

Digne-les-Bains, le 20/07/2021

ARRÊTÉ PRÉFECTORAL N° 2021 - 201 - 006

portant autorisation temporaire de prélèvements d'eau
à usage d'irrigation pour une demande regroupée sur le bassin
versant du Jabron

Chambre d'Agriculture des Alpes de Haute-Provence

LA PRÉFÈTE DES ALPES-DE-HAUTE-PROVENCE

Vu le code de l'environnement et notamment les articles L. 181-1 et suivants, et les articles R. 181-1 et suivants ;

Vu les arrêtés ministériels du 11 septembre 2003 portant application du décret n° 96-102 du 2 février 1996 et fixant les prescriptions générales applicables aux prélèvements soumis à déclaration et à autorisation en application des articles L. 214-1 à L. 214-6 du code de l'environnement et relevant des rubriques 1.1.1.0, 1.1.2.0, 1.2.1.0 ou 1.3.1.0. de la nomenclature annexée à l'article R 214-1 du code de l'environnement ;

Vu le Schéma Directeur d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SDAGE) 2016-2021 approuvé par le préfet coordonnateur de bassin Rhône-Méditerranée le 03 décembre 2015 ;

Vu l'arrêté préfectoral n° 2004-1646 du 1er juillet 2004 portant délimitation du périmètre où des autorisations temporaires de prélèvements d'eaux souterraines et superficielles pour l'irrigation peuvent être regroupées ;

Vu la demande d'autorisation temporaire de prélèvements d'eaux sur le bassin versant du Jabron déposée par la Chambre d'agriculture des Alpes de Haute-Provence le 6 avril 2021 agissant en qualité de mandataire ;

Vu les compléments apportés par la Chambre d'agriculture des Alpes de Haute-Provence le 21 mai 2021 et le 4 juin 2021 ;

Vu l'avis de l'Office Français de la Biodiversité en date du 11 mai 2021 et les prescriptions énoncées ;

Vu l'avis de l'Agence Régionale de Santé en date du 4 mai 2021 ;

Vu l'avis du Conseil Départemental d'Environnement, des Risques Sanitaires et Technologiques dans sa séance du 24 juin 2021 ;

Vu le projet d'arrêté préfectoral transmis au pétitionnaire le 30 juin 2021 ;

Vu l'avis du pétitionnaire reçu le 5 juillet 2021 ;

Considérant que, conformément à l'article R. 214-23 du code de l'environnement, les prélèvements ont une durée inférieure à six mois et n'ont pas d'effets importants et durables sur les eaux ou le milieu aquatique ;

Sur proposition de Monsieur le Secrétaire Général de la Préfecture des Alpes-de-Haute-Provence ;

ARRETE :

Titre I : OBJET DE L'AUTORISATION

ARTICLE 1 : Autorisation de prélèvement d'eau

Le présent arrêté préfectoral vaut récépissé de déclaration et autorisation pour les rubriques suivantes du code de l'environnement, notamment ses articles R. 214-1 à R. 214-5 :

Rubrique	Intitulé	Arrêtés de prescriptions générales correspondants
1.2.1.0	Prélèvement dans un cours d'eau ou dans sa nappe d'accompagnement : 1° Capacité totale maximum supérieure ou égale à 1 000 m ³ /heure ou 5 % du débit d'étiage : autorisation 2° Capacité totale maximum supérieure à 400 m ³ /heure ou supérieure à 2 % du débit d'étiage et inférieure à 5 % : déclaration	<i>Arrêté du 11 septembre 2003</i> N° arrêté : <i>DEVE0320171A</i>
1.1.2.0	Prélèvements dans un système aquifère par pompage, drainage, dérivation ou tout autre procédé : 1° Volume total prélevé supérieur ou égal à 200 000 m ³ / an (A) ; 2° Volume total prélevé supérieur à 10 000 m ³ / an mais inférieur à 200 000 m ³ / an (D).	

Les agriculteurs dont la liste figure en annexe au présent arrêté, sont autorisés à prélever temporairement, dans les conditions et aux lieux qu'ils ont indiqués dans la déclaration adressée à la Chambre d'Agriculture, sur le bassin versant du Jabron, pour l'irrigation de leurs terres agricoles. Les débits et les volumes autorisés pour chaque agriculteur sont précisés dans le tableau joint au présent arrêté :

– annexe 1 : liste des bénéficiaires, débits et volumes mensuels autorisés

La procédure mandataire 2021 concerne les demandes d'autorisations temporaires de prélèvements individuels agricoles :

- dans les eaux superficielles, à partir d'un équipement de pompage fixe ou mobile,
- dans les eaux souterraines, à partir d'un équipement de pompage fixe ou mobile.

Le présent arrêté ne confère pas au bénéficiaire un droit permanent pour le débit et le volume déclaré.

ARTICLE 2 : Validité de l'autorisation

La présente autorisation temporaire est accordée jusqu'au 31 octobre 2021.

Toute utilisation de l'eau, à d'autres fins que l'irrigation agricole, est exclue du champ d'application du présent arrêté. La responsabilité individuelle des pétitionnaires reste pleine et entière vis-à-vis des tiers, en cas d'accidents ou dommages qui pourraient survenir du fait des installations, ouvrages, travaux et activités liés à la présente autorisation de prélèvement.

ARTICLE 3 : Consistance de l'autorisation

La présente autorisation est délivrée selon les déclarations précisant le débit instantané de prélèvement et le volume maximal global, et pendant la période d'étiage durant toute la saison d'irrigation autorisée.

Les volumes maximaux autorisés par mois de prélèvement et par ouvrage sont détaillés en annexe au présent arrêté.

Les autorisations de prélèvements d'eau ne valent pas régularisation ni autorisation pour la construction d'ouvrage de prélèvement d'eau.

Les prélèvements d'eau destinés à l'alimentation en eau potable sont en tout temps prioritaires sur les usages destinés à l'irrigation agricole.

En cas de pénurie pour le prélèvement d'une commune, les prélèvements agricoles devront être adaptés.

Titre II : PRESCRIPTIONS

ARTICLE 4 : Débit réservé

A l'aval immédiat de chaque prise d'eau, il sera maintenu dans le lit du cours d'eau un débit minimal garantissant en permanence la vie, la circulation et la reproduction des espèces qui peuplent ces eaux.

Ce débit minimal (ou débit réservé) à laisser dans le cours d'eau en période hydrologique normale, égal au 1/10 du module du cours d'eau, est indiqué dans le tableau en annexe 1.

Les ouvrages concernés ainsi que le débit réservé à respecter sont précisés dans le tableau annexé au présent arrêté. Tout manquement à cette obligation pourra être sanctionné par la révocation immédiate de l'autorisation correspondante.

Pour les ouvrages mobiles de prélèvement installés dans le cours d'eau, mais non soumis au débit réservé au titre de l'article L. 214-18 du code de l'environnement, les pétitionnaires devront laisser subsister un débit minimal tel que le maintien de la vie aquatique et le respect du droit des usagers situés en aval soient assurés en tout temps. Tout manquement à cette obligation ayant conduit à l'assèchement artificiel d'un cours d'eau, pourra être sanctionné par la révocation immédiate de l'autorisation correspondante.

ARTICLE 5 : Dispositifs de prélèvement

Les dispositifs de prélèvement doivent rester en tout temps conformes aux déclarations faites par les pétitionnaires.

Ils pourront être constitués des installations suivantes :

- crépine ou pompe immergée en rivière,
- prise d'eau gravitaire avec vanne,

- puits et forage,
- retenue collinaire ou bassin.

Ces dispositifs ne devront en aucun cas conduire à une modification du lit, ni constituer un obstacle à l'écoulement des crues.

Les dispositifs de comptage devront être installés ou mis en conformité avant le 1er juin 2021.

Les compteurs et dispositifs de comptage doivent être relevés au minimum tous les quinze jours sur un registre prévu à cet effet.

Les courbes de tarage des échelles limnimétriques devront être transmises au service chargé de la Police de l'Eau avant le 1er juin 2021. La position des vannes d'alimentation et de décharge devra être précisée pour la lecture des échelles.

ARTICLE 6 : Dispositifs de comptage

Les dispositifs de prélèvement devront être pourvus de moyens de mesure et d'évaluation appropriés des débits et volumes prélevés conformément au code de l'environnement (article L. 214-8), et aux conditions de surveillance fixées par les arrêtés ministériels du 11 septembre 2003, pris en application du décret n° 2003-868 du même jour.

Pour tout prélèvement réalisé par pompage, la mesure des volumes prélevés est effectuée au moyen d'un compteur d'eau. Tout système de remise à zéro du compteur est interdit. Les prélèvements gravitaires peuvent disposer d'un système de mesure par une échelle limnimétrique installée en tête de canal, avec abaque de correspondance entre hauteur d'eau et débit. Les courbes de tarage des échelles limnimétriques devront être transmises au service chargé de la police de l'eau. Le pétitionnaire est tenu d'en assurer la pose, l'entretien et de faire procéder à un renouvellement des équipements ou un diagnostic de fonctionnement, soit 9 ans après la dernière remise en état d'origine, ou à neuf, soit 7 ans après le dernier diagnostic. Les informations concernant tout changement ou diagnostic des équipements de mesure, sont transmises au préfet avant le début de la saison d'irrigation.

Les compteurs et dispositifs de comptage devront être relevés tous les quinze jours sur un registre prévu à cet effet. En cas d'activation du plan-cadre sécheresse, cette fréquence de relevés devient hebdomadaire.

Le pétitionnaire devra consigner dans un registre les éléments suivants :

- les volumes prélevés mensuellement et annuellement sur chaque prélèvement,
- les incidents survenus au niveau de l'exploitation,
- les entretiens et contrôles des systèmes d'évaluation et de mesure.

Il pourra également inscrire dans ce registre les informations suivantes :

- la liste des cultures irriguées,
- la surface des cultures irriguées,
- le mode d'irrigation,
- le débit nominal des pompes utilisées ou la section des vannes,
- le débit d'arrosage des pompes utilisées (si possible),
- le temps de fonctionnement des pompes (en l'absence de compteur volumétrique) ou des vannes, l'index des compteurs volumétriques en début et en fin de campagne, dans le cas où l'irriguant dispose de ce type de matériel.

L'exploitant de l'ouvrage de prélèvement est tenu d'en assurer la pose et le fonctionnement et de conserver trois ans les données correspondantes et de le tenir à disposition de l'autorité administrative.

ARTICLE 7 : Identification

Un moyen d'identification devra être fixé sur les dispositifs de prélèvements fixes et mobiles. Les données suivantes devront être affichées :

- identité du ou des exploitants ;
- le numéro "ID INSTALL" de référence dans la procédure mandataire ;
- un numéro de téléphone permettant de joindre l'exploitant ;
- le numéro du compteur et la capacité maximum de prélèvement.

ARTICLE 8 : Retenues de stockage

Ces ouvrages sont considérés comme remplis au 31 mai de l'année considérée. Leur utilisation est ensuite possible durant la période d'étiage. Un système de mesure en aval de l'ouvrage est obligatoire. Les volumes autorisés durant la période d'étiage n'incluent pas le volume de la retenue remplie avant le 31 mai.

ARTICLE 9 : Mesures correctrices

En cas d'activation des seuils de restriction prévus dans le plan sécheresse du département des Alpes-de-Haute-Provence, il sera fait application des mesures de restriction de l'usage de l'eau prévues dans les arrêtés réglementant les usages de l'eau.

Cette réduction de prélèvement s'entend en volume, par rapport aux volumes de référence mensuels autorisés dans l'arrêté préfectoral annuel sanctionnant la procédure mandataire.

ARTICLE 10 : Bilan

Chaque bénéficiaire de la présente autorisation adressera au mandataire un bilan de sa saison d'irrigation avant le 15 janvier 2022.

Ce bilan comprendra au minimum :

- le mode de prélèvement et d'irrigation ;
- le volume total utilisé pendant la campagne d'irrigation avec le détail par mois ;
- la surface des parcelles irriguées par point de prélèvement ;
- les cultures irriguées ;
- les difficultés rencontrées dans l'éventuelle mise en œuvre du protocole de gestion quantitative de l'eau.

Un bilan général sera élaboré par la Chambre d'Agriculture et sera présenté au service de Police de l'Eau avant le 28 février 2022. A partir de la saison de 2022, les prélèvements en eaux superficielles devront faire l'objet d'une Demande d'Autorisation Pluriannuelle.

Ce bilan devra, entre autres, analyser l'impact des prélèvements sur la ressource en eau et le milieu aquatique.

ARTICLE 11 : Mesures sanitaires

Les propriétaires des ouvrages agricoles sont responsables de la sécurisation des ouvrages vis-à-vis des infiltrations d'eau et de toute pollution accidentelle ou déversement volontaire et de la déconnexion physique entre l'ouvrage et les installations situées en aval (réservoir, cuve contenant des phytosanitaires,...) afin d'éviter tout retour d'eau.

Concernant les puisages situés dans les périmètres de protection des captages d'eau destinée à la consommation humaine, l'exploitation des captages agricoles doit être soumise au respect des prescriptions liées aux périmètres de protection, à la limitation du débit prélevé afin qu'il soit sans incidence sur la capacité de la nappe (absence de rabattement) et n'impacte pas les besoins quantitatifs en eau destinée à la consommation humaine de la collectivité.

Titre III : DISPOSITIONS GENERALES

ARTICLE 12 : Clauses de précarité

Les bénéficiaires ne peuvent prétendre à aucune indemnité ni dédommagement quelconque si, à quelque époque que ce soit, l'État, dans le cadre de l'exercice de ses missions de police, reconnaît nécessaire de prendre, dans l'intérêt de la défense nationale, de la sécurité et de la salubrité publique, et notamment pour l'alimentation en eau des centres habités, ainsi que pour prévenir, faire cesser ou préserver des atteintes à l'environnement, des mesures qui les privent d'une manière temporaire ou définitive de tout ou partie des avantages résultant du présent arrêté.

ARTICLE 13 : Observation des règlements et contrôles

Les bénéficiaires sont tenus de se conformer à tous les règlements existants ou à venir sur la police, le mode de distribution et le partage des eaux. Les fonctionnaires chargés de la police de l'eau et de la pêche auront en permanence libre accès aux dispositifs de prélèvements pour le contrôle des conditions imposées.

ARTICLE 14 : Droits des tiers

Les droits des tiers sont et demeurent réservés.

ARTICLE 15 : Affichage

Le présent arrêté sera tenu à la disposition de tout intéressé et sera affiché dans les mairies des communes concernées pendant une durée minimum d'un mois.

L'arrêté est publié sur le site internet de la préfecture des Alpes-de-Haute-Provence pendant une durée minimale d'un mois.

Une copie du présent arrêté sera adressée par le mandataire à chaque bénéficiaire.

ARTICLE 16 : Conservation

Le présent arrêté doit être conservé et présenté à toute réquisition.

ARTICLE 17 : Délais de recours

Le présent arrêté peut être déféré à la juridiction administrative territorialement compétente, conformément à l'article R. 514-3-1 du code de l'environnement :

– par les tiers, personnes physiques ou morales, les communes intéressées ou leurs groupements, en raison des inconvénients ou des dangers que le fonctionnement de l'installation présente pour les intérêts mentionnés aux articles L. 211-1 et L. 511-1 dans un délai d'un an à compter de la publication ou de l'affichage de ces décisions. Toutefois, si la mise en service de l'installation n'est pas intervenue six mois après la publication ou l'affichage de ces décisions, le délai de recours continue à courir jusqu'à l'expiration d'une période de six mois après cette mise en service ;

– par les demandeurs ou exploitants, dans un délai de deux mois à compter de la date à laquelle la décision leur a été notifiée.

La juridiction administrative compétente peut aussi être saisie par l'application Télérecours citoyens accessible à partir du site www.telerecours.fr.

Le délai court à compter de la dernière formalité accomplie. Si l'affichage constitue cette dernière formalité, le délai court à compter du premier jour d'affichage de la décision.

Sans préjudice du recours gracieux mentionné à l'article R. 214-36, les décisions mentionnées aux articles L. 211-6 et L. 214-10 et au I de l'article L. 514-6 peuvent faire l'objet d'un recours gracieux ou hiérarchique dans le délai de deux mois. Ce recours administratif prolonge de deux mois les délais.

ARTICLE 18 : Publication et exécution

Le Secrétaire Général de la Préfecture des Alpes-de-Haute-Provence, la Sous-Préfète de Forcalquier, la Directrice Départementale des Territoires, ainsi que les maires des communes du bassin versant du Jabron, visées en annexe, sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté qui sera notifié au Président de la Chambre d'Agriculture des Alpes-de-Haute-Provence et publié au Recueil des Actes Administratifs de la Préfecture des Alpes-de-Haute-Provence.



La préfète
Violaine DEMARET

10/10/10

10/10/10

Nom_Prenom	Lieu_Dit	Commune	ID_inst	Q_utilisé	V_Retenue	Régime_Prd	Comptage	2021												Débit Réserve
								Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Total					
FERRARI Sabine	Les Remises	Curel	X11A103	60	0	A	Volumétrique	0	0	360	1 440	3 960	4 320	2 880	12 960	-				
FERRARI Sabine	Les Remises	Curel	X11A104	70	0	A	Volumétrique	0	0	0	0	1 890	1 890	1 080	4 860	671/s				
GAEC LES PATINS GALLIANO	Lange	Chateauf Miravail	X11A105	50	0	A	Volumétrique	0	2 700	7 560	10 260	15 480	9 180	3 240	48 420	-				
BUCHER Lionel	Lotissement Le Coulet	Les Omergues	X11A107	18	0	A	Volumétrique	0	0	0	607	972	486	0	2 065	-				
BUCHER Lionel	Lotissement Le Coulet	Les Omergues	X11A101	18	0	A	Volumétrique	0	0	0	169	270	135	0	574	-				
Total X11A			216	216	0			0	2 700	7 920	12 476	22 572	16 011	7 200	68 879					

Nom_Prenom	Lieu_Dit	Commune	ID_inst	Q_utilisé	V_Retenue	Régime_Prd	Comptage													Débit Réserve
								Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Total					
GAEC LES PATINS GALLIANO	Lange	Chateauf Miravail	X11B101	30	0	A	Volumétrique	0	1 350	2 430	3 780	7 290	7 290	2 700	24 840	-				
TORMENTO Cyrille	Chabroux	St Vincent sur Jabron	X11B102	40	0	A	Volumétrique	0	0	180	540	5 040	5 040	2 880	13 680	961/s				
LANTERMIN O Sébastien	La Miane	St Vincent sur Jabron	X11B103	80	0	A	Volumétrique	0	0	0	0	1 260	1 260	720	3 240	-				
LANTERMIN O Sébastien	La Miane	St Vincent sur Jabron	X11B110	80	0	A	Volumétrique	0	0	0	0	1 260	1 260	720	3 240	-				
LANTERMIN O Sébastien	La Miane	St Vincent sur Jabron	X11B111	100	3 000	A	Volumétrique	0	0	0	0	1 260	1 260	720	3 240	-				
EARL DU PAROIR FIGUIERE JM	Le Paroir	St Vincent sur Jabron	X11B106	60	1 500	A	Volumétrique	0	0	5 700	12 038	19 065	19 290	6 653	62 746	-				
EARL DU PAROIR FIGUIERE JM	Le Paroir	St Vincent sur Jabron	X11B107	300	800	A	Volumétrique	0	2 250	1 800	0	0	0	0	4 050	-				
EARL DU PAROIR FIGUIERE JM	Le Paroir	St Vincent sur Jabron	X11B108	100	0	A	Volumétrique	0	1 539	1 231	0	0	0	0	2 770	-				
SCEA SOUS LES ROCHES ESMIEU Corinne	Sous les Roches	St Vincent sur Jabron	X11B112	10	0	D	Volumétrique	270	270	1 350	810	1 440	1 692	882	6 714	-				
SCEA SOUS LES ROCHES ESMIEU Corinne	Sous les Roches	St Vincent sur Jabron	X11B113	10	0	D	Volumétrique	270	270	270	270	5 310	5 310	3 150	14 850	-				
Total X11B			790	790	5 300			540	5 679	12 961	17 438	41 925	42 402	18 425	139 370					

Nom_Prénom	Lieu_Dit	Commune	ID_inst	Q_utilisé	V_Retenu	Régime_Prd	Comptage	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Total	Débit Réserve
ASADIAS NOYERS CAYEN Jean- Claude	Le Couvent	Noyers sur Jabron	X11CI01	18	0	A	Horaire	0	120	1 320	780	6 650	6 510	3 320	18 700	-
GAEC DU PRE DES POIERS	Le Pré des Poiiers	Noyers sur Jabron	X11CI02	100	0	A	Volumétrique	0	1 925	2 325	4 400	8 000	0	0	16 650	-
GAEC DE LA RIBIERE - DA SYLVA	La Ribière	Noyers sur Jabron	X11CI03	180	0	A	Echelle	0	0	0	0	4 200	4 200	2 400	10 800	136 l/s
GAEC DE LA RIBIERE - DA SYLVA	La Ribière	Noyers sur Jabron	X11CI05	25	1 000	A	Electrique	0	0	3 000	2 000	0	0	0	5 000	-
GAEC DE LA RIBIERE - DA SYLVA	La Ribière	Noyers sur Jabron	X11CI06	5	0	D	Volumétrique	0	0	0	0	3 150	3 150	1 800	8 100	2 l/s
GAEC DE L'OREE DU PUY	Les Crottes	Noyers sur Jabron	X11CI04	180	0	A	Echelle	0	0	0	0	3 500	3 500	2 000	9 000	136 l/s
LATIL Claude	Les Rouines	Bevons	X11CI07	50	0	A	Volumétrique	0	1 375	2 325	3 500	8 150	5 650	2 200	23 200	160 l/s
GAEC DE LA CHARMILLE - PLAUCHE R&J	La Charmille	Bevons	X11CI08	35	0	A	Echelle	0	0	0	0	150	50	0	200	165 l/s
Total X11C			Total X11C	568	1 000			0	3 420	8 970	10 680	33 800	23 060	11 720	91 650	

Nom_Prénom	Lieu_Dit	Commune	ID_inst	Q_utilisé	V_Retenu	Régime_Prd	Comptage	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Total	Débit Réserve
EARL DES RICHARDS	Le Village	Valbelle	X11DI01	30	4 000	A	Volumétrique	0	3 905	5 695	5 500	9 660	6 360	2 140	33 260	-
EARL DES RICHARDS	Le Village	Valbelle	X11DI03	20	0	A	Volumétrique	0	525	525	0	0	0	0	1 050	-
EARL DES RICHARDS	Le Village	Valbelle	X11DI04	210	0	A	Echelle	0	0	0	0	1 050	1 050	600	2 700	28 l/s
BLANC Andréa	La Grande Pièce	Valbelle	X11DI02	60	0	A	Echelle	0	0	400	2 400	8 800	3 800	2 000	17 400	28 l/s
Total X11D			Total X11D	320	4 000			0	4 430	6 620	7 900	19 510	11 210	4 740	54 410	

Nom_Prenom	Lien_Dit	Commune	ID_inst	Q_utilisé	V_Retenue	Régime_Pref	Comptage	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Total	Débit Réserve
GAEC DE LA CHARMILLE - PLAUCHE R&J	La Charmille	Bevons	X11E101	35	0	A	Volumétrique	0	0	1 600	2 000	2 150	2 050	0	7 800	-
EARL PLAUCHE ALAIN - PLAUCHE A	Chemin de Chapage	Bevons	X11E102	40	0	A	Volumétrique	0	0	4 800	2 400	2 400	2 400	0	12 000	-
EARL ALPES VERT - BEN HASNA	3 avenue du 8 mai 1945	Sisteron	X11E102	40	0	A	Volumétrique	0	1 500	8 300	14 200	22 720	22 720	8 520	77 960	-
EARL ALPES VERT - BEN HASNA	3 avenue du 8 mai 1945	Sisteron	X11E103	120	0	A	Volumétrique	0	1 500	1 200	0	0	0	0	2 700	-
GAEC PIERRE AVON - RICHAUD	420 route de Noyers	Sisteron	X11E104	90	0	A	Volumétrique	0	2 000	2 200	14 150	25 000	13 300	600	57 250	-
GAEC PIERRE AVON - RICHAUD	420 route de Noyers	Sisteron	X11E105	110	0	A	Echelle	0	0	0	0	5 600	5 600	3 200	14 400	199 l/s
Total X11E			435		0			0	5 000	18 100	32 750	57 870	46 070	12 320	172 110	
Total X11 superficiel			2329		10300			540	21229	54571	81244	175677	138753	54405	526419	

Nom_Prenom	Lien_Dit	Commune	ID_inst	Q_utilisé	V_Retenue	Régime_Pref	Comptage	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Total	Débit Réserve
EARL DU PAROIR FIGUIERE JM	Le Paroir	St Vincent sur Jabron	X11Z102	50	0	D	Volumétrique	0	3 600	7 200	6 804	11 448	10 800	5 724	45 576	-
EARL DU PAROIR FIGUIERE JM	Le Paroir	St Vincent sur Jabron	X11Z101	110	0	D	Volumétrique	0	0	1 500	2 362	3 975	3 750	1 987	13 574	-
Total X11Z			160		0			0	3 600	8 700	9 166	15 423	14 550	7 711	59 150	
Total X11			2489		10300			540	24829	63271	90410	191100	153303	62116	585569	

