

Pôle Santé et Risques Environnementaux
Courriel : ars-alsace-sante-environnement@ars.sante.fr
Téléphone : 03 88 76 79 86

SDE DE DRULINGEN ET ENVIRONS
91 RUE DE LA DIVISION LECLERC
67290 PETERSBACH

EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : ETUDE

SDE DE DRULINGEN

Prélèvement et mesures de terrain du 22/05/2017 à 11h00 réalisé pour l'ARS Alsace par le Centre d'analyses et de recherches

Nom et type d'installation : SDE DRULINGEN - S141 (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : RESEAU HIRSCHLAND - CVM - HIRSCHLAND (DIERBACH - 12 RUE DE LA FORET)

robinet buanderie

Code point de surveillance : 0000009346

Type d'analyse : CLVYL

Numéro de prélèvement : 06700160763

Référence laboratoire : CAN1705-5194

Conclusion sanitaire

Eau destinée à la consommation humaine répondant aux limites de qualité réglementaires pour le paramètre analysé.

Strasbourg, le 14 juin 2017
Pour le Directeur Général,
L'ingénieur d'études sanitaires



Hervé CHRETIEN

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

PLV n° 06700160763

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Mesures de terrain						
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'air	22,1	°C				
Température de l'eau	13,5	°C				25

PLV n° 06700160763

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Analyse laboratoire						
COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS						
Chlorure de vinyl monomère	<0,2	µg/l		0,5		

Pôle Santé et Risques Environnementaux

Courriel : ars-alsace-sante-environnement@ars.sante.fr

Téléphone : 03 88 76 79 86

SDE DE DRULINGEN ET ENVIRONS

91 RUE DE LA DIVISION LECLERC

67290 PETERSBACH

EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : ETUDE

SDE DE DRULINGEN

Prélèvement et mesures de terrain du 22/05/2017 à 10h50 réalisé pour l'ARS Alsace par le Centre d'analyses et de recherches

Nom et type d'installation : SDE DRULINGEN - S141 (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : RESEAU HIRSCHLAND - CVM - HIRSCHLAND (QUIRIN - 10 RUE DE LA FORET)

robinet buanderie

Code point de surveillance : 0000009346

Type d'analyse : CLVYL

Numéro de prélèvement : 06700160764

Référence laboratoire : CAN1705-5195

Conclusion sanitaire

Eau destinée à la consommation humaine répondant aux limites de qualité réglementaires pour le paramètre analysé.

Strasbourg, le 14 juin 2017

Pour le Directeur Général,
L'ingénieur d'études sanitaires



Hervé CHRETIEN

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

PLV n° 06700160764

			Limites de qualité		Références de qualité			
Mesures de terrain			Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL								
Température de l'air	22,1	°C						
Température de l'eau	13,3	°C						25

PLV n° 06700160764

			Limites de qualité		Références de qualité			
Analyse laboratoire			Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS								
Chlorure de vinyl monomère	<0,2	µg/l			0,5			

Pôle Santé et Risques Environnementaux

Courriel : ars-alsace-sante-environnement@ars.sante.fr

Téléphone : 03 88 76 79 86

SDE DE DRULINGEN ET ENVIRONS
91 RUE DE LA DIVISION LECLERC
67290 PETERSBACH

EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : ETUDE

SDE DE DRULINGEN

Prélèvement et mesures de terrain du 22/05/2017 à 10h45 réalisé pour l'ARS Alsace par le Centre d'analyses et de recherches

Nom et type d'installation : SDE DRULINGEN - S141 (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : RESEAU HIRSCHLAND - CVM - HIRSCHLAND (SUTTREL - 1 RUE DE RANWILLER)

robinet cuisine

Code point de surveillance : 0000009346

Type d'analyse : CLVYL

Numéro de prélèvement : 06700160765

Référence laboratoire : CAN1705-5196

Conclusion sanitaire

Eau destinée à la consommation humaine répondant aux limites de qualité réglementaires pour le paramètre analysé.

Strasbourg, le 14 juin 2017
Pour le Directeur Général,
L'ingénieur d'études sanitaires



Hervé CHRETIEN

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

PLV n° 06700160765

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Mesures de terrain						
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'air	22,1	°C				
Température de l'eau	13,3	°C				25

PLV n° 06700160765

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Analyse laboratoire						
COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS						
Chlorure de vinyl monomère	<0,2	µg/l		0,5		

Pôle Santé et Risques Environnementaux

Courriel : ars-alsace-sante-environnement@ars.sante.fr

Téléphone : 03 88 76 79 86

SDE DE DRULINGEN ET ENVIRONS
91 RUE DE LA DIVISION LECLERC
67290 PETERSBACH

EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : ETUDE

SDE DE DRULINGEN

Prélèvement et mesures de terrain du 22/05/2017 à 10h40 réalisé pour l'ARS Alsace par le Centre d'analyses et de recherches

Nom et type d'installation : SDE DRULINGEN - S141 (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : RESEAU HIRSCHLAND - CVM - HIRSCHLAND (ZINCK - 13 RUE PRINCIPALE)

robinet buanderie

Code point de surveillance : 0000009346

Type d'analyse : CLVYL

Numéro de prélèvement : 06700160766

Référence laboratoire : CAN1705-5197

Conclusion sanitaire

Eau destinée à la consommation humaine répondant aux limites de qualité réglementaires pour le paramètre analysé.

Strasbourg, le 14 juin 2017
Pour le Directeur Général,
L'ingénieur d'études sanitaires



Hervé CHRETIEN

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

PLV n° 06700160766

			Limites de qualité		Références de qualité			
Mesures de terrain			Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL								
Température de l'air	22,1	°C						
Température de l'eau	15	°C						25

PLV n° 06700160766

			Limites de qualité		Références de qualité			
Analyse laboratoire			Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS								
Chlorure de vinyl monomère	<0,2	µg/l			0,5			