

100	PGM	06/05/22
200	/* DEBUT PROGRAMME */	06/05/22
300		06/05/22
400	/* DÉCLARATION DES VARIABLES ET FICHIERS */	06/05/22
500	DCLF FILE(TSTDATW)	06/05/22
600	DCL VAR(&ERR) TYPE(*DEC) LEN(1 0)	06/05/22
700		06/05/22
800	/* AFFICHE ECRAN */	06/05/22
900	READF: SNDRCVF RCDFMT(IMA)	06/05/22
1000		06/05/22
1100	/* CRONTRÔLE POUR FIN DE PROGRAMME */	06/05/22
1200	IF COND(&IN03) THEN(RETURN)	06/05/22
1300		06/05/22
1400	/* INITIALISATION DES VARIABLES */	06/05/22
1500	CHGVAR VAR(&ERR) VALUE(0)	06/05/22
1600	CHGVAR VAR(&IN10) VALUE('0')	06/05/22
1700	CHGVAR VAR(&IN11) VALUE('0')	06/05/22
1800	CHGVAR VAR(&IN12) VALUE('0')	06/05/22
1900	CHGVAR VAR(&MES) VALUE('Date correct.')	06/05/22
2000		06/05/22
2100	/* TRAITEMENT */	06/05/22
2200	/* APPEL D'UNE PROC AVEC PARAMS */	06/05/22
2300	CALL PGM(CTLDAT) PARM(&JJ &MM &AA &ERR)	06/05/22
2400		06/05/22
2500	/* CONTRÔLE DE L'ENSEMBLE */	06/05/22
2600	IF COND(&JJ *LT 1 *AND &MM *LT 1 *AND &AA *LT +	06/05/22
2700	1) THEN(CHGVAR VAR(&ERR) VALUE(4))	06/05/22
2800		06/05/22
2900	/* MESSAGES */	06/05/22
3000	/* MESSAGE ERREUR JOUR */	06/05/22
3100	IF COND(&ERR *EQ 1) THEN(DO)	06/05/22
3200	CHGVAR VAR(&MES) VALUE('JOUR INCORRECT.')	06/05/22
3300	CHGVAR VAR(&IN10) VALUE('1')	06/05/22
3400	ENDDO	06/05/22
3500	/* MESSAGE ERREUR MOIS */	06/05/22
3600	IF COND(&ERR *EQ 2) THEN(DO)	06/05/22
3700	CHGVAR VAR(&MES) VALUE('MOIS INCORRECT.')	06/05/22
3800	CHGVAR VAR(&IN11) VALUE('1')	06/05/22
3900	ENDDO	06/05/22
4000	/* MESSAGE ERREUR ANNEE */	06/05/22
4100	IF COND(&ERR *EQ 3) THEN(DO)	06/05/22
4200	CHGVAR VAR(&MES) VALUE('ANNÉE INCORRECT')	06/05/22
4300	CHGVAR VAR(&IN12) VALUE('1')	06/05/22
4400	ENDDO	06/05/22
4500	/* MESSAGE ERREUR SI L'ENSEMBLE VIDE */	06/05/22
4600	IF COND(&ERR *EQ 4) THEN(CHGVAR VAR(&MES) +	06/05/22
4700	VALUE('Veuillez saisir une date valide.'))	06/05/22
4800		06/05/22
4900	/* FIN TRAITEMENT */	06/05/22
5000	/* RÉAFFICHER L'ECRAN */	06/05/22
5100	GOTO CMDLBL(READF)	06/05/22
5200		06/05/22
5300	/* FIN PROGRAMME */	06/05/22

FICHER SOURCE . . . . . LIB202208/QCLSRC  
MEMBRE . . . . . TESTDATE

SEQNBR\*...+... 1 ...+... 2 ...+... 3 ...+... 4 ...+... 5 ...+... 6 ...+... 7 ...+... 8 ...+... 9 ...+... 0

5400

ENDPGM

06/05/22

\* \* \* \* F I N D U S O U R C E \* \* \* \*