

Arrêté préfectoral du

Portant sur les restrictions provisoires de certains usages de
l'eau sur le département de Vaucluse.

LE PRÉFET DE VAUCLUSE
CHEVALIER DE LA LÉGION D'HONNEUR
CHEVALIER DE L'ORDRE NATIONAL DU MÉRITE

VU le Code de l'Environnement, notamment ses articles L.211-1, L.211-3, R.211-66 et R.211-67 concernant les mesures de limitation des usages de l'eau en cas de sécheresse ou à un risque de pénurie ;

VU le Code de la Santé Publique, et notamment son article R.1321-9 ;

VU le Code général des Collectivités Territoriales, et notamment ses articles L.2215-1 et L.2212-2 ;

VU le décret n° 2004-374 du 29 avril 2004 relatif au pouvoir des Préfets, à l'organisation et à l'action des services de l'État dans les Régions et les Départements modifié par le décret n°2010-146 du 16 février 2010 ;

VU le décret n° 2021-795 du 23 juin 2021 relatif à la gestion quantitative de la ressource en eau et à la gestion des situations de crise liées à la sécheresse ;

VU le décret du 14 février 2024 publié au journal officiel du 15 février 2024, portant nomination de M. Thierry SUQUET en qualité de préfet de Vaucluse ;

VU l'arrêté ministériel du 30 juin 2023 relatif aux mesures de restriction, en période de sécheresse, portant sur le prélèvement d'eau et la consommation d'eau des installations classées pour la protection de l'environnement ;

VU l'arrêté du 21 mars 2022 du Préfet Coordonnateur du Bassin Rhône-Méditerranée approuvant le schéma directeur d'aménagement et de gestion des eaux du bassin (SDAGE) et le programme de mesures 2022-2027 du bassin Rhône-Méditerranée ;

VU le schéma d'aménagement et de gestion des eaux (SAGE) sur le bassin versant du Calavon-Coulon, approuvé par l'arrêté préfectoral du 23 avril 2015 ;

VU l'arrêté-cadre du 11 juillet 2024 fixant, en période de sécheresse, le cadre des mesures de gestion et de préservation de la ressource en eau dans le département de Vaucluse ;

VU l'arrêté interpréfectoral n° 26-2024-08-02-00002 du 2 août 2024 et n° 84-2024-08-06 du 6 août 2024 portant restriction des usages de l'eau sur le bassin versant du Lez provençal – Lauzon ;

VU la consultation du Comité départemental « Ressources en eau » du Vaucluse du 2 août au 7 août 2024 ;

CONSIDÉRANT que les indicateurs « sécheresse » sur les secteurs du Calavon-médian et du Sud-Luberon montrent une dégradation de la situation hydrologique des cours d'eau ;

CONSIDÉRANT la nécessité de prendre sur ces bassins les premières mesures de restriction de l'usage de l'eau sur ces bassins, telles que prévues dans l'arrêté préfectoral du 11 juillet 2024 fixant, en période de sécheresse, le cadre des mesures de gestion et de préservation de la ressource en eau dans le département de Vaucluse (hors bassins du Lez Provençal-Lauzon, de l'Æygues et de l'Ouvèze) ;

CONSIDÉRANT que les situations hydrologique et hydrogéologique observées sur les autres secteurs du département de Vaucluse nécessitent d'anticiper les risques de pénurie par l'information de l'ensemble du public et des usagers, en vue d'adopter des comportements économes de l'usage de l'eau ;

CONSIDÉRANT l'avis très majoritairement favorable des membres du comité départemental « Ressources en eau » de Vaucluse ;

Sur proposition de monsieur le directeur départemental des territoires de Vaucluse,

A R R Ê T E

Article 1^{er} : Situation des différentes zones d'alerte sur le département de Vaucluse hors bassins du Lez Provençal-Lauzon, de l'Æygues et de l'Ouvèze Provençale.

Les niveaux de restrictions s'appliquent sur les zones d'alertes suivantes :

| Zones d'alerte | Ressource | Situation de gestion |
|---|-------------------------------------|----------------------|
| 2 « Durance nappe d'accompagnement » | Eaux superficielles et souterraines | VIGILANCE |
| 3 « bassin des Sorgues » | Eaux superficielles et souterraines | VIGILANCE |
| 4 « bassin versant de la Meyne » | Eaux superficielles et souterraines | VIGILANCE |
| 5 « bassin du Sud-Luberon », | Eaux superficielles et souterraines | ALERTE |
| 6-1 « bassin versant du Calavon amont » | Eaux superficielles et souterraines | VIGILANCE |
| 6-2 « bassin versant du Calavon médian » | Eaux superficielles et souterraines | ALERTE |
| 7 « bassin du sud-ouest du Mont-Ventoux | Eaux superficielles et souterraines | VIGILANCE |
| 8 « bassin versant de la Nesque » | Eaux superficielles et souterraines | VIGILANCE |
| 12 « Rhône » | Eaux superficielles et souterraines | VIGILANCE |

Les secteurs concernés par ces mesures sont représentés sur la cartographie présentée en annexe 1 du présent arrêté. La représentation cartographique et la liste des communes concernées par ces zones d'alerte sont indiquées en annexes 2 et 3 du présent arrêté.

Article 2 : Mesures de restriction

Les mesures de limitation ou de restriction de l'usage de l'eau en situation de vigilance, d'alerte, d'alerte renforcée ou de crise sont définies sur les tableaux de l'annexe 1 de l'arrêté préfectoral départemental du 11 juillet 2024 fixant, en période de sécheresse, le cadre des mesures de gestion et de préservation de la ressource en eau dans le département de Vaucluse et reprises en annexe 4 du présent arrêté.

Ces mesures ne concernent pas les ressources dites « stockées » définies au titre de l'article 3 de l'arrêté préfectoral du 11 juillet 2024 fixant, en période de sécheresse, le cadre des mesures de gestion et de préservation de la ressource en eau dans le département de Vaucluse.

Ressources en eaux concernées :

L'ensemble des ressources en eaux superficielles et des ressources en eaux souterraines est concerné.

Les ressources en eau sont définies de la façon suivante :

- eaux superficielles : cours d'eau et leurs nappes dites d'accompagnement et/ou alluviales associées (prélèvement assimilable à un prélèvement dans un cours d'eau), plans d'eau, sources donnant naissance à un cours d'eau ou participant au débit d'un cours d'eau...
- eaux souterraines : ressources contenues dans des formations aquifères plus ou moins profondes, de natures variées (graviers, sables, calcaires, roches cristallines...) et présentant des dynamiques différentes en réponse aux épisodes de déficits pluviométriques.

Prélèvements et usages concernés :

Les mesures du présent arrêté concernent tous les prélèvements et les usages de la ressource en eau. Elles s'appliquent de la manière suivante :

- Pour les usages économiques (agriculteurs, industriels et gestionnaires de l'alimentation en eau potable (AEP) pour un usage sanitaire de l'eau) : il est tenu compte de l'origine de l'eau. Les restrictions s'appuient sur le périmètre géographique du bassin de gestion sur lequel le prélèvement d'eau a lieu.
- Pour tous les autres prélèvements et usages (usages non prioritaires de l'eau qu'elle soit issue du réseau d'eau potable ou non) : les restrictions s'appuient sur le périmètre géographique du bassin de gestion auquel appartient la commune où est effectuée l'action (d'arroser, de remplir sa piscine...), quelle que soit l'origine de l'eau.

Toutefois, les prescriptions définies ne s'appliquent pas aux prélèvements effectués en vue d'assurer les usages prioritaires (liés à la santé, la salubrité, la sécurité civile et la préservation des écosystèmes aquatiques), dont :

- l'alimentation en eau potable des populations,
- les interventions des services d'incendie et de secours,
- l'abreuvement des animaux,
- le rafraîchissement des bâtiments d'élevage.

Cette disposition d'exception n'exclut pas le recours à des mesures adaptées qui seront définies par arrêté préfectoral spécifique en tant que de besoin.

Article 3 : Mesures complémentaires

Les maires peuvent à tout moment, sur le territoire communal, prendre par arrêté municipal des mesures de restriction complémentaires justifiées par des nécessités locales, sous réserve de compatibilité avec le présent arrêté. Une copie de ces arrêtés sera envoyée pour information à la Direction Départementale des Territoires (ddt-secheresse@vaucluse.gouv.fr).

À tout moment, le maire peut prendre des mesures de police administrative générale adaptées à la situation pour restreindre l'usage de l'eau en application de l'article L.2212-2 du Code général des collectivités territoriales.

D'une façon générale, le maire pourra mettre en œuvre des opérations dans le but :

- d'afficher dans les lieux publics des rappels des mesures d'économie d'eau,
- d'améliorer le rendement des réseaux d'eau,
- de sensibiliser toutes les populations et en particulier, les enfants aux pratiques d'économie d'eau,
- d'informer si nécessaire, les propriétaires de résidences secondaires, de la situation de sécheresse et des mesures d'économie à mettre en place.

Article 4 : Période de validité et modification de la situation

Les dispositions sont applicables à compter de la date de publication du présent arrêté et sont maintenues jusqu'au 31 octobre 2024 inclus.

En fonction de l'évolution des ressources en eau et des conditions climatiques sur le département, ces dispositions peuvent être renforcées, prolongées ou abrogées.

Article 5 : Sanctions

Tout contrevenant aux dispositions du présent arrêté encourt une peine d'amende prévue pour les contraventions de 5^e classe.

Article 6 : Voies et délais de recours

Le présent arrêté peut faire l'objet d'un recours contentieux devant le tribunal administratif de Nîmes (16, avenue Feuchères - 30 000 NIMES) dans un délai de deux mois à compter de sa publication. La juridiction administrative compétente est saisie par l'application *Télérecours citoyen*, accessible à partir du site www.telerecours.fr.

Dans le même délai de deux mois à compter de la publication, la présente décision peut faire l'objet d'un recours gracieux auprès de M. le préfet de Vaucluse, Direction départementale des territoires 84 905 AVIGNON Cedex 9 ou d'un recours hiérarchique auprès du ministre de la transition écologique et de la cohésion des territoires.

Le silence gardé par l'administration pendant plus de deux mois sur la demande de recours gracieux emporte décision implicite de rejet, conformément à l'article R.421-2 du Code de justice administrative. Ce rejet implicite peut alors faire l'objet d'un recours devant le tribunal administratif territorialement compétent dans un délai de deux mois.

Article 7 : Affichage et publication

L'arrêté sera publié au recueil des actes administratifs de la préfecture de Vaucluse et disponibles sur le site internet de la Préfecture de Vaucluse : www.vaucluse.gouv.fr

Une copie de cet arrêté sera transmise aux mairies concernées, pour affichage pendant une durée minimale d'un mois avec l'obligation d'un affichage dans au moins un lieu public adapté pour la consultation par le public.

Le présent arrêté et l'arrêté cadre sus-visé sont consultables :

- sur le site internet de la préfecture : www.vaucluse.gouv.fr
- sur le site internet Propluvia du ministère de la Transition écologique : <https://propluvia.developpement-durable.gouv.fr/propluviapublic/>

Article 8 : Exécution

Sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté :

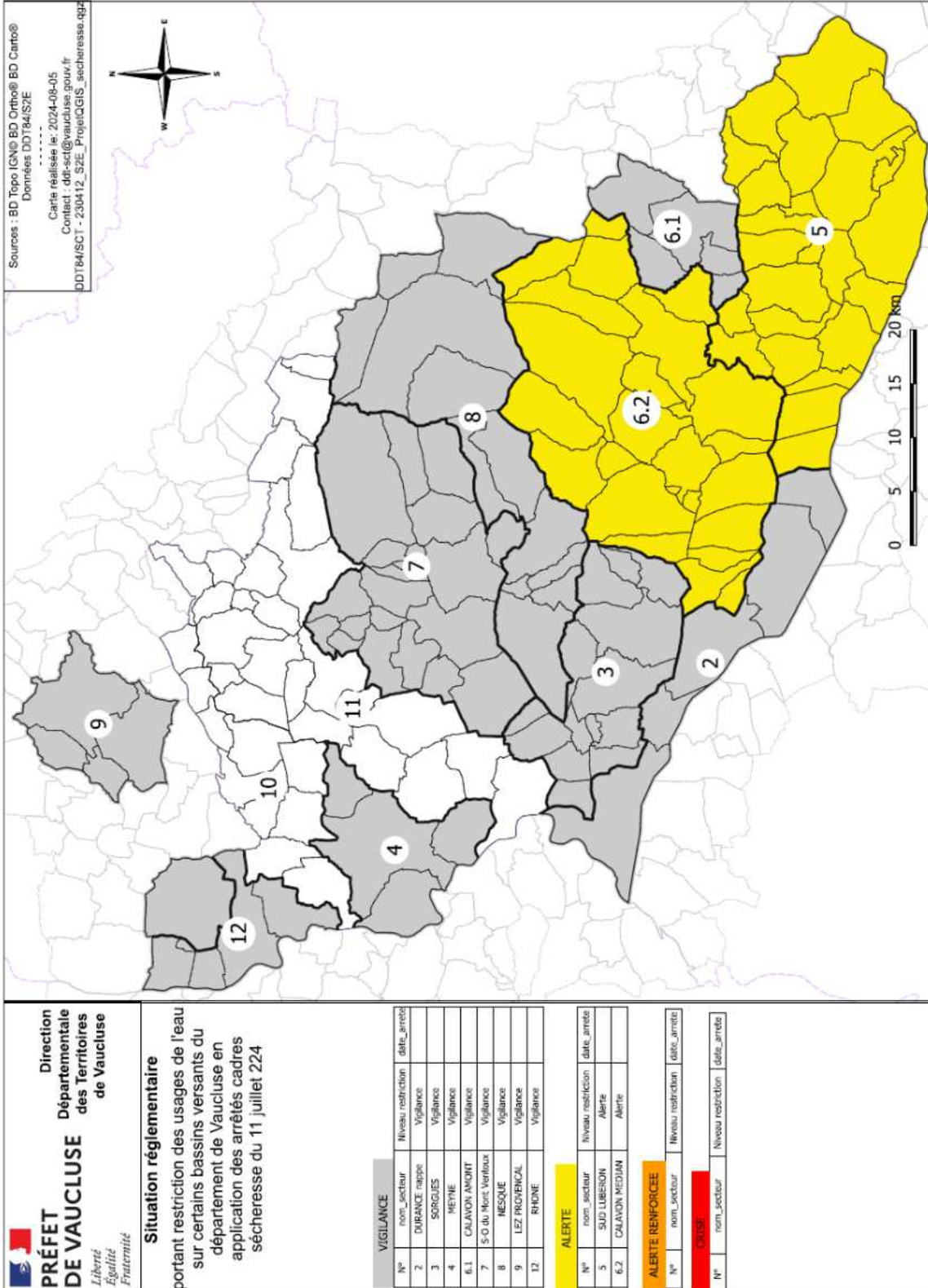
- la Secrétaire Générale et le Directeur de Cabinet de la Préfecture de Vaucluse ;
- la sous-préfète d'Apt et le sous-préfet de Carpentras ;
- les Maires des Communes de Vaucluse concernés ;
- le Commandant du Groupement de Gendarmerie de Vaucluse ;
- le Directeur Départemental de la Sécurité Publique de Vaucluse ;
- le Directeur Départemental des Territoires de Vaucluse ;
- le Directeur Départemental de la Protection des Populations de Vaucluse ;
- le Service départemental de l'office français de la biodiversité de Vaucluse ;
- le Directeur Régional de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement de la région PACA ;
- le Directeur Territorial Départemental de l'Agence Régionale de Santé ;
- le Chef du Service de la Navigation Rhône-Saône ;
- le Président de la commission locale de l'eau (CLE) du Calavon.

Une copie sera adressée pour information à :

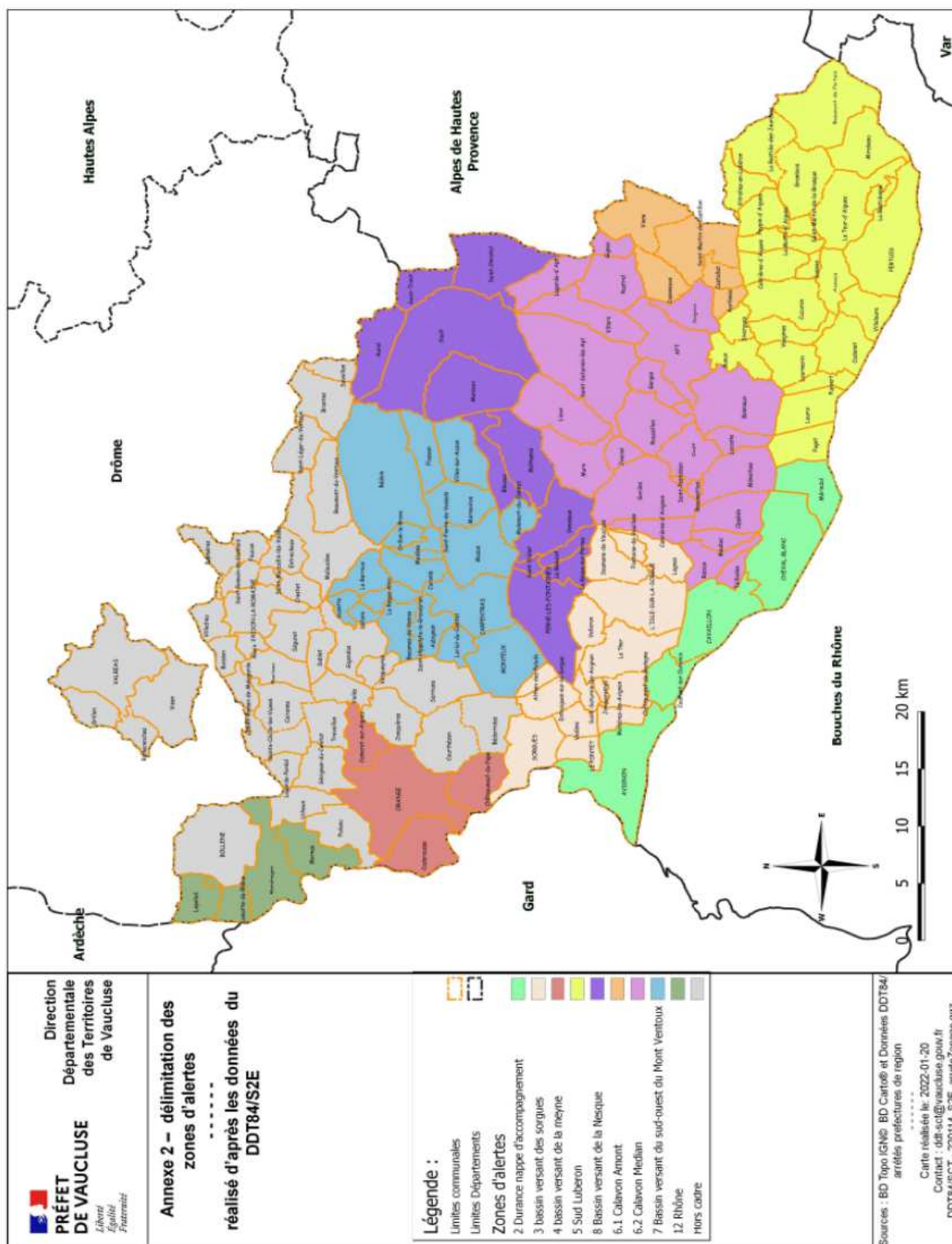
- Mme la Préfète Coordinatrice de Bassin ;
- M. le Directeur de l'Agence de l'Eau Rhône-Méditerranée-Corse ;
- M. le Directeur Départemental du Service d'Incendie et de Secours.

Avignon, le

Annexe 1 : Niveaux de restriction par zone d'alerte



Annexe 2 : Délimitation des zones d'alerte



Annexe 3 : Appartenance des communes aux zones d'alerte

| COMMUNES | Zone d'alerte 2 DURANCE nappe d'accompagne- ment | Zone d'alerte 3 SORGUES | Zone d'alerte 4 MEYNE | Zone d'alerte 5 SUD LUBERON | Zone d'alerte 6.1 CALAVON AMONT | Zone d'alerte 6.2 CALAVON MEDIAN | Zone d'alerte 7 SUD-OUEST DU MONT VENTOUX | Zone d'alerte 8 NESQUE | Zone d'alerte 12 RHONE |
|-------------------------|--|----------------------------|--------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|--|--|---------------------------|---------------------------|
| ALTHEN LES PALUDS | | | | | | | | | |
| ANSOUIS | | | | | | | | | |
| APT | | | | | | | | | |
| AUBIGNAN | | | | | | | | | |
| AUREL | | | | | | | | | |
| AURIBEAU | | | | | | | | | |
| AVIGNON | | | | | | | | | |
| BEAUMES DE VENISE | | | | | | | | | |
| BEAUMONT DE PERTUIS | | | | | | | | | |
| BEDOIN | | | | | | | | | |
| BLAUVAC | | | | | | | | | |
| BONNIEUX | | | | | | | | | |
| BUOUX | | | | | | | | | |
| CABRIERES D'AIGUES | | | | | | | | | |
| CABRIERES D'AVIGNON | | | | | | | | | |
| CADENET | | | | | | | | | |
| CADEROUSSE | | | | | | | | | |
| CAMARET SUR AIGUES | | | | | | | | | |
| CAROMB | | | | | | | | | |
| CARPENTRAS | | | | | | | | | |
| CASENEUVE | | | | | | | | | |
| CASTELLET | | | | | | | | | |
| CAUMONT SUR DURANCE | | | | | | | | | |
| CAVAILLON | | | | | | | | | |
| CHATEAUNEUF DE GADAGNE | | | | | | | | | |
| CHATEAUNEUF DU PAPE | | | | | | | | | |
| CHEVAL BLANC | | | | | | | | | |
| CRILLON LE BRAVE | | | | | | | | | |
| CUCURON | | | | | | | | | |
| ENTRAIGUES SUR SORGUES | | | | | | | | | |
| FLASSAN | | | | | | | | | |
| FONTAINE DE VAUCLUSE | | | | | | | | | |
| GARCAS | | | | | | | | | |
| GIGNAC | | | | | | | | | |
| GORDES | | | | | | | | | |
| GOULT | | | | | | | | | |
| GRAMBOIS | | | | | | | | | |
| JONQUERETTES | | | | | | | | | |
| JOUCAS | | | | | | | | | |
| LACOSTE | | | | | | | | | |
| LA BASTIDE-DES-JOURDANS | | | | | | | | | |
| LA BASTIDONNE | | | | | | | | | |
| LAFARE | | | | | | | | | |
| LAGARDE D'APT | | | | | | | | | |
| LAGNES | | | | | | | | | |
| LAMOTTE DU RHONE | | | | | | | | | |
| LA MOTTE D'AIGUES | | | | | | | | | |
| LAPALUD | | | | | | | | | |
| LA ROQUE ALRIC | | | | | | | | | |
| LA ROQUE SUR PERNES | | | | | | | | | |
| LA TOUR D'AIGUES | | | | | | | | | |
| LAURIS | | | | | | | | | |

| COMMUNES | Zone d'alerte 2 DURANCE nappe d'accompagnement | Zone d'alerte 3 SORGUES | Zone d'alerte 4 MEYNE | Zone d'alerte 5 SUD LUBERON | Zone d'alerte 6.1 CALAVON AMONT | Zone d'alerte 6.2 CALAVON MEDIAN | Zone d'alerte 7 SUD-OUEST DU MONT VENTOUX | Zone d'alerte 8 NESQUE | Zone d'alerte 12 RHONE |
|----------------------------|---|----------------------------|--------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|--|--|---------------------------|---------------------------|
| LE BARROUX | | | | | | | | | |
| LE BEUCET | | | | | | | | | |
| LE PONTET | | | | | | | | | |
| LE THOR | | | | | | | | | |
| LES BEAUMETTES | | | | | | | | | |
| LES TAILLADES | | | | | | | | | |
| LIoux | | | | | | | | | |
| L'ISLE SUR LA SORGUE | | | | | | | | | |
| LORIOU DU COMTAT | | | | | | | | | |
| LOURMARIN | | | | | | | | | |
| MALEMORT DU COMTAT | | | | | | | | | |
| MAUBEC | | | | | | | | | |
| MAZAN | | | | | | | | | |
| MENERBES | | | | | | | | | |
| MERINDOL | | | | | | | | | |
| METHAMIS | | | | | | | | | |
| MIRABEAU | | | | | | | | | |
| MODENE | | | | | | | | | |
| MONDRAGON | | | | | | | | | |
| MONIEUX | | | | | | | | | |
| MONTEUX | | | | | | | | | |
| MORIERES LES AVIGNON | | | | | | | | | |
| MORMOIRON | | | | | | | | | |
| MORNAS | | | | | | | | | |
| MURS | | | | | | | | | |
| OPPEDE | | | | | | | | | |
| ORANGE | | | | | | | | | |
| PERNES LES FONTAINES | | | | | | | | | |
| PERTUIS | | | | | | | | | |
| PEYPIN-D'AIGUES | | | | | | | | | |
| PUGET | | | | | | | | | |
| PUYVERT | | | | | | | | | |
| ROBION | | | | | | | | | |
| ROUSSILLION | | | | | | | | | |
| RUSTREL | | | | | | | | | |
| SAIGNON | | | | | | | | | |
| SAINT-CHRISTOL D'ALBION | | | | | | | | | |
| SAINT DIDIER | | | | | | | | | |
| SAINT HIPPOLYTE GRAVEYRON | | | | | | | | | |
| SAINT-MARTIN-DE-CASTILLON | | | | | | | | | |
| SAINT-MARTIN-DE-BRASQUE | | | | | | | | | |
| SAINT-PANTALEON | | | | | | | | | |
| SAINT PIERRE DE VASSOLS | | | | | | | | | |
| SAINT-SATURNIN-LES-APT | | | | | | | | | |
| SAINT SATURNIN LES AVIGNON | | | | | | | | | |
| SAINT TRINIT | | | | | | | | | |
| SANNES | | | | | | | | | |
| SAULT | | | | | | | | | |
| SAUMANE DE VAUCLUSE | | | | | | | | | |
| SIVERGUES | | | | | | | | | |
| SORGUES | | | | | | | | | |
| SUZETTE | | | | | | | | | |
| VAUGINES | | | | | | | | | |
| VEDENE | | | | | | | | | |
| VELLERON | | | | | | | | | |
| VENASQUE | | | | | | | | | |
| VIENS | | | | | | | | | |
| VILLARS | | | | | | | | | |
| VILLELAURE | | | | | | | | | |
| VILLES SUR AUZON | | | | | | | | | |
| VITROLLES-EN-LUBERON | | | | | | | | | |

Annexe 4

MESURES DE GESTION ET DE LIMITATION DES USAGES ADAPTÉES A LA SITUATION DE LA RESSOURCE EN EAU

Avertissement : les renvois apparaissant dans le tableau des mesures de restriction des usages de l'eau sont regroupés en fin de tableau.

Tableau des mesures générales de restriction des usages de l'eau

Légende des usagers : P= Particulier, E= Entreprise, C= Collectivité, A= Exploitant agricole

| Usages | Vigilance | Alerte | Alerte renforcée | Crise (3) | P | E | C | A |
|---|--|--|------------------|-----------|---|---|---|---|
| Tous usages Volumes prélevés | Rappel: En application des arrêtés ministériels portant prescriptions générales applicables aux prélèvements, les compteurs ou système de comptage concernant les prélèvements en cours d'eau, gravitairement ou par pompage et les prélèvements par forage (en nappe profonde ou d'accompagnement des cours d'eau) doivent respecter les mesures suivantes : <ul style="list-style-type: none"> ils doivent être relevés régulièrement au pas de temps indiqués ci-dessous ; la date de relevé du compteur ou du système de comptage, le fonctionnement ou l'arrêt de l'installation, l'index du compteur et le volume prélevé depuis le précédent relevé doivent être enregistrés sur un registre prévu à cet effet. Ce registre sera présenté à toute réquisition des services de contrôle. | | | | X | X | X | X |
| | Relevé mensuel | Relevé a minima bimensuel | | | | | | |
| Usages prioritaires liés à la santé, à la salubrité et à la sécurité civile (dont la sécurité incendies) | Pas de limitation sauf arrêté spécifique | | | | X | X | X | X |
| Prélèvements d'eau à usage domestique (tout prélèvement inférieur à 1 000 m ³ /an n'ayant pas d'usage agricole) directement dans les cours d'eau | Sensibiliser le grand public et les collectivités aux règles de bon usage d'économie d'eau | Interdiction avec retrait des installations de pompage | | | X | | | |

Tableau des mesures générales de restriction des usages de l'eau

Légende des usagers : P= Particulier, E= Entreprise, C= Collectivité, A= Exploitant agricole

| Usages | Vigilance | Alerte | Alerte renforcée | Crise (3) | P | E | C | A |
|---|--|--|--|---|---|---|---|---|
| Arrosage des jardins potagers | Sensibiliser le grand public et les collectivités aux règles de bon usage d'économie d'eau | Interdit entre 9 h et 19 h | | | X | | X | |
| Arrosage des espaces arborés, pelouses, massifs fleuris, jardinières, plantes en pot, espaces verts et des ronds-points | | interdit de 9 h à 19 h | Interdiction sauf les arbres et arbustes plantés en pleine terre depuis moins de 2 ans, si mise en œuvre de techniques économes en eau (usage autorisé de 19 h à 9 h). | | X | X | X | X |
| Dispositifs de récupération des eaux de pluie | | Utilisation possible pour l'arrosage des pelouses, massifs fleuris et jardins potagers avec recommandation d'une abstention d'arrosage entre 9 h et 19 h | | | X | X | X | X |
| Remplissage et vidange de piscines privées (de plus d'1m3) | | Interdiction de remplissage sauf remise à niveau et premier remplissage si le chantier avait débuté avant les premières restrictions (1) | | Interdiction | X | | | |
| Remplissage et vidange des piscines à usage collectif (2) | | Autorisé | Remplissage interdit sauf remise à niveau ou en cas de premier remplissage ou pour la réglementation pour raison sanitaire (3) | Remplissage interdit sauf remise à niveau ou si demandé par l'ARS ou la réglementation pour raison sanitaire(3) | | X | X | |
| Alimentation en eau potable des populations (usages prioritaires : santé, salubrité, sécurité civile) | Sensibiliser le grand public et les collectivités aux règles de bon usage d'économie d'eau | Pas de limitation sauf arrêté municipal spécifique | | | X | X | X | X |

Tableau des mesures générales de restriction des usages de l'eau

Légende des usagers : P= Particulier, E= Entreprise, C= Collectivité, A= Exploitant agricole

| Usages | Vigilance | Alerte | Alerte renforcée | Crise (3) | P | E | C | A |
|--|--|--|------------------|--|---|---|---|---|
| Lavage des véhicules en station (4) | Sensibiliser le grand public et les collectivités aux règles de bon usage d'économie d'eau | Autorisé sur les pistes équipées de haute pression ou équipées de système de recyclage (minimum 70 % d'eau recyclée) ou portique programmé ECO sur ouverture partielle | | Interdit | X | X | X | X |
| Lavage de véhicules chez les particuliers dont les bateaux | | Interdit à titre privé à domicile (5). | | | X | | | |
| Nettoyage des façades, toitures, trottoirs et autres surfaces imperméabilisées | Sensibilisation accrue du personnel aux règles de bon usage et d'économie d'eau | Interdit sauf si réalisé par une collectivité ou une entreprise de nettoyage professionnel et par lavage sous pression | | Interdit sauf impératif sanitaire ou sécuritaire, et réalisé par une collectivité ou une entreprise de nettoyage professionnel et par lavage sous pression | X | X | X | X |
| Alimentation des fontaines publiques et privées d'ornement | Sensibilisation accrue du personnel aux règles de bon usage et d'économie d'eau | L'alimentation des fontaines publiques et privées en <u>circuit ouvert</u> est interdite, dans la mesure où cela est techniquement possible | | | X | X | X | |
| Jeux d'eau | Sensibilisation accrue du personnel aux règles de bon usage et d'économie d'eau | Interdit sauf ceux à eau recyclée ou raison liée à la santé publique (dont en cas d'activation du niveau 3 du plan national canicule par le préfet de département) | | | X | X | X | |

Tableau des mesures générales de restriction des usages de l'eau

Légende des usagers : P= Particulier, E= Entreprise, C= Collectivité, A= Exploitant agricole

| Usages | Vigilance | Alerte | Alerte renforcée | Crise (3) | P | E | C | A |
|---|-----------|--|------------------|---|---|---|---|---|
| Réutilisation des eaux usées traitées (REUT) | | Pas de limitation sauf arrêté municipal spécifique | | | X | X | X | X |
| Arrosage des terrains de sport et hippodromes | | Interdit entre 9 h et 19 h (6) | | Interdit (sauf autorisation du service police de l'eau pour un arrosage réduit de manière significative pour les terrains d'entraînement ou de compétition à enjeu national ou international avec interdiction de 9 h à 19 h (6)) | X | X | X | |

Tableau des mesures générales de restriction des usages de l'eau

Légende des usagers : P= Particulier, E= Entreprise, C= Collectivité, A= Exploitant agricole

| Usages | Vigilance | Alerte | Alerte renforcée | Crise (3) | P | E | C | A |
|---|-----------|--|--|--|---|---|---|---|
| Arrosage des golfs (Conformément à l'accord cadre golf et environnement 2019-2024) | | <p>Interdiction d'arroser les terrains de golf de 8 h à 20 h de façon à diminuer la consommation d'eau sur le volume hebdomadaire de 15 à 30 %</p> <p>Un registre de prélèvement devra être rempli hebdomadairement pour l'irrigation.</p> | <p>Réduction des volumes d'eau de au moins 60 % par une interdiction d'arroser les fairways 7 j/7.</p> <p>Interdiction d'arroser les terrains de golf à l'exception des « greens et départs ».</p> | <p>Interdit, à l'exception des greens, par un arrosage réduit à 350 m³/semaine maximum par tranche de 9 trous (entre 20 h et 8 h) sauf en cas de pénurie d'eau potable.</p> <p>Réduction d'au moins 80 % des volumes habituels.</p> | X | X | X | |

Tableau des mesures générales de restriction des usages de l'eau

Légende des usagers : P= Particulier, E= Entreprise, C= Collectivité, A= Exploitant agricole

| Usages | Vigilance | Alerte | Alerte renforcée | Crise (3) | P | E | C | A |
|---|--|--|---|--|---|---|---|---|
| Exploitation d'installations classées pour la protection de l'environnement (ICPE) soumises au régime de l'Autorisation, de l'Enregistrement ou de la Déclaration | Sensibilisation accrue du personnel aux règles de bon usage et d'économie d'eau selon une procédure écrite affichée sur site | Réduction des prélèvements journaliers d'eau(7) ou consommation (8) journalière d'eau lorsque le rejet est fait dans le même milieu (9) de : 20 % (10) Registre journalier à disposition des services de contrôle. | Réduction des prélèvements journaliers (7) d'eau ou consommation journalière d'eau (8) lorsque le rejet est fait dans le même milieu (9) de :40 % (10) Registre journalier mis à disposition des services de contrôle. + <u>Pour les ICPE soumises à l'AM sécheresse du 30/06/2023</u> : application de l'article 2-IV de l'Arrêté Ministériel (déclaration sur plate- | Les mesures du niveau de gravité « alerte renforcée » s'appliquent par défaut. Des prescriptions plus contraignantes pourront être prises par arrêté préfectoral. | | | X | X |

Tableau des mesures générales de restriction des usages de l'eau

Légende des usagers : P= Particulier, E= Entreprise, C= Collectivité, A= Exploitant agricole

| Usages | Vigilance | Alerte | Alerte renforcée | Crise (3) | P | E | C | A |
|---|---|---|---|--|---|---|---|---|
| Exploitation d'installations classées pour la protection de l'environnement (ICPE) soumises au régime de l'Autorisation, de l'Enregistrement ou de la Déclaration | <p>Les réductions mentionnées dans le tableau ci-dessus sont atteintes au plus tard trois jours après le déclenchement du niveau de gravité correspondant.</p> <p>Les opérations exceptionnelles consommatrices d'eau et génératrices d'eaux polluées sont reportées (exemple d'opération de nettoyage grande eau) sauf impératif sanitaire ou lié à la sécurité publique.</p> <p>Des adaptations aux dispositions présentées ci-dessus sont possibles dans 2 cas :</p> <p>1 – L'établissement dispose de restrictions déjà prescrites dans un arrêté préfectoral conduisant à une diminution effective des prélèvements d'eau selon les niveaux de gravité de la sécheresse. L'arrêté préfectoral prévaut alors (11).</p> <p>2 – L'établissement a mis en place un plan de sobriété hydrique (PSH) dont le contenu est défini par l'inspection des installations classées. Pour les établissements autres que ceux visés à l'article 3-1° de l'Arrêté Ministériel du 30 juin 2023, le PSH devra définir des mesures quantifiées de diminution de ses prélèvements pour chaque niveau d'alerte. Il sera tenu à la disposition de l'IIC.</p> <p>Le préfet peut décider de lever cette adaptation s'il considère que les mesures de réduction proposées dans le PSH sont insuffisantes.</p> | | | | | X | X | |
| Activités industrielles hors ICPE, activités commerciales et artisanales | Sensibilisation accrue du personnel aux règles de bon usage d'économie d'eau | Réduction des prélèvements d'eau de : 20 %(6) | Réduction des prélèvements d'eau de : 40 %(6) | l'interdiction de prélever peut être décidée par le préfet de département. | | X | X | |

Tableau des mesures générales de restriction des usages de l'eau

Légende des usagers : P= Particulier, E= Entreprise, C= Collectivité, A= Exploitant agricole

| Usages | Vigilance | Alerte | Alerte renforcée | Crise (3) | P | E | C | A |
|---|---|--|------------------|-----------|---|---|---|---|
| Installations de production d'électricité d'origine nucléaire, hydraulique, et thermique à flamme, visées dans le Code de l'énergie, qui garantissent, dans le respect de l'intérêt général, l'approvisionnement en électricité sur l'ensemble du territoire national | Sensibiliser les industriels aux règles de bon usage d'économie d'eau | <p>Pour les centres nucléaires de production d'électricité, modification temporaire des modalités de prélèvement et de consommation d'eau, de rejet dans l'environnement, et/ou limites de rejet dans l'environnement des effluents liquides en cas de situation exceptionnelle par décisions de l'Autorité de sûreté nucléaire (appelées décision « Modalités » et décision « Limites ») homologuées par le Ministère chargé de l'environnement.</p> <p>Pour les installations thermiques à flamme, les prélèvements d'eau liés au refroidissement, aux eaux de process ou aux opérations de maintenance restent autorisées, sauf si dispositions spécifiques prises par arrêté préfectoral.</p> <p>Pour les installations hydroélectriques, les manœuvres d'ouvrages nécessaires à l'équilibre du réseau électrique ou à la délivrance d'eau pour le compte d'autres usagers ou des milieux aquatiques sont autorisées. Le préfet peut imposer des dispositions spécifiques pour la protection de la biodiversité, dès lors qu'elles n'interfèrent pas avec l'équilibre du système électrique et la garantie de l'approvisionnement en électricité. Ne sont dans tous les cas pas concernées les usines de pointe ou en tête de vallée présentant un enjeu de sécurisation du réseau électrique national dont la liste est fournie à l'article R 214-111-3 du Code de l'Environnement.</p> | | | | X | | |

Tableau des mesures générales de restriction des usages de l'eau

Légende des usagers : P= Particulier, E= Entreprise, C= Collectivité, A= Exploitant agricole

| Usages | Vigilance | Alerte | Alerte renforcée | Crise (3) | P | E | C | A |
|--|---|---|---|--------------|---|---|---|---|
| Irrigation gravitaire et aspersion non concernés : prélèvements à partir de retenues de stockage déconnectées de la ressource en eau en période d'étiage) <i>(Ces mesures de restriction ne s'appliquent pas aux prélèvements collectifs réalisés à partir des ressources dites stockées dérivant les eaux Durance-Verdon</i> | Communication par l'OUGC 84 auprès des agriculteurs relevant de sa compétence | Interdiction d'irriguer entre 9 h et 19 h (tolérance sur l'horaire de début d'interdiction pour l'irrigation par enrouleur, jusqu'à 11 h) Réduction de 20 % des prélèvements (6) | Interdiction d'irriguer entre 9 h et 19 h Réduction de 40 % des prélèvements (6) | Interdiction | | | | X |

Tableau des mesures générales de restriction des usages de l'eau

Légende des usagers : P= Particulier, E= Entreprise, C= Collectivité, A= Exploitant agricole

| Usages | Vigilance | Alerte | Alerte renforcée | Crise (3) | P | E | C | A |
|---|--|---|---|---|---|---|---|---|
| <p>Prélèvements collectifs pour alimentation des canaux gravitaires et sous-pression</p> <p><i>non concernés : prélèvements collectifs réalisés à partir des ressources dites stockées dérivant les eaux Durance-Verdon</i></p> | <p>Communication par l'OUGC 84 auprès des agriculteurs relevant de sa compétence</p> | <p>Réduction de 20 % des débits de prélèvements (6 bis)</p> | <p>Réduction de 40 % des débits de prélèvements (6 bis)</p> | <p>Interdiction sauf pour permettre de 20 h à 9 h (6), l'irrigation réalisée à partir d'un réseau collectif sous-pression pour les cultures relevant de l'article 9 du présent arrêté</p> | | | | X |

Tableau des mesures générales de restriction des usages de l'eau

Légende des usagers : P= Particulier, E= Entreprise, C= Collectivité, A= Exploitant agricole

| Usages | Vigilance | Alerte | Alerte renforcée | Crise (3) | P | E | C | A |
|--|--|--------------------------------|------------------|--|---|---|---|-------------------------|
| <p>Irrigation des cultures par un système de micro-irrigation économe en eau (goutte-à-goutte, micro-aspersion par exemple)</p> <p>non concernés : prélèvements réalisés à partir de retenues de stockage déconnectées de la ressource en eau en période d'étiage et prélèvements collectifs réalisés à partir des ressources dites stockées dérivant les eaux Durance-Verdon.</p> | <p>Communication par l'OUGC 84 auprès des agriculteurs relevant de sa compétence</p> | <p align="center">Autorisé</p> | | <p align="center">Interdiction</p> <p>sauf de 20 h à 9 h (6) pour les cultures relevant de l'article 9 du présent arrêté</p> | | | | <p align="center">X</p> |

Tableau des mesures générales de restriction des usages de l'eau

Légende des usagers : P= Particulier, E= Entreprise, C= Collectivité, A= Exploitant agricole

| Usages | Vigilance | Alerte | Alerte renforcée | Crise (3) | P | E | C | A |
|---|---|--|------------------|-----------|---|---|---|---|
| Irrigation des cultures à partir de retenues de stockage déconnectées de la ressource en eau en période d'étiage et prélèvements collectifs réalisés à partir des ressources dites stockées dérivant les eaux de la Durance-Verdon. | Communication par l'OUGC 84 auprès des agriculteurs relevant de sa compétence | Recommandation d'une abstention entre 9 h et 19 h | | | | | | X |
| Abreuvement des animaux domestiques | Communication par l'OUGC 84 auprès des agriculteurs relevant de sa compétence. Sensibiliser le grand public aux règles de bon usage d'économie d'eau | Pas de limitation sauf arrêté spécifique et dans la limite de l'autorisation des prélèvements en vigueur | | | X | X | X | X |

Tableau des mesures générales de restriction des usages de l'eau

Légende des usagers : P= Particulier, E= Entreprise, C= Collectivité, A= Exploitant agricole

| Usages | Vigilance | Alerte | Alerte renforcée | Crise (3) | P | E | C | A |
|---|--|---|--|-----------|---|---|---|---|
| Remplissage / vidange des plans d'eau (dont retenues de stockage) | | Interdiction (13) Sauf pour les usages commerciaux sous autorisation du service de police de l'eau concerné | | | X | X | X | X |
| Navigation fluviale | Sensibiliser le grand public et les collectivités aux règles de bon usage d'économie d'eau Sensibiliser le grand public et les collectivités aux règles de bon usage d'économie d'eau | Privilégier le regroupement des bateaux pour le passage des écluses. Mise en place de restrictions adaptées et spécifiques selon les axes et les enjeux locaux | Privilégier le regroupement des bateaux pour le passage des écluses Mise en place de restrictions adaptées et spécifiques selon les axes et les enjeux locaux Arrêt de la navigation si nécessaire | | | | X | |
| Travaux en cours d'eau | Sensibiliser le grand public et les collectivités aux règles de bon usage d'économie d'eau | Limitation au maximum des risques de perturbation des milieux aquatiques | Report des travaux sauf : <ul style="list-style-type: none"> • situation d'assec total ; • pour des raisons de sécurité ; • dans le cas d'une restauration, renaturation du cours d'eau. Déclaration au service de police de l'eau de la Direction départementale des territoires. | | X | X | X | X |

(1) Le premier remplissage autorisé uniquement pour la mise en eau des piscines et des nouvelles constructions, sous réserve que le chantier ait débuté avant la mise en place des restrictions d'usage.

(2) Piscines à usage collectif (usage défini à l'article D.1332-1 du Code de la santé publique) : piscines publiques et privées, ouverte à tous ou à un groupe défini de personnes et qui ne sont pas destinées à être utilisées dans le cadre familial, par le propriétaire, sa famille et les personnes qu'il invite, et dont l'eau du bassin n'est pas vidangée entre chaque baigneur. Les bains à remous dont le volume est inférieur à 10 m³ et les bassins individuels et sans remous étant soumis à des fréquences de vidange périodiques plus élevées pour des raisons sanitaires, ainsi que des piscines à usage médical, ne sont pas concernés par ces mesures de restriction.

(3) Pour les piscines, le Préfet peut, sur proposition de l'ARS, demander l'augmentation de la valeur de renouvellement de l'eau des bassins (valeur de renouvellement de 30 l/j/baigneur) et la vidange du bassin si l'eau n'est pas conforme aux exigences de qualité ou en cas de danger pour la santé des baigneurs. En période de canicule, le préfet peut également, sur proposition de l'ARS, demander la vidange et le remplissage des bassins pour raisons sanitaires, afin d'offrir des moyens de rafraîchissement supplémentaire à la population.

(4) Ces mesures concernent notamment les stations de lavage, les unités de lavage des garages et stations-service, et les stations de lavage des entreprises professionnelles (de transport, BTP, etc.) . Il conviendra pour les stations de lavage de rendre inutilisable les pistes de lavage faisant l'objet d'une interdiction d'utilisation. Pour renforcer l'application des mesures de restriction, il est important de faire figurer au sein de l'arrêté de restriction l'obligation pour les stations d'afficher l'arrêté de restriction en vigueur. A noter qu'en cas d'infraction, la responsabilité est aussi bien portée par le client que par l'entreprise de station de lavage. Enfin pour faciliter les opérations de contrôle, la profession des laveurs automobiles établiront en amont de la sécheresse la liste des stations de lavage équipées de système de recyclage (avec un taux supérieur à 70 %).

(5) Ces mesures ne sont pas applicables dès lors qu'il y a utilisation d'eaux de pluie récupérées.

(6) L'interdiction horaire a pour objectif de limiter l'irrigation et l'arrosage durant les heures où l'évapotranspiration est maximale. Afin de garantir une réelle réduction des prélèvements, cette interdiction horaire doit être associée à une réduction effective des prélèvements.

(6 bis) Lorsque l'interdiction horaire se heurte à des impossibilités techniques, comme pour la mise en eau de canaux gravitaires seule le pourcentage de réduction EN DÉBIT est à respecter.

(7) Prélèvement d'eau : Prélèvement (en m³/j) effectué dans le réseau d'adduction en eau potable (AEP), éventuellement dans d'autres réseaux (privé, public) et dans le milieu naturel (eaux superficielles ou eaux souterraines) à l'exclusion des prélèvements en milieu marin et de la récupération des eaux de pluie en vue de sa réutilisation selon les dispositions de l'arrêté du 21 août 2008 susvisé et de l'eau issue des matières premières.

(8) : Consommation d'eau : volume d'eau prélevé, tel que défini ci-dessus au (6), duquel est soustrait le volume (en m³/j) rejeté, directement ou indirectement dans le même milieu.

Le prélèvement dans le réseau d'adduction en eau potable (AEP) n'est pas considéré comme étant effectué dans le même milieu que le rejet.

Dans le cas où, au sein d'un même milieu le volume rejeté est supérieur au prélèvement d'eau, la consommation d'eau est considérée comme nulle.

(9) : Milieu : une partie distincte et significative d'eau superficielle ou souterraine, d'origine naturelle ou artificielle à laquelle peut être associée un classement selon les dispositions de l'arrêté du 12 janvier 2010.

(10) Les objectifs de réduction s'entendent par rapport à un volume de référence défini à l'article 2. II de l'arrêté ministériel du 30 juin 2023, relatif aux ICPE « le prélèvement d'eau moyen journalier ».

(11) Sous réserve que cet arrêté conduise à des réductions effectives en fonction des différents niveaux de gravité, au-delà des simples mesures génériques (arrosage, fontaines, lavage, sensibilisation...).

(12) un relevé mensuel hors période de sécheresse et en vigilance ; un relevé bimensuel en alerte, alerte renforcée et crise. Ces données doivent être transmises dans les cinq jours ouvrés suivant la fin de la période. La date de relevé de l'index volumétrique doit être précisée dans le cahier de suivi (voir réglementation générale de l'OUGC).

(13) A noter : L'arrêté du 9 juin 2021, fixant les prescriptions techniques générales applicables aux plans d'eau, précise dans son article 8 que :

- « Dans le cas des plans d'eau alimentés par prélèvement en cours d'eau et nappe d'accompagnement, le remplissage est interdit du 15 juin au 30 septembre. Ainsi, aucun prélèvement n'est effectué dans cette période à l'exception des prélèvements indispensables au bon fonctionnement des piscicultures et des cas exceptionnels arrêtés par le préfet, dans le respect des dispositions de l'article L. 214-18 du code de l'environnement. »
- Pour les zones d'alerte 6.: bassin du Calavon amont et 6.2 : bassin du Calavon médian, au titre de la mise en compatibilité avec la disposition (règle n°3) du SAGE Calavon, le remplissage des plans d'eau alimentés par prélèvement en cours d'eau et nappe d'accompagnement est interdit du 1 juin au 31 octobre avec une possibilité de remplissage du 1 au 30 juin après accord des services instructeurs saisis au titre des articles R. 214-17 et 18 et R.214-4 du CE
- « En cas de prélèvement dans un cours d'eau au régime hydrologique nival, la période d'interdiction de remplissage est fixée sur la période d'étiage hivernal de ces cours d'eau, du 15 décembre au 15 mars. Le préfet peut adapter ces dates par arrêté motivé. »