



Karum
ACTIONS NATURE



SYNERGIE MAURIENNE
SYNDICAT D'ÉLECTRICITÉ

SYNERGIE MAURIENNE

Projet de centrale hydroélectrique de Plan Py sur le torrent du Bonrieu (Orelle)

Demande d'autorisation environnementale

Pièce 1 : CERFA 15964_01

Pièce 2 : Checklist

Pièce 3 : Note de présentation non technique de la demande

Pièce 4 : Description de la demande et résumé non technique de l'étude d'impact

Pièce 5 : Etude d'impact et ses annexes

Pièce 6 : Eléments graphiques (plans)

Pièce 7 : Dossier de dérogation

Pièce 8 : Autres pièces

Pièce 8-1 : Avis de la MRAe et note en réponse à l'avis de la MRAe

Mai 2023

N° d'affaire : 2018131_2



Mission régionale d'autorité environnementale

Auvergne-Rhône-Alpes

Avis délibéré de la mission régionale d'autorité environnementale sur l'installation de la centrale hydroélectrique de Plan Py sur le torrent du Bonrieu, sur la commune d'Orelle (73)

Avis n° 2023-ARA-AP-1547

Avis délibéré le 4 août 2023

Préambule relatif à l'élaboration de l'avis

La mission régionale d'autorité environnementale (MRAe) Auvergne-Rhône-Alpes de l'Inspection générale de l'environnement et du développement durable (Igedd) a décidé dans sa réunion collégiale du 18 juillet 2023 que l'avis sur l'installation de la centrale hydroélectrique de Plan Py sur le torrent du Bonrieu, sur la commune d'Orelle (73) serait délibéré collégalement par voie électronique entre le 31 juillet et le 4 août 2023.

Ont délibéré : Pierre Baena, Jeanne Garric, Igor Kisseleff, Yves Majchrzak, Jean-Philippe Strebler et Véronique Wormser.

En application du règlement intérieur de la MRAe en date du 13 octobre 2020, chacun des membres délibérants cités ci-dessus atteste qu'aucun intérêt particulier ou élément dans ses activités passées ou présentes n'est de nature à mettre en cause son impartialité dans l'avis à donner sur le projet qui fait l'objet du présent avis.

La direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement (Dreal) Auvergne-Rhône-Alpes a été saisie le 12 juin 2023, par les autorités compétentes pour délivrer l'autorisation du projet, pour avis au titre de l'autorité environnementale.

Conformément aux dispositions du II de l'article R. 122-7 du code de l'environnement, l'avis doit être fourni dans le délai de deux mois.

Conformément aux dispositions du même code, les services de la préfecture de Savoie, au titre de ses attributions dans le domaine de l'environnement, et l'agence régionale de santé ont été consultés et ont transmis leur(s) contribution(s) en date(s respectivement) du 19 juillet 2023 et du 3 février 2021.

La Dreal a préparé et mis en forme toutes les informations nécessaires pour que la MRAe puisse rendre son avis. Sur la base de ces travaux préparatoires, et après en avoir délibéré, la MRAe rend l'avis qui suit.

Pour chaque projet soumis à évaluation environnementale, l'autorité environnementale doit donner son avis et le mettre à disposition du maître d'ouvrage, de l'autorité décisionnaire et du public.

Cet avis porte sur la qualité de l'étude d'impact présentée par le maître d'ouvrage et sur la prise en compte de l'environnement par le projet. L'avis n'est donc ni favorable, ni défavorable et ne porte pas sur son opportunité. Il vise à permettre d'améliorer la conception du projet, ainsi que l'information du public et sa participation à l'élaboration des décisions qui s'y rapportent.

Le présent avis est publié sur le site internet des MRAe. Conformément à l'article R. 123-8 du code de l'environnement, il devra être inséré dans le dossier du projet soumis à enquête publique ou à une autre procédure de consultation du public prévue par les dispositions législatives et réglementaires en vigueur.

Conformément à l'article L. 122-1 du code de l'environnement, le présent avis devra faire l'objet d'une réponse écrite de la part du maître d'ouvrage qui la mettra à disposition du public par voie électronique au plus tard au moment de l'ouverture de l'enquête publique prévue à l'article L. 123-2 ou de la participation du public par voie électronique prévue à l'article L. 123-19.

Synthèse de l'Avis

Le syndicat Synergie Maurienne porte un projet d'installation d'une centrale hydroélectrique sur le torrent du Bonrieu, sur le territoire de la commune d'Orelle en Savoie. La production annuelle est estimée à 1,8 GWh. L'autorisation est sollicitée pour une durée de 60 ans.

Le projet a été soumis à étude d'impact par décision, après examen au cas par cas, n°2019-ARA-KKP-1798 du 11 avril 2019.

Pour l'Autorité environnementale, outre le développement des énergies renouvelables, les principaux enjeux environnementaux du territoire et du projet sont :

- les milieux aquatiques, du fait de la forte réduction du débit dans le tronçon court-circuité, et la présence de zones humides au sein de la zone d'étude ;
- les milieux naturels terrestres en raison de la présence d'espèces protégées de faune et de flore ;
- le risque d'avalanche et la vulnérabilité face au changement climatique.

L'étude d'impact jointe à la demande d'autorisation a été complétée à la suite des demandes du service instructeur. Elle comprend des annexes techniques permettant une analyse approfondie du dossier. Cependant, elle présente des insuffisances qui nécessitent des reprises et compléments.

Ainsi, l'Autorité environnementale recommande :

- de reprendre l'étude hydrologique du Bonrieu et de la fonder sur des hypothèses et références adaptées afin de déterminer un module du cours d'eau dont la valeur soit fiable;
- d'étayer ou rehausser le niveau d'enjeu attribué aux zones d'inventaires et de protection et aux espèces protégées de papillons ;
- de fournir des photomontages de la partie aérienne de la conduite et d'évaluer sa vulnérabilité aux avalanches;
- d'estimer le niveau de pression polluante en phase d'exploitation ainsi que ses possibles incidences sur les milieux aquatiques, de revoir les incidences du projet sur la population d'invertébrés aquatiques et le cas échéant de réexaminer la valeur du débit réservé et d'évaluer précisément les risques d'impacts directs et indirects sur les milieux aquatiques ;
- d'approfondir l'analyse de la vulnérabilité du projet (à court, moyen et long termes) au changement climatique et de prévoir le cas échéant, les mesures d'évitement, de réduction et si besoin de compensation en conséquence ;
- de mettre en œuvre la mesure compensatoire de réhabilitation de talus stériles dans les meilleurs délais et avant toute destruction des milieux naturels objet de la compensation ;
- d'étendre le dispositif de suivi sur l'ensemble de la durée d'exploitation des installations.

En outre, l'Autorité environnementale relève le choix d'une demande d'autorisation pour une durée de 60 ans, à justifier au regard de l'évolution possible du débit du cours d'eau du fait du changement climatique. Elle recommande au pétitionnaire d'exposer les raisons, notamment environnementales ayant conduit au choix de solliciter une autorisation d'exploitation pour 60 ans et, à défaut, recommande au préfet de réduire cette durée à 20 ans.

L'ensemble des recommandations de l'Autorité environnementale est présenté dans l'avis détaillé.

Sommaire

1. Contexte, présentation du projet et enjeux environnementaux.....	5
1.1. Contexte.....	5
1.2. Présentation du projet.....	6
1.3. Procédures relatives au projet.....	7
1.4. Principaux enjeux environnementaux du projet et du territoire concerné.....	8
2. Analyse de l'étude d'impact.....	8
2.1. Aspects pertinents de l'état actuel de l'environnement et de son évolution.....	8
2.1.1. Eaux et milieux aquatiques.....	8
2.1.2. Milieux naturels terrestres.....	9
2.2. Alternatives examinées et justification des choix retenus au regard des objectifs de protection de l'environnement.....	11
2.3. Incidences du projet sur l'environnement et mesures prévues pour les éviter, les réduire ou les compenser.....	12
2.3.1. Incidences en phase travaux.....	12
2.3.2. Incidences en phase d'exploitation.....	14
2.4. Dispositif de suivi proposé.....	17
2.5. Résumé non technique de l'étude d'impact.....	17

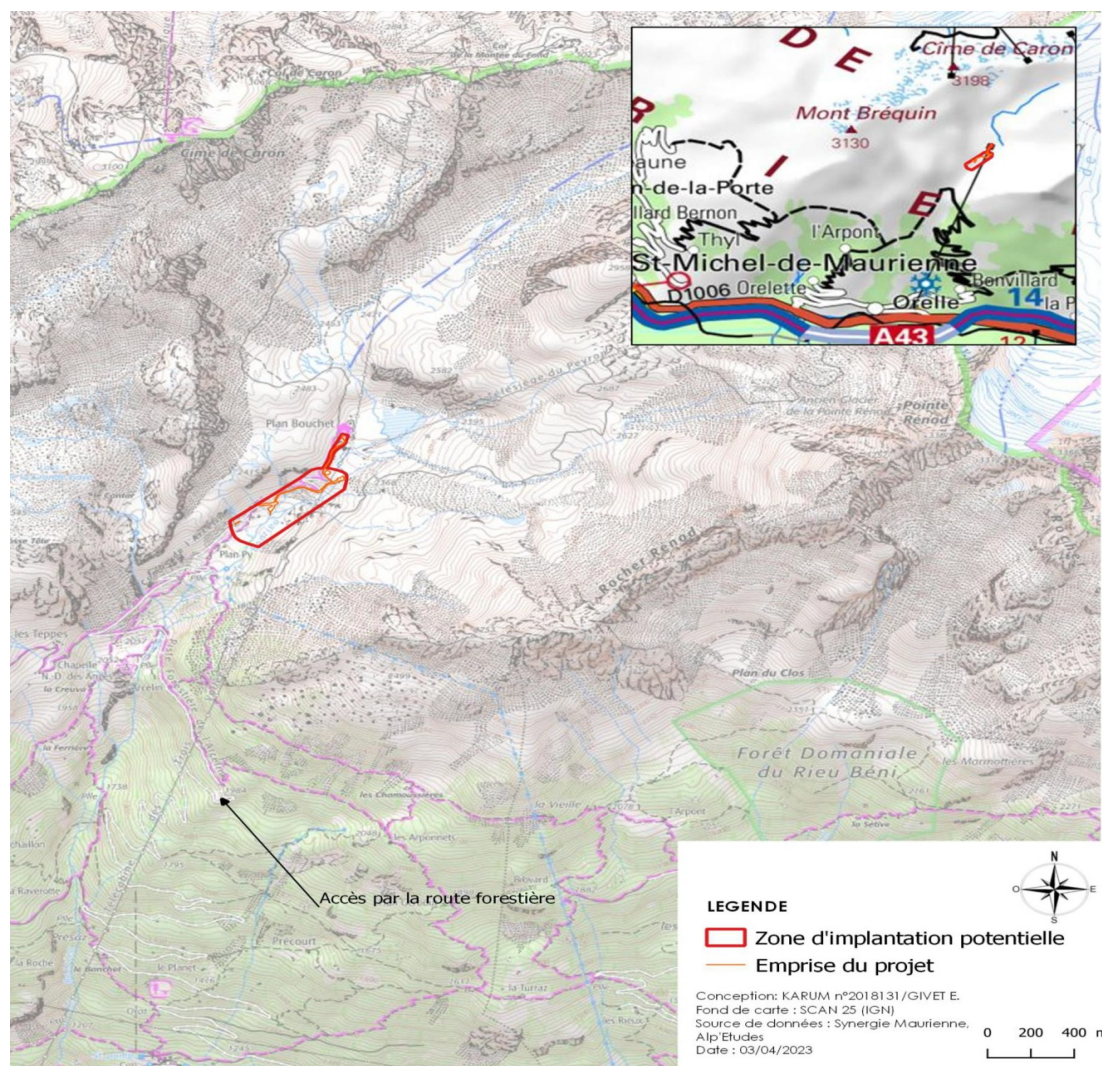
Avis détaillé

1. Contexte, présentation du projet et enjeux environnementaux

1.1. Contexte

Le syndicat Synergie Maurienne porte un projet d'installation d'une centrale hydroélectrique (centrale de Plan Py) sur le torrent du Bonrieu, sur le territoire de la commune d'Orelle en Savoie. L'autorisation est sollicitée pour une durée de 60 ans.

Le projet, situé dans un vallon humide traversé par le torrent du Bonrieu, est situé entre Plan Py (2 230 m) et Plan Bouchet (2 330 m), sur la partie haute du versant de la vallée, au niveau de l'arrivée du téléphérique d'Orelle reliant la commune à la station de ski des 3 Vallées.



Le torrent du Bonrieu d'Orelle appartient au sous bassin-versant hydrographique de l'Arc et massif du Mont-Cenis. Il prend sa source au glacier du Bouchet à 3 416 m d'altitude, point culminant du

bassin-versant. Long de 8,47 km, il ne reçoit aucun affluent important. C'est un cours d'eau d'altitude aux pentes relativement importantes, soumis à un régime hydrologique de type nival¹. Le bassin versant concerné par la prise d'eau envisagée totalise 8,65 km². Le projet se situe en amont de la prise d'eau EDF de l'aménagement (barrage de 75 MW) de Bissorte.

1.2. Présentation du projet

Les principales caractéristiques du projet telles que présentées dans les documents transmis, sont les suivantes :

- puissance maximale brute de 976 kW ;
- une hauteur de chute utile de 96,7 m ;
- un tronçon court-circuité d'environ 430 m ;
- un module au droit de la prise d'eau de 254 l/s ;
- un débit d'équipement de 900 l/s soit 3,75 fois le module ;
- un débit réservé de 26 l/s, soit 10 % du module ;
- un débit minimum ou QMNA5² de 20 l/s ;
- une production d'électricité annuelle attendue de 1 810 MWh ;

Les aménagements associés sont les suivants :

- une prise d'eau latérale située au niveau de Plan Bouchet à 2330 m d'altitude, équipée d'une chambre de dessablage qui fera office de chambre de régulation. Le débit réservé sera régulé par un orifice noyé depuis cette chambre également. La prise d'eau sera équipée d'un seuil en béton armé, avec une grille à entrefers de 10 mm inclinée à 16 % sur une largeur de 1,20 m ;
- une piste d'accès à la prise d'eau de 3 m de large (sans préciser sa longueur) sera créée depuis le virage de la piste principale de Plan Bouchet jusqu'au niveau du torrent. La piste se prolongera ensuite par un passage à gué au niveau d'un bras mort du torrent, en eau uniquement lors des crues ;
- une conduite forcée en rive droite du torrent d'un diamètre de 900 mm sur une longueur de 440 m, enterrée sur la majeure partie de son linéaire sous des pistes, existantes ou à créer ;
- une centrale hydroélectrique entièrement enterrée implantée à l'altitude 2200 m NGF, abritant une turbine Banki Crossflow ;
- une conduite de restitution des eaux au torrent du Bonrieu d'une longueur de 22 m et en majeure partie aérienne.

Compte-tenu de l'hydrologie observée sur le Bonrieu d'Orelle et des risques de gel dans les ouvrages, la production sera à l'arrêt durant les 3 mois d'hiver (en moyenne du 15 décembre au 15 mars). Le choix d'un débit d'équipement élevé permettra de capter la quasi-totalité des débits printaniers.

1 Etiage hivernal en période de stockage sous forme de neige, et plus hautes eaux au printemps/été en période de fonte.

2 QMNA5 : débit mensuel minimum quinquennal.

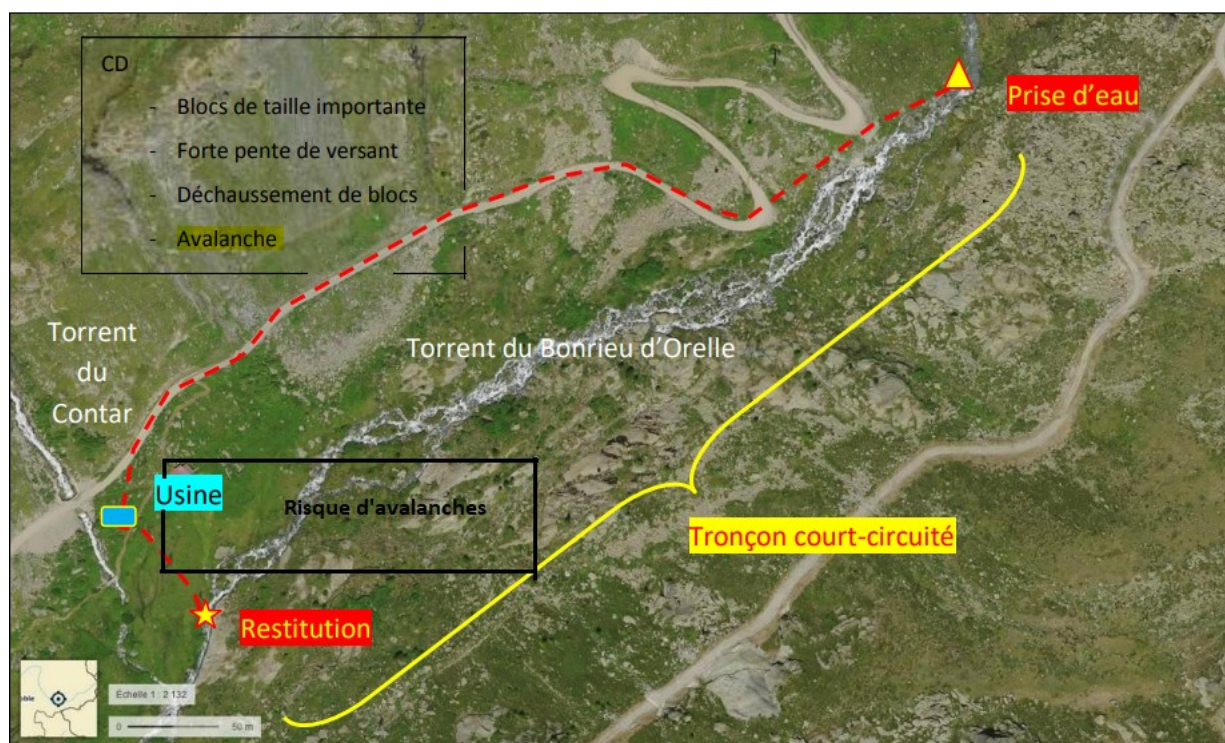


Figure 2: Projet d'aménagement hydraulique sur photo aérienne - risques naturels

1.3. Procédures relatives au projet

Le projet fait l'objet d'une demande d'autorisation environnementale au titre de la loi sur l'eau. Il fait l'objet d'une demande de dérogation à l'interdiction de destruction d'espèces protégées³. Il a été soumis à étude d'impact après examen au cas par cas par décision n°2019-ARA-KKP-1798 du 11 avril 2019 aux motifs suivants :

- le projet concerne un secteur de forte sensibilité environnementale du fait de la présence, dans son périmètre, de la Znieff de type 1 « Alpage du Mont Bréquin », de la Znieff de type 2 « Massif de la Vanoise », de plusieurs zones humides notamment celles du Plan Py et du Plan Bouchet et de la présence d'amphibiens et d'espèces végétales protégées ;
- la zone aval du projet est identifiée comme zone de reproduction potentielle du Tétrasyre (potentialité forte) et comme réservoir de biodiversité (réservoirs du Plan Py et des alpages du Mont Bréquin) ;
- le projet et ses modalités de réalisation présentent des impacts potentiellement notables sur les zones humides, sur le fonctionnement hydrologique de la zone d'étude, sur le paysage et ces impacts doivent être étudiés ;
- les impacts cumulés de la mise en débit réservé du tronçon court-circuité et de la réalisation des travaux sur les fonctionnalités des zones humides et sur l'hydrologie du Bonrieu, ainsi que ceux du projet avec la prise EDF de l'aménagement de Bissorte doivent être étudiés.

Le projet fera l'objet d'une enquête publique.

³ Espèces concernées : Apollon, Azuré du Serpollet, Rougequeue Noir, Crossope aquatique et Traquet motteux. (cf pièce 7 du dossier d'autorisation)

1.4. Principaux enjeux environnementaux du projet et du territoire concerné

Pour l'Autorité environnementale, outre le développement des énergies renouvelables, les principaux enjeux environnementaux du territoire et du projet sont :

- les milieux aquatiques, du fait de la forte réduction du débit dans le tronçon court-circuité, et de la présence de zones humides sur la zone d'étude ;
- les milieux naturels terrestres en raison de la présence d'espèces protégées de faune et de flore ;
- les risques d'avalanches et la vulnérabilité face au changement climatique (et à l'évolution des débits d'eau, étiages comme crues).

2. Analyse de l'étude d'impact

L'étude d'impact jointe à la demande d'autorisation est de bonne qualité. Claire et bien illustrée, elle comporte en outre des annexes techniques permettant une analyse approfondie du projet. Elle présente cependant des manques développés ci-après.

2.1. Aspects pertinents de l'état actuel de l'environnement et de son évolution

Les enjeux du projet sont abordés à une échelle pertinente. Ils font l'objet de cartes de localisation sur l'emprise du projet.

2.1.1. Eaux et milieux aquatiques

Contexte réglementaire

Le tronçon court-circuité (TCC) du torrent du Bonrieu n'est pas classé au titre de l'article L. 214-17 du code de l'environnement. Il est principalement alimenté par le ruisseau du Bouchet et par des apports provenant de l'ancien glacier de la pointe Rénod (3 380 m). Il réceptionne plusieurs ruisseaux jusqu'à sa confluence avec l'Arc à environ 870 m d'altitude, environ 5,3 km plus loin. Son état écologique est qualifié par le Sdage⁴ Rhône-Méditerranée 2021-2027 de très bon, son état chimique est bon. Une pression polluante attribuée aux rejets d'eaux usées traitées de la station de ski est constatée, sans précision sur des actions entreprises par la station pour y remédier.

Hydromorphologie et hydrologie

Le Bonrieu est un torrent de montagne qui présente de fortes pentes⁵. Il présente un régime de type nival, avec un étiage hivernal et des plus hautes eaux au printemps/été en période de fonte des neiges. Son hydrologie est approchée dans le dossier par transposition des données mesurées au Bonrieu des Encombe et sur l'Arvan. Les chroniques utilisées sont respectivement celles de 2015-2020 et 2010-2026. Concernant l'établissement d'une chronique de débits, les comparaisons sont effectuées avec des cours d'eau présentant des pluviométrie, surfaces d'étude et modules, et donc des débits spécifiques très différents, des périodes de mesures très différentes et très courtes pour l'un des cours d'eau. Leur pertinence reste donc à démontrer et à défaut elles doivent être fondées sur d'autres références.

4 Schéma Directeur d'Aménagement et de Gestion des Eaux.

5 Jusqu'à 22 %.

La valeur du module retenue par le projet est de 240 l/s. Or l'analyse de l'outil « Consensus » de l'office français de la biodiversité (OFB) et des modules spécifiques IRSTEA fournissent une valeur d'environ 349 l/s . Cet écart est à expliquer ou, à défaut, le module le plus important est à retenir.

L'Autorité environnementale recommande de reprendre l'étude hydrologique du Bonrieu et de la fonder sur des hypothèses et références adaptées afin de déterminer un module du cours d'eau dont la valeur soit fiable.

Peuplement et habitats aquatiques

L'étude de la faune aquatique (macro-invertébrés et poissons) a été réalisée sur trois stations. S'agissant des macro-invertébrés, la richesse faunistique est qualifiée de globalement assez importante pour un torrent alpin à forte pente. S'agissant de la faune piscicole, trois espèces ont été contactées. Parmi elles⁶, seule la Truite commune est protégée. Il s'agit toutefois d'une population non fonctionnelle (cycle biologique complet non réalisé). Au regard du contexte morphologique (gorges, pentes) et donc de sa déconnexion avec le peuplement piscicole de l'Arc, le dossier indique que le Bonrieu devait initialement être apiscicole. Par ailleurs, le potentiel de présence de frayères du torrent a été étudié et la présence de fortes pentes et d'obstacles infranchissables (non cartographiés ni décrits) explique que la présence d'habitats attractifs n'est identifiée que sur deux tronçons du cours d'eau. Aussi, aucune analyse du débit minimum biologique n'a été réalisée et le pétitionnaire propose un débit réservé égal à 1/10e du module, soit le minimum réglementaire.

2.1.2. Milieux naturels terrestres

Des inventaires de terrain, dont les dates et les conditions de réalisation sont précisées dans le dossier (entre 2019 et 2022 selon les groupes faunistiques), ont été complétées par l'étude de la bibliographie disponible.

Le projet se situe au sein de la Znieff de type 1 « Alpage du Mont Bréquin », de la Znieff de type 2 « Massif de la Vanoise ». S'agissant de Natura 2000, le projet se trouve à 1 km de la ZSC « Massif de la Vanoise FR8201783 » et à 2,6 km de la ZPS « la Vanoise FR8210032 ». Le dossier retient un enjeu faible vis-à-vis de chacune de ces zones, sans toutefois le justifier, alors que des espèces ayant présidé à leur désignation fréquentent l'aire d'étude du projet.

L'Autorité environnementale recommande d'étayer ou rehausser le niveau d'enjeu attribué aux zones d'inventaires et de protection de la biodiversité.

Zones humides

La zone d'étude est concernée par la présence de zones humides liées aux alimentations de versant. L'enjeu fort retenu par le dossier porte notamment sur le maintien de la continuité hydraulique et l'absence d'artificialisation. Une zone humide de 9 000 m², identifiée à l'inventaire départemental des zones humides, est située dans la zone d'étude. Il s'agit de la zone humide « Plan Py », qui présente une forte épaisseur de tourbe à Sphaignes, habitat communautaire d'intérêt prioritaire. Elle est un site potentiel de reproduction pour les batraciens. D'autres zones humides sont présentes à proximité⁷. Les plus proches sont les zones humides « Refuge de Plan Bouchet » à 230 m et « Combe de l'Arcelin » à 200 m au nord de la zone d'étude.

Habitats naturels

6 Truite commune (*Salmo trutta fario*), Truite arc-en-ciel (*Onchorhynchus mikiss*) et Truite léopard (hybride).

7 Elles sont cartographiées en page 104 de l'étude d'impact

La zone d'étude abrite des habitats naturels en très bon état de conservation grâce à l'absence quasi-totale d'aménagement anthropique. Cinq habitats humides et cinq habitats d'intérêt communautaire, dont trois "prioritaires" relevant d'un fort enjeu de conservation y sont présents⁸. Le dossier indique que ces habitats abritent des espèces protégées et/ou menacées en nombre important, ce qui justifie leur intérêt écologique et l'importance de leur conservation. Le torrent du Bonrieu représente également un enjeu particulier vis-à-vis du projet puisqu'il participe au maintien des habitats humides du site et des espèces patrimoniales associées. L'enjeu est qualifié de fort par le dossier.

Flore

Deux espèces protégées sont présentes sur la zone d'étude : la Swertie pérenne (menacée) et le Saule glauque. Les pieds de Swertie pérenne sont en nombre très important à l'est du site dans les bas marais bordant le Bonrieu, ainsi qu'en plus faible effectif à l'ouest du site, le long de la piste montant à Plan Bouchet. Le Saule glauque a été observé aux abords directs du Bonrieu, principalement à l'ouest en rive gauche, et plus ponctuellement en rive droite. L'enjeu correspondant est qualifié de fort.

Faune

Deux espèces protégées de papillon se reproduisent de façon certaine sur la zone d'étude (l'Apolon et l'Azuré du serpolet) et deux espèces protégées s'y reproduisent probablement (le Damier de la succise, le Solitaire), grâce à la présence de leur plante-hôte⁹ sur la zone d'étude. L'enjeu correspondant est qualifié de modéré du fait, a priori, des surfaces (de l'ordre de 2000 m² à plus d'un hectare selon les espèces) accueillant leurs plantes hôtes sans que l'analyse, ses références et ses conclusions soient explicites dans le dossier. La Cordulie alpestre, libellule non protégée mais inscrite comme « vulnérable » sur la liste rouge de Rhône-Alpes, se reproduit sur la zone d'étude. Le dossier retient un enjeu fort à ce titre.

L'Autorité environnementale recommande d'étayer ou rehausser le niveau d'enjeu attribué aux espèces protégées de papillons.

L'enjeu relatif aux amphibiens est qualifié de faible, une seule espèce (Grenouille rousse) ayant été contactée.

S'agissant des reptiles, le dossier retient un enjeu moyen au regard de la présence potentielle du Lézard vivipare et du Lézard des murailles, protégés et « quasi menacé » dans la liste rouge régionale pour le Lézard vivipare. En effet la zone d'étude comprend des habitats favorables à ces deux espèces.

S'agissant de l'avifaune, le niveau d'enjeu est fort en raison de la présence de quatre espèces protégées et/ou quasi menacée se reproduisant sur la zone d'étude: le Bruant jaune, la Rousserolle verderolle, le Traquet tavier¹⁰ et la Perdrix bartavelle. En revanche, les habitats présents sur la zone d'étude ne sont pas favorables à la présence du Tétrasyre ou du Lagopède alpin que ce soit en hivernage ou en période de reproduction.

8 Cf tableau p.113 de l'étude d'impact : enjeu fort pour Bas-marais alcalins à Carex nigra, Bas-marais subcontinentaux à Carex davalliana et Broussailles alpines à saules bas x Landes alpines acidophiles à Rhododendron.

9 Thym, crassulacées, Airelle des marais et Gentiane (cf p.130 de l'étude d'impact).

10 Ces trois espèces sont considérées comme vulnérables sur la Liste rouge des vertébrés de Rhône-Alpes.

S'agissant des mammifères, l'enjeu retenu est fort en raison de la reproduction probable sur la zone d'étude de la Crossope aquatique (musaraigne), espèce protégée, et du Lièvre variable, espèce non protégée mais menacée.

Enfin pour les chiroptères, le dossier retient un enjeu moyen, des gîtes favorables à ce groupe d'espèce étant potentiellement présents derrière les volets et dans les combles d'un chalet présent sur la zone d'étude, et le secteur étant favorable à la chasse.

Paysage

La zone d'étude fait partie, selon la Charte architecturale et paysagère de Maurienne, de l'unité paysagère des « Adrets de Saint-Michel-de-Maurienne et d'Orelle » pour laquelle un enjeu de préservation des motifs de l'espace naturel et agro-pastoral formant le micro-paysage de Plan Py est retenu. Les nombreuses photographies présentées montrent le caractère préservé et l'ambiance de zone humide de ce secteur. Le dossier retient un enjeu fort à ce titre. Toutefois, le projet sera visible essentiellement depuis le petit chemin de randonnée qui longe le site projet, faiblement fréquenté et en hiver depuis la télécabine.

Usages

Le site d'étude est emprunté en période estivale par les randonneurs, pour la maintenance estivale des pistes d'exploitation de la station et par les pêcheurs (alevinage du torrent 2-3 fois par an). Par ailleurs, le site d'étude est traversé par le Contar, affluent artificiel du Bonrieu créé par EDF pour produire de l'hydroélectricité. La prise d'eau EDF est localisée sur le Bonrieu à l'aval de la zone d'étude, à 2187 m d'altitude au niveau de Plan Py. Une galerie souterraine de 2 km environ achemine l'eau vers la commune de St André d'où part la conduite forcée qui rejoint le fond de vallée. L'eau est turbinée à la centrale hydroélectrique de Bissorte avant de rejoindre l'Arc à 955 m d'altitude. L'enjeu correspondant est qualifié de fort.

Risques

La centrale est concernée par le risque d'avalanches. Un plan d'intervention de déclenchement des avalanches concerne une partie de l'aire d'études.

Changement climatique

Le dossier retient un enjeu fort compte tenu des incertitudes sur le régime des pluies et du rythme de fonte du glacier alimentant le cours d'eau, nécessitant une vigilance accrue en phase d'exploitation sur la disponibilité de la ressource et la gestion des risques.

2.2. Alternatives examinées et justification des choix retenus au regard des objectifs de protection de l'environnement

Le dossier indique qu'une prospection a été menée dès 2016-2017 pour étudier le potentiel hydroélectrique des différents ruisseaux présents sur le territoire d'intervention de Synergie Maurienne. Cette démarche, qui a permis de retenir le site de Plan Py car présentant le moins de contraintes au regard des usages de l'eau et de réalisation, l'aspect foncier ayant été un point important dans la décision de prioriser ce site par rapport aux autres, n'est pas retranscrite dans l'étude d'impact qui ne présente que les variantes étudiées sur le torrent du Bonrieu à hauteur de Plan Py (en rive gauche et en rive droite).

Ces variantes ont néanmoins permis, selon le dossier, de choisir une implantation qui présente un moindre impact paysager, évite un fort impact des terrassements sur les zones humides, évite la destruction de plantes protégées et réduit les risques de moindres performances de la concession EDF de Bissorte.

L'Autorité environnementale recommande de restituer dans l'étude d'impact la prospection et l'analyse multicritère ayant conduit à retenir le site de Plan Py.

2.3. Incidences du projet sur l'environnement et mesures prévues pour les éviter, les réduire ou les compenser

Le dossier distingue les incidences du projet en phase travaux de ses incidences en phase d'exploitation. L'évaluation des impacts est réalisée sur l'ensemble des thématiques identifiées dans l'état initial. Les mesures d'évitement et de réduction des impacts négatifs potentiels sont détaillées. Le dossier propose une synthèse des impacts résiduels par type de milieu qui conclut à des impacts résiduels négligeables à faibles. Des mesures de compensation sont proposées.

2.3.1. Incidences en phase travaux

Impacts sur les milieux aquatiques

Le torrent du Bonrieu est soumis à des risques de dégradation de la qualité des eaux en phase chantier en raison de l'intervention des engins dans son lit et des travaux de terrassement et de construction : augmentation des matières en suspension et de la turbidité, risque de pollution par laitances de béton, fuites d'hydrocarbures, etc. La dégradation de la qualité des eaux a également un impact fort sur la faune aquatique. Les mesures prévues permettent de réduire ces risques d'impact : mise en place de batardeaux pour dévier les eaux dans la moitié du lit pendant que l'autre moitié sera maintenue à sec pour réaliser les travaux, mise en défens des ruisseaux et zones humides situées à proximité des zones de chantier, mesures de gestion des eaux de drainage et de laitance, ravitaillement des engins réalisé sur une aire étanche éloignée des cours d'eau et zones humides, protection par géotextile entre les zones de travaux et les zones humides et berges des ruisseaux, etc. Une pêche électrique sera également réalisée avant la mise en place des batardeaux.

Impacts sur les milieux terrestres

L'impact direct sur les zones humides a été minimisé par le choix d'une variante évitant la destruction de sols tourbeux. Seuls 10 m² de prairie humide seront directement impactés et feront l'objet de mesures spécifiques d'étrépage afin de conserver une végétation humide et la fonctionnalité hydrique de la prairie humide. La piste d'accès à l'usine, réalisée en matériaux drainants (grave concassée végétalisée) ne modifiera pas la continuité hydraulique. Le dossier fait état de l'existence de retours d'expérience d'étrépage réussi en Rhône-Alpes sans plus de précision et sans indiquer s'ils concernent des zones humides et en particulier des tourbières ou bas-marais. Ce point est à documenter.

Les travaux (terrassements, création de pistes, enfouissement de la conduite, zones de stockage des matériaux) sont susceptibles d'entraîner la destruction d'habitats présentant des enjeux forts, le dérangement et la destruction d'individus d'espèces protégées. L'enfouissement de la conduite forcée est également susceptible de perturber l'alimentation de la zone humide présente en aval, et engendre la destruction d'environ 4 130 m² d'habitats naturels (éboulis, pelouses). L'enfouissement du réseau électrique et de la conduite sera réalisé majoritairement sous la piste existante, ce

qui permet de limiter l'impact sur les habitats naturels. Les travaux seront réalisés à l'avancement, sans bande de roulement, les matériaux extraits seront ainsi stockés à proximité puis replacés sur place rapidement. La modification de la topographie liée aux différentes opérations (terrassement et création de piste) risque de perturber l'écoulement des eaux et donc la bonne alimentation de l'ensemble du bas-marais. Par ailleurs, le tronçon enterré de la conduite de restitution et l'usine aval sont situés en amont et en limite directe de la zone humide, ce qui "risque d'engendrer" d'après le dossier, localement et sur un périmètre restreint, un effet de drainage et une perturbation des écoulements vers la zone humide (dont l'approvisionnement est assuré par les écoulements des versants). Les mesures prévues permettent de réduire ces risques d'impact. Pour la conduite forcée, sous la piste, des bouchons d'argile seront disposés dans la tranchée. La conduite de restitution à l'aval de l'usine a été adaptée de sorte qu'elle soit souterraine sur 7 m puis posée en aérien au-dessus du bas-marais, afin d'éviter tout impact. Pour le tronçon en aérien (15 m), la conduite sera posée par hélicoptère sur des rochers existant et fixée manuellement afin de ne pas dégrader la zone humide, aucun engin ne sera autorisé. Afin d'éviter l'effet drainant de la conduite et de l'usine, aucun matériau drainant ne sera posé sous, autour ou au-dessus de la conduite, et les eaux drainées aux abords de l'usine aval seront redirigées vers la zone humide. En complément, des mesures de revégétalisation seront mises en œuvre. L'ensemble de ces mesures est également de nature à réduire les impacts indirects du projet sur les espèces qui peuplent les zones humides (Grenouille rousse, Cordulie alpestre).

S'agissant de la flore, la mise en défens de l'ensemble des stations d'espèces protégées situées aux abords des emprises travaux doit permettre d'éviter les principaux impacts. L'accès aux zones de travaux, le type d'engins et la circulation des engins seront également adaptés de sorte d'éviter d'impacter les stations de flore protégée et l'habitat qu'elles occupent.

S'agissant de la faune, les travaux seront réalisés en dehors des périodes sensibles afin de réduire le risque de destruction de nichées d'oiseaux, de reptiles juvéniles et de Crossope aquatique. Toutefois, le calendrier d'intervention prévoit la possibilité d'interventions la première quinzaine de juin (non conditionnées à une défavorabilisation préalable des milieux pour l'avifaune), période pourtant sensible pour les reptiles, l'avifaune et les mammifères. Afin de réduire les impacts du projet sur les papillons, les zones de plantes-hôtes proches seront mises en défens, et les secteurs remaniés seront remis en état. L'incidence résiduelle après mesures semblant toujours être significative, une mesure compensatoire est prévue. Ainsi, afin de compenser la destruction d'environ 1 700 m² de plantes hôtes de l'Apollon et de l'Azuré du Serpolet (1 000 m² d'Orpin et 700 m² de Thym serpolet), il est prévu la végétalisation par semis ou plantation d'orpins/joubarbe et de Thym serpolet, de stériles EDF situés à 400 m de la zone où les plantes hôtes sont impactées, sur une surface supérieure à la surface détruite (entre 1 500 m² et 2 000 m²). Cette mesure, décrite en pages 269 et 270 de l'étude d'impact, serait également favorable à l'avifaune protégée et aux reptiles thermophiles. Le taux de réussite de la végétalisation de ces stériles EDF, non colonisés par la végétation depuis 60 ans, n'est comme l'indique le dossier pas assuré même si une compensation à 150% en surface est attendue. A cette altitude, la reprise de végétation est en effet incertaine. L'Autorité environnementale rappelle que la compensation doit être effective avant qu'il soit porté atteinte aux espèces et habitats objets de la mesure. Or le calendrier des suivis des mesures indique que l'efficacité de cette mesure de compensation sera suivie annuellement après mise en service du projet alors que la localisation de cette mesure de compensation, au sud du site du projet, laisse toute possibilité pour, comme la législation le requiert, anticiper sa mise en œuvre.

L'Autorité environnementale recommande au maître d'ouvrage de mettre en œuvre la mesure compensatoire de réhabilitation de talus stériles dans les meilleurs délais et avant toute destruction des milieux naturels objet de la compensation.

L'impact sur l'habitat de la Crossope aquatique est potentiellement important compte tenu du lien étroit entre le milieu aquatique et l'espèce. En effet, un éventuel relargage de matière en suspension (MES) dans le cours d'eau au cours des travaux est susceptible d'impacter les macro-invertébrés (dont elle se nourrit), en particulier leur richesse faunistique et leur abondance. Bien que cela soit temporaire et limité à la durée des chantiers dans le lit du cours d'eau, une diminution de la ressource alimentaire au cours de la période d'élevage des jeunes peut avoir un impact important sur la progéniture de l'année. Le dossier indique qu'un écologue sera présent lors des premiers terrassements pour vérifier l'absence de terrier de Crossope aquatique. Il ne précise en revanche pas ce qui est prévu en cas de présence de l'espèce dans la zone de travaux.

L'Autorité environnementale recommande de préciser les mesures qui seront prises en cas de présence d'individus de Crossope aquatique pendant les travaux.

Usages

Afin de réduire les impacts du projet sur les activités estivales, les usagers seront informés des interdictions de circuler ou des mesures à respecter au sein de la zone de chantier. S'agissant de la présence de la concession EDF, le choix d'un projet entièrement à l'amont de la concession, avec une restitution à plus de 350 m à l'amont de la prise d'eau d'EDF réduit les risques d'incidences.

2.3.2. Incidences en phase d'exploitation

Impacts sur les milieux aquatiques

Le projet va engendrer une diminution très forte du débit (jusqu'à 90 % du débit initial) sur le tronçon court-circuité de 400 m. En effet il sera de 26 l/s, contre une moyenne de 250 l/sec en condition naturelle¹¹. Cette réduction de débit risque de dégrader la qualité des eaux, en provoquant une concentration de polluant dont l'impact est jugé faible du fait " de l'excellente qualité des eaux dans la zone intermédiaire et d'autre part du faible niveau de pressions polluantes ", ainsi qu'un risque d'augmentation des températures qui selon le dossier compte-tenu "du contexte montagnard du linéaire d'étude, de l'alimentation en eau par le versant (cf. Etude Idées Eaux), de l'ombrage lié à une couverture arbustive importante et un secteur de gorges en partie basse", est jugé très faible. Le niveau actuel et futur des pressions polluantes n'est pas fourni; la division par 10 du débit du torrent invite à approcher quantitativement le niveau de pression polluante actuel et futur qu'il pourrait connaître.

La réduction de débit sur le tronçon court-circuité risque également d'altérer la morphologie et la dynamique du torrent. Par ailleurs, l'arrivée des conduites, notamment la conduite de restitution, est située directement dans le cours d'eau, ce qui va engendrer localement une érosion accrue du lit du cours d'eau. Ces modifications, associées à une augmentation de la température, peuvent entraîner localement une modification des populations d'invertébrés aquatiques. Le dossier retient un impact résiduel négligeable, toutefois la fiabilité du module pris en compte pour le projet reste à valider.

L'Autorité environnementale recommande au pétitionnaire d'estimer le niveau de pression polluante en phase d'exploitation ainsi que ses possibles incidences sur les milieux aqua-

¹¹ Ce débit semblant toutefois sous-estimé, cf paragraphe 2.1.1. Impacts sur les milieux aquatiques.

tiques, de revoir les incidences du projet sur la population d'invertébrés aquatiques et le cas échéant de réévaluer la valeur du débit réservé afin de garantir l'absence d'impacts résiduels sur les milieux aquatiques.

La prise d'eau peut constituer un obstacle infranchissable à la montaison et/ou à la dévalaison des poissons. Concernant la montaison, la prise d'eau est située juste en amont d'un secteur d'environ 400 m totalement infranchissable pour la faune piscicole. L'impact semble donc absent. Concernant la dévalaison, selon le dossier l'ouvrage de prise d'eau ne devrait pas créer de problèmes en raison de la prise en compte de cette thématique lors de la conception avec la pose d'une grille à barreaux avec entrefers de 10 mm. Cette hypothèse sera à vérifier dans le cadre du suivi mis en place.

Impacts sur les milieux terrestres

Flore

La réduction du débit du torrent du Bonrieu ainsi que la mise en place d'enrochements peut altérer le caractère humide des berges et réduire le lit du cours d'eau, et par conséquent impacter de manière indirecte les individus de Saule glauque situés aux abords directs du cours d'eau, en rive gauche. Toutefois, le dossier indique que le Saule glauque n'est pas une espèce uniquement inféodée aux milieux humides et peut se développer dans des milieux plus ou moins secs. Ainsi, un impact résiduel négligeable à faible est retenu. Des pieds de Saule glauque sont toutefois évités et une mesure d'accompagnement et un suivi spécifique concernant cette espèce afin de s'assurer de son maintien sur site ou à défaut de prendre des mesures correctives.

Faune

Concernant la Crossope aquatique, le projet peut avoir un impact sur les habitats qu'elle utilise, en raison de la baisse du débit du cours d'eau dans le tronçon court-circuité. D'autre part, son alimentation est constituée principalement d'invertébrés aquatiques et la baisse du débit est également susceptible d'entraîner une augmentation de la température de l'eau, une baisse de sa qualité et donc de sa richesse faunistique. Toutefois, le dossier indique que des traces de la présence de la Crossope aquatique ont été relevées en aval de la prise d'eau EDF de Plan Py, liée à l'installation du barrage de Bissorte, à un endroit où le cours d'eau a un débit réservé équivalent à 1/20^e du module. La présence de vastes zones humides sur la zone d'étude serait donc susceptible de compenser la diminution de la ressource trophique du torrent. Enfin, la présence d'obstacle à la continuité écologique des berges est susceptible de constituer une barrière physique à la dispersion de l'espèce. Bien que l'impact reste difficile à évaluer en raison de l'absence de retour d'expérience et de bibliographie sur le sujet, le dossier indique qu'il est contrebalancé par la présence d'autres milieux potentiellement favorables tels que les zones humides et les affluents sur la partie basse. En outre, la prise d'eau est conçue de sorte à laisser une bande d'habitat végétalisé en pente douce, proche du cours d'eau, afin de laisser la perméabilité à la Crossope aquatique. L'impact résiduel est qualifié de négligeable.

Natura 2000

Les éléments présentés dans le chapitre 8 de l'étude d'impact, dédié à l'évaluation des incidences Natura 2000, permettent de justifier que le projet, grâce notamment aux mesures prévues pour les zones humides, n'entraîne pas d'impact significatif sur les habitats et espèces du réseau Natura 2000.

Risques

Les dispositions constructives retenues pour la centrale (bâti enterré, canalisation sous piste) prennent en compte les avalanches. Le dossier n'évoque pas la vulnérabilité de la partie aérienne de la canalisation et les dispositions prises pour les réduire.

L'Autorité environnementale recommande d'évaluer la vulnérabilité de la partie aérienne de la conduite aux avalanches et de présenter les mesures prises pour l'éviter et la réduire.

Changement climatique

Le dossier retient un impact négligeable du projet et une absence de vulnérabilité, au motif qu'il est émetteur d'une faible quantité de gaz à effet de serre (GES) et que le changement climatique et les débits prévus dans les années à venir ne vont pas impacter le fonctionnement de la centrale hydroélectrique sur sa durée de vie (de 60 ans donc), *sous réserve de l'analyse de l'évolution des débits*. Le bilan carbone du projet est évalué à environ 7,24 tCO₂eq par an, les calculs sont détaillés en pages 168 à 170 de l'étude d'impact. La vulnérabilité du projet n'est pas correctement analysée, alors même que le torrent est alimenté par un glacier appelé à disparaître à court terme du fait du changement climatique et qu'il convient donc dès à présent d'estimer l'évolution des débits sur la durée de vie de l'installation, soit 60 ans comme la durée de l'autorisation demandée, soit 54 ans comme la durée du plus long suivi prévu.

L'Autorité environnementale recommande de réévaluer en l'étayant la vulnérabilité du projet (à court, moyen et long terme) au changement climatique.

En outre, la pertinence d'une autorisation d'exploitation pour une durée de 60 ans demande à être étayée au regard de la vulnérabilité au changement climatique.

Impacts cumulés

Le dossier étudie les impacts cumulés du projet avec le projet de « Remplacement de la télécabine 3 Vallées Express, création de la télécabine de la cime de Caron et aménagements associés sur la commune d'Orelle » autorisé en 2019. Les données présentées¹² permettent de conclure à l'absence d'impacts cumulés.

Paysage

La conduite forcée sera enfouie, ce qui limite son impact paysager. La prise d'eau projetée sera située dans un renforcement peu perceptible des alentours. Pour le bâtiment de la centrale, les mesures prévues (toiture terrasse végétalisée, colorimétrie de façade, traitement des raccords au terrain naturel) permettront de limiter également son incidence. Par ailleurs des mesures spécifiques de requalification des espaces terrassés sur les talus en bord de piste permettront de limiter l'impact du projet. L'impact indirect de la mise en débit réservé du Bonrieu (passage d'un torrent à un « filet d'eau »), bien que mentionné dans l'étude d'impact¹³, n'est pas qualifié. L'impact paysager des 15 m de conduite aérienne de restitution des eaux au Bonrieu est passé sous silence. Aucun photomontage n'est présenté de cette conduite et de la restitution du débit au torrent.

L'Autorité environnementale recommande de fournir des photomontages en vues éloignées et rapprochées de la canalisation aérienne à l'aval de l'usine et de la restitution de l'eau au torrent du Bonrieu.

¹² Cf tableau page 207 à 210 de l'étude d'impact.

¹³ Cf p.162 de l'étude d'impact.

2.4. Dispositif de suivi proposé

Outre le suivi en phase travaux (présence d'écologues et d'un paysagiste), il est prévu le suivi de l'efficacité de l'étrépage et de la revégétalisation des zones concernées avec un passage annuel sur une durée de 3 ans après le début des travaux. Des mesures correctives (non détaillées) seront proposées si nécessaire. Afin de vérifier le maintien dans un bon état de conservation des espèces faunistiques inventoriées avant les travaux sur la zone d'étude, en particulier les papillons protégés et les espèces inféodées aux zones humides, des inventaires à raison de deux passages par an (juin et juillet), à N+1, N+3, N+5 et N+10 seront réalisés.

Afin de mesurer l'impact de la mise en place du débit réservé sur la dynamique des communautés biologiques, l'hydrologie réelle sera analysée après 2 années puis 4 années de fonctionnement, puis tous les 10 ans de fonctionnement, par la mise en place d'une station de suivi. Deux stations seront également suivies pour mieux appréhender le fonctionnement des communautés biologiques face aux modifications des habitats engendrées par la mise en place du débit réservé (IBGN, température de l'eau et physico-chimie). Le dossier indique que le suivi permettra, le cas échéant, de corriger le débit réservé afin de respecter le débit minimum à conserver dans le cours d'eau à court comme à long terme pour prendre en compte les éventuelles évolutions hydrologiques liées au changement climatique. Il n'est pas fait mention d'un suivi permettant de vérifier les hypothèses retenues, en particulier que l'impact du projet sur la dévalaison (poissons et amphibiens) est nul.

Enfin s'agissant de la Crossope aquatique, une mesure est également prévue afin d'améliorer la connaissance de l'espèce en amont et aval de la prise d'eau (secteurs de présence, déplacements et taille de la population). Le protocole de suivi, reconduit chaque année dès l'année suivant les travaux (N+1) et pendant 5 ans (N+5), puis à N+7 et N+10, est détaillé en pages 276 et 277 de l'étude d'impact. Des mesures correctrices seront mises en place si l'état de conservation de l'espèce protégée se révèle insuffisant.

L'Autorité environnementale recommande d'étendre le dispositif de suivi à toute la durée d'exploitation des installations et à tous les enjeux environnementaux, en particulier de vérifier l'ensemble des hypothèses relatives à l'estimation du module, aux différents débits, aux incidences sur la faune et la flore et le paysage.

2.5. Résumé non technique de l'étude d'impact

Le résumé non technique de l'étude d'impact est clair, facilement lisible et permet une compréhension suffisante du projet par le public. Il souffre toutefois des mêmes insuffisances que l'étude d'impact.

L'Autorité environnementale recommande de prendre en compte dans le résumé non technique les recommandations du présent avis.

CHAPITRE 1. RAPPEL DU CONTEXTE

Un dossier de demande d'autorisation environnementale a été déposé par le syndicat intercommunal d'électricité Société Synergie Maurienne pour un projet d'aménagement d'une microcentrale électrique sur le torrent du Bonrieu.

Le dossier a fait l'objet d'un premier dépôt le 19 octobre 2020 et de plusieurs demandes de compléments par les services de l'état qui ont toutes fait l'objet de réponses.

Le présent document constitue la note en réponse aux remarques de la MRAE en date du 4 août 2023 (selon les attendus de l'article L122-1-VI du code de l'Environnement).

CHAPITRE 2. REPONSES AUX REMARQUES DE LA MRAE

N° DE PAGE DE L'AVIS	REMARQUE DE LA MRAE
9/17	<i>L'Autorité environnementale recommande de reprendre l'étude hydrologique du Bonrieu et de la fonder sur des hypothèses et références adaptées afin de déterminer un module du cours d'eau dont la valeur soit fiable.</i>

L'étude hydrologique conclu sur les débits caractéristiques suivants :

- Un module de 254 l/s
- Un QMNA5 de 20 l/s
- Un débit réservé égal au 1/10 du module sans descendre sous le QMNA5 soit 26 l/s.

La même étude fait mention des débits caractéristiques issus de l'outil CONSENSUS de l'IRSTEA :

A titre indicatif, l'IRSTEA donne, pour les tronçons de cours d'eau considérés, les module et QMNA5 suivant :

Période 1982-2011	Arvan	Bonrieu des Encombres	Bonrieu d'Orelle	
	A la station DREAL	A la prise d'eau SYNERGIE	A la prise d'eau EDF de Plan Py	A la prise d'eau SYNERGIE projetée
MODULE	1753 l/s	Non disponible	405 l/s	349 l/s
QMNA5	347 l/s	Non disponible	100 l/s	85 l/s

En première approche, les données IRSTEA semble surévaluées sur le Bonrieu d'Orelle, en particulier sur le QMNA5. Les corrélations de bassin suivantes vont permettre de redéfinir ces valeurs.

En réalité, l'outil CONSENSUS donne une fourchette de débit avec les valeurs suivantes :

Débits en l/s	Q bas	Q moyen	Q haut	Robustesse donnée par CONSENSUS
Module	264	349	463	Robuste
QMNA5	61	85	111	Fragile

Ces débits restent toutefois élevés par rapport aux résultats de l'étude hydrologique mais il faut d'abord préciser les points suivants :

- > Sur le module, l'outil CONSENSUS qualifie les résultats de « ROBUSTE » et on peut noter la proximité entre le module déterminé par l'étude (254 l/s) et le module bas donné par CONSENSUS (264 l/s),
- > Sur le QMNA5, l'outil CONSENSUS qualifie les résultats comme « FRAGILE » et on peut noter le fort écart entre le QMNA5 déterminé par l'étude (20 l/s) et le QMNA5 bas donné par CONSENSUS (61 l/s).

Il est ensuite nécessaire de revenir à la finalité de l'outil CONSENSUS. La cartographie nationale des débits CONSENSUS résulte d'un projet de recherche financé par l'ONEMA entre 2008 et 2012 et fournit les débits moyens et des débits d'étiage à l'échelle française d'avant 2012. Elle utilise d'une part des techniques de régionalisation et d'ajustement climatique avec un échantillon de 632 bassins versants et d'autre part 3 méthodes de prédétermination des débits développées à l'INRAE :

- > Une modélisation pluie-débit,
- > Une méthode géostatistique,
- > Une méthode basée sur un modèle distribué et géostatistique exploitant les variables climatiques.

Ce projet avait pour objectif de fournir aux services gestionnaires des bassins versants les moyens de réaliser un état des lieux de leur masse d'eau et mettre en œuvre la directive cadre européenne (source : IRSTEA : Cartographie de débits – Équipe Hydrologie des bassins versants (inrae.fr)).

Le travail réalisé a abouti à une cartographie de consensus sur les modules et sur les QMNA5. La cartographie de CONSENSUS ne résulte donc pas d'une instrumentation systématique. Bien que ce travail se soit basé sur un échantillon de 632 bassins-versants pour lesquels il existe des mesures réelles sur une période suffisamment longue et significative, les résultats sur les autres cours d'eau (la majorité) restent des données modélisées qu'il convient de préciser et qui justifie une étude hydrologique le cas échéant.

L'IRSTEA précise d'ailleurs sur son site que « **les valeurs n'ont pas de portée réglementaire à moins d'être validées au cas par cas par la police de l'eau.** ».

Extrait de la note jointe au jeu de données CONSENSUS

La cartographie des débits caractéristiques de référence (QMNA5 : débit mensuel quinquennal sec, et Module noté QA : débit moyen interannuel) est issue d'un travail d'interpolation spatiale. **Les valeurs proposées n'ont pas de portées réglementaires à moins d'être validées au cas par cas par la police de l'eau pour des dossiers spécifiques.**

Elle s'appuie sur une méthodologie nationale recourant à plusieurs modèles et reflète l'état des connaissances fin 2012. Elle comporte cependant des erreurs dont les origines peuvent être multiples : imperfection des méthodes, données biaisées, complexité des hydrologies locales, perturbations liés à l'homme, incohérence du tracé du réseau hydrographique et de certaines sous-zones HYDRO, ... Elle n'a pas vocation à se substituer à des estimations plus précises constituées localement, auxquelles il convient de se référer en priorité quand elles existent. L'outil cartographique a donc été conçu pour fournir une aide à la décision.

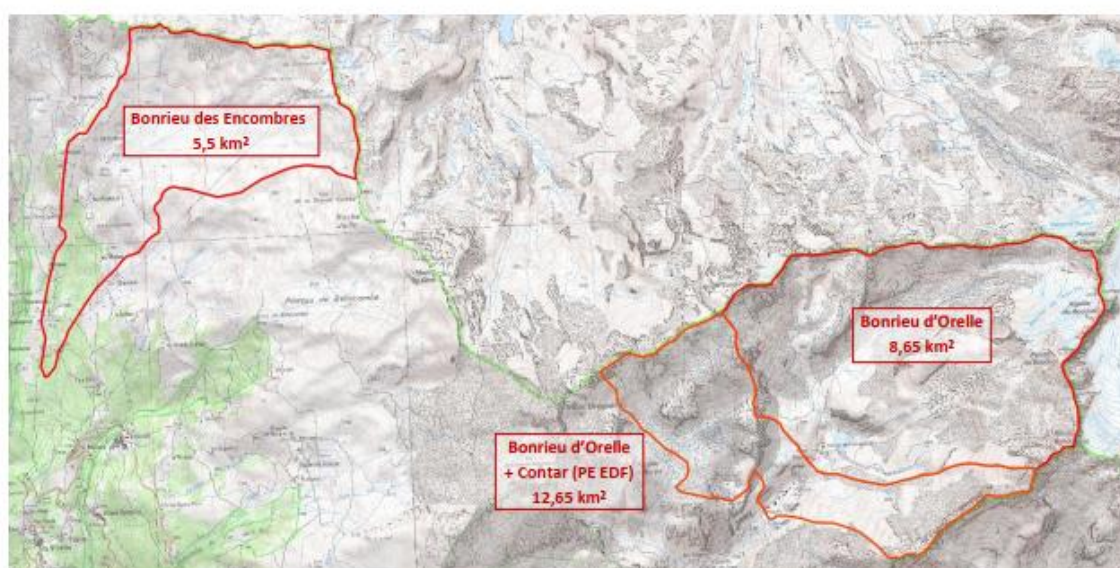
Source : IRSTEA - <https://files.geo.data.gouv.fr/link-proxy/www.eaufrance.fr/2020-01-24/5e2a42071a9842b6203a9fe2/cartes-debits-caracteristiques.zip/avertissement-cartographie-module-et-qmna5.doc>

Dans le cas du Bonrieu d'Orelle l'étude hydrologique réalisée a retenu les valeurs obtenues par transposition de bassin-versant depuis 2 sites de mesures proches à très proches de l'étude :

- > Le premier site est situé sur le même cours d'eau 300 m en aval et enregistré par EDF depuis 1970 (53 ans),
- > Le second site est situé sur un bassin versant un peu plus bas en altitude sur le Bonrieu des Encombres et est mesuré par SYNERGIE MAURIENNE depuis 2015. Pour répondre à l'avis de la MRAE, nous décidons de lever la confidentialité des données sur le Bonrieu des Encombres et ajoutons donc le développement suivant à notre étude hydrologique.

L'illustration ci-dessous extraite de la note hydrologique (confidentielle) présente un tableau et une cartographie descriptive de ces 2 bassins-versants.

	Arvan A St-Jean-d'Arves (La Villette)	Bonrieu des Encombres A la prise d'eau Synergie	Bonrieu d'Orelle A la prise d'eau EDF de Plan Py	Bonrieu d'Orelle A la prise d'eau projetée
Gestionnaire	DREAL	Synergie Maurienne	EDF	Synergie Maurienne
Surface du bassin	58 km ²	5,5 km ²	12,65 km ²	8,65 km ²
Altitude du BV				
- Alti mesure	1354 m NGF	1308 m NGF	2190 m NGF	2331 m NGF
- Alti médiane	1980 m NGF	2100 m NGF	2770 m NGF	2810 m NGF
- Alti maxi	3464 m NGF	2736 m NGF	3416 m NGF	3416 m NGF
	Avec surface glaciaire de 2,5 km ²	<u>Sans</u> surface glaciaire	Avec surface glaciaire de 0,5 km ²	Avec surface glaciaire de 0,5 km ²
Expositions dominantes	Nord et Est et toute expo	Sud et ouest	Ouest et Sud ; une partie au Nord	Ouest et Sud ; une partie au Nord
Distance étude	23 km	10 km	0,7 km	
Années disponibles	2000-2015 (sauf 2009)	2015-2022	1970-2011 (Q mensuel)	



Concernant les données EDF

SYNERGIE MAURIENNE a obtenu d'EDF de disposer des moyennes mensuelles par décades entre 1970 et 2011 et sous réserve de garder ces données totalement confidentielles. La transposition issue de ces données a permis d'aboutir à un module de 254 l/s pour le bassin-versant étudié. Cette valeur est qualifiée de très robuste compte-tenu d'une part de sa proximité immédiate avec le bassin-versant étudié (environ 300 m) et d'autre part de la période considérée (30 ans entre 1982 et 2011).

A noter que le débit réservé laissé par EDF en amont du point de mesure a bien été pris en compte dans la modélisation.

Concernant les données SYNERGIE MAURIENNE

Les données brutes horaires sont disponibles en annexe du présent document. La transposition de bassin versant, corrigée d'un facteur pluviométrique lié essentiellement à l'altitude a permis d'obtenir un module estimé à 254 l/s également.

Cette valeur est qualifiée de moins robuste que la précédente pour les raisons suivantes :

- > Période de mesure plus courte (2015-2022),
- > Altitude plus basse affectant la pluviométrie, mais aussi la répartition des débits sur l'année compte-tenu des conditions de gel 700 m plus haut.

Toutefois, les 2 modélisations nous permettent de parvenir :

- **Au même résultat de module (254 l/s) ce qui permet de qualifier cette valeur de robuste,**
- **À un QMNA5 de 20 l/s depuis le jeu « EDF » et 37 l/s depuis le jeu « Synergie » ; le premier étant qualifié de plus fiable car issu d'un jeu de données bien plus proche des conditions hydrométéorologiques réelles et de l'altitude du bassin, déterminante sur cette valeur compte-tenu du gel.**

Ces modélisations, basées sur des mesures de débits directement en cours d'eau très proches du lieu d'étude (seuils en V avec échelles limnométriques régulièrement contrôlées) sont de nature à fiabiliser l'hydrologie du Bonrieu d'Orelle **et à considérer les résultats comme robustes.** Pour le module, la valeur de la cartographie de CONSENSUS apparaît surévaluée. Outre les raisons intrinsèques à la méthode (modélisation à grande échelle) on peut exposer d'autres facteurs qui peuvent à la marge contribuer à expliquer cet écart :

- Régime glaciaire,
- Sécheresse relative sur ce secteur de la vallée de la Maurienne (la vallée de la Maurienne présente un pic de sécheresse autour de Modane),
- Géologie (pendage des couches de l'houiller pouvant localement influencer des pertes d'eau).

Pour le QMNA5, on peut ajouter aux 3 points précédents l'altitude moyenne du bassin. En effet, la prise d'eau est située à 2 331 m NGF et le bassin-versant présente une altitude médiane de 2 810 m. Il est fréquemment observé des mois sans dégel en hiver qui expliquent des débits extrêmement bas et a fortiori des QMNA5 très bas des hivers les plus rigoureux (- 10 °C en moyenne à cette altitude). Ainsi les conditions climatiques sont incompatibles avec un QMNA5 entre 61 et 111 l/s, ce qui est corroboré par les observations SYNERGIE et surtout par les mesures EDF.

Les conclusions de l'étude hydrologique sont donc réaffirmées (module à 254 l/s et un QMNA5 de 20 l/s) et ces valeurs seront fiabilisées par les mesures en continues qui résulteront du projet.

N° DE PAGE DE L'AVIS	REMARQUE DE LA MRAE
9/17	L'Autorité environnementale recommande d'étayer ou rehausser le niveau d'enjeu attribué aux zones d'inventaires et de protection de la biodiversité.

SITES ZNIEFF

Pour rappel, le périmètre d'étude est situé dans deux ZNIEFF (cf. ci-dessous). Seules les espèces figurant en gras dans les tableaux justifient l'enjeu retenue pour les ZNIEFF et sites Natura 2000 à l'échelle du projet, du fait de leur présence sur le site d'étude et/ou de la présence d'habitats naturels favorables à leur reproduction et/ou hivernage et/ou alimentation.

> ZNIEFF de type I « Alpage du Mont Bréquin »

De 1 800 à 3 130 m d'altitude, le site du Mont Bréquin s'étage en versant nord de la vallée de la Maurienne. Rochers, forêts, pierriers et pelouses accueillent un cortège d'espèces remarquables. Les espèces patrimoniales ayant contribué à la désignation du site sont présentées dans le tableau ci-dessous. Les espèces en gras sont celles présentant un enjeu sur le site d'étude.

NOM VERNACULAIRE	NOM LATIN	PRESENCE DE L'ESPECE SUR LA ZONE D'ETUDE	PRESENCE D'HABITATS D'ESPECES FAVORABLES SUR LA ZONE D'ETUDE
Flore			
Androsace des Alpes	<i>Androsace alpina</i>	Non	Non
Androsace pubescente	<i>Androsace pubescens</i>	Non	Non
Laîche bicolore	<i>Carex bicolor</i>	Non	Non
Carlina à feuilles d'acanthé	<i>Carlina acanthifolia</i>	Non	Non
Potentille des frimas	<i>Potentilla frigida</i>	Non	Non
Potentille prostrée	<i>Potentilla prostrata</i> subsp. <i>Floccosa</i>	Non	Non
Saule à feuilles de myrthe	<i>Salix breviserrata</i>	Non	Oui
Saussurée des Alpes	<i>Saussurea alpina</i> subsp. <i>alpina</i>	Non	Non
Saussurée déprimée	<i>Saussurea alpina</i> subsp. <i>depressa</i>	Non	Non
Swertie vivace	<i>Swertia perennis</i>	Oui	Oui
Trèfle des rochers	<i>Trifolium saxatile</i>	Non	Non
Faune			
Tétras lyre	<i>Lyrurus tetrix</i>	Non	Oui (alimentation)

> ZNIEFF de type II « Massif de la Vanoise »

Le massif de la Vanoise constitue une vaste ZNIEFF d'une surface de 120 987 ha. Ce massif exceptionnel est circonscrit par les hautes vallées de la Tarentaise et de la Maurienne. Le massif est élevé (point culminant à 3855 m) et présente une physionomie disséquée par des vallées secondaires communiquant entre elles par des cols assez bas.

Ce massif présente un intérêt géologique par la présence de roches de natures différentes (roches métamorphiques, calcaires, cargneules et gypses) et la présence de minerais (cuivre, fer, cobalt), mais également par son paysage.

La grande diversité de conditions naturelles (topographie, altitude, types de sols, zones humides, ...) induit un patrimoine naturel local considérable. De nombreuses espèces végétales sont présentes (Cortuse de Matthioli, Primevère du Piémont, Dracocéphale d'Autriche, Jonc arctique...). Sur le plan faunistique, sont présents de nombreuses espèces d'oiseaux (Gypaète barbu, Aigle royal, Tétraz lyre) et de mammifères (Bouquetin des Alpes, Lièvre variable) ainsi que, entre autres, une entomofaune riche (Petit Apollon, Semi-Apollon, Solitaire, libellules...).

SITES NATURA 2000

Pour rappel, le périmètre d'étude est situé à 1 km de la ZSC « Massif de la Vanoise FR8201783 » et à 2,6 km de la ZPS « la Vanoise FR8210032 ».

Plusieurs espèces et habitats d'intérêt communautaire sont présents dans ces sites Natura 2000. Aussi, le site d'étude étant situé à une faible distance de ces deux zonages, les espèces à grand rayon d'action (plus de 5 km entre les deux massifs) peuvent tout à fait fréquenter la zone d'étude, a minima pour leur déplacement. Aussi, les espèces d'intérêt communautaires ayant contribué à la désignation des sites Natura 2000 sont présentées ci-dessous. En revanche, les habitats ne sont pas présentés, puisque la zone d'étude reste en dehors des périmètres de protection.

NOM VERNACULAIRE	NOM LATIN	PRESENCE DE L'ESPECE SUR LA ZONE D'ETUDE	PRESENCE D'HABITATS D'ESPECES SUR LA ZONE D'ETUDE
Loup gris	<i>Canis lupus</i>	Possible	Déplacement
Lynx boréal	<i>Lynx lynx</i>	Non	Non
-	<i>Riccia breidlerii</i>	Non	Non
Buxbaumie verte	<i>Buxbaumia viridis</i>	Non	Non
Trèfle des rochers	<i>Trifolium saxatile</i>	Non	Non
Panicaut des Alpes	<i>Eryngium alpinum</i>	Non	Non
Dracocéphale d'Autriche	<i>Dracocephalum austriacum</i>	Non	Non
Damier de la Succise	<i>Euphydryas aurinia</i>	Non	Présence de plantes-hôtes
Sabot de Vénus	<i>Cypripedium calceolus</i>	Non	Non

NOM VERNACULAIRE	NOM LATIN	PRESENCE DE L'HABITAT/ESPECE SUR LA ZONE D'ETUDE	PRESENCE D'HABITATS FAVORABLES SUR LA ZONE D'ETUDE
Grand-duc d'Europe	<i>Bubo bubo</i>	Non	Non
Chevêchette d'Europe	<i>Glaucidium passerinum</i>	Non	Non
Chouette de Tengmalm	<i>Aegolius funereus</i>	Non	Non
Pic noir	<i>Dryocopus martius</i>	Non	Non
Pie-grièche écorcheur	<i>Lanius collurio</i>	Non	Reproduction
Crave à bec rouge	<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Non	Non
Lagopède des Alpes	<i>Lagopus muta helvetica</i>	Non	Non
Tétras lyre	<i>Lyrurus tetrix</i>	Non	Alimentation
Perdrix bartavelle	<i>Alectoris graeca</i>	Non	Non
Bondrée apivore	<i>Pernis apivorus</i>	Non	Non
Milan noir	<i>Milvus migrans</i>	Non	Non
Gypaète barbu	<i>Gypaetus barbatus</i>	Survol possible	Alimentation
Vautour fauve	<i>Gyps fulvus</i>	Survol possible	Alimentation
Circaète Jean-le-Blanc	<i>Circaetus gallicus</i>	Survol possible	Alimentation
Aigle royal	<i>Aquila chrysaetos</i>	Survol possible	Alimentation
Faucon pèlerin	<i>Falco peregrinus</i>	Survol possible	Alimentation
Gélinotte des bois	<i>Bonasa bonasia</i>	Non	Non
Vautour moine	<i>Aegypius monachus</i>	Non	Alimentation

Les espèces en gras sont celles représentant un enjeu de par leur présence avérée sur le site d'étude et leur utilisation des habitats naturels.

L'enjeu est considéré comme **fort**. En effet, plusieurs espèces patrimoniales ayant permis la désignation de sites ZNIEFF et/ou Natura 2000 sont présentes sur le site d'étude (flore, oiseaux, papillons, ...). Aussi, d'autres espèces d'intérêt communautaire ayant un grand rayon d'action et non observées sur le site d'étude, peuvent tout à fait venir s'y alimenter. C'est le cas de certains rapaces (Gypaète barbu, vautours, Circaète Jean-le-Blanc, Aigle royal).

Parmi ces espèces représentant un enjeu, certaines ne seront pas impactées par le projet. C'est notamment le cas des rapaces survolant le secteur. En revanche, un impact potentiel existe sur la Swertie vivace (espèces connues sur le site), le Tétras lyre et la Pie-grièche écorcheur (espèces non inventoriées sur la zone d'étude).

Pour rappel, les mesures d'évitement (adaptation des emprises travaux, mises en défens des zones humides, vérification de la présence d'espèce avant travaux) et de réduction (adaptation des modalités techniques de pose de la conduite, adaptation du calendrier des travaux, revégétalisation des zones terrassées) proposées permettent de prendre en considération les enjeux liés aux zonages ZNIEFF et Natura 2000, et à garantir le maintien des populations dans un état favorable de conservation. Des mesures de suivis de la faune et de la flore permettront de s'assurer du maintien des espèces dans un bon état de conservation et de proposer des mesures correctives si ce dernier est jugé insuffisant.

N° DE PAGE DE L'AVIS	REMARQUE DE LA MRAE
10/17	<i>L'Autorité environnementale recommande d'étayer ou rehausser le niveau d'enjeu attribué aux espèces protégées de papillons.</i>

Pour rappel, 5 espèces protégées (Azuré du serpolet, Apollon, Damier de la Succise, Petit Apollon, Solitaire) et une espèce menacée (Azuré de la Phaqué) ont été observées sur le site d'étude ou à proximité directe, dont certaines en très grande abondance. De plus, la présence des plantes-hôtes de certaines espèces et l'observation de comportements reproducteurs permet d'affirmer qu'elles se reproduisent sur le site d'étude. C'est notamment le cas de l'Azuré du serpolet et de l'Apollon.

Les rhopalocères représentent donc un enjeu **fort** sur la zone d'étude. Les mesures proposées permettent de prendre en considération les enjeux et les sensibilités spécifiques liées à ce groupe faunistique et à garantir le maintien des populations dans un état favorable de conservation. Des mesures de suivis de la faune permettront de s'assurer du maintien des espèces dans un bon état de conservation et de proposer des mesures correctives si ce dernier est jugé insuffisant.

N° DE PAGE DE L'AVIS	REMARQUE DE LA MRAE
12/17	<i>L'Autorité environnementale recommande de restituer dans l'étude d'impact la prospection et l'analyse multicritère ayant conduit à retenir le site de Plan Py.</i>

Une analyse a été menée dans le secteur de Plan Py, lieu d'implantation du projet en question. Il a été constaté que :

- > En amont du site retenu, l'eau provient de plusieurs cours d'eau (ruisseaux, torrents). Les débits étant trop éparses, il aurait été difficile de canaliser les eaux pour l'exploitation d'une centrale.
- > En aval du site retenu, un prélèvement d'eau est déjà réalisé par EDF. Aussi, le débit était insuffisant pour installer une nouvelle centrale. De plus, l'usine du projet de Plan Py ne pouvait pas être située trop proche des installations d'EDF.

En conclusion, le secteur d'implantation pour le projet était assez limité et la configuration retenue permet de concilier les différentes contraintes techniques identifiées.

N° DE PAGE DE L'AVIS	REMARQUE DE LA MRAE
14/17	<i>L'Autorité environnementale recommande au maître d'ouvrage de mettre en œuvre la mesure compensatoire de réhabilitation de talus stériles dans les meilleurs délais et avant toute destruction des milieux naturels objet de la compensation.</i>

Pour rappel, l'étude d'impact prévoit la mise en place d'une mesure de compensation (MC 1 « Réhabilitation de talus stériles détériorés par réensemencement ») ayant pour but de compenser la perte d'habitats de deux espèces de papillons protégées : l'Apollon et l'Azuré du serpolet (cf. chapitre 6.3 de l'étude d'impact).

Synergie Maurienne s'engage à mettre en œuvre la mesure compensatoire avant le démarrage des travaux. Les talus de stériles appartenant à EDF doivent faire l'objet d'une convention entre EDF et Synergie Maurienne. Il est prévu que la signature de cette convention se fasse parallèlement à la signature de l'arrêté préfectoral autorisant les travaux.

N° DE PAGE DE L'AVIS	REMARQUE DE LA MRAE
14/17	<i>L'Autorité environnementale recommande de préciser les mesures qui seront prises en cas de présence d'individus de Crossope aquatique pendant les travaux.</i>

L'étude d'impact prévoit la mise en place d'une mesure de réduction (MR 10 « Suivi des premiers terrassements en bord du torrent (prise d'eau) ») ayant pour but de confirmer l'absence de la Crossope aquatique lors des premiers terrassements en bord de cours d'eau, au niveau de la prise d'eau. Pour rappel, les inventaires et analyses génétiques n'ont pas mis en évidence la présence de l'espèce dans ce secteur, cette dernière ne devrait donc pas être présente au moment des travaux. Un griffage doux des berges permettra de vérifier cela au moment du démarrage des travaux. Aussi, si des individus devaient être observés lors du travail de la pelle, c'est que ces derniers seront sortis de leur terrier et qu'ils fuiront le site en dehors des zones de travaux.

N° DE PAGE DE L'AVIS	REMARQUE DE LA MRAE
14/17	<i>L'Autorité environnementale recommande au pétitionnaire d'estimer le niveau de pression polluante en phase d'exploitation ainsi que ses possibles incidences sur les milieux aquatiques, de revoir les incidences du projet sur la population d'invertébrés aquatiques et le cas échéant de réévaluer la valeur du débit réservé afin de garantir l'absence d'impacts résiduels sur les milieux aquatiques.</i>

La pollution du ruisseau provient quasi exclusivement de l'activité touristique située en amont de la prise d'eau. Il s'agit d'une activité essentiellement hivernale (sport d'hiver). A cette période, le débit du ruisseau est proche de l'étiage et la température de l'eau est basse. Malgré cela, l'état du ruisseau est jugé « d'excellente qualité ». En outre, la production va se faire essentiellement en dehors de la période d'activité touristique hivernale. La charge polluante en amont est alors très faible. L'incidence sur la qualité des eaux du ruisseau ne sera donc pas impactée malgré la baisse du débit.

N° DE PAGE DE L'AVIS	REMARQUE DE LA MRAE
16/17	<i>L'Autorité environnementale recommande d'évaluer la vulnérabilité de la partie aérienne de la conduite aux avalanches et de présenter les mesures prises pour l'éviter et la réduire.</i>

L'étude géotechnique précise que la centrale et la conduite de restitution (situées dans le tronçon C-D sur la carte ci-dessous) sont effectivement soumises à un aléa avalanche durant les périodes hivernale et printanière. Le risque est un enfouissement, une déformation voire la casse de la canalisation.



Ouvrage - Tronçon	Linéaire (m)	Risque/contrainte	Enjeu concerné	Conséquences	Exposition
Prise d'eau - AB	45	Blocs de taille importante (de l'ordre de 5 à 6m ³)	Conduite forcée GC enterré	Difficultés de terrassement	/
BC	75	Affleurement rocheux	Conduite forcée	Difficultés de terrassement	/
CD	440	Forte pente de versant	Tranchée	Instabilité locale	/
		Blocs de taille importante (de l'ordre de 4 à 8m ³)	Conduite forcée	Difficultés de terrassement	/
		Déchaussement de blocs et risque d'impact	Personnel	Choc sur personnel ou engin	Phase travaux
		Avalanche	Ouvrages hors-sol	Ensevelissement Casse/déformation des installations	Hiver / Printemps
DE - Usine	20	Avalanche	Ouvrages hors-sol	Ensevelissement Casse/déformation des installations	Hiver / Printemps

Le bureau Alp'Etudes précise que le risque avalanche est présent sur le site mais qu'il reste localisé, essentiellement en rive droite (cf. étude géotechnique : « CLPA et PIDA : couloirs d'avalanches se terminant en fond de vallon »).

Concernant le risque avalanche sur les ouvrages, il est prévu une centrale enterrée avec une partie aérienne pour l'accès, construite en étrave, et protégée d'un talus à l'arrière. A l'avant, le bâtiment présente une façade extérieure tournée vers l'aval qui crée un masque de protection vis-à-vis de la conduite de restitution. La conduite présente un diamètre de 800 mm ancrée sur les rochers et présente en-dessous une section de passage de 40 à 60 cm maximum (cf. insertions paysagères de la conduite en page 18-19). La conduite est dans l'axe de la pente. Proche du sol, la conduite de restitution sera également protégée par la couche de neige au sol. Aussi :

- > Une avalanche petite à moyenne dans l'axe du bâtiment sera déviée à droite et à gauche du bâtiment et n'affectera pas les ouvrages,

- > Une avalanche plus importante passera au-dessus du bâtiment et de sa conduite de restitution. A noter qu'une avalanche importante sous-tend une épaisseur de neige significative autour de la conduite de restitution qui sera alors enfouie.

N° DE PAGE DE L'AVIS	REMARQUE DE LA MRAE
16/17	<i>L'Autorité environnementale recommande de réévaluer en l'étayant la vulnérabilité du projet (à court, moyen et long terme) au changement climatique.</i>

La vulnérabilité du projet au changement climatique s'apprécie au regard de la disponibilité en eau dans le cours d'eau concerné par la microcentrale et au regard des événements extrêmes qui pourraient survenir et qui sont susceptibles de s'intensifier avec le changement climatique. En effet, un manque d'eau mettrait en péril le fonctionnement et la rentabilisation de l'équipement et un événement extrême pourrait endommager voire détruire les installations.

DISPONIBILITE EN EAU

Le changement climatique affecte les conditions atmosphériques, et par extension le cycle de l'eau. Cependant, si les effets du changement climatique sur l'atmosphère sont désormais assez bien connus, leurs impacts à l'échelle locale sur les cours d'eau et la disponibilité en eau restent difficiles à appréhender.

À l'échelle du globe, de nombreuses stations météorologiques ont permis d'étudier les liens entre précipitations, températures et disponibilités en eau, mais aucune conclusion globale n'a pu être tirée de ces observations locales. En effet, le bilan hydrique dépend des paramètres externes locaux variables d'un site à l'autre, la végétation jouant par exemple un rôle très important.

En 2021, a été lancé le projet Explore 2¹ qui vise à établir des projections hydroclimatiques pour les eaux de surface et les eaux souterraines avec pour objectif principal de traduire les projections climatiques en projections de débit et de niveau de nappes sur l'ensemble du territoire à une résolution fine (maillage 8 x 8 km). Ces projections permettent d'évaluer l'évolution de la disponibilité en eau superficielle et souterraine pour différents scénarios d'émission de GES (RCP2.6, RCP4.5, RCP8.5) et à différents horizons temporels (2021-2050, 2041-2070 et 2071-2100) sur les principaux bassins versants du territoire Français.

Les différents scénarios d'émissions ont été générés par les experts du GIEC en tenant compte des phénomènes climatiques et des politiques des gouvernements en termes de climat :

- **RCP2.6** : scénario de neutralité carbone en 2050, avec un pic de concentrations dû à la longue durée de vie des GES dans l'atmosphère, puis un déclin. Les températures augmentent de 0,9 à 2,3 °C d'ici la fin du siècle par rapport aux décennies 1850-1900 ;
- **RCP4.5** : scénario intermédiaire, les émissions continuent de croître jusqu'en 2040 et se stabilisent avant la fin du siècle avant de décroître modérément. Les températures en 2100 sont 1,7 à 3,2 °C plus chaudes qu'en 1850-1900 ;
- **RCP8.5** : scénario excluant toute politique de régulation du climat, les émissions augmentent et les températures atteignent 3,2 à 5,4 °C de plus en 2100 qu'en 1850-1900.

¹ Projet porté par l'INRAE et OIEau, lancé en 2021 pour une durée de 4 ans, ayant pour objectif d'actualiser les connaissances sur l'impact du changement climatique sur l'hydrologie à partir des dernières publications du GIEC.

Il est important ici de rappeler que dans la suite de cette analyse, le scénario le plus optimiste (RCP 2.6) ne sera pas commenté.

Afin de déterminer la vulnérabilité du projet au changement climatique, il convient d'étudier, à l'échelle la plus rapprochée du projet, la disponibilité en eau et son évolution prévisible du fait du changement climatique.

Pour ce faire, 4 indicateurs seront pris en compte :

- > Les précipitations ;
- > L'équivalent en eau du manteau neigeux en avril ;
- > Le débit des cours d'eau ;
- > La résistance aux évènements extrêmes.

Pour rappel, l'équipement projeté sur le Bonrieu se situerait entre 2 200 m et 2 400 m d'altitude. Le torrent à un régime hydrologique nival, ce qui signifie que son étiage est hivernal et que ses débits sont principalement influencés par la fonte des neiges en sortie d'hiver.

ÉVOLUTION DES PRECIPITATIONS

Comme expliqué précédemment, le Bonrieu à un régime hydrologique nival, ce qui signifie que les précipitations ne contribuent que très peu au débit du torrent. Toutefois, il est intéressant d'observer les modélisations de l'évolution des précipitations vis-à-vis du changement climatique pour analyser l'évolution de la contribution de ces dernières sur les débits du Bonrieu.

Les modélisations DRIAS permettent de simuler l'évolution des précipitations à chaque saison. Toutefois, l'étude des précipitations passées et futures ne montre pas de tendance d'évolution des précipitations. En effet, rappelons que les précipitations sont fortement variables temporellement et spatialement. Aussi, il semble nécessaire d'observer l'évolution saisonnière des précipitations pour apprécier la vulnérabilité de l'ouvrage aux précipitations.

La production de la microcentrale sera probablement souvent arrêtée en période hivernale (entre le 15 décembre et le 15 mars) pour éviter tout risque de gel dans les installations. La production se concentrera sur une période courte de gros débits.

SCENARIO D'EMISSION DE GES	SAISON	PERIODE DE REFERENCE (1976-2005)	HORIZON PROCHE (2021-2050)	HORIZON MOYEN (2041-2070)	HORIZON LOINTAIN (2071-2100)
RCP 4.5	Hiver	331 mm	+12	=	+1
	Printemps	282 mm	+4	-11	-19
	Été	298 mm	-28	-31	-27
	Automne	292 mm	-9	+22	+10
RCP 8.5	Hiver	331 mm	+9	+8	-11
	Printemps	282 mm	+9	-6	-26
	Été	298 mm	-10	-28	-57
	Automne	292 mm	-8	-12	-26

Simulation DRIAS des écarts de cumul de précipitation saisonnière à l'échelle de la maille correspondant au projet, à différents horizons temporels. Produit multimodèle DRIAS-2020 : médiane de l'ensemble.

L'analyse des précipitations saisonnières fait ressortir les points suivants :

- > Horizon proche : diminution des précipitations estivales et automnales et augmentation des précipitations printanières quel que soit le scénario ;
- > Horizon moyen et lointain : diminution des précipitations estivales et printanières pour le scénario RCP 4.5 ainsi que des précipitations automnales dans le cas du scénario RCP 8.5.

La diminution des précipitations est relativement marquée notamment à l'été. Cette diminution ne devrait que peu impacter les débits du Bonrieu qui sont majoritairement alimentés par les eaux de fonte de neige.

ÉVOLUTION DE L'ÉQUIVALENT EN EAU DU MANTEAU NIEGEUX EN AVRIL

L'équivalent en eau du manteau neigeux correspond à la quantité d'eau contenue dans le manteau neigeux. Cet indicateur permet d'estimer la quantité d'eau disponible pour alimenter le torrent du Bonrieu.

Pour rappel, les équipements (prise d'eau et centrale) prévus sur le Bonrieu se situent entre 2 200 et 2 400 m d'altitude. Le torrent prend sa source à plus de 3 000 m d'altitude et est alimenté en partie par les eaux du glacier du Bouchet. L'altitude médiane du bassin versant de la prise d'eau est de 2 810 m. Aujourd'hui, le glacier du Bouchet a déjà fortement diminué. Aussi, la part d'eau provenant de ce dernier et constituant le débit du Bonrieu est déjà assez faible. La disparition du glacier aura un faible impact sur le fonctionnement de la centrale.

SCENARIO D'EMISSION DE GES	ALTITUDE	PERIODE DE REFERENCE (1976-2005)	HORIZON PROCHE (2021-2050)	HORIZON MOYEN (2041-2070)	HORIZON LOINTAIN (2071-2100)
RCP 4.5	2100 m	592 mm	-47 mm (-8 %)	-85 mm (-14%)	-118 mm (-20%)
	2400 m	739 mm	-3 mm (-0,4%)	-23 mm (-3%)	-92 mm (-12%)
	2700 m	842 mm	+44 mm (+5%)	+35 mm (+4%)	-32 mm (-4%)
	3000 m	949 mm	+60 mm (+6%)	+84 mm (+9%)	+9 mm (1%)
RCP 8.5	2100 m	592 mm	-88 mm (-15%)	-140 mm (-24%)	-314 mm (-53%)
	2400 m	739 mm	-41 mm (-6%)	-107 mm (-14%)	-280 mm (-38%)
	2700 m	842 mm	+29 mm (+3%)	-52 mm (-6%)	-186 mm (-22%)
	3000 m	949 mm	+76 mm (+8%)	-7 mm (-1%)	-128 mm (-13%)

Simulation DRIAS des écarts du maximum d'équivalent en eau du manteau neigeux du mois d'avril à 2100 m et 2400 m d'altitude dans le massif de la Maurienne, à différents horizons temporels. Produit multimodèle ADAMONT-2017 : médiane de l'ensemble.

L'analyse de l'évolution de l'écart du maximum d'équivalent en eau du manteau neigeux fait ressortir 2 points :

- > Une diminution généralisée de l'équivalent en eau contenu dans le manteau neigeux, quels que soient l'horizon temporel et le scénario d'émission de GES aux altitudes du projet (2 100 m à 2 400 m d'altitude) ;

- > Une augmentation de l'équivalent en eau du manteau neigeux entre 2 700 m et 3 000 m sauf pour le scénario RCP 8.5 à l'horizon moyen et lointain qui présente une diminution.

L'évolution de l'équivalent en eau du manteau neigeux évolue de manière importante. On observe de fortes diminutions à partir de 2 400 m, quels que soient le scénario RCP et l'horizon temporel. À partir de 2 700 m d'altitude, une diminution est présente seulement dans le cas du pire scénario dès l'horizon moyen. Cette diminution reste toutefois assez faible et n'aura qu'une faible incidence sur les débits du Bonrieu durant la période estivale et donc sur la centrale.

ÉVOLUTION DU DEBIT DES COURS D'EAU

Les débits des principaux cours d'eau du territoire français ont été modélisés dans le cadre du projet Explore 2. Les données disponibles via le portail « DRIAS, Les futurs de l'eau » permettent d'apprécier l'évolution de ces débits.

Ces modélisations ne sont pas disponibles à l'échelle du torrent du Bonrieu, en revanche en Savoie, les débits de l'Arc et de l'Isère ont été modélisés en plusieurs points². Ces deux cours d'eau sont relativement différents du torrent du Bonrieu tant sur leur régime hydrologique (régime nival pour le Bonrieu et régime pluvio-nival pour l'Arc et l'Isère) que sur leur ordre hydrographique. Toutefois, l'analyse de l'évolution des débits de l'Arc peut être intéressante pour se faire une idée de l'évolution des débits futurs du Bonrieu.

De même que les données de précipitations, il est pertinent de regarder les modélisations saisonnières afin d'observer la variabilité temporelle des débits.

SCENARIO D'EMISSION DE GES	SAISON	COURS D'EAU	PERIODE DE REFERENCE (1976-2005)	HORIZON PROCHE (2021-2050)	HORIZON MOYEN (2041-2070)	HORIZON LOINTAIN (2071-2100)
RCP 4.5	Hiver	Arc (à St Michel de Maurienne)	1,5 m ³ /s	+0,98	+1,8	+2,6
	Printemps	Arc (à St Michel de Maurienne)	25,6 m ³ /s	+5,3	+4,6	+6,6
	Été	Arc (à St Michel de Maurienne)	8,1 m ³ /s	-2,3	-3,6	-4,1
	Automne	Arc (à St Michel de Maurienne)	5,4 m ³ /s	-0,2	-0,1	-0,5
RCP 8.5	Hiver	Arc (à St Michel de Maurienne)	1,5 m ³ /s	+1,5	+2,9	+5,4
	Printemps	Arc (à St Michel de Maurienne)	25,6 m ³ /s	+5,2	+6,5	+1,2
	Été	Arc (à St Michel de Maurienne)	8,1 m ³ /s	-2,5	-3,8	-5,8
	Automne	Arc (à St Michel de Maurienne)	5,4 m ³ /s	-0,3	-0,5	-2,4

Simulation DRIAS des écarts de débits médians saisonniers de l'Arc à différents horizons temporels pour 2 scénarios d'émissions de GES. Produit multimodèle SIM2 forcé par l'ensemble DRIAS-2020 : médiane de l'ensemble.

² Arc : Lanslebourg-Mont-Cenis, Bramans, St-Michel de Maurienne, Hermillon, St-Rémy de Maurienne et Epierre.
Isère : Moutier, Aigueblanche, Chamousset.

Les modélisations des débits de l'Arc à Saint-Michel de Maurienne montrent 2 tendances :

- > Une diminution généralisée des débits en été et en automne ;
- > Une augmentation des débits en hiver et au printemps.

L'évolution des débits futurs des cours d'eau en Savoie sera variable en fonction des saisons. La diminution des débits en été est probablement liée à la diminution du maximum d'équivalent en eau contenu dans le manteau neigeux.

L'analyse faite sur les modélisations de l'Arc peut être extrapolée au torrent du Bonrieu.

Les débits auront tendance à diminuer en été et à l'automne pendant les périodes de production de la centrale. Toutefois, le printemps sera favorable à la production avec des débits qui devraient augmenter.

Les équipements seront choisis afin d'accepter toute la plage de débit disponible. La turbine de type Banki Crossflow a l'avantage d'avoir un rendement constant sur toute la plage de débit, ce qui est un avantage étant donné la variabilité saisonnière du débit du Bonrieu.

La conception de l'ouvrage permettra une production optimale en s'adaptant aux variations de débits.

RESISTANCE AUX EVENEMENTS EXTREMES

Un des constats principaux des modélisations des modifications atmosphériques liées au changement climatique est l'augmentation de l'intensité et de la fréquence des événements extrêmes.

Dans le cas du projet de microcentrale sur le torrent du Bonrieu, le principal risque est lié aux crues torrentielles.

Les équipements devront être conçus pour résister aux crues extrêmes.

La prise d'eau du Bonrieu sera conçue pour fonctionner de différentes manières en fonction du débit :

- > 0 à 125 l/s : Vanne de dégravage ouverte, l'ouvrage ne prend pas d'eau ;
- > 126 à 1400 l/s : fonctionnement normal de la prise, l'eau est engouffrée à 100 % par la grille et la prise restitue 26 l/s de débit réservé ;
- > 1400 à 3900 l/s : la vanne de dégravage est progressivement ouverte de 0 à 40 cm d'ouverture pour maintenir une lame d'eau de 30 cm maximum sur le seuil de grille. Au maximum, la grille peut alors entonner ponctuellement 1600 l/s maximum ;
- > Au-delà de 3900 l/s, la surverse prend le relais et la prise d'eau est arrêtée.

Concernant la centrale, elle se situe à 14 m de distance du Bonrieu et :

- > Au niveau du dallage : 7,70 m au-dessus du fil d'eau ;
- > Au niveau de l'accès inférieur à 3,70 m au-dessus du fil d'eau ;
- > Au niveau de la chambre sous turbine à 2,30 m au-dessus du fil d'eau ;
- > Au niveau de la sortie de la restitution : à 0,50 m du fil d'eau (l'ouvrage de restitution sera muni d'un clapet empêchant toute remontée).

Le dimensionnement et la conception des ouvrages permettront d'anticiper leur réaction face aux évènements climatiques.

SYNTHESE DE LA VULNERABILITE DU PROJET AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

Le torrent du Bonrieu est caractérisé par un régime nival. Les précipitations n'ont que peu d'incidence sur ses débits.

En revanche, il présente une vulnérabilité face à la diminution de l'équivalent en eau du manteau neigeux dans sa zone d'alimentation. Les débits du torrent devraient diminuer en période estivale et automnale. Les débits printaniers seront toujours conséquents et viendront même augmenter. Ces diminutions de débit seront toutefois relativement faibles et la conception de l'ouvrage permettra une production optimale en s'adaptant aux variations de débits disponibles.

Enfin, la conception et le dimensionnement des infrastructures rendront le projet non vulnérable face aux évènements extrêmes de type crues torrentielles qui pourraient être plus fréquentes et importantes dans le futur.

N° DE PAGE DE L'AVIS	REMARQUE DE LA MRAE
16/17	<i>L'Autorité environnementale recommande de fournir des photomontages en vues éloignées et rapprochées de la canalisation aérienne à l'aval de l'usine et de la restitution de l'eau au torrent du Bonrieu.</i>

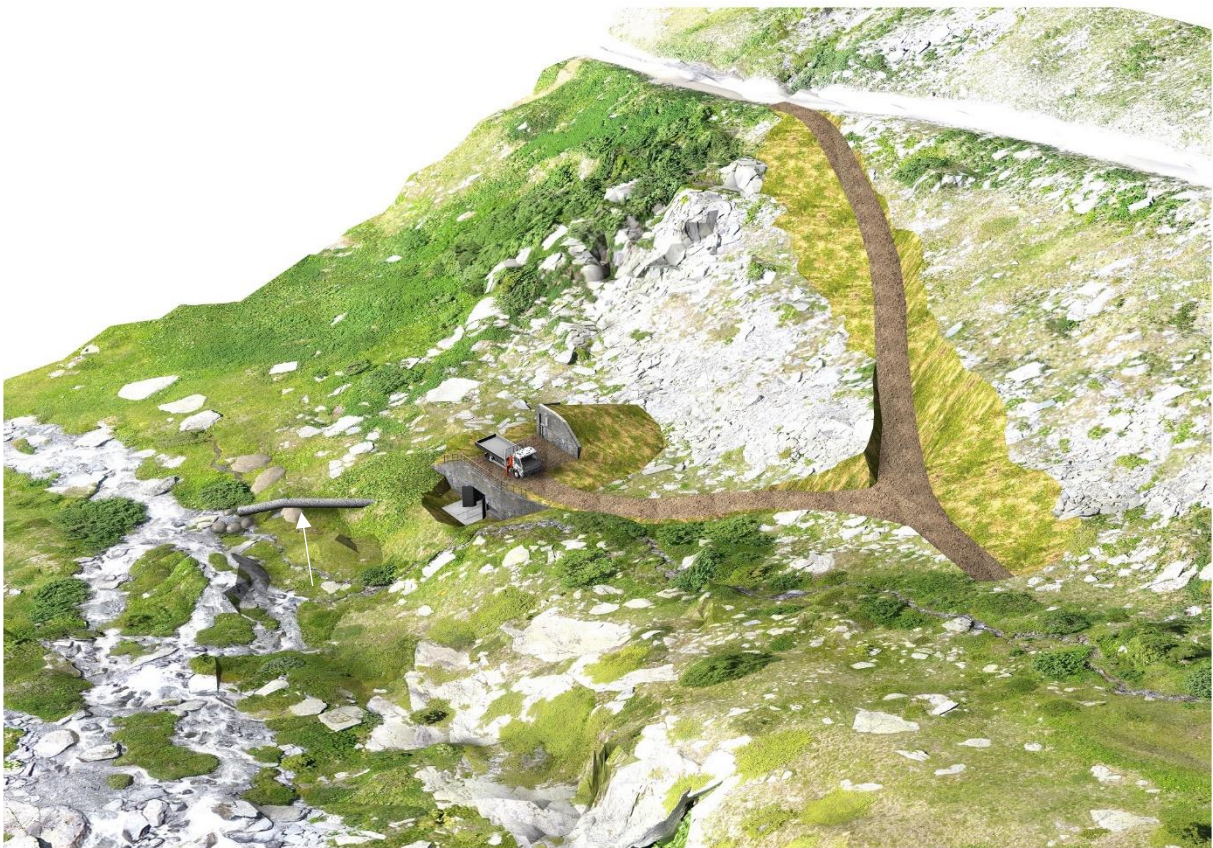
Les insertions paysagères présentées ci-dessous permettent de visualiser la conduite aérienne.



Insertion paysagère de la conduite de restitution (source : Alp'Etudes, 2023)



Insertion paysagère de la conduite de restitution (source : Alp'Etudes, 2023)



Insertion paysagère de la conduite de restitution (source : Alp'Etudes, 2023)

N° DE PAGE DE L'AVIS	REMARQUE DE LA MRAE
17/17	L'Autorité environnementale recommande d'étendre le dispositif de suivi à toute la durée d'exploitation des installations et à tous les enjeux environnementaux, en particulier de vérifier l'ensemble des hypothèses relatives à l'estimation du module, aux différents débits, aux incidences sur la faune et la flore et le paysage.

L'étude d'impact prévoit la mise en place de plusieurs mesures de suivi permettant de vérifier les débits suite à l'installation de la microcentrale et les incidences du projet sur la biodiversité et le paysage. Ces mesures de suivi sont listées ci-dessous, leur durée sera étendue à celle de l'exploitation qui sera retenue dans le cadre de l'autorisation. A titre indicatif, la programmation des suivis est présentée ci-après, pour une durée de 60 ans maximum (durée d'exploitation prévue par SYNERGIE Maurienne).

MESURES	SUIVIS	PROGRAMMATION	COUT
MS 2	Suivi de l'efficacité des mesures d'étrépage et de revégétalisation	N+1, +2, +4, +6, +8, +10, +15, +20, +30, +40, +50, +60	15 600€
MS 3	Suivi de la faune	N+1, +3, +5, +10, +20, +30, +40, +50, +60	16 650€
MS 4	Suivi hydrologique du Bonrieu	N+2, +4, puis tous les 10 ans de fonctionnement	85 000€
MS 4	Suivi physico-chimique et biologique du Bonrieu	N, N+1, +2, +3, +5, +6, +8, +10, +15, +20, +25, +30, +35, +40, +45, +50, +55, +60	
MS 5	Amélioration des connaissances de la Crossope aquatique	N+1, +2, +3, +4, +5, +7, +10, +20, +30, +40, +50, +60	48 000€
MA 1	Suivi de la zone humide et des habitats de berge	N+1, +3, +5, +7, +10, +20, +30, +40, +50, +60	32 800€
MA 2	Suivi du Saule glauque		
MA 3	Suivi de la Swertie pérenne		19 800€

Concernant la vérification des hypothèses émises dans le cadre du dossier, il ne paraît pas pertinent de vérifier l'efficacité de la passe à poisson mise en place pour leur dévalaison. En effet, l'étude hydrobiologique indique que « *il n'existe pas de population piscicole fonctionnelle (cycle biologique complet non réalisé) sur le linéaire concerné par le projet. Au regard du contexte morphologique (gorges, pentes) et donc de sa déconnexion avec le peuplement piscicole de l'Arc, le Bonrieu devait initialement être apiscicole.* » L'enjeu est considéré comme faible, dans la mesure où la seule espèce autochtone présente est la Truite commune (protégée), mais dont la population sur le Bonrieu est totalement artificielle et non fonctionnelle.

N° DE PAGE DE L'AVIS	REMARQUE DE LA MRAE
17/17	<i>L'Autorité environnementale recommande de prendre en compte dans le résumé non technique les recommandations du présent avis.</i>

Les précisions apportées dans cette note en réponse sont mises à jour dans le résumé non technique joint au présent document.

CHAPITRE 3. ELEMENT D'ANALYSE COMPLEMENTAIRE

Le présent document permet d'éclaircir un point de l'étude d'impact concernant la compatibilité du projet de microcentrale électrique sur le torrent du Bonrieu, avec le SDAGE Rhône-Méditerranée 2022-2027.

En effet, la Directive Cadre sur l'Eau prévoit dans ses objectifs environnementaux le principe de non-dégradation de l'état des masses d'eau. En conséquence, un projet soumis à la loi sur l'eau ne peut être autorisé s'il dégrade l'état écologique d'une masse d'eau dont l'état écologique est qualifié de « Très bon ». Or, il s'avère que la masse d'eau « FRDR11915 - Bonrieu d'Orelle », concernée par le projet de microcentrale, est aujourd'hui classée en Très Bon Etat écologique au SDAGE en vigueur.

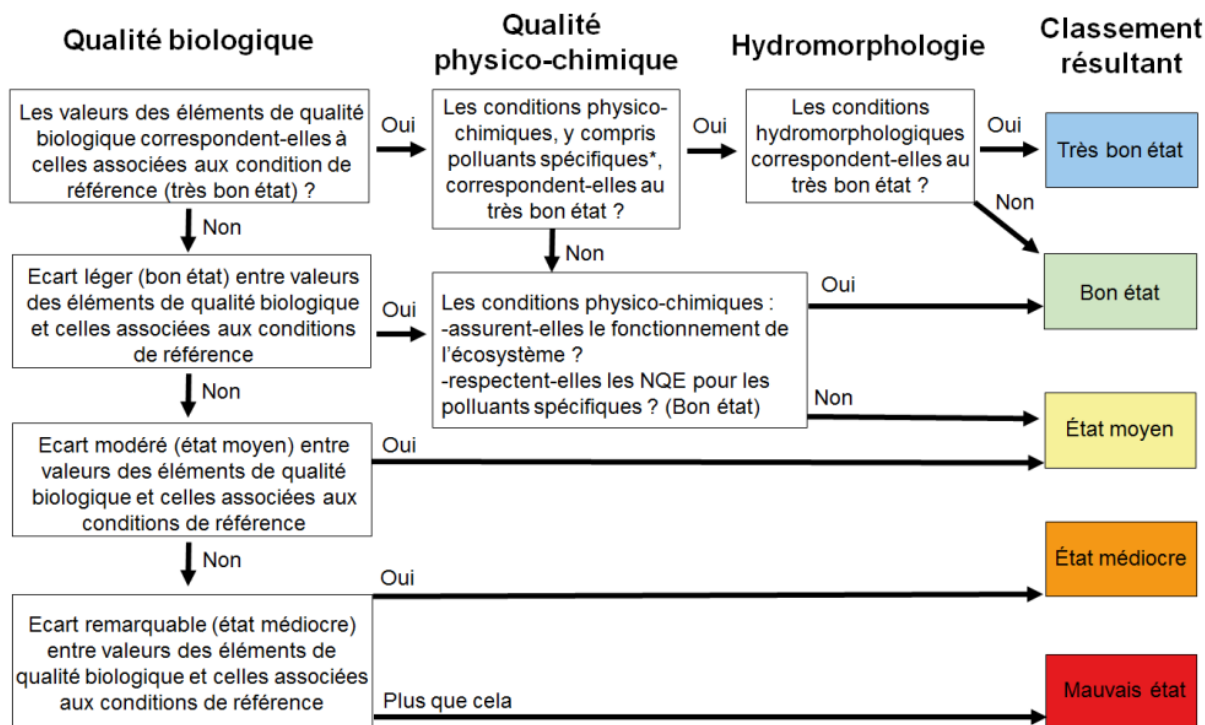
DEFINITION DU « TRES BON ETAT ECOLOGIQUE » D'UNE MASSE D'EAU

Le *Guide technique relatif à l'évaluation de l'état des eaux de surfaces continentales* (janvier 2019) précise que pour qualifier de « très bon » l'état écologique d'un cours d'eau, la DCE requiert des conditions pas ou peu perturbées au niveau biologique, hydromorphologique et physico-chimique. Aussi :

- > Pour les paramètres physico-chimiques et biologiques, les valeurs retenues doivent être proches des valeurs seuils du très bon état.
- > Pour les paramètres hydromorphologiques, la classification en « Très bon état écologique » requiert des conditions hydromorphologiques peu ou pas perturbées (morphologie, régime hydrologique, continuité pour les cours d'eau). Ces conditions sont définies par la DCE de la manière suivante :

Élément de qualité	Très bon état pour les cours d'eau
Régime hydrologique	La quantité et la dynamique du débit, et la connexion résultante aux eaux souterraines, correspondent totalement ou presque totalement aux conditions non perturbées.
Continuité de la rivière	La continuité de la rivière n'est pas perturbée par des activités anthropogéniques et permet une migration non perturbée des organismes aquatiques et le transport de sédiments.
Conditions morphologiques	Les types de chenaux, les variations de largeur et de profondeur, la vitesse d'écoulement, l'état du substrat et tant la structure que l'état des rives correspondent totalement ou presque totalement aux conditions non perturbées.

Une fois les différents paramètres évalués, le « Très bon état écologique » d'une masse d'eau se définit par l'agrégation de « très bons états » concernant la qualité biologique, physico-chimique et hydromorphologique, de la manière suivante :



CAS DE LA MASSE D'EAU SUPERFICIELLE FRDR11915 - BONRIEU D'ORELLE

GENERALITES

Le document « *Evaluation des impacts des pressions et du risque de non atteinte des objectifs environnementaux en 2027 (juin 2018)* » précise les pressions et les impacts à considérer pour évaluer l'état d'une masse d'eau et le RNAOE 2027. Parmi ces pressions, sont citées **les pressions hydrologiques dues aux dérivations**. L'état des lieux de 2019 indique en outre que les modifications du régime hydrologique liées aux dérivations de l'eau peuvent avoir divers types d'impacts :

- > Les dérivations liées à l'utilisation d'énergie hydraulique ont des impacts sur l'hydrologie, la morphologie et la continuité biologique (circulation des poissons) et sédimentaire (transport des sédiments) des cours d'eau. Sur les tronçons court-circuités, où le débit est faible, la fragilité des milieux est accentuée. Les débits influencent notamment la qualité et la température de l'eau mais aussi les formes des cours d'eau, les vitesses de courant et les profondeurs d'eau, dont les impacts dépendent des préférences d'habitat et des capacités de nage des espèces aquatiques.

La dérivation du débit vers la turbine attire les poissons dévalant qui subissent un taux de mortalité plus ou moins important en fonction du type de turbine lors de leur passage dans celle-ci. Le débit important, arrivant du canal de fuite, au point de restitution de l'eau dans le cours d'eau à l'aval de l'ouvrage perturbe également les poissons migrant vers l'amont.

APPLICATION AU BONRIEU D'ORELLE

Lors de l'élaboration du SDAGE, toutes les masses d'eau ont fait l'objet d'un examen spécifique s'appuyant notamment sur les avis des acteurs locaux. L'extrait de tableau situé en page suivante, présente les avis des différents acteurs consultés pour la masse d'eau FRDR11915 – Bonrieu d'Orelle.

Les lignes encadrées en rouge montrent que deux acteurs locaux consultés considèrent qu'il existe une altération du régime hydrologique de la masse d'eau, dont le niveau d'impact est de 2 (moyen). D'après les avis, la pression à l'origine de cet impact (concession EDF court-circuitant plus de 4 km du cours d'eau, soit la moitié du linéaire) est une cause du Risque de Non Atteinte du Bon Etat à l'horizon 2027 (RNABE 2027).

Suite au recueil et à l'analyse de ces avis, l'état des lieux du SDAGE Rhône-Méditerranée 2022-2027 a retenu un impact de niveau 3 (fort) concernant l'altération du régime hydrologique, en argumentant de la façon suivante :

- > *1 PE hydroélectrique sans restitution au cours d'eau. Linéaire court-circuité de 2,8 km, soit 34 % de la masse d'eau. Forte sensibilité hydrologique de la masse d'eau à la mise au débit réservé, dérogatoire à M/20 (QMNA5 = 190 l/s, M = 900 l/s). Débit d'équipement de 2 m³/s, très élevé par rapport au module.*

La carte relative à l'altération du régime hydrologique apparaissant à la page 61 de l'état des lieux 2019 (cf. ci-après) confirme que la masse d'eau FRDR11915 – Bonrieu d'Orelle est concernée par une pression entraînant un risque de non atteinte du bon état écologique en 2027.

La pression dont il est question ici est la Concession EDF d'aménagement de Bissorte – Super Bissorte qui détourne une grosse partie du débit naturel sur la longueur du tronçon court-circuité, soit 4 km (50% du linéaire). Cet aménagement entraîne de fait des modifications majeures des écoulements dans ce tronçon. Concernant la moitié de la masse d'eau, il est considéré que l'altération du régime hydrologique du cours d'eau est significative à l'échelle de la masse d'eau.




Aussi, sur la base de cette analyse, il est suggéré que la masse d'eau FRDR11915 – Bonrieu d'Orelle ne soit pas considérée en « Très bon état écologique », mais au mieux en « Bon état écologique », du fait de la dérivation du cours d'eau lié à la présence de la concession EDF d'aménagement de Bissorte – Super Bissorte et conduisant à une altération forte de son régime hydrologique.

Contributions des acteurs locaux					SDAGE 2022-2027 Données retenues pour l'état des lieux 2019				
Code de l'avis	Nom de la structure	Impact estimé	Pression cause du RNABE 2027	Argument pour justifier d'un changement du niveau d'impact de la pression	Niveau d'impact 2019 retenu	Impact forcé à dire d'expert	Pression cause du RNABE 2027	RNABE 2027 (Risque de non atteinte du bon état de la masse d'eau)	Suites données à l'avis : explications et justifications
3998	Fédération de Savoie pour la Pêche et la Protection du	2	Non	500m de chenalisation soit 5% du linéaire avec de nombreux seuils de correction torrentielle	1	Non	Non	Oui	pas de classement + la présence d'ouvrages n'est pas un argumentaire suffisant nécessité d'évaluer leur impact
3999	Fédération de Savoie pour la Pêche et la Protection du	2	Non	500m de chenalisation du tronçon aval en contact avec l'arc soit 5% du linéaire	1	Non	Non	Oui	Avis non retenu. 6 % de la masse d'eau contraint sont insuffisants pour déclasser toute la masse d'eau, même si le secteur considéré est le plus intéressant écologiquement et à la fermeture du bassin.
3041	Fédération de Savoie pour la Pêche et la Protection du Milieu Aquatique	2	Oui	En tête de bassin, il y a une prise d'eau (ROE88337 ou n°0238P02) : TCC de 4,12km soit 49% du linéaire du cours d'eau avec modulation du débit réservé.	3	Oui	Oui	Oui	Proposition de note alternative à 3. Argumentation : 1 PE hydroélectrique sans restitution au cours d'eau. Linéaire court-circuité de 2,8 km, soit 34 % de la masse d'eau. Forte sensibilité hydrologique de la masse d'eau à la mise au débit réservé, dérogoire à M/20 (QMNA5 = 190 l/s, M = 900 l/s). Débit d'équipement de 2 m3/s, très élevé par rapport au module.
2847	Syndicat du Pays de Maurienne	2	Oui	Il existe 2 prélèvements d'eau pour l'hydroélectricité, sur les hauteurs du bassin versant du Bonrieu. Ce prélèvement fait parti du complexe de super Bissorte. L'un des prélèvements est au 1/20ème du module du 01/01 au 30/04 puis du 01/11 au 31/12 (débit de 19.5 l/s). Du 01/05 au 31/10 le débit est de 50 l/s. La valeur du module est de 390 l/s. Le tronçon court-circuité est de 50% du linéaire du cours d'eau (4 kml sur 8 kml de cours d'eau).	3	Oui	Oui	Oui	Proposition de note alternative à 3. Argumentation : 1 PE hydroélectrique sans restitution au cours d'eau. Linéaire court-circuité de 2,8 km, soit 34 % de la masse d'eau. Forte sensibilité hydrologique de la masse d'eau à la mise au débit réservé, dérogoire à M/20 (QMNA5 = 190 l/s, M = 900 l/s). Débit d'équipement de 2 m3/s, très élevé par rapport au module.

Pression à l'origine du risque de non atteinte du bon état écologique en 2027

Altération du régime hydrologique

Cours d'eau et plan d'eau

-  Pression entraînant un risque
-  Pression significative, insuffisante pour entraîner un risque
-  Pression absente ou non significative, risque faible ou nul

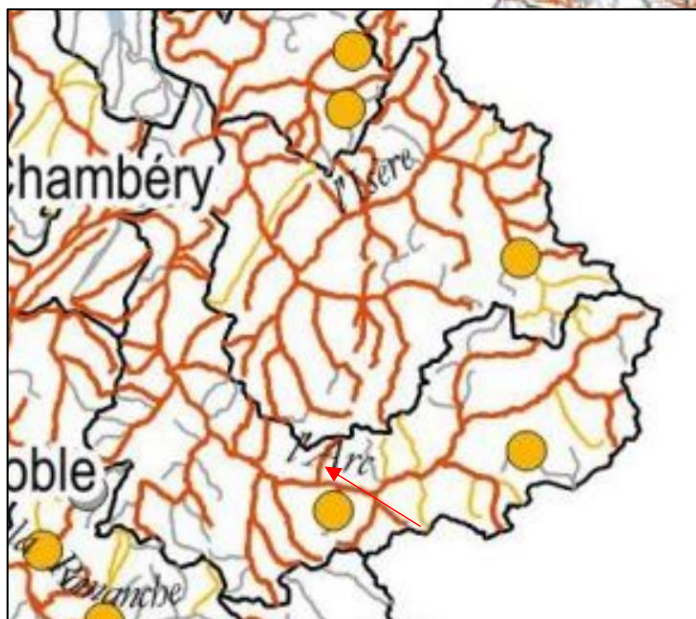
 Bassin versant

Masses d'eau :

 Cours d'eau (*)

 Plan d'eau

(*) La carte inclut les masses d'eau de transition du Petit et du Grand Rhône (FRDT19 et FRDT20) évaluées selon la méthode utilisée pour les cours d'eau



IMPACT DU PROJET DE MICROCENTRALE DE PLAN PY SUR LA MASSE D'EAU DU BONRIEU

Pour rappel, le tronçon court-circuité par le projet est très court puisqu'il ne mesure que 430 ml soit 5% du linéaire de la masse d'eau. Cela semble dérisoire en comparaison du linéaire court-circuité par la concession EDF (près de 4 km soit 50% de la masse d'eau). **Les modifications hydrologiques, morphologiques et physico chimiques du cours d'eau sont donc déjà largement modifiées par l'aménagement existant et les caractéristiques du projet de Plan Py ne sont pas de nature à amplifier significativement ces impacts.**

A noter que le cours d'eau est apiscicole naturellement et seules des populations artificielles sont introduites régulièrement dans le cours d'eau pour le loisir de pêche. Aussi, en ce qui concerne les continuités piscicoles, les risques d'impact du passage au débit réservé sur le tronçon-court circuité sont :

- La dégradation de la qualité physico-chimique des eaux par effet de concentration des polluants diffus. Compte-tenu, d'une part, de l'excellente qualité physico-chimique des eaux dans la zone intermédiaire et d'autre part du faible niveau de pressions polluantes, **le niveau d'impact est jugé faible.**
 - Une augmentation des températures estivales de l'eau, lié à la réduction des débits. Cependant, compte-tenu du contexte montagnard du linéaire d'étude et de l'alimentation en eau par le versant, ce risque d'échauffement apparaît faible voire nul. Le risque d'élévation de la température de l'eau dans le futur tronçon court-circuité n'apparaît pas significativement important. **Ce risque est jugé très faible.**
- ⇒ **Le projet de microcentrale n'est donc pas de nature à impacter la faune piscicole naturelle.**

Par ailleurs, un ensemble de mesure d'évitement et de réduction sont mise en place en phase travaux pour éviter toute pollution des eaux et tout impact sur les populations piscicoles artificielles.

De plus, un suivi hydrologique, physico-chimique et biologique du torrent sera réalisé de façon régulière sur les 10 premières années de fonctionnement de la centrale puis ensuite tous les 5 ans. Ce suivi permettra d'évaluer précisément les impacts du projet sur les paramètres hydrologiques, morphologiques et physico chimiques du cours et ainsi de proposer des mesures correctives si besoin.

En conclusion au regard des éléments présentés ci-avant, le projet de microcentrale de Plan Py sur le torrent du Bonrieu et situé en amont de la concession EDF, n'est pas de nature à dégrader la masse d'eau FRDR11915 – Bonrieu d'Orelle.

CHAPITRE 4. ANNEXES

DONNEES BRUTES HORAIRES

16052015 12:00	389	10/12/2015 19:00	3003/12/01/11:00	22	26/08/2017 19:00	23/03/2018 03:00	17	17/10/2018 11:00	22	13/05/2019 19:00	302	08/12/2019 03:00	87	03/07/2020 11:00	27	27/01/2021 19:00	28	24/08/2021 03:00	49
16052015 12:00	415	10/12/2015 20:00	3003/12/01/11:00	84	26/08/2017 20:00	23/03/2018 04:00	18	17/10/2018 12:00	22	13/05/2019 20:00	311	08/12/2019 04:00	88	03/07/2020 12:00	28	27/01/2021 20:00	29	24/08/2021 04:00	50
16052015 13:00	419	10/12/2015 21:00	3003/12/01/11:00	186	26/08/2017 21:00	23/03/2018 05:00	17	17/10/2018 13:00	22	13/05/2019 21:00	308	08/12/2019 05:00	86	03/07/2020 13:00	27	27/01/2021 21:00	27	24/08/2021 05:00	50
16052015 14:00	442	10/12/2015 22:00	3003/12/01/11:00	191	26/08/2017 22:00	23/03/2018 06:00	17	17/10/2018 14:00	22	13/05/2019 22:00	316	08/12/2019 06:00	85	03/07/2020 14:00	27	27/01/2021 22:00	27	24/08/2021 06:00	50
16052015 15:00	483	10/12/2015 23:00	3003/12/01/11:00	189	26/08/2017 23:00	23/03/2018 07:00	17	17/10/2018 15:00	22	13/05/2019 23:00	311	08/12/2019 07:00	86	03/07/2020 15:00	27	27/01/2021 23:00	27	24/08/2021 07:00	50
16052015 16:00	513	10/12/2015 00:00	3003/12/01/11:00	20	26/08/2017 00:00	23/03/2018 08:00	18	17/10/2018 16:00	22	14/05/2020 00:00	311	08/12/2019 08:00	84	03/07/2020 16:00	27	28/01/2021 00:00	27	24/08/2021 08:00	50
16052015 17:00	510	11/12/2015 01:00	3003/12/01/11:00	189	27/08/2017 01:00	23/03/2018 09:00	20	17/10/2018 17:00	21	14/05/2020 01:00	310	08/12/2019 09:00	85	03/07/2020 17:00	27	28/01/2021 01:00	27	24/08/2021 09:00	50
16052015 18:00	500	11/12/2015 02:00	3003/12/01/11:00	188	27/08/2017 02:00	23/03/2018 10:00	21	17/10/2018 18:00	21	14/05/2020 02:00	307	08/12/2019 10:00	85	03/07/2020 18:00	27	28/01/2021 02:00	27	24/08/2021 10:00	50
16052015 19:00	482	11/12/2015 03:00	3003/12/01/11:00	184	27/08/2017 03:00	23/03/2018 11:00	21	17/10/2018 19:00	21	14/05/2020 03:00	314	08/12/2019 11:00	88	03/07/2020 19:00	25	28/01/2021 03:00	25	24/08/2021 11:00	50
16052015 20:00	479	11/12/2015 04:00	3003/12/01/11:00	182	27/08/2017 04:00	23/03/2018 12:00	21	17/10/2018 20:00	21	14/05/2020 04:00	314	08/12/2019 12:00	88	03/07/2020 20:00	25	28/01/2021 04:00	25	24/08/2021 12:00	50
16052015 21:00	469	11/12/2015 05:00	3003/12/01/11:00	182	27/08/2017 05:00	23/03/2018 13:00	21	17/10/2018 21:00	21	14/05/2020 05:00	311	08/12/2019 13:00	87	03/07/2020 21:00	26	28/01/2021 05:00	26	24/08/2021 13:00	48
16052015 22:00	468	11/12/2015 06:00	3003/12/01/11:00	171	27/08/2017 06:00	23/03/2018 14:00	21	17/10/2018 22:00	21	14/05/2020 06:00	306	08/12/2019 14:00	91	03/07/2020 22:00	26	28/01/2021 06:00	26	24/08/2021 14:00	48
16052015 23:00	462	11/12/2015 07:00	3003/12/01/11:00	171	27/08/2017 07:00	23/03/2018 15:00	21	17/10/2018 23:00	21	14/05/2020 07:00	303	08/12/2019 15:00	91	03/07/2020 23:00	26	28/01/2021 07:00	26	24/08/2021 15:00	50
16052015 00:00	450	11/12/2015 08:00	3003/12/01/11:00	171	27/08/2017 08:00	23/03/2018 16:00	21	17/10/2018 00:00	21	14/05/2020 08:00	307	08/12/2019 16:00	91	03/07/2020 00:00	27	28/01/2021 08:00	27	24/08/2021 16:00	71
16052015 01:00	458	11/12/2015 09:00	3003/12/01/11:00	169	27/08/2017 09:00	23/03/2018 17:00	21	17/10/2018 01:00	21	14/05/2020 09:00	307	08/12/2019 17:00	90	03/07/2020 01:00	27	28/01/2021 09:00	27	24/08/2021 17:00	134
16052015 02:00	447	11/12/2015 10:00	3003/12/01/11:00	167	27/08/2017 10:00	23/03/2018 18:00	21	17/10/2018 02:00	21	14/05/2020 10:00	301	08/12/2019 18:00	90	03/07/2020 02:00	28	28/01/2021 10:00	28	24/08/2021 18:00	130
16052015 03:00	442	11/12/2015 11:00	3003/12/01/11:00	166	27/08/2017 11:00	23/03/2018 19:00	21	17/10/2018 03:00	21	14/05/2020 11:00	299	08/12/2019 19:00	90	03/07/2020 03:00	30	28/01/2021 11:00	30	24/08/2021 19:00	123
16052015 04:00	433	11/12/2015 12:00	3003/12/01/11:00	174	27/08/2017 12:00	23/03/2018 20:00	21	17/10/2018 04:00	21	14/05/2020 12:00	296	08/12/2019 20:00	88	03/07/2020 04:00	30	28/01/2021 12:00	30	24/08/2021 20:00	107
16052015 05:00	408	11/12/2015 13:00	3003/12/01/11:00	175	27/08/2017 13:00	23/03/2018 21:00	21	17/10/2018 05:00	21	14/05/2020 13:00	295	08/12/2019 21:00	87	03/07/2020 05:00	32	28/01/2021 13:00	32	24/08/2021 21:00	91
16052015 06:00	408	11/12/2015 14:00	3003/12/01/11:00	174	27/08/2017 14:00	23/03/2018 22:00	21	17/10/2018 06:00	21	14/05/2020 14:00	293	08/12/2019 22:00	88	03/07/2020 06:00	35	28/01/2021 14:00	35	24/08/2021 22:00	77
16052015 07:00	427	11/12/2015 15:00	3003/12/01/11:00	172	27/08/2017 15:00	23/03/2018 23:00	21	17/10/2018 07:00	21	14/05/2020 15:00	299	08/12/2019 23:00	92	03/07/2020 07:00	47	28/01/2021 15:00	47	24/08/2021 23:00	80
16052015 08:00	425	11/12/2015 16:00	3003/12/01/11:00	176	27/08/2017 16:00	23/03/2018 00:00	21	17/10/2018 08:00	21	14/05/2020 16:00	297	08/12/2019 00:00	93	03/07/2020 08:00	35	28/01/2021 16:00	35	24/08/2021 00:00	73
16052015 09:00	419	11/12/2015 17:00	3003/12/01/11:00	176	27/08/2017 17:00	23/03/2018 01:00	21	17/10/2018 09:00	21	14/05/2020 17:00	308	08/12/2019 01:00	93	03/07/2020 09:00	62	28/01/2021 17:00	62	24/08/2021 01:00	70
16052015 10:00	424	11/12/2015 18:00	3003/12/01/11:00	178	27/08/2017 18:00	23/03/2018 02:00	21	17/10/2018 10:00	22	14/05/2020 18:00	318	08/12/2019 02:00	90	03/07/2020 10:00	64	28/01/2021 18:00	64	24/08/2021 02:00	70
16052015 11:00	425	11/12/2015 19:00	3003/12/01/11:00	178	27/08/2017 19:00	23/03/2018 03:00	21	17/10/2018 11:00	22	14/05/2020 19:00	321	08/12/2019 03:00	90	03/07/2020 11:00	64	28/01/2021 19:00	64	24/08/2021 03:00	67
16052015 12:00	420	11/12/2015 20:00	3003/12/01/11:00	178	27/08/2017 20:00	23/03/2018 04:00	21	17/10/2018 12:00	22	14/05/2020 20:00	321	08/12/2019 04:00	90	03/07/2020 12:00	64	28/01/2021 20:00	64	24/08/2021 04:00	67
16052015 13:00	424	11/12/2015 21:00	3003/12/01/11:00	179	27/08/2017 21:00	23/03/2018 05:00	21	17/10/2018 13:00	22	14/05/2020 21:00	323	08/12/2019 05:00	90	03/07/2020 13:00	65	28/01/2021 21:00	65	24/08/2021 05:00	67
16052015 14:00	418	11/12/2015 22:00	3003/12/01/11:00	179	27/08/2017 22:00	23/03/2018 06:00	21	17/10/2018 14:00	22	14/05/2020 22:00	322	08/12/2019 06:00	90	03/07/2020 14:00	65	28/01/2021 22:00	65	24/08/2021 06:00	65
16052015 15:00	418	11/12/2015 23:00	3003/12/01/11:00	178	27/08/2017 23:00	23/03/2018 07:00	21	17/10/2018 15:00	21	14/05/2020 23:00	326	08/12/2019 07:00	90	03/07/2020 15:00	143	28/01/2021 23:00	143	24/08/2021 07:00	63
16052015 16:00	417	12/12/2015 00:00	3003/12/01/11:00	175	28/08/2017 00:00	23/03/2018 08:00	21	18/10/2018 16:00	21	14/05/2020 00:00	322	08/12/2019 08:00	96	03/07/2020 16:00	152	28/01/2021 00:00	152	24/08/2021 08:00	82
16052015 17:00	417	12/12/2015 01:00	3003/12/01/11:00	174	28/08/2017 01:00	23/03/2018 09:00	21	18/10/2018 17:00	21	14/05/2020 01:00	325	08/12/2019 09:00	96	03/07/2020 17:00	166	28/01/2021 01:00	166	24/08/2021 09:00	82
16052015 18:00	411	12/12/2015 02:00	3003/12/01/11:00	172	28/08/2017 02:00	23/03/2018 10:00	21	18/10/2018 18:00	21	14/05/2020 02:00	325	08/12/2019 10:00	97	03/07/2020 18:00	146	28/01/2021 02:00	146	24/08/2021 10:00	81
16052015 19:00	411	12/12/2015 03:00	3003/12/01/11:00	172	28/08/2017 03:00	23/03/2018 11:00	21	18/10/2018 19:00	21	14/05/2020 03:00	322	08/12/2019 11:00	88	03/07/2020 19:00	151	28/01/2021 03:00	151	24/08/2021 11:00	81
16052015 20:00	422	12/12/2015 04:00	3003/12/01/11:00	171	28/08/2017 04:00	23/03/2018 12:00	21	18/10/2018 20:00	20	14/05/2020 04:00	316	08/12/2019 12:00	94	03/07/2020 20:00	148	28/01/2021 04:00	148	24/08/2021 12:00	80
16052015 21:00	422	12/12/2015 05:00	3003/12/01/11:00	165	28/08/2017 05:00	23/03/2018 13:00	21	18/10/2018 21:00	20	14/05/2020 05:00	316	08/12/2019 13:00	100	03/07/2020 21:00	151	28/01/2021 05:00	151	24/08/2021 13:00	80
16052015 22:00	427	12/12/2015 06:00	3003/12/01/11:00	163	28/08/2017 06:00	23/03/2018 14:00	21	18/10/2018 22:00	21	14/05/2020 06:00	316	08/12/2019 14:00	100	03/07/2020 22:00	153	28/01/2021 06:00	153	24/08/2021 14:00	85
16052015 23:00	422	12/12/2015 07:00	3003/12/01/11:00	163	28/08/2017 07:00	23/03/2018 15:00	21	18/10/2018 23:00	21	14/05/2020 07:00	316	08/12/2019 15:00	100	03/07/2020 23:00	153	28/01/2021 07:00	153	24/08/2021 15:00	85
16052015 00:00	408	12/12/2015 08:00	3003/12/01/11:00	159	28/08/2017 08:00	23/03/2018 16:00	21	18/10/2018 00:00	21	14/05/2020 08:00	316	08/12/2019 16:00	98	03/07/2020 00:00	152	28/01/2021 08:00	152	24/08/2021 16:00	83
16052015 01:00	408	12/12/2015 09:00	3003/12/01/11:00	157	28/08/2017 09:00	23/03/2018 17:00	21	18/10/2018 01:00	21	14/05/2020 09:00	314	08/12/2019 17:00	92	03/07/2020 01:00	153	28/01/2021 09:00	153	24/08/2021 17:00	83
16052015 02:00	415	12/12/2015 10:00	3003/12/01/11:00	158	28/08/2017 10:00	23/03/2018 18:00	21	18/10/2018 02:00	21	14/05/2020 10:00	314	08/12/2019 18:00	92	03/07/2020 02:00	154	28/01/2021 10:00	154	24/08/2021 18:00	83
16052015 03:00	415	12/12/2015 11:00	3003/12/01/11:00	158	28/08/2017 11:00	23/03/2018 19:00	21	18/10/2018 03:00	21	14/05/2020 11:00	314	08/12/2019 19:00	92	03/07/2020 03:00	154	28/01/2021 11:00	154	24/08/2021 19:00	83
16052015 04:00	403	12/12/2015 12:00	3003/12/0																

08/06/2015 17:00	197	29/07/2016 09:00	52	22/02/2017 01:00	26	15/04/2018 09:00	375	09/11/2018 17:00	28	06/06/2019 01:00	462	31/12/2019 09:00	135	29/07/2020 17:00	31	20/02/2021 01:00	80	16/09/2021 09:00	31
08/06/2015 18:00	198	29/07/2016 10:00	53	22/02/2017 18:00	42	15/04/2018 11:00	386	09/11/2018 18:00	28	06/06/2019 02:00	463	31/12/2019 10:00	137	29/07/2020 18:00	31	20/02/2021 02:00	80	16/09/2021 10:00	31
08/06/2015 19:00	199	29/07/2016 11:00	54	22/02/2017 03:00	26	15/04/2018 12:00	374	09/11/2018 19:00	28	06/06/2019 03:00	464	31/12/2019 11:00	136	29/07/2020 19:00	31	20/02/2021 03:00	80	16/09/2021 11:00	30
08/06/2015 20:00	200	29/07/2016 12:00	55	22/02/2017 19:00	44	15/04/2018 13:00	375	09/11/2018 20:00	28	06/06/2019 04:00	470	31/12/2019 12:00	138	29/07/2020 20:00	31	20/02/2021 04:00	77	16/09/2021 12:00	28
08/06/2015 21:00	201	29/07/2016 13:00	49	22/02/2017 05:00	42	15/04/2018 14:00	375	09/11/2018 21:00	28	06/06/2019 05:00	472	31/12/2019 13:00	138	29/07/2020 21:00	32	20/02/2021 05:00	76	16/09/2021 13:00	27
08/06/2015 22:00	202	29/07/2016 14:00	53	22/02/2017 12:00	40	15/04/2018 15:00	419	09/11/2018 22:00	28	06/06/2019 06:00	474	31/12/2019 14:00	135	29/07/2020 22:00	32	20/02/2021 06:00	75	16/09/2021 14:00	27
08/06/2015 23:00	203	29/07/2016 15:00	48	22/02/2017 07:00	40	15/04/2018 16:00	419	09/11/2018 23:00	28	06/06/2019 07:00	474	31/12/2019 15:00	138	29/07/2020 23:00	33	20/02/2021 07:00	75	16/09/2021 15:00	27
08/06/2015 00:00	204	29/07/2016 16:00	45	22/02/2017 19:00	40	15/04/2018 17:00	504	09/11/2018 00:00	28	06/06/2019 08:00	474	31/12/2019 16:00	138	29/07/2020 00:00	33	20/02/2021 08:00	74	16/09/2021 16:00	27
08/06/2015 01:00	204	29/07/2016 17:00	44	22/02/2017 05:00	26	15/04/2018 18:00	504	09/11/2018 01:00	28	06/06/2019 09:00	502	31/12/2019 17:00	138	29/07/2020 01:00	34	20/02/2021 09:00	74	16/09/2021 17:00	27
08/06/2015 02:00	204	29/07/2016 18:00	43	22/02/2017 10:00	38	15/04/2018 19:00	558	09/11/2018 02:00	28	06/06/2019 10:00	502	31/12/2019 18:00	138	29/07/2020 02:00	34	20/02/2021 10:00	73	16/09/2021 18:00	27
08/06/2015 03:00	204	29/07/2016 19:00	43	22/02/2017 16:00	38	15/04/2018 20:00	558	09/11/2018 03:00	28	06/06/2019 11:00	502	31/12/2019 19:00	133	29/07/2020 03:00	35	20/02/2021 11:00	73	16/09/2021 19:00	27
08/06/2015 04:00	205	29/07/2016 20:00	46	22/02/2017 04:00	38	15/04/2018 21:00	558	09/11/2018 04:00	28	06/06/2019 12:00	502	31/12/2019 20:00	133	29/07/2020 04:00	35	20/02/2021 12:00	73	16/09/2021 20:00	27
08/06/2015 05:00	205	29/07/2016 21:00	46	22/02/2017 10:00	38	15/04/2018 22:00	543	09/11/2018 05:00	28	06/06/2019 13:00	488	31/12/2019 21:00	132	29/07/2020 05:00	35	20/02/2021 13:00	73	16/09/2021 21:00	27
08/06/2015 06:00	205	29/07/2016 22:00	48	22/02/2017 16:00	38	15/04/2018 23:00	543	09/11/2018 06:00	28	06/06/2019 14:00	492	31/12/2019 22:00	132	29/07/2020 06:00	35	20/02/2021 14:00	73	16/09/2021 22:00	27
08/06/2015 07:00	205	29/07/2016 23:00	48	22/02/2017 02:00	38	15/04/2018 00:00	543	09/11/2018 07:00	28	06/06/2019 15:00	492	31/12/2019 23:00	134	29/07/2020 07:00	35	20/02/2021 15:00	73	16/09/2021 23:00	29
08/06/2015 08:00	205	29/07/2016 00:00	49	22/02/2017 08:00	38	15/04/2018 01:00	522	09/11/2018 08:00	28	06/06/2019 16:00	492	31/12/2020 00:00	133	29/07/2020 08:00	35	20/02/2021 16:00	105	16/09/2021 00:00	29
08/06/2015 09:00	205	29/07/2016 01:00	51	22/02/2017 14:00	38	16/04/2018 02:00	522	09/11/2018 09:00	28	06/06/2019 17:00	483	01/01/2020 01:00	131	29/07/2020 09:00	35	20/02/2021 17:00	105	16/09/2021 01:00	29
08/06/2015 10:00	203	29/07/2016 02:00	52	22/02/2017 20:00	38	16/04/2018 03:00	522	09/11/2018 10:00	28	06/06/2019 18:00	483	01/01/2020 02:00	132	29/07/2020 10:00	37	20/02/2021 18:00	136	17/09/2021 02:00	29
08/06/2015 11:00	203	29/07/2016 03:00	52	22/02/2017 06:00	20	16/04/2018 04:00	524	09/11/2018 11:00	28	06/06/2019 19:00	476	01/01/2020 03:00	132	29/07/2020 11:00	34	20/02/2021 19:00	136	17/09/2021 03:00	28
08/06/2015 12:00	200	29/07/2016 04:00	51	22/02/2017 12:00	20	16/04/2018 05:00	513	09/11/2018 12:00	28	06/06/2019 20:00	481	01/01/2020 04:00	131	29/07/2020 12:00	34	20/02/2021 20:00	132	17/09/2021 04:00	28
08/06/2015 13:00	198	29/07/2016 05:00	51	22/02/2017 18:00	39	16/04/2018 06:00	509	09/11/2018 13:00	27	06/06/2019 21:00	479	01/01/2020 05:00	130	29/07/2020 13:00	33	20/02/2021 21:00	124	17/09/2021 05:00	28
08/06/2015 14:00	194	29/07/2016 06:00	53	22/02/2017 04:00	39	16/04/2018 07:00	497	09/11/2018 14:00	27	06/06/2019 22:00	484	01/01/2020 06:00	130	29/07/2020 14:00	31	20/02/2021 22:00	122	17/09/2021 06:00	28
08/06/2015 15:00	193	29/07/2016 07:00	53	22/02/2017 10:00	41	16/04/2018 08:00	487	09/11/2018 15:00	27	06/06/2019 23:00	484	01/01/2020 07:00	130	29/07/2020 15:00	30	20/02/2021 23:00	118	17/09/2021 07:00	28
08/06/2015 16:00	190	29/07/2016 08:00	53	22/02/2017 16:00	45	16/04/2018 09:00	483	09/11/2018 16:00	27	06/06/2019 00:00	488	01/01/2020 08:00	128	29/07/2020 16:00	30	21/02/2022 00:00	117	17/09/2021 08:00	28
08/06/2015 17:00	198	29/07/2016 09:00	58	22/02/2017 02:00	47	16/04/2018 10:00	483	09/11/2018 17:00	27	06/06/2019 01:00	488	01/01/2020 09:00	128	29/07/2020 17:00	30	21/02/2022 01:00	117	17/09/2021 09:00	28
08/06/2015 18:00	301	29/07/2016 10:00	52	22/02/2017 08:00	47	16/04/2018 11:00	484	09/11/2018 18:00	27	06/06/2019 02:00	488	01/01/2020 10:00	127	29/07/2020 18:00	28	21/02/2022 02:00	112	17/09/2021 10:00	28
08/06/2015 19:00	301	29/07/2016 11:00	53	22/02/2017 14:00	47	16/04/2018 12:00	484	09/11/2018 19:00	27	06/06/2019 03:00	511	01/01/2020 11:00	130	29/07/2020 19:00	28	21/02/2022 03:00	111	17/09/2021 11:00	28
08/06/2015 20:00	324	29/07/2016 12:00	57	22/02/2017 20:00	46	16/04/2018 13:00	489	09/11/2018 20:00	27	06/06/2019 04:00	511	01/01/2020 12:00	124	29/07/2020 20:00	28	21/02/2022 04:00	109	17/09/2021 12:00	28
08/06/2015 21:00	224	29/07/2016 13:00	48	22/02/2017 06:00	44	16/04/2018 14:00	532	09/11/2018 21:00	27	06/06/2019 05:00	488	01/01/2020 13:00	124	29/07/2020 21:00	29	21/02/2022 05:00	109	17/09/2021 13:00	27
08/06/2015 22:00	224	29/07/2016 14:00	47	22/02/2017 12:00	44	16/04/2018 15:00	601	09/11/2018 22:00	27	06/06/2019 06:00	488	01/01/2020 14:00	122	29/07/2020 22:00	30	21/02/2022 06:00	105	17/09/2021 14:00	27
08/06/2015 23:00	215	29/07/2016 15:00	47	22/02/2017 18:00	44	16/04/2018 16:00	624	09/11/2018 23:00	27	06/06/2019 07:00	481	01/01/2020 15:00	124	29/07/2020 23:00	30	21/02/2022 07:00	103	17/09/2021 15:00	27
10/06/2015 00:00	214	29/07/2016 16:00	47	24/02/2017 04:00	44	16/04/2018 17:00	626	09/11/2018 00:00	27	06/06/2019 08:00	484	01/01/2020 16:00	128	29/07/2020 00:00	31	21/02/2022 08:00	105	17/09/2021 16:00	28
10/06/2015 01:00	213	29/07/2016 17:00	44	24/02/2017 10:00	43	16/04/2018 18:00	628	09/11/2018 01:00	27	06/06/2019 09:00	477	01/01/2020 17:00	125	29/07/2020 01:00	31	21/02/2022 09:00	103	17/09/2021 17:00	28
10/06/2015 02:00	209	29/07/2016 18:00	45	24/02/2017 16:00	43	16/04/2018 19:00	626	09/11/2018 02:00	27	06/06/2019 10:00	477	01/01/2020 18:00	127	29/07/2020 02:00	31	21/02/2022 10:00	103	17/09/2021 18:00	28
10/06/2015 03:00	211	29/07/2016 19:00	45	24/02/2017 02:00	43	16/04/2018 20:00	648	09/11/2018 03:00	27	06/06/2019 11:00	470	01/01/2020 19:00	122	29/07/2020 03:00	31	21/02/2022 11:00	101	17/09/2021 19:00	28
10/06/2015 04:00	211	29/07/2016 20:00	45	24/02/2017 08:00	42	16/04/2018 21:00	648	09/11/2018 04:00	27	06/06/2019 12:00	472	01/01/2020 20:00	124	29/07/2020 04:00	32	21/02/2022 12:00	102	17/09/2021 20:00	28
10/06/2015 05:00	212	29/07/2016 21:00	48	24/02/2017 14:00	42	16/04/2018 22:00	622	09/11/2018 05:00	27	06/06/2019 13:00	470	01/01/2020 21:00	122	29/07/2020 05:00	32	21/02/2022 13:00	102	17/09/2021 21:00	28
10/06/2015 06:00	211	29/07/2016 22:00	49	24/02/2017 20:00	42	16/04/2018 23:00	611	09/11/2018 06:00	27	06/06/2019 14:00	462	01/01/2020 22:00	123	29/07/2020 06:00	32	21/02/2022 14:00	102	17/09/2021 22:00	28
10/06/2015 07:00	209	29/07/2016 23:00	49	24/02/2017 06:00	42	17/04/2018 00:00	611	09/11/2018 07:00	27	06/06/2019 15:00	460	01/01/2020 23:00	122	29/07/2020 07:00	32	21/02/2022 15:00	98	18/09/2021 00:00	27
10/06/2015 08:00	208	29/07/2016 00:00	48	24/02/2017 12:00	42	17/04/2018 01:00	611	09/11/2018 08:00	27	06/06/2019 16:00	460	01/01/2020 00:00	121	29/07/2020 08:00	32	21/02/2022 16:00	98	18/09/2021 01:00	27
10/06/2015 09:00	212	29/07/2016 01:00	53	24/02/2017 18:00	42	17/04/2018 02:00	611	09/11/2018 09:00	27	06/06/2019 17:00	460	01/01/2020 01:00	121	29/07/2020 09:00	32	21/02/2022 17:00	97	18/09/2021 02:00	27
10/06/2015 10:00	200	29/07/2016 02:00	57	24/02/2017 04:00	42	17/04/2018 03:00	597	09/11/2018 10:00	27	06/06/2019 18:00	486	01/01/2020 02:00	120	29/07/2020 10:00	32	21/02/2022 18:00	96	18/09/2021 03:00	27
10/06/2015 11:00	198	29/07/2016 03:00	60	24/02/2017 10:00	42	17/04/2018 04:00	574	09/11/2018 11:00	27	06/06/2019 19:00	476	01/01/2020 03:00	120	29/07/2020 11:00	31				

12062015 14:00	199	06/01/2016 22:00	52	02/06/2016 06:00	66	26/02/2017 14:00	38	22/09/2017 22:00	22	19/04/2018 06:00	638	13/01/2018 14:00	25	09/06/2018 22:00	467	04/01/2020 06:00	111	30/07/2020 14:00	29	23/02/2021 22:00	243	20/08/2021 08:00	32
12062015 15:00	190	06/01/2016 23:00	51	02/06/2016 07:00	69	26/02/2017 15:00	39	22/09/2017 23:00	22	19/04/2018 08:00	628	13/01/2018 15:00	24	09/06/2018 23:00	479	04/01/2020 07:00	112	30/07/2020 15:00	28	23/02/2021 23:00	234	20/08/2021 09:00	32
12062015 16:00	181	06/01/2016 00:00	50	02/06/2016 08:00	70	26/02/2017 16:00	40	23/09/2017 01:00	23	19/04/2018 10:00	614	13/01/2018 16:00	24	10/06/2018 23:00	480	04/01/2020 08:00	113	30/07/2020 16:00	27	24/02/2021 00:00	229	20/08/2021 10:00	32
12062015 17:00	182	06/01/2016 01:00	49	02/06/2016 09:00	71	26/02/2017 17:00	41	23/09/2017 02:00	23	19/04/2018 11:00	590	13/01/2018 17:00	24	10/06/2018 00:00	481	04/01/2020 09:00	114	30/07/2020 17:00	26	24/02/2021 01:00	228	20/08/2021 11:00	32
12062015 18:00	183	06/01/2016 02:00	48	02/06/2016 10:00	72	26/02/2017 18:00	42	23/09/2017 03:00	23	19/04/2018 12:00	585	13/01/2018 18:00	24	10/06/2018 01:00	482	04/01/2020 10:00	115	30/07/2020 18:00	25	24/02/2021 02:00	220	20/08/2021 12:00	32
12062015 19:00	184	06/01/2016 03:00	47	02/06/2016 11:00	73	26/02/2017 19:00	43	23/09/2017 04:00	23	19/04/2018 13:00	580	13/01/2018 19:00	24	10/06/2018 02:00	483	04/01/2020 11:00	116	30/07/2020 19:00	24	24/02/2021 03:00	215	20/08/2021 13:00	31
12062015 20:00	185	06/01/2016 04:00	46	02/06/2016 12:00	74	26/02/2017 20:00	44	23/09/2017 05:00	23	19/04/2018 14:00	575	13/01/2018 20:00	25	10/06/2018 03:00	484	04/01/2020 12:00	117	30/07/2020 20:00	23	24/02/2021 04:00	214	20/08/2021 14:00	31
12062015 21:00	186	06/01/2016 05:00	45	02/06/2016 13:00	75	26/02/2017 21:00	45	23/09/2017 06:00	23	19/04/2018 15:00	570	13/01/2018 21:00	25	10/06/2018 04:00	485	04/01/2020 13:00	118	30/07/2020 21:00	22	24/02/2021 05:00	209	20/08/2021 15:00	31
12062015 22:00	187	06/01/2016 06:00	44	02/06/2016 14:00	76	26/02/2017 22:00	46	23/09/2017 07:00	23	19/04/2018 16:00	565	13/01/2018 22:00	25	10/06/2018 05:00	486	04/01/2020 14:00	119	30/07/2020 22:00	21	24/02/2021 06:00	204	20/08/2021 16:00	30
12062015 23:00	188	06/01/2016 07:00	43	02/06/2016 15:00	77	26/02/2017 23:00	47	23/09/2017 08:00	23	19/04/2018 17:00	560	13/01/2018 23:00	25	10/06/2018 06:00	487	04/01/2020 15:00	120	31/07/2020 00:00	20	24/02/2021 07:00	204	20/08/2021 17:00	30
12062016 00:00	189	06/01/2016 08:00	42	02/06/2016 16:00	78	26/02/2017 00:00	48	23/09/2017 09:00	23	19/04/2018 18:00	555	13/01/2019 00:00	25	10/06/2018 07:00	488	04/01/2020 16:00	121	31/07/2020 01:00	19	24/02/2021 08:00	201	20/08/2021 18:00	30
12062016 01:00	190	06/01/2016 09:00	41	02/06/2016 17:00	79	26/02/2017 01:00	49	23/09/2017 10:00	23	19/04/2018 19:00	550	13/01/2019 01:00	25	10/06/2018 08:00	489	04/01/2020 17:00	122	31/07/2020 02:00	18	24/02/2021 09:00	196	20/08/2021 19:00	30
12062016 02:00	191	06/01/2016 10:00	40	02/06/2016 18:00	80	26/02/2017 02:00	50	23/09/2017 11:00	23	19/04/2018 20:00	545	13/01/2019 02:00	25	10/06/2018 09:00	490	04/01/2020 18:00	123	31/07/2020 03:00	17	24/02/2021 10:00	192	20/08/2021 20:00	30
12062016 03:00	192	06/01/2016 11:00	39	02/06/2016 19:00	81	26/02/2017 03:00	51	23/09/2017 12:00	23	19/04/2018 21:00	540	13/01/2019 03:00	25	10/06/2018 10:00	491	04/01/2020 19:00	124	31/07/2020 04:00	16	24/02/2021 11:00	187	20/08/2021 21:00	30
12062016 04:00	193	06/01/2016 12:00	38	02/06/2016 20:00	82	26/02/2017 04:00	52	23/09/2017 13:00	23	19/04/2018 22:00	535	13/01/2019 04:00	25	10/06/2018 11:00	492	04/01/2020 20:00	125	31/07/2020 05:00	15	24/02/2021 12:00	183	20/08/2021 22:00	30
12062016 05:00	194	06/01/2016 13:00	37	02/06/2016 21:00	83	26/02/2017 05:00	53	23/09/2017 14:00	23	19/04/2018 23:00	530	13/01/2019 05:00	25	10/06/2018 12:00	493	04/01/2020 21:00	126	31/07/2020 06:00	14	24/02/2021 13:00	179	20/08/2021 23:00	30
12062016 06:00	195	06/01/2016 14:00	36	02/06/2016 22:00	84	26/02/2017 06:00	54	23/09/2017 15:00	23	19/04/2019 00:00	525	13/01/2019 06:00	25	10/06/2018 13:00	494	04/01/2020 22:00	127	31/07/2020 07:00	13	24/02/2021 14:00	175	20/08/2021 00:00	30
12062016 07:00	196	06/01/2016 15:00	35	02/06/2016 23:00	85	26/02/2017 07:00	55	23/09/2017 16:00	23	19/04/2019 01:00	520	13/01/2019 07:00	25	10/06/2018 14:00	495	04/01/2020 23:00	128	31/07/2020 08:00	12	24/02/2021 15:00	171	20/08/2021 01:00	30
12062016 08:00	197	06/01/2016 16:00	34	02/06/2016 00:00	86	26/02/2017 08:00	56	23/09/2017 17:00	23	19/04/2019 02:00	515	13/01/2019 08:00	25	10/06/2018 15:00	496	04/01/2020 00:00	129	31/07/2020 09:00	11	24/02/2021 16:00	167	20/08/2021 02:00	30
12062016 09:00	198	06/01/2016 17:00	33	02/06/2016 01:00	87	26/02/2017 09:00	57	23/09/2017 18:00	23	19/04/2019 03:00	510	13/01/2019 09:00	25	10/06/2018 16:00	497	04/01/2020 01:00	130	31/07/2020 10:00	10	24/02/2021 17:00	163	20/08/2021 03:00	30
12062016 10:00	199	06/01/2016 18:00	32	02/06/2016 02:00	88	26/02/2017 10:00	58	23/09/2017 19:00	23	19/04/2019 04:00	505	13/01/2019 10:00	25	10/06/2018 17:00	498	04/01/2020 02:00	131	31/07/2020 11:00	9	24/02/2021 18:00	159	20/08/2021 04:00	30
12062016 11:00	200	06/01/2016 19:00	31	02/06/2016 03:00	89	26/02/2017 11:00	59	23/09/2017 20:00	23	19/04/2019 05:00	500	13/01/2019 11:00	25	10/06/2018 18:00	499	04/01/2020 03:00	132	31/07/2020 12:00	8	24/02/2021 19:00	155	20/08/2021 05:00	30
12062016 12:00	201	06/01/2016 20:00	30	02/06/2016 04:00	90	26/02/2017 12:00	60	23/09/2017 21:00	23	19/04/2019 06:00	495	13/01/2019 12:00	25	10/06/2018 19:00	500	04/01/2020 04:00	133	31/07/2020 13:00	7	24/02/2021 20:00	151	20/08/2021 06:00	30
12062016 13:00	202	06/01/2016 21:00	29	02/06/2016 05:00	91	26/02/2017 13:00	61	23/09/2017 22:00	23	19/04/2019 07:00	490	13/01/2019 13:00	25	10/06/2018 20:00	501	04/01/2020 05:00	134	31/07/2020 14:00	6	24/02/2021 21:00	147	20/08/2021 07:00	30
12062016 14:00	203	06/01/2016 22:00	28	02/06/2016 06:00	92	26/02/2017 14:00	62	23/09/2017 23:00	23	19/04/2019 08:00	485	13/01/2019 14:00	25	10/06/2018 21:00	502	04/01/2020 06:00	135	31/07/2020 15:00	5	24/02/2021 22:00	143	20/08/2021 08:00	30
12062016 15:00	204	06/01/2016 23:00	27	02/06/2016 07:00	93	26/02/2017 15:00	63	23/09/2017 00:00	23	19/04/2019 09:00	480	13/01/2019 15:00	25	10/06/2018 22:00	503	04/01/2020 07:00	136	31/07/2020 16:00	4	24/02/2021 23:00	139	20/08/2021 09:00	30
12062016 16:00	205	06/01/2016 00:00	26	02/06/2016 08:00	94	26/02/2017 16:00	64	23/09/2017 01:00	23	19/04/2019 10:00	475	13/01/2019 16:00	25	10/06/2018 23:00	504	04/01/2020 08:00	137	31/07/2020 17:00	3	24/02/2021 00:00	135	20/08/2021 10:00	30
12062016 17:00	206	06/01/2016 01:00	25	02/06/2016 09:00	95	26/02/2017 17:00	65	23/09/2017 02:00	23	19/04/2019 11:00	470	13/01/2019 17:00	25	10/06/2018 00:00	505	04/01/2020 09:00	138	31/07/2020 18:00	2	24/02/2021 01:00	131	20/08/2021 11:00	30
12062016 18:00	207	06/01/2016 02:00	24	02/06/2016 10:00	96	26/02/2017 18:00	66	23/09/2017 03:00	23	19/04/2019 12:00	465	13/01/2019 18:00	25	10/06/2018 01:00	506	04/01/2020 10:00	139	31/07/2020 19:00	1	24/02/2021 02:00	127	20/08/2021 12:00	30
12062016 19:00	208	06/01/2016 03:00	23	02/06/2016 11:00	97	26/02/2017 19:00	67	23/09/2017 04:00	23	19/04/2019 13:00	460	13/01/2019 19:00	25	10/06/2018 02:00	507	04/01/2020 11:00	140	31/07/2020 20:00	0	24/02/2021 03:00	123	20/08/2021 13:00	30
12062016 20:00	209	06/01/2016 04:00	22	02/06/2016 12:00	98	26/02/2017 20:00	68	23/09/2017 05:00	23	19/04/2019 14:00	455	13/01/2019 20:00	25	10/06/2018 03:00	508	04/01/2020 12:00	141	31/07/2020 21:00	0	24/02/2021 04:00	119	20/08/2021 14:00	30
12062016 21:00	210	06/01/2016 05:00	21	02/06/2016 13:00	99	26/02/2017 21:00	69	23/09/2017 06:00	23	19/04/2019 15:00	450	13/01/2019 21:00	25	10/06/2018 04:00	509	04/01/2020 13:00	142	31/07/2020 22:00	0	24/02/2021 05:00	115	20/08/2021 15:00	30
12062016 22:00	211	06/01/2016 06:00	20	02/06/2016 14:00	100	26/02/2017 22:00	70	23/09/2017 07:00	23	19/04/2019 16:00	445	13/01/2019 22:00	25	10/06/2018 05:00	510	04/01/2020 14:00	143	31/07/2020 23:00	0	24/02/2021 06:00	111	20/08/2021 16:00	30
12062016 23:00	212	06/01/2016 07:00	19	02/06/2016 15:00	101	26/02/2017 23:00	71	23/09/2017 08:00	23														

28/06/2015 02:00	134	22/01/2016 10:00	20	17/09/2016 18:00	55	14/03/2017 02:00	220	08/10/2017 10:00	22	04/05/2018 18:00	504	29/11/2018 02:00	349	19/01/2020 18:00	72	15/08/2020 02:00	27	11/03/2021 10:00	131	05/10/2021 18:00	37
28/06/2015 03:00	134	22/01/2016 12:00	74	17/09/2016 19:00	125	14/03/2017 03:00	215	08/10/2017 11:00	23	04/05/2018 19:00	520	29/11/2018 03:00	339	19/01/2020 19:00	66	15/08/2020 03:00	27	11/03/2021 11:00	130	05/10/2021 19:00	39
28/06/2015 04:00	134	22/01/2016 14:00	74	17/09/2016 20:00	125	14/03/2017 04:00	212	08/10/2017 12:00	23	04/05/2018 20:00	520	29/11/2018 04:00	339	19/01/2020 20:00	66	15/08/2020 04:00	27	11/03/2021 12:00	132	05/10/2021 20:00	40
28/06/2015 05:00	137	22/01/2016 16:00	81	17/09/2016 21:00	50	14/03/2017 05:00	210	08/10/2017 13:00	22	04/05/2018 21:00	532	29/11/2018 05:00	338	19/01/2020 21:00	73	15/08/2020 05:00	27	11/03/2021 13:00	138	05/10/2021 21:00	41
28/06/2015 06:00	137	22/01/2016 18:00	81	17/09/2016 22:00	50	14/03/2017 06:00	202	08/10/2017 14:00	21	04/05/2018 22:00	526	29/11/2018 06:00	338	19/01/2020 22:00	75	15/08/2020 06:00	27	11/03/2021 14:00	141	05/10/2021 22:00	41
28/06/2015 07:00	137	22/01/2016 20:00	81	17/09/2016 23:00	38	14/03/2017 07:00	202	08/10/2017 15:00	21	04/05/2018 23:00	526	29/11/2018 07:00	338	19/01/2020 23:00	77	15/08/2020 07:00	27	11/03/2021 15:00	163	05/10/2021 23:00	43
28/06/2015 08:00	136	22/01/2016 18:00	84	18/09/2016 01:00	38	14/03/2017 08:00	197	08/10/2017 16:00	21	04/05/2018 01:00	508	29/11/2018 08:00	318	19/01/2020 01:00	77	15/08/2020 08:00	27	11/03/2021 16:00	166	05/10/2021 01:00	45
28/06/2015 09:00	136	22/01/2016 17:00	84	18/09/2016 02:00	37	14/03/2017 09:00	197	08/10/2017 17:00	20	04/05/2018 02:00	508	29/11/2018 09:00	318	19/01/2020 02:00	74	15/08/2020 09:00	28	11/03/2021 17:00	163	05/10/2021 02:00	44
28/06/2015 10:00	134	22/01/2016 19:00	78	18/09/2016 03:00	36	14/03/2017 10:00	193	08/10/2017 18:00	20	04/05/2018 03:00	493	29/11/2018 10:00	316	19/01/2020 03:00	77	15/08/2020 10:00	28	11/03/2021 18:00	161	05/10/2021 03:00	41
28/06/2015 11:00	134	22/01/2016 18:00	78	18/09/2016 04:00	36	14/03/2017 11:00	188	08/10/2017 19:00	20	04/05/2018 04:00	487	29/11/2018 11:00	326	19/01/2020 04:00	77	15/08/2020 11:00	28	11/03/2021 19:00	161	05/10/2021 04:00	41
28/06/2015 12:00	130	22/01/2016 20:00	77	18/09/2016 05:00	35	14/03/2017 12:00	183	08/10/2017 20:00	20	04/05/2018 05:00	485	29/11/2018 12:00	326	19/01/2020 05:00	74	15/08/2020 12:00	28	11/03/2021 20:00	161	05/10/2021 05:00	40
28/06/2015 13:00	132	22/01/2016 21:00	77	18/09/2016 06:00	35	14/03/2017 13:00	183	08/10/2017 21:00	20	04/05/2018 06:00	485	29/11/2018 13:00	326	19/01/2020 06:00	74	15/08/2020 13:00	28	11/03/2021 21:00	161	05/10/2021 06:00	40
28/06/2015 14:00	127	22/01/2016 22:00	76	18/09/2016 07:00	34	14/03/2017 14:00	201	08/10/2017 22:00	20	04/05/2018 07:00	486	29/11/2018 14:00	330	19/01/2020 07:00	84	15/08/2020 14:00	26	11/03/2021 22:00	212	05/10/2021 07:00	38
28/06/2015 15:00	125	22/01/2016 23:00	76	18/09/2016 08:00	34	14/03/2017 15:00	222	08/10/2017 23:00	21	04/05/2018 08:00	486	29/11/2018 15:00	330	19/01/2020 08:00	89	15/08/2020 15:00	25	11/03/2021 23:00	228	05/10/2021 08:00	39
28/06/2015 16:00	123	22/01/2016 01:00	76	18/09/2016 09:00	34	14/03/2017 16:00	242	08/10/2017 01:00	21	04/05/2018 09:00	483	29/11/2018 16:00	325	19/01/2020 09:00	91	15/08/2020 16:00	24	11/03/2021 01:00	283	05/10/2021 09:00	38
28/06/2015 17:00	123	22/01/2016 02:00	76	18/09/2016 10:00	34	14/03/2017 17:00	265	08/10/2017 02:00	21	04/05/2018 10:00	483	29/11/2018 17:00	325	19/01/2020 10:00	94	15/08/2020 17:00	23	11/03/2021 02:00	246	05/10/2021 10:00	38
28/06/2015 18:00	121	22/01/2016 03:00	76	18/09/2016 11:00	32	14/03/2017 18:00	273	08/10/2017 03:00	21	04/05/2018 11:00	476	29/11/2018 18:00	329	19/01/2020 11:00	96	15/08/2020 18:00	23	11/03/2021 03:00	232	05/10/2021 11:00	36
28/06/2015 19:00	121	22/01/2016 04:00	76	18/09/2016 12:00	32	14/03/2017 19:00	273	08/10/2017 04:00	21	04/05/2018 12:00	467	29/11/2018 19:00	329	19/01/2020 12:00	105	15/08/2020 19:00	23	11/03/2021 04:00	223	05/10/2021 12:00	37
28/06/2015 20:00	126	22/01/2016 05:00	77	18/09/2016 13:00	33	14/03/2017 20:00	269	08/10/2017 05:00	21	04/05/2018 13:00	477	29/11/2018 20:00	327	19/01/2020 13:00	107	15/08/2020 20:00	23	11/03/2021 05:00	217	05/10/2021 13:00	37
28/06/2015 21:00	126	22/01/2016 06:00	77	18/09/2016 14:00	33	14/03/2017 21:00	262	08/10/2017 06:00	21	04/05/2018 14:00	477	29/11/2018 21:00	327	19/01/2020 14:00	109	15/08/2020 21:00	24	11/03/2021 06:00	209	05/10/2021 14:00	37
28/06/2015 22:00	126	22/01/2016 07:00	77	18/09/2016 15:00	32	14/03/2017 22:00	262	08/10/2017 07:00	21	04/05/2018 15:00	477	29/11/2018 22:00	327	19/01/2020 15:00	109	15/08/2020 22:00	24	11/03/2021 07:00	209	05/10/2021 15:00	37
28/06/2015 23:00	127	22/01/2016 08:00	77	18/09/2016 16:00	31	14/03/2017 23:00	242	08/10/2017 08:00	21	04/05/2018 16:00	469	29/11/2018 23:00	326	19/01/2020 16:00	102	15/08/2020 23:00	25	11/03/2021 08:00	206	05/10/2021 16:00	36
29/06/2015 01:00	129	23/01/2016 09:00	75	18/09/2016 17:00	29	15/03/2017 01:00	234	08/10/2017 09:00	21	04/05/2018 17:00	458	29/11/2018 01:00	326	19/01/2020 17:00	96	15/08/2020 01:00	25	11/03/2021 09:00	201	05/10/2021 17:00	35
29/06/2015 02:00	131	23/01/2016 10:00	75	18/09/2016 18:00	29	15/03/2017 02:00	228	08/10/2017 10:00	21	04/05/2018 18:00	458	29/11/2018 02:00	326	19/01/2020 18:00	96	15/08/2020 02:00	25	11/03/2021 10:00	201	05/10/2021 18:00	35
29/06/2015 03:00	129	23/01/2016 11:00	75	18/09/2016 19:00	29	15/03/2017 03:00	228	08/10/2017 11:00	21	04/05/2018 19:00	458	29/11/2018 03:00	326	19/01/2020 19:00	96	15/08/2020 03:00	25	11/03/2021 11:00	198	05/10/2021 19:00	35
29/06/2015 04:00	129	23/01/2016 12:00	75	18/09/2016 20:00	29	15/03/2017 04:00	228	08/10/2017 12:00	21	04/05/2018 20:00	458	29/11/2018 04:00	326	19/01/2020 20:00	96	15/08/2020 04:00	25	11/03/2021 12:00	198	05/10/2021 20:00	35
29/06/2015 05:00	131	23/01/2016 13:00	79	18/09/2016 21:00	29	15/03/2017 05:00	221	08/10/2017 13:00	21	04/05/2018 21:00	453	29/11/2018 05:00	326	19/01/2020 21:00	96	15/08/2020 05:00	26	11/03/2021 13:00	190	05/10/2021 21:00	35
29/06/2015 06:00	131	23/01/2016 14:00	84	18/09/2016 22:00	29	15/03/2017 06:00	216	08/10/2017 14:00	21	04/05/2018 22:00	453	29/11/2018 06:00	326	19/01/2020 22:00	96	15/08/2020 06:00	26	11/03/2021 14:00	180	05/10/2021 22:00	35
29/06/2015 07:00	131	23/01/2016 15:00	84	18/09/2016 23:00	30	15/03/2017 07:00	211	08/10/2017 15:00	21	04/05/2018 23:00	452	29/11/2018 07:00	326	19/01/2020 23:00	96	15/08/2020 07:00	26	11/03/2021 15:00	180	05/10/2021 23:00	35
29/06/2015 08:00	129	23/01/2016 16:00	84	18/09/2016 01:00	30	15/03/2017 08:00	211	08/10/2017 16:00	21	04/05/2018 01:00	452	29/11/2018 08:00	326	19/01/2020 01:00	96	15/08/2020 08:00	26	11/03/2021 16:00	180	05/10/2021 01:00	34
29/06/2015 09:00	129	23/01/2016 17:00	85	18/09/2016 02:00	30	15/03/2017 09:00	207	08/10/2017 17:00	20	04/05/2018 02:00	451	29/11/2018 09:00	326	19/01/2020 02:00	96	15/08/2020 09:00	26	11/03/2021 17:00	182	05/10/2021 02:00	34
29/06/2015 10:00	129	23/01/2016 18:00	82	18/09/2016 03:00	30	15/03/2017 10:00	209	08/10/2017 18:00	20	04/05/2018 03:00	451	29/11/2018 10:00	326	19/01/2020 03:00	96	15/08/2020 10:00	26	11/03/2021 18:00	182	05/10/2021 03:00	34
29/06/2015 11:00	122	23/01/2016 19:00	78	18/09/2016 04:00	30	15/03/2017 11:00	127	08/10/2017 19:00	19	04/05/2018 04:00	450	29/11/2018 11:00	326	19/01/2020 04:00	84	15/08/2020 11:00	26	11/03/2021 19:00	177	05/10/2021 04:00	34
29/06/2015 12:00	124	23/01/2016 20:00	78	18/09/2016 05:00	30	15/03/2017 12:00	127	08/10/2017 20:00	19	04/05/2018 05:00	449	29/11/2018 12:00	326	19/01/2020 05:00	84	15/08/2020 12:00	26	11/03/2021 20:00	177	05/10/2021 05:00	34
29/06/2015 13:00	124	23/01/2016 21:00	78	18/09/2016 06:00	30	15/03/2017 13:00	103	08/10/2017 21:00	20	04/05/2018 06:00	449	29/11/2018 13:00	326	19/01/2020 06:00	84	15/08/2020 13:00	26	11/03/2021 21:00	177	05/10/2021 06:00	34
29/06/2015 14:00	118	23/01/2016 22:00	77	18/09/2016 07:00	30	15/03/2017 14:00	223	08/10/2017 22:00	20	04/05/2018 07:00	448	29/11/2018 14:00	326	19/01/2020 07:00	84	15/08/2020 14:00	26	11/03/2021 22:00	177	05/10/2021 07:00	34
29/06/2015 15:00	118	23/01/2016 23:00	77	18/09/2016 08:00	30	15/03/2017 15:00	269	08/10/2017 23:00	21	04/05/2018 08:00	448	29/11/2018 15:00	326	19/01/2020 08:00	84	15/08/2020 15:00	26	11/03/2021 23:00	177	05/10/2021 08:00	34
29/06/2015 16:00	115	24/01/2016 01:00	77	18/09/2016 09:00	30	15/03/2017 16:00	269	08/10/2017 01:00	21	04/05/2018 09:00	448	29/11/2018 16:00	326	19/01/2020 09:00	84	15/08/2020 16:00	26	11/03/2021 01:00	180	05/10/2021 09:00	34
29/06/2015 17:00	115	24/01/2016 02:00	77	18/09/2016 10:00	30	15/03/2017 17:00	273	08/10/2017 02:00	21	04/05/2018 10:00	448	29/11/2018 17:00	326	19/01/2020 10:00	84	15/08/2020 17:00	26				

170720215 11:00	56	110220216 19:00	125	050302016 03:00	19	020402017 11:00	237	271020217 19:00	22	240520218 03:00	519	181720218 11:00	62	140720219 16:00	93	080220220 03:00	257	030920220 11:00	30	300320221 19:00	301	251020221 04:00	25
170720215 12:00	57	110220216 20:00	126	050302016 04:00	20	020402017 12:00	235	271020217 12:00	22	240520218 04:00	520	181720218 12:00	62	140720219 17:00	93	080220220 04:00	258	030920220 12:00	30	300320221 04:00	302	251020221 05:00	26
170720215 13:00	58	110220216 21:00	127	050302016 05:00	21	020402017 13:00	232	271020217 13:00	23	240520218 05:00	521	181720218 13:00	54	140720219 18:00	96	080220220 05:00	259	030920220 13:00	30	300320221 05:00	303	251020221 06:00	27
170720215 14:00	59	110220216 22:00	128	050302016 06:00	22	020402017 14:00	233	271020217 14:00	23	240520218 06:00	522	181720218 14:00	54	140720219 19:00	98	080220220 06:00	260	030920220 14:00	28	300320221 06:00	304	251020221 07:00	28
170720215 15:00	50	110220216 23:00	129	050302016 07:00	23	020402017 15:00	234	271020217 15:00	23	240520218 07:00	523	181720218 15:00	54	150720219 01:00	100	080220220 07:00	261	030920220 15:00	27	310320221 00:00	288	251020221 08:00	29
170720215 16:00	48	110220216 00:00	130	050302016 08:00	24	020402017 16:00	244	271020217 16:00	24	240520218 08:00	524	181720218 16:00	54	150720219 02:00	101	080220220 08:00	262	030920220 16:00	26	310320221 01:00	285	251020221 09:00	30
170720215 17:00	49	110220216 01:00	131	050302016 09:00	21	020402017 17:00	253	271020217 17:00	23	240520218 09:00	525	181720218 17:00	53	150720219 03:00	100	080220220 09:00	263	030920220 17:00	26	310320221 02:00	279	251020221 10:00	31
170720215 18:00	49	110220216 02:00	132	050302016 10:00	19	020402017 18:00	253	271020217 18:00	23	240520218 10:00	526	181720218 18:00	53	150720219 04:00	100	080220220 10:00	264	030920220 18:00	26	310320221 03:00	273	251020221 11:00	32
170720215 19:00	49	110220216 03:00	133	050302016 11:00	19	020402017 19:00	258	271020217 19:00	23	240520218 11:00	527	181720218 19:00	53	150720219 05:00	100	080220220 11:00	265	030920220 19:00	26	310320221 04:00	275	251020221 12:00	33
170720215 20:00	54	110220216 04:00	134	050302016 12:00	19	020402017 20:00	268	271020217 20:00	23	240520218 12:00	528	181720218 20:00	52	150720219 06:00	102	080220220 12:00	266	030920220 20:00	27	310320221 05:00	277	251020221 13:00	34
170720215 21:00	54	110220216 05:00	135	050302016 13:00	19	020402017 21:00	268	271020217 21:00	23	240520218 13:00	529	181720218 21:00	52	150720219 07:00	102	080220220 13:00	267	030920220 21:00	27	310320221 06:00	280	251020221 14:00	35
170720215 22:00	54	110220216 06:00	136	050302016 14:00	20	020402017 22:00	269	271020217 22:00	23	240520218 14:00	530	181720218 22:00	52	150720219 08:00	102	080220220 14:00	268	030920220 22:00	27	310320221 07:00	282	251020221 15:00	36
170720215 23:00	54	110220216 07:00	137	050302016 15:00	20	020402017 23:00	270	271020217 23:00	23	240520218 15:00	531	181720218 23:00	52	150720219 09:00	102	080220220 15:00	269	030920220 23:00	27	310320221 08:00	286	251020221 16:00	37
180720215 01:00	54	110220216 08:00	138	050302016 16:00	20	030402017 01:00	234	281020217 01:00	23	240520218 16:00	532	181720218 01:00	51	150720219 10:00	102	080220220 16:00	270	040920220 01:00	28	310320221 09:00	289	251020221 17:00	38
180720215 02:00	56	110220216 09:00	139	050302016 17:00	16	030402017 02:00	235	281020217 02:00	23	240520218 17:00	533	181720218 02:00	51	150720219 11:00	102	080220220 17:00	271	040920220 02:00	28	310320221 10:00	292	251020221 18:00	39
180720215 03:00	57	110220216 10:00	141	050302016 18:00	16	030402017 03:00	234	281020217 03:00	24	240520218 18:00	534	181720218 03:00	51	150720219 12:00	102	080220220 18:00	272	040920220 03:00	29	310320221 11:00	295	251020221 19:00	40
180720215 04:00	57	110220216 11:00	142	050302016 19:00	16	030402017 04:00	235	281020217 04:00	24	240520218 19:00	535	181720218 04:00	51	150720219 13:00	102	080220220 19:00	273	040920220 04:00	29	310320221 12:00	298	251020221 20:00	41
180720215 05:00	58	110220216 12:00	143	050302016 20:00	17	030402017 05:00	235	281020217 05:00	23	240520218 20:00	536	181720218 05:00	51	150720219 14:00	101	080220220 20:00	274	040920220 05:00	29	310320221 13:00	301	251020221 21:00	42
180720215 06:00	58	110220216 13:00	144	050302016 21:00	17	030402017 06:00	235	281020217 06:00	23	240520218 21:00	537	181720218 06:00	50	150720219 15:00	98	080220220 21:00	275	040920220 06:00	29	310320221 14:00	304	251020221 22:00	43
180720215 07:00	58	110220216 14:00	145	050302016 22:00	18	030402017 07:00	235	281020217 07:00	24	240520218 22:00	538	181720218 07:00	50	150720219 16:00	98	080220220 22:00	276	040920220 07:00	29	310320221 15:00	307	251020221 23:00	44
180720215 08:00	58	110220216 15:00	146	050302016 23:00	18	030402017 08:00	235	281020217 08:00	24	240520218 23:00	539	181720218 08:00	50	150720219 17:00	98	080220220 23:00	277	040920220 08:00	29	310320221 16:00	310	251020221 00:00	45
180720215 09:00	58	110220216 16:00	147	050302016 00:00	19	030402017 09:00	235	281020217 09:00	24	240520219 00:00	540	181720218 09:00	49	160720219 01:00	98	080220220 00:00	278	040920220 09:00	30	310320221 17:00	313	251020221 01:00	46
180720215 10:00	57	110220216 17:00	148	050302016 01:00	19	030402017 10:00	235	281020217 10:00	24	240520219 01:00	541	181720218 10:00	49	160720219 02:00	98	080220220 01:00	279	040920220 10:00	30	310320221 18:00	316	251020221 02:00	47
180720215 11:00	57	110220216 18:00	149	050302016 02:00	19	030402017 11:00	235	281020217 11:00	24	240520219 02:00	542	181720218 11:00	49	160720219 03:00	98	080220220 02:00	280	040920220 11:00	30	310320221 19:00	319	251020221 03:00	48
180720215 12:00	57	110220216 19:00	150	050302016 03:00	19	030402017 12:00	235	281020217 12:00	24	240520219 03:00	543	181720218 12:00	49	160720219 04:00	98	080220220 03:00	281	040920220 12:00	30	310320221 20:00	322	251020221 04:00	49
180720215 13:00	57	110220216 20:00	151	050302016 04:00	19	030402017 13:00	235	281020217 13:00	24	240520219 04:00	544	181720218 13:00	49	160720219 05:00	98	080220220 04:00	282	040920220 13:00	30	310320221 21:00	325	251020221 05:00	50
180720215 14:00	55	110220216 21:00	152	050302016 05:00	20	030402017 14:00	235	281020217 14:00	23	240520219 05:00	545	181720218 14:00	50	160720219 06:00	97	080220220 05:00	283	040920220 14:00	28	310320221 22:00	328	251020221 06:00	51
180720215 15:00	53	110220216 22:00	153	050302016 06:00	18	030402017 15:00	235	281020217 15:00	23	240520219 06:00	546	181720218 15:00	50	160720219 07:00	97	080220220 06:00	284	040920220 15:00	27	310320221 23:00	331	251020221 07:00	52
180720215 16:00	52	110220216 23:00	154	050302016 07:00	19	030402017 16:00	235	281020217 16:00	23	240520219 07:00	547	181720218 16:00	50	160720219 08:00	97	080220220 07:00	285	040920220 16:00	26	310320221 00:00	334	251020221 08:00	53
180720215 17:00	52	110220216 00:00	155	050302016 08:00	18	030402017 17:00	235	281020217 17:00	23	240520219 08:00	548	181720218 17:00	50	160720219 09:00	97	080220220 08:00	286	040920220 17:00	26	310320221 01:00	337	251020221 09:00	54
180720215 18:00	60	110220216 01:00	156	050302016 09:00	15	030402017 18:00	235	281020217 18:00	23	240520219 09:00	549	181720218 18:00	50	160720219 10:00	97	080220220 09:00	287	040920220 18:00	26	310320221 02:00	340	251020221 10:00	55
180720215 19:00	60	110220216 02:00	157	050302016 10:00	21	030402017 19:00	235	281020217 19:00	23	240520219 10:00	550	181720218 19:00	50	160720219 11:00	97	080220220 10:00	288	040920220 19:00	26	310320221 03:00	343	251020221 11:00	56
180720215 20:00	74	110220216 03:00	113	050302016 11:00	18	030402017 20:00	235	281020217 20:00	23	240520219 11:00	551	181720218 20:00	52	160720219 12:00	97	080220220 11:00	289	040920220 20:00	26	310320221 04:00	346	251020221 12:00	57
180720215 21:00	71	110220216 04:00	110	050302016 12:00	17	030402017 21:00	232	281020217 21:00	23	240520219 12:00	552	181720218 21:00	52	160720219 13:00	97	080220220 12:00	290	040920220 21:00	26	310320221 05:00	349	251020221 13:00	58
180720215 22:00	85	110220216 05:00	103	050302016 13:00	16	030402017 22:00	234	281020217 22:00	24	240520219 13:00	553	181720218 22:00	50	160720219 14:00	98	080220220 13:00	291	040920220 22:00	27	310320221 06:00	352	251020221 14:00	59
180720215 23:00	64	110220216 06:00	98	050302016 14:00	15	030402017 23:00	236	281020217 23:00	24	240520219 14:00	554	181720218 23:00	50	160720219 15:00	98	080220220 14:00	292	040920220 23:00	28	310320221 07:00	355	251020221 15:00	60
190720215 01:00	63	110220216 07:00	108	050302016 15:00	15	030402017 01:00	236	281020217 01:00	24	240520219 15:00	555	181720218 01:00	49	160720219 16:00	98	080220220 15:00	293	040920220 00:00	28	310320221 08:00	358	251020	

25072015 05.00	156	18/02/2016 13.00	91	13/09/2016 21.00	15	10/04/2017 05.00	236	04/11/2017 13.00	22	31/05/2018 21.00	567	26/11/2018 05.00	167	22/07/2019 13.00	62	15/02/2020 21.00	219	11/09/2020 05.00	262	07/04/2021 13.00	262	01/11/2021 21.00	34
25072015 06.00	170	18/02/2016 14.00	90	13/09/2016 22.00	15	10/04/2017 06.00	235	04/11/2017 14.00	22	31/05/2018 22.00	568	26/11/2018 06.00	165	22/07/2019 14.00	60	15/02/2020 22.00	219	11/09/2020 06.00	253	07/04/2021 14.00	253	01/11/2021 22.00	33
25072015 07.00	128	18/02/2016 15.00	20	13/09/2016 23.00	15	10/04/2017 07.00	234	04/11/2017 15.00	22	31/05/2018 23.00	569	26/11/2018 07.00	166	22/07/2019 15.00	58	15/02/2020 23.00	212	11/09/2020 07.00	252	07/04/2021 15.00	252	01/11/2021 23.00	32
25072015 08.00	108	18/02/2016 16.00	20	13/09/2016 00.00	15	10/04/2017 08.00	233	04/11/2017 16.00	22	31/05/2018 00.00	570	26/11/2018 08.00	162	22/07/2019 16.00	58	15/02/2020 00.00	215	11/09/2020 08.00	238	07/04/2021 16.00	238	01/11/2021 00.00	31
25072015 09.00	99	18/02/2016 17.00	21	13/09/2016 01.00	16	10/04/2017 09.00	230	04/11/2017 17.00	22	31/05/2018 01.00	572	26/11/2018 09.00	162	22/07/2019 17.00	57	15/02/2020 01.00	215	11/09/2020 09.00	236	07/04/2021 17.00	236	01/11/2021 01.00	31
25072015 10.00	88	18/02/2016 18.00	76	13/09/2016 02.00	16	10/04/2017 10.00	227	04/11/2017 18.00	22	31/05/2018 02.00	574	26/11/2018 10.00	156	22/07/2019 18.00	56	15/02/2020 02.00	213	11/09/2020 10.00	225	07/04/2021 18.00	225	01/11/2021 02.00	30
25072015 11.00	88	18/02/2016 19.00	77	13/09/2016 03.00	16	10/04/2017 11.00	225	04/11/2017 19.00	22	31/05/2018 03.00	575	26/11/2018 11.00	154	22/07/2019 19.00	57	15/02/2020 03.00	214	11/09/2020 11.00	229	07/04/2021 19.00	229	01/11/2021 03.00	30
25072015 12.00	80	18/02/2016 20.00	74	13/09/2016 04.00	16	10/04/2017 12.00	219	04/11/2017 20.00	22	31/05/2018 04.00	578	26/11/2018 12.00	154	22/07/2019 20.00	57	15/02/2020 04.00	214	11/09/2020 12.00	225	07/04/2021 20.00	225	01/11/2021 04.00	30
25072015 13.00	78	18/02/2016 21.00	74	13/09/2016 05.00	16	10/04/2017 13.00	223	04/11/2017 21.00	22	31/05/2018 05.00	581	26/11/2018 13.00	151	22/07/2019 21.00	58	15/02/2020 05.00	212	11/09/2020 13.00	225	07/04/2021 21.00	225	01/11/2021 05.00	30
25072015 14.00	74	18/02/2016 22.00	74	13/09/2016 06.00	15	10/04/2017 14.00	224	04/11/2017 22.00	22	31/05/2018 06.00	582	26/11/2018 14.00	152	22/07/2019 22.00	58	15/02/2020 06.00	212	11/09/2020 14.00	224	07/04/2021 22.00	224	01/11/2021 06.00	29
25072015 15.00	74	18/02/2016 23.00	74	13/09/2016 07.00	15	10/04/2017 15.00	224	04/11/2017 23.00	22	31/05/2018 07.00	583	26/11/2018 15.00	152	22/07/2019 23.00	58	15/02/2020 07.00	212	11/09/2020 15.00	224	07/04/2021 23.00	224	01/11/2021 07.00	29
25072015 16.00	69	18/02/2016 01.00	74	13/09/2016 08.00	16	10/04/2017 16.00	246	04/11/2017 01.00	22	31/05/2018 08.00	586	26/11/2018 16.00	153	23/07/2019 01.00	60	15/02/2020 01.00	207	11/09/2020 16.00	214	07/04/2021 01.00	214	01/11/2021 08.00	29
25072015 17.00	69	18/02/2016 02.00	74	13/09/2016 09.00	16	10/04/2017 17.00	246	04/11/2017 02.00	22	31/05/2018 09.00	588	26/11/2018 17.00	153	23/07/2019 02.00	60	15/02/2020 02.00	207	11/09/2020 17.00	214	07/04/2021 02.00	214	01/11/2021 09.00	29
25072015 18.00	67	18/02/2016 03.00	74	13/09/2016 10.00	17	10/04/2017 18.00	243	04/11/2017 03.00	22	31/05/2018 10.00	590	26/11/2018 18.00	148	23/07/2019 03.00	60	15/02/2020 03.00	206	11/09/2020 18.00	208	07/04/2021 03.00	208	01/11/2021 10.00	31
25072015 19.00	67	18/02/2016 04.00	73	13/09/2016 11.00	16	10/04/2017 19.00	244	04/11/2017 04.00	22	31/05/2018 11.00	592	26/11/2018 19.00	147	23/07/2019 04.00	60	15/02/2020 04.00	206	11/09/2020 19.00	208	07/04/2021 04.00	208	01/11/2021 11.00	31
25072015 20.00	67	18/02/2016 05.00	73	13/09/2016 12.00	16	10/04/2017 20.00	250	04/11/2017 05.00	22	31/05/2018 12.00	595	26/11/2018 20.00	143	23/07/2019 05.00	62	15/02/2020 05.00	206	11/09/2020 20.00	206	07/04/2021 05.00	206	01/11/2021 12.00	31
25072015 21.00	67	18/02/2016 06.00	73	13/09/2016 13.00	16	10/04/2017 21.00	263	04/11/2017 06.00	22	31/05/2018 13.00	596	26/11/2018 21.00	143	23/07/2019 06.00	62	15/02/2020 06.00	207	11/09/2020 21.00	207	07/04/2021 06.00	207	01/11/2021 13.00	31
25072015 22.00	67	18/02/2016 07.00	74	13/09/2016 14.00	15	10/04/2017 22.00	254	04/11/2017 07.00	22	31/05/2018 14.00	596	26/11/2018 22.00	138	23/07/2019 07.00	63	15/02/2020 07.00	215	11/09/2020 22.00	209	07/04/2021 07.00	209	01/11/2021 14.00	31
25072015 23.00	69	18/02/2016 08.00	74	13/09/2016 15.00	15	10/04/2017 23.00	254	04/11/2017 08.00	26	31/05/2018 15.00	598	26/11/2018 23.00	138	23/07/2019 08.00	63	15/02/2020 08.00	215	11/09/2020 23.00	209	07/04/2021 08.00	209	01/11/2021 15.00	32
25072015 01.00	67	19/02/2016 09.00	73	14/09/2016 01.00	15	11/04/2017 01.00	245	05/11/2017 09.00	26	31/05/2019 01.00	598	27/11/2018 01.00	135	23/07/2019 09.00	64	16/02/2020 01.00	216	12/09/2020 01.00	216	08/04/2021 01.00	216	02/11/2021 09.00	33
25072015 02.00	67	19/02/2016 10.00	73	14/09/2016 02.00	16	11/04/2017 02.00	244	05/11/2017 10.00	45	31/05/2019 02.00	598	27/11/2018 02.00	136	23/07/2019 10.00	63	16/02/2020 02.00	216	12/09/2020 02.00	216	08/04/2021 02.00	216	02/11/2021 10.00	33
25072015 03.00	67	19/02/2016 11.00	73	14/09/2016 03.00	16	11/04/2017 03.00	243	05/11/2017 11.00	45	31/05/2019 03.00	598	27/11/2018 03.00	135	23/07/2019 11.00	63	16/02/2020 03.00	216	12/09/2020 03.00	216	08/04/2021 03.00	216	02/11/2021 11.00	33
25072015 04.00	67	19/02/2016 12.00	74	14/09/2016 04.00	16	11/04/2017 04.00	237	05/11/2017 12.00	31	31/05/2019 04.00	572	27/11/2018 04.00	133	23/07/2019 12.00	59	17/02/2020 04.00	220	12/09/2020 04.00	220	09/04/2021 04.00	220	03/11/2021 12.00	32
25072015 05.00	67	19/02/2016 13.00	74	14/09/2016 05.00	16	11/04/2017 05.00	236	05/11/2017 13.00	31	31/05/2019 05.00	574	27/11/2018 05.00	133	23/07/2019 13.00	59	17/02/2020 05.00	220	12/09/2020 05.00	220	09/04/2021 05.00	220	03/11/2021 13.00	32
25072015 06.00	67	19/02/2016 14.00	74	14/09/2016 06.00	16	11/04/2017 06.00	235	05/11/2017 14.00	30	31/05/2019 06.00	574	27/11/2018 06.00	133	23/07/2019 14.00	59	17/02/2020 06.00	220	12/09/2020 06.00	220	09/04/2021 06.00	220	03/11/2021 14.00	32
25072015 07.00	67	19/02/2016 15.00	74	14/09/2016 07.00	16	11/04/2017 07.00	233	05/11/2017 15.00	30	31/05/2019 07.00	574	27/11/2018 07.00	130	23/07/2019 15.00	59	17/02/2020 07.00	220	12/09/2020 07.00	220	09/04/2021 07.00	220	03/11/2021 15.00	32
25072015 08.00	66	19/02/2016 16.00	72	14/09/2016 08.00	16	11/04/2017 08.00	233	05/11/2017 16.00	40	31/05/2019 08.00	589	27/11/2018 08.00	125	23/07/2019 16.00	55	17/02/2020 08.00	214	12/09/2020 08.00	214	09/04/2021 08.00	214	03/11/2021 16.00	32
25072015 09.00	66	19/02/2016 17.00	72	14/09/2016 09.00	17	11/04/2017 09.00	229	05/11/2017 17.00	38	31/05/2019 09.00	582	27/11/2018 09.00	124	23/07/2019 17.00	54	17/02/2020 09.00	214	12/09/2020 09.00	214	09/04/2021 09.00	214	03/11/2021 17.00	32
25072015 10.00	65	19/02/2016 18.00	71	14/09/2016 10.00	16	11/04/2017 10.00	229	05/11/2017 18.00	38	31/05/2019 10.00	582	27/11/2018 10.00	124	23/07/2019 18.00	54	17/02/2020 10.00	214	12/09/2020 10.00	214	09/04/2021 10.00	214	03/11/2021 18.00	32
25072015 11.00	65	19/02/2016 19.00	71	14/09/2016 11.00	16	11/04/2017 11.00	224	05/11/2017 19.00	38	31/05/2019 11.00	582	27/11/2018 11.00	124	23/07/2019 19.00	54	17/02/2020 11.00	214	12/09/2020 11.00	214	09/04/2021 11.00	214	03/11/2021 19.00	32
25072015 12.00	62	19/02/2016 20.00	65	14/09/2016 12.00	18	11/04/2017 12.00	224	05/11/2017 20.00	38	31/05/2019 12.00	582	27/11/2018 12.00	124	23/07/2019 20.00	55	17/02/2020 12.00	212	12/09/2020 12.00	212	09/04/2021 12.00	212	03/11/2021 20.00	29
25072015 13.00	62	19/02/2016 21.00	20	14/09/2016 13.00	24	11/04/2017 13.00	224	05/11/2017 21.00	35	31/05/2019 13.00	586	27/11/2018 13.00	122	23/07/2019 21.00	55	17/02/2020 13.00	210	12/09/2020 13.00	210	09/04/2021 13.00	210	03/11/2021 21.00	29
25072015 14.00	58	19/02/2016 22.00	20	14/09/2016 14.00	43	11/04/2017 14.00	218	05/11/2017 22.00	35	31/05/2019 14.00	586	27/11/2018 14.00	124	23/07/2019 22.00	56	17/02/2020 14.00	209	12/09/2020 14.00	209	09/04/2021 14.00	209	03/11/2021 22.00	29
25072015 15.00	58	19/02/2016 23.00	20	14/09/2016 15.00	100	11/04/2017 15.00	222	05/11/2017 23.00	35	31/05/2019 15.00	572	27/11/2018 15.00	173	23/07/2019 23.00	56	17/02/2020 15.00	210	12/09/2020 15.00	210	09/04/2021 15.00	210	03/11/2021 23.00	29
25072015 16.00	59	19/02/2016 01.00	20	14/09/2016 16.00	66	11/04/2017 16.00	224	05/11/2017 01.00	35	31/05/2019 16.00	588	27/11/2018 16.00	177	24/07/2019 01.00	58	17/02/2020 16.00	209	12/09/2020 16.00	209	09/04/2021 16.00	209	03/11/2021 01.00	28
25072015 17.00	59	19/02/2016 02.00	20	14/09/2016 17.00	66	11/04/2017 17.00	230	05/11/2017 02.00	34	31/05/2019 17.00	588	27/11/2018 17.00	176	24/07/2019 02.00	58	17/02/2020 17.00	209	12/09/2020 17.00	209	09/04/2021 17.00			

29072015 02 00	54	22022016 10 00	99	17092016 19 00	56	14042017 02 00	247	08112017 10 00	32	04092016 18 00	537	30122018 02 00	134	28072019 10 00	60	19022020 18 00	204	11042021 10 00	172	05112021 18 00	29
29072015 03 00	55	22022016 11 00	101	17092016 20 00	57	14042017 03 00	248	08112017 11 00	32	04092016 19 00	552	30122018 03 00	132	28072019 11 00	59	19022020 19 00	201	11042021 11 00	173	05112021 19 00	28
29072015 04 00	56	22022016 12 00	102	17092016 21 00	58	14042017 04 00	249	08112017 12 00	32	04092016 20 00	546	30122018 04 00	132	28072019 12 00	58	19022020 20 00	201	11042021 12 00	169	05112021 20 00	28
29072015 05 00	57	22022016 13 00	103	17092016 22 00	59	14042017 05 00	243	08112017 13 00	32	04092016 21 00	550	30122018 05 00	130	28072019 13 00	57	19022020 21 00	199	11042021 13 00	167	05112021 21 00	28
29072015 06 00	58	22022016 14 00	104	17092016 23 00	60	14042017 06 00	241	08112017 14 00	32	04092016 22 00	543	30122018 06 00	130	28072019 14 00	57	19022020 22 00	199	11042021 14 00	172	05112021 22 00	27
29072015 07 00	59	22022016 15 00	101	17092016 24 00	61	14042017 07 00	241	08112017 15 00	32	04092016 23 00	543	30122018 07 00	130	28072019 15 00	55	19022020 23 00	197	11042021 15 00	184	05112021 23 00	27
29072015 08 00	56	22022016 16 00	114	18092016 00 00	48	14042017 08 00	239	08112017 16 00	32	04092016 24 00	547	30122018 08 00	130	28072019 16 00	53	19022020 24 00	197	11042021 16 00	203	05112021 24 00	27
29072015 09 00	55	22022016 17 00	120	18092016 01 00	53	14042017 09 00	238	08112017 17 00	32	04092016 25 00	547	30122018 09 00	128	28072019 17 00	51	19022020 25 00	191	11042021 17 00	204	05112021 25 00	27
29072015 10 00	55	22022016 18 00	124	18092016 02 00	57	14042017 10 00	234	08112017 18 00	32	04092016 26 00	549	30122018 10 00	128	28072019 18 00	52	19022020 26 00	191	11042021 18 00	204	05112021 26 00	27
29072015 11 00	55	22022016 19 00	132	18092016 03 00	65	14042017 11 00	233	08112017 19 00	32	04092016 27 00	549	30122018 11 00	128	28072019 19 00	52	19022020 27 00	191	11042021 19 00	207	05112021 27 00	27
29072015 12 00	54	22022016 20 00	131	18092016 04 00	67	14042017 12 00	230	08112017 20 00	32	04092016 28 00	549	30122018 12 00	128	28072019 20 00	53	19022020 28 00	181	11042021 20 00	207	05112021 28 00	27
29072015 13 00	53	22022016 21 00	140	18092016 05 00	75	14042017 13 00	224	08112017 21 00	31	04092016 29 00	541	30122018 13 00	128	28072019 21 00	53	19022020 29 00	181	11042021 21 00	207	05112021 29 00	27
29072015 14 00	53	22022016 22 00	142	18092016 06 00	81	14042017 14 00	222	08112017 22 00	31	04092016 30 00	547	30122018 14 00	128	28072019 22 00	54	19022020 30 00	189	11042021 22 00	203	05112021 30 00	26
29072015 15 00	53	22022016 23 00	162	18092016 07 00	42	14042017 15 00	221	08112017 23 00	31	04092016 31 00	547	30122018 15 00	128	28072019 23 00	55	19022020 31 00	189	11042021 23 00	206	05112021 31 00	26
29072015 16 00	54	22022016 24 00	216	18092016 08 00	262	14042017 16 00	230	08112017 24 00	31	04092016 32 00	550	30122018 16 00	128	28072019 24 00	55	19022020 32 00	189	11042021 24 00	221	05112021 32 00	26
29072015 17 00	54	22022016 25 00	255	18092016 09 00	33	14042017 17 00	243	08112017 25 00	31	04092016 33 00	559	30122018 17 00	128	28072019 25 00	55	19022020 33 00	189	11042021 25 00	217	05112021 33 00	26
29072015 18 00	52	22022016 26 00	255	18092016 10 00	38	14042017 18 00	243	08112017 26 00	31	04092016 34 00	559	30122018 18 00	128	28072019 26 00	55	19022020 34 00	189	11042021 26 00	219	05112021 34 00	26
29072015 19 00	62	22022016 27 00	277	18092016 11 00	35	14042017 19 00	256	08112017 27 00	31	04092016 35 00	553	30122018 19 00	128	28072019 27 00	56	19022020 35 00	194	11042021 27 00	219	05112021 35 00	26
29072015 20 00	65	22022016 28 00	217	18092016 12 00	41	14042017 20 00	258	08112017 28 00	31	04092016 36 00	515	30122018 20 00	127	28072019 28 00	58	19022020 36 00	194	11042021 28 00	217	05112021 36 00	26
29072015 21 00	62	22022016 29 00	200	18092016 13 00	40	14042017 21 00	263	08112017 29 00	31	04092016 37 00	530	30122018 21 00	128	28072019 29 00	58	19022020 37 00	194	11042021 29 00	217	05112021 37 00	26
29072015 22 00	60	22022016 30 00	205	18092016 14 00	42	14042017 22 00	262	08112017 30 00	31	04092016 38 00	533	30122018 22 00	128	28072019 30 00	58	19022020 38 00	194	11042021 30 00	217	05112021 38 00	26
29072015 23 00	60	22022016 31 00	200	18092016 15 00	40	14042017 23 00	262	08112017 31 00	31	04092016 39 00	533	30122018 23 00	128	28072019 31 00	58	19022020 39 00	194	11042021 31 00	217	05112021 39 00	26
29072015 24 00	59	22022016 32 00	185	18092016 16 00	48	14042017 24 00	259	08112017 32 00	31	04092016 40 00	528	30122018 24 00	126	28072019 32 00	57	19022020 40 00	189	11042021 32 00	204	05112021 40 00	26
29072015 25 00	58	22022016 33 00	189	18092016 17 00	46	14042017 25 00	257	08112017 33 00	31	04092016 41 00	508	30122018 25 00	126	28072019 33 00	57	19022020 41 00	189	11042021 33 00	204	05112021 41 00	26
29072015 26 00	58	22022016 34 00	186	18092016 18 00	43	14042017 26 00	252	08112017 34 00	31	04092016 42 00	508	30122018 26 00	126	28072019 34 00	57	19022020 42 00	189	11042021 34 00	204	05112021 42 00	26
29072015 27 00	58	22022016 35 00	188	18092016 19 00	41	14042017 27 00	251	08112017 35 00	31	04092016 43 00	524	30122018 27 00	126	28072019 35 00	57	19022020 43 00	189	11042021 35 00	204	05112021 43 00	26
29072015 28 00	58	22022016 36 00	188	18092016 20 00	41	14042017 28 00	249	08112017 36 00	31	04092016 44 00	524	30122018 28 00	126	28072019 36 00	57	19022020 44 00	189	11042021 36 00	204	05112021 44 00	26
29072015 29 00	58	22022016 37 00	181	18092016 21 00	37	14042017 29 00	247	08112017 37 00	31	04092016 45 00	517	30122018 29 00	122	28072019 37 00	57	19022020 45 00	189	11042021 37 00	204	05112021 45 00	26
29072015 30 00	58	22022016 38 00	182	18092016 22 00	37	14042017 30 00	247	08112017 38 00	31	04092016 46 00	517	30122018 30 00	122	28072019 38 00	57	19022020 46 00	189	11042021 38 00	204	05112021 46 00	26
29072015 31 00	58	22022016 39 00	181	18092016 23 00	34	14042017 31 00	246	08112017 39 00	31	04092016 47 00	519	30122018 31 00	122	28072019 39 00	57	19022020 47 00	189	11042021 39 00	204	05112021 47 00	26
29072015 32 00	58	22022016 40 00	178	18092016 24 00	33	14042017 32 00	242	08112017 40 00	31	04092016 48 00	519	30122018 32 00	122	28072019 40 00	57	19022020 48 00	189	11042021 40 00	204	05112021 48 00	26
29072015 33 00	58	22022016 41 00	189	18092016 25 00	33	14042017 33 00	242	08112017 41 00	31	04092016 49 00	519	30122018 33 00	122	28072019 41 00	57	19022020 49 00	189	11042021 41 00	204	05112021 49 00	26
29072015 34 00	58	22022016 42 00	186	18092016 26 00	36	14042017 34 00	239	08112017 42 00	31	04092016 50 00	528	30122018 34 00	120	28072019 42 00	57	19022020 50 00	187	11042021 42 00	204	05112021 50 00	26
29072015 35 00	58	22022016 43 00	186	18092016 27 00	36	14042017 35 00	237	08112017 43 00	31	04092016 51 00	524	30122018 35 00	119	28072019 43 00	56	19022020 51 00	186	11042021 43 00	204	05112021 51 00	26
29072015 36 00	58	22022016 44 00	186	18092016 28 00	34	14042017 36 00	237	08112017 44 00	31	04092016 52 00	524	30122018 36 00	119	28072019 44 00	56	19022020 52 00	186	11042021 44 00	204	05112021 52 00	26
29072015 37 00	58	22022016 45 00	186	18092016 29 00	34	14042017 37 00	238	08112017 45 00	31	04092016 53 00	524	30122018 37 00	119	28072019 45 00	56	19022020 53 00	186	11042021 45 00	204	05112021 53 00	26
29072015 38 00	58	22022016 46 00	182	18092016 30 00	34	14042017 38 00	238	08112017 46 00	31	04092016 54 00	524	30122018 38 00	119	28072019 46 00	56	19022020 54 00	186	11042021 46 00	204	05112021 54 00	26
29072015 39 00	58	22022016 47 00	182	18092016 31 00	34	14042017 39 00	238	08112017 47 00	31	04092016 55 00	524	30122018 39 00	119	28072019 47 00	56	19022020 55 00	186	11042021 47 00	204	05112021 55 00	26
29072015 40 00	58	22022016 48 00	179	18092016 32 00	33	14042017 40 00	224	08112017 48 00	31	04092016 56 00	500	30122018 40 00	118	28072019 48 00	56	19022020 56 00	184	11042021 48 00	204	05112021 56 00	26
29072015 41 00	55	22022016 49 00	189	18092016 33 00	33	14042017 41 00	224	08112017 49 00	31	04092016 57 00	500	30122018 41 00	118	28072019 49 00	56	19022020 57 00	184	11042021 49 00	204	05112021 57 00	26
29072015 42 00	55	22022016 50 00	174	18092016 34 00	33	14042017 42 00	224	08112017 50 00	31	04092016 58 00	524	30122018 42 00	118	28072019 50 00	56	19022020 58 00	184	11042021 50 00	204	05112021 58 00	26
29072015 43 00	55	22022016 51 00	174	18092016 35 00	33	14042017 43 00	224	08112017 51 00	31	04092016 59 00	524	30122018									

01/06/2015 23:00	90	21/09/2016 07:00	124	17/04/2017 23:00	219	12/11/2017 07:00	42	08/05/2018 15:00	476	02/01/2019 23:00	59	30/07/2019 08:00	53	23/02/2020 15:00	216	18/09/2020 23:00	25	15/04/2021 08:00	132	09/11/2021 15:00	25
02/06/2015 00:00	91	21/09/2016 15:00	123	16/04/2017 15:00	219	12/11/2017 15:00	43	08/05/2018 16:00	475	02/01/2019 00:00	59	30/07/2019 15:00	53	23/02/2020 16:00	216	18/09/2020 00:00	25	15/04/2021 15:00	133	09/11/2021 16:00	25
02/06/2015 01:00	84	21/09/2016 09:00	122	16/04/2017 09:00	219	12/11/2017 09:00	20	08/05/2018 17:00	481	03/01/2019 01:00	20	30/07/2019 09:00	53	23/02/2020 17:00	216	18/09/2020 09:00	25	15/04/2021 09:00	133	09/11/2021 17:00	25
02/06/2015 02:00	80	21/09/2016 18:00	90	16/04/2017 18:00	219	12/11/2017 18:00	20	08/05/2018 18:00	481	03/01/2019 02:00	20	30/07/2019 18:00	53	23/02/2020 18:00	216	18/09/2020 18:00	25	15/04/2021 18:00	133	09/11/2021 18:00	25
02/06/2015 03:00	78	21/09/2016 19:00	87	16/04/2017 03:00	217	12/11/2017 11:00	38	08/05/2018 19:00	486	03/01/2019 03:00	20	30/07/2019 11:00	53	23/02/2020 19:00	216	18/09/2020 03:00	25	15/04/2021 11:00	142	09/11/2021 19:00	25
02/06/2015 04:00	75	21/09/2016 12:00	20	16/04/2017 12:00	217	12/11/2017 12:00	39	08/05/2018 20:00	486	03/01/2019 04:00	20	30/07/2019 12:00	53	23/02/2020 12:00	216	18/09/2020 12:00	25	15/04/2021 12:00	142	09/11/2021 12:00	25
02/06/2015 05:00	74	21/09/2016 21:00	47	16/04/2017 05:00	218	12/11/2017 14:00	36	08/05/2018 21:00	487	03/01/2019 05:00	20	30/07/2019 14:00	50	23/02/2020 21:00	216	18/09/2020 05:00	25	15/04/2021 14:00	140	09/11/2021 14:00	25
02/06/2015 06:00	73	21/09/2016 22:00	43	16/04/2017 06:00	215	12/11/2017 13:00	37	08/05/2018 22:00	479	03/01/2019 06:00	20	30/07/2019 13:00	50	23/02/2020 22:00	216	18/09/2020 06:00	25	15/04/2021 13:00	137	09/11/2021 13:00	25
02/06/2015 07:00	71	21/09/2016 16:00	20	16/04/2017 07:00	215	12/11/2017 16:00	37	08/05/2018 23:00	479	03/01/2019 07:00	20	30/07/2019 16:00	49	23/02/2020 16:00	216	18/09/2020 07:00	25	15/04/2021 16:00	137	09/11/2021 16:00	25
02/06/2015 08:00	69	21/09/2016 17:00	22	16/04/2017 08:00	213	12/11/2017 17:00	40	08/05/2019 00:00	469	03/01/2019 08:00	20	30/07/2019 17:00	47	23/02/2020 17:00	216	18/09/2020 08:00	25	15/04/2021 17:00	138	09/11/2021 17:00	25
02/06/2015 09:00	68	21/09/2016 18:00	32	16/04/2017 09:00	213	12/11/2017 18:00	40	08/05/2019 01:00	469	03/01/2019 09:00	20	30/07/2019 18:00	47	23/02/2020 18:00	216	18/09/2020 09:00	25	15/04/2021 18:00	138	09/11/2021 18:00	25
02/06/2015 10:00	61	21/09/2016 03:00	33	16/04/2017 10:00	212	12/11/2017 19:00	42	08/05/2019 02:00	473	03/01/2019 10:00	20	30/07/2019 19:00	47	23/02/2020 03:00	216	18/09/2020 10:00	25	15/04/2021 03:00	128	09/11/2021 03:00	25
02/06/2015 11:00	67	21/09/2016 20:00	122	16/04/2017 11:00	206	12/11/2017 20:00	66	08/05/2019 03:00	474	03/01/2019 11:00	20	30/07/2019 20:00	47	23/02/2020 20:00	216	18/09/2020 11:00	25	15/04/2021 11:00	128	09/11/2021 11:00	25
02/06/2015 12:00	68	21/09/2016 23:00	119	16/04/2017 12:00	206	12/11/2017 23:00	66	08/05/2019 04:00	477	03/01/2019 12:00	54	30/07/2019 23:00	49	23/02/2020 23:00	216	18/09/2020 12:00	25	15/04/2021 12:00	129	09/11/2021 12:00	25
02/06/2015 13:00	62	21/09/2016 06:00	32	16/04/2017 13:00	205	12/11/2017 06:00	43	08/05/2019 05:00	474	03/01/2019 13:00	54	30/07/2019 06:00	49	23/02/2020 06:00	216	18/09/2020 13:00	25	15/04/2021 06:00	131	09/11/2021 06:00	25
02/06/2015 14:00	65	21/09/2016 07:00	30	16/04/2017 14:00	205	12/11/2017 07:00	43	08/05/2019 06:00	474	03/01/2019 14:00	117	30/07/2019 07:00	49	23/02/2020 07:00	216	18/09/2020 14:00	25	15/04/2021 07:00	131	09/11/2021 07:00	25
02/06/2015 15:00	60	21/09/2016 01:00	117	16/04/2017 15:00	205	12/11/2017 15:00	38	08/05/2019 07:00	479	03/01/2019 15:00	117	30/07/2019 15:00	48	23/02/2020 01:00	216	18/09/2020 15:00	25	15/04/2021 15:00	130	09/11/2021 15:00	25
02/06/2015 16:00	59	21/09/2016 08:00	30	16/04/2017 16:00	205	12/11/2017 08:00	40	08/05/2019 08:00	482	03/01/2019 16:00	30	30/07/2019 08:00	50	23/02/2020 08:00	216	18/09/2020 16:00	25	15/04/2021 16:00	130	09/11/2021 16:00	25
02/06/2015 17:00	58	21/09/2016 10:00	198	16/04/2017 17:00	201	12/11/2017 10:00	45	08/05/2019 09:00	480	03/01/2019 17:00	101	30/07/2019 10:00	50	23/02/2020 10:00	216	18/09/2020 17:00	25	15/04/2021 10:00	129	09/11/2021 10:00	25
02/06/2015 18:00	58	21/09/2016 03:00	117	16/04/2017 18:00	201	12/11/2017 03:00	42	08/05/2019 10:00	485	03/01/2019 18:00	20	30/07/2019 03:00	50	23/02/2020 03:00	216	18/09/2020 18:00	25	15/04/2021 03:00	130	09/11/2021 03:00	25
02/06/2015 19:00	57	21/09/2016 04:00	115	16/04/2017 19:00	203	12/11/2017 04:00	42	08/05/2019 11:00	485	03/01/2019 19:00	30	30/07/2019 04:00	50	23/02/2020 04:00	216	18/09/2020 19:00	25	15/04/2021 04:00	130	09/11/2021 04:00	25
02/06/2015 20:00	58	21/09/2016 05:00	28	16/04/2017 20:00	203	12/11/2017 05:00	42	08/05/2019 12:00	482	03/01/2019 20:00	41	30/07/2019 05:00	50	23/02/2020 05:00	216	18/09/2020 20:00	25	15/04/2021 05:00	130	09/11/2021 05:00	25
02/06/2015 21:00	59	21/09/2016 06:00	115	16/04/2017 21:00	201	12/11/2017 06:00	40	08/05/2019 13:00	482	03/01/2019 21:00	41	30/07/2019 06:00	50	23/02/2020 06:00	216	18/09/2020 21:00	25	15/04/2021 06:00	127	09/11/2021 06:00	25
02/06/2015 22:00	61	21/09/2016 07:00	115	16/04/2017 22:00	199	12/11/2017 07:00	39	08/05/2019 14:00	480	03/01/2019 22:00	54	30/07/2019 07:00	51	23/02/2020 07:00	216	18/09/2020 22:00	25	15/04/2021 07:00	127	09/11/2021 07:00	25
02/06/2015 23:00	61	21/09/2016 14:00	24	16/04/2017 23:00	203	12/11/2017 14:00	40	08/05/2019 15:00	481	03/01/2019 23:00	54	30/07/2019 14:00	51	23/02/2020 14:00	216	18/09/2020 23:00	25	15/04/2021 14:00	127	09/11/2021 14:00	25
03/06/2015 00:00	61	21/09/2016 08:00	113	16/04/2017 00:00	196	12/11/2017 08:00	38	08/05/2019 16:00	480	03/01/2019 00:00	54	30/07/2019 08:00	51	23/02/2020 08:00	216	18/09/2020 00:00	25	15/04/2021 08:00	126	09/11/2021 08:00	25
03/06/2015 01:00	61	21/09/2016 09:00	23	16/04/2017 01:00	196	12/11/2017 09:00	38	08/05/2019 17:00	480	03/01/2019 01:00	64	30/07/2019 09:00	51	23/02/2020 09:00	216	18/09/2020 01:00	25	15/04/2021 09:00	127	09/11/2021 09:00	25
03/06/2015 02:00	61	21/09/2016 16:00	24	16/04/2017 02:00	196	12/11/2017 16:00	37	08/05/2019 18:00	480	03/01/2019 02:00	64	30/07/2019 16:00	51	23/02/2020 16:00	216	18/09/2020 02:00	25	15/04/2021 16:00	127	09/11/2021 16:00	25
03/06/2015 03:00	61	21/09/2016 11:00	113	16/04/2017 03:00	196	12/11/2017 11:00	37	08/05/2019 19:00	480	03/01/2019 03:00	64	30/07/2019 11:00	51	23/02/2020 11:00	216	18/09/2020 03:00	25	15/04/2021 11:00	127	09/11/2021 11:00	25
03/06/2015 04:00	62	21/09/2016 12:00	113	16/04/2017 04:00	197	12/11/2017 12:00	37	08/05/2019 20:00	480	03/01/2019 04:00	64	30/07/2019 12:00	51	23/02/2020 12:00	216	18/09/2020 04:00	25	15/04/2021 12:00	127	09/11/2021 12:00	25
03/06/2015 05:00	62	21/09/2016 13:00	111	16/04/2017 05:00	192	12/11/2017 13:00	37	08/05/2019 21:00	480	03/01/2019 05:00	52	30/07/2019 13:00	50	23/02/2020 13:00	216	18/09/2020 05:00	25	15/04/2021 13:00	129	09/11/2021 13:00	25
03/06/2015 06:00	62	21/09/2016 14:00	111	16/04/2017 06:00	25	12/11/2017 14:00	38	08/05/2019 22:00	481	03/01/2019 06:00	52	30/07/2019 14:00	50	23/02/2020 14:00	216	18/09/2020 06:00	25	15/04/2021 14:00	130	09/11/2021 14:00	25
03/06/2015 07:00	61	21/09/2016 15:00	110	16/04/2017 07:00	47	12/11/2017 15:00	38	08/05/2019 23:00	485	03/01/2019 07:00	48	30/07/2019 15:00	48	23/02/2020 15:00	216	18/09/2020 07:00	25	15/04/2021 15:00	134	09/11/2021 15:00	25
03/06/2015 08:00	61	21/09/2016 16:00	109	16/04/2017 08:00	43	12/11/2017 16:00	38	08/05/2020 00:00	485	03/01/2019 08:00	48	30/07/2019 16:00	48	23/02/2020 16:00	216	18/09/2020 08:00	25	15/04/2021 16:00	130	09/11/2021 16:00	25
03/06/2015 09:00	62	21/09/2016 17:00	109	16/04/2017 09:00	25	12/11/2017 17:00	25	08/05/2020 01:00	485	03/01/2019 09:00	59	30/07/2019 17:00	46	23/02/2020 17:00	216	18/09/2020 09:00	25	15/04/2021 17:00	129	09/11/2021 17:00	25
03/06/2015 10:00	62	21/09/2016 18:00	109	16/04/2017 10:00	97	12/11/2017 18:00	25	08/05/2020 02:00	479	03/01/2019 10:00	59	30/07/2019 18:00	45	23/02/2020 18:00	216	18/09/2020 10:00	25	15/04/2021 18:00	128	09/11/2021 18:00	25
03/06/2015 11:00	41	21/09/2016 19:00	203	16/04/2017 11:00	199	12/11/2017 19:00	25	08/05/2020 03:00	480	03/01/2019 11:00	79	30/07/2019 19:00	45	23/02/2020 19:00	216	18/09/2020 11:00	25	15/04/2021 19:00	127	09/11/2021 19:00	25
03/06/2015 12:00	38	21/09/2016 20:00	24	16/04/2017 12:00	200	12/11/2017 20:00	25	08/05/2020 04:00	475	03/01/2019 12:00	79	30/07/2019 20:00	45	23/02/2020 20:00	216	18/09/2020 12:00	25	15/04/2021 20:00	128	09/11/2021 20:00	25
03/06/2015 13:00	38	21/09/2016 21:00	108	16/04/2017 13:00	183	12/11/2017 21:00	25	08/05/2020 05:00	472	03/01/2019 13:00	108	30/07/2019 21:00	48	23/02/2020 21:00	216	18/09/2020 13:00	25	15/04/2021 21:00	12		

09/08/2015 17:00	174	29/09/2016 09:00	15	25/04/2017 17:00	157	20/11/2017 01:00	430	10/01/2019 17:00	71	07/09/2019 02:00	39	02/03/2020 09:00	188	29/09/2020 17:00	101	17/11/2021 09:00	24
09/08/2015 18:00	142	29/09/2016 10:00	15	25/04/2017 18:00	160	20/11/2017 02:00	415	10/01/2019 18:00	70	07/09/2019 03:00	40	02/03/2020 10:00	188	29/09/2020 18:00	101	17/11/2021 10:00	24
09/08/2015 19:00	127	29/09/2016 11:00	15	25/04/2017 19:00	157	20/11/2017 03:00	412	10/01/2019 19:00	69	07/09/2019 04:00	40	02/03/2020 11:00	187	29/09/2020 19:00	101	17/11/2021 11:00	24
09/08/2015 20:00	121	29/09/2016 12:00	15	25/04/2017 20:00	159	20/11/2017 04:00	419	10/01/2019 20:00	67	07/09/2019 05:00	40	02/03/2020 12:00	184	29/09/2020 20:00	101	17/11/2021 12:00	24
09/08/2015 21:00	118	29/09/2016 13:00	15	25/04/2017 21:00	181	20/11/2017 05:00	405	10/01/2019 21:00	67	07/09/2019 06:00	40	02/03/2020 13:00	185	29/09/2020 21:00	101	17/11/2021 13:00	24
09/08/2015 22:00	130	29/09/2016 14:00	15	25/04/2017 22:00	188	20/11/2017 06:00	419	10/01/2019 22:00	67	07/09/2019 07:00	40	02/03/2020 14:00	185	29/09/2020 22:00	101	17/11/2021 14:00	24
09/08/2015 23:00	162	29/09/2016 15:00	15	25/04/2017 23:00	185	20/11/2017 07:00	405	10/01/2019 23:00	67	07/09/2019 08:00	40	02/03/2020 15:00	186	29/09/2020 23:00	101	17/11/2021 15:00	24
10/08/2015 01:00	155	29/09/2016 16:00	15	25/04/2017 01:00	181	20/11/2017 08:00	405	10/01/2019 01:00	67	07/09/2019 09:00	40	02/03/2020 16:00	186	29/09/2020 01:00	101	17/11/2021 16:00	24
10/08/2015 02:00	128	29/09/2016 17:00	15	25/04/2017 02:00	185	20/11/2017 09:00	408	10/01/2019 02:00	67	07/09/2019 10:00	40	02/03/2020 17:00	182	29/09/2020 02:00	101	17/11/2021 17:00	24
10/08/2015 03:00	128	29/09/2016 18:00	15	25/04/2017 03:00	182	20/11/2017 10:00	398	10/01/2019 03:00	67	07/09/2019 11:00	40	02/03/2020 18:00	182	29/09/2020 03:00	101	17/11/2021 18:00	24
10/08/2015 04:00	116	29/09/2016 19:00	15	25/04/2017 04:00	180	20/11/2017 11:00	408	10/01/2019 04:00	67	07/09/2019 12:00	40	02/03/2020 19:00	187	29/09/2020 04:00	101	17/11/2021 19:00	24
10/08/2015 05:00	112	29/09/2016 20:00	15	25/04/2017 05:00	181	20/11/2017 12:00	408	10/01/2019 05:00	67	07/09/2019 13:00	40	02/03/2020 20:00	187	29/09/2020 05:00	101	17/11/2021 20:00	24
10/08/2015 06:00	108	29/09/2016 21:00	15	25/04/2017 06:00	189	20/11/2017 13:00	406	10/01/2019 06:00	67	07/09/2019 14:00	40	02/03/2020 21:00	185	29/09/2020 06:00	101	17/11/2021 21:00	24
10/08/2015 07:00	113	29/09/2016 22:00	15	25/04/2017 07:00	196	20/11/2017 14:00	395	10/01/2019 07:00	67	07/09/2019 15:00	40	02/03/2020 22:00	185	29/09/2020 07:00	101	17/11/2021 22:00	24
10/08/2015 08:00	106	29/09/2016 23:00	15	25/04/2017 08:00	193	20/11/2017 15:00	415	10/01/2019 08:00	67	07/09/2019 16:00	40	02/03/2020 23:00	186	29/09/2020 08:00	101	17/11/2021 23:00	24
10/08/2015 09:00	103	29/09/2016 00:00	15	25/04/2017 09:00	189	20/11/2017 16:00	404	10/01/2019 09:00	67	07/09/2019 17:00	40	02/03/2020 00:00	187	29/09/2020 09:00	101	17/11/2021 00:00	24
10/08/2015 10:00	101	29/09/2016 01:00	15	25/04/2017 10:00	180	20/11/2017 17:00	401	10/01/2019 10:00	67	07/09/2019 18:00	40	02/03/2020 01:00	187	29/09/2020 10:00	101	17/11/2021 01:00	24
10/08/2015 11:00	87	29/09/2016 02:00	15	25/04/2017 11:00	189	20/11/2017 18:00	401	10/01/2019 11:00	67	07/09/2019 19:00	40	02/03/2020 02:00	184	29/09/2020 11:00	101	17/11/2021 02:00	24
10/08/2015 12:00	96	29/09/2016 03:00	15	25/04/2017 12:00	185	20/11/2017 19:00	385	10/01/2019 12:00	67	07/09/2019 20:00	40	02/03/2020 03:00	179	29/09/2020 12:00	101	17/11/2021 03:00	24
10/08/2015 13:00	82	29/09/2016 04:00	15	25/04/2017 13:00	188	20/11/2017 20:00	408	10/01/2019 13:00	67	07/09/2019 21:00	40	02/03/2020 04:00	178	29/09/2020 13:00	101	17/11/2021 04:00	24
10/08/2015 14:00	89	29/09/2016 05:00	15	25/04/2017 14:00	188	20/11/2017 21:00	401	10/01/2019 14:00	67	07/09/2019 22:00	40	02/03/2020 05:00	176	29/09/2020 14:00	101	17/11/2021 05:00	24
10/08/2015 15:00	81	29/09/2016 06:00	15	25/04/2017 15:00	193	20/11/2017 22:00	401	10/01/2019 15:00	67	07/09/2019 23:00	40	02/03/2020 06:00	177	29/09/2020 15:00	101	17/11/2021 06:00	24
10/08/2015 16:00	84	29/09/2016 07:00	15	25/04/2017 16:00	203	20/11/2017 23:00	401	10/01/2019 16:00	66	07/09/2019 00:00	40	02/03/2020 07:00	172	29/09/2020 16:00	101	17/11/2021 07:00	24
10/08/2015 17:00	84	29/09/2016 08:00	15	25/04/2017 17:00	205	20/11/2017 00:00	403	10/01/2019 17:00	66	07/09/2019 01:00	40	02/03/2020 08:00	171	29/09/2020 17:00	101	17/11/2021 08:00	24
10/08/2015 18:00	106	29/09/2016 09:00	15	25/04/2017 18:00	205	20/11/2017 01:00	393	10/01/2019 18:00	64	07/09/2019 02:00	40	02/03/2020 09:00	174	29/09/2020 18:00	101	17/11/2021 09:00	24
10/08/2015 19:00	98	29/09/2016 10:00	15	25/04/2017 19:00	198	20/11/2017 02:00	400	10/01/2019 19:00	64	07/09/2019 03:00	40	02/03/2020 10:00	175	29/09/2020 19:00	101	17/11/2021 10:00	24
10/08/2015 20:00	92	29/09/2016 11:00	15	25/04/2017 20:00	193	20/11/2017 03:00	392	10/01/2019 20:00	62	07/09/2019 04:00	40	02/03/2020 11:00	173	29/09/2020 20:00	101	17/11/2021 11:00	24
10/08/2015 21:00	89	29/09/2016 12:00	15	25/04/2017 21:00	195	20/11/2017 04:00	385	10/01/2019 21:00	59	07/09/2019 05:00	40	02/03/2020 12:00	177	29/09/2020 21:00	101	17/11/2021 12:00	24
10/08/2015 22:00	82	29/09/2016 13:00	15	25/04/2017 22:00	189	20/11/2017 05:00	381	10/01/2019 22:00	43	07/09/2019 06:00	40	02/03/2020 13:00	174	29/09/2020 22:00	101	17/11/2021 13:00	24
10/08/2015 23:00	86	29/09/2016 14:00	15	25/04/2017 23:00	192	20/11/2017 06:00	381	10/01/2019 23:00	35	07/09/2019 07:00	40	02/03/2020 14:00	173	29/09/2020 23:00	101	17/11/2021 14:00	24
11/08/2015 01:00	86	29/09/2016 15:00	16	27/04/2017 01:00	185	20/11/2017 07:00	377	12/01/2019 01:00	60	08/08/2019 01:00	40	02/03/2020 15:00	170	29/09/2020 01:00	101	18/11/2021 01:00	24
11/08/2015 02:00	85	29/09/2016 16:00	16	27/04/2017 02:00	191	20/11/2017 08:00	378	12/01/2019 02:00	60	08/08/2019 02:00	40	02/03/2020 16:00	170	29/09/2020 02:00	101	18/11/2021 02:00	24
11/08/2015 03:00	83	29/09/2016 17:00	16	27/04/2017 03:00	188	20/11/2017 09:00	384	12/01/2019 03:00	62	08/08/2019 03:00	40	02/03/2020 17:00	168	29/09/2020 03:00	101	18/11/2021 03:00	24
11/08/2015 04:00	84	29/09/2016 18:00	16	27/04/2017 04:00	186	20/11/2017 10:00	383	12/01/2019 04:00	62	08/08/2019 04:00	40	02/03/2020 18:00	166	29/09/2020 04:00	101	18/11/2021 04:00	24
11/08/2015 05:00	84	29/09/2016 19:00	16	27/04/2017 05:00	181	20/11/2017 11:00	380	12/01/2019 05:00	62	08/08/2019 05:00	40	02/03/2020 19:00	166	29/09/2020 05:00	101	18/11/2021 05:00	24
11/08/2015 06:00	82	29/09/2016 20:00	16	27/04/2017 06:00	179	20/11/2017 12:00	384	12/01/2019 06:00	62	08/08/2019 06:00	40	02/03/2020 20:00	164	29/09/2020 06:00	101	18/11/2021 06:00	24
11/08/2015 07:00	81	29/09/2016 21:00	16	27/04/2017 07:00	175	20/11/2017 13:00	384	12/01/2019 07:00	61	08/08/2019 07:00	40	02/03/2020 21:00	163	29/09/2020 07:00	101	18/11/2021 07:00	24
11/08/2015 08:00	81	29/09/2016 22:00	16	27/04/2017 08:00	179	20/11/2017 14:00	381	12/01/2019 08:00	61	08/08/2019 08:00	40	02/03/2020 22:00	164	29/09/2020 08:00	101	18/11/2021 08:00	24
11/08/2015 09:00	78	29/09/2016 23:00	16	27/04/2017 09:00	175	20/11/2017 15:00	381	12/01/2019 09:00	61	08/08/2019 09:00	40	02/03/2020 23:00	164	29/09/2020 09:00	101	18/11/2021 09:00	24
11/08/2015 10:00	78	29/09/2016 00:00	16	27/04/2017 10:00	174	20/11/2017 16:00	377	12/01/2019 10:00	61	08/08/2019 10:00	40	02/03/2020 00:00	162	29/09/2020 10:00	101	18/11/2021 10:00	24
11/08/2015 11:00	77	29/09/2016 01:00	16	27/04/2017 11:00	175	20/11/2017 17:00	384	12/01/2019 11:00	61	08/08/2019 11:00	40	02/03/2020 01:00	162	29/09/2020 11:00	101	18/11/2021 11:00	24
11/08/2015 12:00	74	29/09/2016 02:00	16	27/04/2017 12:00	174	20/11/2017 18:00	389	12/01/2019 12:00	61	08/08/2019 12:00	40	02/03/2020 02:00	162	29/09/2020 12:00	101	18/11/2021 12:00	24
11/08/2015 13:00	74	29/09/2016 03:00	16	27/04/2017 13:00	174	20/11/2017 19:00	384	12/01/2019 13:00	61	08/08/2019 13:00	40	02/03/2020 03:00	163	29/09/2020 13:00	101	18/11/2021 13:00	24
11/08/2015 14:00	72	29/09/2016 04:00	16	27/04/2017 14:00	174	20/11/2017 20:00	384	12/01/2019 14:00	65	08/08/2019 14:00	40	02/03/2020 04:00	163	29/09/2020 14:00	101		

25082015 05.00	230	05/12/2017 13.00	183	26/01/2019 05.00	50	22/08/2016 13.00	33	17/03/2020 21.00	33	12/10/2020 05.00	46	06/05/2021 13.00	446	02/12/2021 21.00	24
25082015 06.00	225	05/12/2017 14.00	192	26/01/2019 06.00	51	22/08/2016 14.00	32	17/03/2020 22.00	32	12/10/2020 06.00	45	06/05/2021 14.00	425	02/12/2021 22.00	24
25082015 07.00	220	05/12/2017 15.00	201	26/01/2019 07.00	52	22/08/2016 15.00	31	17/03/2020 23.00	31	12/10/2020 07.00	46	06/05/2021 15.00	424	02/12/2021 23.00	23
25082015 08.00	215	05/12/2017 16.00	210	26/01/2019 08.00	53	22/08/2016 16.00	30	17/03/2020 24.00	30	12/10/2020 08.00	47	06/05/2021 16.00	423	02/12/2021 24.00	22
25082015 09.00	210	05/12/2017 17.00	220	26/01/2019 09.00	54	22/08/2016 17.00	29	17/03/2020 25.00	29	12/10/2020 09.00	48	06/05/2021 17.00	422	02/12/2021 25.00	21
25082015 10.00	205	05/12/2017 18.00	230	26/01/2019 10.00	55	22/08/2016 18.00	28	17/03/2020 26.00	28	12/10/2020 10.00	49	06/05/2021 18.00	421	02/12/2021 26.00	20
25082015 11.00	200	05/12/2017 19.00	240	26/01/2019 11.00	56	22/08/2016 19.00	27	17/03/2020 27.00	27	12/10/2020 11.00	50	06/05/2021 19.00	420	02/12/2021 27.00	19
25082015 12.00	195	05/12/2017 20.00	250	26/01/2019 12.00	57	22/08/2016 20.00	26	17/03/2020 28.00	26	12/10/2020 12.00	51	06/05/2021 20.00	419	02/12/2021 28.00	18
25082015 13.00	190	05/12/2017 21.00	260	26/01/2019 13.00	58	22/08/2016 21.00	25	17/03/2020 29.00	25	12/10/2020 13.00	52	06/05/2021 21.00	418	02/12/2021 29.00	17
25082015 14.00	185	05/12/2017 22.00	270	26/01/2019 14.00	59	22/08/2016 22.00	24	17/03/2020 30.00	24	12/10/2020 14.00	53	06/05/2021 22.00	417	02/12/2021 30.00	16
25082015 15.00	180	05/12/2017 23.00	280	26/01/2019 15.00	60	22/08/2016 23.00	23	17/03/2020 31.00	23	12/10/2020 15.00	54	06/05/2021 23.00	416	02/12/2021 31.00	15
25082015 16.00	175	05/12/2017 24.00	290	26/01/2019 16.00	61	22/08/2016 24.00	22	17/03/2020 32.00	22	12/10/2020 16.00	55	06/05/2021 24.00	415	02/12/2021 32.00	14
25082015 17.00	170	05/12/2017 25.00	300	26/01/2019 17.00	62	22/08/2016 25.00	21	17/03/2020 33.00	21	12/10/2020 17.00	56	06/05/2021 25.00	414	02/12/2021 33.00	13
25082015 18.00	165	05/12/2017 26.00	310	26/01/2019 18.00	63	22/08/2016 26.00	20	17/03/2020 34.00	20	12/10/2020 18.00	57	06/05/2021 26.00	413	02/12/2021 34.00	12
25082015 19.00	160	05/12/2017 27.00	320	26/01/2019 19.00	64	22/08/2016 27.00	19	17/03/2020 35.00	19	12/10/2020 19.00	58	06/05/2021 27.00	412	02/12/2021 35.00	11
25082015 20.00	155	05/12/2017 28.00	330	26/01/2019 20.00	65	22/08/2016 28.00	18	17/03/2020 36.00	18	12/10/2020 20.00	59	06/05/2021 28.00	411	02/12/2021 36.00	10
25082015 21.00	150	05/12/2017 29.00	340	26/01/2019 21.00	66	22/08/2016 29.00	17	17/03/2020 37.00	17	12/10/2020 21.00	60	06/05/2021 29.00	410	02/12/2021 37.00	9
25082015 22.00	145	05/12/2017 30.00	350	26/01/2019 22.00	67	22/08/2016 30.00	16	17/03/2020 38.00	16	12/10/2020 22.00	61	06/05/2021 30.00	409	02/12/2021 38.00	8
25082015 23.00	140	05/12/2017 31.00	360	26/01/2019 23.00	68	22/08/2016 31.00	15	17/03/2020 39.00	15	12/10/2020 23.00	62	06/05/2021 31.00	408	02/12/2021 39.00	7
25082015 24.00	135	05/12/2017 32.00	370	26/01/2019 24.00	69	22/08/2016 32.00	14	17/03/2020 40.00	14	12/10/2020 24.00	63	06/05/2021 32.00	407	02/12/2021 40.00	6
25082015 25.00	130	05/12/2017 33.00	380	26/01/2019 25.00	70	22/08/2016 33.00	13	17/03/2020 41.00	13	12/10/2020 25.00	64	06/05/2021 33.00	406	02/12/2021 41.00	5
25082015 26.00	125	05/12/2017 34.00	390	26/01/2019 26.00	71	22/08/2016 34.00	12	17/03/2020 42.00	12	12/10/2020 26.00	65	06/05/2021 34.00	405	02/12/2021 42.00	4
25082015 27.00	120	05/12/2017 35.00	400	26/01/2019 27.00	72	22/08/2016 35.00	11	17/03/2020 43.00	11	12/10/2020 27.00	66	06/05/2021 35.00	404	02/12/2021 43.00	3
25082015 28.00	115	05/12/2017 36.00	410	26/01/2019 28.00	73	22/08/2016 36.00	10	17/03/2020 44.00	10	12/10/2020 28.00	67	06/05/2021 36.00	403	02/12/2021 44.00	2
25082015 29.00	110	05/12/2017 37.00	420	26/01/2019 29.00	74	22/08/2016 37.00	9	17/03/2020 45.00	9	12/10/2020 29.00	68	06/05/2021 37.00	402	02/12/2021 45.00	1
25082015 30.00	105	05/12/2017 38.00	430	26/01/2019 30.00	75	22/08/2016 38.00	8	17/03/2020 46.00	8	12/10/2020 30.00	69	06/05/2021 38.00	401	02/12/2021 46.00	0
25082015 31.00	100	05/12/2017 39.00	440	26/01/2019 31.00	76	22/08/2016 39.00	7	17/03/2020 47.00	7	12/10/2020 31.00	70	06/05/2021 39.00	400	02/12/2021 47.00	0
25082015 32.00	95	05/12/2017 40.00	450	26/01/2019 32.00	77	22/08/2016 40.00	6	17/03/2020 48.00	6	12/10/2020 32.00	71	06/05/2021 40.00	399	02/12/2021 48.00	0
25082015 33.00	90	05/12/2017 41.00	460	26/01/2019 33.00	78	22/08/2016 41.00	5	17/03/2020 49.00	5	12/10/2020 33.00	72	06/05/2021 41.00	398	02/12/2021 49.00	0
25082015 34.00	85	05/12/2017 42.00	470	26/01/2019 34.00	79	22/08/2016 42.00	4	17/03/2020 50.00	4	12/10/2020 34.00	73	06/05/2021 42.00	397	02/12/2021 50.00	0
25082015 35.00	80	05/12/2017 43.00	480	26/01/2019 35.00	80	22/08/2016 43.00	3	17/03/2020 51.00	3	12/10/2020 35.00	74	06/05/2021 43.00	396	02/12/2021 51.00	0
25082015 36.00	75	05/12/2017 44.00	490	26/01/2019 36.00	81	22/08/2016 44.00	2	17/03/2020 52.00	2	12/10/2020 36.00	75	06/05/2021 44.00	395	02/12/2021 52.00	0
25082015 37.00	70	05/12/2017 45.00	500	26/01/2019 37.00	82	22/08/2016 45.00	1	17/03/2020 53.00	1	12/10/2020 37.00	76	06/05/2021 45.00	394	02/12/2021 53.00	0
25082015 38.00	65	05/12/2017 46.00	510	26/01/2019 38.00	83	22/08/2016 46.00	0	17/03/2020 54.00	0	12/10/2020 38.00	77	06/05/2021 46.00	393	02/12/2021 54.00	0
25082015 39.00	60	05/12/2017 47.00	520	26/01/2019 39.00	84	22/08/2016 47.00	0	17/03/2020 55.00	0	12/10/2020 39.00	78	06/05/2021 47.00	392	02/12/2021 55.00	0
25082015 40.00	55	05/12/2017 48.00	530	26/01/2019 40.00	85	22/08/2016 48.00	0	17/03/2020 56.00	0	12/10/2020 40.00	79	06/05/2021 48.00	391	02/12/2021 56.00	0
25082015 41.00	50	05/12/2017 49.00	540	26/01/2019 41.00	86	22/08/2016 49.00	0	17/03/2020 57.00	0	12/10/2020 41.00	80	06/05/2021 49.00	390	02/12/2021 57.00	0
25082015 42.00	45	05/12/2017 50.00	550	26/01/2019 42.00	87	22/08/2016 50.00	0	17/03/2020 58.00	0	12/10/2020 42.00	81	06/05/2021 50.00	389	02/12/2021 58.00	0
25082015 43.00	40	05/12/2017 51.00	560	26/01/2019 43.00	88	22/08/2016 51.00	0	17/03/2020 59.00	0	12/10/2020 43.00	82	06/05/2021 51.00	388	02/12/2021 59.00	0
25082015 44.00	35	05/12/2017 52.00	570	26/01/2019 44.00	89	22/08/2016 52.00	0	17/03/2020 60.00	0	12/10/2020 44.00	83	06/05/2021 52.00	387	02/12/2021 60.00	0
25082015 45.00	30	05/12/2017 53.00	580	26/01/2019 45.00	90	22/08/2016 53.00	0	17/03/2020 61.00	0	12/10/2020 45.00	84	06/05/2021 53.00	386	02/12/2021 61.00	0
25082015 46.00	25	05/12/2017 54.00	590	26/01/2019 46.00	91	22/08/2016 54.00	0	17/03/2020 62.00	0	12/10/2020 46.00	85	06/05/2021 54.00	385	02/12/2021 62.00	0
25082015 47.00	20	05/12/2017 55.00	600	26/01/2019 47.00	92	22/08/2016 55.00	0	17/03/2020 63.00	0	12/10/2020 47.00	86	06/05/2021 55.00	384	02/12/2021 63.00	0
25082015 48.00	15	05/12/2017 56.00	610	26/01/2019 48.00	93	22/08/2016 56.00	0	17/03/2020 64.00	0	12/10/2020 48.00	87	06/05/2021 56.00	383	02/12/2021 64.00	0
25082015 49.00	10	05/12/2017 57.00	620	26/01/2019 49.00	94	22/08/2016 57.00	0	17/03/2020 65.00	0	12/10/2020 49.00	88	06/05/2021 57.00	382	02/12/2021 65.00	0
25082015 50.00	5	05/12/2017 58.00	630	26/01/2019 50.00	95	22/08/2016 58.00	0	17/03/2020 66.00	0	12/10/2020 50.00	89	06/05/2021 58.00	381	02/12/2021 66.00	0
25082015 51.00	0	05/12/2017 59.00	640	26/01/2019 51.00	96	22/08/2016 59.00	0	17/03/2020 67.00	0	12/10/2020 51.00	90	06/05/2021 59.00	380	02/12/2021 67.00	0
25082015 52.00	0	05/12/2017 60.00	650	26/01/2019 52.00	97	22/08/2016 60.00	0	17/03/2020 68.00	0	12/10/2020 52.00	91	06/05/2021 60.00	379	02/12/2021 68.00	0
25082015 53.00	0	05/12/2017 61.00	660	26/01/2019 53.00	98	22/08/2016 61.00	0	17/03/2020 69.00	0	12/10/2020 53.00	92	06/05/2021 61.00	378	02/12/2021 69.00	0
25082015 54.00	0	05/12/2017 62.00	670	26/01/2019 54.00	99	22/08/2016 62.00	0	17/03/2020 70.00	0	12/10/2020 54.00	93	06/05/2021 62.00	377	02/12/2021 70.00	0
25082015 55.00	0	05/12/2017 63.00	680	26/01/2019 55.00	100	22/08/2016 63.00	0	17/03/2020 71.00	0	12/10/2020 55.00	94	06/05/2021 63.00	376	02/12/2021 71.00	0
25082015 56.00	0	05/12/2017 64.00	690	26/01/2019 56.00	101	22/08/2016 64.00	0	17/03/2020 72.00	0	12/10/2020 56.00	95	06/05/2021 64.00	375	02/12/2021 72.00	0
25082015 57.00	0	05/12/2017 65.00	700	26/01/2019 57.00	102	22/08/2016 65.00	0	17/03/2020 73.00	0	12/10/2020 57.00	96	06/05/2021 65.00	374	02/12/2021 73.00	0
25082015 58.00	0	05/12/2017 66.00	710	26/01/2019 58.00	103	22/08/2016 66.00	0	17/03/2020 74.00	0	12/10/2020 58.00	97	06/05/2021 66.00	373	02/12/2021 74.00	0
25082015 59.00	0	05/12/2017 67.00	720												

29/08/2015 02:00	41	24/03/2016 10:00	151	19/10/2016 18:00	20	15/05/2017 02:00	312	09/12/2017 10:00	20	05/07/2018 18:00	184	30/01/2019 02:00	51	25/08/2019 10:00	29	21/03/2020 18:00	570	16/10/2020 02:00	66	12/05/2021 10:00	556	06/12/2021 18:00	26
29/08/2015 04:00	41	24/03/2016 12:00	151	19/10/2016 19:00	20	15/05/2017 03:00	311	09/12/2017 11:00	20	05/07/2018 19:00	184	30/01/2019 03:00	52	25/08/2019 11:00	29	21/03/2020 19:00	564	16/10/2020 03:00	66	12/05/2021 11:00	554	06/12/2021 19:00	25
29/08/2015 06:00	42	24/03/2016 14:00	149	19/10/2016 20:00	20	15/05/2017 05:00	314	09/12/2017 12:00	20	05/07/2018 20:00	184	30/01/2019 05:00	52	25/08/2019 13:00	28	21/03/2020 21:00	543	16/10/2020 05:00	67	12/05/2021 13:00	556	06/12/2021 21:00	26
29/08/2015 08:00	41	24/03/2016 16:00	151	19/10/2016 21:00	20	15/05/2017 07:00	304	09/12/2017 13:00	20	05/07/2018 21:00	227	30/01/2019 07:00	52	25/08/2019 15:00	26	21/03/2020 22:00	547	16/10/2020 07:00	67	12/05/2021 15:00	548	06/12/2021 23:00	27
29/08/2015 10:00	42	24/03/2016 18:00	148	19/10/2016 22:00	20	15/05/2017 08:00	307	09/12/2017 14:00	20	05/07/2018 22:00	227	30/01/2019 09:00	52	25/08/2019 17:00	25	21/03/2020 00:00	524	16/10/2020 09:00	68	12/05/2021 17:00	549	07/12/2021 01:00	27
29/08/2015 12:00	41	24/03/2016 20:00	151	19/10/2016 23:00	20	15/05/2017 09:00	304	09/12/2017 15:00	20	05/07/2018 23:00	227	30/01/2019 11:00	52	25/08/2019 19:00	24	21/03/2020 01:00	528	16/10/2020 11:00	68	12/05/2021 19:00	550	07/12/2021 03:00	27
29/08/2015 14:00	42	24/03/2016 22:00	149	19/10/2016 00:00	20	15/05/2017 10:00	307	09/12/2017 16:00	20	05/07/2018 00:00	184	30/01/2019 13:00	52	25/08/2019 21:00	23	21/03/2020 02:00	524	16/10/2020 13:00	69	12/05/2021 21:00	551	07/12/2021 05:00	28
29/08/2015 16:00	41	24/03/2016 24:00	151	19/10/2016 01:00	20	15/05/2017 11:00	304	09/12/2017 17:00	20	05/07/2018 01:00	184	30/01/2019 15:00	52	25/08/2019 23:00	22	21/03/2020 03:00	528	16/10/2020 15:00	69	12/05/2021 23:00	552	07/12/2021 07:00	28
29/08/2015 18:00	42	24/03/2016 26:00	148	19/10/2016 02:00	20	15/05/2017 12:00	295	09/12/2017 18:00	20	05/07/2018 02:00	184	30/01/2019 17:00	52	25/08/2019 01:00	21	21/03/2020 04:00	524	16/10/2020 17:00	70	12/05/2021 01:00	545	07/12/2021 09:00	29
29/08/2015 20:00	41	24/03/2016 28:00	151	19/10/2016 03:00	20	15/05/2017 13:00	298	09/12/2017 19:00	20	05/07/2018 03:00	184	30/01/2019 19:00	52	25/08/2019 03:00	20	21/03/2020 05:00	528	16/10/2020 19:00	70	12/05/2021 03:00	546	07/12/2021 11:00	29
29/08/2015 22:00	42	24/03/2016 30:00	149	19/10/2016 04:00	20	15/05/2017 14:00	295	09/12/2017 20:00	20	05/07/2018 04:00	184	30/01/2019 21:00	52	25/08/2019 05:00	19	21/03/2020 06:00	524	16/10/2020 21:00	71	12/05/2021 05:00	547	07/12/2021 13:00	29
29/08/2015 24:00	41	24/03/2016 32:00	151	19/10/2016 05:00	20	15/05/2017 15:00	298	09/12/2017 21:00	20	05/07/2018 05:00	184	30/01/2019 23:00	52	25/08/2019 07:00	18	21/03/2020 07:00	528	16/10/2020 23:00	71	12/05/2021 07:00	548	07/12/2021 15:00	29
29/08/2015 26:00	42	24/03/2016 34:00	148	19/10/2016 06:00	20	15/05/2017 16:00	295	09/12/2017 22:00	20	05/07/2018 06:00	184	30/01/2019 01:00	52	25/08/2019 09:00	17	21/03/2020 08:00	524	16/10/2020 01:00	72	12/05/2021 09:00	549	07/12/2021 17:00	29
29/08/2015 28:00	41	24/03/2016 36:00	151	19/10/2016 07:00	20	15/05/2017 17:00	298	09/12/2017 23:00	20	05/07/2018 07:00	184	30/01/2019 03:00	52	25/08/2019 11:00	16	21/03/2020 09:00	528	16/10/2020 03:00	72	12/05/2021 11:00	550	07/12/2021 19:00	29
29/08/2015 30:00	42	24/03/2016 38:00	149	19/10/2016 08:00	20	15/05/2017 18:00	295	09/12/2017 24:00	20	05/07/2018 08:00	184	30/01/2019 05:00	52	25/08/2019 13:00	15	21/03/2020 10:00	524	16/10/2020 05:00	73	12/05/2021 13:00	551	07/12/2021 21:00	29
29/08/2015 32:00	41	24/03/2016 40:00	151	19/10/2016 09:00	20	15/05/2017 19:00	298	09/12/2017 25:00	20	05/07/2018 09:00	184	30/01/2019 07:00	52	25/08/2019 15:00	14	21/03/2020 11:00	528	16/10/2020 07:00	73	12/05/2021 15:00	552	07/12/2021 23:00	29
29/08/2015 34:00	42	24/03/2016 42:00	148	19/10/2016 10:00	20	15/05/2017 20:00	295	09/12/2017 26:00	20	05/07/2018 10:00	184	30/01/2019 09:00	52	25/08/2019 17:00	13	21/03/2020 12:00	524	16/10/2020 09:00	74	12/05/2021 17:00	553	07/12/2021 01:00	29
29/08/2015 36:00	41	24/03/2016 44:00	151	19/10/2016 11:00	20	15/05/2017 21:00	298	09/12/2017 27:00	20	05/07/2018 11:00	184	30/01/2019 11:00	52	25/08/2019 19:00	12	21/03/2020 13:00	528	16/10/2020 11:00	74	12/05/2021 19:00	554	07/12/2021 03:00	29
29/08/2015 38:00	42	24/03/2016 46:00	149	19/10/2016 12:00	20	15/05/2017 22:00	295	09/12/2017 28:00	20	05/07/2018 12:00	184	30/01/2019 13:00	52	25/08/2019 21:00	11	21/03/2020 14:00	524	16/10/2020 13:00	75	12/05/2021 21:00	555	07/12/2021 05:00	29
29/08/2015 40:00	41	24/03/2016 48:00	151	19/10/2016 13:00	20	15/05/2017 23:00	298	09/12/2017 29:00	20	05/07/2018 13:00	184	30/01/2019 15:00	52	25/08/2019 23:00	10	21/03/2020 15:00	528	16/10/2020 15:00	75	12/05/2021 23:00	556	07/12/2021 07:00	29
29/08/2015 42:00	42	24/03/2016 50:00	148	19/10/2016 14:00	20	15/05/2017 24:00	295	09/12/2017 30:00	20	05/07/2018 14:00	184	30/01/2019 17:00	52	25/08/2019 01:00	9	21/03/2020 16:00	524	16/10/2020 17:00	76	12/05/2021 01:00	557	07/12/2021 09:00	29
29/08/2015 44:00	41	24/03/2016 52:00	151	19/10/2016 15:00	20	15/05/2017 25:00	298	09/12/2017 31:00	20	05/07/2018 15:00	184	30/01/2019 19:00	52	25/08/2019 03:00	8	21/03/2020 17:00	528	16/10/2020 19:00	76	12/05/2021 03:00	558	07/12/2021 11:00	29
29/08/2015 46:00	42	24/03/2016 54:00	149	19/10/2016 16:00	20	15/05/2017 26:00	295	09/12/2017 32:00	20	05/07/2018 16:00	184	30/01/2019 21:00	52	25/08/2019 05:00	7	21/03/2020 18:00	524	16/10/2020 21:00	77	12/05/2021 05:00	559	07/12/2021 13:00	29
29/08/2015 48:00	41	24/03/2016 56:00	151	19/10/2016 17:00	20	15/05/2017 27:00	298	09/12/2017 33:00	20	05/07/2018 17:00	184	30/01/2019 23:00	52	25/08/2019 07:00	6	21/03/2020 19:00	528	16/10/2020 23:00	77	12/05/2021 07:00	560	07/12/2021 15:00	29
29/08/2015 50:00	42	24/03/2016 58:00	148	19/10/2016 18:00	20	15/05/2017 28:00	295	09/12/2017 34:00	20	05/07/2018 18:00	184	30/01/2019 01:00	52	25/08/2019 09:00	5	21/03/2020 20:00	524	16/10/2020 01:00	78	12/05/2021 09:00	561	07/12/2021 17:00	29
29/08/2015 52:00	41	24/03/2016 60:00	151	19/10/2016 19:00	20	15/05/2017 29:00	298	09/12/2017 35:00	20	05/07/2018 19:00	184	30/01/2019 03:00	52	25/08/2019 11:00	4	21/03/2020 21:00	528	16/10/2020 03:00	78	12/05/2021 11:00	562	07/12/2021 19:00	29
29/08/2015 54:00	42	24/03/2016 62:00	149	19/10/2016 20:00	20	15/05/2017 30:00	295	09/12/2017 36:00	20	05/07/2018 20:00	184	30/01/2019 05:00	52	25/08/2019 13:00	3	21/03/2020 22:00	524	16/10/2020 05:00	79	12/05/2021 13:00	563	07/12/2021 21:00	29
29/08/2015 56:00	41	24/03/2016 64:00	151	19/10/2016 21:00	20	15/05/2017 31:00	298	09/12/2017 37:00	20	05/07/2018 21:00	184	30/01/2019 07:00	52	25/08/2019 15:00	2	21/03/2020 23:00	528	16/10/2020 07:00	79	12/05/2021 15:00	564	07/12/2021 23:00	29
29/08/2015 58:00	42	24/03/2016 66:00	148	19/10/2016 22:00	20	15/05/2017 32:00	295	09/12/2017 38:00	20	05/07/2018 22:00	184	30/01/2019 09:00	52	25/08/2019 17:00	1	21/03/2020 24:00	524	16/10/2020 09:00	80	12/05/2021 17:00	565	07/12/2021 01:00	29
29/08/2015 60:00	41	24/03/2016 68:00	151	19/10/2016 23:00	20	15/05/2017 33:00	298	09/12/2017 39:00	20	05/07/2018 23:00	184	30/01/2019 11:00	52	25/08/2019 19:00	0	21/03/2020 25:00	528	16/10/2020 11:00	80	12/05/2021 19:00	566	07/12/2021 03:00	29
29/08/2015 62:00	42	24/03/2016 70:00	149	19/10/2016 24:00	20	15/05/2017 34:00	295	09/12/2017 40:00	20	05/07/2018 24:00	184	30/01/2019 13:00	52	25/08/2019 21:00	0	21/03/2020 26:00	524	16/10/2020 13:00	81	12/05/2021 21:00	567	07/12/2021 05:00	29
29/08/2015 64:00	41	24/03/2016 72:00	151	19/10/2016 25:00	20	15/05/2017 35:00	298	09/12/2017 41:00	20	05/07/2018 25:00	184	30/01/2019 15:00	52	25/08/2019 23:00	0	21/03/2020 27:00	528	16/10/2020 15:00	81	12/05/2021 23:00	568	07/12/2021 07:00	29
29/08/2015 66:00	42	24/03/2016 74:00	148	19/10/2016 26:00	20	15/05/2017 36:00	295	09/12/2017 42:00	20	05/07/2018 26:00	184	30/01/2019 17:00	52	25/08/2019 01:00	0	21/03/2020 28:00	524	16/10/2020 17:00	82	12/05/2021 01:00	569	07/12/2021 09:00	29
29/08/2015 68:00	41	24/03/2016 76:00	151	19/10/2016 27:00	20	15/05/2017 37:00	298	09/12/2017 43:00	20	05/07/2018 27:00	184	30/01/2019 19:00	52	25/08/2019 03:00	0	21/03/2020 29:00	528	16/10/2020 19:00	82	12/05/2021 03:00	570	07/12/2021 11:00	29
29/08/2015 70:00	42	24/03/2016 78:00	149	19/10/2016 28:00	20	15/05/2017 38:00	295	09/12/2017 44:00	20	05/07/2018 28:00	184	30/01/2019 21:00	52	25/08/2019 05:00	0	21/03/2020 30:00	524	16/10/2020 21:00	83	12/05/2021 05:00	571	07/12/2021 13:00	29
29/08/2015 72:00	41	24/03/2016 80:00	151	19/10/2016 29:00	20	15/05/2017 39:00	298	09/12/2017 45:00	20	05/07/2018 29:00	184	30/01/2019 23:00	52	25/08/2019 07:00	0	21/03/2020 31:00	528						

29/09/2015 02:00	30	24/04/2016 10:00	353	18/11/2016 18:00	103	15/06/2017 02:00	245	09/01/2018 10:00	210	05/08/2018 19:00	216	02/03/2019 02:00	179	25/09/2019 10:00	50	21/04/2020 18:00	392	16/11/2020 02:00	545	12/06/2021 10:00	545	05/01/2022 18:00	114
29/09/2015 04:00	30	24/04/2016 12:00	346	18/11/2016 19:00	107	15/06/2017 03:00	236	09/01/2018 11:00	213	05/08/2018 19:00	147	02/03/2019 04:00	176	25/09/2019 12:00	46	21/04/2020 19:00	400	16/11/2020 03:00	528	12/06/2021 12:00	528	05/01/2022 19:00	107
29/09/2015 06:00	30	24/04/2016 14:00	340	18/11/2016 21:00	112	15/06/2017 05:00	229	09/01/2018 13:00	210	05/08/2018 21:00	125	02/03/2019 06:00	172	25/09/2019 14:00	41	21/04/2020 21:00	404	16/11/2020 05:00	524	12/06/2021 14:00	524	05/01/2022 21:00	100
29/09/2015 08:00	30	24/04/2016 16:00	332	18/11/2016 23:00	117	15/06/2017 07:00	224	09/01/2018 15:00	207	05/08/2018 23:00	92	02/03/2019 08:00	173	25/09/2019 16:00	41	21/04/2020 23:00	395	16/11/2020 07:00	520	12/06/2021 16:00	520	05/01/2022 23:00	78
29/09/2015 10:00	30	24/04/2016 18:00	332	18/11/2016 01:00	122	15/06/2017 09:00	224	09/01/2018 17:00	202	05/08/2019 01:00	96	02/03/2019 10:00	174	25/09/2019 18:00	39	22/04/2020 01:00	386	16/11/2020 09:00	522	12/06/2021 18:00	522	05/01/2022 01:00	71
29/09/2015 12:00	30	24/04/2016 20:00	325	18/11/2016 03:00	125	15/06/2017 11:00	215	09/01/2018 19:00	189	05/08/2019 03:00	70	02/03/2019 12:00	170	25/09/2019 20:00	35	22/04/2020 03:00	371	16/11/2020 11:00	520	12/06/2021 20:00	520	05/01/2022 03:00	64
29/09/2015 14:00	30	24/04/2016 22:00	335	18/11/2016 05:00	129	15/06/2017 13:00	208	09/01/2018 21:00	193	05/08/2019 05:00	69	02/03/2019 14:00	172	25/09/2019 22:00	34	22/04/2020 05:00	372	16/11/2020 13:00	504	12/06/2021 22:00	504	05/01/2022 05:00	59
29/09/2015 16:00	30	24/04/2016 24:00	327	18/11/2016 07:00	133	15/06/2017 15:00	199	09/01/2018 23:00	187	05/08/2019 07:00	67	02/03/2019 16:00	173	25/09/2019 24:00	34	22/04/2020 07:00	375	16/11/2020 15:00	504	12/06/2021 24:00	504	05/01/2022 07:00	47
29/09/2015 18:00	30	24/04/2016 02:00	334	18/11/2016 09:00	138	15/06/2017 17:00	185	10/01/2018 01:00	183	05/08/2019 09:00	65	02/03/2019 18:00	173	27/09/2019 01:00	34	22/04/2020 09:00	375	16/11/2020 17:00	504	12/06/2021 02:00	504	05/01/2022 09:00	45
29/09/2015 20:00	30	24/04/2016 04:00	327	18/11/2016 11:00	142	15/06/2017 19:00	182	10/01/2018 03:00	182	05/08/2019 11:00	62	02/03/2019 20:00	173	27/09/2019 03:00	34	22/04/2020 11:00	383	16/11/2020 19:00	504	12/06/2021 04:00	504	05/01/2022 11:00	67
29/09/2015 22:00	30	24/04/2016 06:00	316	18/11/2016 13:00	147	15/06/2017 21:00	180	10/01/2018 05:00	179	05/08/2019 13:00	59	02/03/2019 22:00	168	27/09/2019 05:00	33	22/04/2020 13:00	393	16/11/2020 21:00	504	12/06/2021 06:00	504	05/01/2022 13:00	92
29/09/2015 24:00	30	24/04/2016 08:00	318	18/11/2016 15:00	151	15/06/2017 23:00	169	10/01/2018 07:00	178	05/08/2019 15:00	56	02/03/2019 24:00	168	27/09/2019 07:00	33	22/04/2020 15:00	415	16/11/2020 23:00	504	12/06/2021 08:00	504	05/01/2022 15:00	132
29/09/2016 00:00	30	24/04/2016 10:00	315	18/11/2016 17:00	156	15/06/2018 01:00	164	10/01/2018 09:00	174	05/08/2019 17:00	53	02/03/2019 02:00	163	27/09/2019 09:00	33	22/04/2020 17:00	421	16/11/2021 01:00	511	12/06/2021 10:00	511	05/01/2022 17:00	189
29/09/2016 02:00	30	24/04/2016 12:00	311	18/11/2016 19:00	162	15/06/2018 03:00	154	10/01/2018 11:00	170	05/08/2019 19:00	50	02/03/2019 04:00	161	27/09/2019 11:00	33	22/04/2020 19:00	452	16/11/2021 03:00	508	12/06/2021 12:00	508	05/01/2022 19:00	185
29/09/2016 04:00	30	24/04/2016 14:00	310	18/11/2016 21:00	167	15/06/2018 05:00	148	10/01/2018 13:00	168	05/08/2019 21:00	48	02/03/2019 06:00	161	27/09/2019 13:00	32	22/04/2020 21:00	464	16/11/2021 05:00	508	12/06/2021 14:00	508	05/01/2022 21:00	180
29/09/2016 06:00	30	24/04/2016 16:00	311	18/11/2016 23:00	171	15/06/2018 07:00	139	10/01/2018 15:00	166	05/08/2019 23:00	46	02/03/2019 08:00	159	27/09/2019 15:00	32	22/04/2020 23:00	471	16/11/2021 07:00	513	12/06/2021 16:00	513	05/01/2022 23:00	178
29/09/2016 08:00	30	24/04/2016 18:00	302	18/11/2016 01:00	155	15/06/2018 09:00	133	10/01/2018 17:00	166	05/08/2020 01:00	44	02/03/2019 10:00	158	27/09/2019 17:00	31	22/04/2020 25:00	468	16/11/2021 09:00	489	12/06/2021 18:00	489	05/01/2022 01:00	172
29/09/2016 10:00	30	24/04/2016 20:00	314	18/11/2016 03:00	146	15/06/2018 11:00	132	10/01/2018 19:00	165	05/08/2020 03:00	42	02/03/2019 12:00	157	27/09/2019 19:00	31	22/04/2020 27:00	448	16/11/2021 11:00	484	12/06/2021 20:00	484	05/01/2022 03:00	168
29/09/2016 12:00	30	24/04/2016 22:00	312	18/11/2016 05:00	138	15/06/2018 13:00	126	10/01/2018 21:00	163	05/08/2020 05:00	38	02/03/2019 14:00	156	27/09/2019 21:00	28	23/04/2020 01:00	448	16/11/2021 13:00	485	12/06/2021 22:00	485	05/01/2022 05:00	172
29/09/2016 14:00	30	24/04/2016 24:00	304	18/11/2016 07:00	131	15/06/2018 15:00	119	10/01/2018 23:00	161	05/08/2020 07:00	36	02/03/2019 16:00	154	27/09/2019 23:00	27	23/04/2020 03:00	435	16/11/2021 15:00	484	12/06/2021 24:00	484	05/01/2022 07:00	174
29/09/2016 16:00	30	24/04/2016 02:00	294	18/11/2016 09:00	127	15/06/2018 17:00	111	10/01/2018 01:00	158	05/08/2020 09:00	35	02/03/2019 18:00	152	27/09/2020 01:00	27	23/04/2020 05:00	427	16/11/2021 17:00	484	12/06/2021 02:00	484	05/01/2022 09:00	169
29/09/2016 18:00	30	24/04/2016 04:00	295	18/11/2016 11:00	124	15/06/2018 19:00	108	10/01/2018 03:00	156	05/08/2020 11:00	34	02/03/2019 20:00	151	27/09/2020 03:00	27	23/04/2020 07:00	424	16/11/2021 19:00	489	12/06/2021 04:00	489	05/01/2022 11:00	152
29/09/2016 20:00	30	24/04/2016 06:00	294	18/11/2016 13:00	122	15/06/2018 21:00	105	10/01/2018 05:00	155	05/08/2020 13:00	33	02/03/2019 22:00	151	27/09/2020 05:00	27	23/04/2020 09:00	424	16/11/2021 21:00	492	12/06/2021 06:00	492	05/01/2022 13:00	140
29/09/2016 22:00	30	24/04/2016 08:00	296	18/11/2016 15:00	119	15/06/2018 23:00	103	10/01/2018 07:00	153	05/08/2020 15:00	32	02/03/2019 24:00	151	27/09/2020 07:00	26	23/04/2020 11:00	415	16/11/2021 23:00	492	12/06/2021 08:00	492	05/01/2022 15:00	148
29/09/2016 24:00	30	24/04/2016 10:00	298	18/11/2016 17:00	113	15/06/2019 01:00	100	10/01/2018 09:00	151	05/08/2020 17:00	30	02/03/2019 02:00	150	27/09/2020 09:00	26	23/04/2020 13:00	408	16/11/2022 01:00	492	12/06/2021 10:00	492	05/01/2022 17:00	135
29/09/2017 00:00	30	24/04/2016 12:00	294	18/11/2016 19:00	108	15/06/2019 03:00	96	10/01/2018 11:00	147	05/08/2020 19:00	28	02/03/2019 04:00	148	27/09/2020 11:00	25	23/04/2020 15:00	397	16/11/2022 03:00	504	12/06/2021 12:00	504	05/01/2022 19:00	132
29/09/2017 02:00	30	24/04/2016 14:00	295	18/11/2016 21:00	109	15/06/2019 05:00	92	10/01/2018 13:00	145	05/08/2020 21:00	27	02/03/2019 06:00	146	27/09/2020 13:00	25	23/04/2020 17:00	395	16/11/2022 05:00	504	12/06/2021 14:00	504	05/01/2022 21:00	127
29/09/2017 04:00	30	24/04/2016 16:00	288	18/11/2016 23:00	105	15/06/2019 07:00	88	10/01/2018 15:00	145	05/08/2020 23:00	25	02/03/2019 08:00	144	27/09/2020 15:00	25	23/04/2020 19:00	408	16/11/2022 07:00	500	12/06/2021 16:00	500	05/01/2022 23:00	121
29/09/2017 06:00	30	24/04/2016 18:00	279	18/11/2016 01:00	105	15/06/2019 09:00	81	10/01/2018 17:00	144	05/08/2021 01:00	24	02/03/2019 10:00	142	27/09/2020 17:00	25	23/04/2020 21:00	422	16/11/2022 09:00	508	12/06/2021 18:00	508	05/01/2022 01:00	117
29/09/2017 08:00	30	24/04/2016 20:00	282	18/11/2016 03:00	105	15/06/2019 11:00	78	10/01/2018 19:00	143	05/08/2021 03:00	23	02/03/2019 12:00	142	27/09/2020 19:00	25	23/04/2020 23:00	455	16/11/2022 11:00	506	12/06/2021 20:00	506	05/01/2022 03:00	116
29/09/2017 10:00	30	24/04/2016 22:00	277	18/11/2016 05:00	105	15/06/2019 13:00	72	10/01/2018 21:00	142	05/08/2021 05:00	22	02/03/2019 14:00	142	27/09/2020 21:00	25	23/04/2020 25:00	480	16/11/2022 13:00	506	12/06/2021 22:00	506	05/01/2022 05:00	116
29/09/2017 12:00	30	24/04/2016 24:00	277	18/11/2016 07:00	105	15/06/2019 15:00	66	10/01/2018 23:00	142	05/08/2021 07:00	21	02/03/2019 16:00	142	27/09/2020 23:00	25	23/04/2020 27:00	480	16/11/2022 15:00	506	12/06/2021 24:00	506	05/01/2022 07:00	116
29/09/2017 14:00	30	24/04/2016 02:00	277	18/11/2016 09:00	105	15/06/2019 17:00	60	10/01/2018 01:00	142	05/08/2021 09:00	20	02/03/2019 18:00	142	27/09/2020 25:00	25	23/04/2020 29:00	480	16/11/2022 17:00	506	12/06/2021 02:00	506	05/01/2022 09:00	116
29/09/2017 16:00	30	24/04/2016 04:00	277	18/11/2016 11:00	105	15/06/2019 19:00	54	10/01/2018 03:00	142	05/08/2021 11:00	19	02/03/2019 20:00	142	27/09/2020 27:00	25	23/04/2020 31:00	480	16/11/2022 19:00	506	12/06/2021 04:00	506	05/01/2022 11:00	116
29/09/2017 18:00	30	24/04/2016 06:00	277	18/11/2016 13:00	105	15/06/2019 21:00	48	10/01/2018 05:00	142	05/08/2021 13:00	18	02/03/2019 22:00	142	27/09/2020 29:00	25	23/04/2020 33:00	480	16/11/2022 21:00	506	12/06/2021 06:00	506	05/01/2022 13:00	116
29/09/2017 20:00	30	24/04/2016 08:00	277	18/11/2016 15:00	105	15/06/2019 23:00	42</																

02/10/2015 23:00	27	28/04/2016 07:00	232	22/11/2016 15:00	172	18/05/2017 23:00	168	13/01/2018 07:00	27	09/08/2018 15:00	116	05/03/2019 23:00	143	30/09/2019 07:00	28	25/04/2020 15:00	404	19/11/2020 23:00	482	16/06/2021 07:00	482
03/10/2015 00:00	28	28/04/2016 08:00	234	22/11/2016 16:00	179	19/05/2017 00:00	179	13/01/2018 08:00	28	09/08/2018 16:00	136	05/03/2019 00:00	133	30/09/2019 08:00	28	25/04/2020 16:00	417	19/11/2020 00:00	490	16/06/2021 08:00	490
03/10/2015 01:00	27	28/04/2016 09:00	233	22/11/2016 17:00	178	19/05/2017 01:00	169	13/01/2018 09:00	28	09/08/2018 17:00	108	05/03/2019 01:00	139	30/09/2019 09:00	27	25/04/2020 17:00	435	19/11/2020 01:00	492	16/06/2021 09:00	492
03/10/2015 02:00	27	28/04/2016 10:00	233	22/11/2016 18:00	178	19/05/2017 02:00	170	13/01/2018 10:00	28	09/08/2018 18:00	116	05/03/2019 02:00	138	30/09/2019 10:00	27	25/04/2020 18:00	465	19/11/2020 02:00	490	16/06/2021 10:00	490
03/10/2015 03:00	27	28/04/2016 11:00	233	22/11/2016 19:00	169	19/05/2017 03:00	171	13/01/2018 11:00	28	09/08/2018 19:00	116	05/03/2019 03:00	138	30/09/2019 11:00	27	25/04/2020 19:00	464	19/11/2020 03:00	488	16/06/2021 11:00	488
03/10/2015 04:00	27	28/04/2016 12:00	233	22/11/2016 20:00	167	19/05/2017 04:00	171	13/01/2018 12:00	28	09/08/2018 20:00	116	05/03/2019 04:00	138	30/09/2019 12:00	28	25/04/2020 20:00	463	19/11/2020 04:00	488	16/06/2021 12:00	488
03/10/2015 05:00	27	28/04/2016 13:00	229	22/11/2016 21:00	163	19/05/2017 05:00	170	13/01/2018 13:00	125	09/08/2018 21:00	95	05/03/2019 05:00	135	30/09/2019 13:00	28	25/04/2020 21:00	440	19/11/2020 05:00	476	16/06/2021 13:00	476
03/10/2015 06:00	27	28/04/2016 14:00	229	22/11/2016 22:00	159	19/05/2017 06:00	170	13/01/2018 14:00	124	09/08/2018 22:00	95	05/03/2019 06:00	135	30/09/2019 14:00	28	25/04/2020 22:00	440	19/11/2020 06:00	476	16/06/2021 14:00	476
03/10/2015 07:00	27	28/04/2016 15:00	229	22/11/2016 23:00	157	19/05/2017 07:00	170	13/01/2018 15:00	124	09/08/2018 23:00	95	05/03/2019 07:00	135	30/09/2019 15:00	28	25/04/2020 23:00	440	19/11/2020 07:00	476	16/06/2021 15:00	476
03/10/2015 08:00	27	28/04/2016 16:00	229	22/11/2016 00:00	156	19/05/2017 08:00	174	13/01/2018 16:00	112	09/08/2019 00:00	80	05/03/2019 08:00	134	30/09/2019 16:00	24	26/04/2020 00:00	437	19/11/2020 08:00	482	16/06/2021 16:00	482
03/10/2015 09:00	27	28/04/2016 17:00	233	22/11/2016 01:00	156	19/05/2017 09:00	174	13/01/2018 17:00	111	09/08/2019 01:00	80	05/03/2019 09:00	134	30/09/2019 17:00	24	26/04/2020 01:00	437	19/11/2020 09:00	479	16/06/2021 17:00	479
03/10/2015 10:00	27	28/04/2016 18:00	230	22/11/2016 02:00	154	19/05/2017 10:00	169	13/01/2018 18:00	108	09/08/2019 02:00	79	05/03/2019 10:00	133	30/09/2019 18:00	23	26/04/2020 02:00	435	19/11/2020 10:00	474	16/06/2021 18:00	474
03/10/2015 11:00	27	28/04/2016 19:00	234	22/11/2016 03:00	155	19/05/2017 11:00	164	13/01/2018 19:00	108	09/08/2019 03:00	79	05/03/2019 11:00	133	30/09/2019 19:00	23	26/04/2020 03:00	437	19/11/2020 11:00	470	16/06/2021 19:00	470
03/10/2015 12:00	27	28/04/2016 20:00	236	22/11/2016 04:00	153	19/05/2017 12:00	163	13/01/2018 20:00	107	09/08/2019 04:00	78	05/03/2019 12:00	136	30/09/2019 20:00	23	26/04/2020 04:00	443	19/11/2020 12:00	479	16/06/2021 20:00	479
03/10/2015 13:00	26	28/04/2016 21:00	241	22/11/2016 05:00	153	19/05/2017 13:00	163	13/01/2018 21:00	108	09/08/2019 05:00	78	05/03/2019 13:00	136	30/09/2019 21:00	24	26/04/2020 05:00	443	19/11/2020 13:00	476	16/06/2021 21:00	476
03/10/2015 14:00	25	28/04/2016 22:00	241	22/11/2016 06:00	151	19/05/2017 14:00	161	13/01/2018 22:00	107	09/08/2019 06:00	77	05/03/2019 14:00	135	30/09/2019 22:00	24	26/04/2020 06:00	433	19/11/2020 14:00	471	16/06/2021 22:00	471
03/10/2015 15:00	25	28/04/2016 23:00	242	22/11/2016 07:00	153	19/05/2017 15:00	158	13/01/2018 23:00	106	09/08/2019 07:00	77	05/03/2019 15:00	135	30/09/2019 23:00	25	26/04/2020 07:00	424	19/11/2020 15:00	479	16/06/2021 23:00	479
03/10/2015 16:00	25	28/04/2016 00:00	236	22/11/2016 08:00	152	19/05/2017 16:00	155	13/01/2019 00:00	105	09/08/2019 08:00	75	05/03/2019 16:00	133	30/09/2019 00:00	25	26/04/2020 08:00	425	19/11/2020 16:00	486	16/06/2021 00:00	486
03/10/2015 17:00	25	28/04/2016 01:00	239	22/11/2016 09:00	151	19/05/2017 17:00	151	13/01/2019 01:00	105	09/08/2019 09:00	75	05/03/2019 17:00	141	30/09/2019 01:00	25	26/04/2020 09:00	411	19/11/2020 17:00	489	16/06/2021 01:00	489
03/10/2015 18:00	33	28/04/2016 02:00	237	22/11/2016 10:00	150	19/05/2017 18:00	151	13/01/2019 02:00	104	09/08/2019 10:00	74	05/03/2019 18:00	139	30/09/2019 02:00	25	26/04/2020 10:00	409	19/11/2020 18:00	484	16/06/2021 02:00	484
03/10/2015 19:00	33	28/04/2016 03:00	232	22/11/2016 11:00	153	19/05/2017 19:00	156	13/01/2019 03:00	104	09/08/2019 11:00	74	05/03/2019 19:00	139	30/09/2019 03:00	25	26/04/2020 11:00	414	19/11/2020 19:00	479	16/06/2021 03:00	479
03/10/2015 20:00	53	28/04/2016 04:00	230	22/11/2016 12:00	155	19/05/2017 20:00	156	13/01/2019 04:00	20	09/08/2019 12:00	73	05/03/2019 20:00	139	30/09/2019 04:00	26	26/04/2020 12:00	404	19/11/2020 20:00	480	16/06/2021 04:00	480
03/10/2015 21:00	111	28/04/2016 05:00	233	22/11/2016 13:00	159	19/05/2017 21:00	156	13/01/2019 05:00	20	09/08/2019 13:00	73	05/03/2019 21:00	139	30/09/2019 05:00	26	26/04/2020 13:00	404	19/11/2020 21:00	480	16/06/2021 05:00	480
03/10/2015 22:00	125	28/04/2016 06:00	233	22/11/2016 14:00	170	19/05/2017 22:00	159	13/01/2019 06:00	42	09/08/2019 14:00	42	05/03/2019 22:00	139	30/09/2019 06:00	26	26/04/2020 14:00	404	19/11/2020 22:00	479	16/06/2021 06:00	479
03/10/2015 23:00	63	28/04/2016 07:00	233	22/11/2016 15:00	166	19/05/2017 23:00	160	13/01/2019 07:00	42	09/08/2019 15:00	42	05/03/2019 23:00	139	30/09/2019 07:00	26	26/04/2020 15:00	404	19/11/2020 23:00	476	16/06/2021 07:00	476
04/10/2015 00:00	63	28/04/2016 08:00	228	22/11/2016 16:00	206	20/05/2017 00:00	160	13/01/2019 08:00	34	09/08/2019 16:00	67	07/03/2019 00:00	137	30/09/2019 08:00	26	26/04/2020 16:00	412	19/11/2020 00:00	477	16/06/2021 08:00	477
04/10/2015 01:00	63	28/04/2016 09:00	228	22/11/2016 17:00	206	20/05/2017 01:00	159	13/01/2019 09:00	31	09/08/2019 17:00	65	07/03/2019 01:00	133	30/09/2019 09:00	26	26/04/2020 17:00	428	19/11/2020 01:00	502	16/06/2021 09:00	502
04/10/2015 02:00	54	28/04/2016 10:00	226	22/11/2016 18:00	199	20/05/2017 02:00	159	13/01/2019 10:00	30	09/08/2019 18:00	65	07/03/2019 02:00	133	30/09/2019 10:00	26	26/04/2020 18:00	445	19/11/2020 02:00	472	16/06/2021 10:00	472
04/10/2015 03:00	54	28/04/2016 11:00	230	22/11/2016 19:00	187	20/05/2017 03:00	160	13/01/2019 11:00	70	09/08/2019 19:00	66	07/03/2019 03:00	136	30/09/2019 11:00	26	26/04/2020 19:00	450	19/11/2020 03:00	472	16/06/2021 11:00	472
04/10/2015 04:00	52	28/04/2016 12:00	225	22/11/2016 20:00	190	20/05/2017 04:00	161	13/01/2019 12:00	109	09/08/2019 20:00	64	07/03/2019 04:00	136	30/09/2019 12:00	26	26/04/2020 20:00	470	19/11/2020 04:00	479	16/06/2021 12:00	479
04/10/2015 05:00	52	28/04/2016 13:00	219	22/11/2016 21:00	187	20/05/2017 05:00	159	13/01/2019 13:00	109	09/08/2019 21:00	65	07/03/2019 05:00	136	30/09/2019 13:00	26	26/04/2020 21:00	528	19/11/2020 05:00	469	16/06/2021 13:00	469
04/10/2015 06:00	49	28/04/2016 14:00	219	22/11/2016 22:00	180	20/05/2017 06:00	160	13/01/2019 14:00	105	09/08/2019 22:00	66	07/03/2019 06:00	137	30/09/2019 14:00	25	26/04/2020 22:00	558	19/11/2020 06:00	455	16/06/2021 14:00	455
04/10/2015 07:00	48	28/04/2016 15:00	222	22/11/2016 23:00	178	20/05/2017 07:00	160	13/01/2019 15:00	104	09/08/2019 23:00	66	07/03/2019 07:00	135	30/09/2019 15:00	25	26/04/2020 23:00	508	19/11/2020 07:00	455	16/06/2021 15:00	455
04/10/2015 08:00	48	28/04/2016 16:00	222	22/11/2016 00:00	177	20/05/2017 08:00	162	13/01/2019 16:00	102	09/08/2019 00:00	66	07/03/2019 08:00	135	30/09/2019 16:00	23	27/04/2020 00:00	483	19/11/2020 08:00	452	16/06/2021 16:00	452
04/10/2015 09:00	47	28/04/2016 17:00	234	22/11/2016 01:00	172	20/05/2017 09:00	162	13/01/2019 17:00	101	09/08/2019 01:00	67	07/03/2019 09:00	143	30/09/2019 17:00	22	27/04/2020 01:00	477	19/11/2020 09:00	452	16/06/2021 17:00	452
04/10/2015 10:00	47	28/04/2016 18:00	234	22/11/2016 02:00	171	20/05/2017 10:00	162	13/01/2019 18:00	101	09/08/2019 02:00	67	07/03/2019 10:00	143	30/09/2019 18:00	22	27/04/2020 02:00	488	19/11/2020 10:00	452	16/06/2021 18:00	452
04/10/2015 11:00	46	28/04/2016 19:00	254	22/11/2016 03:00	168	20/05/2017 11:00	158	13/01/2019 19:00	99	09/08/2019 03:00	67	07/03/2019 11:00	143	30/09/2019 19:00	21	27/04/2020 03:00	466	19/11/2020 11:00	470	16/06/2021 19:00	470
04/10/2015 12:00	45	28/04/2016 20:00	254	22/11/2016 04:00	168	20/05/2017 12:00	158	13/01/2019 20:00	100	09/08/2019 04:00	67	07/03/2019 12:00	139	30/09/2019 20:00	21	27/04/2020 04:00	465	19/11/2020 12:00	470	16/06/2021 20:00	470
04/10/2015 13:00	44	28/04/2016 21:00	251	22/11/2016 05:00	167	20/05/2017 13:00	153	13/01/2019 21:00	99	09/08/2019											

06/10/2020 15:20:00	182	02/05/2019 04:00	208	26/11/2016 12:00	221	22/06/2017 20:00	113	17/01/2018 04:00	91	13/08/2018 12:00	65	06/03/2019 20:00	178	04/10/2019 04:00	38	29/04/2020 12:00	460	23/11/2020 20:00	440	20/06/2021 04:00	440	14/01/2022 12:00	105
06/10/2020 15:20:00	142	02/05/2019 05:00	203	26/11/2016 13:00	216	22/06/2017 21:00	114	17/01/2018 05:00	62	13/08/2018 13:00	62	06/03/2019 21:00	178	04/10/2019 05:00	37	29/04/2020 13:00	460	23/11/2020 21:00	440	20/06/2021 05:00	460	14/01/2022 13:00	107
06/10/2020 15:20:00	109	02/05/2019 06:00	200	26/11/2016 14:00	218	22/06/2017 22:00	115	17/01/2018 06:00	31	13/08/2018 14:00	59	06/03/2019 22:00	167	04/10/2019 06:00	37	29/04/2020 14:00	469	23/11/2020 22:00	443	20/06/2021 06:00	443	14/01/2022 14:00	109
06/10/2020 15:20:00	186	02/05/2019 07:00	200	26/11/2016 15:00	218	22/06/2017 23:00	116	17/01/2018 07:00	34	13/08/2018 15:00	58	06/03/2019 23:00	167	04/10/2019 07:00	37	29/04/2020 15:00	474	23/11/2020 23:00	464	20/06/2021 07:00	464	14/01/2022 15:00	113
06/10/2020 15:20:00	150	02/05/2019 08:00	200	26/11/2016 16:00	218	22/06/2017 01:00	115	17/01/2018 08:00	45	13/08/2018 16:00	58	06/03/2019 01:00	168	04/10/2019 08:00	38	29/04/2020 16:00	457	24/11/2020 01:00	457	20/06/2021 08:00	457	14/01/2022 16:00	117
06/10/2020 15:20:00	159	02/05/2019 09:00	215	26/11/2016 17:00	214	22/06/2017 02:00	117	17/01/2018 09:00	61	13/08/2018 17:00	61	06/03/2019 02:00	163	04/10/2019 09:00	37	29/04/2020 17:00	458	24/11/2020 02:00	458	20/06/2021 09:00	458	14/01/2022 17:00	117
06/10/2020 15:20:00	147	02/05/2019 10:00	215	26/11/2016 18:00	214	22/06/2017 03:00	117	17/01/2018 10:00	61	13/08/2018 18:00	61	06/03/2019 03:00	163	04/10/2019 10:00	37	29/04/2020 18:00	458	24/11/2020 03:00	458	20/06/2021 10:00	458	14/01/2022 18:00	117
06/10/2020 15:20:00	144	02/05/2019 11:00	243	26/11/2016 19:00	212	22/06/2017 04:00	117	17/01/2018 11:00	63	13/08/2018 19:00	62	06/03/2019 04:00	160	04/10/2019 11:00	36	29/04/2020 19:00	456	24/11/2020 04:00	456	20/06/2021 11:00	456	14/01/2022 19:00	117
06/10/2020 15:20:00	137	02/05/2019 12:00	203	26/11/2016 20:00	203	22/06/2017 05:00	117	17/01/2018 12:00	63	13/08/2018 20:00	62	06/03/2019 05:00	160	04/10/2019 12:00	36	29/04/2020 20:00	456	24/11/2020 05:00	456	20/06/2021 12:00	456	14/01/2022 20:00	117
06/10/2020 15:20:00	139	02/05/2019 13:00	243	26/11/2016 21:00	203	22/06/2017 06:00	117	17/01/2018 13:00	74	13/08/2018 21:00	62	06/03/2019 06:00	233	04/10/2019 13:00	36	29/04/2020 21:00	456	24/11/2020 06:00	456	20/06/2021 13:00	456	14/01/2022 21:00	109
06/10/2020 15:20:00	137	02/05/2019 14:00	203	26/11/2016 22:00	203	22/06/2017 07:00	117	17/01/2018 14:00	74	13/08/2018 22:00	62	06/03/2019 07:00	233	04/10/2019 14:00	36	29/04/2020 22:00	456	24/11/2020 07:00	456	20/06/2021 14:00	456	14/01/2022 22:00	109
06/10/2020 15:20:00	133	02/05/2019 15:00	244	26/11/2016 23:00	203	22/06/2017 08:00	118	17/01/2018 15:00	73	13/08/2018 23:00	62	06/03/2019 08:00	232	04/10/2019 15:00	35	29/04/2020 23:00	455	24/11/2020 08:00	455	20/06/2021 15:00	455	14/01/2022 23:00	106
06/10/2020 15:20:00	129	02/05/2019 16:00	244	26/11/2016 24:00	189	22/06/2017 09:00	118	17/01/2018 16:00	68	14/08/2018 01:00	69	06/03/2019 09:00	226	04/10/2019 16:00	35	30/04/2020 01:00	455	24/11/2020 09:00	455	20/06/2021 16:00	455	14/01/2022 01:00	106
06/10/2020 15:20:00	134	02/05/2019 17:00	243	26/11/2016 25:00	185	22/06/2017 10:00	118	17/01/2018 17:00	74	14/08/2018 02:00	68	06/03/2019 10:00	224	04/10/2019 17:00	35	30/04/2020 02:00	443	24/11/2020 10:00	443	20/06/2021 17:00	443	14/01/2022 02:00	105
06/10/2020 15:20:00	127	02/05/2019 18:00	245	26/11/2016 26:00	195	22/06/2017 11:00	114	17/01/2018 18:00	83	14/08/2018 03:00	67	06/03/2019 11:00	221	04/10/2019 18:00	35	30/04/2020 03:00	443	24/11/2020 11:00	443	20/06/2021 18:00	443	14/01/2022 03:00	105
06/10/2020 15:20:00	130	02/05/2019 19:00	243	26/11/2016 27:00	195	22/06/2017 12:00	114	17/01/2018 19:00	91	14/08/2018 04:00	67	06/03/2019 12:00	228	04/10/2019 19:00	34	30/04/2020 04:00	435	24/11/2020 12:00	435	20/06/2021 19:00	435	14/01/2022 04:00	103
06/10/2020 15:20:00	128	02/05/2019 20:00	235	26/11/2016 28:00	189	22/06/2017 13:00	109	17/01/2018 20:00	92	14/08/2018 05:00	66	06/03/2019 13:00	228	04/10/2019 20:00	34	30/04/2020 05:00	438	24/11/2020 13:00	438	20/06/2021 20:00	438	14/01/2022 05:00	103
06/10/2020 15:20:00	125	02/05/2019 21:00	237	26/11/2016 29:00	188	22/06/2017 14:00	108	17/01/2018 21:00	94	14/08/2018 06:00	67	06/03/2019 14:00	229	04/10/2019 21:00	35	30/04/2020 06:00	438	24/11/2020 14:00	438	20/06/2021 21:00	438	14/01/2022 06:00	103
06/10/2020 15:20:00	119	02/05/2019 22:00	229	26/11/2016 30:00	186	22/06/2017 15:00	104	17/01/2018 22:00	95	14/08/2018 07:00	70	06/03/2019 15:00	230	04/10/2019 22:00	35	30/04/2020 07:00	437	24/11/2020 15:00	437	20/06/2021 22:00	437	14/01/2022 07:00	103
06/10/2020 15:20:00	118	02/05/2019 23:00	229	26/11/2016 01:00	187	22/06/2017 16:00	104	17/01/2018 23:00	98	14/08/2018 08:00	69	06/03/2019 16:00	240	04/10/2019 23:00	35	30/04/2020 08:00	437	24/11/2020 16:00	437	20/06/2021 23:00	437	14/01/2022 08:00	103
06/10/2020 15:20:00	119	02/05/2019 00:00	229	26/11/2016 02:00	187	22/06/2017 17:00	104	17/01/2018 00:00	98	14/08/2018 09:00	69	06/03/2019 17:00	240	04/10/2019 00:00	36	30/04/2020 09:00	437	24/11/2020 17:00	437	20/06/2021 00:00	437	14/01/2022 09:00	103
06/10/2020 15:20:00	111	02/05/2019 01:00	226	26/11/2016 03:00	180	22/06/2017 18:00	104	17/01/2018 01:00	96	14/08/2018 10:00	67	06/03/2019 18:00	240	04/10/2019 01:00	36	30/04/2020 10:00	437	24/11/2020 18:00	437	20/06/2021 01:00	437	14/01/2022 10:00	103
06/10/2020 15:20:00	110	02/05/2019 02:00	226	26/11/2016 04:00	180	22/06/2017 19:00	104	17/01/2018 02:00	96	14/08/2018 11:00	67	06/03/2019 19:00	240	04/10/2019 02:00	36	30/04/2020 11:00	437	24/11/2020 19:00	437	20/06/2021 02:00	437	14/01/2022 11:00	103
06/10/2020 15:20:00	108	02/05/2019 03:00	224	26/11/2016 05:00	178	22/06/2017 20:00	102	17/01/2018 03:00	100	14/08/2018 12:00	66	06/03/2019 20:00	235	04/10/2019 03:00	36	30/04/2020 12:00	438	24/11/2020 20:00	438	20/06/2021 03:00	438	14/01/2022 12:00	103
06/10/2020 15:20:00	108	02/05/2019 04:00	219	26/11/2016 06:00	178	22/06/2017 21:00	104	17/01/2018 04:00	97	14/08/2018 13:00	64	06/03/2019 21:00	231	04/10/2019 04:00	36	30/04/2020 13:00	438	24/11/2020 21:00	438	20/06/2021 04:00	438	14/01/2022 13:00	103
06/10/2020 15:20:00	106	02/05/2019 05:00	219	26/11/2016 07:00	175	22/06/2017 22:00	106	17/01/2018 05:00	96	14/08/2018 14:00	64	06/03/2019 22:00	235	04/10/2019 05:00	36	30/04/2020 14:00	438	24/11/2020 22:00	438	20/06/2021 05:00	438	14/01/2022 14:00	103
06/10/2020 15:20:00	105	02/05/2019 06:00	217	26/11/2016 08:00	175	22/06/2017 23:00	106	17/01/2018 06:00	99	14/08/2018 15:00	62	06/03/2019 23:00	229	04/10/2019 06:00	36	30/04/2020 15:00	437	24/11/2020 23:00	437	20/06/2021 06:00	437	14/01/2022 15:00	113
06/10/2020 15:20:00	105	02/05/2019 07:00	214	26/11/2016 09:00	173	22/06/2017 01:00	108	17/01/2018 07:00	103	14/08/2018 16:00	62	06/03/2019 01:00	221	04/10/2019 07:00	36	30/04/2020 16:00	435	24/11/2020 01:00	435	20/06/2021 07:00	435	14/01/2022 16:00	113
06/10/2020 15:20:00	101	02/05/2019 08:00	217	26/11/2016 10:00	173	22/06/2017 02:00	108	17/01/2018 08:00	105	14/08/2018 17:00	61	06/03/2019 02:00	221	04/10/2019 08:00	36	30/04/2020 17:00	435	24/11/2020 02:00	435	20/06/2021 08:00	435	14/01/2022 17:00	111
06/10/2020 15:20:00	99	02/05/2019 09:00	208	26/11/2016 11:00	170	22/06/2017 03:00	110	17/01/2018 09:00	109	14/08/2018 18:00	59	06/03/2019 03:00	216	04/10/2019 09:00	35	30/04/2020 18:00	435	24/11/2020 03:00	435	20/06/2021 09:00	435	14/01/2022 18:00	112
06/10/2020 15:20:00	98	02/05/2019 10:00	208	26/11/2016 12:00	170	22/06/2017 04:00	110	17/01/2018 10:00	113	14/08/2018 19:00	59	06/03/2019 04:00	214	04/10/2019 10:00	35	30/04/2020 19:00	435	24/11/2020 04:00	435	20/06/2021 10:00	435	14/01/2022 19:00	110
06/10/2020 15:20:00	97	02/05/2019 11:00	207	26/11/2016 13:00	168	22/06/2017 05:00	110	17/01/2018 11:00	113	14/08/2018 20:00	58	06/03/2019 05:00	214	04/10/2019 11:00	35	30/04/2020 20:00	435	24/11/2020 05:00	435	20/06/2021 11:00	435	14/01/2022 20:00	109
06/10/2020 15:20:00	95	02/05/2019 12:00	205	26/11/2016 14:00	168	22/06/2017 06:00	112	17/01/2018 12:00	114	14/08/2018 21:00	59	06/03/2019 06:00	213	04/10/2019 12:00	35	30/04/2020 21:00	435	24/11/2020 06:00	435	20/06/2021 12:00	435	14/01/2022 21:00	107
06/10/2020 15:20:00	95	02/05/2019 13:00	205	26/11/2016 15:00	163	22/06/2017 07:00	112	17/01/2018 13:00	114	14/08/2018 22:00	59	06/03/2019 07:00	213	04/10/2019 13:00	34	30/04/2020 22:00	435	24/11/2020 07:00	435	20/06/2021 13:00	435	14/01/2022 22:00	106
06/10/2020 15:20:00	93	02/05/2019 14:00	205	26/11/2016 16:00	163	22/06/2017 08:00	112	17/01/2018 14:00	109	14/08/2018 23:00	59	06/03/2019 08:00	213	04/10/2019 14:00	34	30/04/2020 23:00	435	24/11/2020 08:00	435	20/06/2021 14:00	435	14/01/2022 23:00	105
06/10/2020 15:20:00																							

14/10/2021 15:00	121	08/05/2021 22:00	285	04/12/2021 06:00	65	30/06/2017 14:00	89	24/01/2018 22:00	197	21/08/2018 06:00	58	17/03/2019 14:00	214	11/10/2019 22:00	41	07/05/2020 08:00	570	01/12/2020 14:00	271	27/05/2021 22:00	271	22/01/2022 06:00	35
14/10/2021 15:00	120	08/05/2021 23:00	303	04/12/2021 07:00	84	30/06/2017 15:00	97	25/01/2018 23:00	192	21/08/2018 07:00	56	17/03/2019 15:00	237	12/10/2019 23:00	40	07/05/2020 09:00	589	01/12/2020 15:00	266	27/05/2021 23:00	266	22/01/2022 07:00	34
14/10/2021 15:00	119	08/05/2021 00:00	289	04/12/2021 08:00	83	30/06/2017 16:00	93	25/01/2018 00:00	185	21/08/2018 08:00	57	17/03/2019 16:00	257	12/10/2019 00:00	41	07/05/2020 10:00	591	01/12/2020 16:00	265	27/05/2021 00:00	265	22/01/2022 08:00	33
14/10/2021 15:00	118	08/05/2021 01:00	293	04/12/2021 09:00	82	30/06/2017 17:00	92	25/01/2018 01:00	188	21/08/2018 09:00	56	17/03/2019 17:00	280	12/10/2019 01:00	42	07/05/2020 11:00	592	01/12/2020 17:00	264	27/05/2021 01:00	264	22/01/2022 09:00	32
14/10/2021 15:00	117	08/05/2021 02:00	295	04/12/2021 10:00	81	30/06/2017 18:00	84	25/01/2018 02:00	185	21/08/2018 10:00	55	17/03/2019 18:00	274	12/10/2019 02:00	43	07/05/2020 12:00	593	01/12/2020 18:00	263	27/05/2021 02:00	263	22/01/2022 10:00	31
14/10/2021 15:00	116	08/05/2021 03:00	295	04/12/2021 11:00	80	30/06/2017 19:00	85	25/01/2018 03:00	185	21/08/2018 11:00	54	17/03/2019 19:00	280	12/10/2019 03:00	44	07/05/2020 13:00	594	01/12/2020 19:00	262	27/05/2021 03:00	262	22/01/2022 11:00	30
14/10/2021 15:00	115	08/05/2021 04:00	295	04/12/2021 12:00	79	30/06/2017 20:00	86	25/01/2018 04:00	185	21/08/2018 12:00	53	17/03/2019 20:00	280	12/10/2019 04:00	45	07/05/2020 14:00	595	01/12/2020 20:00	261	27/05/2021 04:00	261	22/01/2022 12:00	29
14/10/2021 15:00	114	08/05/2021 05:00	298	04/12/2021 13:00	78	30/06/2017 21:00	85	25/01/2018 05:00	181	21/08/2018 13:00	52	17/03/2019 21:00	285	12/10/2019 05:00	46	07/05/2020 15:00	596	01/12/2020 21:00	260	27/05/2021 05:00	260	22/01/2022 13:00	28
14/10/2021 15:00	113	08/05/2021 06:00	298	04/12/2021 14:00	77	30/06/2017 22:00	85	25/01/2018 06:00	181	21/08/2018 14:00	51	17/03/2019 22:00	285	12/10/2019 06:00	47	07/05/2020 16:00	597	01/12/2020 22:00	259	27/05/2021 06:00	259	22/01/2022 14:00	27
14/10/2021 15:00	112	08/05/2021 07:00	291	04/12/2021 15:00	76	30/06/2017 23:00	86	25/01/2018 07:00	177	21/08/2018 15:00	50	17/03/2019 23:00	289	12/10/2019 07:00	48	07/05/2020 17:00	598	01/12/2020 23:00	258	27/05/2021 07:00	258	22/01/2022 15:00	26
14/10/2021 15:00	111	08/05/2021 08:00	291	04/12/2021 16:00	75	30/06/2017 00:00	86	25/01/2018 08:00	179	21/08/2018 16:00	49	17/03/2019 00:00	294	12/10/2019 08:00	49	07/05/2020 18:00	599	01/12/2021 00:00	257	27/05/2021 08:00	257	22/01/2022 16:00	25
14/10/2021 15:00	110	08/05/2021 09:00	291	04/12/2021 17:00	74	30/06/2017 01:00	86	25/01/2018 09:00	179	21/08/2018 17:00	48	17/03/2019 01:00	294	12/10/2019 09:00	50	07/05/2020 19:00	600	01/12/2021 01:00	256	27/05/2021 09:00	256	22/01/2022 17:00	24
14/10/2021 15:00	109	08/05/2021 10:00	284	04/12/2021 18:00	73	30/06/2017 02:00	84	25/01/2018 10:00	175	21/08/2018 18:00	47	17/03/2019 02:00	294	12/10/2019 10:00	51	07/05/2020 20:00	601	01/12/2021 02:00	255	27/05/2021 10:00	255	22/01/2022 18:00	23
14/10/2021 15:00	108	08/05/2021 11:00	284	04/12/2021 19:00	72	30/06/2017 03:00	84	25/01/2018 11:00	172	21/08/2018 19:00	46	17/03/2019 03:00	294	12/10/2019 11:00	52	07/05/2020 21:00	602	01/12/2021 03:00	254	27/05/2021 11:00	254	22/01/2022 19:00	22
14/10/2021 15:00	107	08/05/2021 12:00	284	04/12/2021 20:00	71	30/06/2017 04:00	84	25/01/2018 12:00	172	21/08/2018 20:00	45	17/03/2019 04:00	294	12/10/2019 12:00	53	07/05/2020 22:00	603	01/12/2021 04:00	253	27/05/2021 12:00	253	22/01/2022 20:00	21
14/10/2021 15:00	106	08/05/2021 13:00	284	04/12/2021 21:00	70	30/06/2017 05:00	84	25/01/2018 13:00	173	21/08/2018 21:00	44	17/03/2019 05:00	294	12/10/2019 13:00	54	07/05/2020 23:00	604	01/12/2021 05:00	252	27/05/2021 13:00	252	22/01/2022 21:00	20
14/10/2021 15:00	105	08/05/2021 14:00	289	04/12/2021 22:00	69	30/06/2017 06:00	84	25/01/2018 14:00	173	21/08/2018 22:00	43	17/03/2019 06:00	294	12/10/2019 14:00	55	07/05/2021 00:00	605	01/12/2021 06:00	251	27/05/2021 14:00	251	22/01/2022 22:00	19
14/10/2021 15:00	104	08/05/2021 15:00	289	04/12/2021 23:00	68	30/06/2017 07:00	84	25/01/2018 15:00	171	21/08/2018 23:00	42	17/03/2019 07:00	294	12/10/2019 15:00	56	07/05/2021 01:00	606	01/12/2021 07:00	250	27/05/2021 15:00	250	22/01/2022 23:00	18
14/10/2021 15:00	103	08/05/2021 16:00	301	04/12/2021 00:00	67	30/06/2017 08:00	84	25/01/2018 16:00	169	21/08/2018 00:00	41	17/03/2019 08:00	294	12/10/2019 16:00	57	07/05/2021 02:00	607	01/12/2021 08:00	249	27/05/2021 16:00	249	22/01/2023 00:00	17
14/10/2021 15:00	102	08/05/2021 17:00	301	04/12/2021 01:00	66	30/06/2017 09:00	84	25/01/2018 17:00	169	21/08/2018 01:00	40	17/03/2019 09:00	294	12/10/2019 17:00	58	07/05/2021 03:00	608	01/12/2021 09:00	248	27/05/2021 17:00	248	22/01/2023 01:00	16
14/10/2021 15:00	101	08/05/2021 18:00	301	04/12/2021 02:00	65	30/06/2017 10:00	84	25/01/2018 18:00	163	21/08/2018 02:00	39	17/03/2019 10:00	294	12/10/2019 18:00	59	07/05/2021 04:00	609	01/12/2021 10:00	247	27/05/2021 18:00	247	22/01/2023 02:00	15
14/10/2021 15:00	100	08/05/2021 19:00	301	04/12/2021 03:00	64	30/06/2017 11:00	84	25/01/2018 19:00	163	21/08/2018 03:00	38	17/03/2019 11:00	294	12/10/2019 19:00	60	07/05/2021 05:00	610	01/12/2021 11:00	246	27/05/2021 19:00	246	22/01/2023 03:00	14
14/10/2021 15:00	99	08/05/2021 20:00	301	04/12/2021 04:00	63	30/06/2017 12:00	84	25/01/2018 20:00	162	21/08/2018 04:00	37	17/03/2019 12:00	294	12/10/2019 20:00	61	07/05/2021 06:00	611	01/12/2021 12:00	245	27/05/2021 20:00	245	22/01/2023 04:00	13
14/10/2021 15:00	98	08/05/2021 21:00	301	04/12/2021 05:00	62	30/06/2017 13:00	84	25/01/2018 21:00	162	21/08/2018 05:00	36	17/03/2019 13:00	294	12/10/2019 21:00	62	07/05/2021 07:00	612	01/12/2021 13:00	244	27/05/2021 21:00	244	22/01/2023 05:00	12
14/10/2021 15:00	97	08/05/2021 22:00	301	04/12/2021 06:00	61	30/06/2017 14:00	84	25/01/2018 22:00	161	21/08/2018 06:00	35	17/03/2019 14:00	294	12/10/2019 22:00	63	07/05/2021 08:00	613	01/12/2021 14:00	243	27/05/2021 22:00	243	22/01/2023 06:00	11
14/10/2021 15:00	96	08/05/2021 23:00	301	04/12/2021 07:00	60	30/06/2017 15:00	84	25/01/2018 23:00	161	21/08/2018 07:00	34	17/03/2019 15:00	294	12/10/2019 23:00	64	07/05/2021 09:00	614	01/12/2021 15:00	242	27/05/2021 23:00	242	22/01/2023 07:00	10
14/10/2021 15:00	95	08/05/2021 00:00	303	04/12/2021 08:00	59	30/06/2017 16:00	84	25/01/2018 00:00	159	21/08/2018 08:00	33	17/03/2019 16:00	294	12/10/2020 00:00	65	07/05/2021 10:00	615	01/12/2021 16:00	241	27/05/2021 00:00	241	22/01/2023 08:00	9
14/10/2021 15:00	94	08/05/2021 01:00	303	04/12/2021 09:00	58	30/06/2017 17:00	84	25/01/2018 01:00	158	21/08/2018 09:00	32	17/03/2019 17:00	294	12/10/2020 01:00	66	07/05/2021 11:00	616	01/12/2021 17:00	240	27/05/2021 01:00	240	22/01/2023 09:00	8
14/10/2021 15:00	93	08/05/2021 02:00	303	04/12/2021 10:00	57	30/06/2017 18:00	84	25/01/2018 02:00	158	21/08/2018 10:00	31	17/03/2019 18:00	294	12/10/2020 02:00	67	07/05/2021 12:00	617	01/12/2021 18:00	239	27/05/2021 02:00	239	22/01/2023 10:00	7
14/10/2021 15:00	92	08/05/2021 03:00	303	04/12/2021 11:00	56	30/06/2017 19:00	84	25/01/2018 03:00	156	21/08/2018 11:00	30	17/03/2019 19:00	294	12/10/2020 03:00	68	07/05/2021 13:00	618	01/12/2021 19:00	238	27/05/2021 03:00	238	22/01/2023 11:00	6
14/10/2021 15:00	91	08/05/2021 04:00	303	04/12/2021 12:00	55	30/06/2017 20:00	84	25/01/2018 04:00	154	21/08/2018 12:00	29	17/03/2019 20:00	294	12/10/2020 04:00	69	07/05/2021 14:00	619	01/12/2021 20:00	237	27/05/2021 04:00	237	22/01/2023 12:00	5
14/10/2021 15:00	90	08/05/2021 05:00	303	04/12/2021 13:00	54	30/06/2017 21:00	84	25/01/2018 05:00	154	21/08/2018 13:00	28	17/03/2019 21:00	294	12/10/2020 05:00	70	07/05/2021 15:00	620	01/12/2021 21:00	236	27/05/2021 05:00	236	22/01/2023 13:00	4
14/10/2021 15:00	89	08/05/2021 06:00	303	04/12/2021 14:00	53	30/06/2017 22:00	84	25/01/2018 06:00	151	21/08/2018 14:00	27	17/03/2019 22:00	294	12/10/2020 06:00	71	07/05/2021 16:00	621	01/12/2021 22:00	235	27/05/2021 06:00	235	22/01/2023 14:00	3
14/10/2021 15:00	88	08/05/2021 07:00	303	04/12/2021 15:00	52	30/06/2017 23:00	84	25/01/2018 07:00	151	21/08/2018 15:00	26	17/03/2019 23:00	294	12/10/2020 07:00	72	07/05/2021 17:00	622	01/12/2021 23:00	234	27/05/2021 07:00	234	22/01/2023 15:00	2
14/10/2021 15:00	87	08/05/2021 08:00	303	04/12/2021 16:00	51	30/06/2017 00:00	84	25/01/2018 08:00	147	21/08/2018 16:00	25	17/03/2019 00:00	294	12/10/2020 08:00	73	07/05/2021 18:00	623	01/12/2022 00:00	233	27/05/2021 08:00	233	22/01/2023 16:00	1
14/10/2021 15:00	86	08/05/2021 09:00	303	04/12/2021 17:00	50	30/06/2017 01:00	84	25/01/2018 09:00	147	21/08/2018 17:00	24	17/03/2019 01:00	294	12/10/2020 09:00	74								

26/10/2015 05:00	70	26/10/2015 13:00	304	15/12/2016 21:00	44	12/07/2017 05:00	71	05/02/2018 13:00	87	01/03/2019 21:00	43	29/03/2019 05:00	216	23/10/2019 13:00	70	18/05/2020 21:00	487	13/12/2020 05:00	146	09/07/2021 13:00	146	02/02/2022 21:00	73
26/10/2015 06:00	71	26/10/2015 07:00	287	15/12/2016 22:00	45	12/07/2017 06:00	85	05/02/2018 14:00	88	01/03/2019 22:00	44	29/03/2019 06:00	215	23/10/2019 14:00	70	18/05/2020 22:00	502	13/12/2020 06:00	147	09/07/2021 14:00	147	02/02/2022 22:00	73
26/10/2015 07:00	72	26/10/2015 08:00	285	15/12/2016 23:00	46	12/07/2017 07:00	83	05/02/2018 15:00	89	01/03/2019 23:00	45	29/03/2019 07:00	214	23/10/2019 15:00	69	18/05/2020 23:00	502	13/12/2020 07:00	148	09/07/2021 15:00	148	02/02/2022 23:00	74
26/10/2015 08:00	73	26/10/2015 09:00	281	15/12/2016 00:00	47	12/07/2017 08:00	80	05/02/2018 16:00	83	02/03/2019 00:00	43	29/03/2019 08:00	212	23/10/2019 16:00	74	19/05/2020 00:00	506	13/12/2020 08:00	149	09/07/2021 16:00	149	02/02/2022 00:00	72
26/10/2015 09:00	74	26/10/2015 10:00	288	15/12/2016 01:00	42	12/07/2017 09:00	82	05/02/2018 17:00	82	02/03/2019 01:00	43	29/03/2019 09:00	213	23/10/2019 17:00	74	19/05/2020 01:00	511	13/12/2020 09:00	150	09/07/2021 17:00	150	02/02/2022 01:00	71
26/10/2015 10:00	68	26/10/2015 11:00	308	15/12/2016 02:00	42	12/07/2017 10:00	80	05/02/2018 18:00	82	02/03/2019 02:00	43	29/03/2019 10:00	212	23/10/2019 18:00	75	19/05/2020 02:00	500	13/12/2020 10:00	151	09/07/2021 18:00	151	02/02/2022 02:00	72
26/10/2015 11:00	69	26/10/2015 12:00	303	15/12/2016 03:00	41	12/07/2017 11:00	80	05/02/2018 19:00	80	02/03/2019 03:00	43	29/03/2019 11:00	212	23/10/2019 19:00	75	19/05/2020 03:00	500	13/12/2020 11:00	152	09/07/2021 19:00	152	02/02/2022 03:00	71
26/10/2015 12:00	68	26/10/2015 13:00	305	15/12/2016 04:00	41	12/07/2017 12:00	80	05/02/2018 20:00	80	02/03/2019 04:00	43	29/03/2019 12:00	212	23/10/2019 20:00	75	19/05/2020 04:00	508	13/12/2020 12:00	153	09/07/2021 20:00	153	02/02/2022 04:00	71
26/10/2015 13:00	68	26/10/2015 14:00	306	15/12/2016 05:00	41	12/07/2017 13:00	80	05/02/2018 21:00	80	02/03/2019 05:00	43	29/03/2019 13:00	212	23/10/2019 21:00	75	19/05/2020 05:00	508	13/12/2020 13:00	154	09/07/2021 21:00	154	02/02/2022 05:00	70
26/10/2015 14:00	68	26/10/2015 15:00	316	15/12/2016 06:00	41	12/07/2017 14:00	81	05/02/2018 22:00	80	02/03/2019 06:00	43	29/03/2019 14:00	218	23/10/2019 22:00	105	19/05/2020 06:00	511	13/12/2020 14:00	155	09/07/2021 22:00	155	02/02/2022 06:00	70
26/10/2015 15:00	66	26/10/2015 16:00	321	15/12/2016 07:00	41	12/07/2017 15:00	80	05/02/2018 23:00	80	02/03/2019 07:00	43	29/03/2019 15:00	218	23/10/2019 23:00	105	19/05/2020 07:00	511	13/12/2020 15:00	156	09/07/2021 23:00	156	02/02/2022 07:00	70
26/10/2015 16:00	66	26/10/2015 17:00	321	15/12/2016 08:00	41	12/07/2017 16:00	80	05/02/2019 00:00	80	02/03/2019 08:00	44	29/03/2019 16:00	219	24/10/2019 00:00	85	19/05/2020 08:00	511	13/12/2020 16:00	157	09/07/2021 24:00	157	02/02/2022 08:00	70
26/10/2015 17:00	66	26/10/2015 18:00	321	15/12/2016 09:00	41	12/07/2017 17:00	80	05/02/2019 01:00	80	02/03/2019 09:00	44	29/03/2019 17:00	219	24/10/2019 01:00	85	19/05/2020 09:00	511	13/12/2020 17:00	158	09/07/2021 25:00	158	02/02/2022 09:00	70
26/10/2015 18:00	71	26/10/2015 19:00	316	15/12/2016 10:00	41	12/07/2017 18:00	79	05/02/2019 02:00	79	02/03/2019 10:00	44	29/03/2019 18:00	234	24/10/2019 02:00	86	19/05/2020 10:00	499	13/12/2020 18:00	159	09/07/2021 26:00	159	02/02/2022 10:00	71
26/10/2015 19:00	71	26/10/2015 20:00	316	15/12/2016 11:00	43	12/07/2017 19:00	79	05/02/2019 03:00	79	02/03/2019 11:00	44	29/03/2019 19:00	234	24/10/2019 03:00	86	19/05/2020 11:00	499	13/12/2020 19:00	160	09/07/2021 27:00	160	02/02/2022 11:00	71
26/10/2015 20:00	78	26/10/2015 21:00	316	15/12/2016 12:00	45	12/07/2017 20:00	78	05/02/2019 04:00	80	02/03/2019 12:00	42	29/03/2019 20:00	237	24/10/2019 04:00	145	19/05/2020 12:00	485	13/12/2020 20:00	161	09/07/2021 28:00	161	02/02/2022 12:00	78
26/10/2015 21:00	78	26/10/2015 22:00	322	15/12/2016 13:00	45	12/07/2017 21:00	78	05/02/2019 05:00	80	02/03/2019 13:00	42	29/03/2019 21:00	234	24/10/2019 05:00	145	19/05/2020 13:00	485	13/12/2020 21:00	162	09/07/2021 29:00	162	02/02/2022 13:00	78
26/10/2015 22:00	78	26/10/2015 23:00	315	15/12/2016 14:00	45	12/07/2017 22:00	81	05/02/2019 06:00	80	02/03/2019 14:00	41	29/03/2019 22:00	232	24/10/2019 06:00	164	19/05/2020 14:00	486	13/12/2020 22:00	163	09/07/2021 30:00	163	02/02/2022 14:00	78
26/10/2015 23:00	78	26/10/2015 24:00	319	15/12/2016 15:00	44	12/07/2017 23:00	78	05/02/2019 07:00	78	02/03/2019 15:00	41	29/03/2019 23:00	232	24/10/2019 07:00	147	19/05/2020 15:00	487	13/12/2020 23:00	164	09/07/2021 31:00	164	02/02/2022 15:00	78
26/10/2015 00:00	78	26/10/2015 01:00	315	15/12/2016 16:00	44	12/07/2017 00:00	82	05/02/2019 08:00	82	02/03/2019 16:00	39	30/03/2019 00:00	233	24/10/2019 08:00	129	19/05/2020 16:00	483	13/12/2020 00:00	165	09/07/2021 32:00	165	02/02/2022 16:00	78
26/10/2015 01:00	89	26/10/2015 02:00	304	15/12/2016 17:00	44	12/07/2017 01:00	63	05/02/2019 09:00	79	02/03/2019 17:00	39	30/03/2019 01:00	233	24/10/2019 09:00	129	19/05/2020 17:00	483	13/12/2020 01:00	166	09/07/2021 33:00	166	02/02/2022 17:00	78
26/10/2015 02:00	89	26/10/2015 03:00	304	15/12/2016 18:00	42	12/07/2017 02:00	64	05/02/2019 10:00	78	02/03/2019 18:00	38	30/03/2019 02:00	233	24/10/2019 10:00	121	19/05/2020 18:00	485	13/12/2020 02:00	167	09/07/2021 34:00	167	02/02/2022 18:00	78
26/10/2015 03:00	78	26/10/2015 04:00	304	15/12/2016 19:00	42	12/07/2017 03:00	64	05/02/2019 11:00	78	02/03/2019 19:00	38	30/03/2019 03:00	233	24/10/2019 11:00	121	19/05/2020 19:00	485	13/12/2020 03:00	168	09/07/2021 35:00	168	02/02/2022 19:00	78
26/10/2015 04:00	78	26/10/2015 05:00	304	15/12/2016 20:00	42	12/07/2017 04:00	64	05/02/2019 12:00	78	02/03/2019 20:00	38	30/03/2019 04:00	233	24/10/2019 12:00	121	19/05/2020 20:00	485	13/12/2020 04:00	169	09/07/2021 36:00	169	02/02/2022 20:00	78
26/10/2015 05:00	78	26/10/2015 06:00	306	15/12/2016 21:00	42	12/07/2017 05:00	64	05/02/2019 13:00	80	02/03/2019 21:00	38	30/03/2019 05:00	236	24/10/2019 13:00	111	19/05/2020 21:00	500	13/12/2020 05:00	170	09/07/2021 37:00	170	02/02/2022 21:00	78
26/10/2015 06:00	78	26/10/2015 07:00	306	15/12/2016 22:00	41	12/07/2017 06:00	65	05/02/2019 14:00	80	02/03/2019 22:00	39	30/03/2019 06:00	224	24/10/2019 14:00	111	19/05/2020 22:00	500	13/12/2020 06:00	171	09/07/2021 38:00	171	02/02/2022 22:00	78
26/10/2015 07:00	78	26/10/2015 08:00	307	15/12/2016 23:00	41	12/07/2017 07:00	64	05/02/2019 15:00	78	02/03/2019 23:00	40	30/03/2019 07:00	221	24/10/2019 15:00	108	19/05/2020 23:00	506	13/12/2020 07:00	172	09/07/2021 39:00	172	02/02/2022 23:00	78
26/10/2015 08:00	80	26/10/2015 09:00	316	15/12/2016 00:00	40	12/07/2017 08:00	64	05/02/2019 16:00	78	02/03/2019 00:00	40	30/03/2019 08:00	221	24/10/2019 16:00	108	19/05/2020 00:00	497	13/12/2020 08:00	173	09/07/2021 40:00	173	02/02/2022 00:00	78
26/10/2015 09:00	80	26/10/2015 10:00	316	15/12/2016 01:00	39	12/07/2017 09:00	64	05/02/2019 17:00	78	02/03/2019 01:00	40	30/03/2019 09:00	223	24/10/2019 17:00	105	19/05/2020 01:00	495	13/12/2020 09:00	174	09/07/2021 41:00	174	02/02/2022 01:00	78
26/10/2015 10:00	80	26/10/2015 11:00	316	15/12/2016 02:00	39	12/07/2017 10:00	64	05/02/2019 18:00	78	02/03/2019 02:00	40	30/03/2019 10:00	223	24/10/2019 18:00	105	19/05/2020 02:00	495	13/12/2020 10:00	175	09/07/2021 42:00	175	02/02/2022 02:00	78
26/10/2015 11:00	80	26/10/2015 12:00	316	15/12/2016 03:00	37	12/07/2017 11:00	63	05/02/2019 19:00	77	02/03/2019 03:00	40	30/03/2019 11:00	218	24/10/2019 19:00	102	19/05/2020 03:00	508	13/12/2020 11:00	176	09/07/2021 43:00	176	02/02/2022 03:00	78
26/10/2015 12:00	78	26/10/2015 13:00	319	15/12/2016 04:00	37	12/07/2017 12:00	63	05/02/2019 20:00	77	02/03/2019 04:00	40	30/03/2019 12:00	217	24/10/2019 20:00	99	19/05/2020 04:00	505	13/12/2020 12:00	177	09/07/2021 44:00	177	02/02/2022 04:00	78
26/10/2015 13:00	78	26/10/2015 14:00	323	15/12/2016 05:00	33	12/07/2017 13:00	61	05/02/2019 21:00	77	02/03/2019 05:00	41	30/03/2019 13:00	216	24/10/2019 21:00	99	19/05/2020 05:00	513	13/12/2020 13:00	178	09/07/2021 45:00	178	02/02/2022 05:00	78
26/10/2015 14:00	78	26/10/2015 15:00	323	15/12/2016 06:00	33	12/07/2017 14:00	61	05/02/2019 22:00	77	02/03/2019 06:00	41	30/03/2019 14:00	216	24/10/2019 22:00	99	19/05/2020 06:00	513	13/12/2020 14:00	179	09/07/2021 46:00	179	02/02/2022 06:00	78
26/10/2015 15:00	78	26/10/2015 16:00	329	15/12/2016 07:00	20	12/07/2017 15:00	58	05/02/2019 23:00	76	02/03/2019 07:00	41	30/03/2019 15:00	222	24/10/2019 23:00	96	19/05/2020 07:00	502	13/12/2020 15:00	180	09/07/2021 47:00	180	02/02/2022 07:00	78
26/10/2015 16:00	78	26/10/2015 17:00	329	15/12/2016 08:00	20	12/07/2017 16:00	56	05/02/2019 00:00	76	02/03/2019 08:00	41	30/03/2019 16:00	222	24/10/2019 00:00									

30/10/2015 02:00	69	25/05/2016 10:00	362	18/12/2016 18:00	20	16/07/2017 02:00	57	09/02/2018 10:00	39	05/06/2018 18:00	33	02/04/2019 02:00	266	27/10/2019 10:00	76	22/05/2020 18:00	486	17/12/2020 02:00	138	13/07/2021 10:00	138	06/02/2022 18:00
30/10/2015 03:00	80	25/05/2016 11:00	354	19/12/2016 19:00	21	16/07/2017 03:00	58	09/02/2018 11:00	72	05/06/2018 19:00	34	02/04/2019 03:00	280	27/10/2019 11:00	75	22/05/2020 19:00	476	17/12/2020 03:00	137	13/07/2021 11:00	137	06/02/2022 19:00
30/10/2015 04:00	89	25/05/2016 12:00	353	19/12/2016 20:00	31	16/07/2017 04:00	57	09/02/2018 12:00	80	05/06/2018 20:00	34	02/04/2019 04:00	269	27/10/2019 12:00	75	22/05/2020 20:00	476	17/12/2020 04:00	137	13/07/2021 12:00	137	06/02/2022 20:00
30/10/2015 05:00	89	25/05/2016 13:00	353	19/12/2016 21:00	35	16/07/2017 05:00	58	09/02/2018 13:00	73	05/06/2018 21:00	35	02/04/2019 05:00	258	27/10/2019 13:00	74	22/05/2020 21:00	480	17/12/2020 05:00	136	13/07/2021 13:00	136	06/02/2022 21:00
30/10/2015 06:00	89	25/05/2016 14:00	353	19/12/2016 22:00	35	16/07/2017 06:00	58	09/02/2018 14:00	72	05/06/2018 22:00	35	02/04/2019 06:00	256	27/10/2019 14:00	72	22/05/2020 22:00	483	17/12/2020 06:00	131	13/07/2021 14:00	131	06/02/2022 22:00
30/10/2015 07:00	87	25/05/2016 15:00	347	19/12/2016 23:00	36	16/07/2017 07:00	58	09/02/2018 15:00	72	05/06/2018 23:00	36	02/04/2019 07:00	256	27/10/2019 15:00	72	22/05/2020 23:00	483	17/12/2020 07:00	130	13/07/2021 15:00	130	06/02/2022 23:00
30/10/2015 08:00	86	25/05/2016 16:00	341	20/12/2016 01:00	34	16/07/2017 08:00	57	09/02/2018 16:00	71	05/06/2019 01:00	36	02/04/2019 08:00	256	27/10/2019 16:00	72	22/05/2020 01:00	483	17/12/2020 08:00	129	13/07/2021 16:00	129	06/02/2022 01:00
30/10/2015 09:00	87	25/05/2016 17:00	344	20/12/2016 01:00	34	16/07/2017 09:00	57	09/02/2018 17:00	71	05/06/2019 01:00	36	02/04/2019 09:00	256	27/10/2019 17:00	72	22/05/2020 02:00	483	17/12/2020 09:00	129	13/07/2021 17:00	129	06/02/2022 02:00
30/10/2015 10:00	86	25/05/2016 18:00	343	20/12/2016 02:00	32	16/07/2017 10:00	57	09/02/2018 18:00	70	05/06/2019 02:00	37	02/04/2019 10:00	244	27/10/2019 18:00	72	22/05/2020 03:00	486	17/12/2020 10:00	128	13/07/2021 18:00	128	06/02/2022 03:00
30/10/2015 11:00	85	25/05/2016 19:00	340	20/12/2016 03:00	33	16/07/2017 11:00	55	09/02/2018 19:00	69	05/06/2019 03:00	37	02/04/2019 11:00	242	27/10/2019 19:00	73	22/05/2020 04:00	486	17/12/2020 11:00	127	13/07/2021 19:00	127	06/02/2022 04:00
30/10/2015 12:00	85	25/05/2016 20:00	350	20/12/2016 04:00	32	16/07/2017 12:00	54	09/02/2018 20:00	68	05/06/2019 04:00	37	02/04/2019 12:00	242	27/10/2019 20:00	73	22/05/2020 05:00	486	17/12/2020 12:00	126	13/07/2021 20:00	126	06/02/2022 05:00
30/10/2015 13:00	85	25/05/2016 21:00	345	20/12/2016 05:00	32	16/07/2017 13:00	54	09/02/2018 21:00	69	05/06/2019 05:00	37	02/04/2019 13:00	242	27/10/2019 21:00	72	22/05/2020 06:00	484	17/12/2020 13:00	125	13/07/2021 21:00	125	06/02/2022 06:00
30/10/2015 14:00	84	25/05/2016 22:00	346	20/12/2016 06:00	31	16/07/2017 14:00	53	09/02/2018 22:00	69	05/06/2019 06:00	37	02/04/2019 14:00	247	27/10/2019 22:00	72	22/05/2020 07:00	484	17/12/2020 14:00	124	13/07/2021 22:00	124	06/02/2022 07:00
30/10/2015 15:00	84	25/05/2016 23:00	344	20/12/2016 07:00	31	16/07/2017 15:00	53	09/02/2018 23:00	68	05/06/2019 07:00	37	02/04/2019 15:00	247	27/10/2019 23:00	72	22/05/2020 08:00	485	17/12/2020 15:00	123	13/07/2021 23:00	123	06/02/2022 08:00
30/10/2015 16:00	85	25/05/2016 00:00	356	20/12/2016 08:00	30	16/07/2017 16:00	48	09/02/2018 00:00	68	05/06/2019 08:00	37	02/04/2019 16:00	252	28/10/2019 00:00	73	22/05/2020 09:00	485	17/12/2020 16:00	122	13/07/2021 00:00	122	06/02/2022 09:00
30/10/2015 17:00	84	25/05/2016 01:00	351	20/12/2016 09:00	31	16/07/2017 17:00	48	09/02/2018 01:00	68	05/06/2019 09:00	37	02/04/2019 17:00	252	28/10/2019 01:00	73	22/05/2020 10:00	485	17/12/2020 17:00	121	13/07/2021 01:00	121	06/02/2022 10:00
30/10/2015 18:00	84	25/05/2016 02:00	347	20/12/2016 10:00	34	16/07/2017 18:00	48	09/02/2018 02:00	68	05/06/2019 10:00	37	02/04/2019 18:00	250	28/10/2019 02:00	72	22/05/2020 11:00	484	17/12/2020 18:00	120	13/07/2021 02:00	120	06/02/2022 11:00
30/10/2015 19:00	85	25/05/2016 03:00	346	20/12/2016 11:00	31	16/07/2017 19:00	48	09/02/2018 03:00	68	05/06/2019 11:00	37	02/04/2019 19:00	251	28/10/2019 03:00	72	22/05/2020 12:00	489	17/12/2020 19:00	119	13/07/2021 03:00	119	06/02/2022 12:00
30/10/2015 20:00	85	25/05/2016 04:00	346	20/12/2016 12:00	33	16/07/2017 20:00	48	09/02/2018 04:00	68	05/06/2019 12:00	37	02/04/2019 20:00	251	28/10/2019 04:00	72	22/05/2020 13:00	489	17/12/2020 20:00	118	13/07/2021 04:00	118	06/02/2022 13:00
30/10/2015 21:00	85	25/05/2016 05:00	346	20/12/2016 13:00	33	16/07/2017 21:00	48	09/02/2018 05:00	68	05/06/2019 13:00	37	02/04/2019 21:00	247	28/10/2019 05:00	72	22/05/2020 14:00	488	17/12/2020 21:00	117	13/07/2021 05:00	117	06/02/2022 14:00
30/10/2015 22:00	85	25/05/2016 06:00	346	20/12/2016 14:00	34	16/07/2017 22:00	48	09/02/2018 06:00	68	05/06/2019 14:00	37	02/04/2019 22:00	247	28/10/2019 06:00	72	22/05/2020 15:00	488	17/12/2020 22:00	116	13/07/2021 06:00	116	06/02/2022 15:00
30/10/2015 23:00	84	25/05/2016 07:00	339	20/12/2016 15:00	34	16/07/2017 23:00	52	09/02/2018 07:00	67	05/06/2019 15:00	34	02/04/2019 23:00	246	28/10/2019 07:00	71	22/05/2020 16:00	487	17/12/2020 23:00	115	13/07/2021 07:00	115	06/02/2022 16:00
30/10/2016 00:00	84	25/05/2016 08:00	340	20/12/2016 16:00	30	16/07/2017 00:00	53	09/02/2018 08:00	66	05/06/2019 16:00	34	02/04/2019 00:00	246	28/10/2019 08:00	71	22/05/2020 17:00	487	17/12/2020 00:00	114	13/07/2021 08:00	114	06/02/2022 17:00
30/10/2016 01:00	84	25/05/2016 09:00	346	20/12/2016 17:00	20	16/07/2017 01:00	53	09/02/2018 09:00	66	05/06/2019 17:00	34	02/04/2019 01:00	244	28/10/2019 09:00	71	22/05/2020 18:00	486	17/12/2020 01:00	113	13/07/2021 09:00	113	06/02/2022 18:00
30/10/2016 02:00	84	25/05/2016 10:00	344	20/12/2016 18:00	20	16/07/2017 02:00	46	09/02/2018 10:00	66	05/06/2019 18:00	34	02/04/2019 02:00	246	28/10/2019 10:00	71	22/05/2020 19:00	486	17/12/2020 02:00	112	13/07/2021 10:00	112	06/02/2022 19:00
30/10/2016 03:00	85	25/05/2016 11:00	337	20/12/2016 19:00	33	16/07/2017 03:00	54	09/02/2018 11:00	66	05/06/2019 19:00	46	02/04/2019 03:00	246	28/10/2019 11:00	71	22/05/2020 20:00	486	17/12/2020 03:00	111	13/07/2021 11:00	111	06/02/2022 20:00
30/10/2016 04:00	85	25/05/2016 12:00	333	20/12/2016 20:00	33	16/07/2017 04:00	54	09/02/2018 12:00	66	05/06/2019 20:00	46	02/04/2019 04:00	239	28/10/2019 12:00	70	22/05/2020 21:00	487	17/12/2020 04:00	110	13/07/2021 12:00	110	06/02/2022 21:00
30/10/2016 05:00	84	25/05/2016 13:00	329	20/12/2016 21:00	33	16/07/2017 05:00	55	09/02/2018 13:00	69	05/06/2019 21:00	43	03/04/2019 05:00	242	28/10/2019 13:00	70	22/05/2020 22:00	487	17/12/2020 05:00	109	13/07/2021 13:00	109	06/02/2022 22:00
30/10/2016 06:00	84	25/05/2016 14:00	333	20/12/2016 22:00	33	16/07/2017 06:00	55	09/02/2018 14:00	69	05/06/2019 22:00	42	03/04/2019 06:00	241	28/10/2019 14:00	70	22/05/2020 23:00	487	17/12/2020 06:00	108	13/07/2021 14:00	108	06/02/2022 23:00
30/10/2016 07:00	84	25/05/2016 15:00	325	20/12/2016 23:00	32	16/07/2017 07:00	55	09/02/2018 15:00	69	05/06/2019 23:00	42	03/04/2019 07:00	237	28/10/2019 15:00	70	22/05/2020 00:00	488	17/12/2020 07:00	107	13/07/2021 15:00	107	06/02/2022 00:00
30/10/2016 08:00	83	25/05/2016 16:00	325	20/12/2016 00:00	32	16/07/2017 08:00	55	09/02/2018 16:00	69	05/06/2019 00:00	42	03/04/2019 08:00	241	28/10/2019 16:00	72	22/05/2020 01:00	488	17/12/2020 08:00	106	13/07/2021 16:00	106	06/02/2022 01:00
30/10/2016 09:00	83	25/05/2016 17:00	329	20/12/2016 01:00	32	16/07/2017 09:00	55	09/02/2018 17:00	67	05/06/2019 01:00	41	03/04/2019 09:00	241	28/10/2019 17:00	72	22/05/2020 02:00	488	17/12/2020 09:00	105	13/07/2021 17:00	105	06/02/2022 02:00
30/10/2016 10:00	82	25/05/2016 18:00	329	20/12/2016 02:00	32	16/07/2017 10:00	55	09/02/2018 18:00	68	05/06/2019 02:00	41	03/04/2019 10:00	235	28/10/2019 18:00	72	22/05/2020 03:00	489	17/12/2020 10:00	104	13/07/2021 18:00	104	06/02/2022 03:00
30/10/2016 11:00	82	25/05/2016 19:00	326	20/12/2016 03:00	32	16/07/2017 11:00	54	09/02/2018 19:00	68	05/06/2019 03:00	41	03/04/2019 11:00	235	28/10/2019 19:00	72	22/05/2020 04:00	489	17/12/2020 11:00	103	13/07/2021 19:00	103	06/02/2022 04:00
30/10/2016 12:00	82	25/05/2016 20:00	327	20/12/2016 04:00	32	16/07/2017 12:00	54	09/02/2018 20:00	67	05/06/2019 04:00	41	03/04/2019 12:00	234	28/10/2019 20:00	71	22/05/2020 05:00	488	17/12/2020 12:00	102	13/07/2021 20:00	102	06/02/2022 05:00
30/10/2016 13:00	81	25/05/2016 21:00	327	20/12/2016 05:00	32	16/07/2017 13:00	53	09/02/2018 21:00	67	05/06/2019 05:00	41	03/04/2019 13:00	234	28/10/2019 21:00	71	22/05/2020 06:00	488	17/12/2020 13:00	101	13/07/2021 21:00	101	06/02/2022 06:00
30/10/2016 14:00	81	25/05/2016 22:00	327	20/12/2016 06:00	32	16/07/2017 14:00	53	09/02/2018 22:00	67													

10/1/2015 17:00	62	06/06/2016 01:00	386	31/12/2016 09:00	24	27/07/2017 17:00	54	21/02/2018 02:00	111	17/09/2018 09:00	29	13/04/2019 17:00	174	08/11/2019 01:00	325	03/06/2020 09:00	325	28/11/2020 17:00	102	25/07/2021 01:00	102	16/02/2022 09:00	102
10/1/2015 18:00	62	06/06/2016 02:00	381	31/12/2016 10:00	24	27/07/2017 18:00	54	21/02/2018 03:00	109	17/09/2018 10:00	29	13/04/2019 18:00	174	08/11/2019 02:00	326	03/06/2020 10:00	326	28/11/2020 18:00	102	25/07/2021 02:00	102	16/02/2022 10:00	102
10/1/2015 19:00	62	06/06/2016 03:00	378	31/12/2016 11:00	25	27/07/2017 19:00	54	21/02/2018 04:00	108	17/09/2018 11:00	29	13/04/2019 19:00	174	08/11/2019 03:00	327	03/06/2020 11:00	327	28/11/2020 19:00	102	25/07/2021 03:00	102	16/02/2022 11:00	102
10/1/2015 20:00	63	06/06/2016 04:00	381	31/12/2016 12:00	26	27/07/2017 20:00	54	21/02/2018 05:00	107	17/09/2018 12:00	28	13/04/2019 20:00	174	08/11/2019 04:00	328	03/06/2020 12:00	328	28/11/2020 20:00	100	25/07/2021 04:00	100	16/02/2022 12:00	100
10/1/2015 21:00	62	06/06/2016 05:00	381	31/12/2016 13:00	26	27/07/2017 21:00	56	21/02/2018 06:00	107	17/09/2018 13:00	28	13/04/2019 21:00	174	08/11/2019 05:00	329	03/06/2020 13:00	329	28/11/2020 21:00	100	25/07/2021 05:00	100	16/02/2022 13:00	100
10/1/2015 22:00	63	06/06/2016 06:00	377	31/12/2016 14:00	27	27/07/2017 22:00	56	21/02/2018 07:00	105	17/09/2018 14:00	27	13/04/2019 22:00	174	08/11/2019 06:00	330	03/06/2020 14:00	330	28/11/2020 22:00	100	25/07/2021 06:00	100	16/02/2022 14:00	100
10/1/2015 23:00	63	06/06/2016 07:00	380	31/12/2016 15:00	27	27/07/2017 23:00	58	21/02/2018 08:00	105	17/09/2018 15:00	27	13/04/2019 23:00	174	08/11/2019 07:00	331	03/06/2020 15:00	331	28/11/2020 23:00	100	25/07/2021 07:00	100	16/02/2022 15:00	100
10/1/2015 01:00	63	06/06/2016 08:00	377	31/12/2016 16:00	28	28/07/2017 01:00	58	21/02/2018 09:00	104	17/09/2018 16:00	28	14/04/2019 01:00	174	08/11/2019 08:00	332	03/06/2020 16:00	332	29/11/2020 01:00	100	25/07/2021 08:00	100	16/02/2022 16:00	100
10/1/2015 02:00	63	06/06/2016 09:00	375	31/12/2016 17:00	28	28/07/2017 02:00	58	21/02/2018 10:00	104	17/09/2018 17:00	28	14/04/2019 02:00	174	08/11/2019 09:00	333	03/06/2020 17:00	333	29/11/2020 02:00	100	25/07/2021 09:00	100	16/02/2022 17:00	100
10/1/2015 03:00	63	06/06/2016 10:00	375	31/12/2016 18:00	29	28/07/2017 03:00	58	21/02/2018 11:00	104	17/09/2018 18:00	28	14/04/2019 03:00	174	08/11/2019 10:00	334	03/06/2020 18:00	334	29/11/2020 03:00	100	25/07/2021 10:00	100	16/02/2022 18:00	100
10/1/2015 04:00	63	06/06/2016 11:00	376	31/12/2016 19:00	29	28/07/2017 04:00	59	21/02/2018 12:00	111	17/09/2018 19:00	26	14/04/2019 04:00	174	08/11/2019 11:00	335	03/06/2020 19:00	335	29/11/2020 04:00	100	25/07/2021 11:00	100	16/02/2022 19:00	100
10/1/2015 05:00	63	06/06/2016 12:00	381	31/12/2016 20:00	28	28/07/2017 05:00	60	21/02/2018 13:00	111	17/09/2018 20:00	26	14/04/2019 05:00	174	08/11/2019 12:00	336	03/06/2020 20:00	336	29/11/2020 05:00	100	25/07/2021 12:00	100	16/02/2022 20:00	100
10/1/2015 06:00	63	06/06/2016 13:00	386	31/12/2016 21:00	28	28/07/2017 06:00	60	21/02/2018 14:00	109	17/09/2018 21:00	26	14/04/2019 06:00	174	08/11/2019 13:00	337	03/06/2020 21:00	337	29/11/2020 06:00	100	25/07/2021 13:00	100	16/02/2022 21:00	100
10/1/2015 07:00	63	06/06/2016 14:00	383	31/12/2016 22:00	27	28/07/2017 07:00	59	21/02/2018 15:00	106	17/09/2018 22:00	26	14/04/2019 07:00	174	08/11/2019 14:00	338	03/06/2020 22:00	338	29/11/2020 07:00	100	25/07/2021 14:00	100	16/02/2022 22:00	100
10/1/2015 08:00	63	06/06/2016 15:00	349	31/12/2016 23:00	27	28/07/2017 08:00	60	21/02/2018 16:00	106	17/09/2018 23:00	29	14/04/2019 08:00	174	08/11/2019 15:00	339	03/06/2020 23:00	339	29/11/2020 08:00	100	25/07/2021 15:00	100	16/02/2022 23:00	100
10/1/2015 09:00	63	06/06/2016 16:00	354	31/12/2017 00:00	26	28/07/2017 09:00	61	21/02/2018 17:00	106	18/09/2018 00:00	29	14/04/2019 09:00	174	08/11/2019 16:00	340	03/06/2020 24:00	340	29/11/2020 09:00	100	25/07/2021 16:00	100	16/02/2022 24:00	100
10/1/2015 10:00	63	06/06/2016 17:00	366	01/01/2017 01:00	25	28/07/2017 10:00	61	21/02/2018 18:00	106	18/09/2018 01:00	28	14/04/2019 10:00	174	08/11/2019 17:00	341	03/06/2020 25:00	341	29/11/2020 10:00	95	25/07/2021 17:00	95	16/02/2022 25:00	95
10/1/2015 11:00	63	06/06/2016 18:00	472	01/01/2017 02:00	24	28/07/2017 11:00	60	21/02/2018 19:00	105	18/09/2018 02:00	28	14/04/2019 11:00	174	08/11/2019 18:00	342	03/06/2020 26:00	342	29/11/2020 11:00	95	25/07/2021 18:00	95	16/02/2022 26:00	95
10/1/2015 12:00	63	06/06/2016 19:00	519	01/01/2017 03:00	24	28/07/2017 12:00	58	21/02/2018 20:00	105	18/09/2018 03:00	28	14/04/2019 12:00	174	08/11/2019 19:00	343	03/06/2020 27:00	343	29/11/2020 12:00	92	25/07/2021 19:00	92	16/02/2022 27:00	92
10/1/2015 13:00	63	06/06/2016 20:00	458	01/01/2017 04:00	24	28/07/2017 13:00	58	21/02/2018 21:00	105	18/09/2018 04:00	28	14/04/2019 13:00	174	08/11/2019 20:00	344	03/06/2020 28:00	344	29/11/2020 13:00	92	25/07/2021 20:00	92	16/02/2022 28:00	92
10/1/2015 14:00	61	06/06/2016 21:00	487	01/01/2017 05:00	24	28/07/2017 14:00	56	21/02/2018 22:00	103	18/09/2018 05:00	28	14/04/2019 14:00	174	08/11/2019 21:00	345	03/06/2020 29:00	345	29/11/2020 14:00	95	25/07/2021 21:00	95	16/02/2022 29:00	95
10/1/2015 15:00	61	06/06/2016 22:00	445	01/01/2017 06:00	22	28/07/2017 15:00	53	21/02/2018 23:00	103	18/09/2018 06:00	28	14/04/2019 15:00	174	08/11/2019 22:00	346	03/06/2020 30:00	346	29/11/2020 15:00	95	25/07/2021 22:00	95	16/02/2022 30:00	95
10/1/2015 16:00	60	07/06/2016 00:00	511	01/01/2017 07:00	22	28/07/2017 16:00	53	21/02/2018 24:00	103	18/09/2018 07:00	28	14/04/2019 16:00	174	08/11/2019 23:00	347	03/06/2020 31:00	347	29/11/2020 16:00	97	25/07/2021 23:00	97	16/02/2022 31:00	97
10/1/2015 17:00	60	07/06/2016 01:00	499	01/01/2017 08:00	22	28/07/2017 17:00	52	21/02/2018 25:00	100	18/09/2018 08:00	28	14/04/2019 17:00	174	08/11/2019 24:00	348	03/06/2020 32:00	348	29/11/2020 17:00	97	25/07/2021 24:00	97	16/02/2022 32:00	97
10/1/2015 18:00	60	07/06/2016 02:00	479	01/01/2017 09:00	22	28/07/2017 18:00	50	21/02/2018 26:00	98	18/09/2018 09:00	28	14/04/2019 18:00	174	08/11/2019 25:00	349	03/06/2020 33:00	349	29/11/2020 18:00	99	25/07/2021 25:00	99	16/02/2022 33:00	99
10/1/2015 19:00	60	07/06/2016 03:00	464	01/01/2017 10:00	23	28/07/2017 19:00	50	21/02/2018 27:00	98	18/09/2018 10:00	28	14/04/2019 19:00	174	08/11/2019 26:00	350	03/06/2020 34:00	350	29/11/2020 19:00	99	25/07/2021 26:00	99	16/02/2022 34:00	99
10/1/2015 20:00	61	07/06/2016 04:00	460	01/01/2017 11:00	31	28/07/2017 20:00	51	21/02/2018 28:00	98	18/09/2018 11:00	28	14/04/2019 20:00	174	08/11/2019 27:00	351	03/06/2020 35:00	351	29/11/2020 20:00	97	25/07/2021 27:00	97	16/02/2022 35:00	97
10/1/2015 21:00	61	07/06/2016 05:00	460	01/01/2017 12:00	31	28/07/2017 21:00	51	21/02/2018 29:00	98	18/09/2018 12:00	28	14/04/2019 21:00	174	08/11/2019 28:00	352	03/06/2020 36:00	352	29/11/2020 21:00	97	25/07/2021 28:00	97	16/02/2022 36:00	97
10/1/2015 22:00	62	07/06/2016 06:00	476	01/01/2017 13:00	32	28/07/2017 22:00	53	21/02/2018 30:00	95	18/09/2018 13:00	27	14/04/2019 22:00	174	08/11/2019 29:00	353	03/06/2020 37:00	353	29/11/2020 22:00	100	25/07/2021 29:00	100	16/02/2022 37:00	100
10/1/2015 23:00	62	07/06/2016 07:00	479	01/01/2017 14:00	31	28/07/2017 23:00	54	21/02/2018 31:00	95	18/09/2018 14:00	27	14/04/2019 23:00	174	08/11/2019 30:00	354	03/06/2020 38:00	354	29/11/2020 23:00	102	25/07/2021 30:00	102	16/02/2022 38:00	102
10/1/2015 00:00	62	07/06/2016 08:00	479	01/01/2017 15:00	30	28/07/2017 24:00	54	21/02/2018 32:00	95	18/09/2018 15:00	26	14/04/2019 24:00	174	08/11/2019 31:00	355	03/06/2020 39:00	355	29/11/2020 24:00	102	25/07/2021 31:00	102	16/02/2022 39:00	102
10/1/2015 01:00	61	07/06/2016 09:00	487	01/01/2017 16:00	30	28/07/2017 25:00	55	21/02/2018 33:00	97	18/09/2018 16:00	26	14/04/2019 25:00	174	08/11/2019 32:00	356	03/06/2020 40:00	356	29/11/2020 25:00	100	25/07/2021 32:00	100	16/02/2022 40:00	100
10/1/2015 02:00	61	07/06/2016 10:00	480	01/01/2017 17:00	29	28/07/2017 26:00	55	21/02/2018 34:00	98	18/09/2018 17:00	25	14/04/2019 26:00	174	08/11/2019 33:00	357	03/06/2020 41:00	357	29/11/2020 26:00	103	25/07/2021 33:00	103	16/02/2022 41:00	103
10/1/2015 03:00	62	07/06/2016 11:00	448	01/01/2017 18:00	28	28/07/2017 27:00	56	21/02/2018 35:00	100	18/09/2018 18:00	25	14/04/2019 27:00	174	08/11/2019 34:00	358	03/06/2020 42:00	358	29/11/2020 27:00	103	25/07/2021 34:00	103	16/02/2022 42:00	103
10/1/2015 04:00	62	07/06/2016 12:00	472	01/01/2017 19:00	28	28/07/2017 28:00	57	21/02/2018 36:00	100	18/09/2018 19:00	25	14/04/2019 28:00	174	08/11/2019 35:00	359	03/06/2020 43:00	359	29/11/2020 28:00	100	25/07/2021 35:00	100	16/02/2022 43:00	100
10/1/2015 05:00	62	07/06/2016 13:00	447	01/01/2017 20:00	28	28/07/2017 29:00	57	21/02/2018 37:00	110	18/09/2018 20:00	25	14/04/2019 29:00	174	08/11/2019 36:00	360	03/06/2020 44:00							

18/11/2015 11:00	20	3/06/2016 19:00	414	04/08/2017 03:00	22	08/01/2017 03:00	414	26/02/2018 16:00	74	25/02/2018 03:00	15	21/04/2019 11:00	356	15/11/2019 19:00	119	11/06/2020 03:00	477	05/01/2021 11:00	100	26/02/2022 03:00	100
18/11/2015 12:00	20	3/06/2016 20:00	412	04/08/2017 11:00	34	08/01/2017 04:00	412	26/02/2018 04:00	74	25/02/2018 04:00	15	21/04/2019 12:00	359	15/11/2019 20:00	119	11/06/2020 12:00	488	05/01/2021 12:00	98	26/02/2022 04:00	98
18/11/2015 13:00	38	3/06/2016 21:00	457	04/08/2017 13:00	32	08/01/2017 05:00	457	26/02/2018 05:00	72	25/02/2018 05:00	15	21/04/2019 13:00	354	15/11/2019 21:00	117	11/06/2020 05:00	502	05/01/2021 13:00	98	26/02/2022 05:00	98
18/11/2015 14:00	38	3/06/2016 22:00	450	04/08/2017 15:00	32	08/01/2017 06:00	450	26/02/2018 06:00	72	25/02/2018 06:00	15	21/04/2019 14:00	353	15/11/2019 22:00	117	11/06/2020 06:00	498	05/01/2021 14:00	102	26/02/2022 06:00	102
18/11/2015 15:00	38	3/06/2016 23:00	469	04/08/2017 16:00	30	08/01/2017 07:00	469	26/02/2018 07:00	72	25/02/2018 07:00	15	21/04/2019 15:00	357	15/11/2019 23:00	115	11/06/2020 07:00	478	05/01/2021 15:00	103	26/02/2022 07:00	103
18/11/2015 16:00	38	3/06/2016 00:00	478	04/08/2017 17:00	28	08/01/2017 08:00	478	26/02/2018 08:00	72	25/02/2018 08:00	15	21/04/2019 16:00	351	15/11/2019 00:00	115	11/06/2020 08:00	483	05/01/2021 16:00	97	26/02/2022 08:00	97
18/11/2015 17:00	38	3/06/2016 01:00	478	04/08/2017 18:00	28	08/01/2017 09:00	478	26/02/2018 09:00	72	25/02/2018 09:00	15	21/04/2019 17:00	351	15/11/2019 01:00	115	11/06/2020 09:00	470	05/01/2021 17:00	97	26/02/2022 09:00	97
18/11/2015 18:00	38	3/06/2016 02:00	478	04/08/2017 19:00	28	08/01/2017 10:00	478	26/02/2018 10:00	72	25/02/2018 10:00	15	21/04/2019 18:00	350	15/11/2019 02:00	112	11/06/2020 10:00	470	05/01/2021 18:00	97	26/02/2022 10:00	97
18/11/2015 19:00	38	3/06/2016 03:00	442	04/08/2017 20:00	28	08/01/2017 11:00	442	26/02/2018 11:00	71	25/02/2018 11:00	15	21/04/2019 19:00	380	15/11/2019 03:00	112	11/06/2020 11:00	468	05/01/2021 19:00	97	26/02/2022 11:00	97
18/11/2015 20:00	38	3/06/2016 04:00	438	04/08/2017 21:00	30	08/01/2017 12:00	438	26/02/2018 12:00	71	25/02/2018 12:00	15	21/04/2019 20:00	378	15/11/2019 04:00	111	11/06/2020 12:00	460	05/01/2021 20:00	94	26/02/2022 12:00	94
18/11/2015 21:00	38	3/06/2016 05:00	438	04/08/2017 22:00	30	08/01/2017 13:00	438	26/02/2018 13:00	71	25/02/2018 13:00	15	21/04/2019 21:00	374	15/11/2019 05:00	111	11/06/2020 13:00	472	05/01/2021 21:00	93	26/02/2022 13:00	93
18/11/2015 22:00	38	3/06/2016 06:00	437	04/08/2017 23:00	30	08/01/2017 14:00	437	26/02/2018 14:00	72	25/02/2018 14:00	15	21/04/2019 22:00	371	15/11/2019 06:00	111	11/06/2020 14:00	465	05/01/2021 22:00	93	26/02/2022 14:00	93
18/11/2015 23:00	38	3/06/2016 07:00	428	04/08/2017 00:00	31	08/01/2017 15:00	428	26/02/2018 15:00	72	25/02/2018 15:00	15	21/04/2019 23:00	371	15/11/2019 07:00	112	11/06/2020 15:00	465	05/01/2021 23:00	94	26/02/2022 15:00	94
19/11/2015 00:00	38	3/06/2016 08:00	422	04/08/2017 01:00	31	08/01/2017 16:00	422	26/02/2018 16:00	72	25/02/2018 16:00	15	22/04/2019 00:00	372	15/11/2019 08:00	110	11/06/2020 16:00	450	05/01/2021 00:00	91	26/02/2022 16:00	91
19/11/2015 01:00	38	3/06/2016 09:00	437	04/08/2017 02:00	32	08/01/2017 17:00	437	26/02/2018 17:00	72	25/02/2018 17:00	15	22/04/2019 01:00	368	15/11/2019 09:00	111	11/06/2020 17:00	458	05/01/2021 01:00	92	26/02/2022 17:00	92
19/11/2015 02:00	38	3/06/2016 10:00	432	04/08/2017 03:00	32	08/01/2017 18:00	432	26/02/2018 18:00	73	25/02/2018 18:00	15	22/04/2019 02:00	371	15/11/2019 10:00	109	11/06/2020 18:00	447	05/01/2021 02:00	91	26/02/2022 18:00	91
19/11/2015 03:00	38	3/06/2016 11:00	420	04/08/2017 04:00	32	08/01/2017 19:00	420	26/02/2018 19:00	73	25/02/2018 19:00	15	22/04/2019 03:00	359	15/11/2019 11:00	109	11/06/2020 19:00	445	05/01/2021 03:00	90	26/02/2022 19:00	90
19/11/2015 04:00	38	3/06/2016 12:00	419	04/08/2017 05:00	33	08/01/2017 20:00	419	26/02/2018 20:00	74	25/02/2018 20:00	15	22/04/2019 04:00	357	15/11/2019 12:00	109	11/06/2020 20:00	455	05/01/2021 04:00	86	26/02/2022 20:00	86
19/11/2015 05:00	38	3/06/2016 13:00	419	04/08/2017 06:00	33	08/01/2017 21:00	419	26/02/2018 21:00	76	25/02/2018 21:00	15	22/04/2019 05:00	357	15/11/2019 13:00	111	11/06/2020 21:00	468	05/01/2021 05:00	84	26/02/2022 21:00	84
19/11/2015 06:00	38	3/06/2016 14:00	408	04/08/2017 07:00	33	08/01/2017 22:00	408	26/02/2018 22:00	76	25/02/2018 22:00	15	22/04/2019 06:00	389	15/11/2019 14:00	113	11/06/2020 22:00	440	05/01/2021 06:00	82	26/02/2022 22:00	82
19/11/2015 07:00	38	3/06/2016 15:00	411	04/08/2017 08:00	33	08/01/2017 23:00	411	26/02/2018 23:00	76	25/02/2018 23:00	15	22/04/2019 07:00	389	15/11/2019 15:00	113	11/06/2020 23:00	440	05/01/2021 07:00	80	26/02/2022 23:00	80
19/11/2015 08:00	38	3/06/2016 16:00	420	04/08/2017 09:00	33	08/01/2017 00:00	420	26/02/2018 00:00	80	25/02/2018 00:00	15	22/04/2019 08:00	389	15/11/2019 16:00	113	11/06/2020 00:00	447	05/01/2021 08:00	76	26/02/2022 00:00	76
19/11/2015 09:00	38	3/06/2016 17:00	414	04/08/2017 10:00	33	08/01/2017 01:00	414	26/02/2018 01:00	80	25/02/2018 01:00	15	22/04/2019 09:00	382	15/11/2019 17:00	113	11/06/2020 01:00	447	05/01/2021 09:00	76	26/02/2022 01:00	76
19/11/2015 10:00	38	3/06/2016 18:00	393	04/08/2017 11:00	31	08/01/2017 02:00	393	26/02/2018 02:00	72	25/02/2018 02:00	15	22/04/2019 10:00	382	15/11/2019 18:00	113	11/06/2020 02:00	440	05/01/2021 10:00	78	26/02/2022 02:00	78
19/11/2015 11:00	38	3/06/2016 19:00	393	04/08/2017 12:00	31	08/01/2017 03:00	393	26/02/2018 03:00	72	25/02/2018 03:00	15	22/04/2019 11:00	386	15/11/2019 19:00	110	11/06/2020 03:00	432	05/01/2021 11:00	73	26/02/2022 03:00	73
19/11/2015 12:00	38	3/06/2016 20:00	398	04/08/2017 13:00	31	08/01/2017 04:00	398	26/02/2018 04:00	76	25/02/2018 04:00	15	22/04/2019 12:00	337	15/11/2019 20:00	109	11/06/2020 04:00	432	05/01/2021 12:00	74	26/02/2022 04:00	74
19/11/2015 13:00	38	3/06/2016 21:00	400	04/08/2017 14:00	32	08/01/2017 05:00	400	26/02/2018 05:00	76	25/02/2018 05:00	15	22/04/2019 13:00	334	15/11/2019 21:00	108	11/06/2020 05:00	425	05/01/2021 13:00	75	26/02/2022 05:00	75
19/11/2015 14:00	38	3/06/2016 22:00	409	04/08/2017 15:00	31	08/01/2017 06:00	409	26/02/2018 06:00	74	25/02/2018 06:00	15	22/04/2019 14:00	337	15/11/2019 22:00	108	11/06/2020 06:00	427	05/01/2021 14:00	77	26/02/2022 06:00	77
19/11/2015 15:00	37	3/06/2016 23:00	401	04/08/2017 16:00	28	08/01/2017 07:00	401	26/02/2018 07:00	74	25/02/2018 07:00	15	22/04/2019 15:00	359	15/11/2019 23:00	107	11/06/2020 07:00	433	05/01/2021 15:00	77	26/02/2022 07:00	77
19/11/2015 16:00	37	3/06/2016 00:00	395	04/08/2017 17:00	28	08/01/2017 08:00	395	26/02/2018 08:00	72	25/02/2018 08:00	15	22/04/2019 16:00	360	15/11/2019 00:00	107	11/06/2020 08:00	427	05/01/2021 16:00	77	26/02/2022 08:00	77
19/11/2015 17:00	36	3/06/2016 01:00	395	04/08/2017 18:00	27	08/01/2017 09:00	395	26/02/2018 09:00	72	25/02/2018 09:00	15	22/04/2019 17:00	401	15/11/2019 01:00	107	11/06/2020 09:00	427	05/01/2021 17:00	77	26/02/2022 09:00	77
19/11/2015 18:00	36	3/06/2016 02:00	401	04/08/2017 19:00	27	08/01/2017 10:00	401	26/02/2018 10:00	74	25/02/2018 10:00	15	22/04/2019 18:00	404	15/11/2019 02:00	107	11/06/2020 10:00	419	05/01/2021 18:00	77	26/02/2022 10:00	77
19/11/2015 19:00	35	3/06/2016 03:00	404	04/08/2017 20:00	28	08/01/2017 11:00	404	26/02/2018 11:00	73	25/02/2018 11:00	15	22/04/2019 19:00	414	15/11/2019 03:00	107	11/06/2020 11:00	419	05/01/2021 19:00	77	26/02/2022 11:00	77
19/11/2015 20:00	35	3/06/2016 04:00	404	04/08/2017 21:00	28	08/01/2017 12:00	404	26/02/2018 12:00	73	25/02/2018 12:00	15	22/04/2019 20:00	414	15/11/2019 04:00	108	11/06/2020 12:00	406	05/01/2021 20:00	77	26/02/2022 12:00	77
19/11/2015 21:00	37	3/06/2016 05:00	397	04/08/2017 22:00	28	08/01/2017 13:00	397	26/02/2018 13:00	72	25/02/2018 13:00	15	22/04/2019 21:00	408	15/11/2019 05:00	103	11/06/2020 13:00	395	05/01/2021 21:00	78	26/02/2022 13:00	78
19/11/2015 22:00	37	3/06/2016 06:00	411	04/08/2017 23:00	29	08/01/2017 14:00	411	26/02/2018 14:00	73	25/02/2018 14:00	15	22/04/2019 22:00	408	15/11/2019 06:00	103	11/06/2020 14:00	395	05/01/2021 22:00	78	26/02/2022 14:00	78
19/11/2015 23:00	37	3/06/2016 07:00	404	04/08/2017 00:00	29	08/01/2017 15:00	404	26/02/2018 15:00	72	25/02/2018 15:00	15	22/04/2019 23:00	400	15/11/2019 07:00	103	11/06/2020 15:00	393	05/01/2021 23:00	78	26/02/2022 15:00	78
20/11/2015 00:00	37	3/06/2016 08:00	403	04/08/2017 01:00	30	08/01/2017 16:00	403	26/02/2018 16:00	72	25/02/2018 16:00	15	22/04/2019 00:00	400	15/11/2019 08:00	103	11/06/2020 16:00	393	05/01/2021 00:00	78	26/02/2022 16:00	78
20/11/2015 01:00	37	3/06/2016 09:00	403	04/08/2017 02:00	30	08/01/2017 17:00	403	26/02/2018 17:00	72	25/02/2018 17:00	15	22/04/2019 01:00	382	15/11/2019 09:00	103	11/06/2020 17:00	392	05/01/2021 01:00	78	26/02/20	

