

IMPACT DE L'ARRETE DU 10 JANVIER 2023 MODIFIANT L'ARRETE DU 14 MARS 2007 RELATIF AUX CRITERES DE QUALITE
DES EAUX CONDITIONNEES, AUX TRAITEMENTS ET MENTIONS D'ETIQUETAGE PARTICULIERS DES EAUX MINERALES
NATURELLES ET DE SOURCE CONDITIONNEES AINSI QUE DE L'EAU MINERALE NATURELLE DISTRIBUEE EN BUVETTE
PUBLIQUE SUR LES REFERENTIELS DE SISE-EAUX

Mises à jour réalisées dans les référentiels de Sise-eaux le 31/01/2023 :

Normes

- Eaux de source et Eaux rendues potables par traitement conditionnées :

<i>Paramètre – code</i>	<i>Paramètre - Libellé</i>	<i>Norme</i>	<i>Type de norme</i>	<i>Type de d'eau concernés</i>	<i>Valeur de norme</i>
AHA_S1	Acides haloacétiques	création	FRI	PO	60
BISPHEM	Bisphénol A	création	FRI	CD ; PO	2,5
BMG	Bore	mise à jour	FRI	CD ; PO	1,5
BMGD	Bore dissous	mise à jour	FRI	CD ; PO	1,5
BCL	Bore si eau de mer dessalée ou conditions géologiques particulières	création	FRI	CD ; PO	2,4
BCLD	Bore dissous si eau de mer dessalée ou conditions géologiques	création	FRI	CD ; PO	2,4
CLATE	Chlorates	création	FRI	CD ; PO	0,25
CLATE_T	Chlorates en cas de traitement pouvant en générer	création	FRI	PO	0,7
CLITEMG	Chlorites	création	FRI	CD ; PO	0,25
CLITE_T	Chlorites en cas de traitement pouvant en générer	création	FRI	PO	0,7
CR6	Chrome hexavalent	mise à jour	FRI	CD ; PO	6
NO2	Nitrites	mise à jour	FRI	CD ; PO	0,5
SB	Antimoine	mise à jour	FRI	CD ; PO	10
SBD	Antimoine dissous	mise à jour	FRI	CD ; PO	10
SE	Sélénium	mise à jour	FRI	CD ; PO	20
SED	Sélénium dissous	mise à jour	FRI	CD ; PO	20
SECL	Sélénium si conditions géologiques particulières	création	FRI	PO	30
SECLD	Sélénium dissous, si conditions géologiques particulières	création	FRI	PO	30
SPFAS	Somme des PFAS	création	FRI	CD ; PO	0,1
URAN	Uranium	création	FRI	CD ; PO	30
URAND	Uranium dissous	création	FRI	CD ; PO	30
	Métabolites de pesticides non pertinents	mise à jour	VI	CD ; PO	0,9