

## URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ

<b>Objet :</b>	<b>Zones de coinçement de la table EXaCT Targeting™ (points de pincement)</b>
<b>Appellation commerciale du produit concerné :</b>	Table de traitement <b>EXaCT Targeting</b>
<b>Identifiant FSCA :</b>	CP-02427
<b>Date de notification :</b>	<b>2010-10-20</b>
<b>Type d'action :</b>	Notification
<b>Détails sur les dispositifs concernés :</b>	Voir liste en annexe.

### **Description du problème :**

Afin de renforcer les consignes de sécurité qu'elle a déjà fournies, la société Varian expose en détail dans le présent courrier les zones de la table EXaCT Targeting qui présentent un risque de coinçement (espaces, points de pincement, etc.). Le présent courrier a pour objet de vous prévenir des zones qui ont été identifiées sur les tables Varian EXaCT Targeting comme pouvant présenter un risque de coinçement et de blessure des extrémités d'un opérateur ou d'un patient. L'extrémité concernée est généralement un doigt mais il peut aussi s'agir d'une main, d'une jambe, d'un pied ou d'un orteil. Les problèmes constatés et les mesures à prendre pour les éviter ou les atténuer, ainsi que les mesures prises par Varian pour y répondre, sont décrits dans ce document.

Notez que ce courrier contient des informations sur les zones de coinçement qui sont spécifiques au système EXaCT Targeting. D'autres zones de coinçement, identifiées sur la table Exact, sont décrites dans le courrier de notification CP-02427E (réf. 3).

### **Contexte :**

Ce courrier a pour objet de vous informer des zones de la table EXaCT Targeting qui présentent un risque de coinçement pouvant provoquer des blessures aux extrémités d'un opérateur ou d'un patient, comme par exemple aux doigts, aux mains, aux orteils, aux pieds ou aux jambes.

### **Références :**

1. EXaCT Targeting™ System User Guide and Maintenance Manual (Manuel d'utilisation et de maintenance du système EXaCT Targeting™), n° de réf. 100013335-01, février 2002.
2. Guide d'utilisation et de maintenance de la table Exact, P/N 100042156-011104201-03, septembre 2004.
3. Courrier de notification CP-02427E, Zones de coinçement de la table Exact, juin 2010.

## **URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ**

### **Zones de coincement de la table EXaCT Targeting™ (points de pincement)**

#### **Définitions :**

##### **Définition d'une zone de coincement<sup>1</sup> :**

« Emplacement accessible sur ou dans l'ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE MÉDICAL (EM), le SYSTÈME EM ou dans l'environnement de l'équipement, où le corps humain ou une partie du corps humain est exposé à un RISQUE de coincement, d'écrasement, de cisaillement, de choc, de coupure, d'accrochage, de happement, de ponction ou d'abrasion. » (Traduction de l'anglais en français.)

Dans ce courrier, les zones de coincement de la table EXaCT Targeting sont les écarts ou les espaces entre des pièces de la table qui, en combinaison avec un mouvement de la table, risquent de coincer et éventuellement de blesser une partie du corps humain. Il s'agit généralement d'un doigt d'une personne mais il peut aussi s'agir des mains, des bras, des orteils, des pieds ou des jambes.

##### **Définition d'une extrémité :**

Dans ce courrier, une extrémité est un doigt, une main, un bras, un orteil, un pied ou une jambe d'une personne.

#### **Détails :**

Le système EXaCT Targeting est un appareil mécanique complexe qui présente le risque de coincer et de blesser les extrémités d'une personne, en particulier les doigts. La documentation sur cette table déjà fournie par Varian (réf. 1, 2) contient des avertissements à propos de ces risques et des consignes de sécurité à respecter lors de l'utilisation de la table. De plus, Varian a déjà agi afin de réduire ce risque en procédant à un rappel à grande échelle afin de placer une plaque de protection sur une zone de coincement particulière de la table Exact qui avait provoqué une série de blessures aux doigts (notre réf. CP-00019).

Suite à d'autres blessures aux doigts récemment signalées et afin de renforcer davantage les consignes de sécurité qu'elle a déjà fournies, la société Varian expose en détail dans le présent courrier les zones de la table EXaCT Targeting qui présentent un risque de coincement. Cette évaluation comprend une étude des éléments spécifiques au système EXaCT Targeting. L'évaluation des autres éléments de la table Exact est présentée dans le courrier de notification CP-02427E (réf. 3).

Cette étude a permis d'identifier huit zones de coincement distinctes, spécifiques aux éléments de la table EXaCT Targeting, qui peuvent présenter un risque pour l'utilisateur, le patient ou le technicien de maintenance. Voir l'annexe A, Figures et tableaux, pour en savoir plus.

Les observations générales suivantes ont été faites :

- Lorsque la table est utilisée de la façon décrite dans les manuels d'utilisation et de maintenance (réf. 1, 2), le risque de blessure est considérablement réduit ou éliminé.
- Un grand nombre des zones de coincement en question sont de petites ouvertures dans lesquelles seulement le bout d'un doigt peut se coincer. Toutefois, certaines zones de coincement sont suffisamment grandes pour que l'on risque de s'y coincer un doigt entier, la main, le pied ou la jambe.

---

<sup>1</sup> BS EN 60601-1:2006, clause 3:131

## **URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ**

### **Zones de coincement de la table EXaCT Targeting™ (points de pincement)**

- Un grand nombre des zones de coincement en question présentent un risque uniquement si deux personnes manipulent la table : une personne déplace la table sans savoir qu'une autre personne a une extrémité insérée dans une zone de coincement.
- Certaines zones de coincement sont accessibles uniquement lorsque le soufflet de protection du socle de la table a été enlevé. Le soufflet est prévu pour éviter les blessures lors de l'utilisation normale de la table et ne doit être enlevé que lors des interventions de maintenance de la table. Ces zones de coincement ne présentent généralement un risque que pour les personnes qui effectuent la maintenance de la table.

#### **Procédure corrective recommandée :**

##### Lors de l'utilisation de la table EXaCT Targeting:

- Lire et suivre toutes les recommandations et consignes de sécurité dans les manuels d'utilisation et de maintenance qui accompagnent la table (réf. 1, 2). Lire avec une attention particulière les chapitres sur les risques et les mesures de sécurité.
- Faire preuve d'une extrême vigilance lorsque deux personnes manipulent la table en même temps :
  - toujours savoir où sont placées les extrémités de l'autre personne (doigts, mains, orteils, etc.) lors du déplacement de la table ;
  - toujours savoir où sont placées ses propres extrémités (doigts, mains, orteils, etc.) lorsqu'une autre personne déplace la table.
- Lors du déplacement manuel du plateau de la table, procéder uniquement en poussant/tirant le plateau lui-même, ses poignées ou ses rails ; ne pas manipuler les chariots sur le socle.
- Ne jamais insérer les doigts dans les orifices ou les petits espaces.
- Ne pas approcher les doigts ou les mains des chariots lors du déplacement de la table.
- Toujours savoir où sont placées les extrémités du patient (doigts, mains, orteils, etc.) lors du déplacement de la table.
- Prévenir les patients qu'ils ne doivent tenir que les poignées et les rails prévus à cet effet.
- Procéder aux déplacements avec lenteur et prudence ; les déplacements rapides peuvent aggraver le risque de blessure.
- Porter des chaussures fermées au niveau des orteils.

##### Lors des interventions de maintenance de la table EXaCT Targeting:

- Varian recommande vivement que la maintenance de la table EXaCT Targeting soit effectuée uniquement par du personnel qualifié ayant reçu la formation adaptée et étant autorisé par l'exploitant. Le personnel de maintenance doit suivre toutes les procédures appropriées et toutes les consignes de sécurité lors des interventions de maintenance de la table.
- Lire et suivre toutes les recommandations et consignes de sécurité dans les manuels d'utilisation et de maintenance qui accompagnent la table (réf. 1, 2). En particulier, lire et suivre les consignes d'utilisation des cales de sécurité dans le chapitre sur la maintenance.

## **URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ**

### **Zones de coincement de la table EXaCT Targeting™ (points de pincement)**

#### **Mesures correctives prises par Varian :**

- Les clients sont informés au moyen de la présente notification de sécurité.
- Varian distribuera un panneau d'avertissement pour l'une des zones de coincement identifiées dans le présent rapport ; voir l'annexe A pour savoir où se trouve cette zone de coincement. Pour toutes les autres zones de coincement, il a été déterminé que des étiquettes supplémentaires ne réduiraient pas considérablement le risque de coincement.

#### **Veuillez informer du contenu de ce courrier les personnels concernés de votre service de radiothérapie.**

Nous vous prions de bien vouloir nous excuser pour toute gêne éventuelle occasionnée par ce problème et vous remercions d'avance pour votre coopération. Pour toute clarification complémentaire, n'hésitez pas à contacter le support technique de Varian dont vous dépendez localement.

Le signataire confirme par la présente que cet avis a été communiqué aux agences réglementaires compétentes.

Michael Pignataro on behalf of

Dave Hall, directeur des rapports et corrections

2010-10-20

Date

#### **Pour contacter le Centre d'assistance technique Varian pour l'oncologie (Oncology Helpdesk) :**

**Téléphone :** États-Unis et Canada : 1 888 VARIAN5 (888 827 4265)  
Europe : +41 41 749 8844

**E-mail :** Amérique du Nord : [support-americas@varian.com](mailto:support-americas@varian.com)  
Australie/Nouvelle-Zélande : [support-anz@varian.com](mailto:support-anz@varian.com)  
Europe : [support-emea@varian.com](mailto:support-emea@varian.com)  
Asie du Sud-Est : [seasia.apps.helpdesk@varian.com](mailto:seasia.apps.helpdesk@varian.com)  
Chine/Asie : [china.apps.helpdesk@varian.com](mailto:china.apps.helpdesk@varian.com)  
Japon : [japan.apps.helpdesk@varian.com](mailto:japan.apps.helpdesk@varian.com)  
Amérique latine : [soporte.al@varian.com](mailto:soporte.al@varian.com)

**Internet :** Site pour les clients Oncology Systems : [www.myvarian.com](http://www.myvarian.com)  
Site public de Varian Medical Systems : [www.varian.com](http://www.varian.com)

## URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ

Zones de coincement de la table EXaCT Targeting™ (points de pincement)

### ANNEXE A : FIGURES ET TABLEAUX



Figure 1

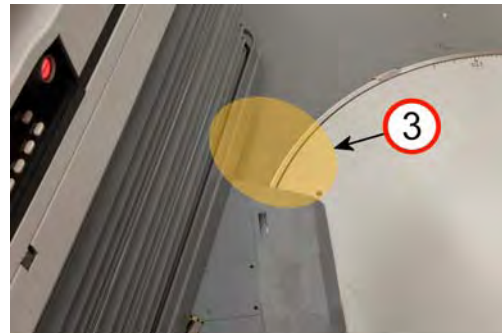


Figure 2



Figure 3

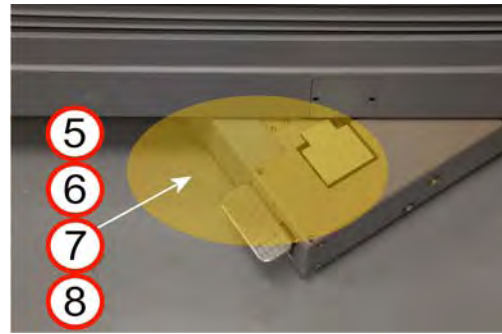


Figure 4

## URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ

### Zones de coincement de la table EXaCT Targeting™ (points de pincement)

**Tableau 1 : Détails des zones de coincement**

ID	Emplacement	Partie du corps exposée au risque	Description
1	Figure 1 Socle de la table	Pied ou orteils de l'utilisateur	Risque de coincement d'un orteil ou d'un pied lorsque la platine tourne vers la butée placée au sol.
2	Figure 1 Socle de la table	Orteils de l'utilisateur	Risque de coincement d'un orteil lorsque la platine tourne vers la butée placée au sol, écrasant l'orteil.  <b>Un panneau d'avertissement sera fourni pour cette zone de coincement.</b>
3	Figure 2 Socle de la table	Jambe de l'utilisateur	Risque de coincement d'une jambe lorsque la base élévatrice tourne vers la platine.  La pièce tournante a tendance à pousser la jambe.
4	Figure 3 Socle de la table	Pied de l'utilisateur	Risque de coincement d'un pied lorsque la base élévatrice tourne vers la pédale métallique.
5	Figure 4 Socle de la table	Jambe de l'utilisateur	Risque de coincement d'une jambe lorsque la base élévatrice tourne vers la pédale métallique.
6, 7, 8	Figure 4 Socle de la table	Doigt du technicien de maintenance	Risque de coincement d'un doigt lorsque la base élévatrice tourne au-dessus de la plaque de recouvrement de la platine. Cela risque de se produire en trois points différents : aux deux ouvertures rectangulaires de la plaque de recouvrement et au niveau de l'espace entre la plaque de recouvrement et la base.  Risque essentiellement présent lors des interventions de maintenance.

# URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ

## Zones de coincement de la table EXaCT Targeting™ (points de pincement)

### ANNEXE B LISTE DES NUMÉROS DE SÉRIE

H140002	H140052	H140101	H140150	H140703	H140751	H140799	H140847	H140899	H180077	H180178	H180255
H140003	H140053	H140102	H140151	H140704	H140752	H140800	H140848	H140900	H180079	H180179	H180256
H140004	H140054	H140103	H140152	H140705	H140753	H140801	H140849	H140901	H180080	H180180	H180257
H140005	H140055	H140105	H140153	H140706	H140754	H140802	H140850	H140902	H180082	H180181	H180258
H140006	H140056	H140106	H140154	H140707	H140755	H140803	H140851	H140904	H180083	H180182	H180262
H140007	H140057	H140107	H140201	H140708	H140756	H140804	H140852	H140905	H180087	H180185	H180264
H140008	H140058	H140108	H140202	H140709	H140757	H140805	H140853	H140906	H180088	H180186	H180265
H140009	H140059	H140109	H140203	H140710	H140758	H140806	H140854	H140907	H180089	H180188	H180267
H140010	H140060	H140110	H140204	H140711	H140759	H140807	H140855	H140908	H180093	H180192	H180268
H140011	H140061	H140111	H140205	H140712	H140760	H140808	H140856	H140909	H180098	H180193	H180270
H140012	H140062	H140112	H140206	H140713	H140761	H140809	H140857	H140910	H180099	H180195	H180271
H140014	H140063	H140113	H140207	H140714	H140762	H140810	H140858	H140911	H180102	H180197	H180272
H140015	H140064	H140114	H140208	H140715	H140763	H140811	H140859	H140912	H180103	H180199	H180273
H140016	H140065	H140115	H140209	H140716	H140764	H140812	H140860	H140913	H180104	H180201	H180275
H140017	H140066	H140116	H140210	H140717	H140765	H140813	H140861	H140914	H180106	H180203	H180283
H140018	H140067	H140117	H140211	H140718	H140766	H140814	H140862	H140915	H180107	H180204	H180284
H140019	H140068	H140118	H140212	H140719	H140767	H140815	H140863	H140916	H180108	H180206	H180285
H140021	H140069	H140119	H140213	H140720	H140768	H140816	H140864	H140917	H180115	H180208	H180287
H140022	H140070	H140120	H140214	H140721	H140769	H140817	H140865	H180003	H180116	H180209	H180289
H140023	H140071	H140121	H140215	H140722	H140770	H140818	H140866	H180004	H180117	H180210	H180290
H140024	H140072	H140122	H140216	H140723	H140771	H140819	H140867	H180007	H180119	H180214	H180291
H140025	H140073	H140123	H140217	H140724	H140772	H140820	H140868	H180008	H180122	H180215	H180292
H140026	H140074	H140124	H140218	H140725	H140773	H140821	H140869	H180016	H180124	H180217	H180293
H140027	H140075	H140125	H140219	H140726	H140774	H140822	H140870	H180017	H180128	H180218	H180294
H140028	H140076	H140126	H140220	H140727	H140775	H140823	H140871	H180019	H180129	H180220	H180295
H140029	H140077	H140127	H140221	H140728	H140776	H140824	H140872	H180025	H180131	H180221	H180296
H140030	H140078	H140128	H140222	H140729	H140777	H140825	H140873	H180026	H180132	H180222	H180298
H140031	H140079	H140129	H140223	H140730	H140778	H140826	H140874	H180028	H180133	H180225	H180299
H140032	H140080	H140130	H140224	H140731	H140779	H140827	H140875	H180034	H180135	H180226	H180303
H140033	H140082	H140131	H140225	H140732	H140780	H140828	H140876	H180040	H180143	H180228	H180304
H140034	H140083	H140132	H140226	H140733	H140781	H140829	H140877	H180043	H180144	H180229	H180305
H140035	H140084	H140133	H140227	H140734	H140782	H140830	H140878	H180044	H180147	H180230	H180307
H140036	H140085	H140134	H140228	H140735	H140783	H140831	H140879	H180045	H180148	H180233	H180309
H140037	H140086	H140135	H140229	H140736	H140784	H140832	H140881	H180048	H180151	H180235	H180310
H140038	H140087	H140136	H140230	H140737	H140785	H140833	H140882	H180049	H180154	H180236	H180311
H140039	H140088	H140137	H140231	H140738	H140786	H140834	H140883	H180050	H180157	H180237	H180312
H140040	H140089	H140138	H140232	H140739	H140787	H140835	H140884	H180052	H180158	H180238	H180314
H140041	H140090	H140139	H140233	H140740	H140788	H140836	H140886	H180053	H180159	H180239	H180315
H140042	H140091	H140140	H140234	H140741	H140789	H140837	H140887	H180056	H180160	H180240	H180318
H140043	H140092	H140141	H140235	H140742	H140790	H140838	H140889	H180058	H180161	H180242	H180319
H140044	H140093	H140142	H140236	H140743	H140791	H140839	H140890	H180059	H180164	H180243	H180321
H140045	H140094	H140143	H140237	H140744	H140792	H140840	H140891	H180062	H180166	H180245	H180322
H140046	H140095	H140144	H140238	H140745	H140793	H140841	H140892	H180065	H180167	H180246	H180323
H140047	H140096	H140145	H140239	H140746	H140794	H140842	H140893	H180066	H180168	H180249	H180324
H140048	H140097	H140146	H140240	H140747	H140795	H140843	H140895	H180067	H180170	H180250	H180325
H140049	H140098	H140147	H140240	H140748	H140796	H140844	H140896	H180069	H180171	H180251	H180326
H140050	H140099	H140148	H140241	H140749	H140797	H140845	H140897	H180073	H180173	H180254	H180327

# URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ

## Zones de coincement de la table EXaCT Targeting™ (points de pincement)

H180328	H180463	H180530	H180586	H180640	H180694	H180748	H180803	H180856	H181007	H181060	H181115
H180329	H180466	H180531	H180587	H180641	H180695	H180749	H180804	H180857	H181008	H181061	H181116
H180330	H180467	H180532	H180588	H180642	H180696	H180750	H180805	H180858	H181009	H181062	H181117
H180401	H180468	H180533	H180590	H180643	H180697	H180751	H180806	H180859	H181010	H181063	H181118
H180402	H180469	H180534	H180591	H180644	H180698	H180752	H180807	H180860	H181011	H181064	H181119
H180403	H180470	H180535	H180592	H180645	H180699	H180753	H180808	H180861	H181012	H181065	H181120
H180404	H180471	H180536	H180593	H180646	H180700	H180754	H180809	H180862	H181013	H181066	H181123
H180405	H180472	H180538	H180594	H180647	H180701	H180755	H180810	H180863	H181014	H181067	H181124
H180407	H180474	H180540	H180596	H180649	H180703	H180757	H180812	H180865	H181016	H181069	H181126
H180409	H180475	H180541	H180597	H180650	H180704	H180758	H180813	H180866	H181017	H181070	H181127
H180410	H180476	H180542	H180598	H180651	H180705	H180759	H180814	H180867	H181018	H181071	H181128
H180411	H180477	H180543	H180599	H180652	H180706	H180760	H180815	H180868	H181019	H181072	H181129
H180412	H180478	H180544	H180600	H180653	H180707	H180761	H180816	H180869	H181020	H181073	H181130
H180413	H180479	H180545	H180601	H180654	H180708	H180762	H180817	H180870	H181021	H181074	H181132
H180414	H180480	H180547	H180602	H180655	H180709	H180763	H180818	H180871	H181022	H181075	H181133
H180415	H180482	H180548	H180603	H180656	H180710	H180764	H180819	H180872	H181023	H181076	H181134
H180417	H180484	H180549	H180604	H180657	H180711	H180765	H180820	H180873	H181024	H181077	H181135
H180419	H180485	H180550	H180605	H180658	H180713	H180766	H180821	H180874	H181025	H181078	H181136
H180420	H180486	H180551	H180606	H180659	H180714	H180767	H180822	H180875	H181026	H181079	H181137
H180422	H180487	H180552	H180607	H180660	H180715	H180768	H180823	H180876	H181027	H181080	H181138
H180424	H180489	H180553	H180608	H180661	H180716	H180769	H180824	H180877	H181028	H181081	H181139
H180425	H180490	H180554	H180610	H180662	H180717	H180770	H180825	H180878	H181029	H181082	H181140
H180426	H180491	H180555	H180611	H180663	H180718	H180771	H180826	H180879	H181030	H181083	H181141
H180427	H180492	H180556	H180612	H180664	H180719	H180772	H180827	H180880	H181031	H181084	H181142
H180430	H180493	H180557	H180613	H180665	H180720	H180773	H180828	H180881	H181032	H181085	H181143
H180432	H180494	H180559	H180614	H180667	H180721	H180774	H180829	H180882	H181033	H181086	H181145
H180433	H180495	H180560	H180615	H180668	H180722	H180775	H180830	H180883	H181034	H181087	H181146
H180436	H180496	H180561	H180616	H180669	H180723	H180776	H180831	H180884	H181035	H181088	H181147
H180437	H180498	H180562	H180617	H180670	H180724	H180777	H180832	H180885	H181036	H181089	H181148
H180440	H180499	H180563	H180618	H180671	H180725	H180778	H180833	H180886	H181037	H181090	H181149
H180441	H180502	H180564	H180619	H180672	H180726	H180779	H180834	H180887	H181038	H181091	H181151
H180442	H180505	H180565	H180620	H180673	H180727	H180780	H180836	H180888	H181039	H181092	H181152
H180443	H180507	H180566	H180621	H180674	H180728	H180781	H180837	H180889	H181040	H181093	H181153
H180444	H180508	H180567	H180622	H180675	H180729	H180782	H180838	H180890	H181041	H181094	H181154
H180445	H180509	H180569	H180623	H180676	H180730	H180783	H180839	H180891	H181042	H181095	H181155
H180446	H180510	H180570	H180624	H180678	H180731	H180784	H180840	H180892	H181043	H181096	H181156
H180447	H180511	H180571	H180625	H180679	H180733	H180785	H180841	H180894	H181044	H181097	H181157
H180449	H180512	H180572	H180626	H180680	H180734	H180786	H180842	H180895	H181045	H181098	H181158
H180450	H180513	H180573	H180627	H180681	H180735	H180788	H180843	H180896	H181046	H181100	H181159
H180451	H180514	H180574	H180628	H180682	H180736	H180790	H180844	H180897	H181047	H181101	H181160
H180452	H180515	H180575	H180629	H180683	H180737	H180791	H180845	H180898	H181048	H181102	H181161
H180453	H180518	H180576	H180630	H180684	H180738	H180792	H180846	H180899	H181049	H181103	H181162
H180454	H180519	H180577	H180631	H180685	H180739	H180793	H180847	H180901	H181050	H181104	H181163
H180455	H180520	H180578	H180632	H180686	H180740	H180794	H180848	H180907	H181051	H181106	H181164
H180456	H180521	H180579	H180633	H180687	H180741	H180795	H180849	H181000	H181052	H181107	H181165
H180457	H180522	H180580	H180634	H180688	H180742	H180796	H180850	H181001	H181053	H181108	H181166
H180458	H180524	H180581	H180635	H180689	H180743	H180798	H180851	H181002	H181055	H181109	H181167
H180459	H180525	H180582	H180636	H180690	H180744	H180799	H180852	H181003	H181056	H181110	H181168
H180460	H180527	H180583	H180637	H180691	H180745	H180800	H180853	H181004	H181057	H181112	H181170
H180461	H180528	H180584	H180638	H180692	H180746	H180801	H180854	H181005	H181058	H181113	H181171
H180462	H180529	H180585	H180639	H180693	H180747	H180802	H180855	H181006	H181059	H181114	H181173

# URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ

## Zones de coincement de la table EXaCT Targeting™ (points de pincement)

H181174	H270144	H270321	H270425	H270503	H270639	H270716	H270793	H270865	H271029	H271100	H271165
H181175	H270201	H270323	H270426	H270504	H270641	H270717	H270794	H270866	H271031	H271101	H271166
H181176	H270209	H270324	H270427	H270505	H270642	H270718	H270795	H270867	H271032	H271102	H271167
H181177	H270211	H270329	H270428	H270506	H270643	H270719	H270796	H270868	H271033	H271103	H271168
H181179	H270214	H270332	H270430	H270507	H270644	H270721	H270797	H270869	H271034	H271104	H271169
H181180	H270215	H270335	H270431	H270508	H270645	H270722	H270799	H270870	H271035	H271105	H271170
H181181	H270216	H270337	H270433	H270510	H270646	H270723	H270800	H270871	H271036	H271106	H271171
H181182	H270219	H270338	H270435	H270511	H270647	H270725	H270803	H270872	H271037	H271107	H271172
H181184	H270227	H270342	H270437	H270513	H270649	H270727	H270805	H270875	H271039	H271109	H271175
H181185	H270228	H270343	H270438	H270514	H270651	H270728	H270806	H270877	H271041	H271110	H271176
H181187	H270229	H270344	H270439	H270516	H270652	H270729	H270808	H270878	H271042	H271111	H271177
H181191	H270230	H270345	H270443	H270518	H270653	H270730	H270809	H270879	H271043	H271112	H271178
H181195	H270232	H270346	H270445	H270520	H270654	H270732	H270812	H270880	H271044	H271113	H271179
H182006	H270233	H270349	H270446	H270522	H270656	H270733	H270813	H270881	H271046	H271114	H271182
H182007	H270235	H270351	H270447	H270525	H270658	H270735	H270814	H270882	H271051	H271115	H271183
H182009	H270237	H270352	H270448	H270526	H270660	H270736	H270817	H270883	H271052	H271116	H271184
H270001	H270240	H270353	H270449	H270529	H270661	H270737	H270819	H270884	H271055	H271117	H271185
H270004	H270242	H270355	H270450	H270530	H270662	H270739	H270820	H270885	H271056	H271118	H271186
H270006	H270244	H270356	H270451	H270532	H270663	H270740	H270821	H270886	H271057	H271120	H271188
H270009	H270245	H270360	H270452	H270534	H270664	H270741	H270822	H270888	H271059	H271121	H271189
H270010	H270251	H270361	H270454	H270535	H270665	H270743	H270823	H270889	H271061	H271123	H271190
H270021	H270252	H270364	H270455	H270539	H270667	H270746	H270825	H270890	H271062	H271124	H271191
H270026	H270254	H270365	H270457	H270540	H270669	H270749	H270826	H270891	H271063	H271125	H271192
H270027	H270255	H270370	H270458	H270542	H270670	H270751	H270827	H270892	H271065	H271126	H271193
H270029	H270256	H270371	H270459	H270544	H270671	H270752	H270828	H270893	H271066	H271127	H271194
H270030	H270260	H270373	H270461	H270546	H270673	H270755	H270829	H270894	H271067	H271130	H271195
H270031	H270261	H270375	H270462	H270547	H270675	H270757	H270833	H270895	H271068	H271131	H271196
H270038	H270264	H270377	H270463	H270550	H270680	H270759	H270835	H270896	H271070	H271132	H271197
H270045	H270267	H270378	H270464	H270601	H270681	H270760	H270836	H270897	H271071	H271135	H271198
H270047	H270270	H270380	H270466	H270602	H270682	H270761	H270837	H270898	H271073	H271136	H271199
H270068	H270271	H270384	H270468	H270603	H270684	H270762	H270838	H270899	H271075	H271137	H271200
H270073	H270273	H270385	H270470	H270605	H270685	H270763	H270840	H271000	H271076	H271138	H271201
H270074	H270274	H270386	H270471	H270606	H270686	H270766	H270841	H271002	H271079	H271139	H271202
H270075	H270277	H270391	H270473	H270607	H270690	H270767	H270842	H271004	H271080	H271141	H271204
H270079	H270280	H270392	H270474	H270613	H270692	H270768	H270844	H271005	H271082	H271142	H271205
H270084	H270281	H270395	H270476	H270615	H270693	H270769	H270845	H271006	H271083	H271143	H271206
H270088	H270282	H270396	H270477	H270616	H270697	H270770	H270846	H271008	H271084	H271144	H271207
H270094	H270284	H270397	H270479	H270617	H270698	H270776	H270847	H271009	H271085	H271145	H271208
H270096	H270285	H270398	H270482	H270618	H270699	H270777	H270848	H271013	H271086	H271149	H271209
H270101	H270288	H270399	H270483	H270622	H270700	H270778	H270849	H271015	H271087	H271151	H271210
H270106	H270290	H270400	H270484	H270623	H270702	H270779	H270850	H271016	H271088	H271152	H271211
H270107	H270293	H270401	H270486	H270624	H270703	H270781	H270852	H271017	H271089	H271153	H271212
H270110	H270297	H270404	H270487	H270625	H270705	H270782	H270854	H271018	H271091	H271154	H271213
H270111	H270302	H270409	H270489	H270626	H270708	H270783	H270855	H271019	H271092	H271155	H271214
H270118	H270303	H270410	H270490	H270627	H270709	H270785	H270857	H271020	H271093	H271157	H271215
H270126	H270307	H270412	H270495	H270631	H270710	H270786	H270858	H271021	H271094	H271159	H271216
H270128	H270310	H270416	H270498	H270632	H270711	H270787	H270859	H271023	H271095	H271160	H271217
H270134	H270311	H270418	H270499	H270633	H270712	H270788	H270861	H271024	H271096	H271161	H271218
H270136	H270314	H270419	H270500	H270634	H270713	H270789	H270862	H271025	H271097	H271162	H271219
H270138	H270316	H270420	H270501	H270635	H270714	H270790	H270863	H271026	H271098	H271163	H271220
H270141	H270320	H270421	H270502	H270637	H270715	H270791	H270864	H271027	H271099	H271164	H271222

# URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ

## Zones de coincement de la table EXaCT Targeting™ (points de pincement)

H271223	H271287	H271343	H271401	H271455	H271510	H271565	H271618	H271671	H271724	H271776	H271828
H271224	H271288	H271344	H271402	H271456	H271511	H271566	H271619	H271672	H271725	H271777	H271829
H271225	H271289	H271345	H271403	H271457	H271512	H271567	H271620	H271673	H271726	H271778	H271830
H271226	H271290	H271346	H271404	H271458	H271513	H271568	H271621	H271674	H271727	H271779	H271831
H271227	H271291	H271347	H271406	H271459	H271514	H271569	H271622	H271675	H271728	H271780	H271832
H271228	H271292	H271348	H271407	H271460	H271515	H271570	H271623	H271676	H271729	H271781	H271833
H271229	H271293	H271349	H271408	H271461	H271516	H271571	H271624	H271677	H271730	H271782	H271834
H271230	H271294	H271350	H271409	H271462	H271517	H271572	H271625	H271678	H271731	H271783	H271835
H271232	H271296	H271353	H271411	H271464	H271519	H271574	H271627	H271680	H271733	H271785	H271837
H271233	H271297	H271355	H271412	H271465	H271520	H271575	H271628	H271681	H271734	H271786	H271838
H271234	H271298	H271356	H271413	H271466	H271521	H271576	H271629	H271682	H271735	H271787	H271839
H271235	H271299	H271357	H271414	H271467	H271522	H271577	H271630	H271683	H271736	H271788	H271840
H271236	H271300	H271358	H271415	H271468	H271523	H271578	H271631	H271684	H271737	H271789	H271841
H271238	H271301	H271359	H271416	H271470	H271525	H271580	H271632	H271685	H271738	H271790	H271842
H271239	H271302	H271360	H271417	H271471	H271526	H271581	H271634	H271686	H271739	H271791	H271843
H271241	H271303	H271361	H271418	H271472	H271527	H271582	H271635	H271687	H271740	H271792	H271844
H271242	H271304	H271362	H271419	H271473	H271528	H271583	H271636	H271688	H271741	H271793	H271845
H271243	H271305	H271363	H271420	H271474	H271529	H271584	H271637	H271689	H271742	H271794	H271846
H271245	H271306	H271364	H271421	H271475	H271530	H271585	H271638	H271691	H271743	H271795	H271847
H271247	H271307	H271365	H271422	H271476	H271531	H271586	H271639	H271692	H271744	H271796	H271848
H271248	H271308	H271367	H271423	H271477	H271532	H271587	H271640	H271693	H271745	H271797	H271849
H271249	H271309	H271369	H271424	H271478	H271533	H271588	H271641	H271694	H271746	H271798	H271850
H271250	H271311	H271370	H271425	H271479	H271534	H271589	H271642	H271695	H271747	H271799	H271851
H271251	H271312	H271371	H271426	H271480	H271535	H271590	H271643	H271696	H271748	H271800	H271852
H271253	H271314	H271372	H271427	H271481	H271536	H271591	H271644	H271697	H271749	H271801	H271853
H271256	H271315	H271373	H271428	H271483	H271537	H271592	H271645	H271698	H271750	H271802	H271854
H271257	H271316	H271374	H271429	H271484	H271538	H271593	H271646	H271699	H271751	H271803	H271855
H271258	H271317	H271375	H271430	H271485	H271539	H271594	H271647	H271700	H271752	H271804	H271856
H271259	H271318	H271376	H271431	H271486	H271540	H271595	H271648	H271701	H271753	H271805	H271857
H271260	H271319	H271377	H271432	H271487	H271541	H271596	H271649	H271702	H271754	H271806	H271858
H271263	H271320	H271378	H271433	H271488	H271542	H271597	H271650	H271703	H271755	H271807	H271859
H271264	H271321	H271379	H271434	H271489	H271543	H271598	H271651	H271704	H271756	H271808	H271860
H271265	H271322	H271380	H271435	H271490	H271544	H271599	H271652	H271705	H271757	H271809	H271861
H271266	H271323	H271381	H271436	H271492	H271545	H271600	H271653	H271706	H271758	H271810	H271862
H271267	H271324	H271382	H271437	H271493	H271546	H271601	H271654	H271707	H271759	H271811	H271863
H271268	H271325	H271383	H271438	H271494	H271547	H271602	H271655	H271708	H271760	H271812	H271864
H271269	H271327	H271384	H271439	H271495	H271548	H271603	H271656	H271709	H271761	H271813	H271865
H271271	H271328	H271385	H271440	H271496	H271549	H271604	H271657	H271710	H271762	H271814	H271866
H271272	H271329	H271386	H271441	H271497	H271550	H271605	H271658	H271711	H271763	H271815	H271867
H271273	H271330	H271387	H271442	H271498	H271551	H271606	H271659	H271712	H271764	H271816	H271868
H271274	H271331	H271388	H271443	H271499	H271552	H271607	H271660	H271713	H271765	H271817	H271869
H271275	H271332	H271389	H271444	H271500	H271553	H271608	H271661	H271714	H271766	H271818	H271870
H271276	H271333	H271390	H271445	H271501	H271554	H271609	H271662	H271715	H271767	H271819	H271871
H271278	H271334	H271391	H271446	H271502	H271555	H271610	H271663	H271716	H271768	H271820	H271872
H271280	H271335	H271392	H271447	H271503	H271557	H271611	H271664	H271717	H271769	H271821	H271873
H271281	H271336	H271393	H271448	H271504	H271559	H271612	H271665	H271718	H271770	H271822	H271874
H271282	H271337	H271394	H271449	H271505	H271560	H271613	H271666	H271719	H271771	H271823	H271875
H271283	H271338	H271395	H271450	H271506	H271561	H271614	H271667	H271720	H271772	H271824	H271876
H271284	H271339	H271397	H271451	H271507	H271562	H271615	H271668	H271721	H271773	H271825	H271877
H271285	H271340	H271398	H271453	H271508	H271563	H271616	H271669	H271722	H271774	H271826	H271878
H271286	H271342	H271399	H271454	H271509	H271564	H271617	H271670	H271723	H271775	H271827	H271879

# URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ

## Zones de coincement de la table EXaCT Targeting™ (points de pincement)

H271880	H271933	H271986	H272039	H272093	H272145	H272197	H272249	H272303	H272355	H272407	H272459
H271881	H271934	H271987	H272040	H272094	H272146	H272198	H272250	H272304	H272356	H272408	H272460
H271882	H271935	H271988	H272041	H272095	H272147	H272199	H272251	H272305	H272357	H272409	H272461
H271883	H271936	H271989	H272043	H272096	H272148	H272200	H272253	H272306	H272358	H272410	H272462
H271884	H271937	H271990	H272044	H272097	H272149	H272201	H272254	H272307	H272359	H272411	H272463
H271885	H271938	H271991	H272045	H272098	H272150	H272202	H272255	H272308	H272360	H272412	H272464
H271886	H271939	H271992	H272046	H272099	H272151	H272203	H272256	H272309	H272361	H272413	H272465
H271887	H271940	H271993	H272047	H272100	H272152	H272204	H272258	H272310	H272362	H272414	H272466
H271889	H271942	H271995	H272049	H272102	H272154	H272206	H272260	H272312	H272364	H272416	H272468
H271890	H271943	H271996	H272050	H272103	H272155	H272207	H272261	H272313	H272365	H272417	H272469
H271891	H271944	H271997	H272051	H272104	H272156	H272208	H272262	H272314	H272366	H272418	H272470
H271892	H271945	H271998	H272052	H272105	H272157	H272209	H272263	H272315	H272367	H272419	H272471
H271893	H271946	H271999	H272053	H272106	H272158	H272210	H272264	H272316	H272368	H272420	H272472
H271894	H271947	H272000	H272054	H272107	H272159	H272211	H272265	H272317	H272369	H272421	H272473
H271895	H271948	H272001	H272055	H272108	H272160	H272212	H272266	H272318	H272370	H272422	H272475
H271896	H271949	H272002	H272056	H272109	H272161	H272213	H272267	H272319	H272371	H272423	H272476
H271897	H271950	H272003	H272057	H272110	H272162	H272214	H272268	H272320	H272372	H272424	H272477
H271898	H271951	H272004	H272058	H272111	H272163	H272215	H272269	H272321	H272373	H272425	H272478
H271899	H271952	H272005	H272059	H272112	H272164	H272216	H272270	H272322	H272374	H272426	H272479
H271901	H271953	H272006	H272060	H272113	H272165	H272217	H272271	H272323	H272375	H272427	H272480
H271902	H271954	H272007	H272061	H272114	H272166	H272218	H272272	H272324	H272376	H272428	H272482
H271903	H271955	H272008	H272062	H272115	H272167	H272219	H272273	H272325	H272377	H272429	H272483
H271904	H271956	H272009	H272064	H272116	H272168	H272220	H272274	H272326	H272378	H272430	H272484
H271905	H271957	H272010	H272065	H272117	H272169	H272221	H272275	H272327	H272379	H272431	H272485
H271906	H271958	H272011	H272066	H272118	H272170	H272222	H272276	H272328	H272380	H272432	H272488
H271907	H271959	H272012	H272067	H272119	H272171	H272223	H272277	H272329	H272381	H272433	H272489
H271908	H271960	H272013	H272068	H272120	H272172	H272224	H272278	H272330	H272382	H272434	H272490
H271909	H271961	H272014	H272069	H272121	H272173	H272225	H272279	H272331	H272383	H272435	H272491
H271910	H271962	H272015	H272070	H272122	H272174	H272226	H272280	H272332	H272384	H272436	H272492
H271911	H271963	H272016	H272071	H272123	H272175	H272227	H272281	H272333	H272385	H272437	H272493
H271912	H271964	H272017	H272072	H272124	H272176	H272228	H272282	H272334	H272386	H272438	H272494
H271913	H271965	H272018	H272073	H272125	H272177	H272229	H272283	H272335	H272387	H272439	H272495
H271914	H271966	H272019	H272074	H272126	H272178	H272230	H272284	H272336	H272388	H272440	H272496
H271915	H271967	H272020	H272075	H272127	H272179	H272231	H272285	H272337	H272389	H272441	H272497
H271916	H271968	H272021	H272076	H272128	H272180	H272232	H272286	H272338	H272390	H272442	H272498
H271917	H271969	H272022	H272077	H272129	H272181	H272233	H272287	H272339	H272391	H272443	H272500
H271918	H271970	H272023	H272078	H272130	H272182	H272234	H272288	H272340	H272392	H272444	H272800
H271919	H271971	H272024	H272079	H272131	H272183	H272235	H272289	H272341	H272393	H272445	H272801
H271920	H271972	H272025	H272080	H272132	H272184	H272236	H272290	H272342	H272394	H272446	H272802
H271921	H271973	H272026	H272081	H272133	H272185	H272237	H272291	H272343	H272395	H272447	H272803
H271922	H271974	H272027	H272082	H272134	H272186	H272238	H272292	H272344	H272396	H272448	H272804
H271923	H271975	H272028	H272083	H272135	H272187	H272239	H272293	H272345	H272397	H272449	H272805
H271924	H271976	H272029	H272084	H272136	H272188	H272240	H272294	H272346	H272398	H272450	H272806
H271925	H271977	H272030	H272085	H272137	H272189	H272241	H272295	H272347	H272399	H272451	H272807
H271926	H271978	H272031	H272086	H272138	H272190	H272242	H272296	H272348	H272400	H272452	H272808
H271927	H271980	H272032	H272087	H272139	H272191	H272243	H272297	H272349	H272401	H272453	H272809
H271928	H271981	H272033	H272088	H272140	H272192	H272244	H272298	H272350	H272402	H272454	H272810
H271929	H271982	H272034	H272089	H272141	H272193	H272245	H272299	H272351	H272403	H272455	H272811
H271930	H271983	H272035	H272090	H272142	H272194	H272246	H272300	H272352	H272404	H272456	H272812
H271931	H271984	H272036	H272091	H272143	H272195	H272247	H272301	H272353	H272405	H272457	H272813
H271932	H271985	H272038	H272092	H272144	H272196	H272248	H272302	H272354	H272406	H272458	H272814

# URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ

## Zones de coincement de la table EXaCT Targeting™ (points de pincement)

H272815	H272869	H272922	H272975	H273029	H273083	H273137	H273191	H290125	H290201	H290258	H290315
H272816	H272870	H272923	H272976	H273030	H273084	H273138	H273192	H290128	H290202	H290259	H290316
H272817	H272871	H272924	H272977	H273031	H273085	H273139	H273193	H290130	H290203	H290260	H290317
H272818	H272872	H272925	H272978	H273032	H273086	H273140	H273194	H290132	H290204	H290261	H290318
H272819	H272873	H272926	H272979	H273033	H273087	H273141	H273195	H290135	H290205	H290262	H290319
H272820	H272875	H272927	H272980	H273034	H273088	H273142	H273196	H290137	H290206	H290263	H290320
H272821	H272876	H272928	H272981	H273035	H273089	H273143	H273197	H290138	H290208	H290264	H290321
H272822	H272877	H272929	H272982	H273036	H273090	H273144	H273198	H290139	H290209	H290265	H290322
H272824	H272879	H272931	H272984	H273038	H273092	H273146	H273200	H290142	H290211	H290267	H290324
H272825	H272880	H272932	H272985	H273039	H273093	H273147	H273201	H290143	H290212	H290268	H290325
H272826	H272881	H272933	H272986	H273040	H273094	H273148	H273202	H290144	H290213	H290269	H290326
H272827	H272882	H272934	H272987	H273041	H273095	H273149	H273203	H290145	H290214	H290271	H290327
H272828	H272883	H272935	H272988	H273042	H273097	H273150	H273204	H290146	H290215	H290272	H290328
H272829	H272884	H272936	H272989	H273043	H273098	H273151	H273205	H290149	H290216	H290273	H290329
H272830	H272885	H272937	H272990	H273044	H273099	H273152	H273206	H290151	H290217	H290274	H290330
H272831	H272886	H272938	H272991	H273045	H273100	H273153	H273208	H290152	H290218	H290275	H290331
H272833	H272887	H272939	H272992	H273046	H273101	H273155	H273209	H290154	H290219	H290276	H290332
H272834	H272888	H272940	H272993	H273047	H273102	H273156	H273210	H290155	H290220	H290277	H290333
H272836	H272889	H272941	H272994	H273048	H273103	H273157	H273528	H290156	H290221	H290278	H290334
H272837	H272890	H272942	H272995	H273049	H273104	H273158	H273547	H290157	H290222	H290279	H290335
H272838	H272891	H272943	H272996	H273050	H273105	H273159	H273578	H290158	H290223	H290280	H290336
H272839	H272892	H272944	H272997	H273051	H273106	H273160	H273711	H290159	H290224	H290281	H290337
H272840	H272893	H272946	H272998	H273052	H273107	H273162	H273929	H290160	H290225	H290282	H290338
H272841	H272894	H272947	H272999	H273053	H273108	H273163	H290001	H290161	H290226	H290283	H290339
H272842	H272895	H272948	H273000	H273054	H273109	H273164	H290003	H290162	H290227	H290284	H290340
H272843	H272896	H272949	H273001	H273055	H273110	H273165	H290012	H290164	H290228	H290285	H290341
H272844	H272897	H272950	H273002	H273056	H273111	H273166	H290017	H290165	H290229	H290286	H290342
H272845	H272898	H272951	H273003	H273057	H273112	H273167	H290021	H290166	H290230	H290287	H290343
H272846	H272899	H272952	H273004	H273058	H273113	H273168	H290026	H290168	H290231	H290288	H290344
H272847	H272900	H272953	H273005	H273059	H273114	H273169	H290027	H290171	H290232	H290289	H290345
H272848	H272901	H272954	H273006	H273060	H273115	H273170	H290030	H290173	H290233	H290290	H290346
H272849	H272902	H272955	H273007	H273061	H273116	H273171	H290031	H290175	H290234	H290291	H290347
H272850	H272903	H272956	H273008	H273062	H273117	H273172	H290032	H290176	H290235	H290292	H290348
H272851	H272904	H272957	H273010	H273063	H273118	H273173	H290033	H290180	H290236	H290293	H290349
H272852	H272905	H272958	H273011	H273064	H273119	H273174	H290034	H290181	H290237	H290295	H290350
H272853	H272906	H272959	H273012	H273065	H273120	H273175	H290100	H290182	H290239	H290296	H290351
H272854	H272907	H272960	H273013	H273066	H273121	H273176	H290103	H290183	H290240	H290297	H290352
H272855	H272908	H272961	H273014	H273067	H273122	H273177	H290104	H290185	H290241	H290299	H290353
H272856	H272909	H272962	H273016	H273068	H273123	H273178	H290105	H290186	H290242	H290301	H290354
H272857	H272910	H272963	H273017	H273069	H273124	H273179	H290108	H290187	H290243	H290302	H290355
H272858	H272911	H272964	H273018	H273070	H273125	H273180	H290109	H290189	H290244	H290304	H290356
H272859	H272912	H272965	H273019	H273071	H273126	H273181	H290110	H290191	H290246	H290305	H290357
H272860	H272913	H272966	H273020	H273072	H273127	H273182	H290111	H290192	H290247	H290306	H290358
H272861	H272914	H272967	H273021	H273074	H273128	H273183	H290113	H290193	H290248	H290307	H290359
H272862	H272915	H272968	H273022	H273075	H273130	H273184	H290114	H290194	H290249	H290308	H290360
H272863	H272916	H272969	H273023	H273077	H273131	H273185	H290116	H290195	H290250	H290309	H290362
H272864	H272917	H272970	H273024	H273078	H273132	H273186	H290118	H290196	H290253	H290310	H290363
H272865	H272918	H272971	H273025	H273079	H273133	H273187	H290119	H290197	H290254	H290311	H290364
H272866	H272919	H272972	H273026	H273080	H273134	H273188	H290121	H290198	H290255	H290312	H290365
H272867	H272920	H272973	H273027	H273081	H273135	H273189	H290122	H290199	H290256	H290313	H290366
H272868	H272921	H272974	H273028	H273082	H273136	H273190	H290123	H290200	H290257	H290314	H290367

# URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ

## Zones de coincement de la table EXaCT Targeting™ (points de pincement)

H290368	H290426	H290550	H291041	H291094	H291148	H291200	H291252	H293327	H293379	H293433	H293485
H290369	H290427	H290551	H291042	H291095	H291149	H291201	H291253	H293328	H293380	H293434	H293486
H290370	H290500	H290552	H291043	H291096	H291150	H291202	H291254	H293329	H293381	H293435	H293487
H290371	H290501	H290553	H291044	H291097	H291151	H291203	H291255	H293330	H293382	H293436	H293488
H290372	H290502	H290554	H291045	H291098	H291152	H291204	H291256	H293331	H293383	H293437	H293489
H290373	H290503	H290555	H291046	H291099	H291153	H291205	H291257	H293332	H293384	H293438	H293490
H290374	H290504	H290556	H291047	H291101	H291154	H291206	H291258	H293333	H293385	H293439	H293491
H290375	H290505	H290557	H291048	H291102	H291155	H291207	H291259	H293334	H293386	H293440	H293492
H290377	H290507	H290559	H291050	H291104	H291157	H291209	H291261	H293336	H293388	H293442	H293494
H290378	H290508	H290560	H291051	H291105	H291158	H291210	H291262	H293337	H293389	H293443	H293495
H290379	H290509	H290561	H291052	H291106	H291159	H291211	H291263	H293338	H293390	H293444	H293496
H290380	H290510	H290600	H291053	H291107	H291160	H291212	H291264	H293339	H293391	H293445	H293497
H290381	H290511	H291001	H291054	H291108	H291161	H291213	H291265	H293340	H293393	H293446	H293498
H290382	H290512	H291002	H291055	H291109	H291162	H291214	H291266	H293341	H293394	H293447	H293499
H290383	H290513	H291003	H291056	H291111	H291163	H291215	H291267	H293342	H293395	H293448	H293500
H290384	H290514	H291004	H291057	H291112	H291164	H291216	H291268	H293343	H293396	H293449	H293501
H290385	H290515	H291005	H291059	H291113	H291165	H291217	H291269	H293344	H293397	H293450	H293502
H290386	H290516	H291006	H291060	H291114	H291166	H291218	H291270	H293345	H293398	H293451	H293503
H290387	H290517	H291007	H291061	H291115	H291167	H291219	H291271	H293346	H293399	H293452	H293504
H290388	H290518	H291008	H291062	H291116	H291168	H291220	H291272	H293347	H293401	H293453	H293505
H290389	H290519	H291009	H291063	H291117	H291169	H291221	H291273	H293348	H293402	H293454	H293506
H290390	H290520	H291010	H291064	H291118	H291170	H291222	H292832	H293349	H293403	H293455	H293507
H290392	H290521	H291011	H291065	H291119	H291171	H291223	H293009	H293350	H293404	H293456	H293508
H290393	H290522	H291012	H291066	H291120	H291172	H291224	H293207	H293351	H293405	H293457	H293509
H290394	H290523	H291013	H291067	H291121	H291173	H291225	H293300	H293352	H293406	H293458	H293510
H290395	H290524	H291014	H291068	H291122	H291174	H291226	H293301	H293353	H293407	H293459	H293511
H290396	H290525	H291015	H291069	H291123	H291175	H291227	H293302	H293354	H293408	H293460	H293512
H290397	H290526	H291016	H291070	H291124	H291176	H291228	H293303	H293355	H293409	H293461	H293513
H290398	H290527	H291017	H291071	H291125	H291177	H291229	H293304	H293356	H293410	H293462	H293514
H290399	H290528	H291018	H291072	H291126	H291178	H291230	H293305	H293357	H293411	H293463	H293515
H290400	H290529	H291019	H291073	H291127	H291179	H291231	H293306	H293358	H293412	H293464	H293516
H290401	H290530	H291020	H291074	H291128	H291180	H291232	H293307	H293359	H293413	H293465	H293517
H290402	H290531	H291021	H291075	H291129	H291181	H291233	H293308	H293360	H293414	H293466	H293518
H290403	H290532	H291022	H291076	H291130	H291182	H291234	H293309	H293361	H293415	H293467	H293519
H290404	H290533	H291023	H291077	H291131	H291183	H291235	H293310	H293362	H293416	H293468	H293520
H290405	H290534	H291024	H291078	H291132	H291184	H291236	H293311	H293363	H293417	H293469	H293521
H290406	H290535	H291025	H291079	H291133	H291185	H291237	H293312	H293364	H293418	H293470	H293522
H290408	H290536	H291026	H291080	H291134	H291186	H291238	H293313	H293365	H293419	H293471	H293523
H290409	H290537	H291027	H291081	H291135	H291187	H291239	H293314	H293366	H293420	H293472	H293524
H290410	H290538	H291028	H291082	H291136	H291188	H291240	H293315	H293367	H293421	H293473	H293525
H290411	H290539	H291029	H291083	H291137	H291189	H291241	H293316	H293368	H293422	H293474	H293527
H290412	H290540	H291030	H291084	H291138	H291190	H291242	H293317	H293369	H293423	H293475	H293528
H290413	H290541	H291031	H291085	H291139	H291191	H291243	H293318	H293370	H293424	H293476	H293529
H290414	H290542	H291032	H291086	H291140	H291192	H291244	H293319	H293371	H293425	H293477	H293530
H290415	H290543	H291034	H291087	H291141	H291193	H291245	H293320	H293372	H293426	H293478	H293531
H290416	H290544	H291035	H291088	H291142	H291194	H291246	H293321	H293373	H293427	H293479	H293532
H290417	H290545	H291036	H291089	H291143	H291195	H291247	H293322	H293374	H293428	H293480	H293533
H290422	H290546	H291037	H291090	H291144	H291196	H291248	H293323	H293375	H293429	H293481	H293534
H290423	H290547	H291038	H291091	H291145	H291197	H291249	H293324	H293376	H293430	H293482	H293535
H290424	H290548	H291039	H291092	H291146	H291198	H291250	H293325	H293377	H293431	H293483	H293536
H290425	H290549	H291040	H291093	H291147	H291199	H291251	H293326	H293378	H293432	H293484	H293537

# URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ

## Zones de coincement de la table EXaCT Targeting™ (points de pincement)

H293538	H293593	H293645	H293698	H293752	H293805	H293858	H293910	H293965	H294018	H294071	H294125
H293539	H293594	H293646	H293699	H293753	H293806	H293859	H293911	H293966	H294020	H294072	H294126
H293540	H293595	H293647	H293700	H293754	H293807	H293860	H293912	H293967	H294021	H294073	H294127
H293541	H293596	H293648	H293701	H293755	H293808	H293861	H293913	H293968	H294022	H294074	H294128
H293542	H293597	H293649	H293702	H293756	H293809	H293862	H293914	H293969	H294023	H294075	H294129
H293543	H293598	H293650	H293703	H293758	H293810	H293863	H293915	H293970	H294024	H294076	H294130
H293544	H293599	H293651	H293704	H293759	H293811	H293864	H293916	H293971	H294025	H294077	H294131
H293545	H293600	H293652	H293705	H293760	H293812	H293865	H293917	H293972	H294026	H294078	H294132
H293548	H293602	H293654	H293707	H293762	H293814	H293867	H293919	H293975	H294028	H294080	H294134
H293549	H293603	H293655	H293708	H293763	H293815	H293868	H293920	H293976	H294029	H294081	H294135
H293550	H293604	H293656	H293709	H293764	H293816	H293869	H293921	H293977	H294030	H294082	H294136
H293551	H293605	H293657	H293710	H293765	H293817	H293870	H293922	H293978	H294031	H294083	H294137
H293552	H293606	H293658	H293712	H293766	H293818	H293871	H293923	H293979	H294032	H294084	H294140
H293553	H293607	H293659	H293713	H293767	H293819	H293872	H293924	H293980	H294033	H294085	H294141
H293554	H293608	H293660	H293714	H293768	H293820	H293873	H293925	H293981	H294034	H294086	H294142
H293555	H293609	H293661	H293715	H293769	H293821	H293874	H293926	H293982	H294035	H294087	H294143
H293556	H293610	H293662	H293716	H293770	H293822	H293875	H293928	H293983	H294036	H294088	H294144
H293557	H293611	H293663	H293717	H293771	H293823	H293876	H293929	H293984	H294037	H294089	H294145
H293558	H293612	H293664	H293718	H293772	H293824	H293877	H293930	H293985	H294038	H294090	H294146
H293559	H293613	H293665	H293719	H293773	H293825	H293878	H293931	H293986	H294039	H294091	H294147
H293560	H293614	H293666	H293720	H293774	H293826	H293879	H293932	H293987	H294040	H294092	H294148
H293561	H293615	H293667	H293721	H293775	H293827	H293880	H293933	H293988	H294041	H294093	H294149
H293562	H293616	H293668	H293723	H293776	H293828	H293881	H293934	H293989	H294042	H294094	H294150
H293563	H293617	H293669	H293724	H293777	H293829	H293882	H293935	H293990	H294043	H294095	H294151
H293564	H293618	H293670	H293725	H293778	H293830	H293883	H293936	H293991	H294044	H294097	H294152
H293565	H293619	H293671	H293726	H293779	H293831	H293884	H293937	H293992	H294045	H294098	H294153
H293566	H293620	H293672	H293727	H293780	H293832	H293885	H293938	H293993	H294046	H294099	H294154
H293567	H293621	H293673	H293728	H293781	H293833	H293886	H293940	H293994	H294047	H294100	H294155
H293568	H293622	H293674	H293729	H293782	H293834	H293887	H293941	H293995	H294048	H294101	H294156
H293569	H293623	H293675	H293730	H293783	H293835	H293888	H293942	H293996	H294049	H294102	H294157
H293570	H293624	H293676	H293731	H293784	H293836	H293889	H293943	H293997	H294050	H294103	H294158
H293571	H293625	H293677	H293732	H293785	H293837	H293890	H293944	H293998	H294051	H294104	H294159
H293572	H293626	H293678	H293733	H293786	H293838	H293891	H293946	H293999	H294052	H294105	H294160
H293573	H293627	H293679	H293734	H293787	H293839	H293892	H293947	H294000	H294053	H294106	H294161
H293574	H293628	H293681	H293735	H293788	H293840	H293893	H293948	H294001	H294054	H294107	H294162
H293575	H293629	H293682	H293736	H293789	H293841	H293894	H293949	H294002	H294055	H294108	H294163
H293576	H293630	H293683	H293737	H293790	H293842	H293895	H293950	H294003	H294056	H294109	H294164
H293577	H293631	H293684	H293738	H293791	H293843	H293896	H293951	H294004	H294057	H294110	H294165
H293578	H293632	H293685	H293739	H293792	H293844	H293897	H293952	H294005	H294058	H294111	H294166
H293579	H293633	H293686	H293740	H293793	H293845	H293898	H293953	H294006	H294059	H294112	H294167
H293581	H293634	H293687	H293741	H293794	H293846	H293899	H293954	H294007	H294060	H294113	H294168
H293583	H293635	H293688	H293742	H293795	H293847	H293900	H293955	H294008	H294061	H294114	H294169
H293584	H293636	H293689	H293743	H293796	H293848	H293901	H293956	H294009	H294062	H294116	H294170
H293585	H293637	H293690	H293744	H293797	H293849	H293902	H293957	H294010	H294063	H294117	H294171
H293586	H293638	H293691	H293745	H293798	H293850	H293903	H293958	H294011	H294064	H294118	H294172
H293587	H293639	H293692	H293746	H293799	H293851	H293904	H293959	H294012	H294065	H294119	H294173
H293588	H293640	H293693	H293747	H293800	H293852	H293905	H293960	H294013	H294066	H294120	H294174
H293589	H293641	H293694	H293748	H293801	H293854	H293906	H293961	H294014	H294067	H294121	H294175
H293590	H293642	H293695	H293749	H293802	H293855	H293907	H293962	H294015	H294068	H294122	H294176
H293591	H293643	H293696	H293750	H293803	H293856	H293908	H293963	H294016	H294069	H294123	H294177
H293592	H293644	H293697	H293751	H293804	H293857	H293909	H293964	H294017	H294070	H294124	H294178

# URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ

## Zones de coincement de la table EXaCT Targeting™ (points de pincement)

H294179	H294231	H294287	H294339	H294392	H294445	H294503	H294555	H294617	H294675	H294731	H294796
H294180	H294232	H294288	H294340	H294393	H294446	H294504	H294556	H294618	H294676	H294732	H294797
H294181	H294233	H294289	H294341	H294394	H294447	H294505	H294557	H294619	H294677	H294733	H294798
H294182	H294234	H294290	H294342	H294395	H294448	H294506	H294564	H294620	H294678	H294735	H294799
H294183	H294235	H294291	H294343	H294396	H294449	H294507	H294565	H294621	H294679	H294736	H294800
H294184	H294236	H294292	H294344	H294397	H294450	H294508	H294567	H294623	H294680	H294737	H294801
H294185	H294237	H294293	H294345	H294398	H294451	H294509	H294568	H294624	H294681	H294738	H294802
H294186	H294238	H294294	H294346	H294399	H294452	H294510	H294569	H294625	H294682	H294739	H294803
H294188	H294240	H294296	H294348	H294401	H294460	H294512	H294571	H294627	H294684	H294743	H294806
H294189	H294241	H294297	H294349	H294402	H294461	H294513	H294572	H294628	H294685	H294744	H294807
H294190	H294242	H294298	H294350	H294403	H294462	H294514	H294573	H294629	H294686	H294745	H294808
H294191	H294243	H294299	H294351	H294404	H294463	H294515	H294574	H294630	H294687	H294746	H294809
H294192	H294244	H294300	H294352	H294406	H294464	H294516	H294575	H294632	H294688	H294747	H294810
H294193	H294245	H294301	H294353	H294407	H294465	H294517	H294576	H294633	H294689	H294748	H294812
H294194	H294246	H294302	H294354	H294408	H294466	H294518	H294577	H294634	H294690	H294749	H294813
H294195	H294247	H294303	H294355	H294409	H294467	H294519	H294579	H294635	H294692	H294750	H294815
H294196	H294248	H294304	H294356	H294410	H294468	H294520	H294580	H294636	H294693	H294751	H294816
H294197	H294250	H294305	H294357	H294411	H294469	H294521	H294581	H294637	H294694	H294752	H294817
H294198	H294252	H294306	H294358	H294412	H294470	H294522	H294582	H294639	H294695	H294753	H294820
H294199	H294253	H294307	H294359	H294413	H294471	H294523	H294583	H294640	H294696	H294754	H294822
H294200	H294254	H294308	H294360	H294414	H294472	H294524	H294584	H294641	H294697	H294756	H294823
H294201	H294255	H294309	H294361	H294415	H294473	H294525	H294585	H294642	H294698	H294757	H294824
H294202	H294256	H294310	H294362	H294416	H294474	H294526	H294586	H294643	H294699	H294758	H294825
H294203	H294257	H294311	H294363	H294417	H294475	H294527	H294587	H294644	H294700	H294760	H294826
H294204	H294258	H294312	H294364	H294418	H294476	H294528	H294588	H294645	H294701	H294761	H294827
H294205	H294260	H294313	H294365	H294419	H294477	H294529	H294589	H294646	H294702	H294762	H294829
H294206	H294261	H294314	H294366	H294420	H294478	H294530	H294590	H294647	H294704	H294763	H294830
H294207	H294262	H294315	H294367	H294421	H294479	H294531	H294591	H294648	H294705	H294764	H294831
H294208	H294263	H294316	H294368	H294422	H294480	H294532	H294592	H294649	H294706	H294765	H294832
H294209	H294264	H294317	H294369	H294423	H294481	H294533	H294593	H294650	H294707	H294766	H294834
H294210	H294265	H294318	H294370	H294424	H294482	H294534	H294594	H294652	H294708	H294768	H294835
H294211	H294266	H294319	H294371	H294425	H294483	H294535	H294595	H294653	H294709	H294770	H294836
H294212	H294267	H294320	H294372	H294426	H294484	H294536	H294597	H294654	H294710	H294771	H294838
H294213	H294268	H294321	H294373	H294427	H294485	H294537	H294598	H294655	H294711	H294773	H294839
H294214	H294269	H294322	H294374	H294428	H294486	H294538	H294599	H294656	H294712	H294774	H294840
H294215	H294270	H294323	H294376	H294429	H294487	H294539	H294600	H294657	H294713	H294775	H294841
H294216	H294271	H294324	H294377	H294430	H294488	H294540	H294601	H294658	H294714	H294777	H294842
H294217	H294272	H294325	H294378	H294431	H294489	H294541	H294602	H294659	H294715	H294778	H294845
H294218	H294273	H294326	H294379	H294432	H294490	H294542	H294603	H294660	H294716	H294779	H294846
H294219	H294274	H294327	H294380	H294433	H294491	H294543	H294604	H294661	H294717	H294780	H294847
H294220	H294275	H294328	H294381	H294434	H294492	H294544	H294605	H294662	H294718	H294781	H294848
H294221	H294276	H294329	H294382	H294435	H294493	H294545	H294606	H294663	H294719	H294782	H294850
H294222	H294277	H294330	H294383	H294436	H294494	H294546	H294607	H294664	H294720	H294783	H294851
H294223	H294278	H294331	H294384	H294437	H294495	H294547	H294608	H294665	H294721	H294784	H294853
H294224	H294279	H294332	H294385	H294438	H294496	H294548	H294610	H294666	H294723	H294786	H294855
H294225	H294280	H294333	H294386	H294439	H294497	H294549	H294611	H294667	H294724	H294787	H294856
H294226	H294281	H294334	H294387	H294440	H294498	H294550	H294612	H294668	H294726	H294790	H294858
H294227	H294283	H294335	H294388	H294441	H294499	H294551	H294613	H294670	H294727	H294792	H294859
H294228	H294284	H294336	H294389	H294442	H294500	H294552	H294614	H294671	H294728	H294793	H294860
H294229	H294285	H294337	H294390	H294443	H294501	H294553	H294615	H294673	H294729	H294794	H294861
H294230	H294286	H294338	H294391	H294444	H294502	H294554	H294616	H294674	H294730	H294795	H294862

## URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ

### Zones de coincement de la table EXaCT Targeting™ (points de pincement)

H294863	H770030	H770084	H770137	H770190	H770243	H770297	H770358
H294864	H770031	H770085	H770138	H770191	H770244	H770298	H770359
H294867	H770032	H770086	H770139	H770192	H770245	H770299	H770360
H294868	H770033	H770087	H770140	H770193	H770246	H770300	H770361
H294874	H770034	H770088	H770141	H770194	H770248	H770301	H770362
H294875	H770035	H770089	H770142	H770195	H770249	H770302	H770366
H294877	H770036	H770090	H770143	H770196	H770250	H770303	H770367
H294879	H770037	H770091	H770144	H770197	H770251	H770304	H770368
H294885	H770039	H770093	H770146	H770199	H770253	H770307	H770371
H294886	H770040	H770094	H770147	H770200	H770254	H770309	H770372
H294887	H770041	H770095	H770148	H770201	H770255	H770310	H770373
H294888	H770042	H770096	H770149	H770202	H770256	H770311	H770374
H294890	H770043	H770097	H770150	H770203	H770257	H770312	H770375
H294892	H770044	H770098	H770151	H770204	H770258	H770313	H770376
H294895	H770045	H770099	H770152	H770205	H770259	H770314	H770377
H294896	H770046	H770100	H770153	H770206	H770260	H770315	H770378
H294900	H770047	H770101	H770154	H770207	H770261	H770316	H770379
H294902	H770048	H770102	H770155	H770208	H770262	H770317	H770383
H294906	H770049	H770103	H770156	H770209	H770263	H770318	H770385
H294907	H770051	H770104	H770157	H770210	H770264	H770319	H770386
H294908	H770053	H770105	H770158	H770211	H770265	H770320	H770387
H294914	H770054	H770106	H770159	H770212	H770266	H770322	H770388
H294915	H770055	H770107	H770160	H770213	H770267	H770323	H770391
H294917	H770056	H770108	H770161	H770214	H770268	H770324	H770392
H294918	H770057	H770109	H770162	H770215	H770269	H770325	H770393
H770002	H770058	H770110	H770163	H770216	H770270	H770326	H770394
H770004	H770059	H770112	H770164	H770217	H770271	H770327	H770395
H770005	H770060	H770113	H770165	H770218	H770272	H770328	H770397
H770006	H770061	H770114	H770166	H770219	H770273	H770329	H770399
H770007	H770062	H770115	H770167	H770220	H770275	H770330	H770400
H770009	H770063	H770116	H770168	H770221	H770276	H770331	H770401
H770010	H770064	H770117	H770169	H770222	H770277	H770332	H770402
H770011	H770065	H770118	H770170	H770223	H770278	H770333	H770407
H770012	H770066	H770119	H770171	H770224	H770279	H770334	H770408
H770013	H770067	H770120	H770172	H770225	H770280	H770336	H770409
H770014	H770068	H770121	H770174	H770226	H770281	H770338	H770410
H770015	H770069	H770122	H770175	H770227	H770282	H770341	H770412
H770016	H770070	H770123	H770176	H770228	H770283	H770342	H770414
H770017	H770071	H770124	H770177	H770229	H770284	H770343	H770415
H770018	H770072	H770125	H770178	H770230	H770285	H770344	H770420
H770019	H770073	H770126	H770179	H770231	H770286	H770345	
H770020	H770074	H770127	H770180	H770232	H770287	H770346	
H770021	H770075	H770128	H770181	H770233	H770288	H770347	
H770022	H770076	H770129	H770182	H770235	H770289	H770348	
H770023	H770077	H770130	H770183	H770236	H770290	H770349	
H770024	H770078	H770131	H770184	H770237	H770291	H770350	
H770025	H770079	H770132	H770185	H770238	H770292	H770351	
H770026	H770080	H770133	H770186	H770239	H770293	H770352	
H770027	H770081	H770134	H770187	H770240	H770294	H770354	
H770028	H770082	H770135	H770188	H770241	H770295	H770355	
H770029	H770083	H770136	H770189	H770242	H770296	H770357	

## URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ

<b>Objet :</b>	<b>Zones de coincement de la table Exact™ (points de pincement)</b>
<b>Appellation commerciale du produit concerné :</b>	Table de traitement <b>Exact</b>
<b>Identifiant FSCA :</b>	CP-02427
<b>Date de notification :</b>	<b>2010-10-20</b>
<b>Type d'action :</b>	Notification
<b>Détails sur les dispositifs concernés :</b>	Voir liste en annexe.

### **Description du problème :**

Afin de renforcer les consignes de sécurité qu'elle a déjà fournies, la société Varian expose en détail dans le présent courrier les zones de la table Exact qui présentent un risque de coincement (espaces, points de pincement, etc.). Le présent courrier a pour objet de vous prévenir des zones qui ont été identifiées sur les tables Varian Exact comme pouvant présenter un risque de coincement et de blessure des extrémités d'un opérateur ou d'un patient. L'extrémité concernée est généralement un doigt mais il peut aussi s'agir d'une main. Les problèmes constatés et les mesures à prendre pour les éviter ou les atténuer, ainsi que les mesures prises par Varian pour y répondre, sont décrits dans ce document.

Notez que d'autres zones de coincement, identifiées sur la table EXaCT Targeting™, sont décrites dans le courrier de notification CP-02427T.

### **Contexte :**

Ce courrier a pour objet de vous informer des zones de la table Exact qui présentent un risque de coincement pouvant provoquer des blessures aux extrémités d'un opérateur ou d'un patient, comme par exemple aux doigts, aux mains, aux orteils, aux pieds ou aux jambes.

### **Références :**

1. Guide d'utilisation et de maintenance de la table Exact, P/N 100042156-01, septembre 2004.
2. Manuel d'utilisation et de maintenance de la table Exact IGRT, P/N 100041581-01 Février 2009.,
3. Notification de sécurité CP-02427T, Zones de coincement de la table EXaCT Targeting

### **Définitions :**

#### **Définition d'une zone de coincement<sup>1</sup> :**

« Emplacement accessible sur ou dans l'ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE MÉDICAL (EM), le SYSTÈME EM ou dans l'environnement de l'équipement, où le corps humain ou une partie du corps humain est exposé à un RISQUE de coincement, d'écrasement, de cisaillement, de choc, de coupure, d'accrochage, de happement, de ponction ou d'abrasion. » (Traduction de l'anglais en français.)

---

<sup>1</sup> BS EN 60601-1:2006, clause 3:131

## URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ

### Zones de coincement de la table Exact™ (points de pincement)

Dans ce courrier, les zones de coincement de la table Exact sont les écarts ou les espaces entre des pièces de la table qui, en combinaison avec un mouvement de la table, risquent de coincer et éventuellement de blesser une partie du corps humain. L'extrémité n'inclut en général pas les bras, les doigts de pied, les pieds ou les jambes.

Définition d'une extrémité :

Dans ce courrier, le terme général « extrémité » est un doigt, une main, un bras, une jambe, un pied, un doigt de pied ou bras d'une personne. Le danger est limité au doigt ou à la main.

#### Détails :

La table Exact est un appareil mécanique complexe qui présente le risque de coincer et de blesser les extrémités d'une personne, en particulier les doigts. La documentation sur cette table déjà fournie par Varian (réf. 1, 2) contient des avertissements à propos de ces risques et des consignes de sécurité à respecter lors de l'utilisation de la table. De plus, Varian a déjà agi afin de réduire ce risque en procédant à un rappel à grande échelle afin de placer une plaque de protection sur une zone de coincement particulière qui avait provoqué une série de blessures aux doigts (notre réf. CP-00019).

Suite à d'autres blessures aux doigts récemment signalées et afin de renforcer davantage les consignes de sécurité qu'elle a déjà fournies, la société Varian expose en détail dans le présent courrier les zones de la table Exact qui présentent un risque de coincement.

Cette évaluation comprend une étude des éléments suivants :

- Tables :
  - Exact
- Plateaux et accessoires :
  - Plateau de table Exact
  - Plateau de table Exact IGRT
  - Plateau de table Q-Fix kVue
  - Barre de fixations d'accessoires (Exact)
  - Extension pour pieds et interface côté tête de la table IGRT
  - Fantôme de la tête et du corps

Cette étude a permis d'identifier vingt-et-une zones de coincement distinctes qui peuvent présenter un risque pour l'utilisateur, le patient ou le technicien de maintenance.

Voir l'annexe A, Figures et tableaux, pour en savoir plus.

Les observations générales suivantes ont été faites :

- Lorsque la table est utilisée de la façon décrite dans le manuel d'utilisation et de maintenance (réf. 1, 2), le risque de blessure est considérablement réduit ou éliminé.
- Un grand nombre des zones de coincement en question sont de petites ouvertures dans lesquelles seulement le bout d'un doigt peut se coincer. Toutefois, certaines zones de coincement sont suffisamment grandes pour que l'on risque de s'y coincer un doigt ou une main.

## **URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ**

### **Zones de coincement de la table Exact™ (points de pincement)**

- Un grand nombre des zones de coincement en question présentent un risque uniquement si deux personnes manipulent la table : une personne déplace la table sans savoir qu'une autre personne a inséré une extrémité dans une zone de coincement.
- Certaines zones de coincement sont accessibles uniquement lorsque le soufflet de protection du socle de la table a été enlevé. Le soufflet est prévu pour éviter les blessures lors de l'utilisation normale de la table et ne doit être enlevé que lors des interventions de maintenance de la table. Ces zones de coincement ne présentent généralement un risque que pour les personnes qui effectuent la maintenance de la table.

#### **Procédure corrective recommandée :**

##### Lors de l'utilisation de la table Exact :

- Lire et suivre toutes les recommandations et consignes de sécurité dans le manuel d'utilisation et de maintenance qui accompagne la table (réf. 1, 2). Lire avec une attention particulière la section sur les points de pincement dans le chapitre sur les risques et les mesures de sécurité.
- Faire preuve d'une extrême vigilance lorsque deux personnes manipulent la table en même temps :
  - toujours savoir où sont placées les extrémités de l'autre personne (doigts, mains, etc.) lors du déplacement de la table ;
  - toujours savoir où sont placées ses propres extrémités (doigts, mains, etc.) lorsqu'une autre personne déplace la table.
- Lors du déplacement manuel du plateau de la table, procéder uniquement en poussant/tirant le plateau lui-même, ses poignées ou ses rails ; ne pas manipuler les chariots sur le socle.
- Ne jamais insérer les doigts dans les orifices ou les petits espaces.
- Ne pas approcher les doigts ou les mains des chariots lors du déplacement de la table.
- Toujours savoir où sont placées les extrémités du patient (doigts, mains, etc.) lors du déplacement de la table.
- Prévenir les patients qu'ils ne doivent tenir que les poignées et les rails prévus à cet effet.
- Procéder aux déplacements avec lenteur et prudence ; les déplacements rapides peuvent augmenter le risque de blessure.
- Porter des chaussures fermées au niveau des orteils.

##### Lors des interventions de maintenance de la table Exact :

- Varian recommande vivement que la maintenance de la table Exact soit effectuée uniquement par du personnel qualifié ayant reçu la formation adaptée et étant autorisé par l'exploitant. Le personnel de maintenance doit suivre toutes les procédures appropriées et toutes les consignes de sécurité lors des interventions de maintenance de la table.
- Lire et suivre toutes les recommandations et consignes de sécurité dans le manuel d'utilisation et de maintenance qui accompagne la table (réf. 1, 2). En particulier, lire et suivre les consignes d'utilisation des cales de sécurité dans le chapitre sur la maintenance.

## **URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ**

### **Zones de coincement de la table Exact™ (points de pincement)**

#### **Mesures correctives prises par Varian :**

- Les clients sont informés au moyen de la présente notification de sécurité.
- Varian distribuera une étiquette d'avertissement autocollante à apposer près de l'une des zones de coincement identifiées dans le présent rapport ; voir l'annexe A pour savoir où se trouve cette zone de coincement. Pour toutes les autres zones de coincement, il a été déterminé que des étiquettes supplémentaires ne réduiraient pas considérablement le risque de coincement.

#### **Veuillez informer du contenu de ce courrier les personnels concernés de votre service de radiothérapie.**

Nous vous prions de bien vouloir nous excuser pour toute gêne éventuelle occasionnée par ce problème et vous remercions d'avance pour votre coopération. Pour toute clarification complémentaire, n'hésitez pas à contacter le support technique de Varian dont vous dépendez localement.

Le signataire confirme par la présente que cet avis a été communiqué aux agences réglementaires compétentes.

Michael Pignataro on behalf of

Dave Hall, directeur des rapports et corrections

2010-10-20

Date

#### **Pour contacter le Centre d'assistance technique Varian pour l'oncologie (Oncology Helpdesk) :**

**Téléphone :**              États-Unis et Canada : 1 888 VARIAN5 (888 827 4265)  
                                  Europe : +41 41 749 8844

**E-mail :**              Amérique du Nord : [support-americas@varian.com](mailto:support-americas@varian.com)  
                                 Australie/Nouvelle-Zélande : [support-anz@varian.com](mailto:support-anz@varian.com)  
                                 Europe : [support-emea@varian.com](mailto:support-emea@varian.com)  
                                 Asie du Sud-Est : [seasia.apps.helpdesk@varian.com](mailto:seasia.apps.helpdesk@varian.com)  
                                 Chine/Asie : [china.apps.helpdesk@varian.com](mailto:china.apps.helpdesk@varian.com)  
                                 Japon : [japan.apps.helpdesk@varian.com](mailto:japan.apps.helpdesk@varian.com)  
                                 Amérique latine : [soporte.al@varian.com](mailto:soporte.al@varian.com)

**Internet :**              Site pour les clients Oncology Systems : [www.myvarian.com](http://www.myvarian.com)  
                                 Site public de Varian Medical Systems : [www.varian.com](http://www.varian.com)

# URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ

## Zones de coincement de la table Exact™ (points de pincement)

### ANNEXE A : FIGURES ET TABLEAUX

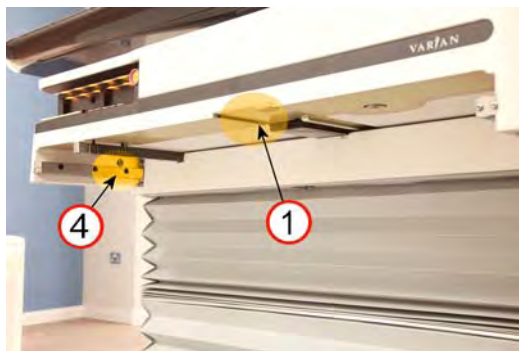


Figure 1



Figure 2

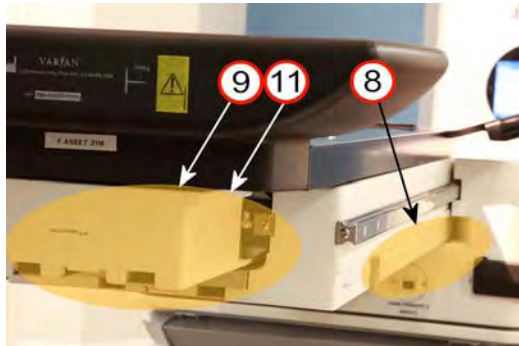


Figure 3

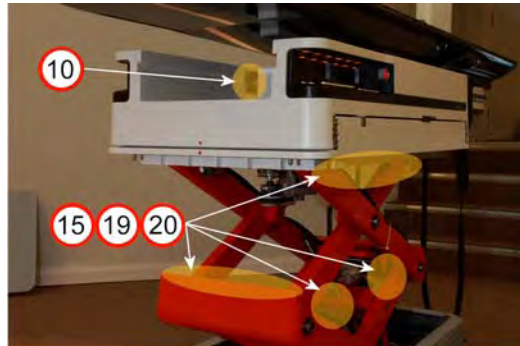


Figure 4



Figure 5



Figure 6

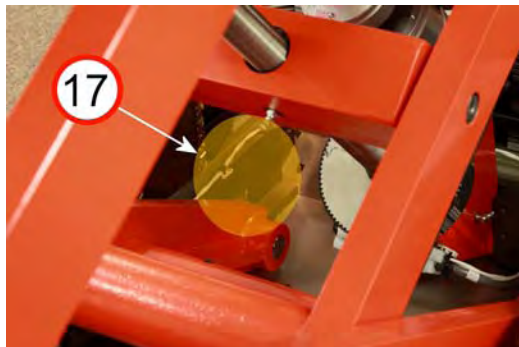


Figure 7

## URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ

### Zones de coincement de la table Exact™ (points de pincement)

**Tableau 1 : Détails des zones de coincement**

ID	Emplacement	Partie du corps exposée au risque	Description
1	Figure 1 Base transversale, chariot latéral	Doigt de l'utilisateur	<p>Risque de coincement d'un doigt par la butée montée sur le dessous du chariot latéral.</p> <p>Risque de se produire si un deuxième utilisateur déplace la table sans savoir où est placé le doigt du premier utilisateur.</p> <p>Il existe aussi un risque lorsque les freins de la table sont desserrés.</p>
2	Figure 2 Base transversale, chariot latéral	Doigt de l'utilisateur ou du patient	<p>Risque de coincement d'un doigt dans le creux qui apparaît au centre de la surface supérieure de la base transversale lorsque le chariot latéral est entièrement déplacé.</p> <p>Le chariot latéral est entièrement déplacé principalement lors de l'installation du patient sur la table de traitement.</p> <p>Risque de se produire si un deuxième utilisateur déplace la table sans savoir où est placé le doigt du premier utilisateur.</p>
3	Figure 2 Base transversale, chariot latéral	Doigt de l'utilisateur	<p>Risque de coincement d'un doigt dans les orifices de la base transversale.</p> <p>Risque de se produire si un deuxième utilisateur déplace la table sans savoir où est placé le doigt du premier utilisateur.</p>
4	Figure 1 Base transversale, chariot latéral	Doigt du technicien de maintenance	Risque de coincement d'un doigt dans le lamage pratiqué dans le chariot latéral au-dessus du rail des roulements.
5	Figure 2 Base transversale, chariot latéral	Doigt de l'utilisateur	<p>Risque de coincement d'un doigt dans l'espace situé sous le chariot latéral et au-dessus du rail des roulements sur la base transversale.</p> <p>Risque de se produire si un deuxième utilisateur déplace la table sans savoir où est placé le doigt du premier utilisateur.</p>
6	Figure 2 Base transversale, chariot latéral	Doigt de l'utilisateur	<p>Risque de coincement d'un doigt dans l'espace situé au centre de la face verticale du chariot latéral et de la surface supérieure de la base transversale.</p> <p>Risque de se produire si un deuxième utilisateur déplace la table sans savoir où est placé le doigt du premier utilisateur.</p>

## URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ

### Zones de coinçement de la table Exact™ (points de pincement)

ID	Emplacement	Partie du corps exposée au risque	Description
7	Figure 2  Chariot latéral, chariot longitudinal externe	Doigt de l'utilisateur	<p>Risque de coinçement d'un doigt entre le chariot latéral et le chariot longitudinal externe, en bout de table, côté pieds.</p> <p>Le risque est le plus important en cas de mauvaise communication entre deux opérateurs : le premier utilisateur effectue un déplacement latéral pendant que l'autre effectue un déplacement longitudinal.</p> <p><b>Une étiquette d'avertissement autocollante sera fournie pour cette zone de coinçement.</b></p>
8	Figure 3  Chariot latéral, chariot longitudinal externe	Doigt de l'utilisateur	Risque de coinçement d'un doigt entre la butée du chariot longitudinal externe et le chariot latéral, en bout de table, côté pieds.
9	Figure 3  Chariots longitudinaux interne et externe	Doigt de l'utilisateur	<p>Risque de coinçement d'un doigt sous le chariot longitudinal interne, en bout de table, côté pieds.</p> <p>Le risque est le plus important si un deuxième utilisateur déplace la table sans savoir où est placé le doigt du premier utilisateur.</p>
10	Figure 4  Chariot latéral, chariot longitudinal externe	Doigt de l'utilisateur	<p>Risque de coinçement d'un doigt entre l'échancrure du chariot latéral et le chariot longitudinal externe.</p> <p>Risque de se produire si un deuxième utilisateur déplace la table sans savoir où est placé le doigt du premier utilisateur.</p>
11	Figure 3  Chariots longitudinaux interne et externe	Doigt de l'utilisateur	Risque de coinçement d'un doigt entre l'échancrure du chariot longitudinal interne et le chariot longitudinal externe, en bout de table, côté pieds, lorsque le plateau de la table est entièrement rétracté.
12	Figure 2  Plateau de table IGRT	Main de l'utilisateur ou du patient	<p>Risque de coinçement d'une main lorsque la poignée de déplacement manuel de la table coince une main immobile contre le chariot latéral.</p> <p>Risque davantage de se produire ou d'être plus grave si un deuxième utilisateur déplace la table sans savoir où est placée la main du premier utilisateur.</p>
13	Figure 5  Plateau de table Exact	Doigt de l'utilisateur ou du patient	<p>Le déplacement du rail coulissant risque de coincer les doigts contre la plaque latérale.</p> <p><u>Remarque :</u> Ce point de pincement est déjà signalé par une étiquette d'avertissement.</p>

## URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ

### Zones de coinçement de la table Exact™ (points de pincement)

ID	Emplacement	Partie du corps exposée au risque	Description
14	Figure 5 Plateau de table Exact	Main de l'utilisateur	Risque de coinçement d'une main ou d'un doigt entre l'extrémité (côté tête) de la glissière des rails coulissants et l'extrémité du chariot latéral lors du retrait longitudinal motorisé ou manuel.
15	Figure 4 À l'intérieur de la table	Main du technicien de maintenance	Lorsque le soufflet de protection est en position de maintenance, il est possible d'abaisser les ciseaux sur une main ou un bras s'il n'a pas été installé de cale de sécurité.
16	Figure 6 À l'intérieur de la table	Doigt du technicien de maintenance	Lorsque le soufflet de protection est en position de maintenance, la glissière des roulements supérieurs est accessible côté pieds et pourrait coincer un doigt.  <u>Remarque</u> : Cette glissière se déplace lentement.
17	Figure 7 À l'intérieur de la table	Doigt du technicien de maintenance	Lorsque le soufflet de protection est en position de maintenance, la glissière des roulements inférieurs est accessible et pourrait coincer un doigt.  <u>Remarque</u> : Cette glissière se déplace lentement.
18	Figure 6 À l'intérieur de la table	Doigt du technicien de maintenance	Lorsque le soufflet de protection est en position de maintenance, la glissière des roulements supérieurs est accessible vers le côté tête et pourrait coincer un doigt.  <u>Remarque</u> : Cette glissière se déplace lentement.
19	Figure 4 À l'intérieur de la table	Doigt du technicien de maintenance	Lorsque le soufflet de protection est en position de maintenance, les axes externes des ciseaux sont accessibles et pourraient coincer un doigt.  <u>Remarque</u> : Ces pièces se déplacent lentement.
20	Figure 4 À l'intérieur de la table	Doigt ou main du technicien de maintenance	Lorsque le soufflet de protection est en position de maintenance, l'intersection des ciseaux et du carter de la base transversale est accessible et pourrait coincer un doigt ou une main.  <u>Remarque</u> : Ces pièces se déplacent lentement.
21	Figure 5 Plateau de table kVue	Doigt de l'utilisateur ou du patient	Risque de coinçement d'un doigt lors du déplacement latéral des rails coulissants vers la plaque latérale.  <u>Remarque</u> : Ce point de pincement est déjà signalé par une étiquette d'avertissement.  Pas d'illustration disponible ; l'emplacement de ce point dangereux est représenté sur la Figure 5 de la table Exact, point n° 13, et peut être considéré au même emplacement.

# URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ

## Zones de coincement de la table Exact™ (points de pincement)

### ANNEXE B LISTE DES NUMÉROS DE SÉRIE

H140002	H140052	H140101	H140150	H140703	H140751	H140799	H140847	H140899	H180077	H180178	H180255
H140003	H140053	H140102	H140151	H140704	H140752	H140800	H140848	H140900	H180079	H180179	H180256
H140004	H140054	H140103	H140152	H140705	H140753	H140801	H140849	H140901	H180080	H180180	H180257
H140005	H140055	H140105	H140153	H140706	H140754	H140802	H140850	H140902	H180082	H180181	H180258
H140006	H140056	H140106	H140154	H140707	H140755	H140803	H140851	H140904	H180083	H180182	H180262
H140007	H140057	H140107	H140201	H140708	H140756	H140804	H140852	H140905	H180087	H180185	H180264
H140008	H140058	H140108	H140202	H140709	H140757	H140805	H140853	H140906	H180088	H180186	H180265
H140009	H140059	H140109	H140203	H140710	H140758	H140806	H140854	H140907	H180089	H180188	H180267
H140010	H140060	H140110	H140204	H140711	H140759	H140807	H140855	H140908	H180093	H180192	H180268
H140011	H140061	H140111	H140205	H140712	H140760	H140808	H140856	H140909	H180098	H180193	H180270
H140012	H140062	H140112	H140206	H140713	H140761	H140809	H140857	H140910	H180099	H180195	H180271
H140014	H140063	H140113	H140207	H140714	H140762	H140810	H140858	H140911	H180102	H180197	H180272
H140015	H140064	H140114	H140208	H140715	H140763	H140811	H140859	H140912	H180103	H180199	H180273
H140016	H140065	H140115	H140209	H140716	H140764	H140812	H140860	H140913	H180104	H180201	H180275
H140017	H140066	H140116	H140210	H140717	H140765	H140813	H140861	H140914	H180106	H180203	H180283
H140018	H140067	H140117	H140211	H140718	H140766	H140814	H140862	H140915	H180107	H180204	H180284
H140019	H140068	H140118	H140212	H140719	H140767	H140815	H140863	H140916	H180108	H180206	H180285
H140021	H140069	H140119	H140213	H140720	H140768	H140816	H140864	H140917	H180115	H180208	H180287
H140022	H140070	H140120	H140214	H140721	H140769	H140817	H140865	H180003	H180116	H180209	H180289
H140023	H140071	H140121	H140215	H140722	H140770	H140818	H140866	H180004	H180117	H180210	H180290
H140024	H140072	H140122	H140216	H140723	H140771	H140819	H140867	H180007	H180119	H180214	H180291
H140025	H140073	H140123	H140217	H140724	H140772	H140820	H140868	H180008	H180122	H180215	H180292
H140026	H140074	H140124	H140218	H140725	H140773	H140821	H140869	H180016	H180124	H180217	H180293
H140027	H140075	H140125	H140219	H140726	H140774	H140822	H140870	H180017	H180128	H180218	H180294
H140028	H140076	H140126	H140220	H140727	H140775	H140823	H140871	H180019	H180129	H180220	H180295
H140029	H140077	H140127	H140221	H140728	H140776	H140824	H140872	H180025	H180131	H180221	H180296
H140030	H140078	H140128	H140222	H140729	H140777	H140825	H140873	H180026	H180132	H180222	H180298
H140031	H140079	H140129	H140223	H140730	H140778	H140826	H140874	H180028	H180133	H180225	H180299
H140032	H140080	H140130	H140224	H140731	H140779	H140827	H140875	H180034	H180135	H180226	H180303
H140033	H140082	H140131	H140225	H140732	H140780	H140828	H140876	H180040	H180143	H180228	H180304
H140034	H140083	H140132	H140226	H140733	H140781	H140829	H140877	H180043	H180144	H180229	H180305
H140035	H140084	H140133	H140227	H140734	H140782	H140830	H140878	H180044	H180147	H180230	H180307
H140036	H140085	H140134	H140228	H140735	H140783	H140831	H140879	H180045	H180148	H180233	H180309
H140037	H140086	H140135	H140229	H140736	H140784	H140832	H140881	H180048	H180151	H180235	H180310
H140038	H140087	H140136	H140230	H140737	H140785	H140833	H140882	H180049	H180154	H180236	H180311
H140039	H140088	H140137	H140231	H140738	H140786	H140834	H140883	H180050	H180157	H180237	H180312
H140040	H140089	H140138	H140232	H140739	H140787	H140835	H140884	H180052	H180158	H180238	H180314
H140041	H140090	H140139	H140233	H140740	H140788	H140836	H140886	H180053	H180159	H180239	H180315
H140042	H140091	H140140	H140234	H140741	H140789	H140837	H140887	H180056	H180160	H180240	H180318
H140043	H140092	H140141	H140235	H140742	H140790	H140838	H140889	H180058	H180161	H180242	H180319
H140044	H140093	H140142	H140236	H140743	H140791	H140839	H140890	H180059	H180164	H180243	H180321
H140045	H140094	H140143	H140237	H140744	H140792	H140840	H140891	H180062	H180166	H180245	H180322
H140046	H140095	H140144	H140238	H140745	H140793	H140841	H140892	H180065	H180167	H180246	H180323
H140047	H140096	H140145	H140239	H140746	H140794	H140842	H140893	H180066	H180168	H180249	H180324
H140048	H140097	H140146	H140240	H140747	H140795	H140843	H140895	H180067	H180170	H180250	H180325
H140049	H140098	H140147	H1402700	H140748	H140796	H140844	H140896	H180069	H180171	H180251	H180326
H140050	H140099	H140148	H1402701	H140749	H140797	H140845	H140897	H180073	H180173	H180254	H180327

# URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ

## Zones de coincement de la table Exact™ (points de pincement)

H180328	H180463	H180530	H180586	H180640	H180694	H180748	H180803	H180856	H181007	H181060	H181115
H180329	H180466	H180531	H180587	H180641	H180695	H180749	H180804	H180857	H181008	H181061	H181116
H180330	H180467	H180532	H180588	H180642	H180696	H180750	H180805	H180858	H181009	H181062	H181117
H180401	H180468	H180533	H180590	H180643	H180697	H180751	H180806	H180859	H181010	H181063	H181118
H180402	H180469	H180534	H180591	H180644	H180698	H180752	H180807	H180860	H181011	H181064	H181119
H180403	H180470	H180535	H180592	H180645	H180699	H180753	H180808	H180861	H181012	H181065	H181120
H180404	H180471	H180536	H180593	H180646	H180700	H180754	H180809	H180862	H181013	H181066	H181123
H180405	H180472	H180538	H180594	H180647	H180701	H180755	H180810	H180863	H181014	H181067	H181124
H180407	H180474	H180540	H180596	H180649	H180703	H180757	H180812	H180865	H181016	H181069	H181126
H180409	H180475	H180541	H180597	H180650	H180704	H180758	H180813	H180866	H181017	H181070	H181127
H180410	H180476	H180542	H180598	H180651	H180705	H180759	H180814	H180867	H181018	H181071	H181128
H180411	H180477	H180543	H180599	H180652	H180706	H180760	H180815	H180868	H181019	H181072	H181129
H180412	H180478	H180544	H180600	H180653	H180707	H180761	H180816	H180869	H181020	H181073	H181130
H180413	H180479	H180545	H180601	H180654	H180708	H180762	H180817	H180870	H181021	H181074	H181132
H180414	H180480	H180547	H180602	H180655	H180709	H180763	H180818	H180871	H181022	H181075	H181133
H180415	H180482	H180548	H180603	H180656	H180710	H180764	H180819	H180872	H181023	H181076	H181134
H180417	H180484	H180549	H180604	H180657	H180711	H180765	H180820	H180873	H181024	H181077	H181135
H180419	H180485	H180550	H180605	H180658	H180713	H180766	H180821	H180874	H181025	H181078	H181136
H180420	H180486	H180551	H180606	H180659	H180714	H180767	H180822	H180875	H181026	H181079	H181137
H180422	H180487	H180552	H180607	H180660	H180715	H180768	H180823	H180876	H181027	H181080	H181138
H180424	H180489	H180553	H180608	H180661	H180716	H180769	H180824	H180877	H181028	H181081	H181139
H180425	H180490	H180554	H180610	H180662	H180717	H180770	H180825	H180878	H181029	H181082	H181140
H180426	H180491	H180555	H180611	H180663	H180718	H180771	H180826	H180879	H181030	H181083	H181141
H180427	H180492	H180556	H180612	H180664	H180719	H180772	H180827	H180880	H181031	H181084	H181142
H180430	H180493	H180557	H180613	H180665	H180720	H180773	H180828	H180881	H181032	H181085	H181143
H180432	H180494	H180559	H180614	H180667	H180721	H180774	H180829	H180882	H181033	H181086	H181145
H180433	H180495	H180560	H180615	H180668	H180722	H180775	H180830	H180883	H181034	H181087	H181146
H180436	H180496	H180561	H180616	H180669	H180723	H180776	H180831	H180884	H181035	H181088	H181147
H180437	H180498	H180562	H180617	H180670	H180724	H180777	H180832	H180885	H181036	H181089	H181148
H180440	H180499	H180563	H180618	H180671	H180725	H180778	H180833	H180886	H181037	H181090	H181149
H180441	H180502	H180564	H180619	H180672	H180726	H180779	H180834	H180887	H181038	H181091	H181151
H180442	H180505	H180565	H180620	H180673	H180727	H180780	H180836	H180888	H181039	H181092	H181152
H180443	H180507	H180566	H180621	H180674	H180728	H180781	H180837	H180889	H181040	H181093	H181153
H180444	H180508	H180567	H180622	H180675	H180729	H180782	H180838	H180890	H181041	H181094	H181154
H180445	H180509	H180569	H180623	H180676	H180730	H180783	H180839	H180891	H181042	H181095	H181155
H180446	H180510	H180570	H180624	H180678	H180731	H180784	H180840	H180892	H181043	H181096	H181156
H180447	H180511	H180571	H180625	H180679	H180733	H180785	H180841	H180894	H181044	H181097	H181157
H180449	H180512	H180572	H180626	H180680	H180734	H180786	H180842	H180895	H181045	H181098	H181158
H180450	H180513	H180573	H180627	H180681	H180735	H180788	H180843	H180896	H181046	H181100	H181159
H180451	H180514	H180574	H180628	H180682	H180736	H180790	H180844	H180897	H181047	H181101	H181160
H180452	H180515	H180575	H180629	H180683	H180737	H180791	H180845	H180898	H181048	H181102	H181161
H180453	H180518	H180576	H180630	H180684	H180738	H180792	H180846	H180899	H181049	H181103	H181162
H180454	H180519	H180577	H180631	H180685	H180739	H180793	H180847	H180901	H181050	H181104	H181163
H180455	H180520	H180578	H180632	H180686	H180740	H180794	H180848	H180907	H181051	H181106	H181164
H180456	H180521	H180579	H180633	H180687	H180741	H180795	H180849	H181000	H181052	H181107	H181165
H180457	H180522	H180580	H180634	H180688	H180742	H180796	H180850	H181001	H181053	H181108	H181166
H180458	H180524	H180581	H180635	H180689	H180743	H180798	H180851	H181002	H181055	H181109	H181167
H180459	H180525	H180582	H180636	H180690	H180744	H180799	H180852	H181003	H181056	H181110	H181168
H180460	H180527	H180583	H180637	H180691	H180745	H180800	H180853	H181004	H181057	H181112	H181170
H180461	H180528	H180584	H180638	H180692	H180746	H180801	H180854	H181005	H181058	H181113	H181171
H180462	H180529	H180585	H180639	H180693	H180747	H180802	H180855	H181006	H181059	H181114	H181173

# URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ

## Zones de coincement de la table Exact™ (points de pincement)

H181174	H270144	H270321	H270425	H270503	H270639	H270716	H270793	H270865	H271029	H271100	H271165
H181175	H270201	H270323	H270426	H270504	H270641	H270717	H270794	H270866	H271031	H271101	H271166
H181176	H270209	H270324	H270427	H270505	H270642	H270718	H270795	H270867	H271032	H271102	H271167
H181177	H270211	H270329	H270428	H270506	H270643	H270719	H270796	H270868	H271033	H271103	H271168
H181179	H270214	H270332	H270430	H270507	H270644	H270721	H270797	H270869	H271034	H271104	H271169
H181180	H270215	H270335	H270431	H270508	H270645	H270722	H270799	H270870	H271035	H271105	H271170
H181181	H270216	H270337	H270433	H270510	H270646	H270723	H270800	H270871	H271036	H271106	H271171
H181182	H270219	H270338	H270435	H270511	H270647	H270725	H270803	H270872	H271037	H271107	H271172
H181184	H270227	H270342	H270437	H270513	H270649	H270727	H270805	H270875	H271039	H271109	H271175
H181185	H270228	H270343	H270438	H270514	H270651	H270728	H270806	H270877	H271041	H271110	H271176
H181187	H270229	H270344	H270439	H270516	H270652	H270729	H270808	H270878	H271042	H271111	H271177
H181191	H270230	H270345	H270443	H270518	H270653	H270730	H270809	H270879	H271043	H271112	H271178
H181195	H270232	H270346	H270445	H270520	H270654	H270732	H270812	H270880	H271044	H271113	H271179
H182006	H270233	H270349	H270446	H270522	H270656	H270733	H270813	H270881	H271046	H271114	H271182
H182007	H270235	H270351	H270447	H270525	H270658	H270735	H270814	H270882	H271051	H271115	H271183
H182009	H270237	H270352	H270448	H270526	H270660	H270736	H270817	H270883	H271052	H271116	H271184
H270001	H270240	H270353	H270449	H270529	H270661	H270737	H270819	H270884	H271055	H271117	H271185
H270004	H270242	H270355	H270450	H270530	H270662	H270739	H270820	H270885	H271056	H271118	H271186
H270006	H270244	H270356	H270451	H270532	H270663	H270740	H270821	H270886	H271057	H271120	H271188
H270009	H270245	H270360	H270452	H270534	H270664	H270741	H270822	H270888	H271059	H271121	H271189
H270010	H270251	H270361	H270454	H270535	H270665	H270743	H270823	H270889	H271061	H271123	H271190
H270021	H270252	H270364	H270455	H270539	H270667	H270746	H270825	H270890	H271062	H271124	H271191
H270026	H270254	H270365	H270457	H270540	H270669	H270749	H270826	H270891	H271063	H271125	H271192
H270027	H270255	H270370	H270458	H270542	H270670	H270751	H270827	H270892	H271065	H271126	H271193
H270029	H270256	H270371	H270459	H270544	H270671	H270752	H270828	H270893	H271066	H271127	H271194
H270030	H270260	H270373	H270461	H270546	H270673	H270755	H270829	H270894	H271067	H271130	H271195
H270031	H270261	H270375	H270462	H270547	H270675	H270757	H270833	H270895	H271068	H271131	H271196
H270038	H270264	H270377	H270463	H270550	H270680	H270759	H270835	H270896	H271070	H271132	H271197
H270045	H270267	H270378	H270464	H270601	H270681	H270760	H270836	H270897	H271071	H271135	H271198
H270047	H270270	H270380	H270466	H270602	H270682	H270761	H270837	H270898	H271073	H271136	H271199
H270068	H270271	H270384	H270468	H270603	H270684	H270762	H270838	H270899	H271075	H271137	H271200
H270073	H270273	H270385	H270470	H270605	H270685	H270763	H270840	H271000	H271076	H271138	H271201
H270074	H270274	H270386	H270471	H270606	H270686	H270766	H270841	H271002	H271079	H271139	H271202
H270075	H270277	H270391	H270473	H270607	H270690	H270767	H270842	H271004	H271080	H271141	H271204
H270079	H270280	H270392	H270474	H270613	H270692	H270768	H270844	H271005	H271082	H271142	H271205
H270084	H270281	H270395	H270476	H270615	H270693	H270769	H270845	H271006	H271083	H271143	H271206
H270088	H270282	H270396	H270477	H270616	H270697	H270770	H270846	H271008	H271084	H271144	H271207
H270094	H270284	H270397	H270479	H270617	H270698	H270776	H270847	H271009	H271085	H271145	H271208
H270096	H270285	H270398	H270482	H270618	H270699	H270777	H270848	H271013	H271086	H271149	H271209
H270101	H270288	H270399	H270483	H270622	H270700	H270778	H270849	H271015	H271087	H271151	H271210
H270106	H270290	H270400	H270484	H270623	H270702	H270779	H270850	H271016	H271088	H271152	H271211
H270107	H270293	H270401	H270486	H270624	H270703	H270781	H270852	H271017	H271089	H271153	H271212
H270110	H270297	H270404	H270487	H270625	H270705	H270782	H270854	H271018	H271091	H271154	H271213
H270111	H270302	H270409	H270489	H270626	H270708	H270783	H270855	H271019	H271092	H271155	H271214
H270118	H270303	H270410	H270490	H270627	H270709	H270785	H270857	H271020	H271093	H271157	H271215
H270126	H270307	H270412	H270495	H270631	H270710	H270786	H270858	H271021	H271094	H271159	H271216
H270128	H270310	H270416	H270498	H270632	H270711	H270787	H270859	H271023	H271095	H271160	H271217
H270134	H270311	H270418	H270499	H270633	H270712	H270788	H270861	H271024	H271096	H271161	H271218
H270136	H270314	H270419	H270500	H270634	H270713	H270789	H270862	H271025	H271097	H271162	H271219
H270138	H270316	H270420	H270501	H270635	H270714	H270790	H270863	H271026	H271098	H271163	H271220
H270141	H270320	H270421	H270502	H270637	H270715	H270791	H270864	H271027	H271099	H271164	H271222

# URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ

## Zones de coincement de la table Exact™ (points de pincement)

H271223	H271287	H271343	H271401	H271455	H271510	H271565	H271618	H271671	H271724	H271776	H271828
H271224	H271288	H271344	H271402	H271456	H271511	H271566	H271619	H271672	H271725	H271777	H271829
H271225	H271289	H271345	H271403	H271457	H271512	H271567	H271620	H271673	H271726	H271778	H271830
H271226	H271290	H271346	H271404	H271458	H271513	H271568	H271621	H271674	H271727	H271779	H271831
H271227	H271291	H271347	H271406	H271459	H271514	H271569	H271622	H271675	H271728	H271780	H271832
H271228	H271292	H271348	H271407	H271460	H271515	H271570	H271623	H271676	H271729	H271781	H271833
H271229	H271293	H271349	H271408	H271461	H271516	H271571	H271624	H271677	H271730	H271782	H271834
H271230	H271294	H271350	H271409	H271462	H271517	H271572	H271625	H271678	H271731	H271783	H271835
H271232	H271296	H271353	H271411	H271464	H271519	H271574	H271627	H271680	H271733	H271785	H271837
H271233	H271297	H271355	H271412	H271465	H271520	H271575	H271628	H271681	H271734	H271786	H271838
H271234	H271298	H271356	H271413	H271466	H271521	H271576	H271629	H271682	H271735	H271787	H271839
H271235	H271299	H271357	H271414	H271467	H271522	H271577	H271630	H271683	H271736	H271788	H271840
H271236	H271300	H271358	H271415	H271468	H271523	H271578	H271631	H271684	H271737	H271789	H271841
H271238	H271301	H271359	H271416	H271470	H271525	H271580	H271632	H271685	H271738	H271790	H271842
H271239	H271302	H271360	H271417	H271471	H271526	H271581	H271634	H271686	H271739	H271791	H271843
H271241	H271303	H271361	H271418	H271472	H271527	H271582	H271635	H271687	H271740	H271792	H271844
H271242	H271304	H271362	H271419	H271473	H271528	H271583	H271636	H271688	H271741	H271793	H271845
H271243	H271305	H271363	H271420	H271474	H271529	H271584	H271637	H271689	H271742	H271794	H271846
H271245	H271306	H271364	H271421	H271475	H271530	H271585	H271638	H271691	H271743	H271795	H271847
H271247	H271307	H271365	H271422	H271476	H271531	H271586	H271639	H271692	H271744	H271796	H271848
H271248	H271308	H271367	H271423	H271477	H271532	H271587	H271640	H271693	H271745	H271797	H271849
H271249	H271309	H271369	H271424	H271478	H271533	H271588	H271641	H271694	H271746	H271798	H271850
H271250	H271311	H271370	H271425	H271479	H271534	H271589	H271642	H271695	H271747	H271799	H271851
H271251	H271312	H271371	H271426	H271480	H271535	H271590	H271643	H271696	H271748	H271800	H271852
H271253	H271314	H271372	H271427	H271481	H271536	H271591	H271644	H271697	H271749	H271801	H271853
H271256	H271315	H271373	H271428	H271483	H271537	H271592	H271645	H271698	H271750	H271802	H271854
H271257	H271316	H271374	H271429	H271484	H271538	H271593	H271646	H271699	H271751	H271803	H271855
H271258	H271317	H271375	H271430	H271485	H271539	H271594	H271647	H271700	H271752	H271804	H271856
H271259	H271318	H271376	H271431	H271486	H271540	H271595	H271648	H271701	H271753	H271805	H271857
H271260	H271319	H271377	H271432	H271487	H271541	H271596	H271649	H271702	H271754	H271806	H271858
H271263	H271320	H271378	H271433	H271488	H271542	H271597	H271650	H271703	H271755	H271807	H271859
H271264	H271321	H271379	H271434	H271489	H271543	H271598	H271651	H271704	H271756	H271808	H271860
H271265	H271322	H271380	H271435	H271490	H271544	H271599	H271652	H271705	H271757	H271809	H271861
H271266	H271323	H271381	H271436	H271492	H271545	H271600	H271653	H271706	H271758	H271810	H271862
H271267	H271324	H271382	H271437	H271493	H271546	H271601	H271654	H271707	H271759	H271811	H271863
H271268	H271325	H271383	H271438	H271494	H271547	H271602	H271655	H271708	H271760	H271812	H271864
H271269	H271327	H271384	H271439	H271495	H271548	H271603	H271656	H271709	H271761	H271813	H271865
H271271	H271328	H271385	H271440	H271496	H271549	H271604	H271657	H271710	H271762	H271814	H271866
H271272	H271329	H271386	H271441	H271497	H271550	H271605	H271658	H271711	H271763	H271815	H271867
H271273	H271330	H271387	H271442	H271498	H271551	H271606	H271659	H271712	H271764	H271816	H271868
H271274	H271331	H271388	H271443	H271499	H271552	H271607	H271660	H271713	H271765	H271817	H271869
H271275	H271332	H271389	H271444	H271500	H271553	H271608	H271661	H271714	H271766	H271818	H271870
H271276	H271333	H271390	H271445	H271501	H271554	H271609	H271662	H271715	H271767	H271819	H271871
H271278	H271334	H271391	H271446	H271502	H271555	H271610	H271663	H271716	H271768	H271820	H271872
H271280	H271335	H271392	H271447	H271503	H271557	H271611	H271664	H271717	H271769	H271821	H271873
H271281	H271336	H271393	H271448	H271504	H271559	H271612	H271665	H271718	H271770	H271822	H271874
H271282	H271337	H271394	H271449	H271505	H271560	H271613	H271666	H271719	H271771	H271823	H271875
H271283	H271338	H271395	H271450	H271506	H271561	H271614	H271667	H271720	H271772	H271824	H271876
H271284	H271339	H271397	H271451	H271507	H271562	H271615	H271668	H271721	H271773	H271825	H271877
H271285	H271340	H271398	H271453	H271508	H271563	H271616	H271669	H271722	H271774	H271826	H271878
H271286	H271342	H271399	H271454	H271509	H271564	H271617	H271670	H271723	H271775	H271827	H271879

# URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ

## Zones de coincement de la table Exact™ (points de pincement)

H271880	H271933	H271986	H272039	H272093	H272145	H272197	H272249	H272303	H272355	H272407	H272459
H271881	H271934	H271987	H272040	H272094	H272146	H272198	H272250	H272304	H272356	H272408	H272460
H271882	H271935	H271988	H272041	H272095	H272147	H272199	H272251	H272305	H272357	H272409	H272461
H271883	H271936	H271989	H272043	H272096	H272148	H272200	H272253	H272306	H272358	H272410	H272462
H271884	H271937	H271990	H272044	H272097	H272149	H272201	H272254	H272307	H272359	H272411	H272463
H271885	H271938	H271991	H272045	H272098	H272150	H272202	H272255	H272308	H272360	H272412	H272464
H271886	H271939	H271992	H272046	H272099	H272151	H272203	H272256	H272309	H272361	H272413	H272465
H271887	H271940	H271993	H272047	H272100	H272152	H272204	H272258	H272310	H272362	H272414	H272466
H271889	H271942	H271995	H272049	H272102	H272154	H272206	H272260	H272312	H272364	H272416	H272468
H271890	H271943	H271996	H272050	H272103	H272155	H272207	H272261	H272313	H272365	H272417	H272469
H271891	H271944	H271997	H272051	H272104	H272156	H272208	H272262	H272314	H272366	H272418	H272470
H271892	H271945	H271998	H272052	H272105	H272157	H272209	H272263	H272315	H272367	H272419	H272471
H271893	H271946	H271999	H272053	H272106	H272158	H272210	H272264	H272316	H272368	H272420	H272472
H271894	H271947	H272000	H272054	H272107	H272159	H272211	H272265	H272317	H272369	H272421	H272473
H271895	H271948	H272001	H272055	H272108	H272160	H272212	H272266	H272318	H272370	H272422	H272475
H271896	H271949	H272002	H272056	H272109	H272161	H272213	H272267	H272319	H272371	H272423	H272476
H271897	H271950	H272003	H272057	H272110	H272162	H272214	H272268	H272320	H272372	H272424	H272477
H271898	H271951	H272004	H272058	H272111	H272163	H272215	H272269	H272321	H272373	H272425	H272478
H271899	H271952	H272005	H272059	H272112	H272164	H272216	H272270	H272322	H272374	H272426	H272479
H271901	H271953	H272006	H272060	H272113	H272165	H272217	H272271	H272323	H272375	H272427	H272480
H271902	H271954	H272007	H272061	H272114	H272166	H272218	H272272	H272324	H272376	H272428	H272482
H271903	H271955	H272008	H272062	H272115	H272167	H272219	H272273	H272325	H272377	H272429	H272483
H271904	H271956	H272009	H272064	H272116	H272168	H272220	H272274	H272326	H272378	H272430	H272484
H271905	H271957	H272010	H272065	H272117	H272169	H272221	H272275	H272327	H272379	H272431	H272485
H271906	H271958	H272011	H272066	H272118	H272170	H272222	H272276	H272328	H272380	H272432	H272488
H271907	H271959	H272012	H272067	H272119	H272171	H272223	H272277	H272329	H272381	H272433	H272489
H271908	H271960	H272013	H272068	H272120	H272172	H272224	H272278	H272330	H272382	H272434	H272490
H271909	H271961	H272014	H272069	H272121	H272173	H272225	H272279	H272331	H272383	H272435	H272491
H271910	H271962	H272015	H272070	H272122	H272174	H272226	H272280	H272332	H272384	H272436	H272492
H271911	H271963	H272016	H272071	H272123	H272175	H272227	H272281	H272333	H272385	H272437	H272493
H271912	H271964	H272017	H272072	H272124	H272176	H272228	H272282	H272334	H272386	H272438	H272494
H271913	H271965	H272018	H272073	H272125	H272177	H272229	H272283	H272335	H272387	H272439	H272495
H271914	H271966	H272019	H272074	H272126	H272178	H272230	H272284	H272336	H272388	H272440	H272496
H271915	H271967	H272020	H272075	H272127	H272179	H272231	H272285	H272337	H272389	H272441	H272497
H271916	H271968	H272021	H272076	H272128	H272180	H272232	H272286	H272338	H272390	H272442	H272498
H271917	H271969	H272022	H272077	H272129	H272181	H272233	H272287	H272339	H272391	H272443	H272500
H271918	H271970	H272023	H272078	H272130	H272182	H272234	H272288	H272340	H272392	H272444	H272800
H271919	H271971	H272024	H272079	H272131	H272183	H272235	H272289	H272341	H272393	H272445	H272801
H271920	H271972	H272025	H272080	H272132	H272184	H272236	H272290	H272342	H272394	H272446	H272802
H271921	H271973	H272026	H272081	H272133	H272185	H272237	H272291	H272343	H272395	H272447	H272803
H271922	H271974	H272027	H272082	H272134	H272186	H272238	H272292	H272344	H272396	H272448	H272804
H271923	H271975	H272028	H272083	H272135	H272187	H272239	H272293	H272345	H272397	H272449	H272805
H271924	H271976	H272029	H272084	H272136	H272188	H272240	H272294	H272346	H272398	H272450	H272806
H271925	H271977	H272030	H272085	H272137	H272189	H272241	H272295	H272347	H272399	H272451	H272807
H271926	H271978	H272031	H272086	H272138	H272190	H272242	H272296	H272348	H272400	H272452	H272808
H271927	H271980	H272032	H272087	H272139	H272191	H272243	H272297	H272349	H272401	H272453	H272809
H271928	H271981	H272033	H272088	H272140	H272192	H272244	H272298	H272350	H272402	H272454	H272810
H271929	H271982	H272034	H272089	H272141	H272193	H272245	H272299	H272351	H272403	H272455	H272811
H271930	H271983	H272035	H272090	H272142	H272194	H272246	H272300	H272352	H272404	H272456	H272812
H271931	H271984	H272036	H272091	H272143	H272195	H272247	H272301	H272353	H272405	H272457	H272813
H271932	H271985	H272038	H272092	H272144	H272196	H272248	H272302	H272354	H272406	H272458	H272814

# URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ

## Zones de coincement de la table Exact™ (points de pincement)

H272815	H272869	H272922	H272975	H273029	H273083	H273137	H273191	H290125	H290201	H290258	H290315
H272816	H272870	H272923	H272976	H273030	H273084	H273138	H273192	H290128	H290202	H290259	H290316
H272817	H272871	H272924	H272977	H273031	H273085	H273139	H273193	H290130	H290203	H290260	H290317
H272818	H272872	H272925	H272978	H273032	H273086	H273140	H273194	H290132	H290204	H290261	H290318
H272819	H272873	H272926	H272979	H273033	H273087	H273141	H273195	H290135	H290205	H290262	H290319
H272820	H272875	H272927	H272980	H273034	H273088	H273142	H273196	H290137	H290206	H290263	H290320
H272821	H272876	H272928	H272981	H273035	H273089	H273143	H273197	H290138	H290208	H290264	H290321
H272822	H272877	H272929	H272982	H273036	H273090	H273144	H273198	H290139	H290209	H290265	H290322
H272824	H272879	H272931	H272984	H273038	H273092	H273146	H273200	H290142	H290211	H290267	H290324
H272825	H272880	H272932	H272985	H273039	H273093	H273147	H273201	H290143	H290212	H290268	H290325
H272826	H272881	H272933	H272986	H273040	H273094	H273148	H273202	H290144	H290213	H290269	H290326
H272827	H272882	H272934	H272987	H273041	H273095	H273149	H273203	H290145	H290214	H290271	H290327
H272828	H272883	H272935	H272988	H273042	H273097	H273150	H273204	H290146	H290215	H290272	H290328
H272829	H272884	H272936	H272989	H273043	H273098	H273151	H273205	H290149	H290216	H290273	H290329
H272830	H272885	H272937	H272990	H273044	H273099	H273152	H273206	H290151	H290217	H290274	H290330
H272831	H272886	H272938	H272991	H273045	H273100	H273153	H273208	H290152	H290218	H290275	H290331
H272833	H272887	H272939	H272992	H273046	H273101	H273155	H273209	H290154	H290219	H290276	H290332
H272834	H272888	H272940	H272993	H273047	H273102	H273156	H273210	H290155	H290220	H290277	H290333
H272836	H272889	H272941	H272994	H273048	H273103	H273157	H273528	H290156	H290221	H290278	H290334
H272837	H272890	H272942	H272995	H273049	H273104	H273158	H273547	H290157	H290222	H290279	H290335
H272838	H272891	H272943	H272996	H273050	H273105	H273159	H273578	H290158	H290223	H290280	H290336
H272839	H272892	H272944	H272997	H273051	H273106	H273160	H273711	H290159	H290224	H290281	H290337
H272840	H272893	H272946	H272998	H273052	H273107	H273162	H273929	H290160	H290225	H290282	H290338
H272841	H272894	H272947	H272999	H273053	H273108	H273163	H290001	H290161	H290226	H290283	H290339
H272842	H272895	H272948	H273000	H273054	H273109	H273164	H290003	H290162	H290227	H290284	H290340
H272843	H272896	H272949	H273001	H273055	H273110	H273165	H290012	H290164	H290228	H290285	H290341
H272844	H272897	H272950	H273002	H273056	H273111	H273166	H290017	H290165	H290229	H290286	H290342
H272845	H272898	H272951	H273003	H273057	H273112	H273167	H290021	H290166	H290230	H290287	H290343
H272846	H272899	H272952	H273004	H273058	H273113	H273168	H290026	H290168	H290231	H290288	H290344
H272847	H272900	H272953	H273005	H273059	H273114	H273169	H290027	H290171	H290232	H290289	H290345
H272848	H272901	H272954	H273006	H273060	H273115	H273170	H290030	H290173	H290233	H290290	H290346
H272849	H272902	H272955	H273007	H273061	H273116	H273171	H290031	H290175	H290234	H290291	H290347
H272850	H272903	H272956	H273008	H273062	H273117	H273172	H290032	H290176	H290235	H290292	H290348
H272851	H272904	H272957	H273010	H273063	H273118	H273173	H290033	H290180	H290236	H290293	H290349
H272852	H272905	H272958	H273011	H273064	H273119	H273174	H290034	H290181	H290237	H290295	H290350
H272853	H272906	H272959	H273012	H273065	H273120	H273175	H290100	H290182	H290239	H290296	H290351
H272854	H272907	H272960	H273013	H273066	H273121	H273176	H290103	H290183	H290240	H290297	H290352
H272855	H272908	H272961	H273014	H273067	H273122	H273177	H290104	H290185	H290241	H290299	H290353
H272856	H272909	H272962	H273016	H273068	H273123	H273178	H290105	H290186	H290242	H290301	H290354
H272857	H272910	H272963	H273017	H273069	H273124	H273179	H290108	H290187	H290243	H290302	H290355
H272858	H272911	H272964	H273018	H273070	H273125	H273180	H290109	H290189	H290244	H290304	H290356
H272859	H272912	H272965	H273019	H273071	H273126	H273181	H290110	H290191	H290246	H290305	H290357
H272860	H272913	H272966	H273020	H273072	H273127	H273182	H290111	H290192	H290247	H290306	H290358
H272861	H272914	H272967	H273021	H273074	H273128	H273183	H290113	H290193	H290248	H290307	H290359
H272862	H272915	H272968	H273022	H273075	H273130	H273184	H290114	H290194	H290249	H290308	H290360
H272863	H272916	H272969	H273023	H273077	H273131	H273185	H290116	H290195	H290250	H290309	H290362
H272864	H272917	H272970	H273024	H273078	H273132	H273186	H290118	H290196	H290253	H290310	H290363
H272865	H272918	H272971	H273025	H273079	H273133	H273187	H290119	H290197	H290254	H290311	H290364
H272866	H272919	H272972	H273026	H273080	H273134	H273188	H290121	H290198	H290255	H290312	H290365
H272867	H272920	H272973	H273027	H273081	H273135	H273189	H290122	H290199	H290256	H290313	H290366
H272868	H272921	H272974	H273028	H273082	H273136	H273190	H290123	H290200	H290257	H290314	H290367

# URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ

## Zones de coincement de la table Exact™ (points de pincement)

H290368	H290426	H290550	H291041	H291094	H291148	H291200	H291252	H293327	H293379	H293433	H293485
H290369	H290427	H290551	H291042	H291095	H291149	H291201	H291253	H293328	H293380	H293434	H293486
H290370	H290500	H290552	H291043	H291096	H291150	H291202	H291254	H293329	H293381	H293435	H293487
H290371	H290501	H290553	H291044	H291097	H291151	H291203	H291255	H293330	H293382	H293436	H293488
H290372	H290502	H290554	H291045	H291098	H291152	H291204	H291256	H293331	H293383	H293437	H293489
H290373	H290503	H290555	H291046	H291099	H291153	H291205	H291257	H293332	H293384	H293438	H293490
H290374	H290504	H290556	H291047	H291101	H291154	H291206	H291258	H293333	H293385	H293439	H293491
H290375	H290505	H290557	H291048	H291102	H291155	H291207	H291259	H293334	H293386	H293440	H293492
H290377	H290507	H290559	H291050	H291104	H291157	H291209	H291261	H293336	H293388	H293442	H293494
H290378	H290508	H290560	H291051	H291105	H291158	H291210	H291262	H293337	H293389	H293443	H293495
H290379	H290509	H290561	H291052	H291106	H291159	H291211	H291263	H293338	H293390	H293444	H293496
H290380	H290510	H290600	H291053	H291107	H291160	H291212	H291264	H293339	H293391	H293445	H293497
H290381	H290511	H291001	H291054	H291108	H291161	H291213	H291265	H293340	H293393	H293446	H293498
H290382	H290512	H291002	H291055	H291109	H291162	H291214	H291266	H293341	H293394	H293447	H293499
H290383	H290513	H291003	H291056	H291111	H291163	H291215	H291267	H293342	H293395	H293448	H293500
H290384	H290514	H291004	H291057	H291112	H291164	H291216	H291268	H293343	H293396	H293449	H293501
H290385	H290515	H291005	H291059	H291113	H291165	H291217	H291269	H293344	H293397	H293450	H293502
H290386	H290516	H291006	H291060	H291114	H291166	H291218	H291270	H293345	H293398	H293451	H293503
H290387	H290517	H291007	H291061	H291115	H291167	H291219	H291271	H293346	H293399	H293452	H293504
H290388	H290518	H291008	H291062	H291116	H291168	H291220	H291272	H293347	H293401	H293453	H293505
H290389	H290519	H291009	H291063	H291117	H291169	H291221	H291273	H293348	H293402	H293454	H293506
H290390	H290520	H291010	H291064	H291118	H291170	H291222	H292832	H293349	H293403	H293455	H293507
H290392	H290521	H291011	H291065	H291119	H291171	H291223	H293009	H293350	H293404	H293456	H293508
H290393	H290522	H291012	H291066	H291120	H291172	H291224	H293207	H293351	H293405	H293457	H293509
H290394	H290523	H291013	H291067	H291121	H291173	H291225	H293300	H293352	H293406	H293458	H293510
H290395	H290524	H291014	H291068	H291122	H291174	H291226	H293301	H293353	H293407	H293459	H293511
H290396	H290525	H291015	H291069	H291123	H291175	H291227	H293302	H293354	H293408	H293460	H293512
H290397	H290526	H291016	H291070	H291124	H291176	H291228	H293303	H293355	H293409	H293461	H293513
H290398	H290527	H291017	H291071	H291125	H291177	H291229	H293304	H293356	H293410	H293462	H293514
H290399	H290528	H291018	H291072	H291126	H291178	H291230	H293305	H293357	H293411	H293463	H293515
H290400	H290529	H291019	H291073	H291127	H291179	H291231	H293306	H293358	H293412	H293464	H293516
H290401	H290530	H291020	H291074	H291128	H291180	H291232	H293307	H293359	H293413	H293465	H293517
H290402	H290531	H291021	H291075	H291129	H291181	H291233	H293308	H293360	H293414	H293466	H293518
H290403	H290532	H291022	H291076	H291130	H291182	H291234	H293309	H293361	H293415	H293467	H293519
H290404	H290533	H291023	H291077	H291131	H291183	H291235	H293310	H293362	H293416	H293468	H293520
H290405	H290534	H291024	H291078	H291132	H291184	H291236	H293311	H293363	H293417	H293469	H293521
H290406	H290535	H291025	H291079	H291133	H291185	H291237	H293312	H293364	H293418	H293470	H293522
H290408	H290536	H291026	H291080	H291134	H291186	H291238	H293313	H293365	H293419	H293471	H293523
H290409	H290537	H291027	H291081	H291135	H291187	H291239	H293314	H293366	H293420	H293472	H293524
H290410	H290538	H291028	H291082	H291136	H291188	H291240	H293315	H293367	H293421	H293473	H293525
H290411	H290539	H291029	H291083	H291137	H291189	H291241	H293316	H293368	H293422	H293474	H293527
H290412	H290540	H291030	H291084	H291138	H291190	H291242	H293317	H293369	H293423	H293475	H293528
H290413	H290541	H291031	H291085	H291139	H291191	H291243	H293318	H293370	H293424	H293476	H293529
H290414	H290542	H291032	H291086	H291140	H291192	H291244	H293319	H293371	H293425	H293477	H293530
H290415	H290543	H291034	H291087	H291141	H291193	H291245	H293320	H293372	H293426	H293478	H293531
H290416	H290544	H291035	H291088	H291142	H291194	H291246	H293321	H293373	H293427	H293479	H293532
H290417	H290545	H291036	H291089	H291143	H291195	H291247	H293322	H293374	H293428	H293480	H293533
H290422	H290546	H291037	H291090	H291144	H291196	H291248	H293323	H293375	H293429	H293481	H293534
H290423	H290547	H291038	H291091	H291145	H291197	H291249	H293324	H293376	H293430	H293482	H293535
H290424	H290548	H291039	H291092	H291146	H291198	H291250	H293325	H293377	H293431	H293483	H293536
H290425	H290549	H291040	H291093	H291147	H291199	H291251	H293326	H293378	H293432	H293484	H293537

# URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ

## Zones de coincement de la table Exact™ (points de pincement)

H293538	H293593	H293645	H293698	H293752	H293805	H293858	H293910	H293965	H294018	H294071	H294125
H293539	H293594	H293646	H293699	H293753	H293806	H293859	H293911	H293966	H294020	H294072	H294126
H293540	H293595	H293647	H293700	H293754	H293807	H293860	H293912	H293967	H294021	H294073	H294127
H293541	H293596	H293648	H293701	H293755	H293808	H293861	H293913	H293968	H294022	H294074	H294128
H293542	H293597	H293649	H293702	H293756	H293809	H293862	H293914	H293969	H294023	H294075	H294129
H293543	H293598	H293650	H293703	H293758	H293810	H293863	H293915	H293970	H294024	H294076	H294130
H293544	H293599	H293651	H293704	H293759	H293811	H293864	H293916	H293971	H294025	H294077	H294131
H293545	H293600	H293652	H293705	H293760	H293812	H293865	H293917	H293972	H294026	H294078	H294132
H293548	H293602	H293654	H293707	H293762	H293814	H293867	H293919	H293975	H294028	H294080	H294134
H293549	H293603	H293655	H293708	H293763	H293815	H293868	H293920	H293976	H294029	H294081	H294135
H293550	H293604	H293656	H293709	H293764	H293816	H293869	H293921	H293977	H294030	H294082	H294136
H293551	H293605	H293657	H293710	H293765	H293817	H293870	H293922	H293978	H294031	H294083	H294137
H293552	H293606	H293658	H293712	H293766	H293818	H293871	H293923	H293979	H294032	H294084	H294140
H293553	H293607	H293659	H293713	H293767	H293819	H293872	H293924	H293980	H294033	H294085	H294141
H293554	H293608	H293660	H293714	H293768	H293820	H293873	H293925	H293981	H294034	H294086	H294142
H293555	H293609	H293661	H293715	H293769	H293821	H293874	H293926	H293982	H294035	H294087	H294143
H293556	H293610	H293662	H293716	H293770	H293822	H293875	H293928	H293983	H294036	H294088	H294144
H293557	H293611	H293663	H293717	H293771	H293823	H293876	H293929	H293984	H294037	H294089	H294145
H293558	H293612	H293664	H293718	H293772	H293824	H293877	H293930	H293985	H294038	H294090	H294146
H293559	H293613	H293665	H293719	H293773	H293825	H293878	H293931	H293986	H294039	H294091	H294147
H293560	H293614	H293666	H293720	H293774	H293826	H293879	H293932	H293987	H294040	H294092	H294148
H293561	H293615	H293667	H293721	H293775	H293827	H293880	H293933	H293988	H294041	H294093	H294149
H293562	H293616	H293668	H293723	H293776	H293828	H293881	H293934	H293989	H294042	H294094	H294150
H293563	H293617	H293669	H293724	H293777	H293829	H293882	H293935	H293990	H294043	H294095	H294151
H293564	H293618	H293670	H293725	H293778	H293830	H293883	H293936	H293991	H294044	H294097	H294152
H293565	H293619	H293671	H293726	H293779	H293831	H293884	H293937	H293992	H294045	H294098	H294153
H293566	H293620	H293672	H293727	H293780	H293832	H293885	H293938	H293993	H294046	H294099	H294154
H293567	H293621	H293673	H293728	H293781	H293833	H293886	H293940	H293994	H294047	H294100	H294155
H293568	H293622	H293674	H293729	H293782	H293834	H293887	H293941	H293995	H294048	H294101	H294156
H293569	H293623	H293675	H293730	H293783	H293835	H293888	H293942	H293996	H294049	H294102	H294157
H293570	H293624	H293676	H293731	H293784	H293836	H293889	H293943	H293997	H294050	H294103	H294158
H293571	H293625	H293677	H293732	H293785	H293837	H293890	H293944	H293998	H294051	H294104	H294159
H293572	H293626	H293678	H293733	H293786	H293838	H293891	H293946	H293999	H294052	H294105	H294160
H293573	H293627	H293679	H293734	H293787	H293839	H293892	H293947	H294000	H294053	H294106	H294161
H293574	H293628	H293681	H293735	H293788	H293840	H293893	H293948	H294001	H294054	H294107	H294162
H293575	H293629	H293682	H293736	H293789	H293841	H293894	H293949	H294002	H294055	H294108	H294163
H293576	H293630	H293683	H293737	H293790	H293842	H293895	H293950	H294003	H294056	H294109	H294164
H293577	H293631	H293684	H293738	H293791	H293843	H293896	H293951	H294004	H294057	H294110	H294165
H293578	H293632	H293685	H293739	H293792	H293844	H293897	H293952	H294005	H294058	H294111	H294166
H293579	H293633	H293686	H293740	H293793	H293845	H293898	H293953	H294006	H294059	H294112	H294167
H293581	H293634	H293687	H293741	H293794	H293846	H293899	H293954	H294007	H294060	H294113	H294168
H293583	H293635	H293688	H293742	H293795	H293847	H293900	H293955	H294008	H294061	H294114	H294169
H293584	H293636	H293689	H293743	H293796	H293848	H293901	H293956	H294009	H294062	H294116	H294170
H293585	H293637	H293690	H293744	H293797	H293849	H293902	H293957	H294010	H294063	H294117	H294171
H293586	H293638	H293691	H293745	H293798	H293850	H293903	H293958	H294011	H294064	H294118	H294172
H293587	H293639	H293692	H293746	H293799	H293851	H293904	H293959	H294012	H294065	H294119	H294173
H293588	H293640	H293693	H293747	H293800	H293852	H293905	H293960	H294013	H294066	H294120	H294174
H293589	H293641	H293694	H293748	H293801	H293854	H293906	H293961	H294014	H294067	H294121	H294175
H293590	H293642	H293695	H293749	H293802	H293855	H293907	H293962	H294015	H294068	H294122	H294176
H293591	H293643	H293696	H293750	H293803	H293856	H293908	H293963	H294016	H294069	H294123	H294177
H293592	H293644	H293697	H293751	H293804	H293857	H293909	H293964	H294017	H294070	H294124	H294178

# URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ

## Zones de coincement de la table Exact™ (points de pincement)

H294179	H294231	H294287	H294339	H294392	H294445	H294503	H294555	H294617	H294675	H294731	H294796
H294180	H294232	H294288	H294340	H294393	H294446	H294504	H294556	H294618	H294676	H294732	H294797
H294181	H294233	H294289	H294341	H294394	H294447	H294505	H294557	H294619	H294677	H294733	H294798
H294182	H294234	H294290	H294342	H294395	H294448	H294506	H294564	H294620	H294678	H294735	H294799
H294183	H294235	H294291	H294343	H294396	H294449	H294507	H294565	H294621	H294679	H294736	H294800
H294184	H294236	H294292	H294344	H294397	H294450	H294508	H294567	H294623	H294680	H294737	H294801
H294185	H294237	H294293	H294345	H294398	H294451	H294509	H294568	H294624	H294681	H294738	H294802
H294186	H294238	H294294	H294346	H294399	H294452	H294510	H294569	H294625	H294682	H294739	H294803
H294188	H294240	H294296	H294348	H294401	H294460	H294512	H294571	H294627	H294684	H294743	H294806
H294189	H294241	H294297	H294349	H294402	H294461	H294513	H294572	H294628	H294685	H294744	H294807
H294190	H294242	H294298	H294350	H294403	H294462	H294514	H294573	H294629	H294686	H294745	H294808
H294191	H294243	H294299	H294351	H294404	H294463	H294515	H294574	H294630	H294687	H294746	H294809
H294192	H294244	H294300	H294352	H294406	H294464	H294516	H294575	H294632	H294688	H294747	H294810
H294193	H294245	H294301	H294353	H294407	H294465	H294517	H294576	H294633	H294689	H294748	H294812
H294194	H294246	H294302	H294354	H294408	H294466	H294518	H294577	H294634	H294690	H294749	H294813
H294195	H294247	H294303	H294355	H294409	H294467	H294519	H294579	H294635	H294692	H294750	H294815
H294196	H294248	H294304	H294356	H294410	H294468	H294520	H294580	H294636	H294693	H294751	H294816
H294197	H294250	H294305	H294357	H294411	H294469	H294521	H294581	H294637	H294694	H294752	H294817
H294198	H294252	H294306	H294358	H294412	H294470	H294522	H294582	H294639	H294695	H294753	H294820
H294199	H294253	H294307	H294359	H294413	H294471	H294523	H294583	H294640	H294696	H294754	H294822
H294200	H294254	H294308	H294360	H294414	H294472	H294524	H294584	H294641	H294697	H294756	H294823
H294201	H294255	H294309	H294361	H294415	H294473	H294525	H294585	H294642	H294698	H294757	H294824
H294202	H294256	H294310	H294362	H294416	H294474	H294526	H294586	H294643	H294699	H294758	H294825
H294203	H294257	H294311	H294363	H294417	H294475	H294527	H294587	H294644	H294700	H294760	H294826
H294204	H294258	H294312	H294364	H294418	H294476	H294528	H294588	H294645	H294701	H294761	H294827
H294205	H294260	H294313	H294365	H294419	H294477	H294529	H294589	H294646	H294702	H294762	H294829
H294206	H294261	H294314	H294366	H294420	H294478	H294530	H294590	H294647	H294704	H294763	H294830
H294207	H294262	H294315	H294367	H294421	H294479	H294531	H294591	H294648	H294705	H294764	H294831
H294208	H294263	H294316	H294368	H294422	H294480	H294532	H294592	H294649	H294706	H294765	H294832
H294209	H294264	H294317	H294369	H294423	H294481	H294533	H294593	H294650	H294707	H294766	H294834
H294210	H294265	H294318	H294370	H294424	H294482	H294534	H294594	H294652	H294708	H294768	H294835
H294211	H294266	H294319	H294371	H294425	H294483	H294535	H294595	H294653	H294709	H294770	H294836
H294212	H294267	H294320	H294372	H294426	H294484	H294536	H294597	H294654	H294710	H294771	H294838
H294213	H294268	H294321	H294373	H294427	H294485	H294537	H294598	H294655	H294711	H294773	H294839
H294214	H294269	H294322	H294374	H294428	H294486	H294538	H294599	H294656	H294712	H294774	H294840
H294215	H294270	H294323	H294376	H294429	H294487	H294539	H294600	H294657	H294713	H294775	H294841
H294216	H294271	H294324	H294377	H294430	H294488	H294540	H294601	H294658	H294714	H294777	H294842
H294217	H294272	H294325	H294378	H294431	H294489	H294541	H294602	H294659	H294715	H294778	H294845
H294218	H294273	H294326	H294379	H294432	H294490	H294542	H294603	H294660	H294716	H294779	H294846
H294219	H294274	H294327	H294380	H294433	H294491	H294543	H294604	H294661	H294717	H294780	H294847
H294220	H294275	H294328	H294381	H294434	H294492	H294544	H294605	H294662	H294718	H294781	H294848
H294221	H294276	H294329	H294382	H294435	H294493	H294545	H294606	H294663	H294719	H294782	H294850
H294222	H294277	H294330	H294383	H294436	H294494	H294546	H294607	H294664	H294720	H294783	H294851
H294223	H294278	H294331	H294384	H294437	H294495	H294547	H294608	H294665	H294721	H294784	H294853
H294224	H294279	H294332	H294385	H294438	H294496	H294548	H294610	H294666	H294723	H294786	H294855
H294225	H294280	H294333	H294386	H294439	H294497	H294549	H294611	H294667	H294724	H294787	H294856
H294226	H294281	H294334	H294387	H294440	H294498	H294550	H294612	H294668	H294726	H294790	H294858
H294227	H294283	H294335	H294388	H294441	H294499	H294551	H294613	H294670	H294727	H294792	H294859
H294228	H294284	H294336	H294389	H294442	H294500	H294552	H294614	H294671	H294728	H294793	H294860
H294229	H294285	H294337	H294390	H294443	H294501	H294553	H294615	H294673	H294729	H294794	H294861
H294230	H294286	H294338	H294391	H294444	H294502	H294554	H294616	H294674	H294730	H294795	H294862

# URGENT – NOTIFICATION DE SÉCURITÉ

## Zones de coincement de la table Exact™ (points de pincement)

H294863	H770030	H770084	H770137	H770190	H770243	H770297	H770358
H294864	H770031	H770085	H770138	H770191	H770244	H770298	H770359
H294867	H770032	H770086	H770139	H770192	H770245	H770299	H770360
H294868	H770033	H770087	H770140	H770193	H770246	H770300	H770361
H294874	H770034	H770088	H770141	H770194	H770248	H770301	H770362
H294875	H770035	H770089	H770142	H770195	H770249	H770302	H770366
H294877	H770036	H770090	H770143	H770196	H770250	H770303	H770367
H294879	H770037	H770091	H770144	H770197	H770251	H770304	H770368
H294885	H770039	H770093	H770146	H770199	H770253	H770307	H770371
H294886	H770040	H770094	H770147	H770200	H770254	H770309	H770372
H294887	H770041	H770095	H770148	H770201	H770255	H770310	H770373
H294888	H770042	H770096	H770149	H770202	H770256	H770311	H770374
H294890	H770043	H770097	H770150	H770203	H770257	H770312	H770375
H294892	H770044	H770098	H770151	H770204	H770258	H770313	H770376
H294895	H770045	H770099	H770152	H770205	H770259	H770314	H770377
H294896	H770046	H770100	H770153	H770206	H770260	H770315	H770378
H294900	H770047	H770101	H770154	H770207	H770261	H770316	H770379
H294902	H770048	H770102	H770155	H770208	H770262	H770317	H770383
H294906	H770049	H770103	H770156	H770209	H770263	H770318	H770385
H294907	H770051	H770104	H770157	H770210	H770264	H770319	H770386
H294908	H770053	H770105	H770158	H770211	H770265	H770320	H770387
H294914	H770054	H770106	H770159	H770212	H770266	H770322	H770388
H294915	H770055	H770107	H770160	H770213	H770267	H770323	H770391
H294917	H770056	H770108	H770161	H770214	H770268	H770324	H770392
H294918	H770057	H770109	H770162	H770215	H770269	H770325	H770393
H770002	H770058	H770110	H770163	H770216	H770270	H770326	H770394
H770004	H770059	H770112	H770164	H770217	H770271	H770327	H770395
H770005	H770060	H770113	H770165	H770218	H770272	H770328	H770397
H770006	H770061	H770114	H770166	H770219	H770273	H770329	H770399
H770007	H770062	H770115	H770167	H770220	H770275	H770330	H770400
H770009	H770063	H770116	H770168	H770221	H770276	H770331	H770401
H770010	H770064	H770117	H770169	H770222	H770277	H770332	H770402
H770011	H770065	H770118	H770170	H770223	H770278	H770333	H770407
H770012	H770066	H770119	H770171	H770224	H770279	H770334	H770408
H770013	H770067	H770120	H770172	H770225	H770280	H770336	H770409
H770014	H770068	H770121	H770174	H770226	H770281	H770338	H770410
H770015	H770069	H770122	H770175	H770227	H770282	H770341	H770412
H770016	H770070	H770123	H770176	H770228	H770283	H770342	H770414
H770017	H770071	H770124	H770177	H770229	H770284	H770343	H770415
H770018	H770072	H770125	H770178	H770230	H770285	H770344	H770420
H770019	H770073	H770126	H770179	H770231	H770286	H770345	
H770020	H770074	H770127	H770180	H770232	H770287	H770346	
H770021	H770075	H770128	H770181	H770233	H770288	H770347	
H770022	H770076	H770129	H770182	H770235	H770289	H770348	
H770023	H770077	H770130	H770183	H770236	H770290	H770349	
H770024	H770078	H770131	H770184	H770237	H770291	H770350	
H770025	H770079	H770132	H770185	H770238	H770292	H770351	
H770026	H770080	H770133	H770186	H770239	H770293	H770352	
H770027	H770081	H770134	H770187	H770240	H770294	H770354	
H770028	H770082	H770135	H770188	H770241	H770295	H770355	
H770029	H770083	H770136	H770189	H770242	H770296	H770357	