

AIGUAVIVA PARK (DVIDA)



Descripció del sistema

El sistema de sanejament gestionat pel Consell Comarcal de la Selva, està constituït per una Estació Depuradora d'Aigües Residuals (EDAR) que disposa d'un tractament biològic amb fangs activats d'alta càrrega, una xarxa de col·lectors, que recull les aigües residuals d'una part del municipi de Vidreres i una part de Lloret de Mar i les porta fins a l'EDAR. No té estacions de bombament. No hi ha sistema de tractament d'aigua de servei.

Dades generals del sistema

Tipus d'informació	Dades o resultats
Generació de la fitxa	31/01/24
Administració actuant	Consell Comarcal de la Selva
Empresa explotadora	ACCIONA AGUA, S.A.U.
Municipi EDAR	VIDRERES
Municipis assistits	VIDRERES (Aiguaviva Parc), LLORET DE MAR (Lloret Residencial)
Any de posada en marxa	1986
Any incorporació	-
Any d'ampliació	-
Conca	La Tordera
Punt d'abocament	Riera Cabanyes
Km de col·lectors	
Nre. de bombaments	0
Nre. de fosses sèptiques	0
Nre. d'emissaris	0
Km d'emissaris	0

Dades de disseny de la depuradora

Tipus d'informació	Dades o resultats
Tipus tractament	Biològic
Cabal de disseny (m ³ /dia)	2.400
Habitants equivalents (h-e)	12.000
MES de disseny (mg/l)	
DBO5 de disseny (mg/l)	300
DQO de disseny (mg/l)	-
N de disseny (mg/l)	
NH4 de disseny (mg/l)	-
P de disseny (mg/l)	-

Dades de procés de la depuradora

Tipus d'informació	Dades o resultats
Obra arribada	Gravetat
Pretractament	Desbast
Secundari	Mescla completa
Decantació	Decantació concèntrica
Aeració	Rotors
Espessiment	Gravetat
Espessiment secundari	Gravetat

Descàrrega de dades de sistema de sanejament en alta

Dades

http://aca.gencat.cat/web/.content/20_Aigua/02_infraestructures/05_estacions_depuradores_daigues_residuals/LlistatEDAR_Servei.xlsx