

Déclaration annuelle 2014

Règles de validité et tolérances sur les calculs

- Lors du calcul de pourcentages ou de sommes arithmétiques dans des déclarations, des problèmes d'arrondis peuvent apparaître et sont acceptées par le système (indiqué par 'tolérance acceptée' dans le tableau ci-dessous).
- Chaque champ qui est le résultat d'un calcul devra obligatoirement être rempli si un des champs intervenant dans ce calcul est rempli.

Exemple :

Si au moins un des champs 001, 002, 003, 004, 005, 007, 008, 009, 010, 011 est rempli, alors le champ 012 en tant que somme ($012 = 001 + 002 + 003 + 004 + 005 + 007 + 008 + 009 + 010 + 011$) devient obligatoire.

- Plusieurs champs sont obligatoires et doivent contenir au moins le chiffre 0 si pas d'autre valeur.

Exemple :

Les champs 012, 021 sont obligatoires.

- S'il y a une valeur au niveau d'un champ à reporter sur un autre champ, ce dernier devient obligatoire et doit évidemment correspondre au premier.

Exemple :

Le champ 341 doit toujours correspondre au champ 339.

NB : Les champs absents de ce tableau sont optionnels et numériques

<u>N° Champ</u>		<u>Type (*)</u>	<u>Règles de validation (Déclaration annuelle 2014)</u>
-	obligatoire	-	▪ indication correcte du numéro de matricule et du numéro d'identification TVA
-	obligatoire	-	▪ sélection du formulaire correspondant au régime enregistré qui doit être annuel
-	obligatoire	-	▪ sélection de la bonne période (période antérieure à la date de déclaration)
010	-	N	▪ champ obligatoire si champ 389 non nul
012	obligatoire	N	▪ champ 012 = somme des champs ($001 + 002 + 003 + 004 + 005 + 007 + 008 + 009 + 010 + 011$), tolérance acceptée ▪ champ obligatoire
013	obligatoire	N	▪ champ obligatoire
018	obligatoire	N	▪ champ obligatoire
021	obligatoire	N	▪ champ 021 = somme des champs ($013 + 202 + 014 + 015 + 016 + 017 + 018 + 203 + 423 + 424 + 419 + 019$), tolérance acceptée ▪ champ obligatoire
022	obligatoire	N	▪ champ 022 = champ 012 – champ 021, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire
023	obligatoire	N	▪ champ 023 = somme des champs ($420 + 422 + 222$), tolérance acceptée ▪ champ obligatoire
037	obligatoire	N	▪ champ 037 = somme des champs ($029 + 030 + 031 + 032 + 033 + 451 + 416$), tolérance acceptée ▪ champ 037 = champ 022 ▪ champ obligatoire

038	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 038 = champ 029 * 0.15, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si champ 029 non nul
039	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 039 = champ 030 * 0.06, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si champ 030 non nul
040	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 040 = champ 031 * 0.03, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si champ 031 non nul
041	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 041 = champ 032 * 0.12, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si champ 032 non nul
042	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 042 = champ 033 * (champ 403) / 100, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si champ 033 non nul
046	obligatoire	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 046 = somme des champs (038 + 039 + 040 + 041 + 042 + 452 + 417), tolérance acceptée ▪ champ obligatoire
051	obligatoire	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 051 = somme des champs (047 + 048 + 049 + 050 + 194), tolérance acceptée ▪ champ obligatoire
052	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 052 = champ 047 * 0.15, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si champ 047 non nul
053	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 053 = champ 048 * 0.06, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si champ 048 non nul
054	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 054 = champ 049 * 0.03, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si champ 049 non nul
055	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 055 = champ 050 * 0.12, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si champ 050 non nul
056	obligatoire	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 056 = somme des champs (052 + 053 + 054 + 055), tolérance acceptée ▪ champ obligatoire
065	obligatoire	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 065 = somme des champs (057 + 058 + 059 + 060 + 195 + 061 + 062 + 063 + 064 + 196), tolérance acceptée ▪ champ obligatoire
066	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 066 = champ 057 * 0.15, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si champ 057 non nul
067	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 067 = champ 058 * 0.06, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si champ 058 non nul
068	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 068 = champ 059 * 0.03, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si champ 059 non nul
069	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 069 = champ 060 * 0.12, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si champ 060 non nul
071	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 071 = champ 061 * 0.15, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si champ 061 non nul
072	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 072 = champ 062 * 0.06, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si champ 062 non nul
073	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 073 = champ 063 * 0.03, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si champ 063 non nul
074	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 074 = champ 064 * 0.12, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si champ 064 non nul
076	obligatoire	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 076 = somme des champs (046 + 056 + 407 + 421 + 219 + 223 + 227), tolérance acceptée ▪ champ obligatoire
080	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 080 = somme des champs (077 + 078 + 079 + 404), tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si un des champs du calcul non nul

084	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 084 = somme des champs (081 + 082 + 083 + 405), tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si un des champs du calcul non nul
088	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 088 = somme des champs (085 + 086 + 087 + 406), tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si un des champs du calcul non nul
090	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ obligatoire si champ 009 non nul
098	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ en cas d'une diminution de la taxe il faut indiquer la valeur négative (avec signe -)
099	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ en cas d'une diminution de la taxe il faut indiquer la valeur négative (avec signe -)
100	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ en cas d'une diminution de la taxe il faut indiquer la valeur négative (avec signe -)
102	obligatoire	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 102 = champ 088 + champ 084 + champ 080 + champ 090 + champ 092 + champ 228 – champ 094 – champ 095 – champ 096 + champ 098 + champ 099 + champ 100, tolérance acceptée ▪ si le champ 102 est négatif, alors le champ 104 doit aussi être négatif ▪ champ obligatoire
103	obligatoire	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 103 = champ 076 ▪ champ obligatoire
104	obligatoire	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 104 = champ 102 ▪ le champ 104 doit être négatif si le champ 102 est négatif ▪ champ obligatoire
105	obligatoire	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 105 = champ 103 – champ 104, tolérance acceptée ▪ en cas d'excédent de taxe en amont le champ 105 doit être marqué d'un signe négatif ▪ champ obligatoire
108	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 108 ≥ 0 (chiffre 0 ou positif, décimal permis)
109	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 109 ≥ 0 (chiffre 0 ou positif, décimal permis)
110	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 110 = champ 108 + champ 109 ▪ champ obligatoire si un des champs 108, 109 non nul
129	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 129 = somme des champs (122 + 123 + 124 + 125 + 126 + 127 + 128 + 197), tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si un des champs du calcul non nul
131	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 131 = champ 129 + champ 130, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si un des champs 129, 130 non nul
137	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 137 = somme des champs (132 + 133 + 134 + 135 + 136 + 198), tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si un des champs du calcul non nul
139	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 139 = champ 137 + champ 138, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si un des champs 137, 138 non nul
145	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 145 = somme des champs (140 + 141 + 142 + 143 + 144 + 199), tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si un des champs du calcul non nul
147	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 147 = champ 145 + champ 146, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si un des champs 145, 146 non nul
148	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 148 = champ 147 + champ 139 + champ 131, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si un des champs du calcul non nul
152	obligatoire	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ obligatoire
154	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 154 = champ 148 + champ 150 + champ 151, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si un des champs 148, 150, 151 non nul
155	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 155 \leq champ 154

163	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 163 = somme des champs (156 + 157 + 158 + 159 + 160 + 161 + 162 + 200), tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si un des champs du calcul non nul
164	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 164 = champ 163 - champ 165
165	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 165 = champ 163 - champ 164
168	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 168 = champ 163 + champ 167, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si un des champs 163, 167 non nul
176	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 176 = somme des champs (169 + 170 + 171 + 172 + 173 + 174 + 175 + 201), tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si un des champs du calcul non nul
177	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 177 = champ 176 - champ 178
178	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 178 = champ 176 - champ 177
181	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 181 = champ 176 + champ 180, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si un des champs 176, 180 non nul
192	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 192 = somme des champs (341 + 115 + 188 + 343 + 345 + 347 + 349 + 351 + 353 + 355 + 358 + 361 + 190), tolérance acceptée, ▪ champ obligatoire si un des champs du calcul non nul
193	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 193 = somme des champs (342 + 187 + 189 + 344 + 346 + 348 + 350 + 352 + 354 + 356 + 359 + 362 + 191), tolérance acceptée, ▪ champ obligatoire si un des champs du calcul non nul
204	saisie 204 ou 205 obligatoire	C	<ul style="list-style-type: none"> ▪ saisie obligatoire soit du champ 204 soit du champ 205, pas les deux
205	saisie 205 ou 204 obligatoire	C	<ul style="list-style-type: none"> ▪ saisie obligatoire soit du champ 205 soit du champ 204, pas les deux
206	-	AN	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ texte alphanumérique ▪ champ obligatoire si champ 007 rempli et non nul
219	obligatoire	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 219 = somme des champs (428 + 430 + 432 + 434 + 438 + 440 + 442 + 444), tolérance acceptée ▪ champ obligatoire
223	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 223 = champ 222 * 0.06, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si champ 222 non nul
229	-	AN	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ texte alphanumérique ▪ champ obligatoire si champ 100 non nul
233	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 233 = {1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31} ▪ combinaison des champs 233 / 234 doit être valable ▪ période 233/234 doit être inférieure ou égale à la période 235/236 ▪ champ obligatoire si un des champs 234, 235, 236 non nul
234	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 234 = {1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12} ▪ combinaison des champs 233 / 234 doit être valable ▪ période 233/234 doit être inférieure ou égale à la période 235/236 ▪ champ obligatoire si un des champs 233, 235, 236 non nul
235	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 235 = {1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31} ▪ combinaison des champs 235 / 236 doit être valable ▪ période 235/236 doit être supérieure ou égale à période 233/234 ▪ champ obligatoire si un des champs 233, 234, 236 non nul

236	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 236 = {1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12} ▪ combinaison des champs 235 / 236 doit être valable ▪ période 235/236 doit être supérieure ou égale à période 233/234 ▪ champ obligatoire si un des champs 233, 234, 235 non nul
237	-	AN	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ texte alphanumérique
238	-	AN	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ texte alphanumérique
240	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ vide ou numérique entre 0 et 100, décimal permis
242	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ vide ou numérique entre 0 et 100, décimal permis
245	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ vide ou numérique entre 0 et 100, décimal permis
248	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ vide ou numérique entre 0 et 100, décimal permis
251	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ vide ou numérique entre 0 et 100, décimal permis
254	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ vide ou numérique entre 0 et 100, décimal permis
257	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ vide ou numérique entre 0 et 100, décimal permis
261	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ vide ou numérique entre 0 et 100, décimal permis
264	-	AN	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ texte alphanumérique ▪ champ obligatoire si un des champs 265, 267, 268 non nul
266	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ vide ou numérique entre 0 et 100, décimal permis
270	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ vide ou numérique entre 0 et 100, décimal permis
273	-	AN	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ texte alphanumérique ▪ champ obligatoire si un des champs 274, 276, 277 non nul
275	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ vide ou numérique entre 0 et 100, décimal permis
278	-	AN	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ texte alphanumérique ▪ champ obligatoire si un des champs 279, 281, 282 non nul
280	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ vide ou numérique entre 0 et 100, décimal permis
284	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ vide ou numérique entre 0 et 100, décimal permis
286	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ vide ou numérique entre 0 et 100, décimal permis
290	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ vide ou numérique entre 0 et 100, décimal permis
294	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ vide ou numérique entre 0 et 100, décimal permis
298	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ vide ou numérique entre 0 et 100, décimal permis
302	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ vide ou numérique entre 0 et 100, décimal permis
306	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ vide ou numérique entre 0 et 100, décimal permis
308	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ vide ou numérique entre 0 et 100, décimal permis
311	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ vide ou numérique entre 0 et 100, décimal permis
314	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ vide ou numérique entre 0 et 100, décimal permis
316	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ vide ou numérique entre 0 et 100, décimal permis
318	-	AN	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ texte alphanumérique ▪ champ obligatoire si un des champs 319, 320 non nul
321	-	AN	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ texte alphanumérique ▪ champ obligatoire si un des champs 322, 323 non nul
339	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 339 = somme des champs (114 + 246 + 249 + 252 + 255 + 258 + 262 + 267 + 271 + 276 + 281 + 183 + 287 + 291 + 295 + 299 + 303 + 185 + 309 + 312 + 315 + 317 + 319 + 322 + 324 + 325 + 326 + 327 + 328 + 330 + 331 + 332 + 334 + 336 + 337), tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si un des champs du calcul non nul
340	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 340 = somme des champs (259 + 263 + 268 + 272 + 277 + 282 + 184 + 288 + 292 + 296 + 300 + 304 + 186 + 313 + 320 + 323 + 329 + 333 + 335 + 338), tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si un des champs du calcul non nul
341	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 341 = champ 339 ▪ champ obligatoire si champ 339 non nul
342	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 342 = champ 340

			<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ obligatoire si champ 340 non nul
357	-	AN	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ texte alphanumérique ▪ champ obligatoire si champ 358 non nul ou champ 359 non nul
361	obligatoire	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 361 = champ 414 ▪ champ obligatoire
362	obligatoire	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 362 = champ 415 ▪ champ obligatoire
366	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ obligatoire si champ 380 non nul
368	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 368 > champ 369 ▪ champ obligatoire si champ 369 non nul
369	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 369 < champ 368 ▪ champ obligatoire si champ 368 non nul
372	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 372 > champ 373 ▪ champ obligatoire si champ 373 non nul
373	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 373 < champ 372 ▪ champ obligatoire si champ 372 non nul
374	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 374 > champ 375 ▪ champ obligatoire si champ 375 non nul
375	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 375 < champ 374 ▪ champ obligatoire si champ 374 non nul
376	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 376 > champ 377 ▪ champ obligatoire si champ 377 non nul
377	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 377 < champ 376 ▪ champ obligatoire si champ 376 non nul
378	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 378 > champ 379 ▪ champ obligatoire si champ 379 non nul
379	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 379 < champ 378 ▪ champ obligatoire si champ 378 non nul
380	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 380 = champ 366 ▪ champ obligatoire si champ 366 non nul
381	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 381 = somme des champs (368 + 372 + 374 + 376 + 378 + 380), tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si un des champs du calcul non nul
382	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 382 = somme des champs (369 + 373 + 375 + 377 + 379), tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si un des champs du calcul non nul
383	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 383 >= 0 ▪ champ obligatoire si champ 384 non nul
384	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 0 <= champ 384 <= champ 383 ▪ champ obligatoire si champ 383 non nul
385	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 385 = 100 * (champ 384) / (champ 383), tolérance acceptée ▪ champ 385 obligatoire si champ 383 ou champ 384 non nul
386	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Si champs 383 et 384 remplis: champ 386 = champ 381 * champ 384 / champ 383 ▪ sinon: champ 386 = champ 385 * champ 381 / 100, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si champ 381 non nul
387	-	AN	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ texte alphanumérique ▪ champ obligatoire si champ 388 non nul
389	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 389 = champ 386 + champ 388, tolérance acceptée ▪ champ 389 = champ 010 si champ 010 non nul ▪ champ obligatoire si un des champs 010, 386, 388 non nul

394	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ $0 < \text{champ } 394 \leq 18$ si un des champs 128, 136, 144 non nul ▪ champ obligatoire si un des champs 128, 136, 144 non nul
396	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ $0 < \text{champ } 396 \leq 18$ si un des champs 162, 175 non nul ▪ champ obligatoire si un des champs 162, 175 non nul
397	-	AN	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ texte alphanumérique
398	-	AN	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ texte alphanumérique
399	-	AN	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ texte alphanumérique
400	-	AN	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ texte alphanumérique
401	-	AN	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ texte alphanumérique
402	-	AN	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ texte alphanumérique
403	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ valeurs acceptées : $0 \leq (\text{champ } 403) \leq 18$ ▪ champ obligatoire si champ 033 non nul
407	obligatoire	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ $\text{champ } 407 = \text{somme des champs } (066 + 067 + 068 + 069 + 071 + 072 + 073 + 074)$, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire
414	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ $\text{champ } 414 = \text{somme de toutes les valeurs de la colonne } 412$, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si un des champs de la colonne 412 non nul
415	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ $\text{champ } 415 = \text{somme de toutes les valeurs de la colonne } 413$, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si un des champs de la colonne 413 non nul
417	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ $\text{champ } 417 = \text{champ } 416 * (\text{champ } 418) / 100$, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si champ 416 non nul
418	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ valeurs acceptées : $0 \leq (\text{champ } 418) \leq 18$ ▪ champ obligatoire si champ 416 non nul
419	obligatoire	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ obligatoire
420	obligatoire	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ obligatoire
421	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ $\text{champ } 421 = \text{champ } 420 * 0.15$, tolérance acceptée, ▪ champ obligatoire si champ 420 non nul
422	obligatoire	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ $\text{champ } 422 = \text{somme des champs } (435 + 436 + 437 + 439 + 441 + 443 + 445)$, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire
423	obligatoire	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ obligatoire
428	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ $\text{champ } 428 = \text{champ } 427 * 0.15$, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si champ 427 non nul
430	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ $\text{champ } 430 = \text{champ } 429 * 0.06$, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si champ 429 non nul
432	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ $\text{champ } 432 = \text{champ } 431 * 0.03$, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si champ 431 non nul
434	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ $\text{champ } 434 = \text{champ } 433 * 0.12$, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si champ 433 non nul
436	obligatoire	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ $\text{champ } 436 = \text{somme des champs } (427 + 429 + 431 + 433)$, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire
438	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ $\text{champ } 438 = \text{champ } 437 * 0.15$, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si champ 437 non nul
440	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ $\text{champ } 440 = \text{champ } 439 * 0.06$, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si champ 439 non nul
442	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ $\text{champ } 442 = \text{champ } 441 * 0.03$, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si champ 441 non nul
444	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ $\text{champ } 444 = \text{champ } 443 * 0.12$, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si champ 443 non nul

452	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ champ 452 = champ 451 * (champ 453) / 100, tolérance acceptée ▪ champ obligatoire si champ 451 non nul
453	-	N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ valeurs acceptées : $0 \leq (\text{champ } 453) \leq 18$ ▪ champ obligatoire si champ 451 non nul
998	saisie 998 ou 999 obligatoire	C	<ul style="list-style-type: none"> ▪ saisie obligatoire soit du champ 998 soit du champ 999, pas les deux
999	saisie 999 ou 998 obligatoire	C	<ul style="list-style-type: none"> ▪ saisie obligatoire soit du champ 999 soit du champ 998, pas les deux

N = Valeur numérique

C = Case à cocher