

Date	Area1	Area2	Data harmonized	H01	H02	H03	H04	H05	H06	H07	H08	H09	H10	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	Σ
1	AL	KS	OST<->KOSTT	67	67	67	67	67	67	67	67	67	74	74	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	1622
	KS	AL		168	167	177	166	167	167	167	176	177	176	177	176	185	184	188	187	167	177	163	162	157	167	167	156	4121
	AL	GR	OST<->IPTO	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	6000
	GR	AL		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	120
	AL	ME	OST<->CGES	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	60	60	0	204
	ME	AL		239	240	230	240	240	240	245	229	229	236	236	229	221	221	218	218	239	229	243	243	254	245	245	255	5664
2	AL	KS	OST<->KOSTT	70	70	70	35	35	35	35	66	66	66	66	35	35	35	3	3	20	20	20	20	66	66	66	70	1073
	KS	AL		191	199	191	190	191	191	199	198	191	190	199	190	191	180	181	180	199	199	181	180	199	199	199	180	4588
	AL	GR	OST<->IPTO	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	6000
	GR	AL		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	AL	ME	OST<->CGES	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	60	60	0	264
	ME	AL		226	218	226	222	222	222	219	219	227	227	213	221	221	231	231	231	230	230	248	248	218	219	219	242	5430
3	AL	KS	OST<->KOSTT	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	1632
	KS	AL		121	122	140	131	132	139	131	120	125	127	128	127	138	127	146	137	125	132	122	121	122	122	122	121	3078
	AL	GR	OST<->IPTO	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	6000
	GR	AL		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	AL	ME	OST<->CGES	4	4	4	4	4	4	0	57	57	57	57	57	57	27	27	27	27	57	57	57	57	55	4	818	
	ME	AL		185	184	166	174	174	167	180	185	185	185	179	169	179	161	163	173	163	173	173	178	178	178	178	178	179
4	AL	KS	OST<->KOSTT	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	1440
	KS	AL		121	116	116	115	116	116	100	95	96	95	96	95	96	95	95	94	105	118	116	112	105	107	95	94	2509
	AL	GR	OST<->IPTO	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	6000
	GR	AL		0	0	0	0	0	0	1	15	9	8	8	8	0	0	0	0	0	0	10	8	6	9	0	5	87
	AL	ME	OST<->CGES	12	12	12	12	12	12	8	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	65	12	1162
	ME	AL		185	190	190	190	190	190	210	191	191	191	191	191	199	194	194	194	184	171	163	168	183	179	205	201	4535
5	AL	KS	OST<->KOSTT	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	1440
	KS	AL		125	116	136	122	123	136	136	112	105	106	107	126	127	126	127	131	135	132	132	106	107	107	127	106	2913
	AL	GR	OST<->IPTO	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	6000
	GR	AL		0	0	0	0	0	0	0	21	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	52
	AL	ME	OST<->CGES	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	1632
	ME	AL		179	188	168	181	181	168	162	163	178	199	199	179	179	174	174	169	169	169	169	194	189	199	179	199	4308
6	AL	KS	OST<->KOSTT	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	32	32	32	32	32	32	32	32	41	32	32	32	789
	KS	AL		156	156	156	155	156	156	156	155	156	155	156	155	156	155	156	155	156	156	156	155	156	156	156	155	3736
	AL	GR	OST<->IPTO	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	6000
	GR	AL		0	0	0	0	0	0	0	20	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	8	0	0	0	56
	AL	ME	OST<->CGES	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	1440
	ME	AL		264	264	264	264	264	264	264	243	248	261	261	265	265	265	265	262	259	259	249	271	271	271	271	271	6298
7	AL	KS	OST<->KOSTT	0	0	0	0	0	0	30	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	71	60	60	60	1061
	KS	AL		178	173	177	176	177	173	178	161	157	156	163	156	157	156	157	158	187	187	181	161	157	157	157	156	3996
	AL	GR	OST<->IPTO	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	6000
	GR	AL		0	0	0	0	0	0	19	14	12	10	0	0	0	0	14	16	17	17	14	11	0	0	0	0	144
	AL	ME	OST<->CGES	60	60	60	60	60	60	61	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	1475
	ME	AL		251	256	252	252	252	256	250	247	239	204	196	207	207	211	250	234	210	206	218	240	259	271	271	271	5710

