

アグアスカリエンテス日本人学校 2026（令和8）年度 学校要覧



〈学校教育目標〉 国際性豊かで、「知・徳・体」調和のとれた児童生徒の育成

【教育理念】 学びの先に未来を描く Mejor que antes.

- めざす子ども像
- 1 学んだことを活かす子ども（知）
 - 2 豊かな心をもつ子ども（徳）
 - 3 体力に富む子ども（体）
 - 4 メキシコや日本を愛する子ども（国際理解）

校歌

作詞 児童生徒職員一同

作曲 塩田加寿子

一
ブーゲンビリア 青い空

故郷離れ 肩を組み

強く正しく 温かく

共に学ぼう 育てよう

ここアグアスの 我が母校

二
紫かおる ハカランダ

メキシコ日本 手をつなぎ

希望を胸に はずませて

共に燃えよう 羽ばたこう

ここアグアスの 我が母校



Escuela Japonesa de Aguascalientes

TEL 52-449-913-3959

Mail agsjaponesa@escuelajaponesa.net

HP <http://escuelajaponesa.net>

1 学校沿革の概要

《企業立アグアスカリエンテス学院》

昭和57年度 アグアスカリエンテス学院として開校(9/13)、教員2名、児童6名、開校記念式典(10/19)、卒業式(3/19)
昭和58年度 開校1周年記念式(9/13)、第1回修学旅行(10/4グアグハラ)、第1回大運動会(11/12)
昭和59年度 水泳教室開始(5/7)、林間学校実施(8/17)
昭和62年度 在外教育施設として文部省より認可(9/12)、開校5周年式典(9/25)
平成元年度 サンマルコス祭パレード参加(4/25)
平成2年度 親子バレーボール大会(10/13)
平成3年度 学習発表会(3/13)
平成4年度 開校10周年記念大運動会(9/18)
平成7年度 コレヒオ・ボスケストとの交流会(2/14)

《アグアスカリエンテス日本人学校》

平成9年度 日本人学校開校記念式典(4/14) 分館設置(中学部) 複式学級解消 文部省より在外教育施設として認定(12/26)
平成10年度 日本人学校開校1周年式典(4/14)
平成11年度 新校舎移転(12/1)、新校舎落成記念式典(2/15)
平成12年度 新校舎にて初めての運動会開催(10/3)
平成14年度 観察池改修(9月)、第1回ふれあいサンデー(11/17)
平成15年度 日産文化基金よりウルパン贈呈(5月)、遊具設置(8月)
平成17年度 一輪車コース設置(12月)、学校北ブロック塀設置(3月)
平成18年度 体育館改修(3月)、スプリンクラー設置
平成19年度 遊具(登り棒)設置(8月)、特別教室改修(ペンキ塗り替え, 3月)
平成20年度 体育館放送設備改修(1月)、一般教室改修(ペンキ塗り替え, 3月)
平成21年度 第35回パナソニック教育財団実践研究助成受領(5月)、日産文化基金より大型テレビ贈呈(10月)
平成22年度 第36回パナソニック教育財団実践研究助成受領(5月)、遊具(ジャングルジム)設置(9月)
平成23年度 目賀田周一郎駐墨特命全権大使来校体育館改修(ペンキ塗りかえ, 6月)、日産文化基金より遊具贈呈(12月)
平成24年度 校庭芝化(7月)、創立30周年記念式典・桜植樹(9月)、校内研究実践報告会開催(10月)
平成25年度 校内研究実践報告会開催(10/26)
平成26年度 日産文化基金よりバスケットゴール、ショーケース贈呈
平成27年度 新教室増設、日産文化基金より児童生徒用図書贈呈
平成28年度 新教室完成セレモニー(4/11)
平成29年度 日産文化基金により学級園及びAED設置
平成30年度 日本人学校建物診断実施、日産文化基金より児童生徒用図書贈呈
令和元年度 防火用水確保のため、生活用受水槽を増設、文部科学省よりAG5(高度グローバル人材育成拠点事業)委嘱
令和2年度 新型コロナウイルスのため、4/8より臨時休校、遠隔授業の実施
令和3年度 新型コロナウイルスのため、遠隔授業・分散登校・ハイフレックス授業の実施
令和4年度 遠隔授業・分散登校・ハイフレックス授業より通常登校の実施、創立40周年記念式典
令和4年度 体育館屋根葺き替え
令和5年度 図書室・音楽室にエアコン設置、タイヤ跳び用タイヤ移設
令和6年度 各教室LED化・アグアス在住アーティスト長倉さゆり氏を招き特別授業開催
令和7年度 各教室に扇風機設置・バルケマラソン再開

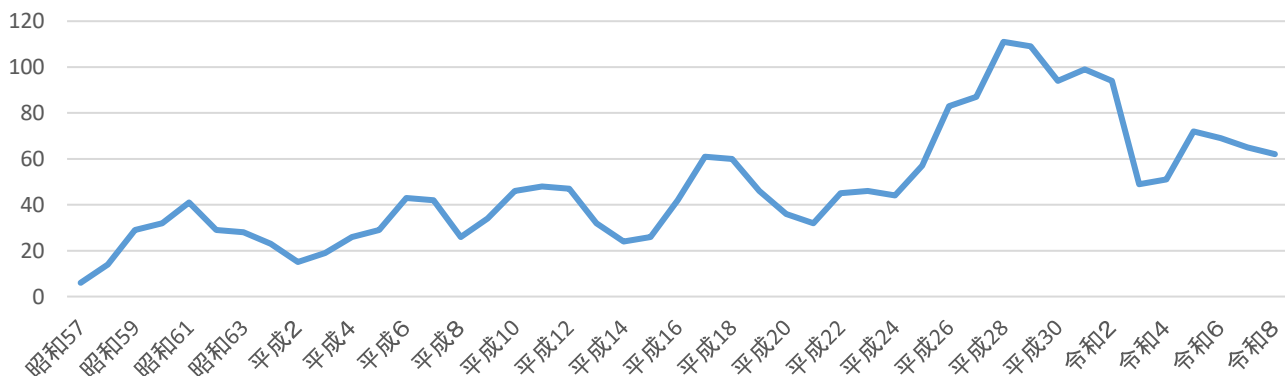


2 地域、児童生徒の概要

(1) 地域

アグアスカリエンテス市は、メキシコ国の中央部に位置するアグアスカリエンテス州の州都であり、人口約95万人の都市である。在留邦人は、約1100人(2023年10月現在)を数え、日系企業が120社(2019年10月現在)進出している。気候は温暖低湿でしのぎやすく、花と緑に囲まれた静かな環境にある。

(2) 児童生徒数の推移



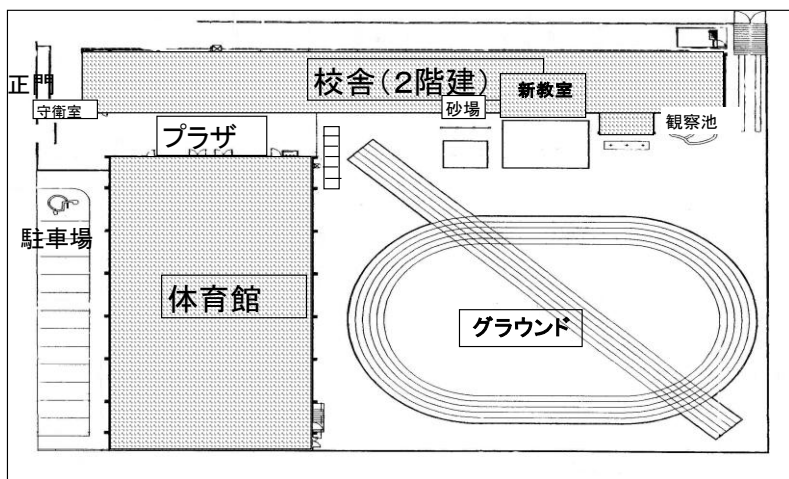
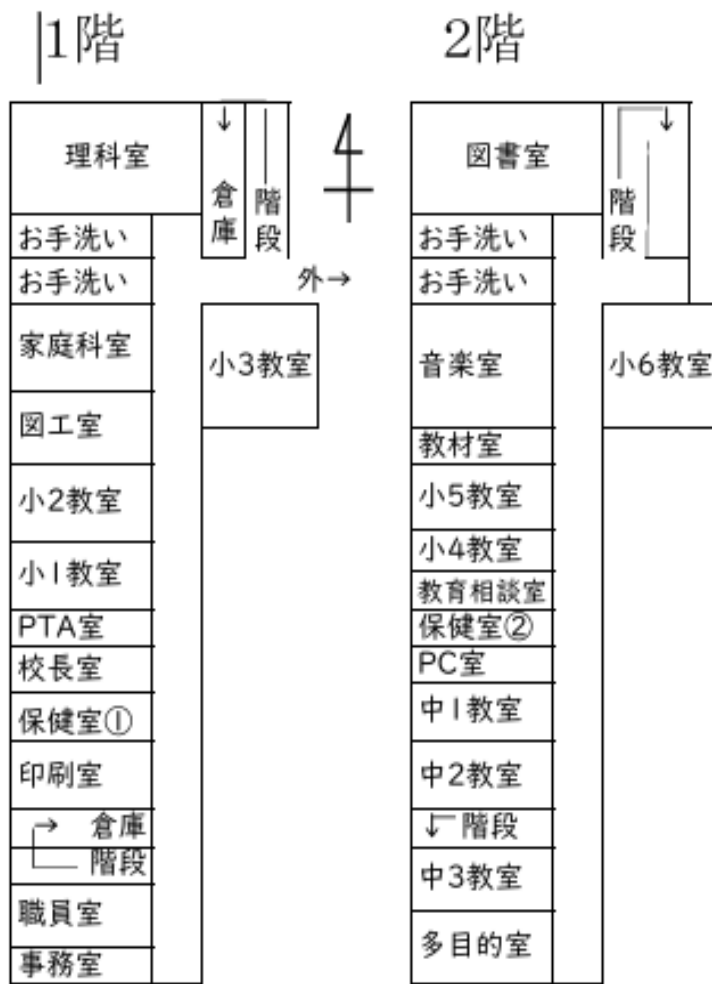
(3) 学年別児童生徒数（4月1日現在）

学部	小学部						中学部			合計
学年	1年	2年	3年	4年	5年	6年	1年	2年	3年	
男子	3	7	3	2	2	3	2	3	3	28
女子	3	1	8	4	6	5	1	3	2	33
合計	6	8	11	6	8	8	3	6	5	61

3 教職員

役職	氏名
校長	平出 善男
教頭	大内 紀子
教務主任	穴井 佑未子
小学部1年担任	鶴谷 剛士
小学部2年担任	富樫 英雄
小学部3年担任	清水 晶
下学年部副担任	伊藤 智佳子
小学部4年担任	菅野 陽子
小学部5年担任	白石 莉菜
小学部6年担任	齋藤 俊彦
上学年部副担任	天野 直子
上学年部副担任	永野 由可里
中学部1年担任	永野 弘一郎
中学部2年担任	元持 成美
中学部3年担任	野田 裕貴
中学部副担任	中山 真二
中学部副担任	周藤 かおる
事務主任	山本 美和
事務	ハイメ・ゴメス
事務	ナタリア・マンシア

4 教室配置図



5 日課表（4月1日現在）

小学部

朝の会	8:10	～	8:20
朝活動	8:25	～	8:35
1時間目	8:40	～	9:25
2時間目	9:35	～	10:20
3時間目	10:35	～	11:20
4時間目	11:30	～	12:15
昼食	12:15	～	12:40
昼休み 掃除(金曜日)	12:40	～	13:00
5時間目	13:05	～	13:50
6時間目	14:00	～	14:45
帰りの会	14:45	～	15:00
下校	15:00	～	15:15

中学部

朝の会	8:10	～	8:20
朝活動	8:25	～	8:35
1時間目	8:40	～	9:30
2時間目	9:35	～	10:25
3時間目	10:35	～	11:25
4時間目	11:30	～	12:20
昼食	12:20	～	12:40
昼休み 掃除(金曜日)	12:40	～	13:00
5時間目	13:05	～	13:55
6時間目	14:00	～	14:50
帰りの会	14:50	～	15:00
下校	15:00	～	15:15

7 学期と長期休業期間

	期間	日数
学年始休業	4月1日～4月9日	9日
前期	4月10日～10月2日	105日
夏季休業	7月17日～8月10日	25日
後期	10月5日～3月12日	95日
冬季休業	12月19日～1月11日	24日
学期末休業	3月13日～3月31日	19日
		授業日数 200日

6 主な行事予定（4月1日現在）

日にち	行事
4/10(金)	着任式・始業式・入学式
4/20(月)	全体保護者会
4/21(火)	緊急引取訓練 新1年生 お弁当・5時間授業開始
4/30(木)	授業参観①・学級懇談会①
5/4(月)	中学部進路説明会
5/6(火)	修学旅行保護者説明会
5/7(水)	新入生歓迎会・個別面談①(～9日)
5/9(土)	中3実力テスト(希望者)
5/14(水)	知能検査
5/18(月)	NRT検査(～19日)
5/20(水)	水泳学習(～6/3 小学部5回・中学部4回)
6/16(火)	前期中間テスト(～17日)
6/27(土)	オープンスクール・先輩は語る
7/2(木)	小6・中3修学旅行(～3日)
7/3(金)	小1～小5・中1～2遠足
7/10(金)	個別面談(～14日)
7/17(金)	夏季休業(～8/10)
8/13(木)	中学部実力テスト(全学年)
8/14(金)	授業参観・学級懇談
9/5(土)	運動会
9/12(土)	中3実力テスト(希望者)
9/14(月)	前期期末テスト(15日、17日)
9/29(火)	中3進路説明会
10/1(木)	前期終業式
10/2(金)	秋季休業(～4日)
10/5(月)	後期始業式
10/8(木)	中3進路懇談(～9日)
10/24(土)	学習発表会・学習展示
11/23(月)	後期中間テスト(～24日)
12/8(火)	個別面談(～10日)・中3進路懇談(～10日)
12/19(土)	冬季休業(～1/11)
1/13(水)	書き初め会・お正月の集い
1/15(金)	中学部実力テスト
1/28(木)	パルケマラソン
2/5(金)	小学部新1年生体験入学・保護者説明会
2/15(月)	後期期末テスト(～17日)
2/22(月)	全体保護者会
2/26(金)	授業参観・学級懇談会・中2進路説明会
3/5(金)	卒業生・転出生を送る会
3/12(金)	卒業式・修了式・離任式
3/13(土)	学年末休業