

## LISTE DE RÉFÉRENCES RÉCENTES

## DÉSHYDRATATION



LIEU	ANNÉE	BOUES	TYPE	DÉBIT (m3/h)	PERFORMANCES	
					AVANT (%)	APRÈS (%)
STEP NEUCHATEL	2023	digérées	CENT	2 x 5	3.9	31 - 32
STEP CHÂTEAU-DÔEX	2020	digérées	PAV	3	3.5	26 - 30
UNITÉ MOBILE (VUARRENS - CH)	2020	diverses	CENT	2	3.0	24 - 28
STEP VIDY	2017	digérées	CENT	25	4.5	26 - 31
STEP LE SENTIER	2017	digérées	PAV	3	4.5	26 - 30
STEP CHAVORNAY	2017	biologie (hybride)	CENT	8	2	23 - 27
STEP SERVION (CH)	2015	biologie (lit fluidisé)	CENT	4	2.0	23 - 27
STEP NYON (CH)	2015	digérées	CENT	12	4.0	32 - 34
STEP STETTEN (CH)	2014	digérées	P A V	4	3.0	28 - 32
STEP DE TERRE SAINTE	2014	digérées	P A V	5.6	4.5	28 - 32
STEP SIERRE (CH)	2013	digérées	CENT	15	4.0	28 - 32
STEP CHENIMENIL (F)	2013	biologie (aération)	CENT	6	0.8	18 - 22
STEP BETSCHDORF (F)	2013	biologie (aération)	CENT	12	0.8	18 - 22
STEP AIER ROLLE (CH)	2013	digérées	P A V	6.3	4.0	30 - 32
STEP LE SEPEY (CH)	2013	biologie (lit fluidisé)	P A V	2	3.0	18 - 22
STEP LA SARRAZ (CH)	2013	Biologie (aération)	P A V	4.5	3.0	28 - 30

## LISTE DE RÉFÉRENCES RÉCENTES

## DÉSHYDRATATION



LIEU	ANNÉE	BOUES	TYPE	DÉBIT (m3/h)	PERFORMANCES	
					AVANT (%)	APRÈS (%)
STEP LAVEY-ST MAURICE (CH)	2013	digérées	P A V	2	4.0	28 - 30
STEP PENTHAZ (CH)	2013	digérées	P A V	3	3.5	28 - 32
STEP SAXON (CH)	2013	biologie (aération)	CENT	8	3.0	24 - 26
STEP CLENAY SAINT JULIEN (F)	2013	biologie (aération)	CENT	12	0.8	18 - 22
STEP COLLOMBEY (CH)	2012	digérées	P A V	3	3.5	28 - 32
STEP ISLE SUR LE DOUBS (F)	2012	biologie (aération)	CENT	6	0.8	18 - 22
STEP ORBE (CH)	2011	digérées	CENT	12	3.5	28 - 32
STEP BAGNES (CH)	2011	digérées	CENT	12	5.0	26 - 30
STEP GRANGES (CH)	2011	digérées	CENT	6	4.0	30 - 32
STEP BEX (CH)	2011	mixtes	CENT	7	3.0	23 - 27
STEP EVOLENE (CH)	2010	digérées	CENT	8	4.0	27 - 30
STEP PULLY (CH)	2010	digérées	CENT	4-5	5.0 - 8.0	30 - 35
STEP LEYTRON (CH)	2010	stabilisées	CENT	7	2.5	23 - 27
STEP DE LAUSANNE (CH)	2010	mixtes	CENT	7	3.0	26 - 30
STEP D'EVIONNAZ (CH)	2010	digérées	CENT	6	4.0	28 - 30
STEP DE PERROY (CH)	2009	mixtes	CENT	3.5	3.5	25 - 28
STEP MARTIGNY (CH)	2009	digérées	CENT	30	3.5	32 - 34
STEP DE BERCHER (CH)	2009	aération prolongée	CENT	4	2.5	25 - 27

### Suisse Romande

Techfina SA  
Av. des Grandes-Communes 8  
CH-1213 Petit-Lancy/Genève  
Tel. : +41 22 879 8000  
Fax : +41 22 879 8001

info@techfina.ch

### Suisse Alémanique

Techfina SA  
Schützenstr. 32  
CH-8400 Winterthur  
Tel. : +41 52 269 1880  
Fax : +41 52 269 1888

winterthur@techfina.ch

### France

Techfina France  
Word Trade Center Bâtiment A  
2 Rue A. Fresnel  
F-57070 Metz Cedex  
Tél. : +33 387 78 61 00  
Fax : +33 387 57 82 95  
techfina-france@techfina.ch

## LISTE DE RÉFÉRENCES RÉCENTES

## DÉSHYDRATATION



LIEU	ANNÉE	BOUES	TYPE	DÉBIT (m3/h)	PERFORMANCES	
					AVANT (%)	APRÈS (%)
STEP BUSSIGNY (CH)	2008	mixtes	CENT	8	3.0 à 4.0	26 - 30
STEP ARCC (EPENDES) (CH)	2008	aération prolongée	CENT	4	3.0	25 - 27
STEP PAMPIGNY-SEVERY (CH)	2008	biologie (aération)	CENT	4	2.0	25 - 27
STEP SIGE A ROCHE (CH)	2008	digérées	CENT	2 x 30	3.5	31 - 34
UNITÉ MOBILE (VUARRENS - CH)	2008	diverses	CENT	2	3.0	24 - 27
STEP DE BREMBLENS (CH)	2008	digérées	CENT	6	2.0	30 - 34
STEP BAINS LES BAINS (F)	2008	aération prolongée	CENT	8	0.8	18 - 20
STEP DANNEMARIE (F)	2008	aération prolongée	CENT	8	0.8	18 - 20
STEP DE L'E.R.M. A MORGES (CH)	2007	digérées	CENT	13	3.5	30 - 34
STEP DE BIÈRE (CH)	2007	digérées	CENT	5	3.0	33 - 35
STEP SAINT-PREX (CH)	2007	digérées	CENT	6	3.5	37 - 39
STEP SAILLON (CH)	2007	biologie (lit fluidisé)	CENT	3	2.0	28 - 32
STEP PORT VALAIS (CH)	2007	digérées	CENT	4	4.0	28 - 30
STEP MORMANT (F)	2007	aération prolongée	CENT	8	0.8	18 - 20
STEP AUTIGNY (CH)	2007	digérées	CENT	14	3.2	29 - 31
STEP ROMONT (CH)	2006	digérées	CENT	20	3.0	27 - 29