	313	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	10D	NA	NA
MI	517	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	10D	NA	NA
MI	586	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	10D	NA	NA
MI	616	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	10D	NA	NA
MI	734	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	10D	NA	NA
MI	810	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	10D	NA	NA
MI	906	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	10D	NA	NA
MI	947	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
MI	989	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	10D	NA	NA
MN	218	7D	1+10D	7D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
MN	320	7D	1+10D	7D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
MN	507	7D	1+10D	7D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
MN	612	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	1+10D	NA	1+10D
MN	651	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	1+10D	NA	1+10D
MN	763	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	1+10D	NA	1+10D
MN	952	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	1+10D	NA	1+10D
MO	314	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
MO	417	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
MO	573	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
MO	636	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
MO	660	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
MO	816	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
MS	228	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
MS	601	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
MS	662	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
MS	769	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA

Location	NPA	STANDARD PROCEDURES					PERMISSIBLE		
		HNPA LOCAL	HNPA TOLL	FNPA LOCAL	FNPA TOLL	OPER. ASSIS.	HNPA LOCAL	HNPA TOLL	FNPA LOCAL
MT	406	7D	1+10D	7D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
NC	252	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
NC	336	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
NC	704	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
NC	828	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
NC	910	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
NC	919	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	10D	NA	NA
NC	980	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
ND	701	7D	1+10D	7D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
NE	308	7D	1+10D	7D	1+10D	0+10D	10D	NA	10D
NE	402	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
NH	603	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	1+10D	NA
NJ	201	10D	10D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	NA	1+10D
NJ	551	10D	10D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	NA	1+10D
NJ	609	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	1+10D
NJ	732	10D	10D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	NA	1+10D
NJ	848	10D	10D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	NA	1+10D
NJ	856	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	1+10D
NJ	862	10D	10D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	NA	1+10D
NJ	908	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	1+10D
NJ	973	10D	10D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	1+10D	1+10D
NM	505	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
NM	575	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
NV	702	7D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	NA	NA
NV	775	7D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	NA	NA
NY	212	1+10D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	10D	NA	NA
NY	315	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
NY	347	1+10D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	10D	NA	NA
NY	516	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
NY	518	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
NY	585	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
NY	607	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
NY	631	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
NY	646	1+10D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	10D	NA	NA
NY	716	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
NY	718	1+10D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	10D	NA	NA
NY	845	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
NY	914	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
NY	917	1+10D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	10D	NA	NA
NY	929	1+10D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	10D	NA	NA
OH	234	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	1+10D	NA	NA

Location	NPA	STANDARD PROCEDURES					PERMISSIBLE		
		HNPA LOCAL	HNPA TOLL	FNPA LOCAL	FNPA TOLL	OPER. ASSIS.	HNPA LOCAL	HNPA TOLL	FNPA LOCAL
OH	330	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	1+10D	NA	NA
OH	419	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	1+10D	NA	NA
OH	440	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
OH	513	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	10D, 1+10D	NA	NA
OH	567	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	1+10D	NA	NA
OH	614	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	10D, 1+10D	NA	NA
OH	740	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
OH	937	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
OK	405	7D	1+10D	7D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
OK	539	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
OK	580	7D	1+10D	7D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
OK	918	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
OR	458	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
OR	503	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
OR	541	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
OR	971	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
PA	215	10D	10D	(see note)	1+10D	0+10D	1+10D	NA	1+10D
PA	267	10D	10D	(see note)	1+10D	0+10D	1+10D	NA	1+10D
PA	412	10D	10D	(see note)	(see note)	0+10D	1+10D	NA	1+10D
PA	484	10D	10D	(see note)	1+10D	0+10D	1+10D	NA	1+10D
PA	570	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	NA	1+10D
PA	610	10D	10D	(see note)	1+10D	0+10D	1+10D	NA	1+10D
PA	717	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	1+10D	NA	1+10D
PA	724	10D	10D	(see note)	(see note)	0+10D	1+10D	NA	1+10D
PA	814	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
PA	878	10D	10D	(see note)	(see note)	0+10D	1+10D	NA	1+10D
Puerto Rico	787	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
Puerto Rico	939	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
RI	401	7D	7D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	1+10D	NA
SC	803	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
SC	843	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
SC	864	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
SD	605	7D	1+10D	7D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
TN	423	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
TN	615	7D	1+10D	7D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
TN	731	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
TN	865	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
TN	901	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
TN	931	7D	1+10D	7D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA

Location	NPA	STANDARD PROCEDURES					PERMISSIBLE		
		HNPA LOCAL	HNPA TOLL	FNPA LOCAL	FNPA TOLL	OPER. ASSIS.	HNPA LOCAL	HNPA TOLL	FNPA LOCAL
TX	210	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
TX	214	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
TX	254	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
TX	281	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
TX	325	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
TX	361	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
TX	409	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
TX	430	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
TX	432	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
TX	469	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
TX	512	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
TX	682	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
TX	713	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
TX	806	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
TX	817	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
TX	830	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
TX	832	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
TX	903	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
TX	915	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
TX	936	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
TX	940	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
TX	956	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
TX	972	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
TX	979	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
USVI	340	7D	1+10D	NA	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
UT	385	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
UT	435	7D	1+10D	7D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
UT	801	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
VA	276	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
VA	434	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
VA	540	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
VA	571	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
VA	703	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
VA	757	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
VA	804	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
VT	802	7D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
WA	206	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	10D	NA	NA
WA	253	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	10D	NA	NA
WA	360	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
WA	425	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	10D	NA	NA
WA	509	7D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA

Location	NPA	STANDARD PROCEDURES					PERMISSIBLE		
		HNPA LOCAL	HNPA TOLL	FNPA LOCAL	FNPA TOLL	OPER. ASSIS.	HNPA LOCAL	HNPA TOLL	FNPA LOCAL
WI	262	7D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
WI	414	7D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
WI	534	10D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
WI	608	7D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
WI	715	10D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
WI	920	7D	1+10D	1+10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
WV	304	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA
WV	681	10D	1+10D	10D	1+10D	0+10D	NA	NA	NA