

THÔNG BÁO

**Công khai kết quả quan trắc nước thải tự động, liên tục
Nhà máy xử lý nước thải Cảng cá La Gi, đợt 2 tháng 9/2025**

Thực hiện Kế hoạch số 73/KH-BQLC ngày 18/8/2025 của Ban Quản lý các Cảng cá tỉnh Lâm Đồng về Công khai kết quả quan trắc nước thải sau xử lý năm 2025, Ban Quản lý các Cảng cá tỉnh Lâm Đồng công khai kết quả quan trắc nước thải tự động, liên tục Nhà máy xử lý nước thải Cảng cá La Gi, đợt 2 tháng 9/2025 như sau:

1. Thông tin cơ sở: NHÀ MÁY XỬ LÝ NƯỚC THẢI CẢNG CÁ LA GI

- Địa chỉ: Phường Phước Hội, tỉnh Lâm Đồng
- Giấy phép môi trường số 29/GPMT-UBND ngày 18/9/2025.

2. Thông tin dữ liệu công khai:

- Tên mẫu: Nước thải sau xử lý;
- Thông số quan trắc: TSS, COD, pH, Amoni, Lưu lượng nước thải đầu ra;
- Giá trị trung bình ngày (24 giờ);
- Thời gian: Từ ngày 27/8/2025 đến ngày 25/9/2025.
- Ngày 27/8/2025: thông số pH nằm dưới giới hạn cho phép do lỗi điện cực pH của thiết bị quan trắc ảnh hưởng đến kết quả đo.

Giao Văn phòng Ban công khai thông báo này lên trang thông tin điện tử của Ban Quản lý các Cảng cá tỉnh Lâm Đồng./.

Nơi nhận:

- Ban Giám đốc;
- Văn phòng Ban;
- BDH KTB – cảng cá La Gi;
- Lưu: VT, QLHTKT_{Duyên}.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Võ Đình Hùng

PHỤ LỤC**Kết quả quan trắc nước thải tự động, liên tục của Nhà máy xử lý nước thải Cảng cá La Gi, đợt 2 tháng 9/2025***(Đính kèm Thông báo số 243/TB-BQLC ngày 26/9/2025 của Ban Quản lý các Cảng tỉnh Lâm Đồng)*

STT	Ngày	TSS		COD		pH		Amoni		Lưu lượng đầu ra	
		Dữ liệu	QCVN	Dữ liệu	QCVN	Dữ liệu	QCVN	Dữ liệu	QCVN	Dữ liệu	Giới hạn
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	-	-	mg/l	mg/l	m ³	m ³
1	27/8/2025	2,58	130 ⁽¹⁾	29,53	195 ⁽¹⁾	5,36	5,5-9 ⁽¹⁾	2,05	26 ⁽¹⁾	167,80	1000 ⁽³⁾
2	28/8/2025	2,20		57,98		6,99		4,42		380,29	
3	29/8/2025	2,06		69,56		6,70		3,92		508,84	
4	30/8/2025	2,07		72,13		6,86		3,73		383,38	
5	31/8/2025	2,06		74,17		6,83		3,31		357,65	
6	1/9/2025	2,05	80 ⁽²⁾	55,28	90 ⁽²⁾	6,77	6-9 ⁽²⁾	3,47	10 ⁽²⁾	414,56	
7	2/9/2025	2,01		35,01		6,71		3,43		266,29	
8	3/9/2025	2,06		16,56		7,02		2,14		242,72	
9	4/9/2025	2,01		13,13		7,37		1,76		258,79	
10	5/9/2025	2,02		15,88		7,29		1,83		282,51	
11	6/9/2025	2,03		17,19		7,34		2,43		333,01	

STT	Ngày	TSS		COD		pH		Amoni		Lưu lượng đầu ra	
12	7/9/2025	1,96	80 ⁽²⁾	15,58	90 ⁽²⁾	7,37	6-9 ⁽²⁾	2,86	10 ⁽²⁾	278,54	1000 ⁽³⁾
13	8/9/2025	1,90		12,20		7,38		3,10		309,09	
14	9/9/2025	1,90		12,43		7,40		3,24		319,68	
15	10/9/2025	1,95		13,99		7,33		3,73		319,79	
16	11/9/2025	1,97		13,38		7,05		3,77		373,92	
17	12/9/2025	2,03		10,19		6,70		2,42		349,00	
18	13/9/2025	2,07		10,06		6,73		1,56		209,00	
19	14/9/2025	2,04		9,97		7,24		2,99		374,70	
20	15/9/2025	1,87		10,34		7,16		3,93		391,02	
21	16/9/2025	1,82		10,65		7,35		4,07		271,42	
22	17/9/2025	1,82		11,43		6,97		3,13		332,46	
23	18/9/2025	1,82		14,00		7,01		2,64		314,17	
24	19/9/2025	1,82		14,92		7,06		2,59		306,25	
25	20/9/2025	1,81	14,31	6,89	2,37	269,09					
26	21/9/2025	1,86	13,89	6,79	2,37	305,68					

STT	Ngày	TSS		COD		pH		Amoni		Lưu lượng đầu ra	
27	22/9/2025	1,96	80 ⁽²⁾	14,59	90 ⁽²⁾	6,72	6-9 ⁽²⁾	2,75	10 ⁽²⁾	172,40	1000 ⁽³⁾
28	23/9/2025	1,94		14,94		6,64		2,90		254,03	
29	24/9/2025	2,14		15,85		6,68		3,11		366,14	
30	25/9/2025	2,32		18,43		6,67		3,78		257,68	

Ghi chú:

⁽¹⁾: QCVN 11-MT:2015/BTNMT, cột B, $K_q=1,3$, $K_f=1$ - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải chế biến thủy sản.

⁽²⁾: QCVN 40:2025/BTNMT, cột B, lưu lượng xả thải $\leq 2.000\text{m}^3/\text{ngày}$ - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải công nghiệp.

⁽³⁾: Giấy phép môi trường số 29/GPMT-UBND ngày 18/9/2025 của UBND tỉnh Lâm Đồng.