



## Rapports temps réel avec option d'appels sortants

---

- [Récapitulatif en temps réel des appels par campagne, à la page 1](#)
- [Rapport en temps réel sur le numéroteur, à la page 5](#)
- [Rapport en temps réel sur le statut des importations, à la page 7](#)
- [Règle de requête d'une campagne en temps réel, à la page 8](#)

### Récapitulatif en temps réel des appels par campagne

Ce rapport affiche le statut de chaque règle de requête d'une campagne, le statut en cours de tous les enregistrements d'une campagne et les heures d'appel actuellement valides d'une campagne.

**Vues :** ce rapport comporte les vues de grille et la vue graphique suivantes :

- Récapitulatif en temps réel du nombre d'appels par campagne (par défaut)
- Rapport en temps réel sur les heures d'appel valides pour une campagne
- Récapitulatif en temps réel du nombre d'appels par campagne

Sélectionnez la vue que vous souhaitez afficher dans la liste déroulante située dans le coin supérieur gauche.

**Requête :** les données de ce rapport sont constituées à partir d'une requête de bloc anonyme.

**Liste de valeurs :** Campagnes

**Tables de schéma de base de données à partir desquelles les données sont récupérées :**

- Campagne
- Campagne\_Règle\_Requête\_Temps\_Réel

#### Champs actuels de la vue en temps réel sur le nombre récapitulatif d'appels par campagne

**Les champs actuels** sont ceux qui s'affichent par défaut dans un rapport généré à partir du modèle de stock. Les champs actuels sont répertoriés dans l'ordre (de gauche à droite) dans lequel ils s'affichent par défaut dans le modèle de stock.

Colonnes (Champs)	Description
Campagne	Nom de la campagne. Provient de : Campagne.NomCampagne
Total enregistrements	Nombre total d'enregistrements. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.TotalCount
Disponible	Nombre d'enregistrements disponibles. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.TotalCount-Campaign_Query_Rule_Real_Time.VoiceCount-Campaign_Query_Rule_Real_Time.ClosedCount
Clos	Nombre de contacts fermés. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.ClosedCount
Voix	Nombre d'appels de la journée qui ont permis d'être en contact avec un client. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.VoiceCount

#### Champs actuels de la vue en temps réel de synthèse du nombre d'appels par campagne

Les **champs actuels** sont ceux qui s'affichent par défaut dans un rapport généré à partir du modèle de stock. Les champs actuels sont répertoriés dans l'ordre (de gauche à droite) dans lequel ils s'affichent par défaut dans le modèle de stock.

Colonnes (Champs)	Description
Campagne	Nom de la campagne. Provient de : Campagne.NomCampagne
Nombre de tentatives	Résumé du total des appels tentés. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.AttemptedCount
Rappel personnel demandé	Nombre de contacts de rappel planifiés. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.PersonalCallBackCount
Rappel demandé	Nombre de contacts de rappel. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.CallBackCount
Voix	Nombre d'appels de la journée qui ont permis d'être en contact avec un client. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.VoiceCount
Occupé	Nombre d'appels ayant détecté un signal occupé. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.BusyCount
Aucune réponse	Nombre d'appels n'ayant obtenu aucune réponse. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.NoAnswerDetectCount

Colonnes (Champs)	Description
Pas de rappel	Nombre d'appels qui n'ont détecté aucun rappel. Les appels dont les résultats CallResults sont 4, 27 et 28 sont mentionnés dans cette colonne. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.NoRingBackDetectCount
Pas de tonalité	Nombre d'appels qui n'ont détecté aucune tonalité. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.NoDialToneDetectCount
Fax	Nombre d'appels ayant détecté un télécopieur. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.FaxDetectCount
IVR réseau	Nombre d'appels ayant détecté un répondeur réseau. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.NetworkAnsMachinesCount
Répondeur	Nombre d'appels ayant détecté un répondeur. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.AnsweringMachineCount
Tonalité SIT	Nombre d'appels ayant détecté une tonalité d'information spéciale (SIT). Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.SITToneDetectCount
Rejeté par l'agent	Nombre d'appels prévisualisés ou de rappels rejetés par l'agent. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.AgentRejectedCount
Fermé par l'agent	Nombre d'appels prévisualisés ou de rappels rejetés par l'agent. L'agent n'a pas appelé ces clients. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.AgentClosedCount
Client absent du domicile	Nombre de contacts où la personne répondant au téléphone n'était pas le client. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.CustomerNotHomeCount
Faux numéro	Nombre de contacts où la personne répondant au téléphone a indiqué que le client n'habitait pas à cette adresse. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.WrongNumberCount
Annulé	Nombre d'appels où le numéroteur a annulé un appel en sonnerie à un client. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.CancelledDetectCount
Abandon numéroteur	Nombre d'appels abandonnés par le numéroteur. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.AbandonDetectCount
Abandon à IVR	Nombre d'appels ayant été abandonnés par le numéroteur et transférés à un IVR, qui diffuse un message. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.AbandonToIVRCount

Colonnes (Champs)	Description
Abandon client	Nombre d'appels où le client raccroche immédiatement après avoir décroché le combiné. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.CustomerAbandonDetectCount
Durée de conversation	Durée totale, en HH:MM:SS (heures, minutes, secondes), pendant laquelle l'agent était en conversation au téléphone aujourd'hui. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.TalkTimeCount
Durée post-appel	Durée pendant laquelle les agents étaient en post-appel. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.WrapupTimeCount

### Champs actuels de la vue de rapport en temps réel sur les heures d'appel valides pour une campagne

Les **champs actuels** sont ceux qui s'affichent par défaut dans un rapport généré à partir du modèle de stock. Les champs actuels sont répertoriés dans l'ordre (de gauche à droite) dans lequel ils s'affichent par défaut dans le modèle de stock.

Colonnes (Champs)	Description
Campagne	Nom de la campagne. Provient de : Campagne.NomCampagne
Heure début zone 1	L'heure de début de zone 1 est indiquée dans le format HH:MM:SS. L'heure de début pour une campagne zone 1 est l'heure à partir de laquelle un client peut recevoir des appels en zone 1. Les heures de zone 1 et de zone 2 ne peuvent pas se chevaucher. Provient de : Campagne.HeuresDébutMaison ':' Campagne.MinutesDébutMaison
Heure fin zone 1	L'heure de fin de zone 1 est indiquée dans le format HH:MM:SS. L'heure de fin pour une campagne zone 1 est l'heure après laquelle un client ne peut plus recevoir d'appel en zone 1. Provient de : Campaign.HomeEndHours ':' Campaign.HomeEndMinutes
Durée zone 1	Durée totale zone 1. Durée zone 1 = Heure fin zone 1 – Heure début zone 1 Provient de : Campaign.HomeDuration
Heure début zone 2	Heure de début pour une campagne zone 2 mesurée au format HH:MM:SS. L'heure de début pour une campagne zone 2 est l'heure à partir de laquelle un client peut recevoir des appels en zone 2. L'heure de la campagne est normalisée en fonction du fuseau horaire du client. Par exemple, si la campagne dure de 15 h à 18 h, heure normale de l'Est, et qu'il est plus de 18 h sur la côte est, il est toujours possible d'appeler quelqu'un à Chicago car il n'est pas encore 18 h là-bas. Provient de : Campaign.HeuresDébutTravail : Campaign.MinutesDébutTravail

Colonnes (Champs)	Description
Heure fin zone 2	L'heure de fin de campagne de la zone 2 est indiquée dans le format HH:MM:SS. L'heure de fin pour une campagne zone 2 est l'heure après laquelle un client ne peut plus recevoir d'appel en zone 2. Provient de : Campagne.HeuresFinTravail : Campagne.MinutesFinTravail
Durée Zone 2	Durée totale zone 2. Durée zone 2 = Heure fin zone 2 – Heure début zone 2 Provient de : Campaign.WorkDuration

## Rapport en temps réel sur le numéroteur

Ce rapport indique le statut actuel de chaque numéroteur.

Ce rapport s'appuie sur le numéroteur avec option d'appels sortants : contacts, occupé, vocal, répondeur, tonalité SIT détectée, sans réponse et appels abandonnés pour chaque numéroteur.

**Vues :** ce rapport dispose d'une vue de grille, Rapport sur le numéroteur en temps réel.

**Requête :** les données de ce rapport sont constituées à partir d'une requête de bloc anonyme.

**Regroupement :** ce rapport est groupé par numéroteur.

**Liste de valeurs :** Numéroteurs

**Tables de schéma de base de données à partir desquelles les données sont récupérées :**

- Numéroteur
- Numéroteur\_Temps réel

### Champs actuels du rapport en temps réel sur le numéroteur

**Les champs actuels** sont ceux qui s'affichent par défaut dans un rapport généré à partir du modèle de stock.

Les champs actuels sont répertoriés dans l'ordre (de gauche à droite) dans lequel ils s'affichent par défaut dans le modèle de stock.

Colonnes (Champs)	Description
Numéroteur	Nom du numéroteur. Provient de : Dialer.DialerName
Nombre de tentatives	Total résumé du nombre de contacts appelés aujourd'hui. Provient de : Dialer_Real_Time.ContactsDialedToday
Rappel personnel demandé	Nombre de contacts de rappel planifiés. Provient de : Dialer_Real_Time.PersonalCallBackCount
Rappel demandé	Nombre de contacts de rappel. Provient de : Dialer_Real_Time.CallBackCount

Colonnes (Champs)	Description
Voix	Nombre de contacts comportant un signal vocal détectés aujourd'hui. Provient de : Dialer_Real_Time.VoiceDetectToday
Occupé	Nombre de contacts comportant un signal occupé détectés aujourd'hui. Provient de : Dialer_Real_Time.BusyDetectToday
Aucune réponse	Nombre de contacts n'ayant reçu aucune réponse aujourd'hui. Provient de : Dialer_Real_Time.NoAnswerDetectToday
Pas de rappel	Nombre de contacts qui n'ont détecté aucun rappel aujourd'hui. Les appels dont les résultats CallResults sont 4, 27 et 28 sont mentionnés dans cette colonne. Provient de : Dialer_Real_Time.NoRingBackDetectHalf
Pas de tonalité	Nombre de contacts qui n'ont détecté aucune tonalité aujourd'hui. Provient de : Dialer_Real_Time.NoDialToneDetectHalf
Fax	Nombre de contacts ayant détecté une télécopie aujourd'hui. Provient de : Dialer_Real_Time.FaxDetectHalf
IVR réseau	Nombre de contacts ayant détecté un répondeur réseau aujourd'hui. Provient de : Dialer_Real_Time.NetworkAnsMachineDetectHalf
Répondeur	Nombre de contacts ayant détecté un répondeur aujourd'hui. Provient de : Dialer_Real_Time.AnsweringMachineDetectToday
Tonalité SIT	Nombre de contacts ayant détecté une tonalité d'information spéciale (SIT). Provient de : Dialer_Real_Time.SITToneDetectToday
Rejeté par l'agent	Nombre de contacts prévisualisés ou de rappel rejetés par l'agent. (L'agent n'a pas appelé ces clients.) Provient de : Dialer_Real_Time.AgentRejectedDetectHalf
Fermé par l'agent	Nombre de contacts prévisualisés ou de rappel fermés par l'agent. (L'agent n'a pas appelé ces clients.) Provient de : Dialer_Real_Time.AgentClosedDetectHalf
Client absent du domicile	Nombre de contacts aujourd'hui où la personne répondant au téléphone n'était pas le client. Provient de : Dialer_Real_Time.CustomerNotHomeCount
Faux numéro	Nombre de contacts aujourd'hui où la personne répondant au téléphone a indiqué que le client n'avait pas appelé. Provient de : Dialer_Real_Time.WrongNumberCount

Colonnes (Champs)	Description
Annulé	Nombre de contacts aujourd'hui où le numéroteur a annulé un appel en sonnerie à un client Provient de : Dialer_Real_Time.CancelledDetectHalf
Abandon numéroteur	Nombre de contacts ayant été abandonnés par le numéroteur au cours de l'intervalle d'une demi-heure. Provient de : Dialer_Real_Time.AbandonDetectToday
Abandon à IVR	Nombre de contacts aujourd'hui ayant été abandonnés par le numéroteur et transférés à un IVR, qui diffuse un message. Provient de : Dialer_Real_Time.AbandonToIVRHalf
Abandon client	Nombre de contacts aujourd'hui où le client raccroche immédiatement après avoir décroché le combiné. Provient de : Dialer_Real_Time.CustomerAbandonDetectHalf

## Rapport en temps réel sur le statut des importations

Ce rapport fournit le statut des enregistrements d'importation avec option d'appels sortants.

Ce rapport est basé sur la règle d'importation. Il fournit le nombre total d'enregistrements valides et défectueux importés ou à importer.

**Vues :** ce rapport dispose d'une vue de grille, Rapport sur les règles d'importation.

**Requête :** les données de ce rapport sont constituées à partir d'une requête de bloc anonyme.

**Regroupement :** aucun regroupement n'existe pour ce rapport. Le rapport est trié par importation.

**Liste de valeurs :** Règle d'importation

**Tables de schéma de base de données à partir desquelles les données sont récupérées :**

- Règle\_Importation
- Règle\_Importation\_Temps\_Réel

### Champs actuels de la vue Rapport en temps réel sur le statut des importations

Les champs actuels sont ceux qui s'affichent par défaut dans un rapport généré à partir du modèle de stock.

Colonnes (Champs)	Description
Importation	Nom de la règle d'importation. Provient de : Import_Rule.ImportRuleName
Date début	Heure prévue de début de la règle d'importation. Provient de : Import_Rule_Real_Time.DateTimeStart

Colonnes (Champs)	Description
État	<p>État de la règle d'importation. Voici les codes</p> <p>380 = «IMPORT_BEGIN»</p> <p>385 = «IMPORT_UPDATE»</p> <p>390 = «BUILD_BEGIN»</p> <p>410 = «BUILD_END»</p> <p>420 = «IMPORT_END»</p> <p>430 = «DNC_BEGIN»</p> <p>450 = «DNC_END»</p> <p>455 = «IMPORT_FAILED»</p> <p>Toutes les autres valeurs = « IDLE »</p> <p>Provient de : Import_Rule_Real_Time.Status</p>
Enregistrements valides	<p>Nombre d'enregistrements valides importés ou à importer.</p> <p>Provient de : Import_Rule_Real_Time.GoodRecords</p>
Enregistrements défectueux	<p>Nombre d'enregistrements défectueux importés.</p> <p>Provient de : Import_Rule_Real_Time.BadRecords</p>
Total enregistrements	<p>Nombre total d'enregistrements importés ou à importer.</p> <p>Provient de : Import_Rule_Real_Time.TotalRecords</p>

## Règle de requête d'une campagne en temps réel

Ce rapport affiche le statut en cours de tous les enregistrements d'une campagne, les heures d'appel et la règle de requête d'une campagne.

**Vues :** ce rapport comporte les vues de grille et la vue graphique suivantes :

- Nombre d'appels par règle d'interrogation dans la campagne (la valeur par défaut)
- Synthèse du nombre d'appel de la règle d'interrogation durant la campagne
- Heures d'appel par règle d'interrogation

Sélectionnez la vue que vous souhaitez afficher dans la liste déroulante située dans le coin supérieur gauche.

**Requête :** les données de ce rapport sont constituées à partir d'un bloc anonyme.

**Regroupement :** ce rapport est groupé par campagne et règle de requête. Le rapport est trié par campagne.

**Liste de valeurs :** Campagnes

**Tables de schéma de base de données à partir desquelles les données sont récupérées :**

- Campagne

- Règle\_Requête
- Règle\_Requête\_Campagne\_Temps\_Réel
- Campagne\_Règle\_Requête

### Champs actuels de la vue Nombre d'appel de la règle de requête durant la campagne

Les **champs actuels** sont ceux qui s'affichent par défaut dans un rapport généré à partir du modèle de stock. Les champs actuels sont répertoriés dans l'ordre (de gauche à droite) dans lequel ils s'affichent par défaut dans le modèle de stock.

Colonnes (Champs)	Description
Campagne	Nom de la campagne. Provient de : Campaign.NomCampagne
Règle de requête	Le nom de la règle de requête. Provient de : Query_Rule.QueryRuleName
DateTime	Date et heure au format MM/JJ/AAAA (mois, jour, année) et HH:MM:SS (heures, minutes, secondes). Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.DateTime
Nombre de tentatives	Résumé du total des appels tentés. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.AttemptedCount
Rappel personnel demandé	Nombre de contacts de rappel planifiés. Provient de : Dialer_Real_Time.PersonalCallBackCount
Rappel demandé	Nombre de contacts de rappel. Provient de : Dialer_Real_Time.CallBackCount
Voix	Nombre de contacts comportant un signal vocal détectés aujourd'hui. Provient de : Dialer_Real_Time.VoiceDetectToday
Occupé	Nombre de contacts comportant un signal occupé détectés aujourd'hui. Provient de : Dialer_Real_Time.BusyDetectToday
Aucune réponse	Nombre de contacts n'ayant reçu aucune réponse aujourd'hui. Provient de : Dialer_Real_Time.NoAnswerDetectToday
Pas de rappel	Nombre de contacts qui n'ont détecté aucun rappel aujourd'hui. Les appels dont les résultats CallResults sont 4, 27 et 28 sont mentionnés dans cette colonne. Provient de : Dialer_Real_Time.NoRingBackDetectHalf
Pas de tonalité	Nombre de contacts qui n'ont détecté aucune tonalité aujourd'hui. Provient de : Dialer_Real_Time.NoDialToneDetectHalf

Colonnes (Champs)	Description
Fax	Nombre de contacts ayant détecté une télécopie aujourd'hui. Provient de : Dialer_Real_Time.FaxDetectHalf
IVR réseau	Nombre de contacts ayant détecté un répondeur réseau aujourd'hui. Provient de : Dialer_Real_Time.NetworkAnsMachineDetectHalf
Répondeur	Nombre de contacts ayant détecté un répondeur aujourd'hui. Provient de : Dialer_Real_Time.AnsweringMachineDetectToday
Tonalité SIT	Nombre de contacts ayant détecté une tonalité d'information spéciale (SIT). Provient de : Dialer_Real_Time.SITToneDetectToday
Rejeté par l'agent	Nombre de contacts prévisualisés ou de rappels du jour rejetés par l'agent. (L'agent n'a pas appelé ces clients.) Provient de : Dialer_Real_Time.AgentRejectedDetectHalf
Fermé par l'agent	Nombre de contacts prévisualisés ou de rappel fermés par l'agent. (L'agent n'a pas appelé ces clients.) Provient de : Dialer_Real_Time.AgentClosedDetectHalf
Client absent du domicile	Nombre de contacts aujourd'hui où la personne répondant au téléphone n'était pas le client. Provient de : Dialer_Real_Time.CustomerNotHomeCount
Faux numéro	Nombre de contacts aujourd'hui où la personne répondant au téléphone a indiqué que le client n'habitait pas à cette adresse. Provient de : Dialer_Real_Time.WrongNumberCount
Annulé	Nombre de contacts aujourd'hui où le numéroteur a annulé un appel en sonnerie à un client Provient de : Dialer_Real_Time.CancelledDetectHalf
Abandon numéroteur	Nombre de contacts ayant été abandonnés par le numéroteur au cours de l'intervalle d'une demi-heure. Provient de : Dialer_Real_Time.AbandonDetectToday
Abandon à IVR	Nombre de contacts aujourd'hui ayant été abandonnés par le numéroteur et transférés à un IVR, qui diffuse un message. Provient de : Dialer_Real_Time.AbandonToIVRHalf
Abandon client	Nombre de contacts aujourd'hui où le client raccroche immédiatement après avoir décroché le combiné. Provient de : Dialer_Real_Time.CustomerAbandonDetectHalf

Colonnes (Champs)	Description
Durée de conversation	Durée totale, en HH:MM:SS (heures, minutes, secondes), pendant laquelle l'agent était en conversation au téléphone aujourd'hui. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.TalkTimeCount
Durée post-appel	Durée pendant laquelle les agents étaient en post-appel. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.WrapupTimeCount

### Champs actuels de la vue Synthèse du nombre d'appel de la règle de requête durant la campagne

**Les champs actuels** sont ceux qui s'affichent par défaut dans un rapport généré à partir du modèle de stock. Les champs actuels sont répertoriés dans l'ordre (de gauche à droite) dans lequel ils s'affichent par défaut dans le modèle de stock.

Colonnes (Champs)	Description
Campagne	Nom de la campagne. Provient de : Campagne.NomCampagne
Règle de requête	Le nom de la règle de requête. Provient de : Query_Rule.QueryRuleName
Total enregistrements	Nombre total d'enregistrements. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.TotalCount
Disponible	Nombre d'enregistrements disponibles. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.TotalCount - Campaign_Query_Rule_Real_Time.VoiceCount - Campaign_Query_Rule_Real_Time.ClosedCount
Clos	Nombre de contacts tentés. Provient de : Campaign_Query_Rule_Real_Time.ClosedCount
Voix	Nombre de contacts comportant un signal vocal détectés aujourd'hui. Provient de : Dialer_Real_Time.VoiceDetectToday
Voix	Nombre de contacts comportant un signal vocal détectés aujourd'hui. Provient de : Dialer_Real_Time.VoiceDetectToday

### Champs actuels de la vue Heures d'appel de la règle de requête

**Les champs actuels** sont ceux qui s'affichent par défaut dans un rapport généré à partir du modèle de stock. Les champs actuels sont répertoriés dans l'ordre (de gauche à droite) dans lequel ils s'affichent par défaut dans le modèle de stock.

Colonnes (Champs)	Description
Campagne	Nom de la campagne. Provient de : Campagne.NomCampagne
Règle de requête	Le nom de la règle de requête. Provient de : Query_Rule.QueryRuleName
<b>DONNÉES DE LA CAMPAGNE</b>	
Heure début zone 1	L'heure de début de zone 1 est indiquée dans le format HH:MM:SS. L'heure de début pour une campagne zone 1 est l'heure à partir de laquelle un client peut recevoir des appels en zone1. Les heures de zone 1 et de zone 2 ne peuvent pas se chevaucher. Provient de : Campagne.HeuresDébutMaison ':' Campaign.MinutesDébutMaison
Heure fin zone 1	L'heure de fin de zone 1 est indiquée dans le format HH:MM:SS. L'heure de fin pour une campagne zone 1 est l'heure après laquelle un client ne peut plus recevoir d'appel en zone 1. Provient de : Campaign.WorkEndHours ':' Campaign.WorkEndMinutes
Durée zone 1	Durée totale zone 1. Durée à la maison = Heure de fin à la maison – Heure de début à la maison. Provient de : (((Campaign.HomeEndHours * 60) + (Campaign.HomeEndMinutes)) - ((Campaign.HomeStartHours * 60) + (Campaign.HomeStartMinutes)))
Heure début zone 2	L'heure de début de zone 2 est indiquée dans le format HH:MM:SS. L'heure de début pour une campagne zone 2 est l'heure à partir de laquelle un client peut recevoir des appels en zone 2. L'heure de la campagne est normalisée en fonction du fuseau horaire du client. Par exemple, si la campagne dure de 15 h à 18 h, heure normale de l'Est, et qu'il est plus de 18 h sur la côte est, il est toujours possible d'appeler quelqu'un à Chicago car il n'est pas encore 18 h là-bas. Provient de : Campaign.WorkStartHours ':' Campaign.WorkStartMinutes
Heure fin zone 2	Heure de fin de la campagne de la zone 2 dans le format HH:MM:SS. Provient de : Campaign.WorkEndHours ':' Campaign.WorkEndMinutes
Durée Zone 2	Durée totale zone 2. Durée au travail = Heure de fin au travail – Heure de début au travail. Provient de : (((Campaign.WorkEndHours * 60) + (Campaign.WorkEndMinutes)) - ((Campaign.WorkStartHours * 60) + (Campaign.WorkStartMinutes)))
<b>DONNÉES DE RÈGLE D'INTERROGATION</b>	

Colonnes (Champs)	Description
Heure début règle de requête	L'heure de début de la règle de requête dans le format HH:MM:SS. L'heure de la règle de requête est basée sur le fuseau horaire du contrôleur central ICM. En général, le serveur d'administration et de données à partir duquel une requête est exécutée se trouve dans le fuseau horaire du contrôleur central.  Provient de : Campaign_Query_Rule.StartHours « : » Campaign_Query_Rule.StartMinutes
Heure fin règle de requête	L'heure de fin de la règle de requête dans le format HH:MM:SS.  Provient de : Campaign_Query_Rule.EndHours '!' Campaign_Query_Rule.EndMinutes
Durée de la règle de requête	Durée totale de la règle de requête. Durée au travail = Heure de fin de la règle de requête – Heure de début de la règle de requête.  Provient de : (((Campaign_Query_Rule.EndHours * 60) + (Campaign_Query_Rule.EndMinutes)) - ((Campaign_Query_Rule.StartHours * 60) + (Campaign_Query_Rule.StartMinutes)))

**Remarque**

Le rapport Règle\_Interrogation\_Campagne\_Temps\_Réel n'est pas applicable aux campagnes API.

