

DEPARTEMENT DU VAR
COMMUNE DE SOLLIES VILLE



PLAN LOCAL D'URBANISME

Révision générale

Prescrite par DCM du 28.06.2016
Arrêtée par DCM du 25.05.2022

Approuvée par DCM du 12.07.2023

4.3 – DECI



C. Luyton
Le Concorde
280, Avenue Foch
83000 TOULON
Tel. : 04 94 89 06 48



DEPARTEMENT DU VAR
COMMUNE DE SOLLIES-VILLE

ARRETE

Défense Extérieure Contre l'Incendie

D.E.C.I

Le Maire de la commune de SOLLIES-VILLE

Vu le Code Général des Collectivités Territoriales, notamment ses articles L. 2212-1 alinéa 5, L. 2213-32 à L. 2225-4,

Vu le décret n°2015-235 du 27 février 2015 relatif à la défense extérieure contre l'incendie,

Vu l'arrêté interministériel N° INTE 1522200A du 15 décembre 2015 fixant le référentiel national de la défense extérieure contre l'incendie,

Vu l'arrêté préfectoral n°2017/01-004 du 08 février 2017 approuvant le règlement départemental de défense extérieure contre l'incendie du VAR (RDDECI 83),

Vu la compétence reconnue au maire en matière de défense extérieure contre l'incendie,

Considérant que, dans ce cadre, et conformément aux dispositions de l'article R. 2225-4 du Code Général des Collectivités Territoriales et de l'article 235 du règlement départemental de défense extérieure contre l'incendie, le maire a vocation à fixer la quantité, la qualité et l'implantation des points d'eau identifiés pour l'alimentation des moyens des services d'incendie et de secours, ainsi que leurs ressources,

Considérant que cette mission peut être réalisée à l'aide des informations disponibles à partir de la base de données départementale mise à la disposition de la commune par le SDIS 83 par l'intermédiaire du logiciel REMOCRA,

Considérant la nécessité d'adapter, de compléter ou de renforcer les équipements de la D.E.C.I. pour tenir compte des évolutions de l'occupation du territoire,

ARRETE

ARTICLE 1 - GÉNÉRALITÉS : La Défense Extérieure Contre l'Incendie (D.E.C.I.) désigne l'ensemble des moyens mis en œuvre pour assurer l'alimentation en eau des engins ou matériels de lutte contre l'incendie, par l'intermédiaire de points d'eau incendie (P.E.I.) identifiés à cette fin.

Le présent arrêté a pour objectif de procéder à l'identification des risques à prendre en compte, d'inventorier les P.E.I. publics et privés conformes au présent règlement, en intégrant ceux relevant d'autres réglementations (I.C.P.E, E.R.P, D.F.C.I ...) pour fixer leurs modalités de contrôle et assurer la cohérence globale de la défense incendie.

ARTICLE 2 - TERRITOIRE DE COMPETENCE : Le présent arrêté est applicable sur le territoire de la commune de SOLLIES-VILLE.

ARTICLE 3 - INVENTAIRE DES POINTS D'EAU : Les points d'eau incendie publics et privés concourant à la Défense Extérieure Contre l'Incendie relevant du pouvoir de police spéciale de D.E.C.I du maire sont répertoriés dans l'**annexe 1** du présent arrêté., avec les informations prévues au paragraphe 2.3.1 de Règlement Départemental de Défense Extérieure Contre l'Incendie (RDDECI).

ARTICLE 4 - RISQUES A PRENDRE EN COMPTE DANS LE CADRE DE LA D.E.C.I : Les portions de territoire de la Commune de SOLLIES-VILLE relevant des risques courants faibles, ordinaires et risques particuliers sont définies en **annexe 2**.

Des améliorations de la Défense Incendie pourront être apportées chaque année en fonction de l'analyse des besoins. A ce titre les sommes nécessaires seront prévues au budget de la commune.

ARTICLE 5 - CITERNES : Compte tenu de la difficulté d'assurer le contrôle des points d'eau non normalisés dans les propriétés privées et notamment les citernes dont l'état de vétusté ou le remplissage ne peuvent être garantis, engendrant un risque et une responsabilité accrues pour la commune, ce type d'équipement privé est interdit sur le territoire communal.

ARTICLE 6 - MISE A JOUR DES DONNEES : La mise à jour des données se fera via la plateforme d'échange mise à disposition par le SDIS 83. Les changements de disponibilités ponctuels des PEI seront portés à la connaissance du SDIS 83 dans les plus brefs délais par l'intermédiaire du formulaire « changement d'état d'un PEI » disponible dans les annexes du Règlement Départemental de Défense Extérieure Contre l'Incendie du VAR et sur le site intranet du SDIS.

ARTICLE 7 - MODALITES DES CONTROLES TECHNIQUES PERIODIQUES : Les contrôles techniques périodiques sont effectués selon les dispositions du Règlement Départemental de Défense Extérieure Contre l'Incendie du Var et conformément aux modalités techniques fixées par la convention signée le 22 janvier 2021 avec la Société SADE Sud Est à Nice pour une durée de 3 ans. Les contrôles techniques périodiques sont réalisés dans leur globalité de manière triennale.

ARTICLE 8 - NOTIFICATION : Une copie du présent arrêté est notifiée au S.D.I.S 83.

ARTICLE 9 - EXECUTION : Le maire est chargé, sous l'autorité du préfet, de l'exécution du présent arrêté.

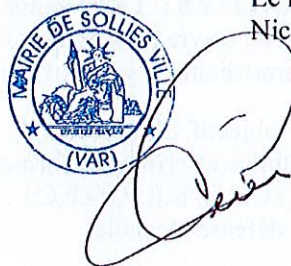
ARTICLE 10 - RECOURS : Le présent arrêté pourra faire l'objet d'un recours contentieux devant le tribunal administratif de Toulon dans un délai de deux mois à compter de sa date de publication.

Annexe 1 : Tableau d'identification des points d'eau incendie existant.

Annexe 2 : Tableau d'identification et de définition des risques et des besoins en eau.

Fait à SOLLIES-VILLE
Le 01 octobre 2021

Le Maire,
Nicolas GERARDIN



Certifié exécutoire,

Compte tenu :

- de la transmission en Préfecture le **4 OCT. 2021**

- de la publication, le **4 OCT. 2021**



N° **M** /2021

Annexe 1 : Tableau d'identification des points d'eau incendie existant

Identification du point d'eau incendie (PEI)										Caractéristiques du point d'eau incendie					
Numéro PEI	Type de PEI	Statut PEI	Convention PEI	Gestionnaire du réseau	Adresse d'implantation	Débits / Pression				Coordonnées GPS		Capacité de la ressource en eau alimentant le PEI			
						Date contrôle	Débit nominal sous 1 bar (m³/h)	Débit maximal (m³/h)	Pression statique	Pression dynamique à 60 m³/h	Disponibilité		Latitude N	Longitude E	
PI SVE 1	PI 100	Public		VEOLIA	N° 29 Rue de la République	2021	66	74	3	1,5	OUI	43°10'-58.36107"	06°02'-17.08732"	AEP Commune Ø60	
PI SVE 2	PI 100	Public		VEOLIA	N° 1 Place Jean Aicard (devant Tournebride)	2021	85	>90	5	3	OUI	43°10'-55.92645"	06°02'-14.50531"	AEP Commune Ø100	
BI SVE 3	BI 100	Public		VEOLIA	Rue Marseillaise (lavoirs Place Victor Hugo)	2021	77	90	4	2	OUI	43°10'-55.94787"	06°02'-19.92728"	AEP Commune Ø100	
PI SVE 4	PI 100	Public		VEOLIA	Lotissement St Loup - Impasse CERRI	2021	80	90	6	2	OUI	43°10'-39.29837"	06°02'-28.88116"	AEP Commune Ø100	
PI SVE 5	PI 100	Public		VEOLIA	Lotissement St Loup (en haut de l'impasse)	2021	50	67	3	0	OUI	43°10'-35.81269"	06°02'-24.93401"	AEP Commune Ø100	
PI SVE 6	PI 100	Public		VEOLIA	Route des Selves	2021	45	65	7,5	0	OUI	43°10'-54.20806"	06°01'-56.54360"	AEP Commune Ø100	
PI SVE 7	PI 100	Public		VEOLIA	Route des Selves	2021	38	60	5	0	OUI	43°11'-0.51982"	06°01'-46.42424"	AEP Commune Ø100	
PI SVE 8	PI 100	Public		VEOLIA	N° 665 Route des Selves	2021	69	75	7	2	OUI	43°11'-6.59663"	06°01'-43.51027"	AEP Commune Ø100	
PI SVE 9	PI 100	Public		VEOLIA	Route des Selves (angle piste des Combes)	2021	60	67	5,5	1	OUI	43°11'-11.87416"	06°01'-36.74570"	AEP Commune Ø100	
PI SVE 10	PI 100	Public		VEOLIA	N° 1273 Route des Selves	2021	60	66	4	1	OUI	43°11'-3.24371"	06°01'-40.58887"	AEP Commune Ø100	
PI SVE 11	PI 100	Public		VEOLIA	N° 1496 Route des Selves	2021	41	60	2	0	OUI	43°10'-56.48071"	06°01'-36.78031"	AEP Commune Ø100	
PI SVE 12	PI 100	Public		VEOLIA	Route des Selves (Réservoir du Verdun)	2019	8	>90	1	0	NON	43°10'-47.29298"	06°01'-44.31350"	PEI Déposé	
PI SVE 13	PI 100	Public		VEOLIA	N° 2234 Route des Selves	2021	72	78	2	1,5	OUI	43°10'-41.94309"	06°01'-31.72343"	AEP Commune Ø150	
PI SVE 14	PI 100	Public		VEOLIA	N° 2596 Route des Selves	2021	78	88	3,5	1,5	OUI	43°10'-40.20431"	06°01'-18.61451"	AEP Commune Ø100	
PI SVE 15	PI 100	Public		VEOLIA	N° 325 Chemin de la Giraude	2021	82	>90	4,5	3,5	OUI	43°10'-35.48197"	06°01'-13.67406"	AEP Commune Ø100	
PI SVE 16	PI 100	Public		SCP	Chemin de la Giraude	2019	60	60	5,2	2,9	OUI	43°10'-20.68887"	06°00'-53.41994"	Réseau SCP Ø inconnu	
PI SVE 17	PI 100	Public		SCP	Chemin de la Giraude	2019	60	60	3,5	2,6	OUI	43°10'-16.24439"	06°00'-58.23512"	Réseau SCP Ø inconnu	
PI SVE 18	PI 100	Privé	NON	VEOLIA	Lotissement « La Bergerie »	2021	85	>90	4,5	3	OUI	43°10'-35.56337"	06°01'-28.11274"	AEP Commune Ø100	
PI SVE 19	PI 100	Public		VEOLIA	N° 135 Route des Combes	2021	90	>90	12	7	OUI	43°10'-56.10713"	06°01'-54.69490"	AEP SIVOM Ø150	
PI SVE 20	PI 100	Public		VEOLIA	Route des Combes	2021	83	>90	5	3	OUI	43°10'-58.53025"	06°01'-56.10630"	AEP SIVOM Ø150	
PI SVE 21	PI 100	Public		VEOLIA	N° 23 Lotissement « Les 3 Solliès »	2021	80	>90	6	3	OUI	43°11'-1.31823"	06°02'-2.65486"	AEP SIVOM Ø100	
PI SVE 22	PI 100	Public		VEOLIA	N° 467 Route des Combes	2021	78	88	5	2,5	OUI	43°11'-3.75358"	06°01'-59.34754"	AEP SIVOM Ø150	
PI SVE 23	PI 100	Public		VEOLIA	N° 1 Lotissement « Les Bancaous »	2021	73	86	5	3,5	OUI	43°11'-15.11428"	06°01'-45.99414"	AEP Commune Ø100	
PI SVE 24	PI 100	Public		VEOLIA	N° 1155 Route des Combes	2021	85	>90	6	3,5	OUI	43°11'-19.69796"	06°01'-47.78463"	AEP SIVOM Ø100	
PI SVE 25	PI 100	Public		VEOLIA	Route des Combes (devant N° 1308)	2021	84	>90	6	3,5	OUI	43°11'-21.02925"	06°01'-41.91999"	AEP SIVOM Ø100	
PI SVE 26	PI 100	Public		VEOLIA	N° 3 Lotissement « La Clairière »	2021	72	84	6,5	3,2	OUI	43°11'-21.63999"	06°01'-37.47900"	AEP Commune Ø100	
PI SVE 27	PI 100	Public		VEOLIA	N° 9 Lotissement « La Clairière »	2021	68	81	5,5	2,5	OUI	43°11'-18.11069"	06°01'-39.68548"	AEP Commune Ø100	
PI SVE 28	PI 100	Public		VEOLIA	N° 1412 Route des Combes	2021	85	>90	7,5	4	OUI	43°11'-24.45769"	06°01'-38.68691"	AEP SIVOM Ø150	
PI SVE 29	PI 100	Public		VEOLIA	N° 361 Chemin des Floriales	2021	82	>90	5,5	3,5	OUI	43°11'-29.06026"	06°01'-43.27121"	AEP SIVOM Ø100	
PI SVE 30	PI 100	Public		VEOLIA	Chemin des Floriales (Angle hameau Aiguiers)	2021	85	>90	9,5	6	OUI	43°11'-37.14837"	06°01'-47.19441"	AEP SIVOM Ø100	
PI SVE 31	PI 100	Public		VEOLIA	Hameau des Aiguiers	2021	80	90	4	2	OUI	43°11'-37.99014"	06°01'-50.69324"	AEP Commune Ø100	
PI SVE 32	PI 100	Public		VEOLIA	N° 760 Chemin du Picarlet	2021	55	65	4,5	0	OUI	43°11'-12.80258"	06°02'-15.07591"	AEP SIVOM Ø100	
PI SVE 33	PI 100	Public		VEOLIA	Lotissement « La Calade »	2021	83	>90	7	3	OUI	43°10'-40.11234"	06°02'-44.82011"	AEP Commune Ø100	
PI SVE 34	PI 100	Public		VEOLIA	N° 20 Lotissement « La Calade »	2021	69	76	3,5	1,5	OUI	43°10'-33.14981"	06°02'-38.91830"	AEP Commune Ø100	
PI SVE 35	PI 100	Public		VEOLIA	RD 97 (Station k9)	2021	80	90	4	2,5	OUI	43°10'-35.47968"	06°02'-50.50906"	AEP Commune Ø100	
PI SVE 36	PI 100	Public		VEOLIA	RD 97	2021	82	90	4	2	OUI	43°10'-27.61020"	06°02'-50.80635"	AEP Commune Ø100	
PI SVE 37	PI 100	Public		VEOLIA	Hameau des Daix	2021	86	>90	5	3	OUI	43°10'-22.07750"	06°03'-9.50445"	AEP Commune Ø100	

Envoyé en préfecture le 04/10/2021
 Reçu en préfecture le 04/10/2021
 Affiché le 04/10/2021
 ID : 083-218301323-20211001-A11-2021-A1



Identification du point d'eau incendie (PEI)

Caractéristiques du point d'eau incendie

Numéro PEI	Type de PEI	Statut PEI	Convention PEI	Gestionnaire du réseau	Adresse d'implantation	Débits / Pression				Coordonnées GPS		Capacité de la ressource en eau alimentant le PEI		
						Date contrôle	Débit nominal sous 1 bar (m³/h)	Débit maximal (m³/h)	Pression statique	Pression dynamique à 60 m³/h	Disponibilité		Latitude N	Longitude E
PI SVE 38	PI 100	Privé	NON	VEOLIA	Lotissement « La Bergerie »	2021	81	>90	4,5	3	OUI	43°10'-32.23687"	06°01'-28.86837"	AEP Commune Ø100
PI SVE 39	PI 100	Privé	NON	VEOLIA	Carraire des Colles (lotissement la Bergerie)	2021	70	81	3	2	OUI	43°10'-35.71692"	06°01'-33.03558"	AEP Commune Ø100
PI SVE 40	PI 100	Public		VEOLIA	Chemin des Montres	2021	82	>90	5,5	3,5	OUI	43°10'-12.18314"	06°03'-43.02764"	AEP Commune Ø150
PI SVE 41	PI 100	Public		VEOLIA	Hameau des Sauvan	2021	0	31	4,5	0	NON	43°10'-35.90895"	06°03'-9.70410"	AEP Commune Ø100
PI SVE 42	PI 100	Public		VEOLIA	Lotissement « Les Bancaos »	2021	78	84	7	2	OUI	43°11'-14.30190"	06°01'-51.84153"	AEP Commune Ø100
PI SVE 43	PI 100	Public		VEOLIA	N° 13 Lotissement « La Calade »	2021	71	80	3,5	1,5	OUI	43°10'-36.82221"	06°02'-40.83869"	AEP Commune Ø100
PI SVE 44	PI 100	Public		VEOLIA	Lotissement « La Calade »	2021	64	79	4,5	1,5	OUI	43°10'-32.99772"	06°02'-42.00970"	AEP Commune Ø60
PI SVE 45	PI 100	Public		VEOLIA	Chemin des Floralies Lotissement St Claude	2021	85	>90	10	6	OUI	43°11'-34.73691"	06°01'-49.99102"	AEP Commune Ø125
PI SVE 46	PI 100	Public		VEOLIA	CD 67 (à Hauteur des écoles)	2019	86	>90	7	4	OUI	43°10'-53.74262"	06°02'-18.83705"	AEP SIVOM Ø150
PI SVE 47	PI 100	Public		VEOLIA	CD 67 Calade Saint Elisabeth	2021	77	82	5	2	OUI	43°10'-34.87757"	06°02'-34.36676"	AEP SIVOM Ø150
PI SVE 48	PI 100	Public			Piste Vallon de la Girarde							43°10'-6.90614"	06°01'-8.85963"	PEI Déposé
PI SVE 49	PI 100	Privé	OUI	VEOLIA	Lotissement « Les Arums » chemin Maraval	2021	80	>90	5,5	3	OUI	43°10'-17.09462"	06°03'-22.07080"	AEP Commune Ø100
PI SVE 50	PI 100	Public		VEOLIA	Le Logis Neuf (devant vétérinaire)	2021	79	90	3,5	2	OUI	43°10'-47.30534"	06°02'-45.34732"	AEP Commune Ø150
PI SVE 51	PI 100	Privé	NON	VEOLIA	CD 258 Annexe Lotissement « Vieux Chêne »	2021	83	>90	5	3	OUI	43°10'-20.30008"	06°03'-45.17989"	AEP Commune Ø63
PI SVE 52	PI 100	Public		VEOLIA	Résidence « Les Figuiers » chemin Maraval	2021	81	>90	4,5	3	OUI	43°10'-20.65883	06°03'-16.65638"	AEP Commune Ø100
PI SVE 53	PI 100	Public		VEOLIA	Chemin de la Blanquette	2021	84	>90	4	3	OUI	43°10'-21.07062"	06°03'-24.28221"	AEP Commune Ø100
PI SVE 54	PI 100	Public		SCP	Chemin des Penchiers	2019	60	60	10,2	9,8	OUI	43°10'-41.44000"	06°03'-11.86701"	Réseau SCP Ø inconnu
PI SVE 55	PI 100	Public		VEOLIA	Avenue Grisolle (devant cimetièrre)	2021	83	>90	5	2	OUI	43°10'-58.42921"	06°02'-14.81128"	AEP SIVOM Ø250
PI SVE 56	PI 100	Public		VEOLIA	Chemin de la Girarde (devant usine eau)	2021	76	88	5	3	OUI	43°10'-29.92712"	06°00'-59.69112"	AEP Commune Ø100
PI SVE 57	PI 100	Public		VEOLIA	Calade de l'Estoularié (à côté locaux OM)	2021	81	90	3,5	1,5	OUI	43°10'-50.36169"	06°02'-43.03878"	AEP Commune Ø100
PI SVE 58	PI 100	Public		VEOLIA	Route des Combes - N° 1655 Piste du Gabet	2021	85	>90	8	4,5	OUI	43°11'-30.62238"	06°01'-35.89587"	AEP Commune Ø150
PI SVE 59	PI 100	Public		VEOLIA	RN 97 (Angle impasse des Messugges)	2021	81	>90	4	2,8	OUI	43°10'-31.09430"	06°02'-51.15327"	AEP Commune Ø150
PI SVE 60	PI 100	Public		VEOLIA	RD 97 (devant cabinet ARAGON)	2021	82	90	4	2	OUI	43°10'-27.65080"	06°02'-51.64581"	AEP Commune Ø150
PI SVE 61	PI 100	Public		VEOLIA	Rue Marseillaise (Angle Square Ramel)	2021	77	88	4,5	2	OUI	43°10'-51.83526"	06°02'-25.07145"	AEP Commune Ø100
PI SVE 62	PI 100	Public		SCP	Chemin de l'eau (portail Microcentrale)	2021	60	60	1,7	1,4	OUI	43°10'-28.76593"	06°00'-46.69248"	Réseau SCP Ø inconnu
PI SVE 179	PI 100	Public		VEOLIA	Calade Saint Elisabeth N° 240	2021	85	>90	6	3,5	OUI	43°10'-28.23807"	06°02'-40.79994"	AEP Commune Ø100

Envoyé en préfecture le 04/10/2021
 Reçu en préfecture le 04/10/2021
 Affiché le 04/10/2021



ID : 083-218301323-20211001-A11_2021-AI

Annexe 2 : Tableau d'identification et de définition des risques et besoins en eau selon la classification des bâtiments

Risque Incendie				
Zone PLU ⁽¹⁾	Caractère / Quartier	Classification du niveau de risque	Besoin en eau Arrêté Préfectoral N° 2017/01-004 du 08 février 2017	Distance ⁽²⁾
UA	VILLAGE	ORDINAIRE	De 30 et 60 m ³ /h pendant 2 h	200 mètres
UAa	HAMEAU DES AIGUIERS, LOGIS NEUF, DAIX, SAUVAN, PONT NEUF	ORDINAIRE	De 30 et 60 m ³ /h pendant 2 h	200 mètres
UAAb	HAMEAU DE LA TOUR	ORDINAIRE	De 30 et 60 m ³ /h pendant 2 h	200 mètres
UB	PIEMONT VILLAGE - CALADE SAINT ELISABETH	IMPORTANT	Supérieur à 60 m ³ /h pendant 2 h	200 mètres
UBa	POURTOURS SAUVAN / DAIX	FAIBLE	30 m ³ /h pendant 1 h	400 mètres
UBb	POURTOURS DAIX SUD	FAIBLE	30 m ³ /h pendant 1 h	400 mètres
UC	PICARLET - LES COMBES	IMPORTANT	Supérieur à 60 m ³ /h pendant 2 h	200 mètres
UCa	LE PEGA - LES ESCABRIELLES - L'OLIBOUFEDE - LA GIRAUDE SUD	IMPORTANT	Supérieur à 60 m ³ /h pendant 2 h	200 mètres
UCb	AIRE DE VERDAN - LA COLLE	IMPORTANT	Supérieur à 60 m ³ /h pendant 2 h	200 mètres
UCc	LES PENCHERS	ORDINAIRE	De 30 et 60 m ³ /h pendant 2 h	400 mètres
UCd	SAINT-LOUP	IMPORTANT	Supérieur à 60 m ³ /h pendant 2 h	200 mètres
UD	ZONE D'ACTIVITE - LA ROUMIOUVE	IMPORTANT	Supérieur à 60 m ³ /h pendant 2 h	200 mètres ⁽³⁾
UE	EQUIPEMENTS PUBLICS, CIMETIERE, PARKING	ORDINAIRE	De 30 et 60 m ³ /h pendant 2 h	200 mètres
UZ	ZAC BERGERIE	IMPORTANT	Supérieur à 60 m ³ /h pendant 2 h	200 mètres
A	AGRICOLE	FAIBLE	30 m ³ /h pendant 1 h	400 mètres
N	NATURELLE	IMPORTANT	Supérieur à 60 m ³ /h pendant 2 h	200 mètres
N	NATURELLE - PIEMONT DU VILLAGE	ORDINAIRE	De 30 et 60 m ³ /h pendant 2 h	200 mètres
N	NATURELLE - LES DAIX	FAIBLE	30 m ³ /h pendant 1 h	400 mètres
Na	NATURELLE CASTILLE	PARTICULIER	Analyse particulière du SDIS	
Nu	NATURELLE ROUMIOUVE	FAIBLE	30 m ³ /h pendant 1 h	400 mètres

(1) PLU en vigueur à la date de l'arrêté de DECI

(2) La distance maximale autorisée se calcule entre le point d'eau incendie et l'entrée principale du bâtiment

(3) Zone d'activité : Deux points d'eau utilisés, le premier doit être situé à moins de 100 m de l'entrée principale du bâtiment, le second à 200 m maximum

Envoyé en préfecture le 04/10/2021

Reçu en préfecture le 04/10/2021

Affiché le 04/10/2021



ID : 083-218301323-20211001-A11_2021-AI