

0	Résolution correcte	0	Pour les fichiers indexés avec index secondaire avec doublons possibles
		2	Lecture (READ) l'enregistrement suivant possède la même clé secondaire Ecriture (WRITE) ou modification (REWRITE) l'enregistrement écrit possède la même clé secondaire qu'un enregistrement existant
		4	Lecture (READ) La lecture a été faite mais la longueur de l'enregistrement lu ne correspond pas aux attributs définis
		5	Ouverture (OPEN) L'ouverture a été faite mais le fichier optionnel n'était pas encore présent au moment de cette ouverture
1	Condition AT END	0	Lecture séquentielle : Fin de fichier
		4	Pour les fichiers relatifs Lecture (READ) La clé de l'enregistrement est trop grande par rapport à sa déclaration
2	Condition INVALID KEY		Accès séquentiel
		1	Modification (REWRITE) La valeur de la clé primaire a été modifiée par le programme entre le READ et le REWRITE Ecriture (WRITE) L'ordre ascendant des clés pour l'écriture n'est pas respecté
		2	Tentative d'écriture d'une clé en double qui n'est pas autorisée
		3	L'enregistrement recherché n'existe pas, ou le fichier optionnel n'est pas présent
		4	Ecriture (WRITE) Dépassement de capacité
3	Erreur permanente	0	
		4	Ecriture (WRITE) Dépassement de capacité
		5	Ouverture (OPEN) Fichier non optionnel déclaré en INPUT ou I-O ou EXTEND inexistant
		7	Ouverture (OPEN) Ouverture en EXTEND ou en OUTPUT d'un fichier ne pouvant être écrit (WRITE) Ouverture en I-O d'un fichier non compatible avec les instructions relatives à ce mode Ouverture en INPUT d'un fichier ne pouvant être lu
		8	Ouverture (OPEN) Fichier précédemment fermé en bloqué (LOCK)
		9	Ouverture (OPEN) Conflit entre les attributs du fichier et sa déclaration
4	Erreur de logique	1	Ouverture (OPEN) Le fichier est déjà ouvert
		2	Fermeture (CLOSE) Le fichier est déjà fermé
		3	Fichier relatif ou indexé La précédente lecture (READ) effectuée avant le DELETE ou le REWRITE n'était pas correcte
		4	Ecriture (WRITE) ou modification (REWRITE) Dépassement de capacité
		6	Lecture (READ) READ NEXT après une lecture infructueuse
		7	Lecture (READ) Le fichier n'a pas été ouvert en INPUT ou en I-O
		8	Ecriture (WRITE) Le fichier n'a pas été ouvert en OUTPUT, I-O ou EXTEND, ou bien en I-O mais avec accès séquentiel
		9	DELETE ou REWRITE Le fichier n'a pas été ouvert en I-O
9		Les File Status commençant par 9 sont spécifiques à chaque compilateur	