

 Dipsalut Organisme de Salut Pública de la Diputació de Girona	Ajuntament de Borrassà ZS BORRASSÀ	
	INFORME DE VALORACIÓ DE RESULTATS ANALÍTICS	25/09/2015 Pàg. 1/2

AJUNTAMENT DE BORRASSÀ REGISTRE D'ENTRADA Núm. 173 Data 8 OCT. 2015
--

N. Butlletí: 1552304
N. Registre: 150090558

Senyor/a,

A data divendres, 25 de setembre de 2015, us fem arribar els resultats analítics corresponents a l'anàlisi control dipòsit del punt de mostreig Dipòsit Borrassà de la zona de subministrament ZS BORRASSÀ del municipi de Borrassà.

D'acord amb el que s'estableix al Programa de Vigilància i Control Sanitaris de les Aigües de Consum Humà de Catalunya, els resultats analítics obtinguts qualifiquen l'aigua com a "**Apta per al consum humà**", no obstant, la mesura de clor lliure a la sortida de dipòsit és inferior al valor indicat al Pla de vigilància de Catalunya i convindria regular la dosificació d'hipoclorit sòdic per tal d'assegurar-ne el seu compliment.

Girona, a divendres, 25 de setembre de 2015

Servei proveït per:





Dipsalut
Organisme de Salut Pública
de la Diputació de Girona

Ajuntament de Borrassà
ZS BORRASSÀ

DOCUMENT DE RESULTATS ANALÍTICS

25/09/2015

Pàg. 2/2

Client: Dipsalut_Ajuntament de Borrassà
Adreça: Plaça Major, 1
Població: Borrassà
Descripció: Aigua de Dipòsit

N. Butlletí: 1552304
N. Registre: 150090558
Data Registre: 21/09/2015
Data Inici: 21/09/2015
Data Finalització: 25/09/2015

Classificació: Aigua destinada al consum humà
Població: Borrassà
Procedència: Dipòsit Borrassà
Data client: 21/09/2015 Hora: 11:14
Mostra presa: Prodaisa_Dipsalut

Legislació: R.D. 140/2003

Clor LL/T ppm: 0.20/0.28

Ac	Determinació	Resultat ± incertesa	Valor Paramètric	Mètodes Analítics
----	--------------	----------------------	------------------	-------------------

ANÀLISI CONTROL DIPÒSIT

Ac	Determinació	Resultat ± incertesa	Valor Paramètric	Mètodes Analítics
*	Olor	<3 Índex de dilució	3	
*	Sabor	<3 Índex de dilució	3	
*	Color	<5 mg/l	15	PNT-QUI-MTD-031
	Terbolesa	<0.2 UNF	1	PNT-TRA-MTD-003
	Conductivitat Elèctrica	583±70 µS/cm a 20°C	2500	PNT-QUI-MTD-011
	pH	7.6±0.1 unitats de PH	6.5 - 9.5	PNT-QUI-MTD-010
	Amoni	<0.2 mg/l	0.5	PNT-QUI-MTD-023
*	Coliforms totals	0.0 NMP/100 ml	0	PNT MIC-MTD-016
*	Escherichia coli	0.0 NMP/100 ml	0	PNT MIC-MTD-016
*	Recompte de colònies a 22°C	<1 UFC/1 ml	100	PNT-MIC-MTD-015
*	Clostridium perfringens	0 UFC/100 ml	0	PNT-MIC-MTD-011

L'informe dels resultats analítics només afecta a la mostra analitzada.

Aquest informe no es pot reproduir parcialment sense l'aprovació per escrit del laboratori.

Les incerteses dels resultats microbiològics estan calculades i a disposició del client.

MONTFULLÀ, a divendres, 25 de setembre de 2015

Signat per Cap de Laboratori:

NOM: DE CIURANA GAY, MARIA DEL CARME-NIF 40297343D

Segons certificat emès per FNMT classe 2 CA amb n° de sèrie 3d05a21e



(*) Mètode/Determinació no inclosa a l'abast de l'acreditació



LABORATORI AIGÜES DE GIRONA
SALT I SARRIÀ DE TER, S.A.

Informe emès per: Laboratori Aigües de Girona, Salt i Sarrià de Ter, SA. Bústia C-2. Montfullà. 17162 Bescanó (Girona).
Telèfon 972 440067 - Fax 972 442478 www.laboratoriaguaesdegiroναςaltisarriadeteter.cat

Servei proveït per:



PRODAISA