

public.users		
🔑 <b>id</b>	<b>uuid</b>	« pk »
○ created_timestamp	<b>timestamp</b>	« nn »
◇ email	<b>text</b>	« uq nn »
◇ username	<b>text</b>	« uq nn »
○ is_admin	<b>boolean</b>	« nn »
○ profile_color	<b>integer</b>	« nn »
○ password_hash	<b>text</b>	« nn »
○ state	<b>public.user_state</b>	« nn »
◇ users_pkey	<b>constraint</b>	« pk »
◇ users_email_key	<b>constraint</b>	« uq »
◇ users_username_key	<b>constraint</b>	« uq »

public.reports		
🔑 <b>id</b>	<b>uuid</b>	« pk »
○ created_timestamp	<b>timestamp</b>	« nn »
⇒ replic_id	<b>uuid</b>	« fk nn »
○ description	<b>text</b>	
⇒ author_id	<b>uuid</b>	« fk »
◇ reports_pkey	<b>constraint</b>	« pk »
◇ reports_replic_id_fkey	<b>constraint</b>	« fk »
◇ reports_author_id_fkey	<b>constraint</b>	« fk »

public.replic_accesses		
🔑 <b>id</b>	<b>uuid</b>	« pk »
○ created_timestamp	<b>timestamp</b>	« nn »
⇒ replic_id	<b>uuid</b>	« fk nn »
⇒ visitor_id	<b>uuid</b>	« fk »
◇ replic_accesses_pkey	<b>constraint</b>	« pk »
◇ replic_accesses_replic_id_fkey	<b>constraint</b>	« fk »
◇ replic_accesses_visitor_id_fkey	<b>constraint</b>	« fk »

public.replics		
🔑 <b>id</b>	<b>uuid</b>	« pk »
○ created_timestamp	<b>timestamp</b>	« nn »
○ original_link	<b>text</b>	« nn »
○ media_mode	<b>public.media_mode</b>	« nn »
○ state	<b>public.replic_state</b>	« nn »
○ description	<b>text</b>	
○ expiration	<b>timestamp</b>	
○ password_hash	<b>text</b>	
⇒ author_id	<b>uuid</b>	« fk »
◇ replics_pkey	<b>constraint</b>	« pk »
◇ replics_author_id_fkey	<b>constraint</b>	« fk »

public.server_config		
🔑 <b>id</b>	<b>uuid</b>	« pk »
○ created_timestamp	<b>timestamp</b>	« nn »
○ create_replic_group	<b>public.auth_user_group</b>	« nn »
○ create_report_group	<b>public.auth_user_group</b>	« nn »
○ access_replic_group	<b>public.auth_user_group</b>	« nn »
○ allow_account_creation	<b>boolean</b>	« nn »
○ limit_period	<b>text</b>	
○ limit_count	<b>integer</b>	
○ min_exp_period	<b>text</b>	
◇ server_config_pkey	<b>constraint</b>	« pk »

public.auth_token		
🔑 <b>id</b>	<b>uuid</b>	« pk »
○ created_timestamp	<b>timestamp</b>	« nn »
○ expiration	<b>timestamp</b>	« nn »
◇ token	<b>uuid</b>	« uq nn »
⇒ user_id	<b>uuid</b>	« fk nn »
○ invalidated	<b>boolean</b>	« nn »
○ type	<b>public.token_type</b>	« nn »
○ data	<b>text</b>	
◇ auth_token_pkey	<b>constraint</b>	« pk »
◇ auth_token_token_key	<b>constraint</b>	« uq »
◇ auth_token_user_id_fkey	<b>constraint</b>	« fk »

