

第22回 ピンクリボン レディーステニス大会 by Admiral

乳がん早期発見啓発キャンペーン大会

ピンクリボンは
乳がん撲滅を願う
世界共通のシンボルマークです

マンモグラフィー検診車を予選大会8会場と全国決勝大会に派遣します

都道府県大会

2025年5月から7月
【会場】各都道府県

全国決勝大会

2025年10月8日(水)・9日(木)
【会場】荇原湘南スポーツセンター
(神奈川県藤沢市)

- 主催：日本女子テニス連盟 ●主管：各都道府県支部 ●後援：朝日新聞社
- 特別協賛：豊通ファッションエクスプレス株式会社 Admiral / アメア スポーツ ジャパン株式会社 Wilson
- 協賛：東レ株式会社 / 株式会社 島津製作所 / 株式会社富士薬品
- 協力：東レ パンパシフィック オープンテニス / ウインザー商事株式会社 / PINKION JAPAN株式会社 / 株式会社 桃谷順天館 / 株式会社永谷園ホールディングス / 花王株式会社 / 株式会社 永楽屋 / エイ・エフ・エム・ジャパン株式会社 / 株式会社ケイ・ティ・メディカル / 株式会社荇原湘南スポーツセンター 他

「私達はこの大会を応援しています」



錦織 圭選手

ピンクリボンレディーステニス大会の開催おめでとうございます。一人でも多くの女性がこの大会でプレーをされ、そして長くテニスを楽しむために、自身の健康に目を向けてもらえたらと思います。皆さんの健闘をお祈りしています。錦織圭



伊達 公子さん

ピンクリボンレディーステニス大会が2025年も開催されるにあたり大会を通して多くの方の意識が変わることを期待しています。乳がんは私たち一人一人に関わる問題です。40～69歳女性の乳がん検診受診率は47.4%と、先進国で最低の水準です。ですが、早期に発見できれば治療の選択肢が広がり、影響を最小限に抑えることができます。自分自身の健康は、あなた自身の手の中にあります。忙しい日々の中で検診を後回しにしがちですが、たった一回の検診が自分や大切な人を守る一歩になります。健康は趣味や日常を楽しむための土台です。「大丈夫だろう」と思わず、定期的に検診を受け、安心して毎日を過ごせる未来をつくりましょう。あなたの行動が、未来を変える力になります。出場されている方々のご活躍と大会の成功を願っております。伊達公子



沢松 奈生子さん

ピンクリボンレディーステニス大会にご参加の皆様。健康に気を遣いながらテニスを楽しむ皆様のご活躍とご健闘を、心よりお祈りします。そしてエースが決まる達成感や、気持ちの良い汗をかく爽快感、この楽しみをいつまでも続けるため、そして何よりも皆さんの周りには大切な人達のために、健康の維持は何よりも大切ではないでしょうか。また、家庭を預かる母親として、自分の健康を守ることは家族への責任だと感じております。私もピンクリボン運動がきっかけで、毎年マンモグラフィー検査を受けています。短い時間で、家事の合間でも受診することができます。昨年、定期的にマンモグラフィーを受診している知人が、乳がんを早期に発見され手術、完治に向けて普段通りに元気な生活をしながら治療を続けています。テニスと同様、ここぞというチャンスを逃さずマンモグラフィー検査を受けましょう。そして、いつまでも楽しくテニスライフを満喫してください。沢松奈生子

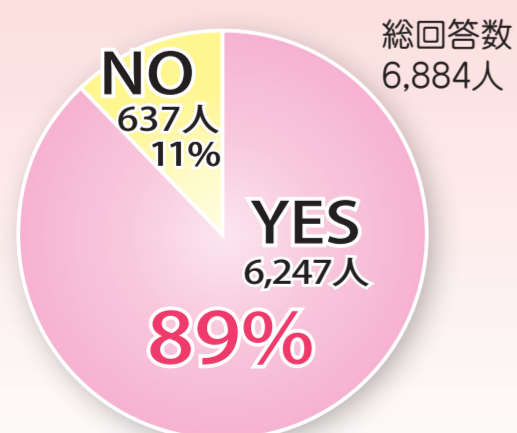


杉山 愛さん

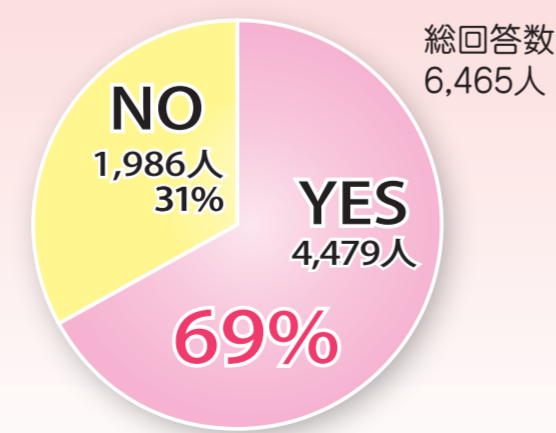
ピンクリボンレディーステニス大会の開催おめでとうございます。現役を引退し、今はテニスクリニック・講演・テレビなどを通じて日本中の皆様にお目にかかる機会も多く、沢山のパワーをいただいております。選手の時も今も変わらないことは、「テニス」「仕事」と言うツールを通して、常に新しいことへのチャレンジが第一条件であり、日頃から食事や運動に気をつけることは勿論ですが、セルフマネジメントの意味でも「早期発見」によって沢山の命を救える乳がん検診を積極的に受けることの大事さを伝えていくことのお手伝いをさせていただきたいと思いい、このポリシーの下、開催されるトーナメントと一緒に盛り上げていきたいと思いいます。With Love, 杉山愛

乳がん検診に関するアンケート集計結果

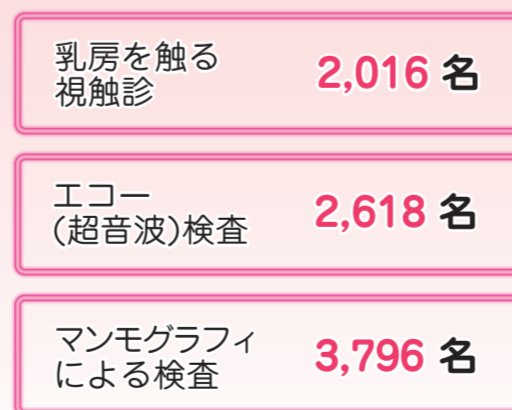
Q1. 乳がんの検診を受けたことがありますか？



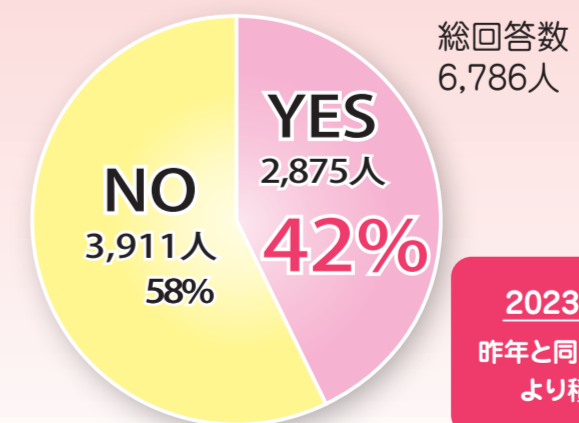
Q2. 乳がん検診(マンモグラフィー含め)を定期的に受けていますか？



Q3. あなたの受けたことのある検診の内容はどれですか？



Q4. 自己検診を毎月していますか？



2023年→YES回答 42%
昨年と同じ割合で自己検診を実施より積極的な自己検診を！



本大会はプラスチック問題に配慮し「#地球環境を考慮のボール」TRINITYを使用します