

Sendai Basketball Clinic
2016-2017

Date:2017/7/1

Time: 9:00-11:00, 13:00-15:00

Skill Training

Practice Thoughts & Objectives
“Finish strong”

PRACTICE/TRAINING PLAN:

Time	Activity	Description of Activity	Emphasis/Setup Notes
5MIN	INTRODUCTION	-Self-intro -Ice breaking: shaking hands	
10MIN	WARM UP	-Jog, Back-pedal, Side step, Skip -Hurdles, Knee to chest, Heel back, Leg lunge, Side lunge, Sprint -Plunk with the ball, JKP and plyometric push up	
20MIN	BALL HANDLING	-Pound, Pocket, Quick leg-change, Crossover, BTL, Behind, Combination*4 -Contact drive (front& punch stop, side& hostage) -Track and trail (normal, cross, DM, double cross) -Phoenix drill	
2MIN	WATER	FT challenge	
30MIN	FINISHING DRILL	2 feet finish series -side, behind under, front pro-hop, floater Decision making 12	
3MIN	WATER	FT*1 made	
20MIN	SHOOTING	Spot shooting (swish) 3-man shooting quick release (2 consecutive miss-> change) DDM 2-ball shooting -touch pass, drift	
15MIN	MINI-GAME	Decision making (21, 32) 33	
2MIN	WATER	FT challenge	
10MIN	CLOSING FUN DRILL	Pressure shooting	
5MIN	CIRCLE	Conclusion	

アメリカバスケットボールコーチング挑戦記

USA High School Basketball

Lecturer: Makoto Isono

Location:

Date:

目次

- ❖ 自己紹介等
- ❖ アメリカでのシーズン(1)プレシーズン
- ❖ アメリカでのシーズン(2)レギュラーシーズン
- ❖ アメリカでのシーズン(3)ポストシーズン
- ❖ アメリカでのシーズン(4)オフシーズン
- ❖ その他
- ❖ まとめ, Q&A

自己紹介

❖ 磯野真 Makoto Isono

- ❖ 1994年1月17日生まれ(23歳)
- ❖ 茨城県常陸太田市出身
- ❖ 2003-06 太田東ドリームスミニバス
- ❖ 2006-09 常陸太田市立峰山中学校
- ❖ 2009-12 茨城県立水戸第一高等学校
- ❖ 2012-16 東京大学 (14-15は学生コーチ, 15-16でもスカウティング等を担当)
- ❖ 2016-現在 アメリカ留学, St. John's University大学院, Christ the King High School AC



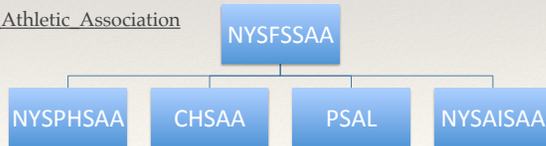
Christ the King高校

- ❖ 所在地: Middle Village, NY
- ❖ カトリック系私立共学校
- ❖ ニックネーム: Royals
- ❖ チームカラー: Maroon&Gold
- ❖ HP: <http://www.ctkny.org>



CHSAA

- ❖ The Catholic High School Athletic Association
- ❖ NY市, ロングアイランド, ウェストチェスター郡のカトリック系高校のリーグ (バスケットに限らず他のスポーツも含む)
- ❖ バスケットボールでは最もレベルの高いリーグの一つ
- ❖ 出身選手: Kareem Abdul-Jabbar, Chris Mullin, Metta World Peace, Kemba Walker, 他多数
- ❖ 参照: https://en.wikipedia.org/wiki/Catholic_High_School_Athletic_Association



アメリカの高校チーム

- ❖ トライアウトの制度
 - 万人に保障された機会ではない
 - 常にふるいにかける苛烈な競争環境
- ❖ Varsity, JV(Junior Varsity), Freshman (+ Varsity B)という階層構造
 - Freshman(高校1年生) vs Senior(高校4年生)...?
 - cf) Michael Jordan, Markelle Fultz, LaMelo Ball
- ❖ それぞれのチームにコーチがつき, それぞれのリーグ戦を戦う

CK Basketball Team

- ❖ 選手数: 16人(Men's Varsity)
- ❖ 所属リーグ: CHSAA
- ❖ HC: Joe Arbitello (9年目)
- ❖ AC: Makoto Isono, 他12名
- ❖ 州大会チャンピオン: 89' 10' 13' 14'
- ❖ OB, OG: Lamar Odom (元LA Lakers), Sue Bird (Seattle Storm), Tina Charles (NY Liberty)
- ❖ 現役カレッジ選手: John Severe (Iona), Rawle Alkins (Arizona), Jose Alvarado (Georgia Tech)



シーズン概観

- ❖ 11月 プレシーズン (トライアウト, チーム練習, スクリメージ)
- ❖ 12-2月 レギュラーシーズン (リーグ戦, 各種トーナメント)
- ❖ 2-3月 ポストシーズン (プレイオフ, 州大会)
- ❖ 3-10月 オフシーズン (個人ワークアウト, トレーニング, AAU, 他競技)

シーズン制というシステム

- ❖ シーズンごとに行うスポーツが決まっている（秋にフットボール，冬にバスケ，春に野球など）
- ❖ 二足の草鞋を履く選手も少なからずいる（現在は減少傾向ではあるが）
 - 育成年代のうちは「体の賢さ」の向上において有益
- ❖ “Returner”という表現

プレシーズン

プレシーズン

- ❖ 10月よりチームに合流
- ❖ 11月まではトレーニングとピックアップゲームが週に2回ずつ
- ❖ 11/6にチームの公式練習スタート
- ❖ 11月中はチーム練習とScrimmage（練習試合）を繰り返す
- ❖ 休みは週に1-2回くらい

シーズンインまでの準備

- ❖ 圧倒的に短い準備期間（オフシーズン，週20時間のレギュレーション）
- ❖ 2時間の中で何をして，何をしないか
 - Team > Individual
 - Set Offense > Freelance Offense
 - Defense, Rebound, Hustle

レギュラーシーズン

レギュラーシーズン

- ❖ 12/6, レギュラーシーズン開幕戦 (vs All Hallows)
- ❖ 約3ヶ月弱の間に, レギュラーシーズンゲーム16試合と Hoop Hall West (in Arizona), Beach Ball Classic (in South Carolina), SNY Invitational (in NYC)などの各種トーナメントで8試合, 計24試合を戦う
- ❖ リーグ内の成績に基づいて順位が決定しプレイオフのシードが割り当てられる

シーズンスケジュール

- ❖ 週に2-3回ゲーム (週末とは限らず平日の放課後もやる)
- ❖ 中2日以上あればゲーム翌日がオフ, 1日しかなければ練習して次のゲームに臨む
- ❖ クリスマス休暇明けに遠征へ出るチームが多い印象

リーグ内の階層分け

- ❖ AA, A, Bの三層構造
 - 学校の規模に基づいて決まる
 - 「平等」ではなく「公平」という考え
- ❖ 必ずしもAAのチームの方が強いというわけではないが, 位置付けとしては最上位にある
- ❖ それぞれのディビジョンで州チャンピオンまで決める

H&Aリーグ戦方式

- ❖ 対戦相手はトーナメント戦を除き事前に決まっている
- ➡スカウティングのしやすさ, 対応能力
- ❖ 多くの場合, レギュラーシーズンゲームはどちらかのチームのホームコートで行われる (感覚的には練習試合に近い)
- ❖ Freshman, JV, Varsityの順にトリプルヘッダーでやることが多い
- ❖ ホームの声援, アウェイでのプーイング
- ❖ 入場料, 警察官, Bleacher, 売店, チアリーダー, 場内アナウンス...
- ➡「見る」文化が確立されている
- ❖ 同地区内の相手とは基本的に2回ずつ対戦

個人的に印象的だったゲーム(1)

- ❖ 1/6 vs Archbishop Molloy: Loss 67-78, アウェイで戦うことの厳しさを感じる
- ❖ 1/20 vs Cardinal Hayes: Win 75-63, リーグ内ランキング暫定1位のチームにアップセット
- ❖ 1/28 vs St. Raymond: Win 67-66, SNY Invitational優勝を勝ち取る

レギュラーシーズン結果

- ❖ 全体で16勝8敗(.667), BQ地区内3位
- ❖ SNY Invitational Tournament優勝
- ❖ All League Teamに3名選出 (うち一人は1st Team)



ポストシーズン

ポストシーズン

- ❖ まず地区プレイオフを行い順位を決め、その後CHSAAのプレイオフトーナメントを戦う（ディビジョンごとに）
- ❖ 2/20-24 ブルックリン・クイーンズ地区プレイオフ
 - ➡準決勝敗退（BQ地区3位）
- ❖ 2/26-3/12 CHSAAプレイオフ
 - ➡準々決勝敗退
- ❖ CHSAA優勝チームはNY州のステイトトーナメントへ進出。全国大会はなく州のトーナメントでシーズンは終了

個人的に印象的だったゲーム(2)

- ❖ 2/22 vs Bishop Loughlin: Loss 90-98, 地区プレイオフ。3度目の正直で臨むも激戦の末に敗戦
- ❖ 3/5 vs Archbishop Stepinac: Loss 67-78, (結果的に) シーズン最終戦となってしまった

オフシーズン

- ❖ 来シーズンに向けての準備期間
- ❖ トレーニング, ワークアウト中心
- ❖ 選手によってはAAUと呼ばれる外部のクラブチームに参加or他のスポーツをやる
- ❖ チーム練習自体はしないが, トーナメントへ出場したり, 大学のキャンプに参加したりということはある

オフの利点

- ❖ 精神的・肉体的リフレッシュ
- ❖ 他競技への参加
- ❖ フィジカル，個人スキルの向上
- ❖ 学業の研鑽
- ❖ 他のコーチに教わるができる

学業とスポーツの両立

- ❖ 学校スポーツという位置付け(=Student Athlete)
- ❖ 基本的に学業において一定の成績を残さなければ参加できない
- ➡実際に選手の一人が出場停止に
- ❖ コーチの役割として，試合の勝利や選手の育成と同じくらい重視される（特にカレッジバスケットにおいては）

カレッジバスケットの存在

- ❖ 多くの選手にとってスポーツ奨学金を得て大学へ進学することが大きな夢・目標
 - 地元での人気，全米中の熱狂
- ❖ 親，教師にとっても大学進学は是非とも勧めたいこと
- ❖ しかし，万人にとって現実的な夢とは言い難い
 - 高校からDiv. Iへ進学できる男子バスケットの選手はわずか1%に過ぎない（参照：<http://www.ncaa.org/about/resources/research/mens-basketball>）
- ❖ したがって多くのコーチが学業の重要性を説く（まずStudentたれ）

高校バスケットのスタイル

- ❖ 高校によって様々，一概にこうだというものはなく多様なバスケットのスタイルがある
- ❖ フリーランスオフェンスを志向するコーチはあまりいない印象（準備期間の短さ，ルールの違い故）
- ❖ 古典的なフレックスやポストのオフェンスから現代的なボールスクリーンオフェンスを展開するチームも
- ❖ 新しいスタイルが生まれる場所でもある Ex.) トライアングルOF, ドリブルドライブモーション

誰がコーチをしているのか

- ❖ フルタイムで学校にいるのはHCだけ（ただしAthletic Directorと兼任）
- ❖ 高校コーチの多くはボランティアないしは少額の報酬
- ❖ 学校の先生をやりながらという人も多い
- ❖ 参加頻度は人によってまちまちだがかなり多くの大人が関わっている（多くのOBがNYに残っているからか）

シニアナイト

- ❖ レギュラーシーズン最後のホームゲームで行われることが多い
 - ❖ 試合前にセレモニーを開催
 - ❖ シニア（四年生）への敬意の表明
- ➡ 「アメリカに上下関係はない」というのは間違い



選手の流動性

- ❖ カレッジに比べて規定が緩いのでトランスファー（転校）が頻繁に行われる
- ❖ トランスファーの理由としては、
 - より強いチームでプレイするため
 - より多くのプレイタイム
 - その他個人的な事情
- ❖ 故に“Returner”という表現

AAU

- ❖ Amateur Athletic Union
- ❖ オフシーズンに行われる学校外の活動（クラブチームのようなもの）
- ❖ カレッジコーチに対するアピールの場という意味合いが強い（強豪チームはアパレル企業のスポンサーがつく）
- ❖ 多くの有望選手が参加する=「二足のわらじ文化」の崩壊
- ❖ 様々な批判 ex) Kobe Bryant, Geno Auriemma

CHRIST THE KING ATHLETIC ROYALS BASKETBALL

2016 - 2017 CTK Men's Varsity Basketball Schedule

CHSAA Men's Varsity "AA" League

Date	Time	Opponent	Location
November 14 th	5:00	Curtis (Scrimmage)	Christ the King
November 17 th	6:00	Jefferson (Scrimmage)	Christ the King
November 19 th	TBD	Long Island Lutheran (Scrimmage)	Long Island Lutheran
November 20 th	3:00	St. Peter's (Scrimmage)	Christ the King
November 25 th	12:00	Holy Trinity (Scrimmage)	Christ the King
November 27 th	1:00	John Bowne (Scrimmage)	Christ the King
December 6 th	4:15	All Hallows	Gaicho's Gym
December 9 th - 10 th		HOOP HALL WEST	Phoenix, Arizona
December 13 th	7:30	St. Francis Prep	Christ the King*
December 21 st	7:30	Archbishop Stepinac	Archbishop Stepinac*
December 23 rd	7:30	Xaverian	Xaverian*
December 26 th - 31 st		BEACH BALL CLASSIC	Myrtle Beach, SC
January 6 th	7:30	Archbishop Molloy	Archbishop Molloy*
January 8 th	7:30	Wings Academy	Christ the King
January 10 th	4:00	Mount St. Michael Academy	Christ the King
January 15 th	3:30	Bishop Loughlin	Christ the King*
January 17 th	7:30	St. Francis Prep	St. Francis Prep*
January 20 th	7:30	Cardinal Hayes	Christ the King*
January 22 nd	3:30	Xaverian	Christ the King*
January 24 th	7:30	Holy Cross	Christ the King*
January 27 th - 28 th		SNY INVITATIONAL	City College NY
February 3 rd	7:30	Holy Cross	Holy Cross*
February 5 th	3:30	Bishop Loughlin	Bishop Loughlin*
February 10 th	7:30	Archbishop Molloy	Christ the King*
February 12 th	4:30	St. Raymond's	St. Raymond's*

* Triple Header: Freshmen, JV, and Varsity

Head Coach: Joe Arbitello

Assistant Coaches: Artie Cox, Greg Lemko, Gene Schatz, Nick Sanchez, Jerel Cokley, Tommy Custance

City Champions: 84' 87' 89' 95' 07' 10' 11' 13' 14' 15'

Federation Champions: 89' 10' 13' 14'

before
7:00 am
everybody

Date	Opponent	Result	PTS	OffEff	FGM	FGA	FG%	2PM	2PA	2P%	3PM	3PA	3P%	3PA%	FTM	FTA	FT%	FTA%	OReb	DReb	TReb	OR%	DR%	TR%	AST	AST%	STL	BLK	TC	TO	TO%	PF	PFR	PntM	PntA	Pnt%	PA%	MidM	MidA	Mid%	Mid%	POS
161206	All Harrows	W	69	117.3	28	60	47%	22	43	51%	6	17	35%	28%	7	11	64%	8%	17	26	43	52%	76%	64%	7	21%	5	4	0	11	19%	15	63%	20	37	54%	62%	2	6	33%	10%	58.8
161209	St. Mary's	W	60	98.5	22	52	42%	18	32	56%	4	20	20%	38%	12	18	67%	15%	11	20	31				9	30%	10	1	0	12	20%	16	59%			0%				0%	60.9	
161210	Corona del Sol	L	74	114.2	28	62	45%	21	41	51%	7	21	33%	34%	11	20	55%	14%	16	19	35				11	30%	4	1		10	15%	22	81%			0%				0%	64.8	
161213	St. Francis	W	54	94.1	20	52	38%	14	27	52%	6	25	24%	48%	8	19	42%	16%	13	33	46	35%	85%	61%	12	42%	6	3		10	17%	16	64%	13	23	57%	44%	1	4	25%	8%	57.4
161221	Stepinac	L	57	87.3	15	49	31%	10	23	43%	5	26	19%	53%	22	28	79%	25%	10	19	29	27%	70%	45%	3	11%	8	1	1	14	21%	18	64%	9	14	64%	29%	1	9	11%	18%	65.3
161222	Xaverian	W	72	109.1	23	56	41%	16	35	46%	7	21	33%	38%	19	25	76%	20%	15	23	38	47%	70%	58%	14	41%	17	5	0	14	21%	18	45%	15	29	52%	52%	1	6	17%	11%	66.0
161227	Imhotep	L	34	53.5	11	59	19%	8	41	20%	3	18	17%	31%	9	15	60%	11%	14	17	31	27%	61%	39%	3	17%	7	2		12	19%	16	64%			0%				0%	63.6	
161228	Socastee	W	40	67.3	16	55	29%	14	32	44%	2	23	9%	42%	6	10	60%	8%	14	28	42	34%	88%	58%	3	15%	11	3		14	24%	8	36%			0%				0%	59.4	
161229	Westlake	W	52	106.3	17	44	39%	13	28	46%	4	16	25%	36%	14	18	78%	18%	11	19	30	37%	70%	53%	8	32%	6	2		8	16%	12	60%			0%				0%	48.9	
161230	Providence	W	49	94.7	18	42	43%	16	27	59%	2	15	13%	36%	11	13	85%	14%	7	25	32	28%	83%	58%	5	21%	4	1		11	21%	12	71%			0%				0%	51.7	
170106	Molloy	L	67	104.8	25	56	45%	18	35	51%	7	21	33%	38%	10	18	56%	14%	12	23	35	32%	61%	47%	9	27%	7	4	0	12	19%	32	74%	12	25	48%	45%	6	10	60%	18%	63.9
170108	Wings	W	61	104.2	21	50	42%	14	36	39%	7	14	50%	28%	12	24	50%	21%	13	26	39	36%	70%	53%	10	32%	7	1	0	11	19%	13	62%	12	27	44%	54%	2	9	22%	18%	58.6
170110	Mount	L	54	87.2	19	45	42%	18	32	56%	1	13	8%	29%	15	18	83%	18%	6	27	33	23%	82%	56%	7	26%	6	2	0	15	24%	15	65%	14	23	61%	51%	4	9	44%	20%	61.9
170115	Loughlin	L	62	87.6	23	70	33%	18	52	35%	5	18	28%	26%	11	20	55%	13%	18	25	43	35%	61%	47%	2	6%	9	6	2	10	14%	22	56%	16	45	36%	64%	2	7	29%	10%	70.8
170117	St. Francis	W	68	105.7	21	41	51%	17	30	57%	4	11	36%	27%	22	28	79%	30%	9	23	32	38%	77%	59%	8	24%	8	0	1	20	31%	17	65%	14	25	56%	61%	3	5	60%	12%	64.3
170120	Hayes	W	75	116.4	24	48	50%	18	29	62%	6	19	32%	40%	21	26	81%	24%	8	29	37	32%	83%	62%	11	31%	5	1	0	13	20%	14	70%	15	20	75%	42%	3	9	33%	19%	64.4
170122	Xaverian	W	83	109.6	34	67	51%	28	49	57%	6	18	33%	27%	9	13	69%	9%	14	30	44	40%	81%	61%	18	45%	13	2	1	17	22%	13	45%	25	43	58%	64%	3	6	50%	9%	75.7
170124	Holy Cross	W	67	111.7	27	60	45%	21	36	58%	6	24	25%	40%	7	9	78%	7%	18	24	42	51%	75%	63%	15	48%	9	2	0	14	23%	11	50%	20	30	67%	50%	1	6	17%	10%	60.0
170127	Mt. Vernon	W	60	100.1	22	43	51%	14	24	58%	8	19	42%	44%	8	18	44%	18%	9	25	34	36%	66%	54%	15	50%	7	3	0	18	30%	13	57%	9	15	60%	35%	5	9	56%	21%	59.9
170128	St. Raymond	W	67	112.9	23	53	43%	15	28	54%	8	25	32%	47%	13	19	68%	16%	14	30	44	44%	73%	60%	13	41%	4	1	2	12	20%	11	61%	14	25	56%	47%	1	3	33%	6%	59.4
170203	Holy Cross	W	58	90.7	21	52	40%	17	37	46%	4	15	27%	29%	12	18	67%	15%	12	36	48	34%	75%	58%	14	48%	7	4	2	16	25%	14	52%	15	31	48%	60%	2	6	33%	12%	63.9
170205	Loughlin	L	72	103.5	24	61	39%	18	42	43%	6	19	32%	31%	18	24	75%	17%	13	27	40	33%	66%	49%	10	29%	2	2	0	11	16%	22	85%	16	35	46%	57%	2	7	29%	11%	69.6
170212	St. Raymond	W	83	129.1	30	59	51%	13	28	46%	17	31	55%	53%	6	12	50%	9%	16	29	45	50%	66%	59%	19	54%	2	5	1	16	25%	13	62%	12	23	52%	39%	1	5	20%	8%	64.3
170214	Molloy	L	66	103.3	21	57	37%	15	35	43%	6	22	27%	39%	18	27	67%	21%	17	21	38	45%	72%	57%	9	27%	6	0	1	12	19%	22	76%	14	31	45%	54%	1	4	25%	7%	63.9
170220	Xaverian	W	73	108.4	28	64	44%	22	45	49%	6	19	32%	30%	11	19	58%	13%	19	27	46	49%	75%	61%	14	39%	13	3	1	14	21%	13	43%	19	39	49%	61%	3	6	50%	9%	67.4
170222	Loughlin	L	90	113.4	29	60	48%	19	33	58%	10	27	37%	45%	22	35	63%	26%	11	21	32	30%	58%	44%	14	32%	8	1	0	15	19%	20	69%	17	26	65%	43%	2	7	29%	12%	79.4
170301	St Raymond	W	73	105.6	24	57	42%	18	41	44%	6	16	38%	28%	19	23	83%	18%	13	31	44	36%	70%	55%	11	32%	5	6	2	15	22%	13	50%	17	34	50%	60%	1	7	14%	12%	69.1
170305	Stepinac	L	67	97.7	24	50	48%	16	27	59%	8	23	35%	46%	11	15	73%	13%	10	21	31	36%	75%	55%	11	36%	6	1	0	22	32%	18	72%	14	20	70%	40%	2	7	29%	14%	68.6
Date	Opponent	Result	PTS	OffEff	FGM	FGA	FG%	2PM	2PA	2P%	3PM	3PA	3P%	3PA%	FTM	FTA	FT%	FTA%	OReb	DReb	TReb	OR%	DR%	TR%	AST	AST%	STL	BLK	TC	TO	TO%	PF	PFR	PntM	PntA	Pnt%	PA%	MidM	MidA	Mid%	Mid%	POS
	W Average		64.7	104.9	23.3	53.1	44%	17.2	33.7	51%	6.1	19.3	31%	36%	12.1	17.9	67%	15%	12.9	26.9	39.8	40%	75%	58%	11.4	37%	7.7	2.6	0.7	13.7	22%	13.4	55%	15.7	28.6	55%	54%	2.1	6.2	33%	12%	61.7
	L Average		64.3	95.7	21.9	56.9	38%	16.1	36.1	45%	5.8	20.8	28%	37%	14.7	22.0	67%	17%	12.7	22.0	34.7	33%	66%	48%	7.9	25%	6.3	2.0	0.5	13.3	20%	20.7	70%	14.0	27.4	51%	48%	2.5	7.5	33%	13%	67.2
	Average		64.5	101.4	22.8	54.4	42%	16.8	34.6	49%	6.0	19.9	30%	36%	13.0	19.4	67%	16%	12.9	25.1	38.0	37%	72%	55%	10.2	33%	7.2	2.4	0.6	13.5	21%	16.0	61%	15.1	28.2	54%	52%	2.2	6.7	33%	12%	63.6
	W by 5 or less		53.6	95.9	19.2	47.4	41%	14.4	27.8	52%	4.8	19.6	24%	41%	10.4	15.6	67%	14%	11.0	25.4	36.4	36%	76%	57%	8.8	34%	6.4	2.0	1.0	12.6	23%	11.2	54%	11.5	20.0	58%	42%	3.0	6.0	50%	13%	55.9
	L by 5 or less		60.7	92.6	21.0	57.3	37%	17.0	39.7	43%	4.0	17.7	23%	31%	14.7	21.7	68%	17%	13.7	24.3	38.0	36%	71%	52%	6.0	20%	7.0	2.7	1.0	12.3	19%	19.7	65%	14.7	33.0	44%	58%	2.3	6.7	35%	12%	65.5
	MAXIMUM		90	129.1	34	70	51%	28	52	62%	17	31	55%	53%	22	35	85%	30%	19	36	48	52%	88%	64%	19	54%	17	6	2	22	32%	32	85%	25	45	75%	64%	6	10	60%	21%	79.4
	MINIMUM		34	53.5	11	41	19%	8	23	20%	1	11	8%	26%	6	9	42%	7%	6	17	29	23%	58%	39%	2	6%	2	0	0	8	14%	8	36%	9	14	36%	29%	1	3	11%	6%	48.9

Date	Opponent	Result	PTS	Def	FGM	FGA	FG%	2PM	2PA	2P%	3PM	3PA	3P%	FTM	FTA	FT%	OReb	DReb	TReb	AST	STL	BLK	TO	TO%	PF	PntM	PntA	Pnt%	MidM	MidA	Mid%	POS	Pts Mrgn
161206	All Harrows	W	48	91.0	17	48	35%	12	34	35%	5	14	36%	9	13	69%	8	16	24	6	5	1	7	13%	15	7	17	41%	5	17	29%	52.7	21
161209	St. Mary's	W	45																														15
161210	Corona del Sol	L	84																													-10	
161213	St. Francis	W	36	64.0	15	46	33%	13	34	38%	2	12	17%	4	12	33%	6	24	30	4	5	2	11	20%	15	7	16	44%	6	18	33%	56.3	18
161221	Stepinac	L	69	104.0	25	50	50%	19	35	54%	6	15	40%	13	19	68%	8	27	35	9	7	2	16	24%	19	12	22	55%	7	13	54%	66.4	-12
161222	Xaverian	W	52	85.6	20	47	43%	16	32	50%	4	15	27%	8	13	62%	10	17	27	7	3	0	18	30%	17	13	22	59%	3	10	30%	60.7	20
161227	Imhotep	L	73	115.8	25	52	48%	14	31	45%	11	21	52%	12	16	75%	11	38	49	9	3	4	15	24%	17							63.0	-39
161228	Socastee	W	36	60.7	14	44	32%	13	33	39%	1	11	9%	7	12	58%	4	27	31	5	7	2	14	24%	8							59.3	4
161229	Westlake	W	49	96.2	15	40	38%	11	28	39%	4	12	33%	15	18	83%	8	19	27	5	1	2	11	22%	14							50.9	3
161230	Providence	W	48	93.4	18	47	38%	12	31	39%	6	16	38%	6	10	60%	5	18	23	9	6	1	5	10%	9							51.4	1
170106	Molloy	L	78	111.4	23	50	46%	21	39	54%	2	11	18%	30	50	60%	15	25	40	4	7	7	13	19%	17	17	30	57%	4	9	44%	70.0	-11
170108	Wings	W	53	88.4	22	54	41%	17	36	47%	5	18	28%	4	9	44%	11	23	34	6	5	0	13	22%	17	15	26	58%	2	10	20%	60.0	8
170110	Mount	L	56	96.8	21	51	41%	13	31	42%	8	20	40%	6	11	55%	6	20	26	9	6	2	8	14%	16	8	18	44%	5	13	38%	57.8	-2
170115	Loughlin	L	66	94.2	24	57	42%	17	41	41%	7	16	44%	11	32	34%	16	33	49	4	3	7	15	21%	19	14	29	48%	3	12	25%	70.1	-4
170117	St. Francis	W	57	90.5	24	52	46%	20	34	59%	4	18	22%	5	9	56%	7	15	22	10	8	1	14	22%	20	11	19	58%	9	15	60%	63.0	11
170120	Hayes	W	63	101.5	23	58	40%	13	33	39%	10	25	40%	7	7	100%	6	17	23	9	6	0	7	11%	20	7	18	39%	6	15	40%	62.1	12
170122	Xaverian	W	47	67.3	18	51	35%	13	35	37%	5	16	31%	6	11	55%	7	21	28	8	7	1	21	30%	14	12	28	43%	1	7	14%	69.8	36
170124	Holy Cross	W	55	90.7	24	52	46%	19	40	48%	5	12	42%	2	6	33%	8	17	25	8	9	2	14	23%	13	15	27	56%	4	13	31%	60.6	12
170127	Mt. Vernon	W	55	90.4	24	57	42%	22	41	54%	2	16	13%	5	11	45%	13	16	29	8	7	1	12	20%	18	17	31	55%	5	10	50%	60.8	5
170128	St. Raymond	W	66	107.9	24	60	40%	14	34	41%	10	26	38%	8	14	57%	11	18	29	13	7	0	6	10%	19	14	28	50%	0	6	0%	61.2	1
170203	Holy Cross	W	46	69.7	15	60	25%	8	38	21%	7	22	32%	9	16	56%	12	23	35	8	9	1	11	17%	17	6	23	26%	2	15	13%	66.0	12
170205	Loughlin	L	88	123.2	31	68	46%	25	53	47%	6	15	40%	20	26	77%	14	27	41	11	2	7	6	8%	18	24	44	55%	1	9	11%	71.4	-16
170212	St. Raymond	W	68	107.1	25	68	37%	19	51	37%	6	17	35%	12	17	71%	15	16	31	6	1	5	3	5%	15	14	35	40%	5	16	31%	63.5	15
170214	Molloy	L	68	107.5	21	45	47%	20	35	57%	1	10	10%	25	37	68%	8	21	29	4	8	4	10	16%	19	18	30	60%	2	5	40%	63.3	-2
170220	Xaverian	W	52	73.5	21	55	38%	19	41	46%	2	14	14%	8	13	62%	9	20	29	7	4	2	19	27%	15	18	37	49%	1	4	25%	70.7	21
170222	Loughlin	L	98	125.8	34	66	52%	25	43	58%	9	23	39%	21	27	78%	15	26	41	14	9	3	15	19%	23	19	32	59%	6	11	55%	77.9	-8
170301	St Raymond	W	63	93.2	20	64	31%	11	38	29%	9	26	35%	14	15	93%	13	23	36	8	7	1	10	15%	18	11	30	37%	0	8	0%	67.6	10
170305	Stepinac	L	78	117.4	24	52	46%	19	38	50%	5	14	36%	25	26	96%	7	18	25	12	10	1	10	15%	15	14	26	54%	5	12	42%	66.4	-11
Date	Opponent	Result	PTS	Def	FGM	FGA	FG%	2PM	2PA	2P%	3PM	3PA	3P%	FTM	FTA	FT%	OReb	DReb	TReb	AST	STL	BLK	TO	TO%	PF	PntM	PntA	Pnt%	MidM	MidA	Mid%	POS	Pts Mrgn
	W Average		52.6	86.2	19.9	53.1	38%	14.8	36.1	41%	5.1	17.1	30%	7.6	12.1	63%	9.0	19.4	28.4	7.5	5.7	1.3	11.5	19%	15.5	11.9	25.5	47%	3.5	11.7	30%	61.0	12.1
	L Average		74.9	111.2	25.3	54.6	46%	19.2	38.4	50%	6.1	16.1	38%	18.1	27.1	67%	11.1	26.1	37.2	8.4	6.1	4.1	12.0	18%	18.1	15.8	28.9	55%	4.1	10.5	39%	67.4	-10.6
	Average		60.3	95.4	21.8	53.6	41%	16.3	36.9	44%	5.5	16.7	33%	11.2	17.3	65%	9.7	21.7	31.5	7.8	5.8	2.3	11.7	19%	16.4	13.3	26.7	50%	3.7	11.3	33%	63.2	4.2
	W by 5 or less		50.8	89.6	19.0	49.6	38%	14.4	33.4	43%	4.6	16.2	28%	8.2	13.0	63%	8.2	19.6	27.8	8.0	5.6	1.2	9.6	17%	13.6	15.5	29.5	53%	2.5	8.0	31%	56.7	18.0
	L by 5 or less		63.3	99.4	22.0	51.0	43%	16.7	35.7	47%	5.3	15.3	35%	14.0	26.7	53%	10.0	24.7	34.7	5.7	5.7	4.3	11.0	17%	18.0	13.3	25.7	52%	3.3	10.0	33%	63.7	10.0
	MAXIMUM		98	125.8	34	68	52%	25	53	59%	11	26	52%	30	50	100%	16	38	49	14	10	7	21	30%	23	24	44	60%	9	18	60%	77.9	36
	MINIMUM		36	60.7	14	40	25%	8	28	21%	1	10	9%	2	6	33%	4	15	22	4	1	0	3	5%	8	6	16	26%	0	4	0%	50.9	-39

#	Name	PTS	FGM	FGA	FG%	2PM	2PA	2P%	3PM	3PA	3P%2	FTM	FTA	FT%	OReb	DReb	TReb	AST	STL	BLK	TO	PF	PPF	PT	GS	G	GameType
1	Jose Alvarado	504	162	398	41%	103	199	52%	59	199	30%	121	155	78%	24	128	152	89	85	5	71	78	99	800.5	28	28	Total
2	Tyson Walker	296	101	247	41%	66	141	47%	35	106	33%	59	74	80%	23	50	73	71	45	3	61	56	47	669.0	22	24	Total
3	Ricardo Mcleod	9	3	14	21%	2	8	25%	1	6	17%	2	2	100%	4	3	7	0	1	1	5	4	2	28.8	0	7	Total
4	Kendale Greenidge	6	3	6	50%	3	5	60%	0	1	0%	0	3	0%	1	4	5	0	0	0	4	4	2	31.5	1	7	Total
5	Joshua Hodge	25	9	37	24%	6	9	67%	3	28	11%	4	8	50%	2	9	11	1	6	0	9	19	5	118.5	1	19	Total
6	Anthony Lang	23	9	17	53%	9	16	56%	0	1	0%	5	6	83%	1	10	11	2	1	4	10	6	7	66.3	1	13	Total
7	Anthony Young	12	4	16	25%	4	14	29%	0	2	0%	4	9	44%	6	8	14	5	1	0	5	5	4	66.5	1	15	Total
8	Jalick Giles	10	4	5	80%	4	5	80%	0	0	####	2	2	100%	4	6	10	2	3	0	4	4	1	19.3	0	4	Total
9	Jaylen Davis	217	77	177	44%	42	92	46%	35	85	41%	28	39	72%	28	42	70	43	20	2	41	55	29	591.3	20	27	Total
10	Philips Joseph	166	58	167	35%	28	66	42%	30	101	30%	20	42	48%	28	78	106	14	9	12	33	58	25	516.8	13	28	Total
11	Jared Harrison	142	55	148	37%	51	135	38%	4	13	31%	28	55	51%	64	114	178	36	21	10	56	67	35	619.0	25	26	Total
12	Jonathan Lamartine	16	5	19	26%	5	13	38%	0	6	0%	6	10	60%	10	3	13	2	3	0	5	6	4	107.5	1	17	Total
13	Kofi Cockburn	345	133	220	60%	133	220	60%	0	0	####	79	123	64%	86	154	240	15	7	11	47	53	73	628.3	23	26	Total
14	Adam Elgammal	26	11	36	31%	11	36	31%	0	0	####	4	10	40%	23	29	52	1	2	12	9	21	4	175.3	1	22	Total
15	Chris Brizan	12	4	8	50%	4	7	57%	0	1	0%	4	8	50%	10	12	22	0	1	4	5	8	6	76.5	1	13	Total
#	Name	PTS	FGM	FGA	FG%	2PM	2PA	2P%	3PM	3PA	3P%2	FTM	FTA	FT%	OReb	DReb	TReb	AST	STL	BLK	TO	PF	PPF	PT	GS	G	GameType
1	Jose Alvarado	18.0	5.8	14.2	41%	3.7	7.1	52%	2.1	7.1	30%	4.3	5.5	78%	0.9	4.6	5.4	3.2	3.0	0.2	2.5	2.8	4.5	28.6			Average
2	Tyson Walker	12.3	4.2	10.3	41%	2.8	5.9	47%	1.5	4.4	33%	2.5	3.1	80%	1.0	2.1	3.0	3.0	1.9	0.1	2.5	2.3	2.6	27.9			Average
3	Ricardo Mcleod	1.3	0.4	2.0	21%	0.3	1.1	25%	0.1	0.9	17%	0.3	0.3	100%	0.6	0.4	1.0	0.0	0.1	0.1	0.7	0.6	0.3	4.1			Average
4	Kendale Greenidge	0.9	0.4	0.9	50%	0.4	0.7	60%	0.0	0.1	0%	0.0	0.4	0%	0.1	0.6	0.7	0.0	0.0	0.0	0.6	0.6	0.3	4.5			Average
5	Joshua Hodge	1.3	0.5	1.9	24%	0.3	0.5	67%	0.2	1.5	11%	0.2	0.4	50%	0.1	0.5	0.6	0.1	0.3	0.0	0.5	1.1	0.4	6.2			Average
6	Anthony Lang	1.8	0.7	1.3	53%	0.7	1.2	56%	0.0	0.1	0%	0.4	0.5	83%	0.1	0.8	0.8	0.2	0.1	0.3	0.8	0.5	0.6	5.1			Average
7	Anthony Young	0.8	0.3	1.0	25%	0.3	0.9	29%	0.0	0.1	0%	0.3	0.6	44%	0.4	0.5	0.9	0.3	0.1	0.0	0.3	0.3	0.3	4.2			Average
8	Jalick Giles	2.5	1.0	1.3	80%	1.0	1.3	80%	0.0	0.0	####	0.5	0.5	100%	1.0	1.5	2.5	0.5	0.8	0.0	1.0	1.0	0.3	4.8			Average
9	Jaylen Davis	8.0	2.9	6.6	44%	1.6	3.4	46%	1.3	3.1	41%	1.0	1.4	72%	1.0	1.6	2.6	1.6	0.7	0.1	1.5	2.0	1.3	21.9			Average
10	Philips Joseph	5.9	2.1	6.0	35%	1.0	2.4	42%	1.1	3.6	30%	0.7	1.5	48%	1.0	2.8	3.8	0.5	0.3	0.4	1.2	2.1	1.1	18.5			Average
11	Jared Harrison	5.5	2.1	5.7	37%	2.0	5.2	38%	0.2	0.5	31%	1.1	2.1	51%	2.5	4.4	6.8	1.4	0.8	0.4	2.2	2.6	1.8	23.8			Average
12	Jonathan Lamartine	0.9	0.3	1.1	26%	0.3	0.8	38%	0.0	0.4	0%	0.4	0.6	60%	0.6	0.2	0.8	0.1	0.2	0.0	0.3	0.4	0.3	6.3			Average
13	Kofi Cockburn	13.3	5.1	8.5	60%	5.1	8.5	60%	0.0	0.0	####	3.0	4.7	64%	3.3	5.9	9.2	0.6	0.3	0.4	1.8	2.0	3.7	24.2			Average
14	Adam Elgammal	1.2	0.5	1.6	31%	0.5	1.6	31%	0.0	0.0	####	0.2	0.5	40%	1.0	1.3	2.4	0.0	0.1	0.5	0.4	1.0	0.2	8.0			Average
15	Chris Brizan	0.9	0.3	0.6	50%	0.3	0.5	57%	0.0	0.1	0%	0.3	0.6	50%	0.8	0.9	1.7	0.0	0.1	0.3	0.4	0.6	0.5	5.9			Average
	Team	74.6	26.5	62.9	42%	20.1	41.0	49%	6.4	21.9	29%	15.1	22.7	67%	14.3	28.0	42.3	11.4	8.7	2.9	16.7	19.7	18.1				