

	indice de conformité			indice de disponibilité			indice de régularité		
	SA	FT	FC	SA	FT	FC	SA	FT	FC
AM31 FCBB	0,97	0,97		1,00	1,00		0,60	0,87	
AM31 FCPP	0,96			1,00			0,40		
AM31 FEFF	0,94	0,96		1,00	1,00		0,80	0,83	
AM31 FEFT	-			-			-		
AM31 FGSL	0,75			0,87			0,47		
AM31 FKKD	0,96	0,94		1,00	1,00		0,50	1,00	
AM31 FKKL	0,00			0,06			0,07		
AM31 FKKN	0,45			1,00			0,13		
AM31 FKKR	0,77			1,00			0,60		
AM31 FKYS	0,92			1,00			0,70		
AM31 FNLU	0,74			1,00			1,00		
AM31 FOOL	0,98			1,00			0,90		
AM31 FPST	0,88			1,00			0,57		
AM31 FZAA	0,94			1,00			0,80		
AM34 FZAA	0,49			1,00			0,23		
AM34 FZIC	-			-			-		
AM34 FZNA	-			-			-		
AM34 FZQA	-			-			-		
AM34 FZWA	-			-			-		
AM36 FGBT	0,66			0,74			0,43		
AM36 FGSL	0,66			0,87			0,10		
AM36 FNHU	0,03			0,26			0,27		
AM36 FNLU	0,69			1,00			0,33		
AM36 FOOG	0,74			1,00			0,43		
AM36 FOOL	0,95			1,00			0,47		
AM36 FOON	0,37			0,94			0,87		

	indice de conformité			indice de disponibilité			indice de régularité		
	SA	FT	FC	SA	FT	FC	SA	FT	FC
AM36 FPST	0,76			1,00			0,10		
AM39 FCPP	0,96			1,00			0,87		
AM39 FGBT	-			-			-		
AM39 FKYS	0,92			1,00			0,97		
AM39 FOOG	0,95			1,00			0,83		
AO20 DBBB	0,98			1,00			0,90		
AO20 DFFD	0,98			1,00			0,93		
AO20 DGAA	0,62	0,95		1,00	1,00		0,37	0,80	
AO20 DGLE	-			-			-		
AO20 DGSJ	-			-			-		
AO20 DGTK	-			-			-		
AO20 DNAA	0,45			0,81			0,33		
AO20 DNKN	0,48			0,90			0,90		
AO20 DNMM	0,14			0,45			0,43		
AO20 DNPO	0,70			1,00			1,00		
AO20 DRRM	0,51			1,00			0,80		
AO20 DRRN	0,98	0,98		1,00	1,00		0,90	1,00	
AO20 DRRT	0,37			1,00			0,77		
AO20 DRZA	0,56			1,00			0,97		
AO20 DRZR	0,52			1,00			0,63		
AO20 DXXX	0,98			1,00			0,90		
AO20 FTTJ	0,94			1,00			0,73		
AO21 DNAA	0,02			0,29			0,30		
AO21 DNAK	0,02			0,23			0,23		
AO21 DNBE	0,02			0,39			0,40		
AO21 DNCA	-			-			-		

	indice de conformité			indice de disponibilité			indice de régularité		
	SA	FT	FC	SA	FT	FC	SA	FT	FC
AO21 DNEN	0,03			0,35			0,37		
AO21 DNGO	0,01			0,19			0,20		
AO21 DNKN	0,22			0,94			0,70		
AO21 DNMM	0,08			0,58			0,57		
AO22 DNIB	0,03			0,45			0,47		
AO22 DNIL	0,01			0,23			0,23		
AO22 DNIM	0,02			0,29			0,30		
AO22 DNJO	0,01			0,13			0,13		
AO22 DNKA	-			-			-		
AO22 DNKT	0,02			0,26			0,27		
AO22 DNMA	-			-			-		
AO22 DNMN	0,01			0,23			0,23		
AO23 DNPO	0,09			0,68			0,70		
AO23 DNSO	0,01			0,23			0,23		
AO23 DNSU	-			-			-		
AO23 DNYO	0,02			0,35			0,37		
AO23 DNZA	0,01			0,16			0,17		
AO23 DXNG	0,33			1,00			0,97		
AO23 DXSK	0,29			1,00			1,00		
AO23 DXXX	0,98			1,00			0,87		
AO24 DBBB	0,94			1,00			0,40		
AO24 DFFD	0,94			1,00			0,97		
AO24 DFOO	0,82	0,98		1,00	1,00		0,50	0,93	
AO24 DGSI	-			-			-		
AO24 DGTK	-			-			-		
AO24 DNAK	0,10			0,35			0,37		

	indice de conformité			indice de disponibilité			indice de régularité		
	SA	FT	FC	SA	FT	FC	SA	FT	FC
AO24 DNBE	0,10			0,35			0,37		
AO24 DNCA	0,67			1,00			1,00		
AO24 DNEN	0,69			1,00			1,00		
AO24 DNGO	0,45			0,90			0,90		
AO24 DNIB	0,09			0,32			0,33		
AO24 DNIL	0,39			0,81			0,27		
AO24 FTTA	0,90			1,00			0,80		
AO24 FTTC	0,30			1,00			0,23		
AO24 FTTD	0,28			1,00			0,73		
AO24 FTTJ	0,94			1,00			0,60		
AO24 FTTY	-			-			-		
AO25 DNIM	0,66			1,00			1,00		
AO25 DNJO	0,38			0,81			0,27		
AO25 DNKA	0,35			0,81			0,50		
AO25 DNKT	0,44			0,87			0,87		
AO25 DNMA	0,44			0,84			0,83		
AO25 DNMN	0,37			0,81			0,27		
AO25 DNSO	0,42			0,87			0,87		
AO25 DNSU	0,10			0,35			0,37		
AO25 DNYO	0,41			0,87			0,87		
AO25 DXNG	0,94			1,00			0,97		
AO30 DIAP	0,98			1,00			0,93		
AO30 GABS	0,97			1,00			0,90		
AO30 GBYD	0,98			1,00			0,93		
AO30 GFLI	0,48			0,87			0,27		
AO30 GOGG	0,90			1,00			0,47		

	indice de conformité			indice de disponibilité			indice de régularité		
	SA	FT	FC	SA	FT	FC	SA	FT	FC
AO30 GOGS	0,73			1,00			0,43		
AO30 GOOK	0,62			1,00			0,10		
AO30 GOOY	0,98	0,98		1,00	1,00		0,83	0,93	
AO30 GOSS	0,96			1,00			0,53		
AO30 GOTK	0,26			0,97			0,57		
AO30 GOTT	0,77			1,00			0,87		
AO30 GQNN	0,97			1,00			0,87		
AO30 GUCY	0,77			0,94			0,50		
AO30 GVAC	0,98			1,00			0,93		
AO31 DIAP	0,97			1,00			0,80		
AO31 DIBK	-			-			-		
AO31 DIYO	0,46			1,00			0,83		
AO31 FHAW	0,01			0,16			0,17		
AO31 GGOV	0,58			1,00			0,90		
AO32 GABS	0,98			1,00			0,67		
AO32 GAGO	-			-			-		
AO32 GAKD	-			-			-		
AO32 GAKL	-			-			-		
AO32 GAMB	0,33			1,00			0,77		
AO32 GANR	0,33			1,00			0,87		
AO32 GATB	-			-			-		
AO33 GQNI	0,35			0,97			0,90		
AO33 GQNN	0,98			1,00			0,77		
AO33 GQPA	0,45			1,00			0,90		
AO33 GQPP	0,96			1,00			0,77		
AO33 GQPZ	0,42			0,97			0,90		

	indice de conformité			indice de disponibilité			indice de régularité		
	SA	FT	FC	SA	FT	FC	SA	FT	FC
AO33 GUCY	0,69			0,94			0,43		
AO33 GULB	-			-			-		
AO33 GUNZ	0,00			0,03			0,03		
AO33 GUXN	-			-			-		
AO34 GBYD	0,96			1,00			0,47		
AO34 GFLL	0,32			0,84			0,27		
AO34 GLRB	0,62			0,94			0,27		
AO34 GVAC	0,96			1,00			0,73		
AO34 GVBA	0,53			1,00			0,70		
AO34 GVNP	0,96			1,00			0,73		
AO34 GVSU	0,97			1,00			0,60		
AO35 DIYO	0,98			1,00			0,10		
AO35 FHAW	0,98			1,00			1,00		
AO35 GAGO	0,97			1,00			0,90		
AO35 GGOV	0,68			0,97			0,77		
AO35 GLRB	0,48			0,84			0,63		
AO35 GOGS	0,98			1,00			0,93		
AO35 GOSS	0,98			1,00			0,93		
AO35 GQPP	0,95			1,00			0,83		
AO35 GVBA	0,49			1,00			0,93		
AO35 GVNP	0,98			1,00			0,93		
AO35 GVSU	0,98			1,00			0,93		
AP31 FACT	0,96			1,00			0,93		
AP31 FAEL	0,50			0,84			0,77		
AP31 FAGG	0,88			1,00			0,77		
AP31 FAHS	0,00			0,03			0,03		

	indice de conformité			indice de disponibilité			indice de régularité		
	SA	FT	FC	SA	FT	FC	SA	FT	FC
AP31 FAKM	0,96			1,00			0,93		
AP31 FAKN	0,97			1,00			0,93		
AP31 FALE	0,95			1,00			1,00		
AP31 FAOR	0,96			1,00			0,93		
AP32 FACT	0,94			1,00			0,77		
AP32 FALA	0,91			1,00			0,83		
AP32 FALE	0,94			1,00			0,77		
AP32 FALM	0,06			0,48			0,50		
AP32 FAMM	0,95			1,00			0,90		
AP32 FAOR	0,96			1,00			0,83		
AP32 FAPI	-			-			-		
AP32 FAPN	-			-			-		
AP32 FAPP	0,96			1,00			0,93		
AP32 FAUT	0,86			0,97			0,73		
AP32 FBSK	0,86			1,00			1,00		
AP32 FLKK	0,38			0,81			0,20		
AP32 FQMA	0,88			1,00			0,90		
AP32 FVHA	0,73			0,94			0,87		
AP32 FWKI	0,45			0,87			0,87		
AP32 FYWH	0,71			1,00			0,77		
AP33 FAGM	0,08			0,84			0,83		
AP33 FAPE	0,95			1,00			0,93		
AP33 FAUP	0,96			1,00			0,93		
AP33 FAWB	0,93			1,00			0,83		
AP33 FAWK	-			-			-		
AP33 FBFT	0,73			1,00			0,93		

	indice de conformité			indice de disponibilité			indice de régularité		
	SA	FT	FC	SA	FT	FC	SA	FT	FC
AP33 FBKE	0,57			1,00			0,77		
AP33 FBMN	0,87			1,00			0,87		
AP33 FBSK	0,91			1,00			0,90		
AP34 FBSP	0,61			1,00			0,93		
AP34 FVBU	0,47			1,00			0,97		
AP34 FVCZ	0,07			0,84			0,83		
AP34 FVFA	0,17			1,00			0,93		
AP34 FVHA	0,81			1,00			1,00		
AP34 FVKB	0,14			0,90			0,43		
AP34 FVMV	0,08			0,77			0,77		
AP34 FVWN	0,02			0,26			0,23		
AP35 FDMS	0,37			0,84			0,73		
AP35 FLHN	0,35			1,00			0,97		
AP35 FLKK	0,62			1,00			0,80		
AP35 FLMF	-			-			-		
AP35 FLSK	0,42			0,97			0,87		
AP35 FWCL	0,20			1,00			0,87		
AP35 FWKI	0,30			1,00			1,00		
AP36 FQBR	0,67			1,00			0,57		
AP36 FQCH	0,50			1,00			0,87		
AP36 FQIN	0,36			1,00			0,83		
AP36 FQLC	0,40			0,94			0,70		
AP36 FQMA	0,79			1,00			0,80		
AP36 FQNP	0,66			1,00			0,43		
AP36 FQPB	0,54			1,00			0,87		
AP36 FQQL	0,75			1,00			0,60		

	indice de conformité			indice de disponibilité			indice de régularité		
	SA	FT	FC	SA	FT	FC	SA	FT	FC
AP36 FQTT	0,47			1,00			0,50		
AP36 FQVL	0,50			1,00			0,87		
AP37 FXMM	0,38			0,97			0,73		
AP37 FYGF	0,82			1,00			0,53		
AP37 FYKT	0,84			1,00			1,00		
AP37 FYOA	0,83			1,00			0,57		
AP37 FYWB	0,94			1,00			0,87		
AP37 FYWE	0,53			1,00			0,90		
AP37 FYWH	0,92			1,00			0,77		
AP38 FQBR	0,83			1,00			0,97		
AP38 FQCH	0,83			1,00			0,97		
AP38 FQIN	0,83			1,00			0,97		
AP38 FQLC	0,83			1,00			0,97		
AP38 FQNP	0,83			1,00			0,97		
AP38 FQPB	0,83			1,00			0,97		
AP38 FQQL	0,83			1,00			0,97		
AP38 FQTT	0,82			1,00			0,97		
AP38 FQVL	0,83			1,00			0,97		
AP39 FALA	0,71			1,00			0,97		
AP39 FAPE	0,71			1,00			1,00		
AP39 FAUP	0,72			1,00			1,00		
AP39 FDMS	-			-			-		
AP39 FXMM	0,05			0,16			0,17		
EA31 HAAB	-	0,72		-	1,00		-	0,63	
EA31 HADR	-			-			-		
EA31 HDAM	-			-			-		

	indice de conformité			indice de disponibilité			indice de régularité		
	SA	FT	FC	SA	FT	FC	SA	FT	FC
EA31 HHAS	-			-			-		
EA31 HHMS	-			-			-		
EA31 HHSB	-			-			-		
EA32 HBBA	0,38			0,94			0,87		
EA32 HKEL	0,34			0,94			0,43		
EA32 HKJK	0,53	0,99		1,00	1,00		0,63	0,97	
EA32 HKKI	0,28			0,87			0,83		
EA32 HKMO	0,34			0,94			0,77		
EA32 HSSJ	-			-			-		
EA32 HTDA	0,20	0,88		0,58	1,00		0,03	0,93	
EA32 HTKJ	0,17			0,58			0,17		
EA32 HTZA	0,17			0,58			0,17		
EA32 HUEN	0,95			1,00			0,83		
EA35 HCMH	-			-			-		
EA35 HCMI	-			-			-		
EA35 HCMK	-			-			-		
EA35 HCMM	-			-			-		
EA35 HCMV	-			-			-		
EA35 HRYR	-			-			-		
EA35 HRZA	-			-			-		
EA35 HUEN	-			-			-		
EA39 HADR	-			-			-		
EA39 HBBA	-			-			-		
EA39 HCMM	-			-			-		
EA39 HDAM	-			-			-		
EA39 HHAS	-			-			-		

	indice de conformité			indice de disponibilité			indice de régularité		
	SA	FT	FC	SA	FT	FC	SA	FT	FC
EA39 HHMS	-			-			-		
EA39 HKEL	-			-			-		
EA39 HKKI	-			-			-		
EA39 HKMO	-			-			-		
EA39 HRYP	-			-			-		
EA39 HRZA	-			-			-		
EA39 HTKJ	-			-			-		
EA39 HTZA	-			-			-		
IO31 FIMP	0,75			1,00			0,73		
IO31 FMEE	0,94			1,00			0,83		
IO31 FMMI	0,95	0,98		1,00	1,00		0,83	0,93	
IO31 FMMS	0,08			0,81			0,47		
IO31 FMMT	0,95			1,00			0,87		
IO31 FMNA	0,42			0,97			0,53		
IO31 FMNM	0,96			1,00			0,93		
IO31 FMNN	0,22			0,97			0,10		
IO31 FMSD	0,95			1,00			0,93		
IO34 FIMP	0,95			1,00			0,80		
IO34 FIMR	0,45			1,00			0,27		
IO34 FJDG	0,00			0,06			0,07		
IO34 FMCH	0,66			1,00			0,73		
IO34 FMCZ	0,91			1,00			0,90		
IO34 FMEE	0,85			1,00			0,40		
IO34 FMEP	0,90			1,00			0,63		
IO34 FSIA	0,93			1,00			0,57		
IO39 FIMR	0,52			0,90			0,93		

	indice de conformité			indice de disponibilité			indice de régularité		
	SA	FT	FC	SA	FT	FC	SA	FT	FC
IO39 FJDG	-			-			-		
IO39 FMCH	-			-			-		
IO39 FMMT	0,98			1,00			0,93		
IO39 FMNM	0,98			1,00			0,97		
IO39 FSIA	0,95			1,00			0,87		