

## VII. その他の業務

### 1. 業界団体等との意見交換

団体名	期 日 (場所)	出席者	内 容
波佐見焼振興会関係団体	令和5年 4月11日(火)、5月12日(金)、 6月13日(火)、7月18日(火)、 8月18日(金)、9月14日(木)、 10月17日(火)、11月15日(水)、 12月15日(金) 令和6年 1月15日(月)、2月13日(火)、 3月13日(水) (波佐見町陶芸の館、波佐見町役場)	小田口裕之、依田 慎二	各種事業、催事の情報 交換・調整
波佐見陶磁器工業協同組合	令和5年9月4日(月) (長崎県窯業技術センター)	波佐見陶磁器工業協同組合 9名 小田口裕之、永石 雅基 桐山 有司、秋月 俊彦 吉田 英樹、依田 慎二 稲尾 恭敬、増元 秀子	所内見学会 (技術紹介、装置紹介) 業務紹介・要望事項等 意見交換
長崎県陶磁器卸商業協同組合	令和5年9月5日(火) (長崎県窯業技術センター)	長崎県陶磁器卸商業協同組合 12名 小田口裕之、永石 雅基 桐山 有司、秋月 俊彦 吉田 英樹、依田 慎二 増元 秀子	所内見学会 (技術紹介、装置紹介) 業務紹介・要望事項等 意見交換
三川内陶磁器工業協同組合	令和5年9月20日(水) (長崎県窯業技術センター)	三川内陶磁器工業協同組合4名 小田口裕之、永石 雅基 桐山 有司、秋月 俊彦 吉田 英樹、依田 慎二 増元 秀子	所内見学会 (技術紹介、装置紹介) 業務紹介・要望事項等 意見交換

### 2. 施設見学者数

#### (1) 見学者数の推移

年 度	令和5年度	令和4年度	令和3年度
件 数	19	41	25
見学者数	477	398	122

#### (2) 主な見学者・団体名(研修を除く)

見学者・団体名	人数	見 学 日
県立波佐見高等学校美術工芸科 2年生見学	15	令和5年6月12日
産業技術連携推進会議連合同研修会	11	令和5年7月6日
波佐見町教育委員会(町内教職員)	25	令和5年8月7日
波佐見町観光協会見学	13	令和5年8月9日
はさみ観光ガイド協会	7	令和5年8月30日
波佐見陶磁器工業協同組合との意見交換会	9	令和5年9月4日
長崎県陶磁器卸商業協同組合との意見交換会	12	令和5年9月5日
三川内陶磁器工業協同組合との意見交換会	4	令和5年10月6日
時津町立時津小学校 4年生見学	65	令和5年10月27日

見学者・団体名	人数	見学日
波佐見町立南小学校 4年生見学	53	令和5年11月17日
西海陶器株式会社（インターンシップの波佐見高校生）	5	令和5年12月7日
時津町立時津東小学校 4年生見学	94	令和6年1月25日
時津町立時津北小学校 4年生見学	73	令和6年2月2日
波佐見焼振興会見学（オープンハサミインターン生）	10	令和6年2月8日
九州連携CAE研究会見学	15	令和6年2月22日
鬼丸雪山窯見学（JICA草の根支援事業 ベトナム人研修生他）	32	令和6年2月22日
東彼杵町教育委員会	25	令和6年3月7日

## 【資料】

## 長崎県の窯業・土石製品出荷額

令和3(2021)年1月～12月

項 目	企業数 (社)	出 荷 額 (百万円)	出 荷 額 対前年比 (%)
ガラス・同製品製造業	2	—	—
セメント・同製品製造業	110	21,269	—
生コンクリート製造業	65	17,936	97.8
コンクリート製品製造業	45	3,333	99.7
陶磁器・同関連製品製造業	76	4,954	111.6
陶磁器製和飲食器製造業	55	4,275	106.9
陶磁器製洋飲食器製造業	3	35	—
陶磁器製台所・調理用品	1	—	—
陶磁器製置物製造業	4	47	67.1
陶磁器絵付業	3	58	—
陶磁器用はい(坏)土製造業	3	64	—
その他の陶磁器	7	475	128.0
骨材・石工品等製造業	29	6,637	120.4
砕石製造業	13	3,490	132.2
再生骨材製造業	6	441	74.7
石工品製造業	6	272	144.7
鉱物・土石粉碎等処理業	4	2,434	116.2
その他の窯業・土石製品製造業	8	127	—
石こう(膏)製品製造業	3	47	—
うわ薬	3	80	—
他に分類されない窯業・土石製品製造業	2	—	—

経済産業省「2022年経済構造実態調査 製造業事業所調査 品目別統計表データ(第3表)」  
を転載

項 目	事業所数 (社)	従業者数 (人)	出荷額 (百万円)	出荷額対前年比 (%)
窯業・土石製品製造業合計	164	2,812	49,593	99

「2022年度経済構造実態調査(製造業)」のうち長崎県が独自に集計した「【資料2】産業中分類別事業所数、従業者数、製造品出荷額等、付加価値額」を転載