

Level caps outbound Amsterdam FIR

DEP	DEST	Level cap	Remarks
EHAL	EBAW	FL245	
EHAL	EBBE	FL245	
EHAL	EBBL	FL245	
EHAL	EBBR	FL245	
EHAL	EBBX	FL245	
EHAL	EBCI	FL245	
EHAL	EBCV	FL245	
EHAL	EBDT	FL245	
EHAL	EBFN	FL245	
EHAL	EBFS	FL245	
EHAL	EBKT	FL245	
EHAL	EBLG	FL245	
EHAL	EBMB	FL245	
EHAL	EBOS	FL245	
EHAL	EBSU	FL245	
EHAL	EBUL	FL245	
EHAL	EBWE	FL245	
EHAL	ELLX	FL245	
EHAL	LFRB	FL345	via LFRRCTA
EHAL	LFRN	FL345	via LFRRCTA
EHAL	LFRS	FL345	via LFRRCTA
EHAM	EBAW	FL175	RFL170/RFL150/FL130/FL110/FL090/FL070
EHAM	EBBE	FL245	

EHAM	EBBL	FL245	
EHAM	EBBR	FL175	RFL170/RFL150/FL130/FL110/FL090/FL070
EHAM	EBBX	FL245	
EHAM	EBCI	FL175	RFL170/RFL150/FL130/FL110/FL090/FL070
EHAM	EBCV	FL175	RFL170/RFL150/FL130/FL110/FL090/FL070
EHAM	EBDT	FL245	
EHAM	EBFN	FL245	
EHAM	EBFS	FL245	
EHAM	EBKT	FL245	
EHAM	EBLG	FL245	
EHAM	EBMB	FL175	RFL170/RFL150/FL130/FL110/FL090/FL070
EHAM	EBOS	FL120	
EHAM	EBSU	FL245	
EHAM	EBUL	FL245	
EHAM	EBWE	FL245	
EHAM	EDDF	FL335	
EHAM	EDDG	FL235	
EHAM	EDDK	FL235	
EHAM	EDDL	FL235	
EHAM	EDDS	FL355	
EHAM	EDDV	FL245	
EHAM	EDDW	FL245	
EHAM	EDFE	FL335	
EHAM	EDFH	FL235	
EHAM	EDGS	FL235	
EHAM	EDKB	FL235	

EHAM	EDKL	FL235	
EHAM	EDLA	FL235	
EHAM	EDLE	FL235	
EHAM	EDLM	FL235	
EHAM	EDLN	FL235	
EHAM	EDLP	FL235	
EHAM	EDLV	FL235	
EHAM	EDLW	FL235	
EHAM	EDNY	FL355	
EHAM	EDTD	FL355	
EHAM	EDTL	FL245	via EBBUCTA
EHAM	EDTM	FL355	
EHAM	EGBJ	FL245	
EHAM	EGCC	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHAM	EGCN	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHAM	EGGP	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHAM	EGGW	FL245	
EHAM	EGHH	FL245	
EHAM	EGHI	FL245	
EHAM	EGHL	FL245	
EHAM	EGKB	FL205	
EHAM	EGKK	FL245	
EHAM	EGLC	FL205	
EHAM	EGLF	FL245	
EHAM	EGLK	FL245	
EHAM	EGLL	FL245	

EHAM	EGMC	FL205	
EHAM	EGMD	FL215	
EHAM	EGNH	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHAM	EGNJ	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHAM	EGNM	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHAM	EGNO	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHAM	EGNR	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHAM	EGNT	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHAM	EGNV	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHAM	EGSC	FL245	
EHAM	EGSS	FL245	
EHAM	EGTD	FL245	
EHAM	EGTF	FL245	
EHAM	EGTO	FL205	
EHAM	EGVA	FL245	
EHAM	EGVN	FL245	
EHAM	EGVO	FL245	
EHAM	EGWU	FL245	
EHAM	EHBD	FL075	
EHAM	EHBK	FL075	
EHAM	EHEH	FL075	
EHAM	EHRD	FL075	
EHAM	ELLX	FL245	
EHAM	ETNG	FL235	
EHAM	ETNN	FL235	
EHAM	ETOU	FL335	

EHAM	LFAC	FL245	
EHAM	LFAQ	FL245	
EHAM	LFAT	FL245	
EHAM	LFAV	FL245	
EHAM	LFAY	FL245	
EHAM	LFGA	FL245	via EBBUCTA
EHAM	LFHJ	FL355	
EHAM	LFHS	FL355	
EHAM	LFHV	FL355	
EHAM	LFHW	FL355	
EHAM	LFKL	FL355	
EHAM	LFKY	FL355	
EHAM	LFLC	FL315	
EHAM	LFLG	FL355	
EHAM	LFLI	FL355	
EHAM	LFLJ	FL355	
EHAM	LFLK	FL355	
EHAM	LFLM	FL355	
EHAM	LFLN	FL355	
EHAM	LFLP	FL355	
EHAM	LFLQ	FL355	
EHAM	LFLR	FL355	
EHAM	LFLS	FL355	
EHAM	LFLT	FL355	
EHAM	LFLU	FL355	
EHAM	LFLV	FL355	
EHAM	LFLW	FL355	
EHAM	LFLX	FL355	
EHAM	LFLY	FL355	
EHAM	LFLZ	FL355	
EHAM	LFMH	FL355	
EHAM	LFOH	FL245	
EHAM	LFPB	FL305	
EHAM	LFPG	FL305	
EHAM	LFPN	FL305	
EHAM	LFPO	FL305	
EHAM	LFPT	FL305	

EHAM	LFPV	FL305	
EHAM	LFQO	FL245	
EHAM	LFQQ	FL245	
EHAM	LFQT	FL245	
EHAM	LFRB	FL345	via LFRRCTA
EHAM	LFRG	FL245	
EHAM	LFRN	FL345	via LFRRCTA
EHAM	LFRS	FL345	via LFRRCTA
EHAM	LFSB	FL355	
EHAM	LFST	FL245	via EBBUCTA
EHAM	LFXA	FL355	
EHAM	LSGG	FL355	
EHAM	LSMA	FL355	
EHAM	LSMD	FL355	
EHAM	LSME	FL355	
EHAM	LSMF	FL355	
EHAM	LSMI	FL355	
EHAM	LSMM	FL355	
EHAM	LSXI	FL355	
EHAM	LSZA	FL355	
EHAM	LSZB	FL355	
EHAM	LSZC	FL355	
EHAM	LSZG	FL355	
EHAM	LSZH	FL355	
EHAM	LSZL	FL355	
EHAM	LSZR	FL355	

EHAM	LSZS	FL355	
EHBD	EBAW	FL245	
EHBD	EBBE	FL245	
EHBD	EBBL	FL245	
EHBD	EBBR	FL245	
EHBD	EBBX	FL245	
EHBD	EBCI	FL245	
EHBD	EBCV	FL245	
EHBD	EBDT	FL245	
EHBD	EBFN	FL245	
EHBD	EBFS	FL245	
EHBD	EBKT	FL245	
EHBD	EBLG	FL245	
EHBD	EBMB	FL245	
EHBD	EBOS	FL120	
EHBD	EBSU	FL245	
EHBD	EBUL	FL245	
EHBD	EBWE	FL245	
EHBD	EDDS	FL245	
EHBD	EDFM	FL245	
EHBD	EDFV	FL245	
EHBD	EDRY	FL245	
EHBD	EDSB	FL245	
EHBD	EDTM	FL245	
EHBD	EDTY	FL245	
EHBD	EGGW	FL245	

EHBD	EGHH	FL245	
EHBD	EGHI	FL245	
EHBD	EGHL	FL245	
EHBD	EGKB	FL245	
EHBD	EGKK	FL245	
EHBD	EGLC	FL245	
EHBD	EGLF	FL245	
EHBD	EGLK	FL245	
EHBD	EGLL	FL245	
EHBD	EGMC	FL245	
EHBD	EGSC	FL245	
EHBD	EGSS	FL245	
EHBD	EGTD	FL245	
EHBD	EGTF	FL245	
EHBD	EGTO	FL245	
EHBD	EGVO	FL245	
EHBD	EGWU	FL245	
EHBD	EHAM	FL075	
EHBD	EHLE	FL075	
EHBD	ELLX	FL245	
EHBD	LFRB	FL345	via LFRRCTA
EHBD	LFRN	FL345	via LFRRCTA
EHBD	LFRS	FL345	via LFRRCTA
EHBK	EBAW	FL245	
EHBK	EBBE	FL245	
EHBK	EBBL	FL245	

EHBK	EBBR	FL245	
EHBK	EBBX	FL245	
EHBK	EBCI	FL245	
EHBK	EBCV	FL245	
EHBK	EBDT	FL245	
EHBK	EBFN	FL245	
EHBK	EBFS	FL245	
EHBK	EBKT	FL245	
EHBK	EBLG	FL245	
EHBK	EBMB	FL245	
EHBK	EBOS	FL245	
EHBK	EBSU	FL245	
EHBK	EBUL	FL245	
EHBK	EBWE	FL245	
EHBK	EDDB	FL355	
EHBK	EDDH	FL355	
EHBK	EDDN	FL245	
EHBK	EDDR	FL245	via EBBUFIR
EHBK	EDDS	FL245	
EHBK	EDDT	FL355	
EHBK	EDFB	FL245	via EBBUFIR
EHBK	EDFE	FL245	via EBBUFIR
EHBK	EDFM	FL245	
EHBK	EDFV	FL245	
EHBK	EDHI	FL355	
EHBK	EDHL	FL355	

EHBK	EDRY	FL245	
EHBK	EDRZ	FL245	via EBBUFIR
EHBK	EDSB	FL245	
EHBK	EDTM	FL245	
EHBK	EDTY	FL245	
EHBK	EGCC	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHBK	EGCN	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHBK	EGGP	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHBK	EGGW	FL285	
EHBK	EGKB	FL285	
EHBK	EGKK	FL285	
EHBK	EGLC	FL285	
EHBK	EGMC	FL285	
EHBK	EGNE	FL285	
EHBK	EGNH	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHBK	EGNJ	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHBK	EGNM	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHBK	EGNO	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHBK	EGNR	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHBK	EGNT	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHBK	EGNV	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHBK	EGSC	FL285	
EHBK	EGSH	FL285	
EHBK	EGSS	FL285	
EHBK	EGTC	FL285	
EHBK	EGTO	FL285	

EHBK	EGUL	FL285	
EHBK	EGUN	FL285	
EHBK	EGYM	FL285	
EHBK	EHAM	FL075	
EHBK	EHLE	FL075	
EHBK	ELLX	FL245	
EHBK	ETAR	FL245	via EBBUFIR
EHBK	LFJL	FL245	via EBBUFIR
EHBK	LFOB	FL245	
EHBK	LFOK	FL245	
EHBK	LFPB	FL245	
EHBK	LFPG	FL245	
EHBK	LFPM	FL245	
EHBK	LFPN	FL245	
EHBK	LFPO	FL245	
EHBK	LFPT	FL245	
EHBK	LFPV	FL245	
EHBK	LFSF	FL245	via EBBUFIR
EHBK	LFST	FL245	via EBBUFIR
EHDL	EBAW	FL245	
EHDL	EBBE	FL245	
EHDL	EBBL	FL245	
EHDL	EBBR	FL245	
EHDL	EBBX	FL245	
EHDL	EBCI	FL245	
EHDL	EBCV	FL245	

EHDL	EBDT	FL245	
EHDL	EBFN	FL245	
EHDL	EBFS	FL245	
EHDL	EBKT	FL245	
EHDL	EBLG	FL245	
EHDL	EBMB	FL245	
EHDL	EBOS	FL245	
EHDL	EBSU	FL245	
EHDL	EBUL	FL245	
EHDL	EBWE	FL245	
EHDL	ELLX	FL245	
EHDL	LFRB	FL345	via LFRRCTA
EHDL	LFRN	FL345	via LFRRCTA
EHDL	LFRS	FL345	via LFRRCTA
EHDR	EBAW	FL245	
EHDR	EBBE	FL245	
EHDR	EBBL	FL245	
EHDR	EBBR	FL245	
EHDR	EBBX	FL245	
EHDR	EBCI	FL245	
EHDR	EBCV	FL245	
EHDR	EBDT	FL245	
EHDR	EBFN	FL245	
EHDR	EBFS	FL245	
EHDR	EBKT	FL245	
EHDR	EBLG	FL245	

EHDR	EBMB	FL245	
EHDR	EBOS	FL245	
EHDR	EBSU	FL245	
EHDR	EBUL	FL245	
EHDR	EBWE	FL245	
EHDR	ELLX	FL245	
EHDR	LFRB	FL345	via LFRRCTA
EHDR	LFRN	FL345	via LFRRCTA
EHDR	LFRS	FL345	via LFRRCTA
EHEH	EBAW	FL245	
EHEH	EBBE	FL245	
EHEH	EBBL	FL245	
EHEH	EBBR	FL245	
EHEH	EBBX	FL245	
EHEH	EBCI	FL245	
EHEH	EBCV	FL245	
EHEH	EBDT	FL245	
EHEH	EBFN	FL245	
EHEH	EBFS	FL245	
EHEH	EBKT	FL245	
EHEH	EBLG	FL245	
EHEH	EBMB	FL245	
EHEH	EBOS	FL120	
EHEH	EBSU	FL245	
EHEH	EBUL	FL245	
EHEH	EBWE	FL245	

EHEH	EDDB	FL355	
EHEH	EDDH	FL355	
EHEH	EDDN	FL245	
EHEH	EDDR	FL245	via EBBUFIR
EHEH	EDDS	FL315	
EHEH	EDDT	FL355	
EHEH	EDFB	FL245	via EBBUFIR
EHEH	EDFE	FL245	via EBBUFIR
EHEH	EDFM	FL245	
EHEH	EDFV	FL245	
EHEH	EDHI	FL355	
EHEH	EDHL	FL355	
EHEH	EDRY	FL245	
EHEH	EDRZ	FL245	via EBBUFIR
EHEH	EDSB	FL315	
EHEH	EDTM	FL245	
EHEH	EDTY	FL245	
EHEH	EGBJ	FL245	
EHEH	EGGW	FL245	
EHEH	EGHH	FL245	
EHEH	EGHI	FL245	
EHEH	EGHL	FL245	
EHEH	EGKB	FL245	
EHEH	EGKK	FL245	
EHEH	EGLC	FL245	
EHEH	EGLF	FL245	

EHEH	EGLK	FL245	
EHEH	EGLL	FL245	
EHEH	EGMC	FL245	
EHEH	EGSC	FL245	
EHEH	EGSS	FL245	
EHEH	EGTD	FL245	
EHEH	EGTF	FL245	
EHEH	EGTO	FL245	
EHEH	EGVA	FL245	
EHEH	EGVN	FL245	
EHEH	EGVO	FL245	
EHEH	EGWU	FL245	
EHEH	EHAM	FL075	
EHEH	EHLE	FL075	
EHEH	ELLX	FL245	
EHEH	ETAR	FL245	via EBBUFIR
EHEH	LFHJ	FL335	via GTQ
EHEH	LFHS	FL335	via GTQ
EHEH	LFHV	FL335	via GTQ
EHEH	LFHW	FL335	via GTQ
EHEH	LFJL	FL245	via EBBUFIR
EHEH	LFKL	FL335	via GTQ
EHEH	LFKY	FL335	via GTQ
EHEH	LFLG	FL335	via GTQ
EHEH	LFLL	FL335	via GTQ
EHEH	LFLM	FL335	via GTQ

EHEH	LFLS	FL335	via GTQ
EHEH	LFLU	FL335	via GTQ
EHEH	LFLY	FL335	via GTQ
EHEH	LFMH	FL335	via GTQ
EHEH	LFOB	FL245	
EHEH	LFOK	FL245	
EHEH	LFPB	FL245	
EHEH	LFPG	FL245	
EHEH	LFPM	FL245	
EHEH	LFPN	FL245	
EHEH	LFPO	FL245	
EHEH	LFPT	FL245	
EHEH	LFPV	FL245	
EHEH	LFRB	FL345	via LFRRCTA
EHEH	LFRN	FL345	via LFRRCTA
EHEH	LFRS	FL345	via LFRRCTA
EHEH	LFSF	FL245	via EBBUFIR
EHEH	LFST	FL245	via EBBUFIR
EHEH	LFXA	FL335	via GTQ
EHGG	EBAW	FL245	
EHGG	EBBE	FL245	
EHGG	EBBL	FL245	
EHGG	EBBR	FL245	
EHGG	EBBX	FL245	
EHGG	EBCI	FL245	
EHGG	EBCV	FL245	

EHGG	EBDT	FL245	
EHGG	EBFN	FL245	
EHGG	EBFS	FL245	
EHGG	EBKT	FL245	
EHGG	EBLG	FL245	
EHGG	EBMB	FL245	
EHGG	EBOS	FL245	
EHGG	EBSU	FL245	
EHGG	EBUL	FL245	
EHGG	EBWE	FL245	
EHGG	EGCC	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHGG	EGCN	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHGG	EGGP	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHGG	EGNH	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHGG	EGNJ	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHGG	EGNM	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHGG	EGNO	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHGG	EGNR	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHGG	EGNT	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHGG	EGNV	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHGG	ELLX	FL245	
EHGG	LFRB	FL345	via LFRRCTA
EHGG	LFRN	FL345	via LFRRCTA
EHGG	LFRS	FL345	via LFRRCTA
EHGR	EBAW	FL245	
EHGR	EBBE	FL245	

EHGR	EBBL	FL245	
EHGR	EBBR	FL245	
EHGR	EBBX	FL245	
EHGR	EBCI	FL245	
EHGR	EBCV	FL245	
EHGR	EBDT	FL245	
EHGR	EBFN	FL245	
EHGR	EBFS	FL245	
EHGR	EBKT	FL245	
EHGR	EBLG	FL245	
EHGR	EBMB	FL245	
EHGR	EBOS	FL245	
EHGR	EBSU	FL245	
EHGR	EBUL	FL245	
EHGR	EBWE	FL245	
EHGR	EGGW	FL245	
EHGR	EGHH	FL245	
EHGR	EGHI	FL245	
EHGR	EGHL	FL245	
EHGR	EGKB	FL245	
EHGR	EGKK	FL245	
EHGR	EGLC	FL245	
EHGR	EGLF	FL245	
EHGR	EGLK	FL245	
EHGR	EGLL	FL245	
EHGR	EGMC	FL245	

EHGR	EGSC	FL245	
EHGR	EGSS	FL245	
EHGR	EGTD	FL245	
EHGR	EGTF	FL245	
EHGR	EGTO	FL245	
EHGR	EGVO	FL245	
EHGR	EGWU	FL245	
EHGR	ELLX	FL245	
EHGR	LFRB	FL345	via LFRRCTA
EHGR	LFRN	FL345	via LFRRCTA
EHGR	LFRS	FL345	via LFRRCTA
EHHA	EBAW	FL245	
EHHA	EBBE	FL245	
EHHA	EBBL	FL245	
EHHA	EBBR	FL245	
EHHA	EBBX	FL245	
EHHA	EBCI	FL245	
EHHA	EBCV	FL245	
EHHA	EBDT	FL245	
EHHA	EBFN	FL245	
EHHA	EBFS	FL245	
EHHA	EBKT	FL245	
EHHA	EBLG	FL245	
EHHA	EBMB	FL245	
EHHA	EBOS	FL245	
EHHA	EBSU	FL245	

EHHA	EBUL	FL245	
EHHA	EBWE	FL245	
EHHA	ELLX	FL245	
EHHA	LFRB	FL345	via LFRRCTA
EHHA	LFRN	FL345	via LFRRCTA
EHHA	LFRS	FL345	via LFRRCTA
EHHO	EBAW	FL245	
EHHO	EBBE	FL245	
EHHO	EBBL	FL245	
EHHO	EBBR	FL245	
EHHO	EBBX	FL245	
EHHO	EBCI	FL245	
EHHO	EBCV	FL245	
EHHO	EBDT	FL245	
EHHO	EBFN	FL245	
EHHO	EBFS	FL245	
EHHO	EBKT	FL245	
EHHO	EBLG	FL245	
EHHO	EBMB	FL245	
EHHO	EBOS	FL245	
EHHO	EBSU	FL245	
EHHO	EBUL	FL245	
EHHO	EBWE	FL245	
EHHO	EGCC	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHHO	EGCN	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHHO	EGGP	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO

EHHO	EGNH	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHHO	EGNJ	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHHO	EGNM	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHHO	EGNO	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHHO	EGNR	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHHO	EGNT	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHHO	EGNV	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHHO	ELLX	FL245	
EHHO	LFRB	FL345	via LFRRCTA
EHHO	LFRN	FL345	via LFRRCTA
EHHO	LFRS	FL345	via LFRRCTA
EHHV	EBAW	FL245	
EHHV	EBBE	FL245	
EHHV	EBBL	FL245	
EHHV	EBBR	FL245	
EHHV	EBBX	FL245	
EHHV	EBCI	FL245	
EHHV	EBCV	FL245	
EHHV	EBDT	FL245	
EHHV	EBFN	FL245	
EHHV	EBFS	FL245	
EHHV	EBKT	FL245	
EHHV	EBLG	FL245	
EHHV	EBMB	FL245	
EHHV	EBOS	FL245	
EHHV	EBSU	FL245	

EHHV	EBUL	FL245	
EHHV	EBWE	FL245	
EHHV	EDDF	FL335	
EHHV	EDDG	FL235	
EHHV	EDDK	FL235	
EHHV	EDDL	FL235	
EHHV	EDFE	FL335	
EHHV	EDFH	FL235	
EHHV	EDGS	FL235	
EHHV	EDKB	FL235	
EHHV	EDKL	FL235	
EHHV	EDLA	FL235	
EHHV	EDLE	FL235	
EHHV	EDLM	FL235	
EHHV	EDLN	FL235	
EHHV	EDLP	FL235	
EHHV	EDLV	FL235	
EHHV	EDLW	FL235	
EHHV	EGMD	FL215	
EHHV	ELLX	FL245	
EHHV	ETNG	FL235	
EHHV	ETNN	FL235	
EHHV	ETOU	FL335	
EHHV	LFPB	FL245	
EHHV	LFPG	FL245	
EHHV	LFPN	FL245	

EHHV	LFPO	FL245	
EHHV	LFPT	FL245	
EHHV	LFPV	FL245	
EHHV	LFRB	FL345	via LFRRCTA
EHHV	LFRN	FL345	via LFRRCTA
EHHV	LFRS	FL345	via LFRRCTA
EHKD	EBAW	FL245	
EHKD	EBBE	FL245	
EHKD	EBBL	FL245	
EHKD	EBBR	FL245	
EHKD	EBBX	FL245	
EHKD	EBCI	FL245	
EHKD	EBCV	FL245	
EHKD	EBDT	FL245	
EHKD	EBFN	FL245	
EHKD	EBFS	FL245	
EHKD	EBKT	FL245	
EHKD	EBLG	FL245	
EHKD	EBMB	FL245	
EHKD	EBOS	FL245	
EHKD	EBSU	FL245	
EHKD	EBUL	FL245	
EHKD	EBWE	FL245	
EHKD	EDDF	FL335	
EHKD	EDDG	FL235	
EHKD	EDDK	FL235	

EHKD	EDDL	FL235	
EHKD	EDFE	FL335	
EHKD	EDFH	FL235	
EHKD	EDGS	FL235	
EHKD	EDKB	FL235	
EHKD	EDKL	FL235	
EHKD	EDLA	FL235	
EHKD	EDLE	FL235	
EHKD	EDLM	FL235	
EHKD	EDLN	FL235	
EHKD	EDLP	FL235	
EHKD	EDLV	FL235	
EHKD	EDLW	FL235	
EHKD	EGMD	FL215	
EHKD	ELLX	FL245	
EHKD	ETNG	FL235	
EHKD	ETNN	FL235	
EHKD	ETOU	FL335	
EHKD	LFPB	FL245	
EHKD	LFPG	FL245	
EHKD	LFPN	FL245	
EHKD	LFPO	FL245	
EHKD	LFPT	FL245	
EHKD	LFPV	FL245	
EHKD	LFRB	FL345	via LFRRCTA
EHKD	LFRN	FL345	via LFRRCTA

EHKD	LFRS	FL345	via LFRRCTA
EHLE	EBAW	FL245	
EHLE	EBBE	FL245	
EHLE	EBBL	FL245	
EHLE	EBBR	FL245	
EHLE	EBBX	FL245	
EHLE	EBCI	FL245	
EHLE	EBCV	FL245	
EHLE	EBDT	FL245	
EHLE	EBFN	FL245	
EHLE	EBFS	FL245	
EHLE	EBKT	FL245	
EHLE	EBLG	FL245	
EHLE	EBMB	FL245	
EHLE	EBOS	FL120	
EHLE	EBSU	FL245	
EHLE	EBUL	FL245	
EHLE	EBWE	FL245	
EHLE	EDDF	FL335	
EHLE	EDDG	FL235	
EHLE	EDDK	FL235	
EHLE	EDDL	FL235	
EHLE	EDFE	FL335	
EHLE	EDFH	FL235	
EHLE	EDGS	FL235	
EHLE	EDKB	FL235	

EHLE	EDKL	FL235	
EHLE	EDLA	FL235	
EHLE	EDLE	FL235	
EHLE	EDLM	FL235	
EHLE	EDLN	FL235	
EHLE	EDLP	FL235	
EHLE	EDLV	FL235	
EHLE	EDLW	FL235	
EHLE	EGMD	FL215	
EHLE	EHBD	FL075	
EHLE	EHBK	FL075	
EHLE	EHEH	FL075	
EHLE	EHRD	FL075	
EHLE	ELLX	FL245	
EHLE	ETNG	FL235	
EHLE	ETNN	FL235	
EHLE	ETOU	FL335	
EHLE	LFPB	FL245	
EHLE	LFPG	FL245	
EHLE	LFPN	FL245	
EHLE	LFPO	FL245	
EHLE	LFPT	FL245	
EHLE	LFPV	FL245	
EHLE	LFRB	FL345	via LFRRCTA
EHLE	LFRN	FL345	via LFRRCTA
EHLE	LFRS	FL345	via LFRRCTA

EHLE	LSZR	FL245	via GTQ
EHLW	EBAW	FL245	
EHLW	EBBE	FL245	
EHLW	EBBL	FL245	
EHLW	EBBR	FL245	
EHLW	EBBX	FL245	
EHLW	EBCI	FL245	
EHLW	EBCV	FL245	
EHLW	EBDT	FL245	
EHLW	EBFN	FL245	
EHLW	EBFS	FL245	
EHLW	EBKT	FL245	
EHLW	EBLG	FL245	
EHLW	EBMB	FL245	
EHLW	EBOS	FL245	
EHLW	EBSU	FL245	
EHLW	EBUL	FL245	
EHLW	EBWE	FL245	
EHLW	EGCC	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHLW	EGCN	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHLW	EGGP	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHLW	EGNH	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHLW	EGNJ	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHLW	EGNM	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHLW	EGNO	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHLW	EGNR	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO

EHLW	EGNT	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHLW	EGNV	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHLW	ELLX	FL245	
EHLW	LFRB	FL345	via LFRRCTA
EHLW	LFRN	FL345	via LFRRCTA
EHLW	LFRS	FL345	via LFRRCTA
EHMZ	EBAW	FL245	
EHMZ	EBBE	FL245	
EHMZ	EBBL	FL245	
EHMZ	EBBR	FL245	
EHMZ	EBBX	FL245	
EHMZ	EBCI	FL245	
EHMZ	EBCV	FL245	
EHMZ	EBDT	FL245	
EHMZ	EBFN	FL245	
EHMZ	EBFS	FL245	
EHMZ	EBKT	FL245	
EHMZ	EBLG	FL245	
EHMZ	EBMB	FL245	
EHMZ	EBOS	FL245	
EHMZ	EBSU	FL245	
EHMZ	EBUL	FL245	
EHMZ	EBWE	FL245	
EHMZ	EGGW	FL245	
EHMZ	EGHH	FL245	
EHMZ	EGHI	FL245	

EHMZ	EGHL	FL245	
EHMZ	EGKB	FL245	
EHMZ	EGKK	FL245	
EHMZ	EGLC	FL245	
EHMZ	EGLF	FL245	
EHMZ	EGLK	FL245	
EHMZ	EGLL	FL245	
EHMZ	EGMC	FL245	
EHMZ	EGSC	FL245	
EHMZ	EGSS	FL245	
EHMZ	EGTD	FL245	
EHMZ	EGTF	FL245	
EHMZ	EGTO	FL245	
EHMZ	EGVO	FL245	
EHMZ	EGWU	FL245	
EHMZ	ELLX	FL245	
EHMZ	LFRB	FL345	via LFRRCTA
EHMZ	LFRN	FL345	via LFRRCTA
EHMZ	LFRS	FL345	via LFRRCTA
EHOW	EBAW	FL245	
EHOW	EBBE	FL245	
EHOW	EBBL	FL245	
EHOW	EBBR	FL245	
EHOW	EBBX	FL245	
EHOW	EBCI	FL245	
EHOW	EBCV	FL245	

EHOW	EBDT	FL245	
EHOW	EBFN	FL245	
EHOW	EBFS	FL245	
EHOW	EBKT	FL245	
EHOW	EBLG	FL245	
EHOW	EBMB	FL245	
EHOW	EBOS	FL245	
EHOW	EBSU	FL245	
EHOW	EBUL	FL245	
EHOW	EBWE	FL245	
EHOW	ELLX	FL245	
EHOW	LFRB	FL345	via LFRRCTA
EHOW	LFRN	FL345	via LFRRCTA
EHOW	LFRS	FL345	via LFRRCTA
EHRD	EBAW	FL050	
EHRD	EBBE	FL245	
EHRD	EBBL	FL245	
EHRD	EBBR	FL245	
EHRD	EBBX	FL245	
EHRD	EBCI	FL245	
EHRD	EBCV	FL245	
EHRD	EBDT	FL245	
EHRD	EBFN	FL245	
EHRD	EBFS	FL245	
EHRD	EBKT	FL245	
EHRD	EBLG	FL245	

EHRD	EBMB	FL245	
EHRD	EBOS	FL120	
EHRD	EBSU	FL245	
EHRD	EBUL	FL245	
EHRD	EBWE	FL245	
EHRD	EDDF	FL335	
EHRD	EDDG	FL235	
EHRD	EDDK	FL235	
EHRD	EDDL	FL235	
EHRD	EDDR	FL245	via EBBUFIR
EHRD	EDFB	FL245	via EBBUFIR
EHRD	EDFE	FL335	
EHRD	EDFH	FL235	
EHRD	EDFM	FL245	via EBBUFIR
EHRD	EDFV	FL245	via EBBUFIR
EHRD	EDGS	FL235	
EHRD	EDKB	FL235	
EHRD	EDKL	FL235	
EHRD	EDLA	FL235	
EHRD	EDLE	FL235	
EHRD	EDLM	FL235	
EHRD	EDLN	FL235	
EHRD	EDLP	FL235	
EHRD	EDLV	FL235	
EHRD	EDLW	FL235	
EHRD	EDRY	FL245	via EBBUFIR

EHRD	EDRZ	FL245	via EBBUFIR
EHRD	EGGW	FL245	
EHRD	EGHH	FL245	
EHRD	EGHI	FL245	
EHRD	EGHL	FL245	
EHRD	EGKB	FL205	
EHRD	EGKK	FL245	
EHRD	EGLC	FL205	
EHRD	EGLF	FL245	
EHRD	EGLK	FL245	
EHRD	EGLL	FL245	
EHRD	EGMC	FL205	
EHRD	EGMD	FL215	
EHRD	EGSC	FL245	
EHRD	EGSS	FL245	
EHRD	EGTD	FL245	
EHRD	EGTF	FL245	
EHRD	EGTO	FL205	
EHRD	EGVO	FL245	
EHRD	EGWU	FL245	
EHRD	EHAM	FL075	
EHRD	EHLE	FL075	
EHRD	ELLX	FL245	
EHRD	ETAR	FL245	via EBBUFIR
EHRD	ETNG	FL235	
EHRD	ETNN	FL235	

EHRD	ETOU	FL335	
EHRD	LFHJ	FL295	via LESDO
EHRD	LFHS	FL295	via LESDO
EHRD	LFHV	FL295	via LESDO
EHRD	LFHW	FL295	via LESDO
EHRD	LFJL	FL245	via EBBUFIR
EHRD	LFKL	FL295	via LESDO
EHRD	LFKY	FL295	via LESDO
EHRD	LFLG	FL295	via LESDO
EHRD	LFLL	FL295	via LESDO
EHRD	LFLM	FL295	via LESDO
EHRD	LFLS	FL295	via LESDO
EHRD	LFLU	FL295	via LESDO
EHRD	LFLY	FL295	via LESDO
EHRD	LFMH	FL295	via LESDO
EHRD	LFOH	FL245	
EHRD	LFPB	FL245	
EHRD	LFPG	FL245	
EHRD	LFPN	FL245	
EHRD	LFPO	FL245	
EHRD	LFPT	FL245	
EHRD	LFPV	FL245	
EHRD	LFRB	FL345	via LFRRCTA
EHRD	LFRG	FL245	
EHRD	LFRN	FL345	via LFRRCTA
EHRD	LFRS	FL345	via LFRRCTA

EHRD	LFSF	FL245	via EBBUFIR
EHRD	LFST	FL245	via EBBUFIR
EHRD	LFXA	FL295	via LESDO
EHRD	LSZR	FL245	via GTQ
EHSE	EBAW	FL245	
EHSE	EBBE	FL245	
EHSE	EBBL	FL245	
EHSE	EBBR	FL245	
EHSE	EBBX	FL245	
EHSE	EBCI	FL245	
EHSE	EBCV	FL245	
EHSE	EBDT	FL245	
EHSE	EBFN	FL245	
EHSE	EBFS	FL245	
EHSE	EBKT	FL245	
EHSE	EBLG	FL245	
EHSE	EBMB	FL245	
EHSE	EBOS	FL245	
EHSE	EBSU	FL245	
EHSE	EBUL	FL245	
EHSE	EBWE	FL245	
EHSE	EGGW	FL245	
EHSE	EGHH	FL245	
EHSE	EGHI	FL245	
EHSE	EGHL	FL245	
EHSE	EGKB	FL245	

EHSE	EGKK	FL245	
EHSE	EGLC	FL245	
EHSE	EGLF	FL245	
EHSE	EGLK	FL245	
EHSE	EGLL	FL245	
EHSE	EGMC	FL245	
EHSE	EGSC	FL245	
EHSE	EGSS	FL245	
EHSE	EGTD	FL245	
EHSE	EGTF	FL245	
EHSE	EGTO	FL245	
EHSE	EGVO	FL245	
EHSE	EGWU	FL245	
EHSE	ELLX	FL245	
EHSE	LFRB	FL345	via LFRRCTA
EHSE	LFRN	FL345	via LFRRCTA
EHSE	LFRS	FL345	via LFRRCTA
EHST	EBAW	FL245	
EHST	EBBE	FL245	
EHST	EBBL	FL245	
EHST	EBBR	FL245	
EHST	EBBX	FL245	
EHST	EBCI	FL245	
EHST	EBCV	FL245	
EHST	EBDT	FL245	
EHST	EBFN	FL245	

EHST	EBFS	FL245	
EHST	EBKT	FL245	
EHST	EBLG	FL245	
EHST	EBMB	FL245	
EHST	EBOS	FL245	
EHST	EBSU	FL245	
EHST	EBUL	FL245	
EHST	EBWE	FL245	
EHST	ELLX	FL245	
EHST	LFRB	FL345	via LFRRCTA
EHST	LFRN	FL345	via LFRRCTA
EHST	LFRS	FL345	via LFRRCTA
EHTE	EBAW	FL245	
EHTE	EBBE	FL245	
EHTE	EBBL	FL245	
EHTE	EBBR	FL245	
EHTE	EBBX	FL245	
EHTE	EBCI	FL245	
EHTE	EBCV	FL245	
EHTE	EBDT	FL245	
EHTE	EBFN	FL245	
EHTE	EBFS	FL245	
EHTE	EBKT	FL245	
EHTE	EBLG	FL245	
EHTE	EBMB	FL245	
EHTE	EBOS	FL245	

EHTE	EBSU	FL245	
EHTE	EBUL	FL245	
EHTE	EBWE	FL245	
EHTE	EGCC	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHTE	EGCN	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHTE	EGGP	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHTE	EGNH	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHTE	EGNJ	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHTE	EGNM	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHTE	EGNO	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHTE	EGNR	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHTE	EGNT	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHTE	EGNV	FL335	via KOLAG, LAMSO, RAVLO
EHTE	ELLX	FL245	
EHTE	LFRB	FL345	via LFRRCTA
EHTE	LFRN	FL345	via LFRRCTA
EHTE	LFRS	FL345	via LFRRCTA
EHTL	EBAW	FL245	
EHTL	EBBE	FL245	
EHTL	EBBL	FL245	
EHTL	EBBR	FL245	
EHTL	EBBX	FL245	
EHTL	EBCI	FL245	
EHTL	EBCV	FL245	
EHTL	EBDT	FL245	
EHTL	EBFN	FL245	

EHTL	EBFS	FL245	
EHTL	EBKT	FL245	
EHTL	EBLG	FL245	
EHTL	EBMB	FL245	
EHTL	EBOS	FL245	
EHTL	EBSU	FL245	
EHTL	EBUL	FL245	
EHTL	EBWE	FL245	
EHTL	ELLX	FL245	
EHTL	LFRB	FL345	via LFRRCTA
EHTL	LFRN	FL345	via LFRRCTA
EHTL	LFRS	FL345	via LFRRCTA
EHTW	EBAW	FL245	
EHTW	EBBE	FL245	
EHTW	EBBL	FL245	
EHTW	EBBR	FL245	
EHTW	EBBX	FL245	
EHTW	EBCI	FL245	
EHTW	EBCV	FL245	
EHTW	EBDT	FL245	
EHTW	EBFN	FL245	
EHTW	EBFS	FL245	
EHTW	EBKT	FL245	
EHTW	EBLG	FL245	
EHTW	EBMB	FL245	
EHTW	EBOS	FL245	

EHTW	EBSU	FL245	
EHTW	EBUL	FL245	
EHTW	EBWE	FL245	
EHTW	ELLX	FL245	
EHTW	LFRB	FL345	via LFRRCTA
EHTW	LFRN	FL345	via LFRRCTA
EHTW	LFRS	FL345	via LFRRCTA
EHTX	EBAW	FL245	
EHTX	EBBE	FL245	
EHTX	EBBL	FL245	
EHTX	EBBR	FL245	
EHTX	EBBX	FL245	
EHTX	EBCI	FL245	
EHTX	EBCV	FL245	
EHTX	EBDT	FL245	
EHTX	EBFN	FL245	
EHTX	EBFS	FL245	
EHTX	EBKT	FL245	
EHTX	EBLG	FL245	
EHTX	EBMB	FL245	
EHTX	EBOS	FL245	
EHTX	EBSU	FL245	
EHTX	EBUL	FL245	
EHTX	EBWE	FL245	
EHTX	EDDF	FL335	
EHTX	EDDG	FL235	

EHTX	EDDK	FL235	
EHTX	EDDL	FL235	
EHTX	EDFE	FL335	
EHTX	EDFH	FL235	
EHTX	EDGS	FL235	
EHTX	EDKB	FL235	
EHTX	EDKL	FL235	
EHTX	EDLA	FL235	
EHTX	EDLE	FL235	
EHTX	EDLM	FL235	
EHTX	EDLN	FL235	
EHTX	EDLP	FL235	
EHTX	EDLV	FL235	
EHTX	EDLW	FL235	
EHTX	EGMD	FL215	
EHTX	ELLX	FL245	
EHTX	ETNG	FL235	
EHTX	ETNN	FL235	
EHTX	ETOU	FL335	
EHTX	LFPB	FL245	
EHTX	LFPG	FL245	
EHTX	LFPN	FL245	
EHTX	LFPO	FL245	
EHTX	LFPT	FL245	
EHTX	LFPV	FL245	
EHTX	LFRB	FL345	via LFRRCTA

EHTX	LFRN	FL345	via LFRRCTA
EHTX	LFRS	FL345	via LFRRCTA
EHVK	EBAW	FL245	
EHVK	EBBE	FL245	
EHVK	EBBL	FL245	
EHVK	EBBR	FL245	
EHVK	EBBX	FL245	
EHVK	EBCI	FL245	
EHVK	EBCV	FL245	
EHVK	EBDT	FL245	
EHVK	EBFN	FL245	
EHVK	EBFS	FL245	
EHVK	EBKT	FL245	
EHVK	EBLG	FL245	
EHVK	EBMB	FL245	
EHVK	EBOS	FL245	
EHVK	EBSU	FL245	
EHVK	EBUL	FL245	
EHVK	EBWE	FL245	
EHVK	EGGW	FL245	
EHVK	EGHH	FL245	
EHVK	EGHI	FL245	
EHVK	EGHL	FL245	
EHVK	EGKB	FL245	
EHVK	EGKK	FL245	
EHVK	EGLC	FL245	

EHVK	EGLF	FL245	
EHVK	EGLK	FL245	
EHVK	EGLL	FL245	
EHVK	EGMC	FL245	
EHVK	EGSC	FL245	
EHVK	EGSS	FL245	
EHVK	EGTD	FL245	
EHVK	EGTF	FL245	
EHVK	EGTO	FL245	
EHVK	EGVO	FL245	
EHVK	EGWU	FL245	
EHVK	ELLX	FL245	
EHVK	LFRB	FL345	via LFRRCTA
EHVK	LFRN	FL345	via LFRRCTA
EHVK	LFRS	FL345	via LFRRCTA
EHWO	EBAW	FL245	
EHWO	EBBE	FL245	
EHWO	EBBL	FL245	
EHWO	EBBR	FL245	
EHWO	EBBX	FL245	
EHWO	EBCI	FL245	
EHWO	EBCV	FL245	
EHWO	EBDT	FL245	
EHWO	EBFN	FL245	
EHWO	EBFS	FL245	
EHWO	EBKT	FL245	

EHWO	EBLG	FL245	
EHWO	EBMB	FL245	
EHWO	EBOS	FL245	
EHWO	EBSU	FL245	
EHWO	EBUL	FL245	
EHWO	EBWE	FL245	
EHWO	EGGW	FL245	
EHWO	EGHH	FL245	
EHWO	EGHI	FL245	
EHWO	EGHL	FL245	
EHWO	EGKB	FL245	
EHWO	EGKK	FL245	
EHWO	EGLC	FL245	
EHWO	EGLF	FL245	
EHWO	EGLK	FL245	
EHWO	EGLL	FL245	
EHWO	EGMC	FL245	
EHWO	EGSC	FL245	
EHWO	EGSS	FL245	
EHWO	EGTD	FL245	
EHWO	EGTF	FL245	
EHWO	EGTO	FL245	
EHWO	EGVO	FL245	
EHWO	EGWU	FL245	
EHWO	ELLX	FL245	
EHWO	LFOB	FL245	

EHWO	LFOK	FL245	
EHWO	LFPB	FL245	
EHWO	LFPG	FL245	
EHWO	LFPM	FL245	
EHWO	LFPN	FL245	
EHWO	LFPO	FL245	
EHWO	LFPT	FL245	
EHWO	LFPV	FL245	
EHWO	LFRB	FL345	via LFRRCTA
EHWO	LFRN	FL345	via LFRRCTA
EHWO	LFRS	FL345	via LFRRCTA