

บทที่ 4

ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

ผลการวิเคราะห์

การวิจัยเรื่อง การวิเคราะห์และเปรียบเทียบแบบแผนการทำประดู่ฟุตบอลของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล ผู้วิจัยได้ศึกษาข้อมูลจากเอกสารตำราวิชาการต่างๆ แล้วเก็บข้อมูลแบบแผนการทำประดู่ฟุตบอลและปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการทำประดู่ฟุตบอล นำมาวิเคราะห์ผลตามระเบียบวิธีทางสถิติ และนำเสนอในรูปแบบตารางประกอบความเรียง แผนภูมิและแผนผังรูปภาพการทำประดู่ฟุตบอล โดยแบ่งการนำเสนอเป็น 3 ตอน ดังนี้

ตอนที่ 1 แสดงผลการวิเคราะห์แบบแผนการทำประดู่ฟุตบอล

- 1.1 แบบแผนการทำประดู่ฟุตบอลในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่น
 - 1.1.1 การทำประดู่ฟุตบอล
 - 1.1.2 การทำประดู่ฟุตบอลเฉพาะที่ได้ประตู
- 1.2 แบบแผนการทำประดู่ฟุตบอลจากการเริ่มต้นเล่นใหม่
 - 1.2.1 การทำประดู่ฟุตบอล
 - 1.2.2 การทำประดู่ฟุตบอลเฉพาะที่ได้ประตู

ตอนที่ 2 แสดงผลการเปรียบเทียบแบบแผนการทำประดู่ฟุตบอล

- 2.1 แบบแผนการทำประดู่ฟุตบอลในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่น
 - 2.1.1 การทำประดู่ฟุตบอล
 - 2.1.2 การทำประดู่ฟุตบอลเฉพาะที่ได้ประตู
- 2.2 แบบแผนการทำประดู่ฟุตบอลจากการเริ่มต้นเล่นใหม่
 - 2.2.1 การทำประดู่ฟุตบอล
 - 2.2.2 การทำประดู่ฟุตบอลเฉพาะที่ได้ประตู

ตอนที่ 3 ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการทำประดู่ฟุตบอล

- 3.1 บริเวณที่ใช้ในการทำประดู่ฟุตบอล
- 3.2 เทคนิคที่ใช้ในการทำประดู่ฟุตบอล
- 3.3 จำนวนครั้งในการสัมผัสบอลของผู้ทำประตู
- 3.4 จำนวนครั้งของการส่งบอลก่อนจะมีการทำประดู่ฟุตบอล
- 3.5 เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลก่อนจะมีการทำประดู่ฟุตบอล

ตอนที่ 1 แสดงผลการวิเคราะห์แบบแผนการทำประตูฟุตบอล

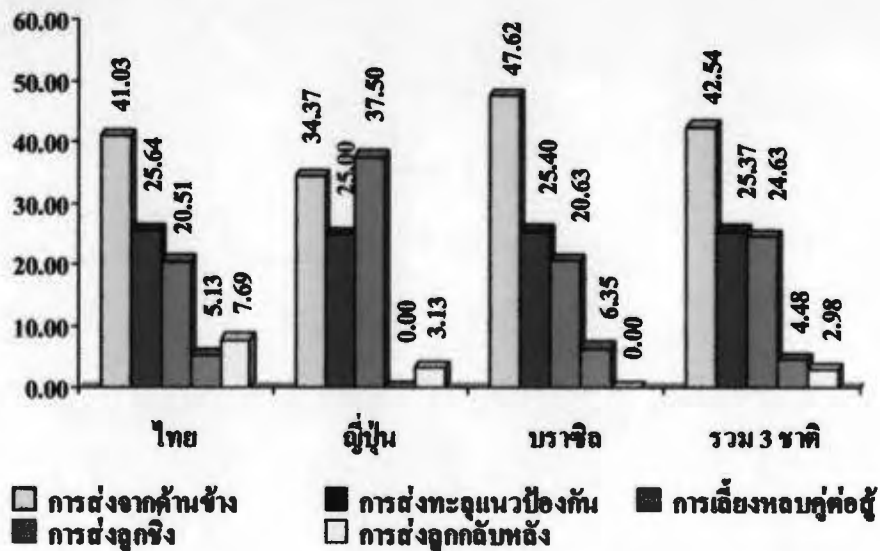
1.1 แบบแผนการทำประตูฟุตบอลในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่น

ตารางที่ 1 แสดงค่าร้อยละของแบบแผนการทำประตูฟุตบอล ในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่นของ ทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล

ทีมชาติ		แบบแผน		การส่ง	การส่ง	การเลี้ยง	การส่ง	การส่ง	รวม (ครั้ง)
		จาก	จาก	จาก	จาก	จาก	จาก		
		ด้านข้าง	ทะลุแนว	หลบ	หลบ	หลบ	ถูกขัง	ถูกกลับ	
		ค้ำข้าง	ป้องกัน	คู่ต่อสู้	คู่ต่อสู้	คู่ต่อสู้	หลัง	หลัง	
ไทย	รวม ทั้งหมด	จำนวน	16	10	8	2	3	39	
		ร้อยละ	41.03	25.64	20.51	5.13	7.69	100.00	
	ได้ ประตู	จำนวน	6	1	3	0	2	12	
		ร้อยละ	50.00	8.33	25.00	0.00	16.67	100.00	
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	10	9	5	2	1	27	
		ร้อยละ	37.04	33.33	18.52	7.41	3.70	100.00	
ญี่ปุ่น	รวม ทั้งหมด	จำนวน	11	8	12	0	1	32	
		ร้อยละ	34.37	25.00	37.50	0.00	3.13	100.00	
	ได้ ประตู	จำนวน	3	2	0	0	0	5	
		ร้อยละ	60.00	40.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	8	6	12	0	1	27	
		ร้อยละ	29.64	22.22	44.44	0.00	3.70	100.00	
บราซิล	รวม ทั้งหมด	จำนวน	30	16	13	4	0	63	
		ร้อยละ	47.62	25.40	20.63	6.35	0.00	100.00	
	ได้ ประตู	จำนวน	9	3	1	0	0	13	
		ร้อยละ	69.23	23.08	7.69	0.00	0.00	100.00	
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	21	13	12	4	0	50	
		ร้อยละ	42.00	26.00	24.00	8.00	0.00	100.00	
รวม 3 ชาติ	รวม ทั้งหมด	จำนวน	57	34	33	6	4	134	
		ร้อยละ	42.54	25.37	24.63	4.48	2.98	100.00	
	ได้ ประตู	จำนวน	18	6	4	0	2	30	
		ร้อยละ	60.00	20.00	13.33	0.00	6.67	100.00	
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	39	28	29	6	2	104	
		ร้อยละ	37.50	26.92	27.89	5.77	1.92	100.00	

จากตารางที่ 1 แสดงออกมาเป็นกราฟแท่งแบบแผนการทำประตูฟุตบอล ในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่นของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล ได้ดังนี้

แผนภูมิที่ 1 กราฟแสดงค่าร้อยละของแบบแผนการทำประตูฟุตบอล ในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่นของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล



จากแผนภูมิที่ 1 พบว่า แบบแผนการทำประตูฟุตบอล ในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่นของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล ปรากฏผลดังนี้

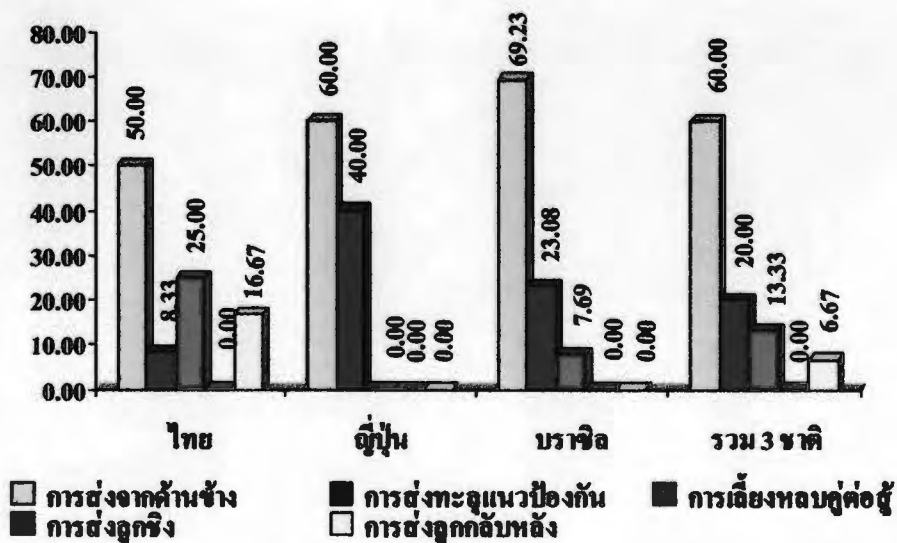
ทีมชาติไทย การส่งจากด้านข้างเป็นแบบแผนการทำประตูฟุตบอลที่ใช้มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 41.03 รองลงมาคือ การส่งทะลุแนวป้องกัน คิดเป็นร้อยละ 25.64 และแบบแผนที่ใช้ น้อยที่สุดคือ การส่งลูกชิง คิดเป็นร้อยละ 5.13

ทีมชาติญี่ปุ่น การเลี้ยงหลบคู่ต่อสู้เป็นแบบแผนการทำประตูฟุตบอลที่ใช้มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 37.50 รองลงมาคือ การส่งจากด้านข้าง คิดเป็นร้อยละ 34.37 และแบบแผนที่ใช้ น้อยที่สุดคือ การส่งลูกกลับหลัง คิดเป็นร้อยละ 3.13

ทีมชาติบราซิล การส่งจากด้านข้างเป็นแบบแผนการทำประตูฟุตบอลที่ใช้มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 47.62 รองลงมาคือ การส่งทะลุแนวป้องกัน คิดเป็นร้อยละ 25.40 และแบบแผนที่ใช้ น้อยที่สุดคือ การส่งลูกชิง คิดเป็นร้อยละ 6.35

รวมทั้ง 3 ชาติ การส่งจากด้านข้างเป็นแบบแผนการทำประตูฟุตบอลที่ใช้มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 42.54 รองลงมาคือ การส่งทะลุแนวป้องกัน คิดเป็นร้อยละ 25.37 และแบบแผนที่ใช้ น้อยที่สุดคือ การส่งลูกกลับหลัง คิดเป็นร้อยละ 2.98

แผนภูมิที่ 2 กราฟแสดงค่าร้อยละของแบบแผนการทำประตูปดบอลเฉพาะที่ได้ประตูด ในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่นของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล



จากแผนภูมิที่ 2 พบว่า แบบแผนการทำประตูปดบอลเฉพาะที่ได้ประตูด ในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่นของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล ปรากฏผลดังนี้

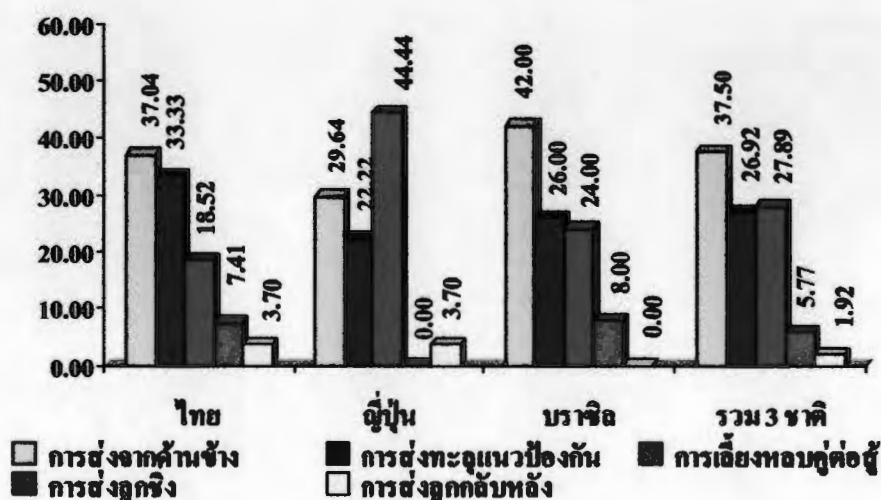
ทีมชาติไทย การส่งจากด้านหลังเป็นแบบแผนการทำประตูปดบอลที่ได้ประตูดมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 50.00 รองลงมาคือ การเลี้ยงหลบคู่ต่อสู้ คิดเป็นร้อยละ 25.00 และแบบแผนที่ได้ประตูดน้อยที่สุดคือ การส่งทะลุแนวป้องกัน คิดเป็นร้อยละ 8.33 ขณะที่การส่งลูกชิงเป็นแบบแผนที่ใช้ในการทำประตูปดบอลแต่ไม่ได้ประตูด

ทีมชาติญี่ปุ่น การส่งจากด้านหลังเป็นแบบแผนการทำประตูปดบอลที่ได้ประตูดมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 60.00 รองลงมาคือ การส่งทะลุแนวป้องกัน คิดเป็นร้อยละ 40.00 ขณะที่การเลี้ยงหลบคู่ต่อสู้และการส่งลูกกลับหลังเป็นแบบแผนที่ใช้ในการทำประตูปดบอลแต่ไม่ได้ประตูด

ทีมชาติบราซิล การส่งจากด้านหลังเป็นแบบแผนการทำประตูปดบอลที่ได้ประตูดมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 69.23 รองลงมาคือ การส่งทะลุแนวป้องกัน คิดเป็นร้อยละ 23.08 และแบบแผนที่ได้ประตูดน้อยที่สุดคือ การเลี้ยงหลบคู่ต่อสู้ คิดเป็นร้อยละ 7.69 ขณะที่การส่งลูกชิงเป็นแบบแผนที่ใช้ในการทำประตูปดบอลแต่ไม่ได้ประตูด

รวมทั้ง 3 ชาติ การส่งจากด้านหลังเป็นแบบแผนการทำประตูปดบอลที่ได้ประตูดมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 60.00 รองลงมาคือ การส่งทะลุแนวป้องกัน คิดเป็นร้อยละ 20.00 และแบบแผนที่ได้ประตูดน้อยที่สุดคือ การส่งลูกกลับหลัง คิดเป็นร้อยละ 6.67 ขณะที่การส่งลูกชิงเป็นแบบแผนที่ใช้ในการทำประตูปดบอลแต่ไม่ได้ประตูด

แผนภูมิที่ 3 กราฟแสดงค่าร้อยละของแบบแผนการทำประตุฟุตบอลที่ไม่ได้ประตุ ในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่นของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล



จากแผนภูมิที่ 3 พบว่า แบบแผนการทำประตุฟุตบอลที่ไม่ได้ประตุ ในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่นของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล ปรากฏผลดังนี้

ทีมชาติไทย การทำประตุฟุตบอลที่ไม่ได้ประตุส่วนใหญ่ใช้แบบแผนการส่งจากด้านข้าง คิดเป็นร้อยละ 37.04 รองลงมาคือ แบบแผนการส่งทะลุแนวป้องกัน คิดเป็นร้อยละ 33.33 และแบบแผนที่ไม่ได้ประตุที่ใช้น้อยที่สุดคือ แบบแผนการส่งลูกกลับหลัง คิดเป็นร้อยละ 3.70

ทีมชาติญี่ปุ่น การทำประตุฟุตบอลที่ไม่ได้ประตุส่วนใหญ่ใช้แบบแผนการเลี้ยงหลบคู่ต่อสู้ คิดเป็นร้อยละ 44.44 รองลงมาคือ แบบแผนการส่งจากด้านข้าง คิดเป็นร้อยละ 29.64 และแบบแผนที่ไม่ได้ประตุที่ใช้น้อยที่สุดคือ แบบแผนการส่งลูกกลับหลัง คิดเป็นร้อยละ 3.70

ทีมชาติบราซิล การทำประตุฟุตบอลที่ไม่ได้ประตุส่วนใหญ่ใช้แบบแผนการส่งจากด้านข้าง คิดเป็นร้อยละ 42.00 รองลงมาคือ แบบแผนการส่งทะลุแนวป้องกัน คิดเป็นร้อยละ 26.00 และแบบแผนที่ไม่ได้ประตุที่ใช้น้อยที่สุดคือ แบบแผนการส่งลูกชิง คิดเป็นร้อยละ 8.00

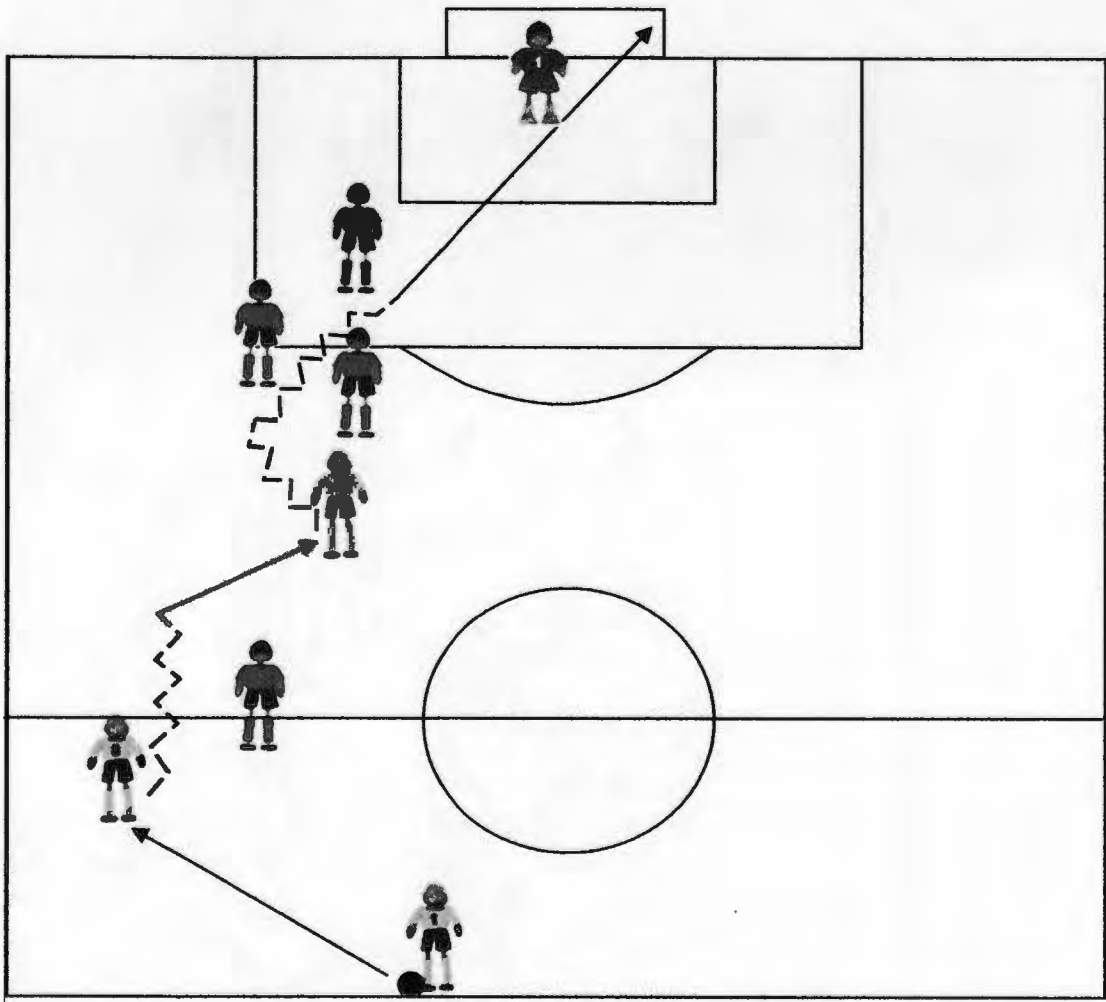
รวมทั้ง 3 ชาติ การทำประตุฟุตบอลที่ไม่ได้ประตุส่วนใหญ่ใช้แบบแผนการส่งจากด้านข้าง คิดเป็นร้อยละ 37.50 รองลงมาคือ แบบแผนการเลี้ยงหลบคู่ต่อสู้ คิดเป็นร้อยละ 27.89 และแบบแผนที่ไม่ได้ประตุที่ใช้น้อยที่สุดคือ แบบแผนการส่งลูกกลับหลัง คิดเป็นร้อยละ 1.92

ภาพประกอบ 1 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากการส่งจากด้านข้าง



แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากการส่งจากด้านข้าง
 ระหว่างทีมชาติไทย พบ ทีมชาติลาว
 รอบแรกของการแข่งขันฟุตบอลซีเกมส์ ครั้งที่ 22 (วันที่ 4 / 12 / 2003)

ภาพประกอบ 3 แสดงแบบแผนการทำประตูที่คอบอลจากการเลี้ยงหลบคู่ต่อสู้



แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากการเลี้ยงหลบคู่ต่อสู้
ระหว่างทีมชาติบราซิล พบ ทีมชาติตุรกี
รอบรองชนะเลิศของการแข่งขันฟุตบอลโลก ปี 2002 (วันที่ 26 / 6 / 2002)

ภาพประกอบ 4 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากการตั้งลูกชิ่ง

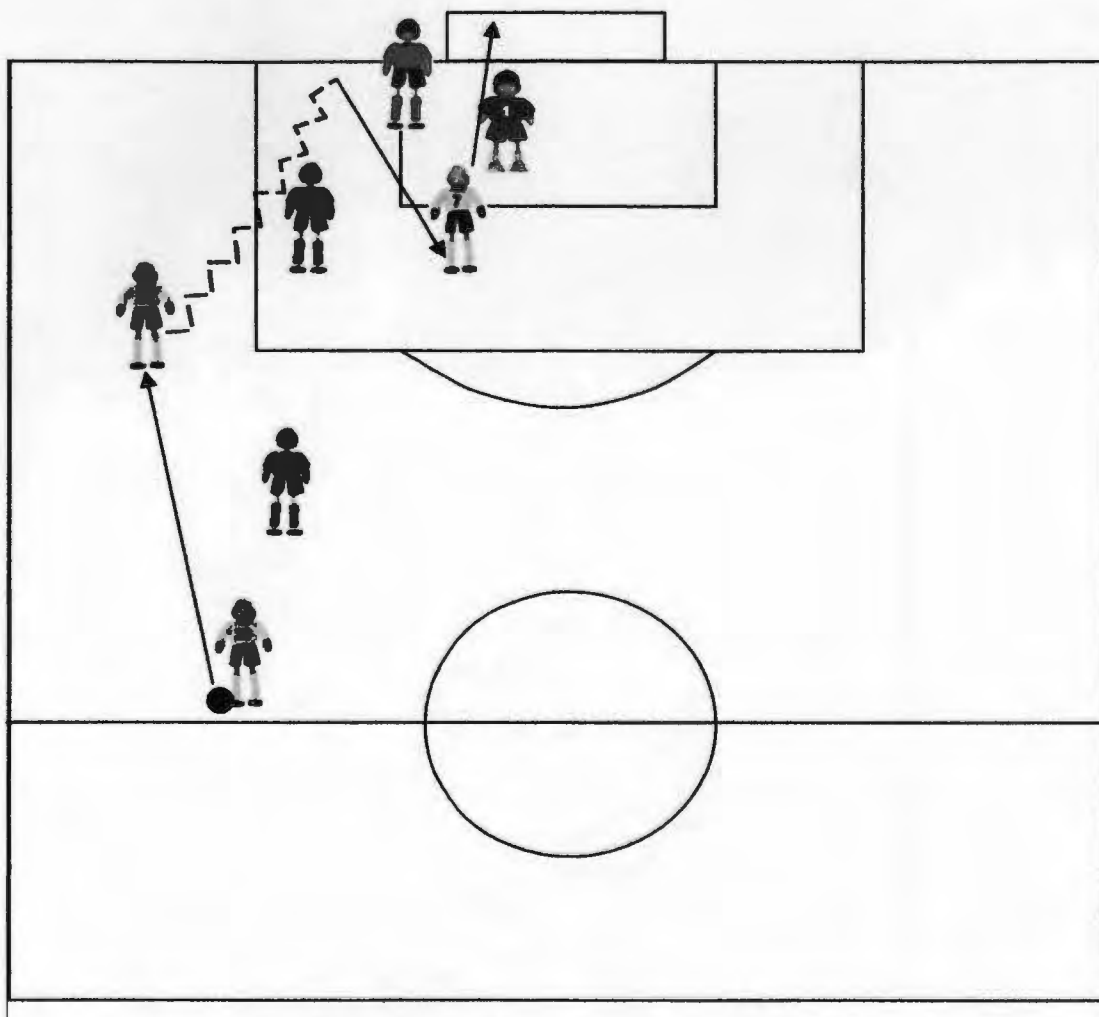


แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากการตั้งลูกชิ่ง

ระหว่างทีมชาติไทย พบ ทีมชาติเวียดนาม

รอบชิงชนะเลิศของการแข่งขันฟุตบอลซีเกมส์ ครั้งที่ 22 (วันที่ 12 / 12 /2003)

ภาพประกอบ 5 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากการส่งลูกกลับหลัง



แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากการส่งลูกกลับหลัง
ระหว่างทีมชาติไทย พบ ทีมชาติอินโดนีเซีย
รอบแรกของการแข่งขันฟุตบอลซีเกมส์ ครั้งที่ 22 (วันที่ 7/12/2003)

การทำประตูปูตบอลในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่นสามารถแบ่งแบบแผนการส่งจากด้านข้าง และการส่งทะลุแนวป้องกันเป็นแบบแผนย่อยได้ดังนี้ (ตารางที่ 2 และตารางที่ 3)

ตารางที่ 2 แสดงค่าร้อยละของแบบแผนการทำประตูปูตบอลจากการส่งจากด้านข้างของทีมชาติ ไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล

แบบแผน			การส่งจากด้านข้าง ก่อนถึงแนวเขตโทษ	การส่งจากด้านข้าง เมื่อเลย แนวเขตโทษ	รวม (ครึ่ง)
ทีมชาติไทย	รวม ทั้งหมด	จำนวน	8	8	16
		ร้อยละ	50.00	50.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	2	4	6
		ร้อยละ	33.33	66.67	100.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	6	4	10
		ร้อยละ	60.00	40.00	100.00
ทีมชาติญี่ปุ่น	รวม ทั้งหมด	จำนวน	6	5	11
		ร้อยละ	54.55	45.45	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	1	2	3
		ร้อยละ	33.33	66.67	100.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	5	3	8
		ร้อยละ	62.50	37.50	100.00
ทีมชาติบราซิล	รวม ทั้งหมด	จำนวน	18	12	30
		ร้อยละ	60.00	40.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	5	4	9
		ร้อยละ	55.56	44.44	100.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	13	8	21
		ร้อยละ	61.90	38.10	100.00
รวม 3 ชาติ	รวม ทั้งหมด	จำนวน	32	25	57
		ร้อยละ	56.14	43.86	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	8	10	18
		ร้อยละ	44.44	55.56	100.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	24	15	39
		ร้อยละ	61.54	38.46	100.00

จากตารางที่ 2 พบว่า แบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากการส่งจากด้านข้างของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล ปรากฏผลดังนี้

ทีมชาติไทย การส่งจากด้านข้างก่อนถึงแนวเขตโทษ เป็นแบบแผนการทำประตูฟุตบอลที่ใช้ซึ่งเท่ากันกับการส่งจากด้านข้างเมื่อเลขแนวเขตโทษ คิดเป็นร้อยละ 50.00

ทีมชาติญี่ปุ่น การส่งจากด้านข้างก่อนถึงแนวเขตโทษเป็นแบบแผนการทำประตูฟุตบอลที่ใช้มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 54.55 รองลงมาคือ การส่งจากด้านข้างเมื่อเลขแนวเขตโทษ คิดเป็นร้อยละ 45.45

ทีมชาติบราซิล การส่งจากด้านข้างก่อนถึงแนวเขตโทษเป็นแบบแผนการทำประตูฟุตบอลที่ใช้มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 60.00 รองลงมาคือ การส่งจากด้านข้างเมื่อเลขแนวเขตโทษ คิดเป็นร้อยละ 40.00

รวมทั้ง 3 ชาติ การส่งจากด้านข้างก่อนถึงแนวเขตโทษเป็นแบบแผนการทำประตูฟุตบอลที่ใช้มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 56.14 รองลงมาคือ การส่งจากด้านข้างเมื่อเลขแนวเขตโทษ คิดเป็นร้อยละ 43.86

ขณะที่แบบแผนการทำประตูฟุตบอลเฉพาะที่ได้ประตู จากการส่งจากด้านข้างของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล ปรากฏผลดังนี้

ทีมชาติไทย การส่งจากด้านข้างเมื่อเลขแนวเขตโทษเป็นแบบแผนการทำประตูฟุตบอลที่ได้ประตูมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 66.67 รองลงมาคือ การส่งจากด้านข้างก่อนถึงแนวเขตโทษ คิดเป็นร้อยละ 33.33

ทีมชาติญี่ปุ่น การส่งจากด้านข้างเมื่อเลขแนวเขตโทษเป็นแบบแผนการทำประตูฟุตบอลที่ได้ประตูมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 66.67 รองลงมาคือ การส่งจากด้านข้างก่อนถึงแนวเขตโทษ คิดเป็นร้อยละ 33.33

ทีมชาติบราซิล การส่งจากด้านข้างก่อนถึงแนวเขตโทษเป็นแบบแผนการทำประตูฟุตบอลที่ได้ประตูมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 55.56 รองลงมาคือ การส่งจากด้านข้างเมื่อเลขแนวเขตโทษ คิดเป็นร้อยละ 44.44

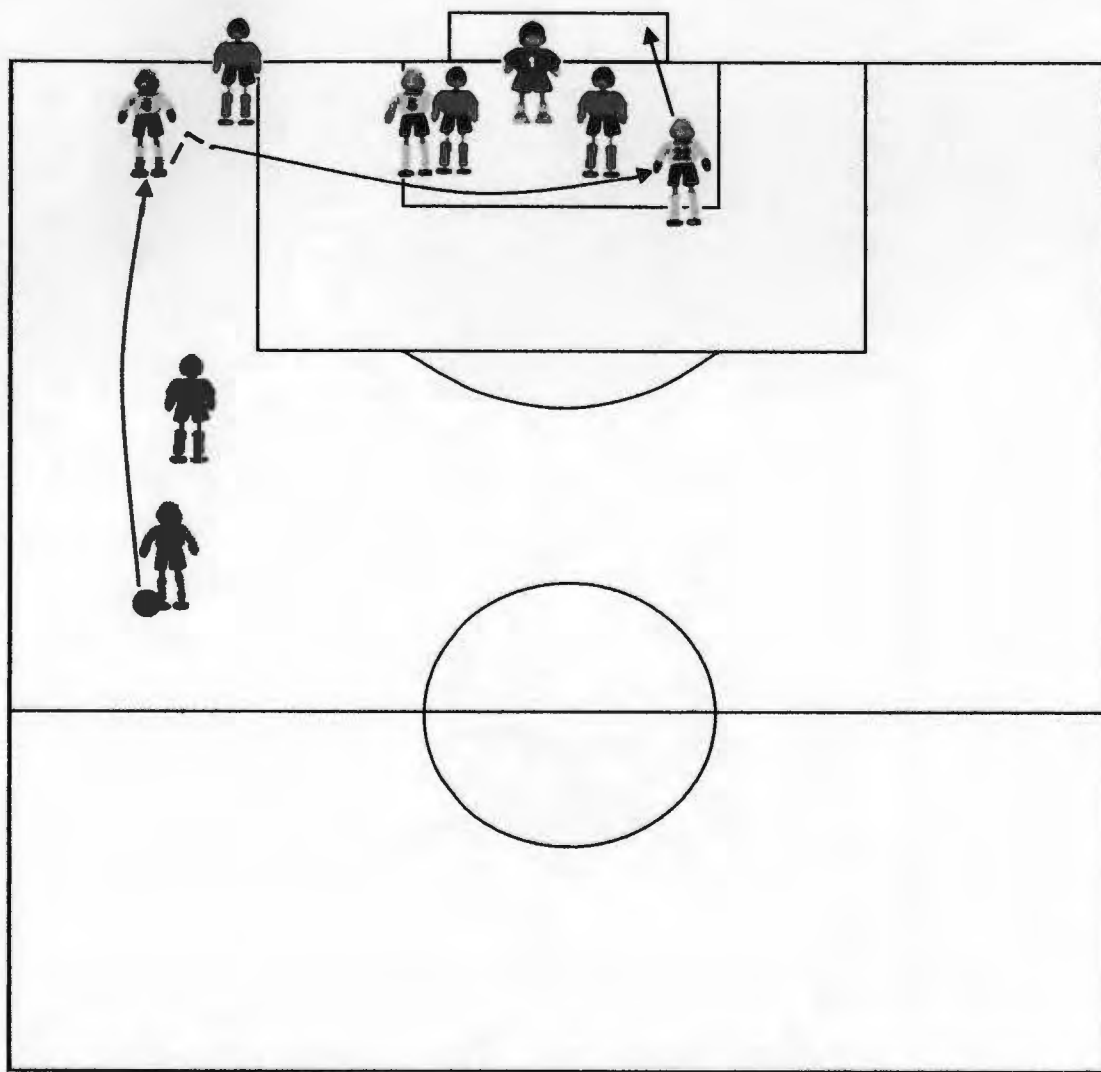
รวมทั้ง 3 ชาติ การส่งจากด้านข้างเมื่อเลขแนวเขตโทษเป็นแบบแผนการทำประตูฟุตบอลที่ได้ประตูมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 55.56 รองลงมาคือ การส่งจากด้านข้างก่อนถึงแนวเขตโทษ คิดเป็นร้อยละ 44.44

ภาพประกอบ 6 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากการส่งจากด้านข้างก่อนถึงแนวเขตโทษ



แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากการส่งจากด้านข้างก่อนถึงแนวเขตโทษ
ระหว่างทีมชาติบราซิล พบ ทีมชาติตุรกี
รอบแรกของการแข่งขันฟุตบอลโลก ปี 2002 (วันที่ 3/6/2002)

ภาพประกอบ 7 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากการส่งจากด้านข้างเมื่อเลยแนวเขตโทษ



แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากการส่งจากด้านข้างเมื่อเลยแนวเขตโทษ
ระหว่างทีมชาติญี่ปุ่น พบ ทีมชาติไทย
รอบแรกของการแข่งขันฟุตบอลเอเชียนคัพ ปี 2004 (วันที่ 24/7/2004)

ตารางที่ 3 แสดงค่าร้อยละของแบบแผนการทำประตูปูดบอลจากการส่งทะลุแนวป้องกันของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล

แบบแผน			การส่งทะลุ แนวป้องกันด้วย ลูกเสียดพื้น	การส่งทะลุ แนวป้องกันด้วย ลูกโค้ง	รวม (ครั้ง)
ทีมชาติไทย	รวมทั้งหมด	จำนวน	4	6	10
		ร้อยละ	40.00	60.00	100.00
	ได้ประตู	จำนวน	1	0	1
		ร้อยละ	100.00	0.00	100.00
	ไม่ได้ประตู	จำนวน	3	6	9
		ร้อยละ	33.33	66.67	100.00
ทีมชาติญี่ปุ่น	รวมทั้งหมด	จำนวน	6	2	8
		ร้อยละ	75.00	25.00	100.00
	ได้ประตู	จำนวน	2	0	2
		ร้อยละ	100.00	0.00	100.00
	ไม่ได้ประตู	จำนวน	4	2	6
		ร้อยละ	66.67	33.33	100.00
ทีมชาติบราซิล	รวมทั้งหมด	จำนวน	14	2	16
		ร้อยละ	87.50	12.50	100.00
	ได้ประตู	จำนวน	2	1	3
		ร้อยละ	66.67	33.33	100.00
	ไม่ได้ประตู	จำนวน	12	1	13
		ร้อยละ	92.31	7.69	100.00
รวม 3 ชาติ	รวมทั้งหมด	จำนวน	24	10	34
		ร้อยละ	70.59	29.41	100.00
	ได้ประตู	จำนวน	5	1	6
		ร้อยละ	83.33	16.67	100.00
	ไม่ได้ประตู	จำนวน	19	9	28
		ร้อยละ	67.86	32.14	100.00

จากตารางที่ 3 พบว่า แบบแผนการทำประจําฟุตบอลจากการส่งทะลุแนวป้องกันของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล ปรากฏผลดังนี้

ทีมชาติไทย การส่งทะลุแนวป้องกันด้วยลูกโค้ง เป็นแบบแผนการทำประจําฟุตบอลที่ใช้มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 60.00 รองลงมาคือ การส่งทะลุแนวป้องกันด้วยลูกเสียดพื้น คิดเป็นร้อยละ 40.00

ทีมชาติญี่ปุ่น การส่งทะลุแนวป้องกันด้วยลูกเสียดพื้น เป็นแบบแผนการทำประจําฟุตบอลที่ใช้มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 75.00 รองลงมาคือ การส่งทะลุแนวป้องกันด้วยลูกโค้ง คิดเป็นร้อยละ 25.00

ทีมชาติบราซิล การส่งทะลุแนวป้องกันด้วยลูกเสียดพื้น เป็นแบบแผนการทำประจําฟุตบอลที่ใช้มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 87.50 รองลงมาคือ การส่งทะลุแนวป้องกันด้วยลูกโค้ง คิดเป็นร้อยละ 12.50

รวมทั้ง 3 ชาติ พบว่า การส่งทะลุแนวป้องกันด้วยลูกเสียดพื้น เป็นแบบแผนการทำประจําฟุตบอลที่ใช้มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 70.59 รองลงมาคือ การส่งทะลุแนวป้องกันด้วยลูกโค้ง คิดเป็นร้อยละ 29.41

ขณะที่แบบแผนการทำประจําฟุตบอลเฉพาะที่ได้ประจํา จากการส่งทะลุแนวป้องกันของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล ปรากฏผลดังนี้

ทีมชาติไทย การส่งทะลุแนวป้องกันด้วยลูกเสียดพื้น เป็นแบบแผนการทำประจําฟุตบอลที่ได้ประจํามากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 100.00 ขณะที่การส่งทะลุแนวป้องกันด้วยลูกโค้งเป็นแบบแผนที่ใช้ในการทำประจําฟุตบอลแต่ไม่ได้ประจํา

ทีมชาติญี่ปุ่น การส่งทะลุแนวป้องกันด้วยลูกเสียดพื้น เป็นแบบแผนการทำประจําฟุตบอลที่ได้ประจํามากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 100.00 ขณะที่การส่งทะลุแนวป้องกันด้วยลูกโค้งเป็นแบบแผนที่ใช้ในการทำประจําฟุตบอลแต่ไม่ได้ประจํา

ทีมชาติบราซิล การส่งทะลุแนวป้องกันด้วยลูกเสียดพื้น เป็นแบบแผนการทำประจําฟุตบอลที่ได้ประจํามากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 66.67 รองลงมาคือ การส่งทะลุแนวป้องกันด้วยลูกโค้ง คิดเป็นร้อยละ 33.33

รวมทั้ง 3 ชาติ พบว่า การส่งทะลุแนวป้องกันด้วยลูกเสียดพื้น เป็นแบบแผนการทำประจําฟุตบอลที่ได้ประจํามากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 83.33 รองลงมาคือ การส่งทะลุแนวป้องกันด้วยลูกโค้ง คิดเป็นร้อยละ 16.67

ภาพประกอบ 8 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากการส่งทะลุแนวป้องกันด้วยลูกเตะพื้น



แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากการส่งทะลุแนวป้องกันด้วยลูกเตะพื้น
ระหว่างทีมชาติญี่ปุ่น พบ ทีมชาติจีน
รอบชิงชนะเลิศของการแข่งขันฟุตบอลเอเชียนคัพ ปี 2004 (วันที่ 7/8/2004)

ภาพประกอบ 9 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากการส่งทะลุแนวป้องกันด้วยลูกโค้ง



แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากการส่งทะลุแนวป้องกันด้วยลูกโค้ง
ระหว่างทีมชาติบราซิล พบ ทีมชาติคอซตาริกา
รอบแรกของการแข่งขันฟุตบอลโลก ปี 2002 (วันที่ 13/6/2002)

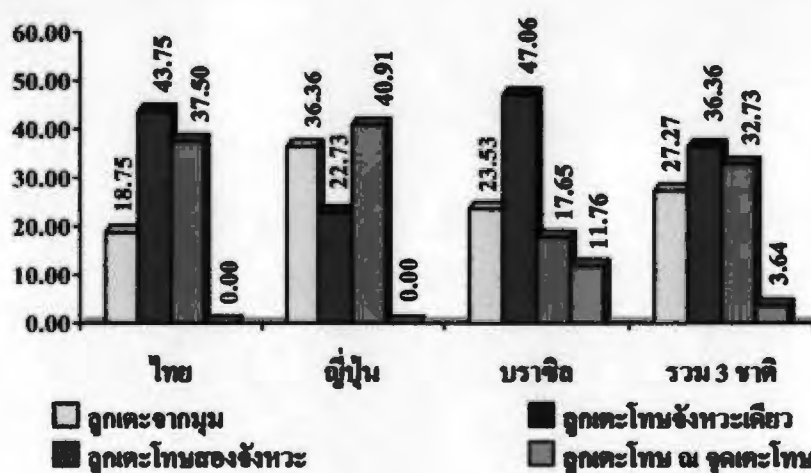
1.2 แบบแผนการทำประจําครอบครัวจากการเริ่มต้นใหม่

ตารางที่ 4 แสดงค่าร้อยละของแบบแผนการทำประจําครอบครัวจากการเริ่มต้นใหม่ของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล

ทีมชาติ		แบบแผน		ลูกเตะจากมุม	ลูกเตะโทษ จังหวัดเดียว	ลูกเตะโทษ สองจังหวัด	ลูกเตะโทษ ณ จุดเตะโทษ	รวม (ครั้ง)
		รวม	จำนวน					
ไทย	ทั้งหมด	จำนวน	3	7	6	0	16	
		ร้อยละ	18.75	43.75	37.50	0.00	100.00	
	ได้	จำนวน	1	2	0	0	3	
		ร้อยละ	33.33	66.67	0.00	0.00	100.00	
	ไม่ได้	จำนวน	2	5	6	0	13	
		ร้อยละ	15.39	38.46	46.15	0.00	100.00	
ญี่ปุ่น	ทั้งหมด	จำนวน	8	5	9	0	22	
		ร้อยละ	36.36	22.73	40.91	0.00	100.00	
	ได้	จำนวน	4	1	2	0	7	
		ร้อยละ	57.14	14.29	28.57	0.00	100.00	
	ไม่ได้	จำนวน	4	4	7	0	15	
		ร้อยละ	26.67	26.67	46.66	0.00	100.00	
บราซิล	ทั้งหมด	จำนวน	4	8	3	2	17	
		ร้อยละ	23.53	47.06	17.65	11.76	100.00	
	ได้	จำนวน	1	2	0	2	5	
		ร้อยละ	20.00	40.00	0.00	40.00	100.00	
	ไม่ได้	จำนวน	3	6	3	0	12	
		ร้อยละ	25.00	50.00	25.00	0.00	100.00	
รวม 3 ชาติ	ทั้งหมด	จำนวน	15	20	18	2	55	
		ร้อยละ	27.27	36.36	32.73	3.64	100.00	
	ได้	จำนวน	6	5	2	2	15	
		ร้อยละ	40.00	33.34	13.33	13.33	100.00	
	ไม่ได้	จำนวน	9	15	16	0	40	
		ร้อยละ	22.50	37.50	40.00	0.00	100.00	

จากตารางที่ 4 แสดงออกมาเป็นกราฟแท่งแบบแผนการทำประตูปดอบด จากการเริ่มต้นเล่นใหม่ของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล ได้ดังนี้

แผนภูมิที่ 4 กราฟแสดงค่าร้อยละของแบบแผนการทำประตูปดอบด จากการเริ่มต้นเล่นใหม่ของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล



จากแผนภูมิที่ 4 พบว่าแบบแผนการทำประตูปดอบด จากการเริ่มต้นเล่นใหม่ของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล ปรากฏผลดังนี้

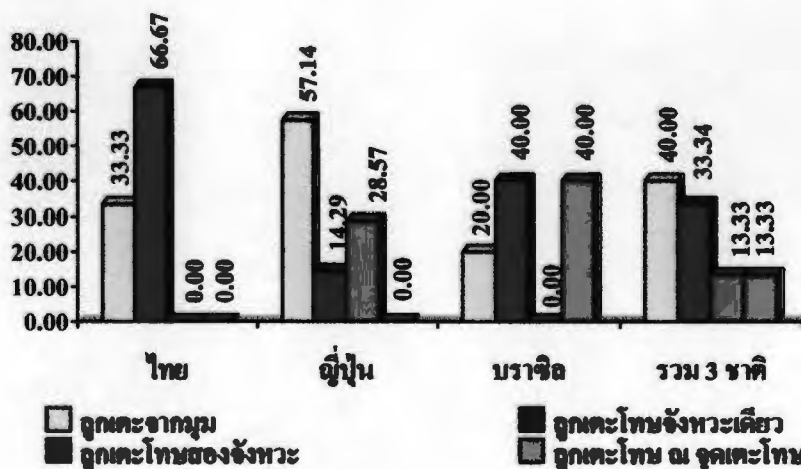
ทีมชาติไทย ลูกเตะโทษจังหวะเดียวเป็นแบบแผนการทำประตูปดอบดที่ใช้มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 43.75 รองลงมาคือ ลูกเตะโทษสองจังหวะ คิดเป็นร้อยละ 37.50 และแบบแผนที่ใช้น้อยที่สุดคือ ลูกเตะจากมุม คิดเป็นร้อยละ 18.75

ทีมชาติญี่ปุ่น ลูกเตะโทษสองจังหวะเป็นแบบแผนการทำประตูปดอบดที่ใช้มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 40.91 รองลงมาคือ ลูกเตะจากมุม คิดเป็นร้อยละ 36.36 และแบบแผนที่ใช้น้อยที่สุดคือ ลูกเตะโทษจังหวะเดียว คิดเป็นร้อยละ 22.73

ทีมชาติบราซิล ลูกเตะโทษจังหวะเดียวเป็นแบบแผนการทำประตูปดอบดที่ใช้มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 47.06 รองลงมาคือ ลูกเตะจากมุม คิดเป็นร้อยละ 23.53 และแบบแผนที่ใช้น้อยที่สุดคือ ลูกเตะโทษ ณ จุดเตะโทษ คิดเป็นร้อยละ 11.76

รวมทั้ง 3 ชาติ ลูกเตะโทษจังหวะเดียวเป็นแบบแผนการทำประตูปดอบดที่ใช้มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 36.36 รองลงมาคือ ลูกเตะโทษสองจังหวะ คิดเป็นร้อยละ 32.73 และแบบแผนที่ใช้น้อยที่สุดคือ ลูกเตะโทษ ณ จุดเตะโทษ คิดเป็นร้อยละ 3.64

แผนภูมิที่ 5 กราฟแสดงค่าร้อยละของแบบแผนการทำประตูปดบอดเฉพาะที่ได้ประตูด จากการเริ่มต้นใหม่ของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล



จากแผนภูมิที่ 5 พบว่าแบบแผนการทำประตูปดบอดเฉพาะที่ได้ประตูด จากการเริ่มต้นใหม่ของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล ปรากฏผลดังนี้

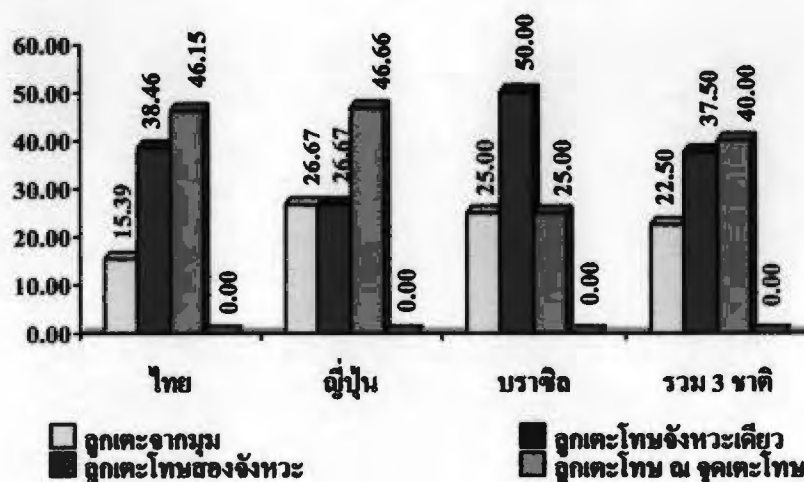
ทีมชาติไทย ลูกเตะโทษจังหวะเดียวเป็นแบบแผนการทำประตูปดบอดที่ได้ประตูดมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 66.67 รองลงมาคือ ลูกเตะจากมุม คิดเป็นร้อยละ 33.33 ขณะที่ลูกเตะโทษสองจังหวะเป็นแบบแผนที่ใช้ในการทำประตูปดบอดแต่ไม่ได้ประตูด

ทีมชาติญี่ปุ่น ลูกเตะจากมุมเป็นแบบแผนการทำประตูปดบอดที่ได้ประตูดมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 57.14 รองลงมาคือ ลูกเตะโทษสองจังหวะ คิดเป็นร้อยละ 28.57 และแบบแผนที่ได้ประตูดน้อยที่สุดคือ ลูกเตะโทษจังหวะเดียว คิดเป็นร้อยละ 14.29

ทีมชาติบราซิล ลูกเตะโทษจังหวะเดียวและลูกเตะโทษ ณ จุดเตะโทษ เป็นแบบแผนการทำประตูปดบอดที่ได้ประตูดมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 40.00 รองลงมาคือ ลูกเตะจากมุม คิดเป็นร้อยละ 20.00 ขณะที่ลูกเตะโทษสองจังหวะเป็นแบบแผนที่ใช้ในการทำประตูปดบอดแต่ไม่ได้ประตูด

รวมทั้ง 3 ชาติ ลูกเตะจากมุมเป็นแบบแผนการทำประตูปดบอดที่ได้ประตูดมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 40.00 รองลงมาคือ ลูกเตะโทษจังหวะเดียว คิดเป็นร้อยละ 33.34 และแบบแผนที่ได้ประตูดน้อยที่สุดคือ ลูกเตะโทษสองจังหวะกับลูกเตะโทษ ณ จุดเตะโทษ คิดเป็นร้อยละ 13.33

แผนภูมิที่ 6 กราฟแสดงค่าร้อยละของแบบแผนการทำประตูปดบอลที่ไม่ได้ประตูด จากการเริ่มต้นเล่นใหม่ของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล



จากแผนภูมิที่ 6 พบว่าแบบแผนการทำประตูปดบอลที่ไม่ได้ประตูด จากการเริ่มต้นเล่นใหม่ของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล ปรากฏผลดังนี้

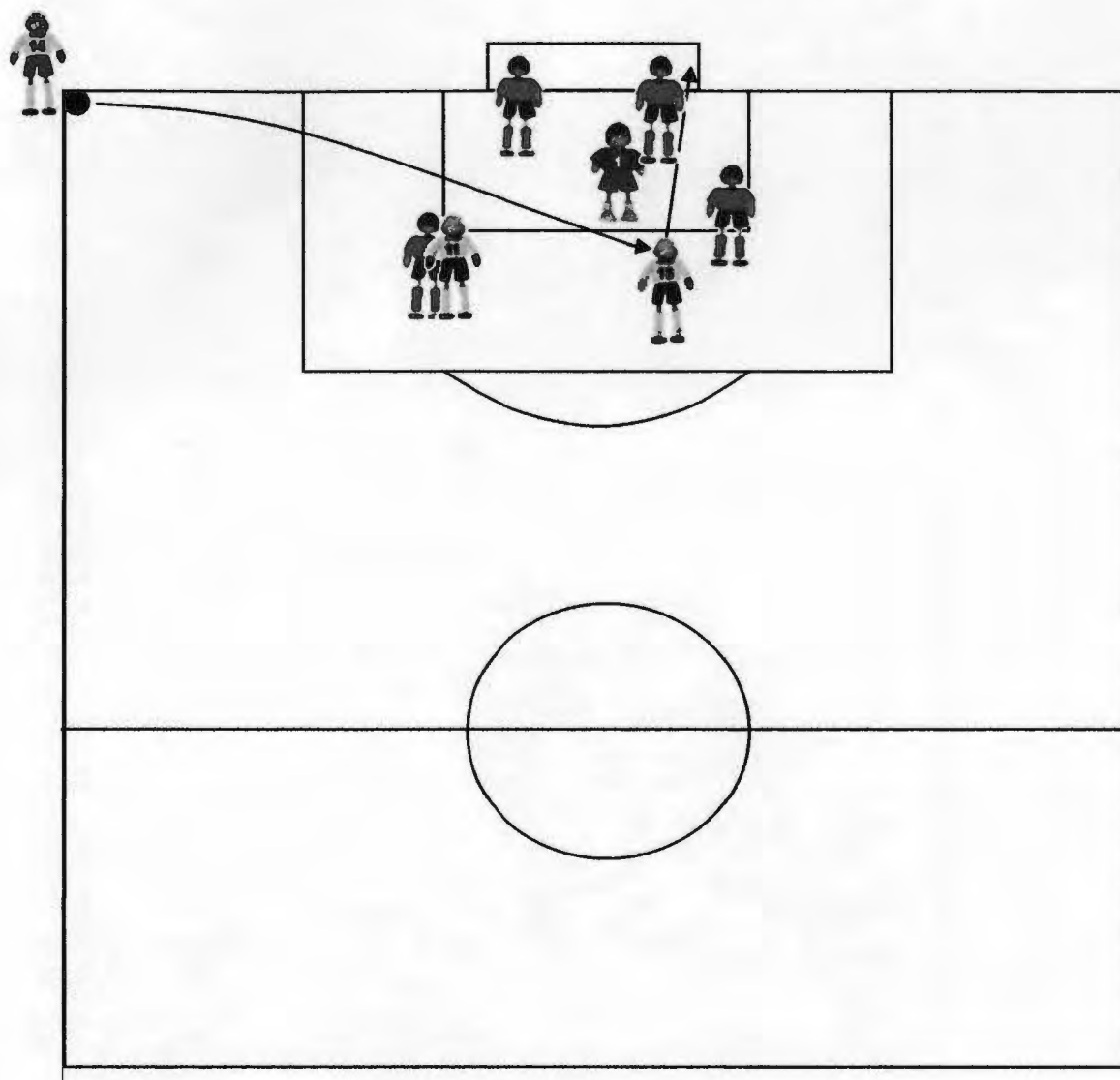
ทีมชาติไทย การทำประตูปดบอลที่ไม่ได้ประตูดส่วนใหญ่ใช้แบบแผนลูกเตะโทษสองจังหวะ คิดเป็นร้อยละ 46.15 รองลงมาคือ ลูกเตะโทษจังหวะเดียว คิดเป็นร้อยละ 38.46 และแบบแผนที่ไม่ได้ประตูดที่ใช้น้อยที่สุดคือ ลูกเตะจากมุม คิดเป็นร้อยละ 15.39

ทีมชาติญี่ปุ่น การทำประตูปดบอลที่ไม่ได้ประตูดส่วนใหญ่ใช้แบบแผนลูกเตะโทษสองจังหวะ คิดเป็นร้อยละ 46.66 รองลงมาคือ ลูกเตะจากมุมและลูกเตะโทษจังหวะเดียว คิดเป็นร้อยละ 26.67

ทีมชาติบราซิล การทำประตูปดบอลที่ไม่ได้ประตูดส่วนใหญ่ใช้แบบแผนลูกเตะโทษจังหวะเดียว คิดเป็นร้อยละ 50.00 รองลงมาคือ ลูกเตะจากมุมและลูกเตะโทษสองจังหวะ คิดเป็นร้อยละ 25.00

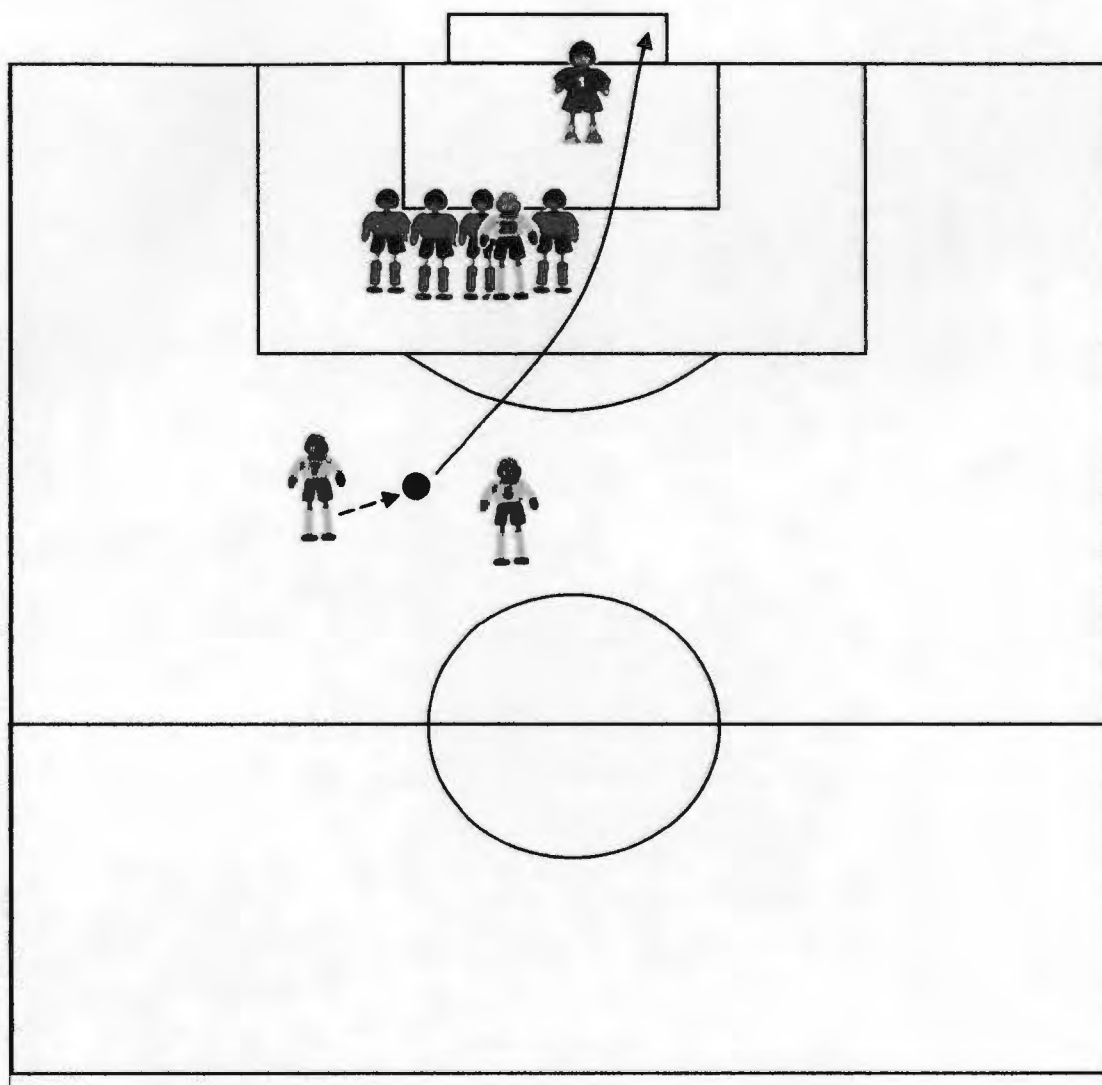
รวมทั้ง 3 ชาติ การทำประตูปดบอลที่ไม่ได้ประตูดส่วนใหญ่ใช้แบบแผนลูกเตะโทษสองจังหวะ คิดเป็นร้อยละ 40.00 รองลงมาคือ ลูกเตะโทษจังหวะเดียว คิดเป็นร้อยละ 37.50 และแบบแผนที่ไม่ได้ประตูดที่ใช้น้อยที่สุดคือ ลูกเตะจากมุม คิดเป็นร้อยละ 22.50

ภาพประกอบ 10 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากลูกเตะจากมุม



แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากลูกเตะจากมุม
 ระหว่างทีมชาติญี่ปุ่น พบ ทีมชาติไทย
 รอบแรกของการแข่งขันฟุตบอลเอเชียนคัพ ปี 2004 (วันที่ 24 / 7 / 2004)

ภาพประกอบ 11 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากลูกเตะโทษจังหวะเดียว



แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากลูกเตะโทษจังหวะเดียว
ระหว่างทีมชาติไทย พบ ทีมชาติเวียดนาม
รอบแรกของการแข่งขันฟุตบอลซีเกมส์ ครั้งที่ 22 (วันที่ 30/11/2003)

ภาพประกอบ 12 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากลูกเตะโทษสองจังหวะ

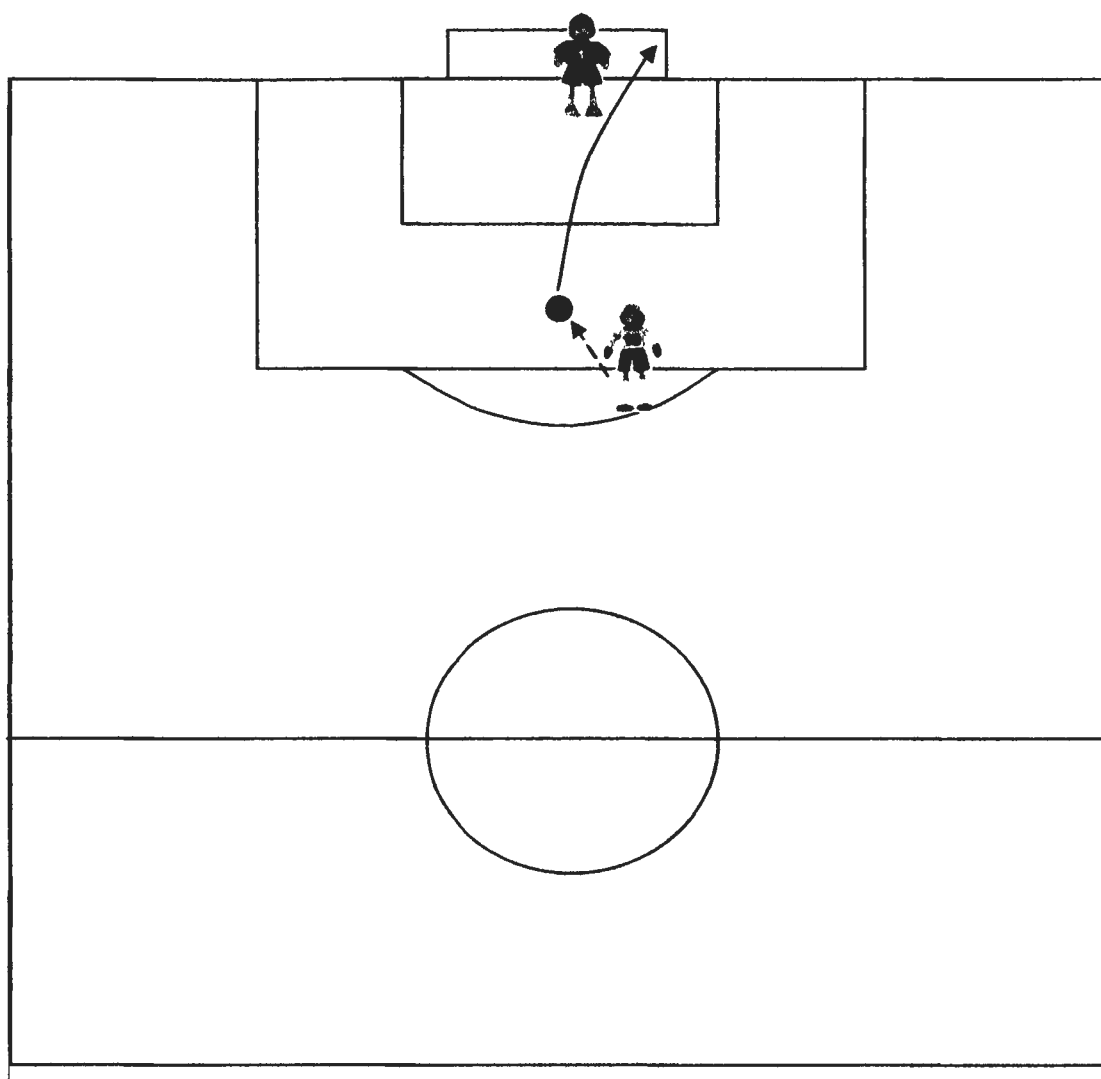


แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากลูกเตะโทษสองจังหวะ

ระหว่างทีมชาติญี่ปุ่น พบ ทีมชาติจอร์แดน

รอบก่อนรองชนะเลิศของการแข่งขันฟุตบอลเอเชียนคัพ ปี 2004 (วันที่ 31/7/2004)

ภาพประกอบ 13 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากลูกเตะโทษ ณ จุดเตะโทษ



แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากลูกเตะโทษ ณ จุดเตะโทษ
ระหว่างทีมชาติบราซิล พบ ทีมชาติตุรกี
รอบแรกของการแข่งขันฟุตบอลโลก ปี 2002 (วันที่ 3/6/2002)

ตารางที่ 5 แสดงค่าร้อยละของแบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากลูกเตะจากมุมของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล

แบบแผน			เตะลูกโค้ง เข้าหา ประตูไปที่ บริเวณ เสาใกล้	เตะลูกโค้ง เข้าหา ประตูไปที่ บริเวณ เสาไกล	เตะลูกโค้ง ออกจาก ประตูไปที่ บริเวณ เสาใกล้	เตะลูกโค้ง ออกจาก ประตูไปที่ บริเวณ เสาไกล	เตะจากมุม ด้วย ลูกสั้น	รวม (ครั้ง)
ไทย	รวม ทั้งหมด	จำนวน	1	0	1	0	1	3
		ร้อยละ	33.33	0.00	33.33	0.00	33.33	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	1	0	0	0	0	1
		ร้อยละ	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	0	0	1	0	1	2
		ร้อยละ	0.00	0.00	50.00	0.00	50.00	100.00
ญี่ปุ่น	รวม ทั้งหมด	จำนวน	0	2	4	2	0	8
		ร้อยละ	0.00	25.00	50.00	25.00	0.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	0	1	2	1	0	4
		ร้อยละ	0.00	25.00	50.00	25.00	0.00	100.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	0	1	2	1	0	4
		ร้อยละ	0.00	25.00	50.00	25.00	0.00	100.00
บราซิล	รวม ทั้งหมด	จำนวน	1	1	1	1	0	4
		ร้อยละ	25.00	25.00	25.00	25.00	0.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	0	0	1	0	0	1
		ร้อยละ	0.00	0.00	100.00	0.00	0.00	100.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	1	1	0	1	0	3
		ร้อยละ	33.33	33.33	0.00	33.33	0.00	100.00
รวม 3 ชาติ	รวม ทั้งหมด	จำนวน	2	3	6	3	1	15
		ร้อยละ	13.33	20.00	40.00	20.00	6.67	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	1	1	3	1	0	6
		ร้อยละ	16.67	16.67	50.00	16.67	0.00	100.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	1	2	3	2	1	9
		ร้อยละ	11.11	22.22	33.33	22.22	11.11	100.00

จากตารางที่ 5 พบว่า แบบแผนการทำประตูปดบอลจากลูกเตะจากมุมของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล ปรากฏผลดังนี้

ทีมชาติไทย ลูกเตะจากมุมด้วยการเตะลูกโค้งเข้าหาประตูไปที่บริเวณเสาใกล้ เป็นแบบแผนการทำประตูปดบอลที่ใช้ ซึ่งเท่ากันกับการเตะลูกโค้งออกจากประตูไปที่บริเวณเสาใกล้ และลูกเตะจากมุมด้วยลูกสั้น คิดเป็นร้อยละ 33.33

ทีมชาติญี่ปุ่น ลูกเตะจากมุมด้วยการเตะลูกโค้งออกจากประตูไปที่บริเวณเสาใกล้ เป็นแบบแผนการทำประตูปดบอลที่ใช้มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 50.00 รองลงมาคือ การเตะลูกโค้งเข้าหาประตูไปที่บริเวณเสาไกลและการเตะลูกโค้งออกจากประตูไปที่บริเวณเสาไกล คิดเป็นร้อยละ 25.00

ทีมชาติบราซิล ลูกเตะจากมุมด้วยการเตะลูกโค้งเข้าหาประตูไปที่บริเวณเสาใกล้ เป็นแบบแผนการทำประตูปดบอลที่ใช้ ซึ่งเท่ากันกับการเตะลูกโค้งเข้าหาประตูไปที่บริเวณเสาไกล การเตะลูกโค้งออกจากประตูไปที่บริเวณเสาใกล้ และการเตะลูกโค้งออกจากประตูไปที่บริเวณเสาไกล คิดเป็นร้อยละ 25.00

รวมทั้ง 3 ชาติ ลูกเตะจากมุมด้วยการเตะลูกโค้งออกจากประตูไปที่บริเวณเสาใกล้ เป็นแบบแผนการทำประตูปดบอลที่ใช้มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 40.00 รองลงมาคือ การเตะลูกโค้งเข้าหาประตูไปที่บริเวณเสาไกล และการเตะลูกโค้งออกจากประตูไปที่บริเวณเสาไกล คิดเป็นร้อยละ 20.00 และแบบแผนที่ใช้บ่อยที่สุดคือ ลูกเตะจากมุมด้วยลูกสั้น คิดเป็นร้อยละ 6.67

ขณะที่แบบแผนการทำประตูปดบอลเฉพาะที่ได้ประตู จากลูกเตะจากมุมของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล ปรากฏผลดังนี้

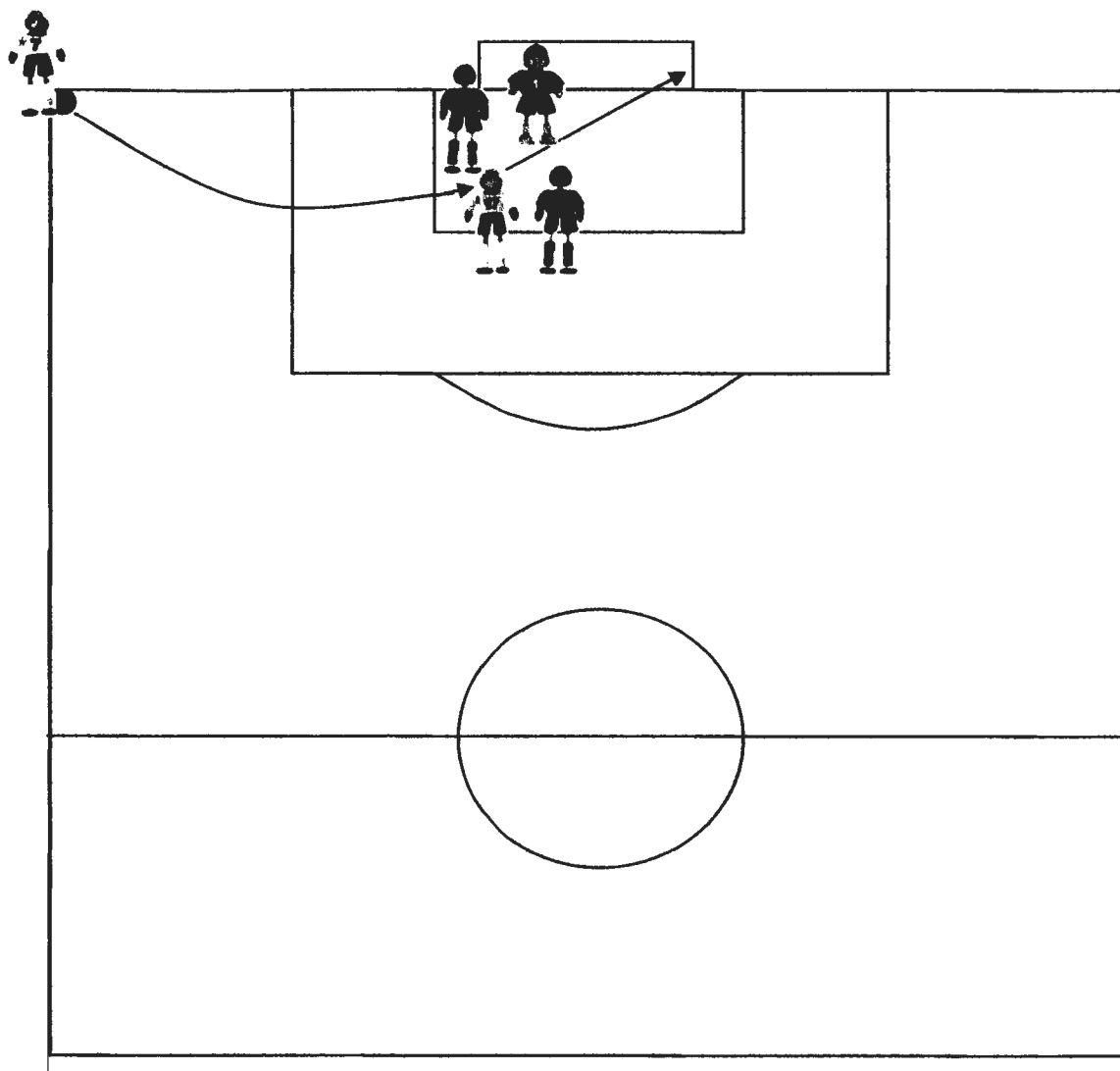
ทีมชาติไทย ลูกเตะจากมุมด้วยการเตะลูกโค้งเข้าหาประตูไปที่บริเวณเสาใกล้ เป็นแบบแผนการทำประตูปดบอลที่ได้ประตูมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 100.00 ขณะที่การเตะลูกโค้งออกจากประตูไปที่บริเวณเสาใกล้ และลูกเตะจากมุมด้วยลูกสั้นเป็นแบบแผนที่ใช้ในการทำประตูปดบอลแต่ไม่ได้ประตู

ทีมชาติญี่ปุ่น ลูกเตะจากมุมด้วยการเตะลูกโค้งออกจากประตูไปที่บริเวณเสาใกล้ เป็นแบบแผนการทำประตูปดบอลที่ได้ประตูมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 50.00 รองลงมาคือ การเตะลูกโค้งเข้าหาประตูไปที่บริเวณเสาไกลและการเตะลูกโค้งออกจากประตูไปที่บริเวณเสาไกล คิดเป็นร้อยละ 25.00

ทีมชาติบราซิล ถูกเตะจากมุมด้วยการเตะลูกโค้งออกจากประตูไปที่บริเวณเสาใกล้ เป็นแบบแผนการทำประตูฟุตบอลที่ได้ประตูมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 100.00 ขณะที่การเตะลูกโค้งเข้าหาประตูไปที่บริเวณเสาใกล้ การเตะลูกโค้งเข้าหาประตูไปที่บริเวณเสาไกลและการเตะลูกโค้งออกจากประตูไปที่บริเวณเสาไกลเป็นแบบแผนที่ใช้ในการทำประตูฟุตบอลแต่ไม่ได้ประตู

รวมทั้ง 3 ชาติ ถูกเตะจากมุมด้วยการเตะลูกโค้งออกจากประตูไปที่บริเวณเสาใกล้ เป็นแบบแผนการทำประตูฟุตบอลที่ได้ประตูมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 50.00 รองลงมาคือ การเตะลูกโค้งเข้าหาประตูไปที่บริเวณเสาใกล้ การเตะลูกโค้งเข้าหาประตูไปที่บริเวณเสาไกลและการเตะลูกโค้งออกจากประตูไปที่บริเวณเสาไกล คิดเป็นร้อยละ 16.67 ขณะที่ลูกเตะจากมุมด้วยลูกสั้นเป็นแบบแผนที่ใช้ในการทำประตูฟุตบอลแต่ไม่ได้ประตู

ภาพประกอบ 14 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากลูกเตะจากมุมด้วยการเตะลูกโค้งเข้าหาประตูไปที่บริเวณเสาใกล้

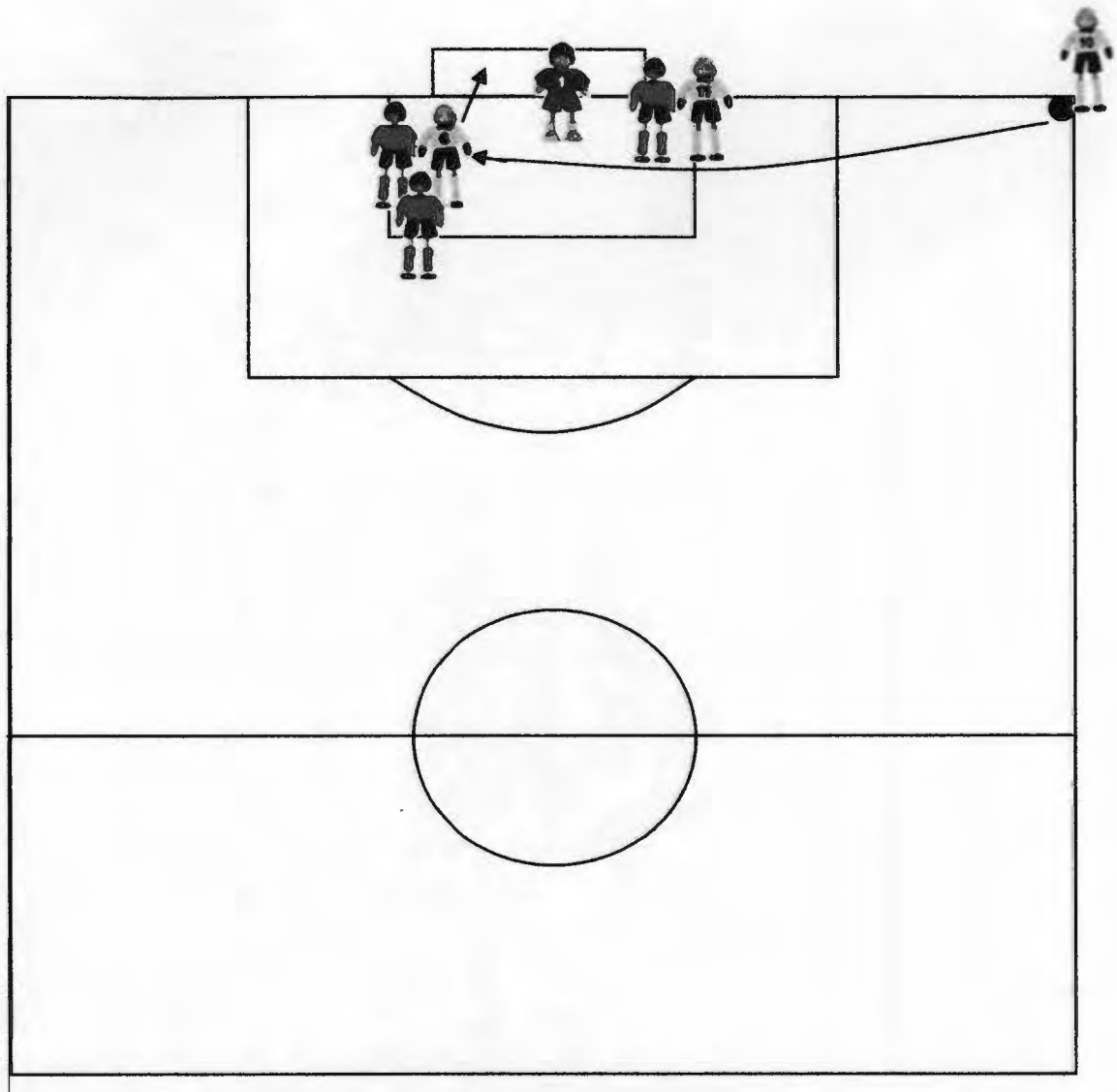


แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจกลูกเตะจากมุมด้วยการเตะลูกโค้งเข้าหาประตู
ไปที่บริเวณเสาใกล้

ระหว่างทีมชาติไทย พบ ทีมชาติอินโดนีเซีย

รอบแรกของการแข่งขันฟุตบอลซีเกมส์ ครั้งที่ 22 (วันที่ 7 / 12 / 2003)

ภาพประกอบ 15 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากลูกเตะจากมุมด้วยการเตะลูกโค้งเข้าหาประตูไปที่บริเวณเสาไกล

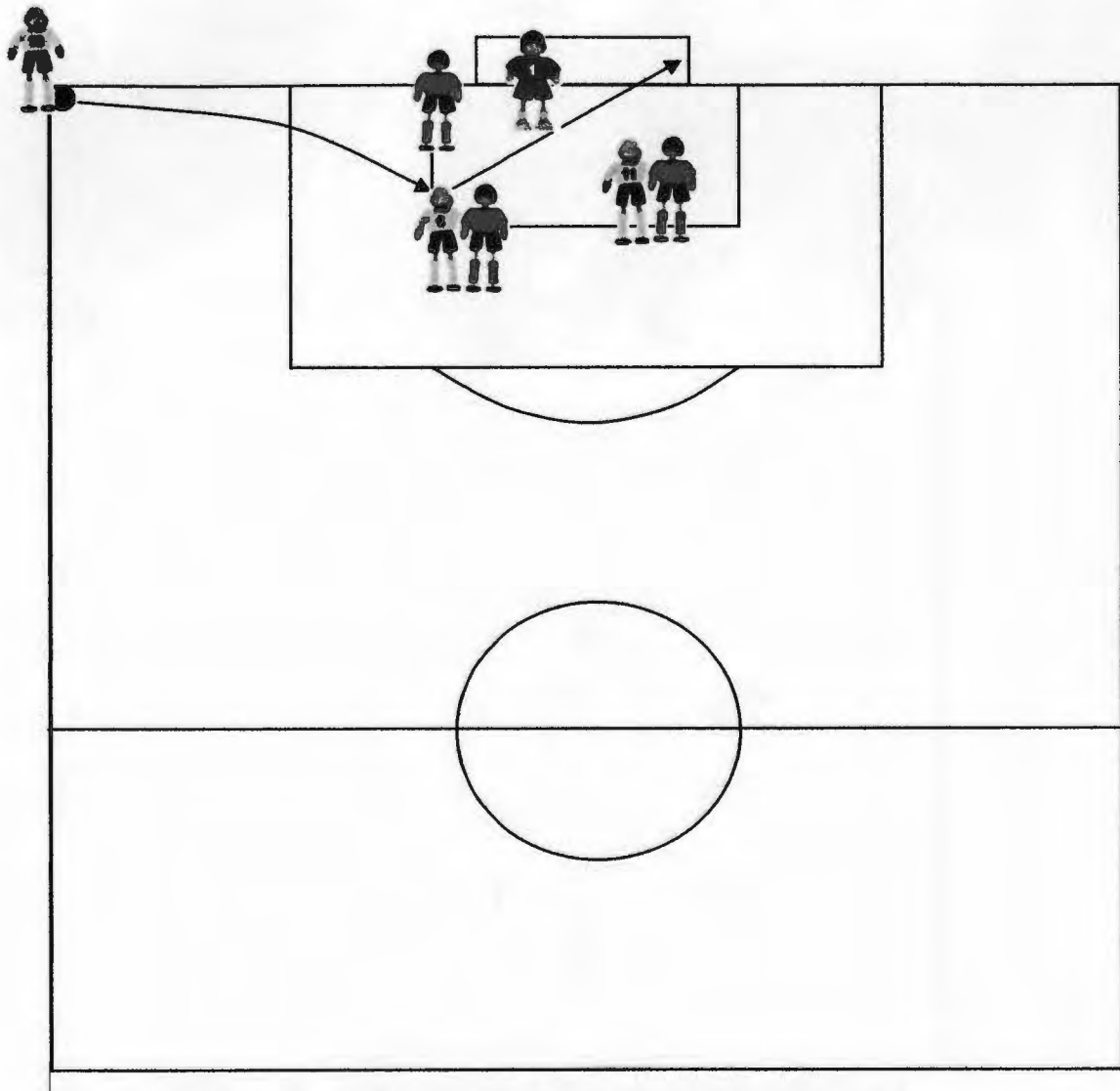


แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากการเตะลูกโค้งเข้าหาประตู
ไปที่บริเวณเสาไกล

ระหว่างทีมชาติญี่ปุ่น พบ ทีมชาติจีน

รอบชิงชนะเลิศของการแข่งขันฟุตบอลเอเชียนคัพ ปี 2004 (วันที่ 7/8/2004)

ภาพประกอบ 16 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากลูกเตะจากมุมด้วยการเตะลูกโค้งออกจากประตูไปที่บริเวณเสาใกล้

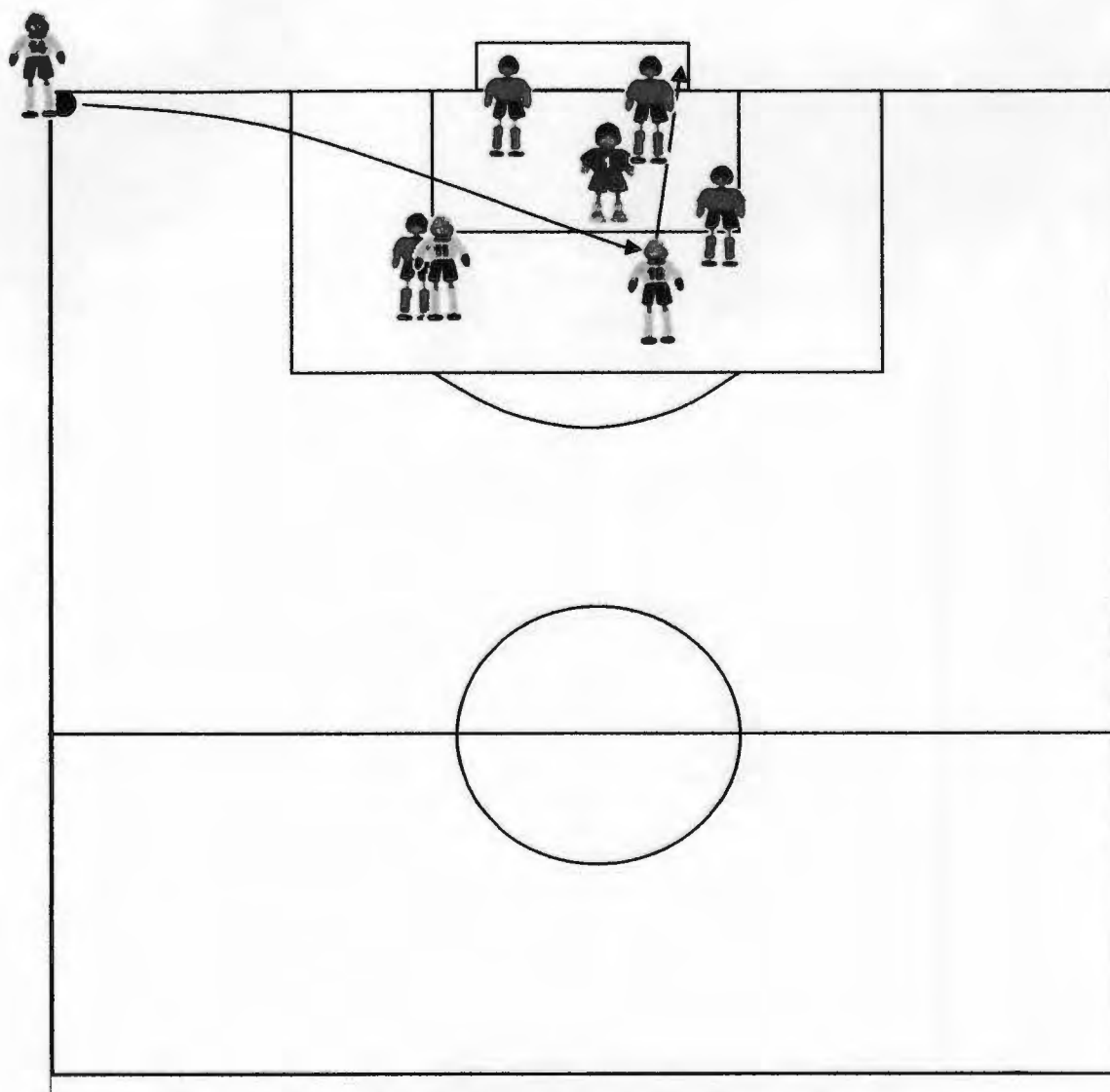


แหล่งที่มา : แบบแผนทีวิเคราะห์มาจากลูกเตะจากมุมด้วยการเตะลูกโค้งออกจากประตู
ไปที่บริเวณเสาใกล้

ระหว่างทีมชาติญี่ปุ่น พบ ทีมชาติบาห์เรน

รอบรองชนะเลิศของการแข่งขันฟุตบอลเอเชียนคัพ ปี 2004 (วันที่ 3 / 8 / 2004)

ภาพประกอบ 17 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากลูกเตะจากมุมด้วยการเตะลูกโค้งออกจากประตูไปที่บริเวณเสาไกล



แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากลูกเตะจากมุมด้วยการเตะลูกโค้งออกจากประตู
ไปที่บริเวณเสาไกล

ระหว่างทีมชาติญี่ปุ่น พบ ทีมชาติไทย

รอบแรกของการแข่งขันฟุตบอลเอเชียนคัพ ปี 2004 (วันที่ 24 / 7 / 2004)

ตารางที่ 6 แสดงค่าร้อยละของแบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากลูกเตะโทษจังหวัดเดียวของ
ทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล

แบบแผน		ยิงลูกโค้งข้าม กำแพงไปที่ บริเวณเสาใกล้	ยิงลูกโค้งข้าม กำแพงไปที่ บริเวณเสาไกล	ยิงลูกพุ่งผ่าน กำแพง	รวม (ครั้ง)	
ไทย	รวม ทั้งหมด	จำนวน	4	3	0	7
		ร้อยละ	57.14	42.86	0.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	1	1	0	2
		ร้อยละ	50.00	50.00	0.00	100.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	3	2	0	5
		ร้อยละ	60.00	40.00	0.00	100.00
ญี่ปุ่น	รวม ทั้งหมด	จำนวน	3	2	0	5
		ร้อยละ	60.00	40.00	0.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	1	0	0	1
		ร้อยละ	100.00	0.00	0.00	100.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	2	2	0	4
		ร้อยละ	50.00	50.00	0.00	100.00
บราซิล	รวม ทั้งหมด	จำนวน	0	3	5	8
		ร้อยละ	0.00	37.50	62.50	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	0	1	1	2
		ร้อยละ	0.00	50.00	50.00	100.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	0	2	4	6
		ร้อยละ	0.00	33.33	66.67	100.00
รวม 3 ชาติ	รวม ทั้งหมด	จำนวน	7	8	5	20
		ร้อยละ	35.00	40.00	25.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	2	2	1	5
		ร้อยละ	40.00	40.00	20.00	100.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	5	6	4	15
		ร้อยละ	33.33	40.00	26.67	100.00

จากตารางที่ 6 พบว่า แบบแผนการทำประตูปดบอลจากลูกเตะโทษจังหวะเดียวของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล ปรากฏผลดังนี้

ทีมชาติไทย ลูกเตะโทษจังหวะเดียวด้วยการยิงลูกโค้งข้ามกำแพงไปที่บริเวณเสาไกลเป็นแบบแผนการทำประตูปดบอลที่ใช้มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 57.14 รองลงมาคือ การยิงลูกโค้งข้ามกำแพงประตูปไปที่บริเวณเสาไกล คิดเป็นร้อยละ 42.86

ทีมชาติญี่ปุ่น ลูกเตะโทษจังหวะเดียวด้วยการยิงลูกโค้งข้ามกำแพงไปที่บริเวณเสาไกลเป็นแบบแผนการทำประตูปดบอลที่ใช้มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 60.00 รองลงมาคือ การยิงลูกโค้งข้ามกำแพงประตูปไปที่บริเวณเสาไกล คิดเป็นร้อยละ 40.00

ทีมชาติบราซิล ลูกเตะโทษจังหวะเดียวด้วยการยิงลูกพุ่งผ่านกำแพงเป็นแบบแผนการทำประตูปดบอลที่ใช้มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 62.50 รองลงมาคือ การยิงลูกโค้งข้ามกำแพงประตูปไปที่บริเวณเสาไกล คิดเป็นร้อยละ 37.50

รวมทั้ง 3 ชาติ ลูกเตะโทษจังหวะเดียวด้วยการยิงลูกโค้งข้ามกำแพงไปที่บริเวณเสาไกลเป็นแบบแผนการทำประตูปดบอลที่ใช้มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 40.00 รองลงมาคือ การยิงลูกโค้งข้ามกำแพงประตูปไปที่บริเวณเสาไกล คิดเป็นร้อยละ 35.00 และแบบแผนที่ใช้ น้อยที่สุดคือ การยิงลูกพุ่งผ่านกำแพง คิดเป็นร้อยละ 25.00

ขณะที่แบบแผนการทำประตูปดบอลเฉพาะที่ได้ประตูป จากลูกเตะโทษจังหวะเดียวของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล ปรากฏผลดังนี้

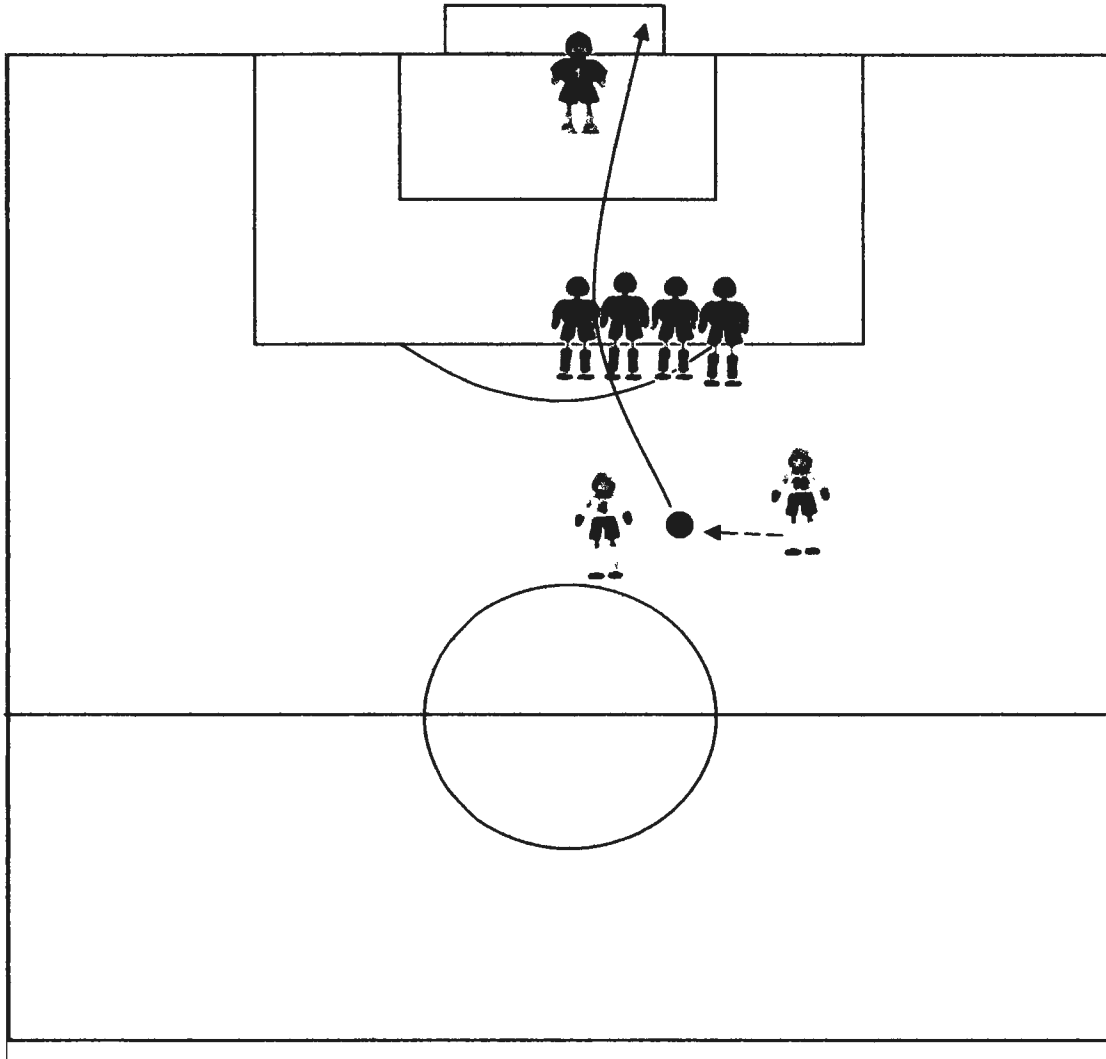
ทีมชาติไทย ลูกเตะโทษจังหวะเดียวด้วยการยิงลูกโค้งข้ามกำแพงไปที่บริเวณเสาไกลเป็นแบบแผนการทำประตูปดบอลที่ได้ประตูป ซึ่งเท่ากันกับการยิงลูกโค้งข้ามกำแพงประตูปไปที่บริเวณเสาไกล คิดเป็นร้อยละ 50.00

ทีมชาติญี่ปุ่น ลูกเตะโทษจังหวะเดียวด้วยการยิงลูกโค้งข้ามกำแพงไปที่บริเวณเสาไกลเป็นแบบแผนการทำประตูปดบอลที่ได้ประตูปมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 100.00 ขณะที่การยิงลูกโค้งข้ามกำแพงประตูปไปที่บริเวณเสาไกลเป็นแบบแผนที่ใช้ในการทำประตูปดบอลแต่ไม่ได้ประตูป

ทีมชาติบราซิล ลูกเตะโทษจังหวะเดียวด้วยการยิงลูกโค้งข้ามกำแพงประตูปไปที่บริเวณเสาไกลเป็นแบบแผนการทำประตูปดบอลที่ได้ประตูป ซึ่งเท่ากันกับการยิงลูกพุ่งผ่านกำแพงเป็นคิดเป็นร้อยละ 50.00

รวมทั้ง 3 ชาติ ลูกเตะโทษจังหวะเดียวด้วยการยิงลูกโค้งข้ามกำแพงประตูปไปที่บริเวณเสาไกลเป็นแบบแผนการทำประตูปดบอลที่ได้ประตูปมากที่สุดซึ่งเท่ากันกับการยิงลูกโค้งข้ามกำแพงไปที่บริเวณเสาไกล คิดเป็นร้อยละ 40.00 รองลงมาคือ การยิงลูกพุ่งผ่านกำแพง คิดเป็นร้อยละ 20.00

ภาพประกอบ 18 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากลูกเตะโทษจังหวะเดียวด้วยการยิงลูกโค้งข้ามกำแพงไปที่บริเวณเสาใกล้

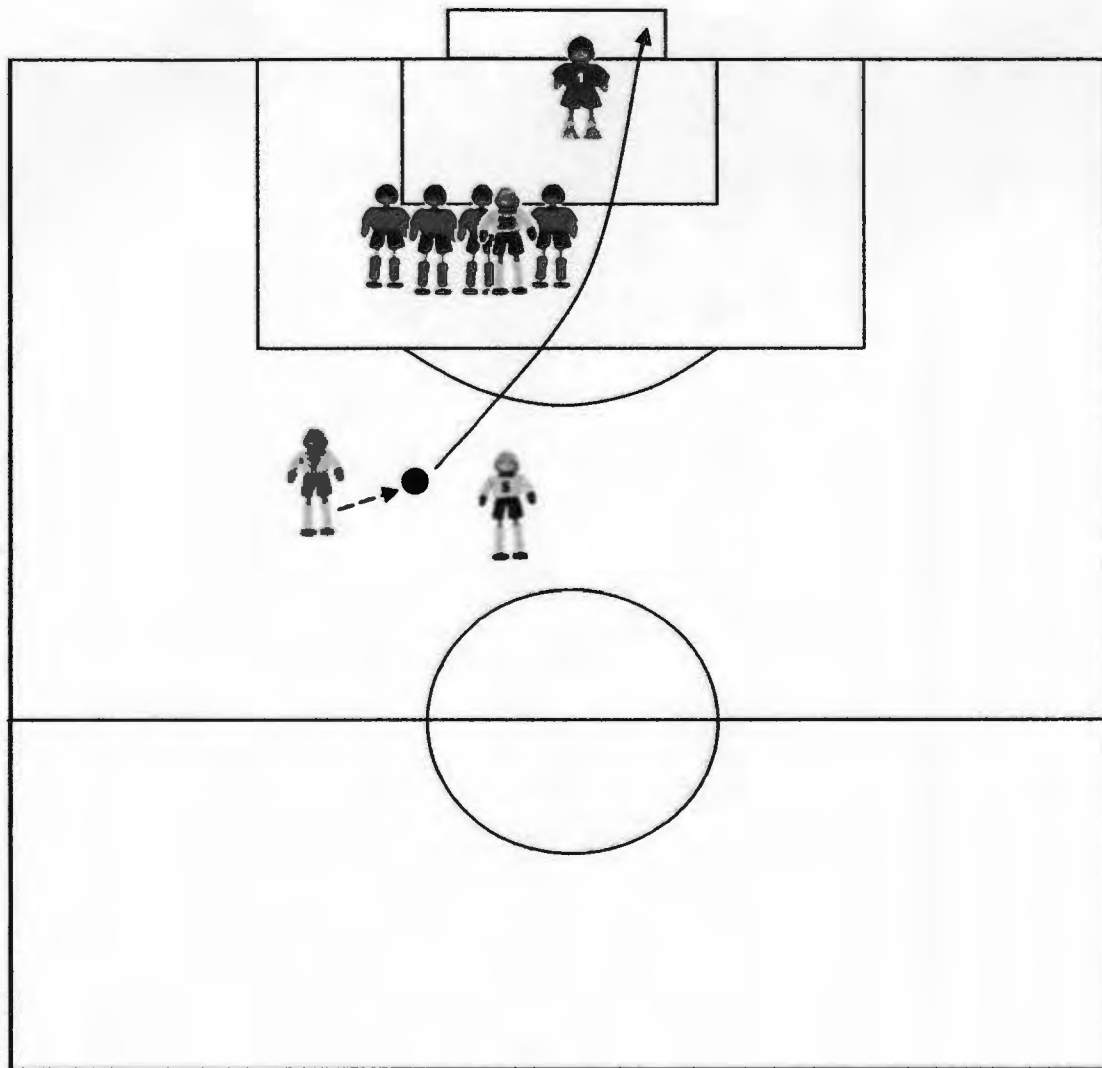


แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากลูกเตะโทษจังหวะเดียวด้วยการยิงลูกโค้งข้ามกำแพง
ไปที่บริเวณเสาใกล้

ระหว่างทีมชาติญี่ปุ่น พบ ทีมชาติไทย

รอบแรกของการแข่งขันฟุตบอลเอเชียนคัพ ปี 2004 (วันที่ 24/7/2004)

ภาพประกอบ 19 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากลูกเตะโทษจังหวะเดียวด้วยการยิงลูกโค้งข้ามกำแพงไปที่บริเวณเสาไกล



แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากลูกเตะโทษจังหวะเดียวด้วยการยิงลูกโค้งข้ามกำแพง
ไปที่บริเวณเสาไกล

ระหว่างทีมชาติไทย พบ ทีมชาติเวียดนาม

รอบแรกของการแข่งขันฟุตบอลซีเกมส์ ครั้งที่ 22 (วันที่ 30 / 11 / 2003)

ภาพประกอบ 20 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากลูกเตะโทษจังหวะเดียวด้วยการยิงลูกพุ่งผ่านกำแพง



แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากลูกเตะโทษจังหวะเดียวด้วยการยิงลูกพุ่งผ่านกำแพง
ระหว่างทีมชาติบราซิล พบ ทีมชาติจีน
รอบแรกของการแข่งขันฟุตบอลโลก ปี 2002 (วันที่ 8/6/2002)

ตารางที่ 7 แสดงค่าร้อยละของแบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากลูกเตะโทษสองจังหวะของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล

แบบแผน			เตะลูกโค้ง เข้าหา ประตูไปที่ บริเวณ เสาใกล้	เตะลูกโค้ง เข้าหา ประตูไปที่ บริเวณ เสาไกล	เตะลูกโค้ง ออกจาก ประตูไปที่ บริเวณ เสาใกล้	เตะลูกโค้ง ออกจาก ประตูไปที่ บริเวณ เสาไกล	เตะเขี่ย เปลี่ยนจุด การยิง	รวม (ครั้ง)
ไทย	รวม ทั้งหมด	จำนวน	0	1	0	1	4	6
		ร้อยละ	0.00	16.67	0.00	16.67	66.66	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	0	0	0	0	0	0
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	0	1	0	1	4	6
		ร้อยละ	0.00	16.67	0.00	16.67	66.66	100.00
ญี่ปุ่น	รวม ทั้งหมด	จำนวน	2	4	1	2	0	9
		ร้อยละ	22.22	44.44	11.11	22.22	0.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	1	0	0	1	0	2
		ร้อยละ	50.00	0.00	0.00	50.00	0.00	100.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	1	4	1	1	0	7
		ร้อยละ	14.29	57.13	14.29	14.29	0.00	100.00
บราซิล	รวม ทั้งหมด	จำนวน	0	0	0	1	2	3
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	33.33	66.67	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	0	0	0	0	0	0
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	0	0	0	1	2	3
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	33.33	66.67	100.00
รวม 3 ชาติ	รวม ทั้งหมด	จำนวน	2	5	1	4	6	18
		ร้อยละ	11.11	27.78	5.56	22.22	33.33	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	1	0	0	1	0	2
		ร้อยละ	50.00	0.00	0.00	50.00	0.00	100.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	1	5	1	3	6	16
		ร้อยละ	6.25	31.25	6.25	18.75	37.50	100.00

จากตารางที่ 7 พบว่า แบบแผนการทำประดุกฟุตบอลจากลูกเตะโทษสองจังหวะของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล ปรากฏผลดังนี้

ทีมชาติไทย ลูกเตะโทษสองจังหวะด้วยการเตะเขี่ยเปลี่ยนจุดการยิง เป็นแบบแผนการทำประดุกฟุตบอลที่ใช้มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 66.66 รองลงมาคือ การเตะลูกโค้งเข้าหาประตูไปที่บริเวณเสาไกลและการเตะลูกโค้งออกจากประตูไปที่บริเวณเสาไกล คิดเป็นร้อยละ 16.67

ทีมชาติญี่ปุ่น ลูกเตะโทษสองจังหวะด้วยการเตะลูกโค้งเข้าหาประตูไปที่บริเวณเสาไกล เป็นแบบแผนการทำประดุกฟุตบอลที่ใช้มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 44.44 รองลงมาคือ การเตะลูกโค้งเข้าหาประตูไปที่บริเวณเสาใกล้และการเตะลูกโค้งออกจากประตูไปที่บริเวณเสาไกล คิดเป็นร้อยละ 22.22 และแบบแผนที่ใช้น้อยที่สุดคือ การเตะลูกโค้งออกจากประตูไปที่บริเวณเสาใกล้ คิดเป็นร้อยละ 11.11

ทีมชาติบราซิล ลูกเตะโทษสองจังหวะด้วยการเตะเขี่ยเปลี่ยนจุดการยิง เป็นแบบแผนการทำประดุกฟุตบอลที่ใช้มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 66.67 รองลงมาคือ การเตะลูกโค้งออกจากประตูไปที่บริเวณเสาไกล คิดเป็นร้อยละ 33.33

รวมทั้ง 3 ชาติ ลูกเตะโทษสองจังหวะด้วยการเตะเขี่ยเปลี่ยนจุดการยิง เป็นแบบแผนการทำประดุกฟุตบอลที่ใช้มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 33.33 รองลงมาคือ การเตะลูกโค้งเข้าหาประตูไปที่บริเวณเสาไกล คิดเป็นร้อยละ 27.78 และแบบแผนที่ใช้น้อยที่สุดคือ การเตะลูกโค้งออกจากประตูไปที่บริเวณเสาใกล้ คิดเป็นร้อยละ 5.56

ขณะที่แบบแผนการทำประดุกฟุตบอลเฉพาะที่ได้ประตู จากลูกเตะโทษสองจังหวะของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล ปรากฏผลดังนี้

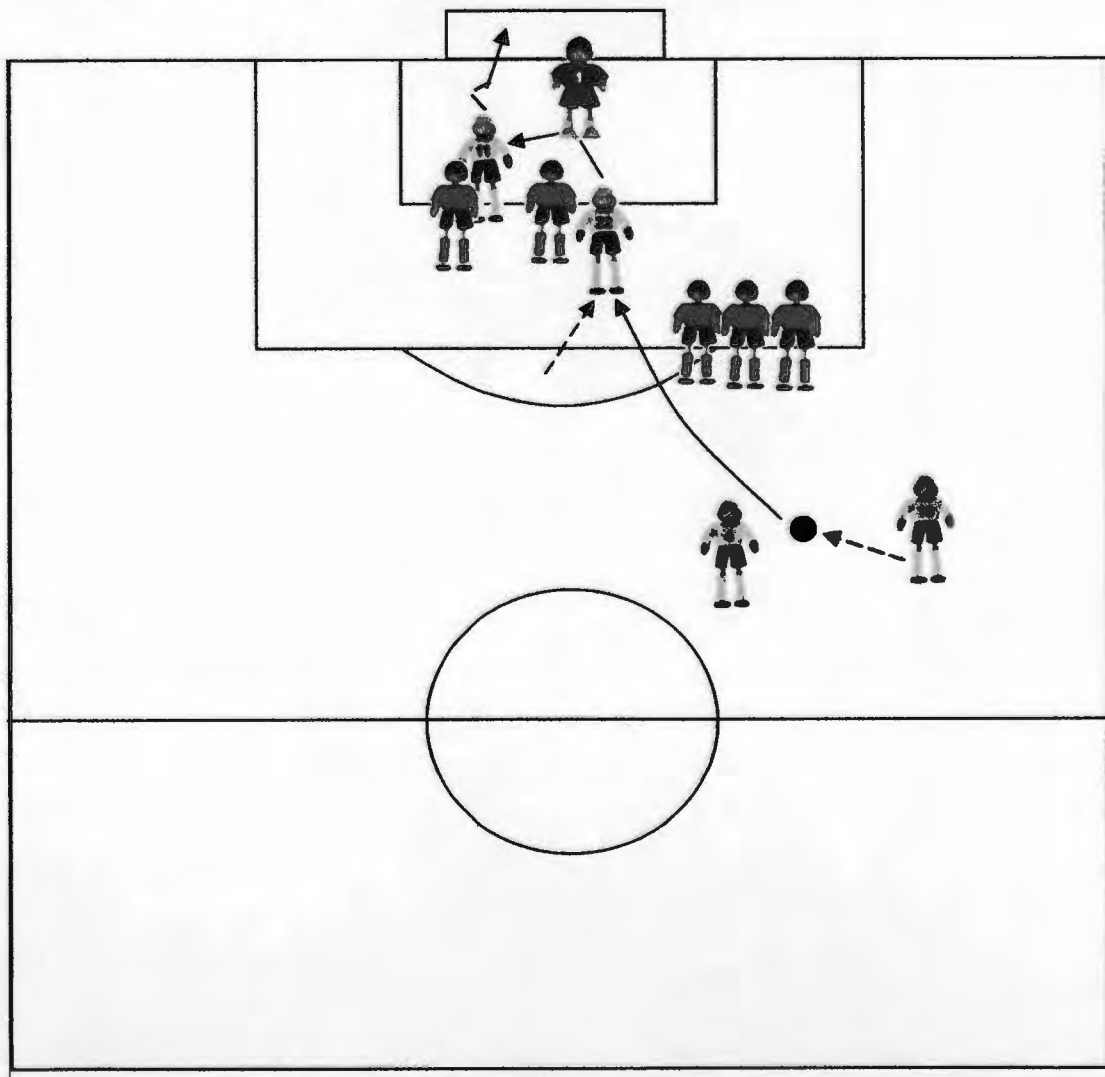
ทีมชาติไทย ลูกเตะโทษสองจังหวะด้วยการเตะลูกโค้งเข้าหาประตูไปที่บริเวณเสาไกล การเตะลูกโค้งออกจากประตู ไปที่บริเวณเสาไกลและการเตะเขี่ยเปลี่ยนจุดการยิง เป็นแบบแผนที่ใช้ในการทำประดุกฟุตบอลแต่ไม่ได้ประตู

ทีมชาติญี่ปุ่น ลูกเตะโทษสองจังหวะด้วยการเตะลูกโค้งเข้าหาประตูไปที่บริเวณเสาใกล้ เป็นแบบแผนการทำประดุกฟุตบอลที่ได้ประตู ซึ่งเท่ากันกับการเตะลูกโค้งออกจากประตูไปที่บริเวณเสาไกล คิดเป็นร้อยละ 50.00 ขณะที่การเตะลูกโค้งเข้าหาประตูไปที่บริเวณเสาไกลและการเตะลูกโค้งออกจากประตูไปที่บริเวณเสาใกล้เป็นแบบแผนที่ใช้ในการทำประดุกฟุตบอลแต่ไม่ได้ประตู

ทีมชาติบราซิล ลูกเตะโทษสองจังหวะด้วยการเตะลูกโค้งออกจากประตูไปที่บริเวณเสาไกลและการเตะเขี่ยเปลี่ยนจุดการยิงเป็นแบบแผนที่ใช้ในการทำประดุกฟุตบอลแต่ไม่ได้ประตู

รวมทั้ง 3 ชาติ ลูกเตะโทษสองจังหวะด้วยการเตะลูกโค้งเข้าหาประตูไปที่บริเวณเสาใกล้ เป็นแบบแผนการทำประตูฟุตบอลที่ได้ประตู ซึ่งเท่ากันกับการเตะลูกโค้งออกจากประตูไปที่บริเวณ เสาไกล คิดเป็นร้อยละ 50.00 ขณะที่การเตะลูกโค้งเข้าหาประตูไปที่บริเวณเสาไกล การเตะลูก โค้งออกจากประตูไปที่บริเวณเสาใกล้และการเตะเฉี่ยเปลี่ยนจุดการยิง เป็นแบบแผนที่ใช้ในการทำ ประตูฟุตบอลแต่ไม่ได้ประตู

ภาพประกอบ 21 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากลูกเตะโทษสองจังหวะด้วยการเตะลูก โค้งเข้าหาประตูไปที่บริเวณเสาใกล้

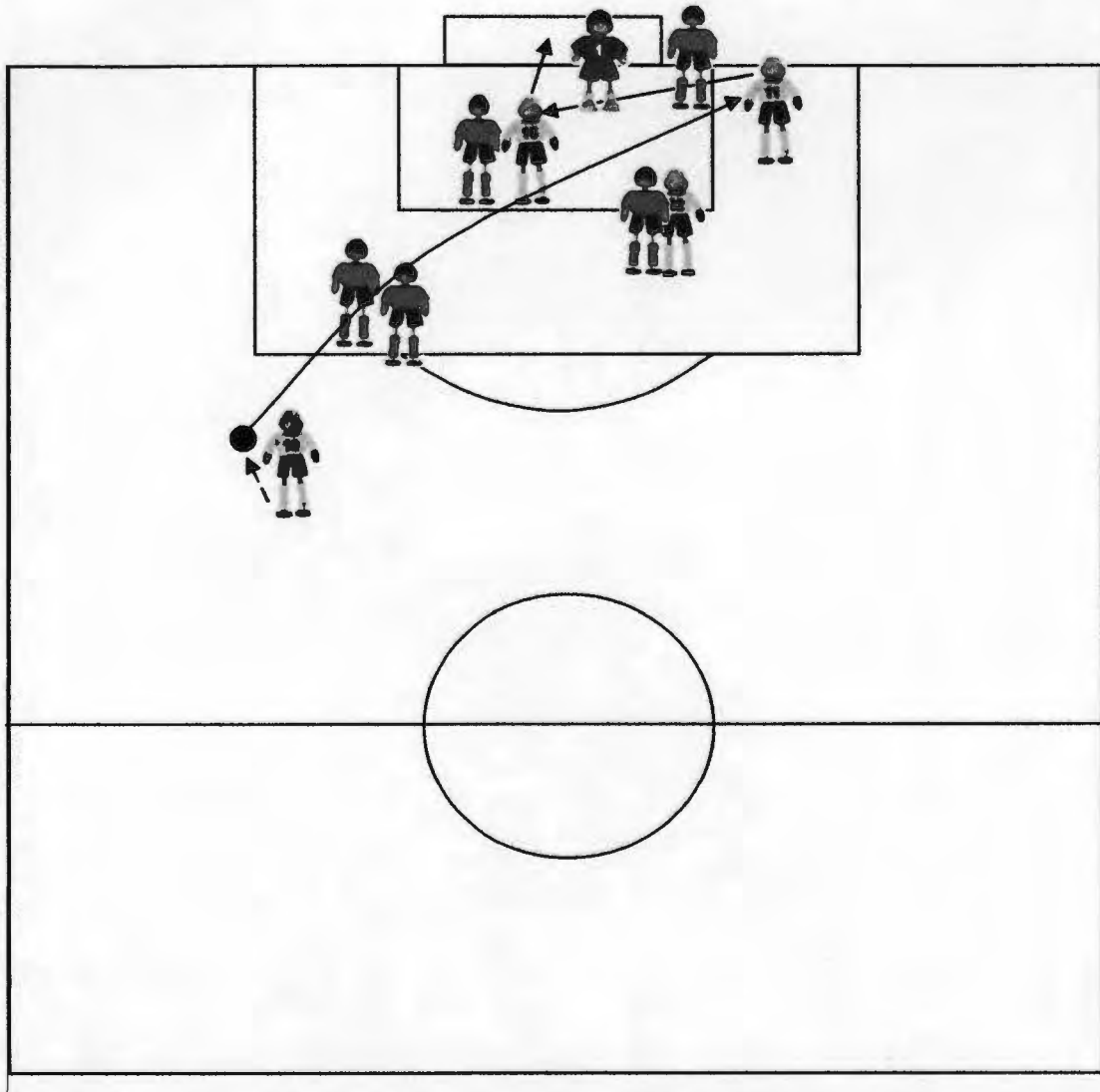


แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากลูกเตะโทษสองจังหวะด้วยการเตะลูกโค้งเข้าหาประตู
ไปที่บริเวณเสาใกล้

ระหว่างทีมชาติญี่ปุ่น พบ ทีมชาติจอร์แดน

รอบก่อนรองชนะเลิศของการแข่งขันฟุตบอลเอเชียนคัพ ปี 2004 (วันที่ 31/7/2004)

ภาพประกอบ 22 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากลูกเตะโทษสองจังหวะด้วยการเตะลูกโค้งออกจากประตูไปที่บริเวณเสาไกล



แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากลูกเตะโทษสองจังหวะด้วยการเตะลูกโค้งออกจากประตู
ไปที่บริเวณเสาไกล

ระหว่างทีมชาติญี่ปุ่น พบ ทีมชาติจีน

รอบชิงชนะเลิศของการแข่งขันฟุตบอลเอเชียนคัพ ปี 2004 (วันที่ 7/8/2004)

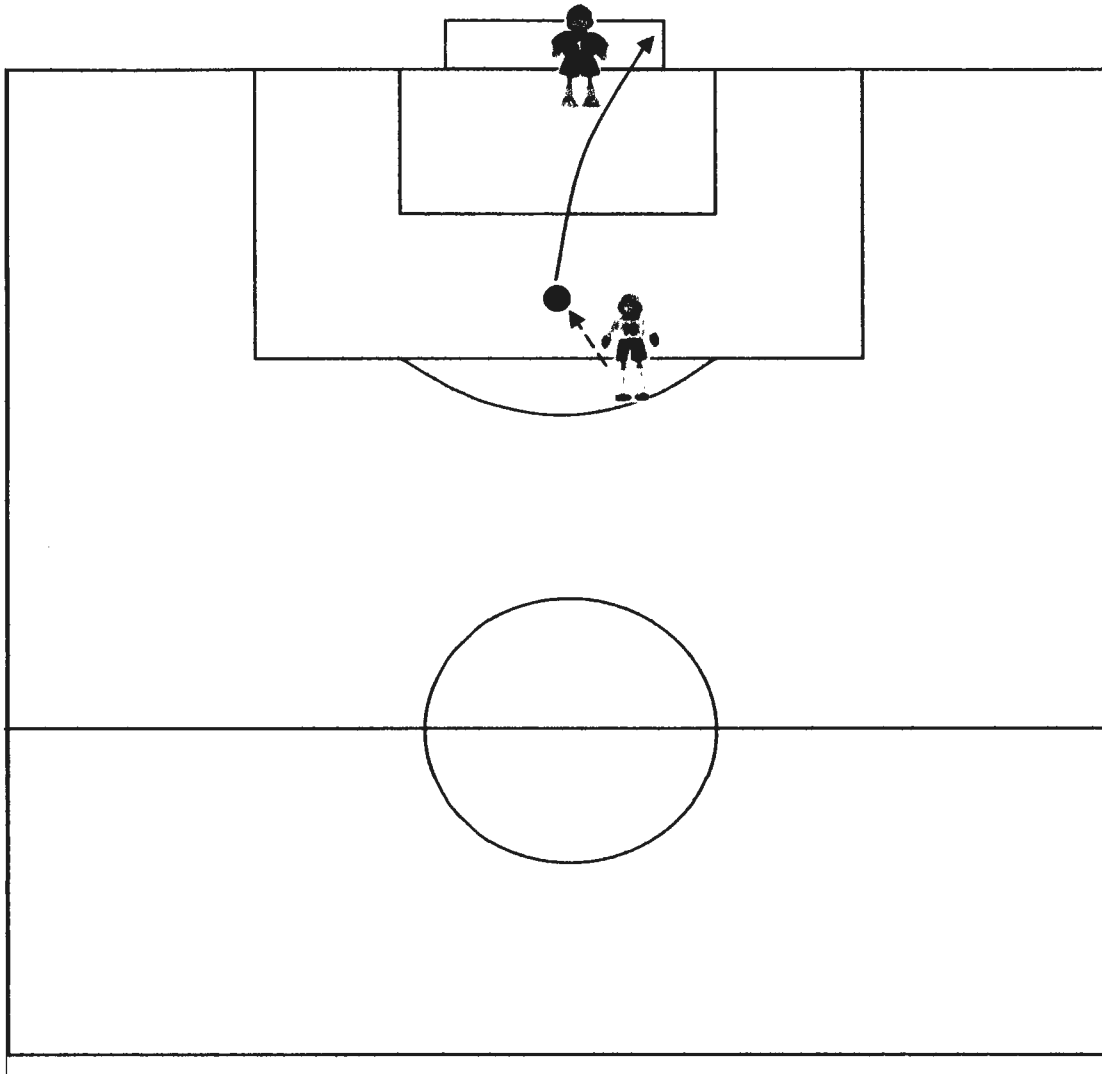
ตารางที่ 8 แสดงค่าร้อยละของแบบแผนการทำประตูปุคบอลจากลูกเตะโทษ ณ จุดเตะโทษของ
ทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล

แบบแผน			เตะเข้ามุมประตูด้าน ซ้ายมือผู้รักษาประตู	เตะเข้ามุมประตูด้าน ขวามือผู้รักษาประตู	รวม (ครั้ง)
ไทย	รวม ทั้งหมด	จำนวน	0	0	0
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00
	ได้ ประตู	จำนวน	0	0	0
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	0	0	0
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00
ญี่ปุ่น	รวม ทั้งหมด	จำนวน	0	0	0
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00
	ได้ ประตู	จำนวน	0	0	0
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	0	0	0
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00
บราซิล	รวม ทั้งหมด	จำนวน	1	1	2
		ร้อยละ	50.00	50.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	1	1	2
		ร้อยละ	50.00	50.00	100.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	0	0	0
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00
รวม 3 ชาติ	รวม ทั้งหมด	จำนวน	1	1	2
		ร้อยละ	50.00	50.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	1	1	2
		ร้อยละ	50.00	50.00	100.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	0	0	0
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00

จากตารางที่ 8 พบว่า แบบแผนการทำประตูปูตบอดจากลูกตะโทษ ณ จุดตะโทษ ทีมชาติบราซิลเป็นทีมเดียวที่ได้มีการทำประตูปูตบอดจากลูกตะโทษ ณ จุดตะโทษ โดยให้การเตะเข้ามุมประตูด้านซ้ายมือผู้รักษาประตู ซึ่งเท่ากันกับการเตะเข้ามุมประตูด้านขวามือผู้รักษาประตู คิดเป็นร้อยละ 50.00

ขณะที่แบบแผนการทำประตูปูตบอดเฉพาะที่ได้ประตู จากลูกตะโทษ ณ จุดตะโทษของทีมชาติบราซิลนั้น การเตะเข้ามุมประตูด้านซ้ายมือผู้รักษาประตูเป็นแบบแผนการทำประตูปูตบอดที่ได้ประตูซึ่งเท่ากันกับการเตะเข้ามุมประตูด้านขวามือผู้รักษาประตู คิดเป็นร้อยละ 50.00

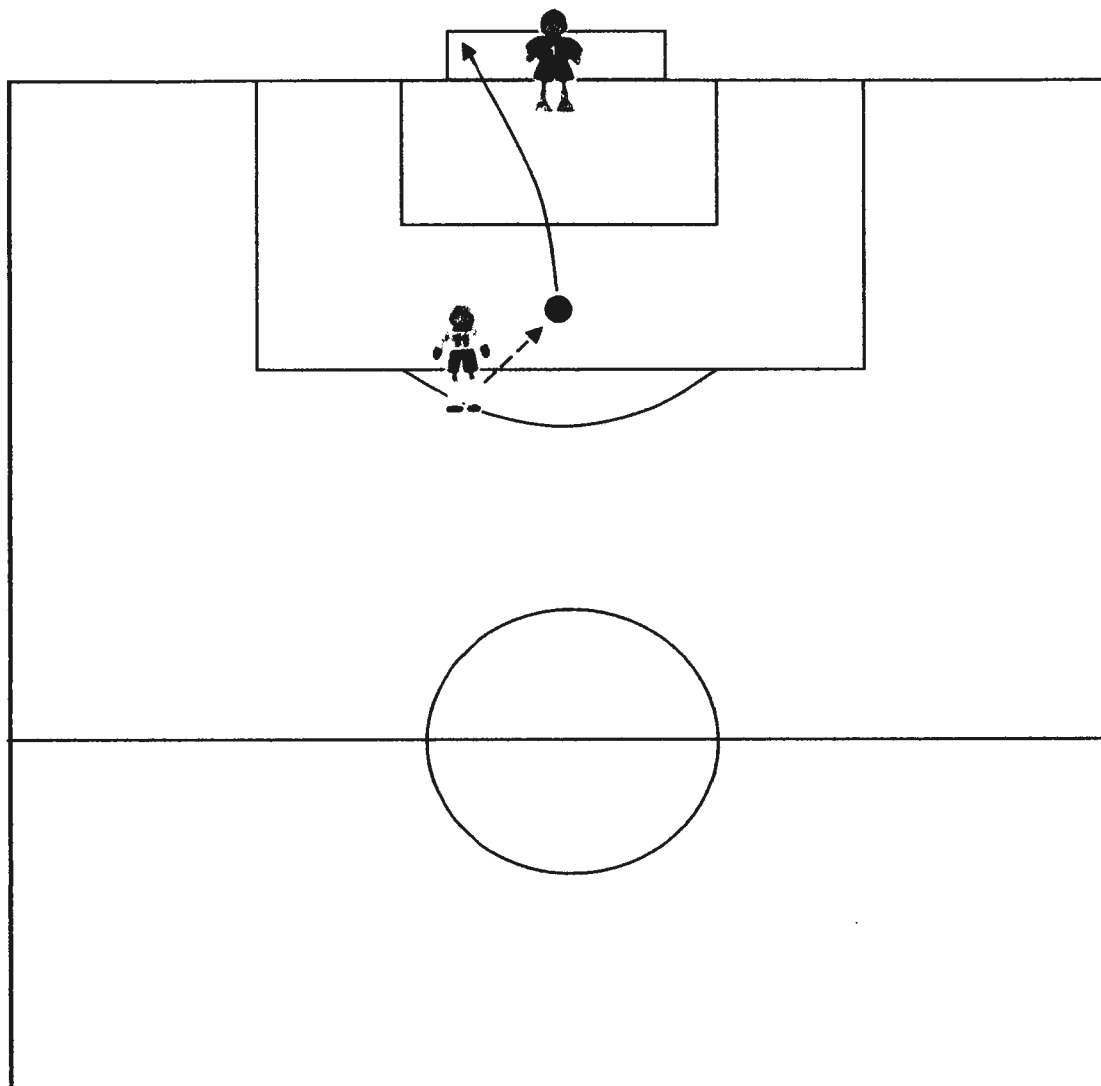
ภาพประกอบ 23 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากลูกเตะโทษ ณ จุดเตะโทษด้วยการเตะ
 เข้ามุมประตูด้านซ้ายมือผู้รักษาประตู



แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากลูกเตะโทษ ณ จุดเตะโทษด้วยการเตะเข้ามุมประตู
 ด้านซ้ายมือผู้รักษาประตู

ระหว่างทีมชาติบราซิล พบ ทีมชาติตุรกี
 รอบแรกของการแข่งขันฟุตบอลโลก ปี 2002 (วันที่ 3 / 6 / 2002)

ภาพประกอบ 24 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากลูกเตะโทษ ณ จุดเตะโทษด้วยการเตะ
 เข้ามุมประตูด้านขวามือผู้รักษาประตู



แหล่งที่มา : แบบแผนทีวีเคราะห์มาจากลูกเตะโทษ ณ จุดเตะโทษด้วยการเตะเข้ามุมประตู
 ด้านขวามือผู้รักษาประตู
 ระหว่างทีมชาติบราซิล พบ ทีมชาติจีน
 รอบแรกของการแข่งขันฟุตบอลโลก ปี 2002 (วันที่ 8/6/2002)

ตอนที่ 2 แสดงผลการเปรียบเทียบแบบแผนการทำประตูฟุตบอล

2.1 แบบแผนการทำประตูฟุตบอลในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่น

ตารางที่ 9 แสดงค่าร้อยละของการเปรียบเทียบแบบแผนการทำประตูฟุตบอลในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่นของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล

แบบแผน			การส่ง จาก ด้านข้าง	การส่ง ทะลุแนว ป้องกัน	การเลี้ยง หลบ คู่ต่อสู้	การส่ง ลูกชิ่ง	การส่ง ลูกกลับ หลัง	รวม (ครั้ง)
ไทย	รวม ทั้งหมด	จำนวน	16	10	8	2	3	39
		ร้อยละ	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	6	1	3	0	2	12
		ร้อยละ	37.50	10.00	37.50	0.00	66.67	30.77
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	10	9	5	2	1	27
		ร้อยละ	62.50	90.00	62.50	100.00	33.33	69.23
ญี่ปุ่น	รวม ทั้งหมด	จำนวน	11	8	12	0	1	32
		ร้อยละ	100.00	100.00	100.00	0.00	100.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	3	2	0	0	0	5
		ร้อยละ	27.27	25.00	0.00	0.00	0.00	15.63
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	8	6	12	0	1	27
		ร้อยละ	72.73	75.00	100.00	0.00	100.00	84.37
บราซิล	รวม ทั้งหมด	จำนวน	30	16	13	4	0	63
		ร้อยละ	100.00	100.00	100.00	100.00	0.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	9	3	1	0	0	13
		ร้อยละ	30.00	18.75	7.69	0.00	0.00	20.63
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	21	13	12	4	0	50
		ร้อยละ	70.00	81.25	92.31	100.00	0.00	79.37

จากตารางที่ 9 การเปรียบเทียบแบบแผนการทำประตูฟุตบอลในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่นพบว่า

แบบแผนการทำประตูฟุตบอลที่ได้ประจุมากที่สุดของทีมชาติบราซิล คือ แบบแผนการส่งจากด้านข้าง คิดเป็นร้อยละ 30.00 ซึ่งเหมือนกันกับทีมชาติญี่ปุ่นที่ได้ประจุมากที่สุดจากแบบแผนการส่งจากด้านข้างเช่นกัน คิดเป็นร้อยละ 27.27 แต่แตกต่างกับทีมชาติไทยที่ได้ประจุมากที่สุดจากแบบแผนการส่งลูกกลับหลัง คิดเป็นร้อยละ 66.67

ตารางที่ 10 แสดงค่าร้อยละของการเปรียบเทียบแบบแผนการทำประดู่ฟุตบอลจากการส่งจาก
ด้านข้างของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล

แบบแผน			การส่งจากด้านข้าง ก่อนถึงแนวเขตโทษ	การส่งจากด้านข้าง เมื่อเลย แนวเขตโทษ	รวม (ครั้ง)
ทีมชาติไทย	รวม ทั้งหมด	จำนวน	8	8	16
		ร้อยละ	100.00	100.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	2	4	6
		ร้อยละ	25.00	50.00	37.50
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	6	4	10
		ร้อยละ	75.00	50.00	62.50
ทีมชาติญี่ปุ่น	รวม ทั้งหมด	จำนวน	6	5	11
		ร้อยละ	100.00	100.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	1	2	3
		ร้อยละ	16.67	40.00	27.27
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	5	3	8
		ร้อยละ	83.33	60.00	72.73
ทีมชาติบราซิล	รวม ทั้งหมด	จำนวน	18	12	30
		ร้อยละ	100.00	100.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	5	4	9
		ร้อยละ	27.78	33.33	30.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	13	8	21
		ร้อยละ	72.22	66.67	70.00

จากตารางที่ 10 การเปรียบเทียบแบบแผนการทำประดู่ฟุตบอลจากการส่งจากด้านข้างพบว่า

แบบแผนการทำประดู่ฟุตบอลจากการส่งจากด้านข้างที่ได้ประดู่มากที่สุด ทั้งของทีมชาติบราซิล ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติไทยเหมือนกัน คือ มาจากแบบแผนการส่งจากด้านข้างเมื่อเลยแนวเขตโทษ คิดเป็นร้อยละ 33.33, 40.00 และ 50.00 ตามลำดับ

ตารางที่ 11 แสดงค่าร้อยละของการเปรียบเทียบแบบแผนการทำประตูปดบอลจากการส่งทะลุแนวป้องกันของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล

แบบแผน			การส่งทะลุ แนวป้องกันด้วย ลูกเสียดพื้น	การส่งทะลุ แนวป้องกันด้วย ลูกโค้ง	รวม (ครั้ง)
ทีมชาติไทย	รวม ทั้งหมด	จำนวน	4	6	10
		ร้อยละ	100.00	100.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	1	0	1
		ร้อยละ	25.00	0.00	10.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	3	6	9
		ร้อยละ	75.00	100.00	90.00
ทีมชาติญี่ปุ่น	รวม ทั้งหมด	จำนวน	6	2	8
		ร้อยละ	100.00	100.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	2	0	2
		ร้อยละ	33.33	0.00	25.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	4	2	6
		ร้อยละ	66.67	100.00	75.00
ทีมชาติบราซิล	รวม ทั้งหมด	จำนวน	14	2	16
		ร้อยละ	100.00	100.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	2	1	3
		ร้อยละ	14.29	50.00	18.75
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	12	1	13
		ร้อยละ	85.71	50.00	81.25

จากตารางที่ 11 การเปรียบเทียบแบบแผนการทำประตูปดบอลจากการส่งทะลุแนวป้องกันพบว่า

แบบแผนการทำประตูปดบอลจากการส่งทะลุแนวป้องกันที่ได้ประตูปดมากที่สุด ทั้งของทีมชาติบราซิล ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติไทยเหมือนกัน คือ มาจากแบบแผนการส่งทะลุแนวป้องกันด้วยลูกเสียดพื้น คิดเป็นร้อยละ 50.00, 33.33 และ 25.00 ตามลำดับ

2.2 แบบแผนการทำประตูปดบอลจากการเริ่มต้นเล่นใหม่

ตารางที่ 12 แสดงค่าร้อยละของการเปรียบเทียบแบบแผนการทำประตูปดบอลจากการเริ่มต้นเล่นใหม่ของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล

แบบแผน		ลูกเตะจากมุม	ลูกเตะโทษจังหวะเดียว	ลูกเตะโทษสองจังหวะ	ลูกเตะโทษฉุดเตะโทษ	รวม (ครั้ง)	
ไทย	รวมทั้งหมด	จำนวน	3	7	6	0	16
		ร้อยละ	100.00	100.00	100.00	0.00	100.00
	ได้ประตู	จำนวน	1	2	0	0	3
		ร้อยละ	33.33	28.57	0.00	0.00	18.75
	ไม่ได้ประตู	จำนวน	2	5	6	0	13
		ร้อยละ	66.67	71.43	100.00	0.00	81.25
ญี่ปุ่น	รวมทั้งหมด	จำนวน	8	5	9	0	22
		ร้อยละ	100.00	100.00	100.00	0.00	100.00
	ได้ประตู	จำนวน	4	1	2	0	7
		ร้อยละ	50.00	20.00	22.22	0.00	31.82
	ไม่ได้ประตู	จำนวน	4	4	7	0	15
		ร้อยละ	50.00	80.00	77.78	0.00	68.18
บราซิล	รวมทั้งหมด	จำนวน	4	8	3	2	17
		ร้อยละ	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
	ได้ประตู	จำนวน	1	2	0	2	5
		ร้อยละ	25.00	25.00	0.00	100.00	29.41
	ไม่ได้ประตู	จำนวน	3	6	3	0	12
		ร้อยละ	75.00	75.00	100.00	0.00	70.59

จากตารางที่ 12 การเปรียบเทียบแบบแผนการทำประตูปดบอลจากการเริ่มต้นเล่นใหม่พบว่า

แบบแผนการทำประตูปดบอลที่ได้ประตูกมากที่สุดของทีมชาติบราซิล คือ ลูกเตะโทษฉุดเตะโทษ คิดเป็นร้อยละ 100.00 ซึ่งแตกต่างกับทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติไทยที่ได้ประตูกมากที่สุดจากแบบแผนลูกเตะจากมุมเหมือนกัน คิดเป็นร้อยละ 50.00 และ 33.33 ตามลำดับ

ตารางที่ 13 แสดงค่าร้อยละของการเปรียบเทียบแบบแผนการทำประตูปูตบอดจากลูกเต๋จากมุมของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล

แบบแผน			เตะลูกโค้ง เข้าหา ประตูไปที่ บริเวณ เสาใกล้	เตะลูกโค้ง เข้าหา ประตูไปที่ บริเวณ เสาไกล	เตะลูกโค้ง ออกจาก ประตูไปที่ บริเวณ เสาใกล้	เตะลูกโค้ง ออกจาก ประตูไปที่ บริเวณ เสาไกล	เตะจากมุม ด้วย ลูกสั้น	รวม (ครั้ง)
ไทย	รวม ทั้งหมด	จำนวน	1	0	1	0	1	3
		ร้อยละ	100.00	0.00	100.00	0.00	100.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	1	0	0	0	0	1
		ร้อยละ	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	33.33
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	0	0	1	0	1	2
		ร้อยละ	0.00	0.00	100.00	0.00	100.00	66.67
ญี่ปุ่น	รวม ทั้งหมด	จำนวน	0	2	4	2	0	8
		ร้อยละ	0.00	100.00	100.00	100.00	0.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	0	1	2	1	0	4
		ร้อยละ	0.00	50.00	50.00	50.00	0.00	50.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	0	1	2	1	0	4
		ร้อยละ	0.00	50.00	50.00	50.00	0.00	50.00
บราซิล	รวม ทั้งหมด	จำนวน	1	1	1	1	0	4
		ร้อยละ	100.00	100.00	100.00	100.00	0.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	0	0	1	0	0	1
		ร้อยละ	0.00	0.00	100.00	0.00	0.00	25.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	1	1	0	1	0	3
		ร้อยละ	100.00	100.00	0.00	100.00	0.00	75.00

จากตารางที่ 13 การเปรียบเทียบแบบแผนการทำประตูปูตบอดจากลูกเต๋จากมุม พบว่าแบบแผนการทำประตูปูตบอดจากลูกเต๋จากมุมที่ได้ประตุนานที่สุดของทีมชาติบราซิล คือการเตะลูกโค้งออกจากประตูไปที่บริเวณเสาใกล้ คิดเป็นร้อยละ 100.00 ซึ่งเหมือนกับทีมชาติญี่ปุ่นที่ได้ประตุนานที่สุดจากแบบแผนนี้ เช่นเดียวกับกับแบบแผนการเตะลูกโค้งเข้าหาประตูไปที่บริเวณเสาไกลและการเตะลูกโค้งออกจากประตูไปที่บริเวณเสาไกล คิดเป็นร้อยละ 50.00 แต่แตกต่างกับทีมชาติไทยที่ได้ประตุนานที่สุดจากแบบแผนการเตะลูกโค้งเข้าหาประตูไปที่บริเวณเสาใกล้ คิดเป็นร้อยละ 100.00

ตารางที่ 14 แสดงค่าร้อยละของการเปรียบเทียบแบบแผนการทำประตูปดจากลูกเตะไทย
จังหวัดเดียวของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล

แบบแผน			ยิงลูกโค้งข้าม กำแพงไปที่ บริเวณเสาใกล้	ยิงลูกโค้งข้าม กำแพงไปที่ บริเวณเสาไกล	ยิงลูกพุ่งผ่าน กำแพง	รวม (ครั้ง)
ไทย	รวม ทั้งหมด	จำนวน	4	3	0	7
		ร้อยละ	100.00	100.00	0.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	1	1	0	2
		ร้อยละ	25.00	33.33	0.00	28.57
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	3	2	0	5
		ร้อยละ	75.00	66.67	0.00	71.43
ญี่ปุ่น	รวม ทั้งหมด	จำนวน	3	2	0	5
		ร้อยละ	100.00	100.00	0.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	1	0	0	1
		ร้อยละ	33.33	0.00	0.00	20.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	2	2	0	4
		ร้อยละ	66.67	100.00	0.00	80.00
บราซิล	รวม ทั้งหมด	จำนวน	0	3	5	8
		ร้อยละ	0.00	100.00	100.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	0	1	1	2
		ร้อยละ	0.00	33.33	20.00	25.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	0	2	4	6
		ร้อยละ	0.00	66.67	80.00	75.00

จากตารางที่ 14 การเปรียบเทียบแบบแผนการทำประตูปดจากลูกเตะไทยจังหวัดเดียวพบว่า

แบบแผนการทำประตูปดจากลูกเตะไทยจังหวัดเดียวที่ได้ประตูมากที่สุด ของทีมชาติบราซิล คือ การยิงลูกโค้งข้ามกำแพงไปที่บริเวณเสาไกล คิดเป็นร้อยละ 33.33 ซึ่งเหมือนกับทีมชาติไทยที่ได้ประตูมากที่สุดจากแบบแผนนี้เช่นกัน คิดเป็นร้อยละ 33.33 แต่แตกต่างกับทีมชาติญี่ปุ่นที่ได้ประตูมากที่สุดจากแบบแผนการยิงลูกโค้งข้ามกำแพงไปที่บริเวณเสาใกล้ คิดเป็นร้อยละ 33.33

ตารางที่ 15 แสดงค่าร้อยละของการเปรียบเทียบแบบแผนการทำประตูปดบอลจากลูกเตะโทษสองจังหวัดของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล

แบบแผน			เตะลูกโค้ง เข้าหา ประตูไปที่ บริเวณ เสาใกล้	เตะลูกโค้ง เข้าหา ประตูไปที่ บริเวณ เสาไกล	เตะลูกโค้ง ออกจาก ประตูไปที่ บริเวณ เสาใกล้	เตะลูกโค้ง ออกจาก ประตูไปที่ บริเวณ เสาไกล	เตะเขี่ย เปลี่ยนจุด การยิง	รวม (ครั้ง)
ไทย	รวม ทั้งหมด	จำนวน	0	1	0	1	4	6
		ร้อยละ	0.00	100.00	0.00	100.00	100.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	0	0	0	0	0	0
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	0	1	0	1	4	6
		ร้อยละ	0.00	100.00	0.00	100.00	100.00	100.00
ญี่ปุ่น	รวม ทั้งหมด	จำนวน	2	4	1	2	0	9
		ร้อยละ	100.00	100.00	100.00	100.00	0.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	1	0	0	1	0	2
		ร้อยละ	50.00	0.00	0.00	50.00	0.00	22.22
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	1	4	1	1	0	7
		ร้อยละ	50.00	100.00	100.00	50.00	0.00	77.78
บราซิล	รวม ทั้งหมด	จำนวน	0	0	0	1	2	3
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	100.00	100.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	0	0	0	0	0	0
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	0	0	0	1	2	3
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00	100.00	100.00	100.00

จากตารางที่ 15 การเปรียบเทียบแบบแผนการทำประตูปดบอลจากลูกเตะโทษสองจังหวัดพบว่า

แบบแผนการทำประตูปดบอลจากลูกเตะโทษสองจังหวัดที่ได้ประตูปดมากที่สุด ของทีมชาติญี่ปุ่น คือ การเตะลูกโค้งเข้าหาประตูไปที่บริเวณเสาใกล้และการเตะลูกโค้งออกจากประตูไปที่บริเวณเสาไกล คิดเป็นร้อยละ 50.00 แต่ในขณะที่ทีมชาติบราซิลและทีมชาติไทยเป็นสองทีมที่ไม่ได้ประตูจากแบบแผนลูกเตะโทษสองจังหวัดเลย

ตารางที่ 16 แสดงค่าร้อยละของการเปรียบเทียบแบบแผนการทำประดู่ฟุตบอลจากลูกเตะโทษ ณ จุดเตะโทษของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล

แบบแผน			เตะเข้ามุมประตูด้าน ซ้ายมือผู้รักษาประตู	เตะเข้ามุมประตูด้าน ขวามือผู้รักษาประตู	รวม (ครั้ง)
ไทย	รวม ทั้งหมด	จำนวน	0	0	0
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00
	ได้ ประตู	จำนวน	0	0	0
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	0	0	0
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00
ญี่ปุ่น	รวม ทั้งหมด	จำนวน	0	0	0
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00
	ได้ ประตู	จำนวน	0	0	0
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	0	0	0
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00
บราซิล	รวม ทั้งหมด	จำนวน	1	1	2
		ร้อยละ	100.00	100.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน	1	1	2
		ร้อยละ	100.00	100.00	100.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	0	0	0
		ร้อยละ	0.00	0.00	0.00

จากตารางที่ 16 การเปรียบเทียบแบบแผนการทำประดู่ฟุตบอลจากลูกเตะโทษ ณ จุดเตะโทษ ทีมชาติบราซิลเป็นทีมเดียวที่มีการทำประดู่ฟุตบอลจากแบบแผนนี้ ซึ่งพบว่า การเตะเข้ามุมประตูด้านซ้ายมือผู้รักษาประตูและการเตะเข้ามุมประตูด้านขวามือผู้รักษาประตู เป็นแบบแผนการทำประดู่ฟุตบอลที่ได้ประตูเท่ากัน คิดเป็นร้อยละ 100.00

ตอนที่ 3 ผลการวิเคราะห์ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการทำประมงทูตบอด

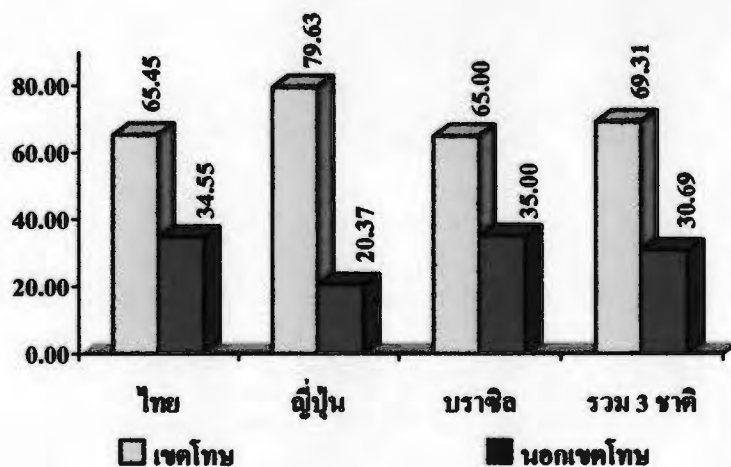
3.1 บริเวณที่ใช้ในการทำประมงทูตบอด

ตารางที่ 17 แสดงค่าร้อยละของบริเวณที่ใช้ในการทำประมงทูตบอดของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่น และทีมชาติบราซิล

ทีมชาติ		บริเวณที่ใช้		เขตโทษ	นอกเขตโทษ	รวม (ครั้ง)
		จำนวน	ร้อยละ			
ไทย	รวมทั้งหมด	จำนวน		36	19	55
		ร้อยละ		65.45	34.55	100.00
	ได้ประตุ	จำนวน		13	2	15
		ร้อยละ		86.67	13.33	100.00
	ไม่ได้ประตุ	จำนวน		23	17	40
		ร้อยละ		57.50	42.50	100.00
ญี่ปุ่น	รวมทั้งหมด	จำนวน		43	11	54
		ร้อยละ		79.63	20.37	100.00
	ได้ประตุ	จำนวน		12	0	12
		ร้อยละ		100.00	0.00	100.00
	ไม่ได้ประตุ	จำนวน		31	11	42
		ร้อยละ		73.81	26.19	100.00
บราซิล	รวมทั้งหมด	จำนวน		52	28	80
		ร้อยละ		65.00	35.00	100.00
	ได้ประตุ	จำนวน		15	3	18
		ร้อยละ		83.33	16.67	100.00
	ไม่ได้ประตุ	จำนวน		37	25	62
		ร้อยละ		59.68	40.32	100.00
รวม 3 ชาติ	รวมทั้งหมด	จำนวน		131	58	189
		ร้อยละ		69.31	30.69	100.00
	ได้ประตุ	จำนวน		40	5	45
		ร้อยละ		88.89	11.11	100.00
	ไม่ได้ประตุ	จำนวน		91	53	144
		ร้อยละ		63.19	36.81	100.00

จากตารางที่ 17 แสดงออกมาเป็นกราฟแท่งบริเวณที่ใช้ในการทำประตูคบบอลของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล ได้ดังนี้

แผนภูมิที่ 7 กราฟแสดงค่าร้อยละของบริเวณที่ใช้ในการทำประตูคบบอลของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล



จากแผนภูมิที่ 7 พบว่า บริเวณที่ใช้ในการทำประตูคบบอลของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล ปรากฏผลดังนี้

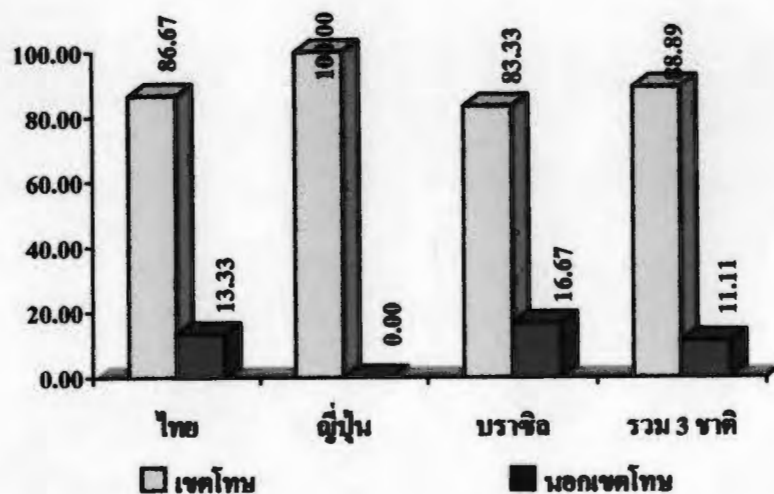
ทีมชาติไทย บริเวณเขตโทษเป็นบริเวณที่ใช้ในการทำประตูคบบอลมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 65.45 รองลงมาก็คือ บริเวณนอกเขตโทษ คิดเป็นร้อยละ 34.55

ทีมชาติญี่ปุ่น บริเวณเขตโทษเป็นบริเวณที่ใช้ในการทำประตูคบบอลมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 79.63 รองลงมาก็คือ บริเวณนอกเขตโทษ คิดเป็นร้อยละ 20.37

ทีมชาติบราซิล บริเวณเขตโทษเป็นบริเวณที่ใช้ในการทำประตูคบบอลมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 65.00 รองลงมาก็คือ บริเวณนอกเขตโทษ คิดเป็นร้อยละ 35.00

รวมทั้ง 3 ชาติ บริเวณเขตโทษเป็นบริเวณที่ใช้ในการทำประตูคบบอลมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 69.31 รองลงมาก็คือ บริเวณนอกเขตโทษ คิดเป็นร้อยละ 30.69

แผนภูมิที่ 8 กราฟแสดงค่าร้อยละของบริเวณที่ใช้ในการทำประตูฟุตบอลเฉพาะที่ได้ประตูของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล



จากแผนภูมิที่ 8 พบว่า บริเวณที่ใช้ในการทำประตูฟุตบอลเฉพาะที่ได้ประตูของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล ปรากฏผลดังนี้

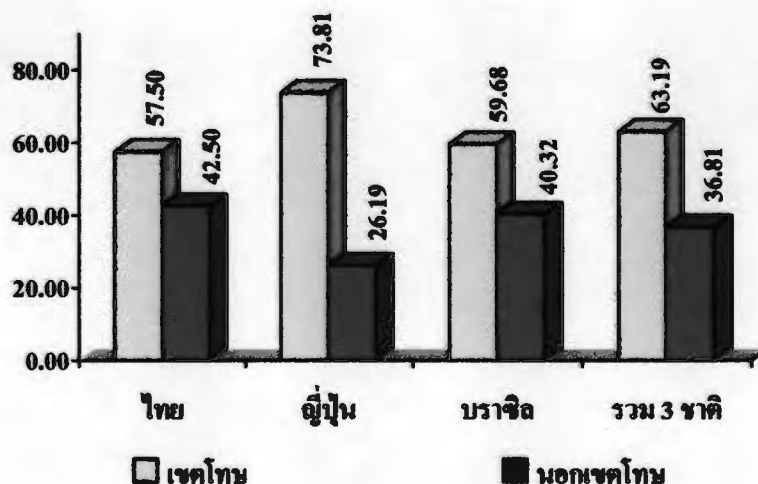
ทีมชาติไทย บริเวณเขตไทยเป็นบริเวณที่ใช้ในการทำประตูฟุตบอลที่ได้ประตูมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 86.67 รองลงมาคือ บริเวณนอกเขตไทย คิดเป็นร้อยละ 13.33

ทีมชาติญี่ปุ่น บริเวณเขตไทยเป็นบริเวณที่ใช้ในการทำประตูฟุตบอลที่ได้ประตูมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 100.00

ทีมชาติบราซิล บริเวณเขตไทยเป็นบริเวณที่ใช้ในการทำประตูฟุตบอลที่ได้ประตูมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 83.33 รองลงมาคือ บริเวณนอกเขตไทย คิดเป็นร้อยละ 16.67

รวมทั้ง 3 ชาติ บริเวณเขตไทยเป็นบริเวณที่ใช้ในการทำประตูฟุตบอลที่ได้ประตูมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 88.89 รองลงมาคือ บริเวณนอกเขตไทย คิดเป็นร้อยละ 11.11

แผนภูมิที่ 9 กราฟแสดงค่าร้อยละของบริเวณที่ใช้ในการทำประดู่คอบอลที่ไม่ได้ประดู่ของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล



จากแผนภูมิที่ 9 พบว่า บริเวณที่ใช้ในการทำประดู่คอบอลที่ไม่ได้ประดู่ของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล ปรากฏผลดังนี้

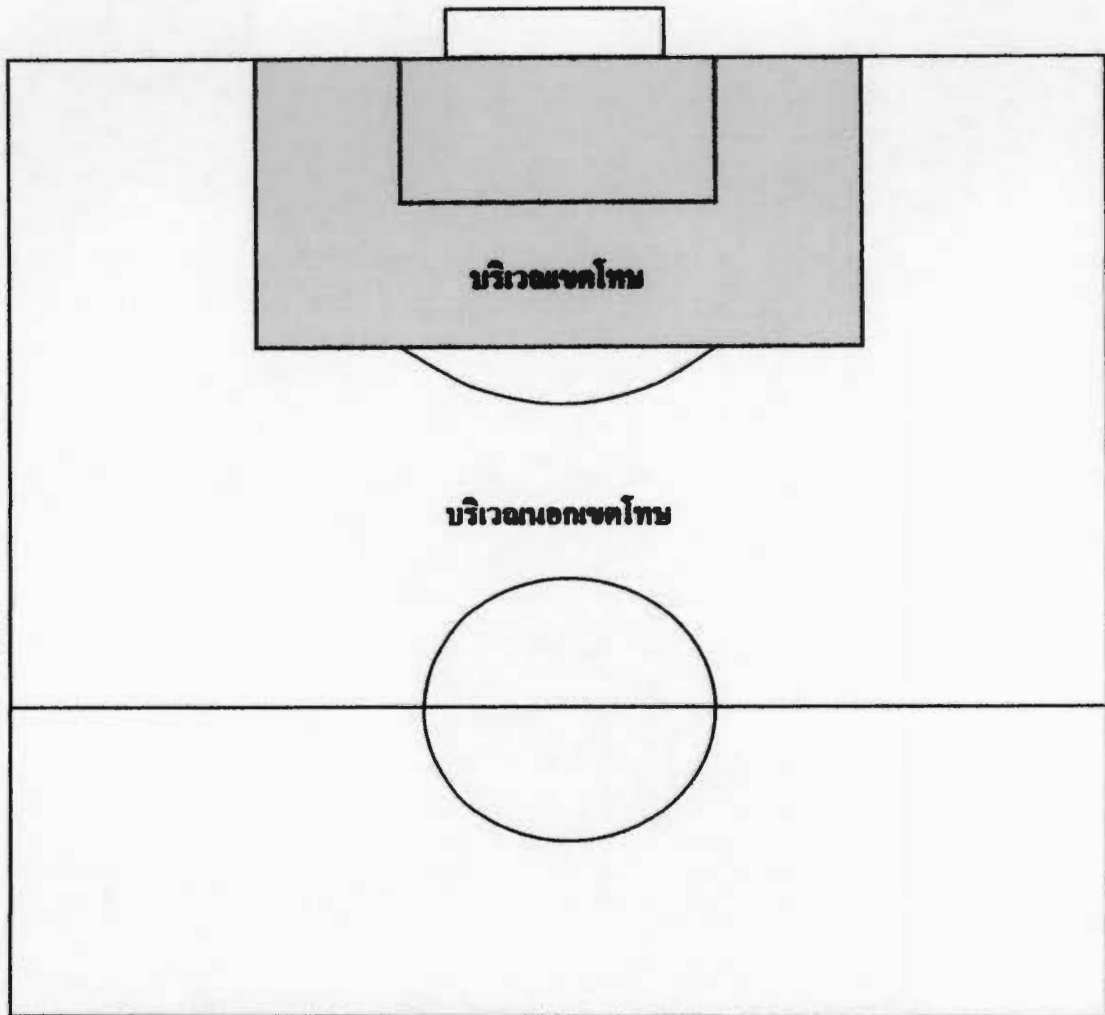
ทีมชาติไทย บริเวณที่ใช้ในการทำประดู่คอบอลที่ไม่ได้ประดู่บริเวณเขตไทย คิดเป็นร้อยละ 57.50 และบริเวณนอกเขตไทย คิดเป็นร้อยละ 42.50

ทีมชาติญี่ปุ่น บริเวณที่ใช้ในการทำประดู่คอบอลที่ไม่ได้ประดู่บริเวณเขตไทย คิดเป็นร้อยละ 73.81 และบริเวณนอกเขตไทย คิดเป็นร้อยละ 26.19

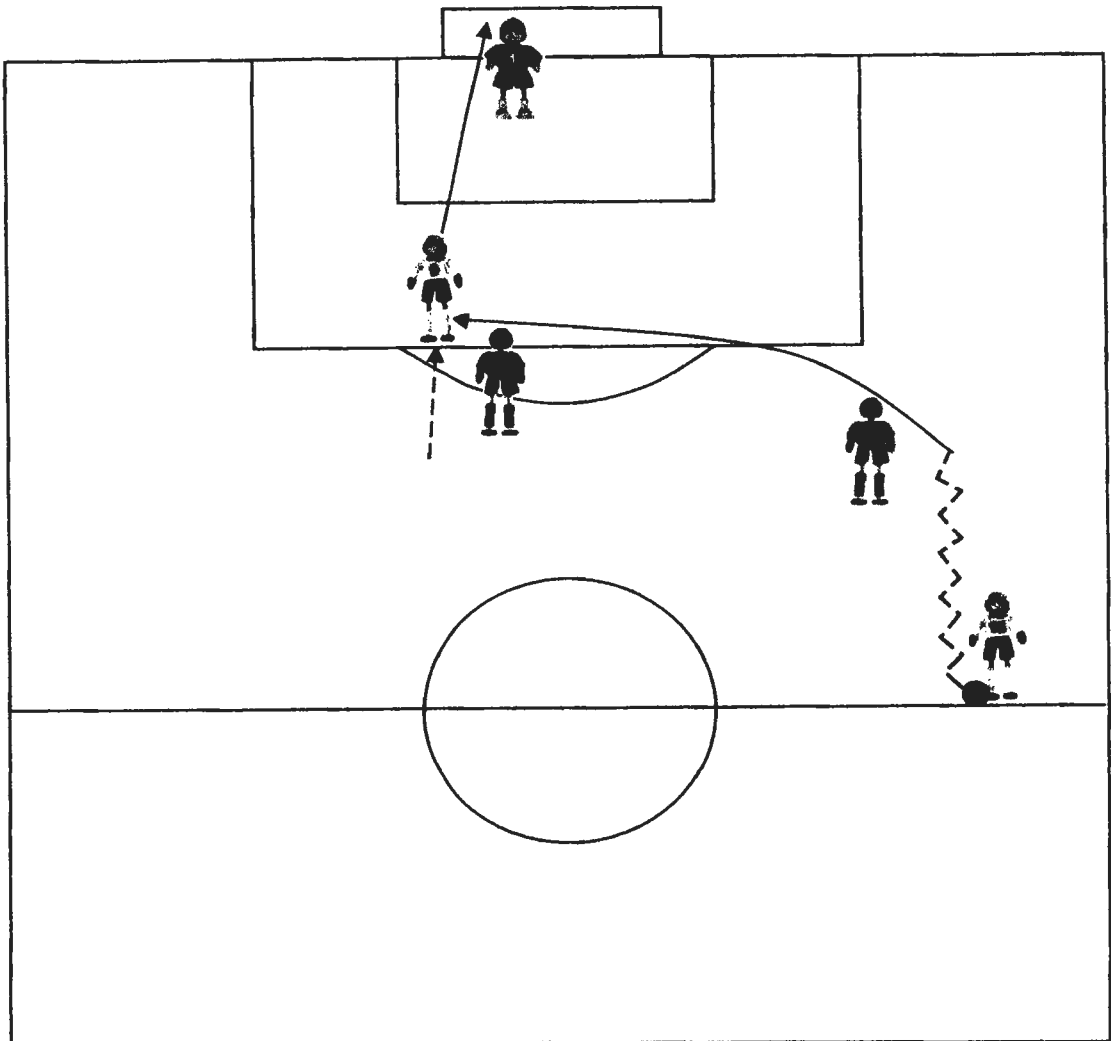
ทีมชาติบราซิล บริเวณที่ใช้ในการทำประดู่คอบอลที่ไม่ได้ประดู่บริเวณเขตไทย คิดเป็นร้อยละ 59.68 และบริเวณนอกเขตไทย คิดเป็นร้อยละ 40.32

รวมทั้ง 3 ชาติ บริเวณที่ใช้ในการทำประดู่คอบอลที่ไม่ได้ประดู่บริเวณเขตไทย คิดเป็นร้อยละ 63.19 และบริเวณนอกเขตไทย คิดเป็นร้อยละ 36.81

ภาพประกอบ 25 แสดงแผนผังบริเวณที่ใช้ในการทำประตู

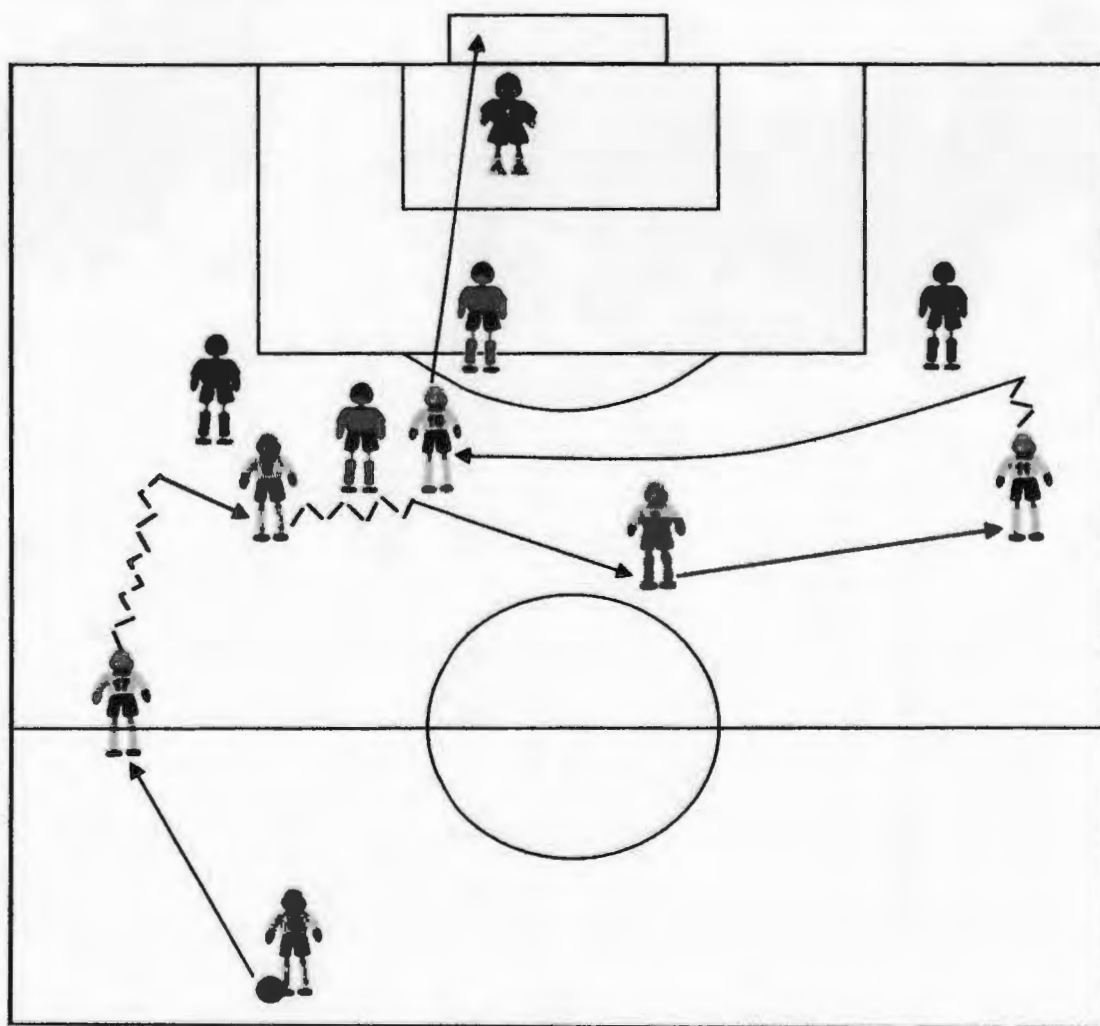


ภาพประกอบ 26 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลบริเวณเขตโทษ



แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากการทำประตูฟุตบอลบริเวณเขตโทษ
ระหว่างทีมชาติบราซิล พบ ทีมชาติเบลเยียม
รอบ 16 ทีมสุดท้ายของการแข่งขันฟุตบอลโลก ปี 2002 (วันที่ 17/6/2002)

ภาพประกอบ 27 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลบริเวณนอกเขตโทษ



แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากการทำประตูฟุตบอลบริเวณนอกเขตโทษ
ระหว่างทีมชาติบราซิล พบ ทีมชาติเบลเยียม
รอบ 16 ทีมสุดท้ายของการแข่งขันฟุตบอลโลก ปี 2002 (วันที่ 17/6/2002)

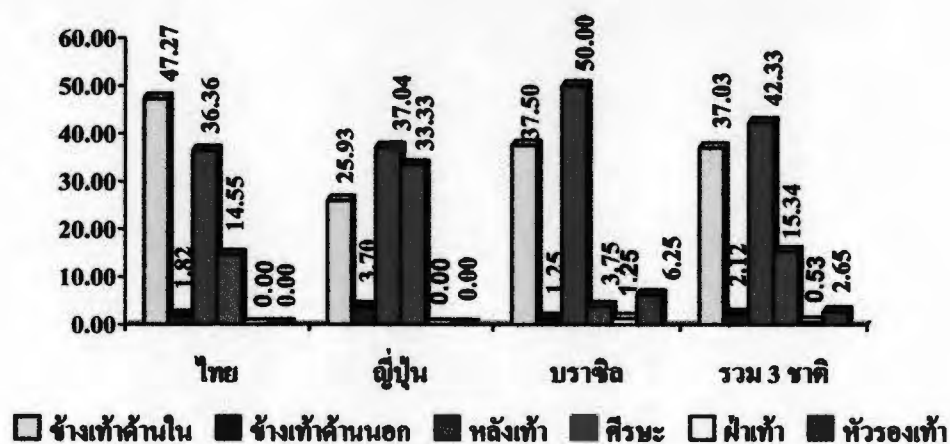
3.2 เทคนิคที่ใช้ในการทำประตูฟุตบอล

ตารางที่ 18 แสดงค่าร้อยละของเทคนิคที่ใช้ในการทำประตูฟุตบอลของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่น และทีมชาติบราซิล

ทีมชาติ		เทคนิคที่ใช้		ข้างเท้า	ข้างเท้า	หลังเท้า	ศีรษะ	ฝ่าเท้า	หัว รองเท้า	รวม (ครั้ง)
		จำนวน	ร้อยละ	ด้าน ใน	ด้าน นอก					
ไทย	รวม ทั้งหมด	จำนวน		26	1	20	8	0	0	55
		ร้อยละ		47.27	1.82	36.36	14.55	0.00	0.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน		10	0	3	2	0	0	15
		ร้อยละ		66.67	0.00	20.00	13.33	0.00	0.00	100.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน		16	1	17	6	0	0	40
		ร้อยละ		40.00	2.50	42.50	15.00	0.00	0.00	100.00
ญี่ปุ่น	รวม ทั้งหมด	จำนวน		14	2	20	18	0	0	54
		ร้อยละ		25.93	3.70	37.04	33.33	0.00	0.00	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน		4	1	2	5	0	0	12
		ร้อยละ		33.33	8.33	16.67	41.67	0.00	0.00	100.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน		10	1	18	13	0	0	42
		ร้อยละ		23.81	2.38	42.86	30.95	0.00	0.00	100.00
บราซิล	รวม ทั้งหมด	จำนวน		30	1	40	3	1	5	80
		ร้อยละ		37.50	1.25	50.00	3.75	1.25	6.25	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน		14	0	3	0	0	1	18
		ร้อยละ		77.78	0.00	16.67	0.00	0.00	5.55	100.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน		16	1	37	3	1	4	62
		ร้อยละ		25.81	1.61	59.68	4.84	1.61	6.45	100.00
รวม 3 ชาติ	รวม ทั้งหมด	จำนวน		70	4	80	29	1	5	189
		ร้อยละ		37.03	2.12	42.33	15.34	0.53	2.65	100.00
	ได้ ประตู	จำนวน		28	1	8	7	0	1	45
		ร้อยละ		62.22	2.22	17.78	15.56	0.00	2.22	100.00
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน		42	3	72	22	1	4	144
		ร้อยละ		29.17	2.08	50.00	15.28	0.69	2.78	100.00

จากตารางที่ 18 แสดงออกมาเป็นกราฟแท่งเทคนิคที่ใช้ในการทำประตูฟุตบอลของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล ได้ดังนี้

แผนภูมิที่ 10 กราฟแสดงค่าร้อยละของเทคนิคที่ใช้ในการทำประตูฟุตบอลของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล



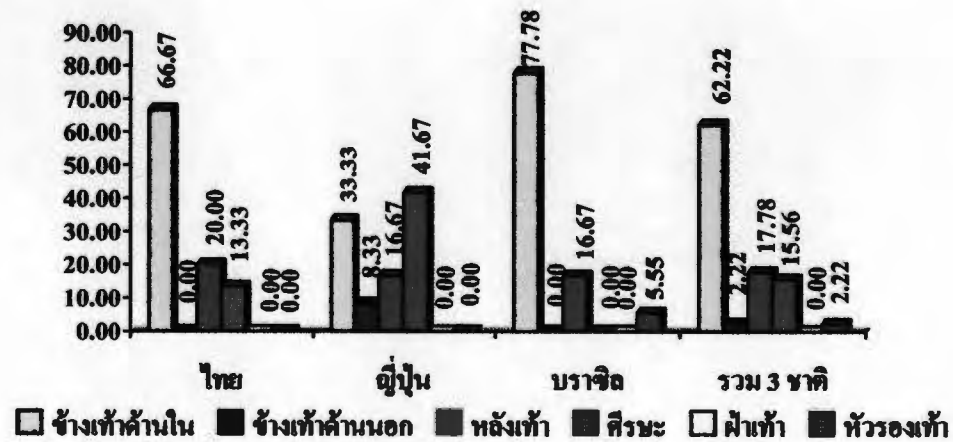
จากแผนภูมิที่ 10 พบว่า เทคนิคที่ใช้ในการทำประตูฟุตบอล ปรากฏผลดังนี้ ทีมชาติไทย ข้างเท้าด้านในเป็นเทคนิคที่ใช้ในการทำประตูฟุตบอลมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 47.27 รองลงมาคือ หลังเท้า คิดเป็นร้อยละ 36.36 และเทคนิคที่ใช้น้อยที่สุดคือ ข้างเท้าด้านนอก คิดเป็นร้อยละ 1.82

ทีมชาติญี่ปุ่น หลังเท้าเป็นเทคนิคที่ใช้ในการทำประตูฟุตบอลมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 37.04 รองลงมาคือ ศีรษะ คิดเป็นร้อยละ 33.33 และเทคนิคที่ใช้น้อยที่สุดคือ ข้างเท้าด้านนอก คิดเป็นร้อยละ 3.70

ทีมชาติบราซิล หลังเท้าเป็นเทคนิคที่ใช้ในการทำประตูฟุตบอลมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 50.00 รองลงมาคือ ข้างเท้าด้านใน คิดเป็นร้อยละ 37.50 และเทคนิคที่ใช้น้อยที่สุดคือ ข้างเท้าด้านนอกและฝ่าเท้า คิดเป็นร้อยละ 1.25

รวมทั้ง 3 ชาติ หลังเท้าเป็นเทคนิคที่ใช้ในการทำประตูฟุตบอลมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 42.33 รองลงมาคือ ข้างเท้าด้านใน คิดเป็นร้อยละ 37.03 และเทคนิคที่ใช้น้อยที่สุดคือ ฝ่าเท้า คิดเป็นร้อยละ 0.53

แผนภูมิที่ 11 กราฟแสดงค่าร้อยละของเทคนิคที่ใช้ในการทำประตูฟุตบอลเฉพาะที่ได้ประตูของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล



จากแผนภูมิที่ 11 พบว่า เทคนิคที่ใช้ในการทำประตูฟุตบอลเฉพาะที่ได้ประตู ปรากฏผล ดังนี้

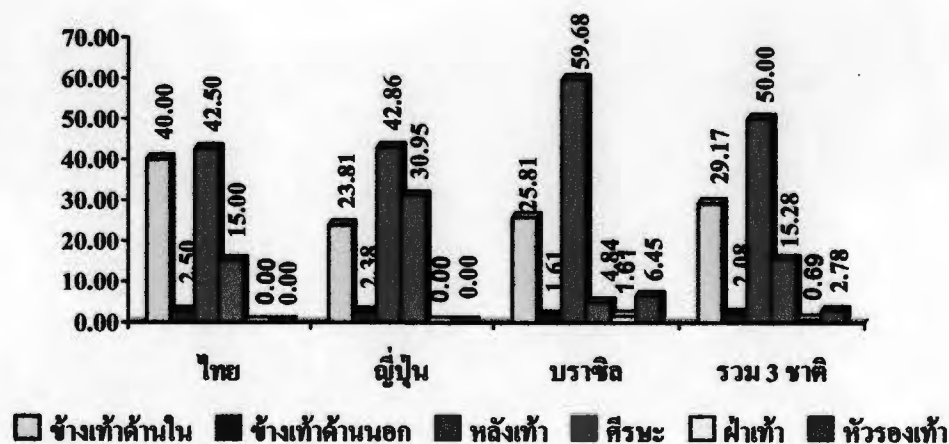
ทีมชาติไทย ข้างเท้าด้านในเป็นเทคนิคที่ใช้ในการทำประตูฟุตบอลที่ได้ประตูมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 66.67 รองลงมาคือ หลังเท้า คิดเป็นร้อยละ 20.00 และเทคนิคที่ใช้ที่ได้ประตู น้อยที่สุด คือ ศีรษะ คิดเป็นร้อยละ 13.33

ทีมชาติญี่ปุ่น ศีรษะเป็นเทคนิคที่ใช้ในการทำประตูฟุตบอลที่ได้ประตูมากที่สุด คิดเป็น ร้อยละ 41.67 รองลงมาคือ ข้างเท้าด้านใน คิดเป็นร้อยละ 33.33 และเทคนิคที่ใช้ที่ได้ประตู น้อยที่สุด คือ ข้างเท้าด้านนอก คิดเป็นร้อยละ 8.33

ทีมชาติบราซิล ข้างเท้าด้านในเป็นเทคนิคที่ใช้ในการทำประตูฟุตบอลที่ได้ประตูมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 77.78 รองลงมาคือ หลังเท้า คิดเป็นร้อยละ 16.67 และเทคนิคที่ใช้ที่ได้ประตู น้อยที่สุด คือ หัวรองเท้า คิดเป็นร้อยละ 5.55

รวมทั้ง 3 ชาติ ข้างเท้าด้านในเป็นเทคนิคที่ใช้ในการทำประตูฟุตบอลที่ได้ประตูมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 62.22 รองลงมาคือ หลังเท้า คิดเป็นร้อยละ 17.78 และเทคนิคที่ใช้ที่ได้ประตู น้อยที่สุด คือ หัวรองเท้ากับข้างเท้าด้านนอก คิดเป็นร้อยละ 2.22

แผนภูมิที่ 12 กราฟแสดงค่าร้อยละของเทคนิคที่ใช้ในการทำประตูฟุตบอลที่ไม่ได้ประตูของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล



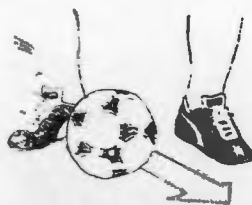
จากแผนภูมิที่ 12 พบว่า เทคนิคที่ใช้ในการทำประตูฟุตบอลที่ไม่ได้ประตู ปรากฏผลดังนี้ ทีมชาติไทย เทคนิคที่ใช้ในการทำประตูฟุตบอลที่ไม่ได้ประตูส่วนใหญ่ใช้หลังเท้า คิดเป็นร้อยละ 42.50 รองลงมาก็คือ ข้างเท้าด้านใน คิดเป็นร้อยละ 40.00 และเทคนิคที่ใช้ที่ไม่ได้ประตู น้อยที่สุดคือ ข้างเท้าด้านนอก คิดเป็นร้อยละ 2.50

ทีมชาติญี่ปุ่น เทคนิคที่ใช้ในการทำประตูฟุตบอลที่ไม่ได้ประตูส่วนใหญ่ใช้หลังเท้า คิดเป็นร้อยละ 42.86 รองลงมาก็คือ ศีรษะ คิดเป็นร้อยละ 30.95 และเทคนิคที่ใช้ที่ไม่ได้ประตู น้อยที่สุดคือ ข้างเท้าด้านนอก คิดเป็นร้อยละ 2.38

ทีมชาติบราซิล เทคนิคที่ใช้ในการทำประตูฟุตบอลที่ไม่ได้ประตูส่วนใหญ่ใช้หลังเท้า คิดเป็นร้อยละ 59.68 รองลงมาก็คือ ข้างเท้าด้านใน คิดเป็นร้อยละ 25.81 และเทคนิคที่ใช้ที่ไม่ได้ ประตู น้อยที่สุดคือ ข้างเท้าด้านนอกและฝ่าเท้า คิดเป็นร้อยละ 1.61

รวมทั้ง 3 ชาติ เทคนิคที่ใช้ในการทำประตูฟุตบอลที่ไม่ได้ประตูส่วนใหญ่ใช้หลังเท้า คิดเป็นร้อยละ 50.00 รองลงมาก็คือ ข้างเท้าด้านใน คิดเป็นร้อยละ 29.17 และเทคนิคที่ใช้ที่ไม่ได้ ประตู น้อยที่สุดคือ ฝ่าเท้า คิดเป็นร้อยละ 0.69

ภาพประกอบ 28 แสดงรูปภาพเทคนิคที่ใช้ในการทำประตูฟุตบอล



เทคนิคการเตะด้วยข้างเท้าด้านใน



เทคนิคการเตะด้วยหลังเท้า

ภาพประกอบ 29 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลด้วยเทคนิคข้างเท้าด้านใน



แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากการทำประตูฟุตบอลด้วยเทคนิคข้างเท้าด้านใน
ระหว่างทีมชาติไทย พบ ทีมชาติลาว
รอบแรกของการแข่งขันฟุตบอลซีเกมส์ ครั้งที่ 22 (วันที่ 4/12/2003)

ภาพประกอบ 30 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลด้วยเทคนิคหลังเท้า



แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากการทำประตูฟุตบอลด้วยเทคนิคหลังเท้า
ระหว่างทีมชาติบราซิล พบ ทีมชาติจีน
รอบแรกของการแข่งขันฟุตบอลโลก ปี 2002 (วันที่ 8/6/2002)

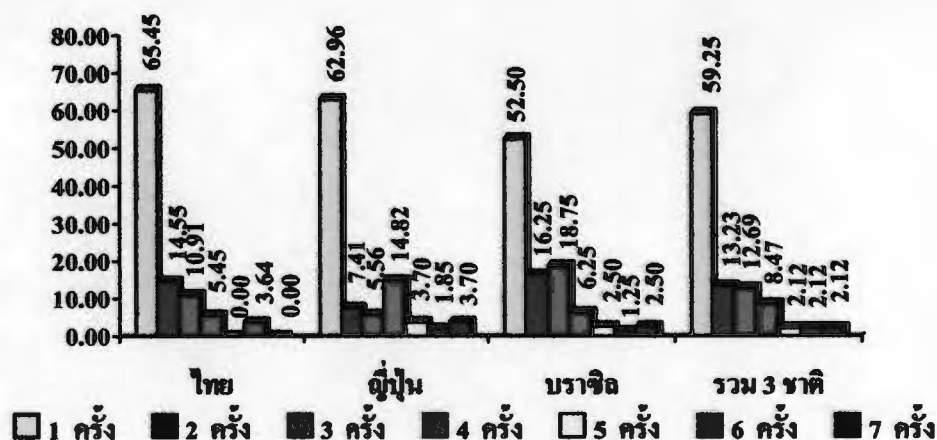
3.3 จำนวนครั้งในการสัมผัสบอลของผู้ทำประตู

ตารางที่ 19 แสดงค่าร้อยละของจำนวนครั้งในการสัมผัสบอลของผู้ทำประตูของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล

ทีมชาติ		จำนวนครั้งการสัมผัสบอล		1	2	3	4	5	6	7	รวม
		ครั้ง	ครั้ง	ครั้ง	ครั้ง	ครั้ง	ครั้ง	ครั้ง	ครั้ง	ครั้ง	(ครั้ง)
ไทย	รวมทั้งหมด	จำนวน	36	8	6	3	0	2	0	55	
		ร้อยละ	65.45	14.55	10.91	5.45	0.00	3.64	0.00	100.00	
	ได้ประตู	จำนวน	12	0	1	1	0	1	0	15	
		ร้อยละ	80.00	0.00	6.67	6.67	0.00	6.67	0.00	100.00	
	ไม่ได้ประตู	จำนวน	24	8	5	2	0	1	0	40	
		ร้อยละ	60.00	20.00	12.50	5.00	0.00	2.50	0.00	100.00	
ญี่ปุ่น	รวมทั้งหมด	จำนวน	34	4	3	8	2	1	2	54	
		ร้อยละ	62.96	7.41	5.56	14.82	3.70	1.85	3.70	100.00	
	ได้ประตู	จำนวน	7	2	1	2	0	0	0	12	
		ร้อยละ	58.33	16.67	8.33	16.67	0.00	0.00	0.00	100.00	
	ไม่ได้ประตู	จำนวน	27	2	2	6	2	1	2	42	
		ร้อยละ	64.29	4.76	4.76	14.29	4.76	2.38	4.76	100.00	
บราซิล	รวมทั้งหมด	จำนวน	42	13	15	5	2	1	2	80	
		ร้อยละ	52.50	16.25	18.75	6.25	2.50	1.25	2.50	100.00	
	ได้ประตู	จำนวน	13	2	2	0	0	1	0	18	
		ร้อยละ	72.22	11.11	11.11	0.00	0.00	5.56	0.00	100.00	
	ไม่ได้ประตู	จำนวน	29	11	13	5	2	0	2	62	
		ร้อยละ	46.77	17.74	20.97	8.06	3.23	0.00	3.23	100.00	
รวม 3 ชาติ	รวมทั้งหมด	จำนวน	112	25	24	16	4	4	4	189	
		ร้อยละ	59.25	13.23	12.69	8.47	2.12	2.12	2.12	100.00	
	ได้ประตู	จำนวน	32	4	4	3	0	2	0	45	
		ร้อยละ	71.11	8.89	8.89	6.67	0.00	4.44	0.00	100.00	
	ไม่ได้ประตู	จำนวน	80	21	20	13	4	2	4	144	
		ร้อยละ	55.56	14.58	13.89	9.02	2.78	1.39	2.78	100.00	

จากตารางที่ 19 แสดงออกมาเป็นกราฟแท่งจำนวนครั้งในการสัมผัสบอลของผู้ทำประตูของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล ได้ดังนี้

แผนภูมิที่ 13 กราฟแสดงค่าร้อยละของจำนวนครั้งในการสัมผัสบอลของผู้ทำประตูของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล



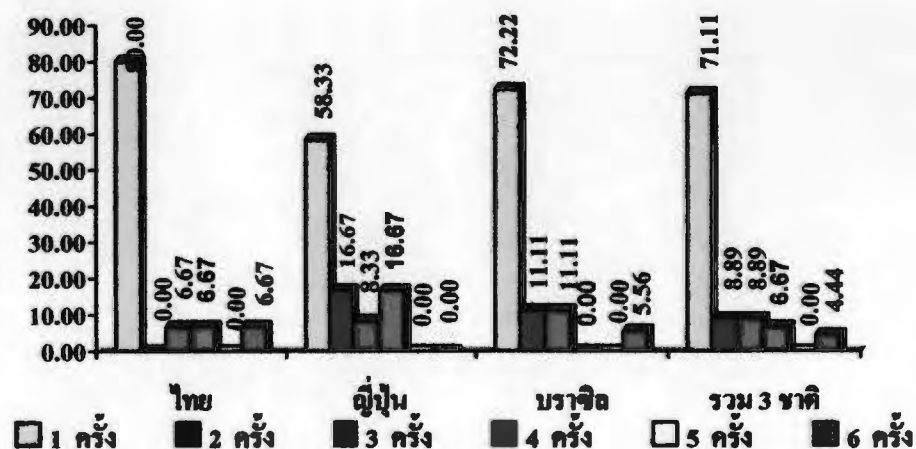
จากแผนภูมิที่ 13 พบว่า จำนวนครั้งในการสัมผัสบอลของผู้ทำประตู ปรากฏผลดังนี้
ทีมชาติไทย จำนวนครั้งในการสัมผัสบอลของผู้ทำประตูใช้การสัมผัสบอล 1 ครั้งมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 65.45 รองลงมาคือ 2 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 14.55 และจำนวนครั้งในการสัมผัสบอลที่ใช้น้อยที่สุดคือ 6 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 3.64

ทีมชาติญี่ปุ่น จำนวนครั้งในการสัมผัสบอลของผู้ทำประตูใช้การสัมผัสบอล 1 ครั้งมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 62.96 รองลงมาคือ 4 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 14.82 และจำนวนครั้งในการสัมผัสบอลที่ใช้น้อยที่สุดคือ 6 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 1.85

ทีมชาติบราซิล จำนวนครั้งในการสัมผัสบอลของผู้ทำประตูใช้การสัมผัสบอล 1 ครั้งมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 52.50 รองลงมาคือ 3 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 18.75 และจำนวนครั้งในการสัมผัสบอลที่ใช้น้อยที่สุดคือ 6 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 1.25

รวมทั้ง 3 ชาติ จำนวนครั้งในการสัมผัสบอลของผู้ทำประตูใช้การสัมผัสบอล 1 ครั้งมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 59.25 รองลงมาคือ 2 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 13.23 และจำนวนครั้งในการสัมผัสบอลที่ใช้น้อยที่สุดคือ 5 ครั้ง, 6 ครั้ง และ 7 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 2.12

แผนภูมิที่ 14 กราฟแสดงค่าร้อยละของจำนวนครั้งในการสัมผัสนวดของผู้ทำประดู เฉพาะที่ได้ประดูของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล



จากแผนภูมิที่ 14 พบว่า จำนวนครั้งในการสัมผัสนวดของผู้ทำประดูเฉพาะที่ได้ประดูปรากฏผลดังนี้

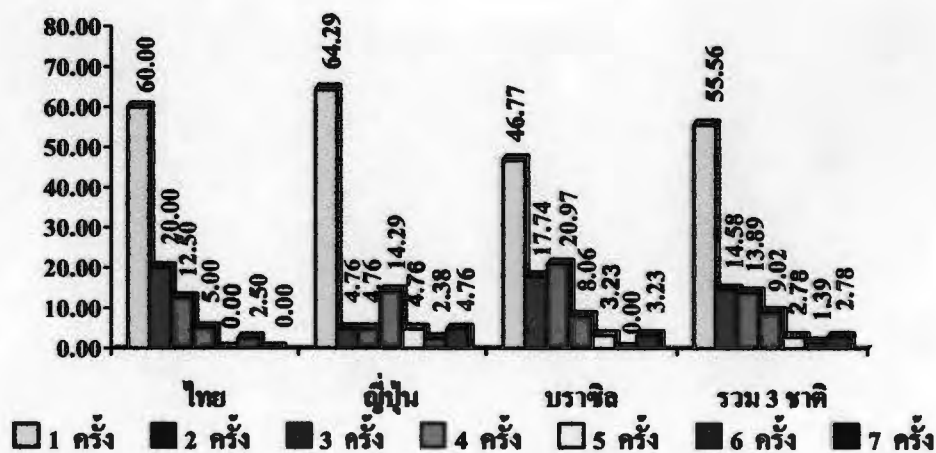
ทีมชาติไทย จำนวนครั้งในการสัมผัสนวดของผู้ทำประดูที่ได้ประดูใช้การสัมผัสนวด 1 ครั้งมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 80.00 รองลงมาคือ 3 ครั้ง, 4 ครั้งและ 6 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 6.67

ทีมชาติญี่ปุ่น จำนวนครั้งในการสัมผัสนวดของผู้ทำประดูที่ได้ประดูใช้การสัมผัสนวด 1 ครั้งมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 58.33 รองลงมาคือ 2 ครั้งกับ 4 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 16.67 และจำนวนครั้งในการสัมผัสนวดที่ได้ประดูน้อยที่สุดคือ 3 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 8.33

ทีมชาติบราซิล จำนวนครั้งในการสัมผัสนวดของผู้ทำประดูที่ได้ประดูใช้การสัมผัสนวด 1 ครั้งมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 72.22 รองลงมาคือ 2 ครั้งกับ 3 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 11.11 และจำนวนครั้งในการสัมผัสนวดที่ได้ประดูน้อยที่สุดคือ 6 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 5.56

รวมทั้ง 3 ชาติ จำนวนครั้งในการสัมผัสนวดของผู้ทำประดูที่ได้ประดูใช้การสัมผัสนวด 1 ครั้งมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 71.11 รองลงมาคือ 2 ครั้งกับ 3 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 8.89 และจำนวนครั้งในการสัมผัสนวดที่ได้ประดูน้อยที่สุดคือ 6 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 4.44

แผนภูมิที่ 15 กราฟแสดงค่าร้อยละของจำนวนครั้งในการสัมผัสบอลของผู้ทำประตู ที่ไม่ได้ประตู ของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล



จากแผนภูมิที่ 15 พบว่า จำนวนครั้งในการสัมผัสบอลของผู้ทำประตู ที่ไม่ได้ประตูปรากฏผลดังนี้

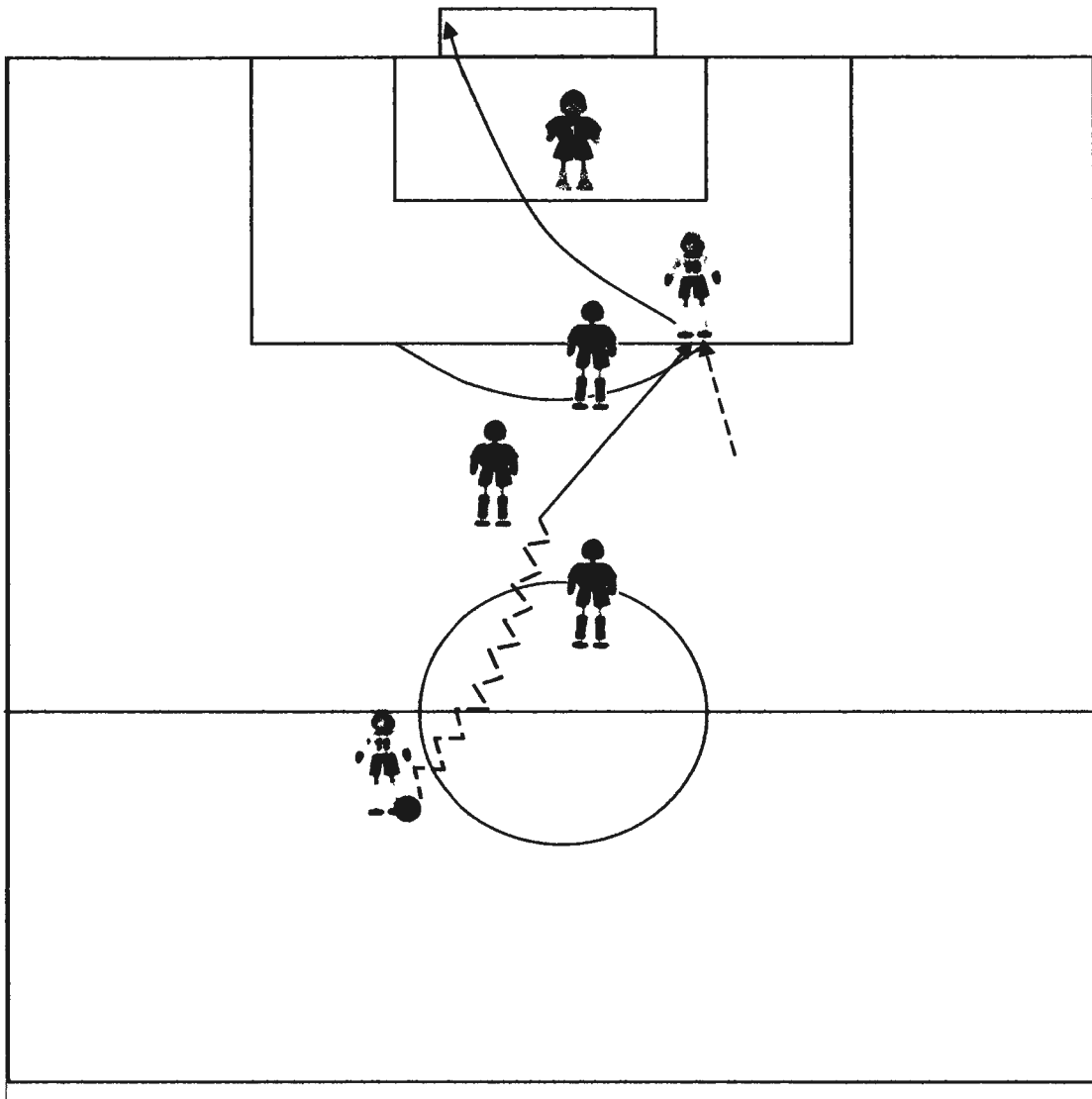
ทีมชาติไทย จำนวนครั้งในการสัมผัสบอลของผู้ทำประตูที่ ไม่ได้ประตูส่วนใหญ่ใช้การสัมผัสบอล 1 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 60.00 รองลงมาคือ 2 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 20.00 และจำนวนครั้งในการสัมผัสบอลที่ ไม่ได้ประตูน้อยที่สุดคือ 6 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 2.50

ทีมชาติญี่ปุ่น จำนวนครั้งในการสัมผัสบอลของผู้ทำประตูที่ ไม่ได้ประตูส่วนใหญ่ใช้การสัมผัสบอล 1 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 64.29 รองลงมาคือ 4 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 14.29 และจำนวนครั้งในการสัมผัสบอลที่ ไม่ได้ประตูน้อยที่สุดคือ 6 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 2.38

ทีมชาติบราซิล จำนวนครั้งในการสัมผัสบอลของผู้ทำประตูที่ ไม่ได้ประตูส่วนใหญ่ใช้การสัมผัสบอล 1 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 46.77 รองลงมาคือ 3 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 20.97 และจำนวนครั้งในการสัมผัสบอลที่ ไม่ได้ประตูน้อยที่สุดคือ 5 ครั้งและ 7 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 3.23

รวมทั้ง 3 ชาติ จำนวนครั้งในการสัมผัสบอลของผู้ทำประตูที่ ไม่ได้ประตูส่วนใหญ่ใช้การสัมผัสบอล 1 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 55.56 รองลงมาคือ 2 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 14.58 และจำนวนครั้งในการสัมผัสบอลที่ ไม่ได้ประตูน้อยที่สุดคือ 6 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 1.39

ภาพประกอบ 31 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากการสัมผัสบอล 1 ครั้งของผู้ทำประตู

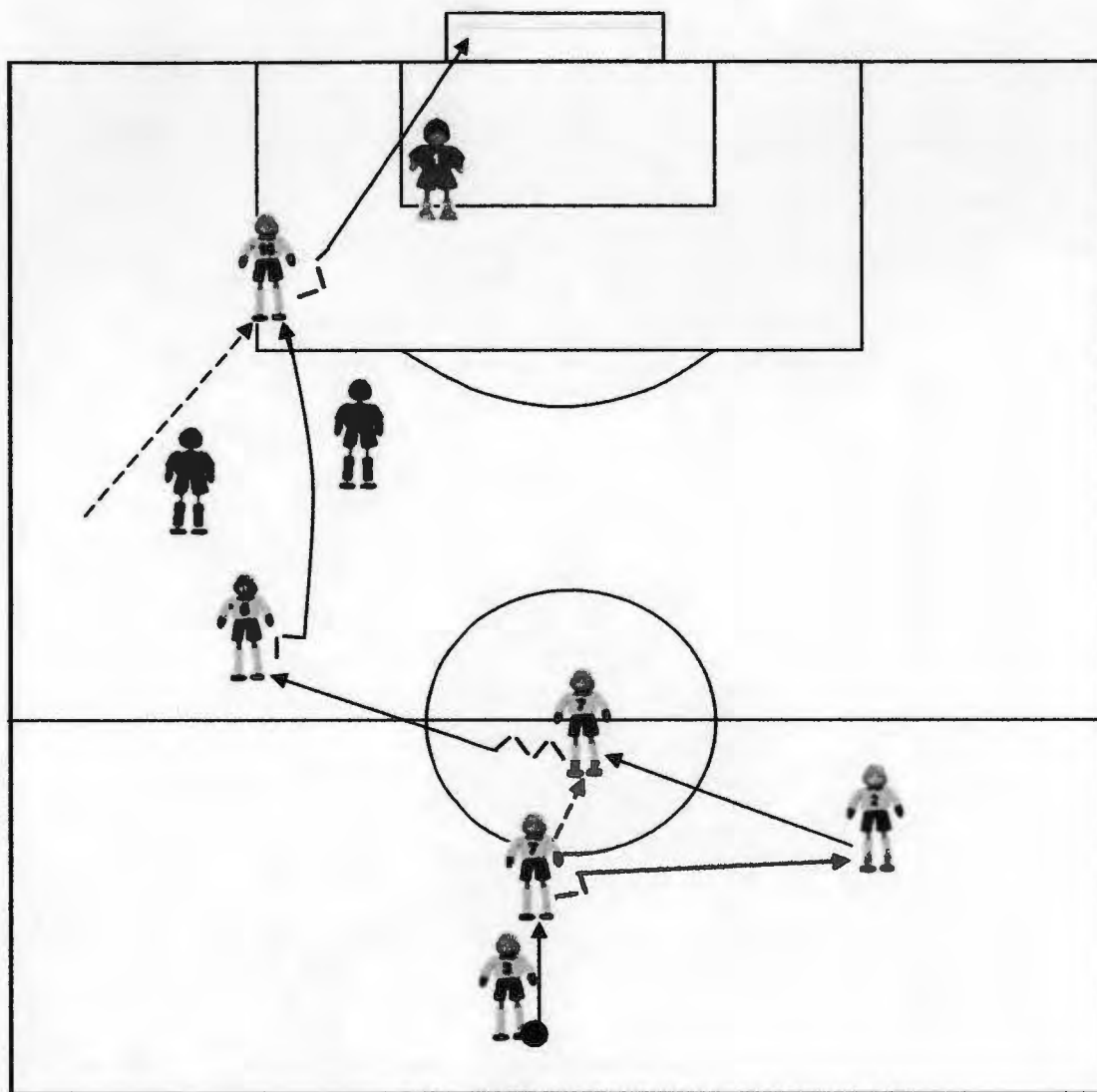


แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากการทำประตูฟุตบอลด้วยการสัมผัสบอล 1 ครั้ง
ของผู้ทำประตู

ระหว่างทีมชาติบราซิล พบ ทีมชาติอังกฤษ

รอบก่อนรองชนะเลิศของการแข่งขันฟุตบอลโลก ปี 2002 (วันที่ 21 / 6 /2002)

ภาพประกอบ 32 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากการสกัดบอล 2 ครั้งของผู้ทำประตู



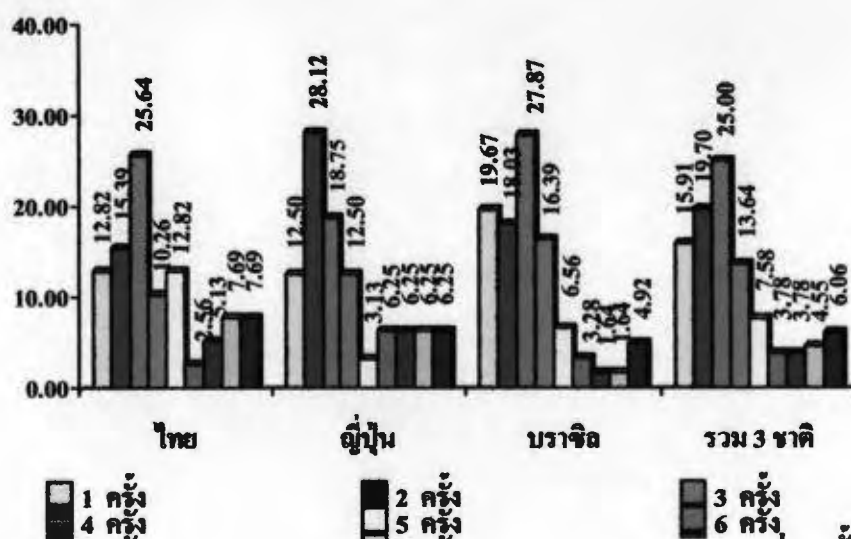
แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากการทำประตูฟุตบอลด้วยการสกัดบอล 2 ครั้ง
ของผู้ทำประตู

ระหว่างทีมชาติบราซิล พบ ทีมชาติคอซตาริกา

รอบแรกของการแข่งขันฟุตบอลโลก ปี 2002 (วันที่ 13/6/2002)

จากตารางที่ 20 แสดงออกมาเป็นกราฟแท่งจำนวนครั้งของการส่งบอลในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่น ก่อนจะมีการทำประตูฟุตบอลของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล ได้ดังนี้

แผนภูมิที่ 16 กราฟแสดงค่าร้อยละของจำนวนครั้งของการส่งบอล ในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่นของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล



จากแผนภูมิที่ 16 พบว่า จำนวนครั้งของการส่งบอล ในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่นก่อนจะมีการทำประตูฟุตบอล ปรากฏผลดังนี้

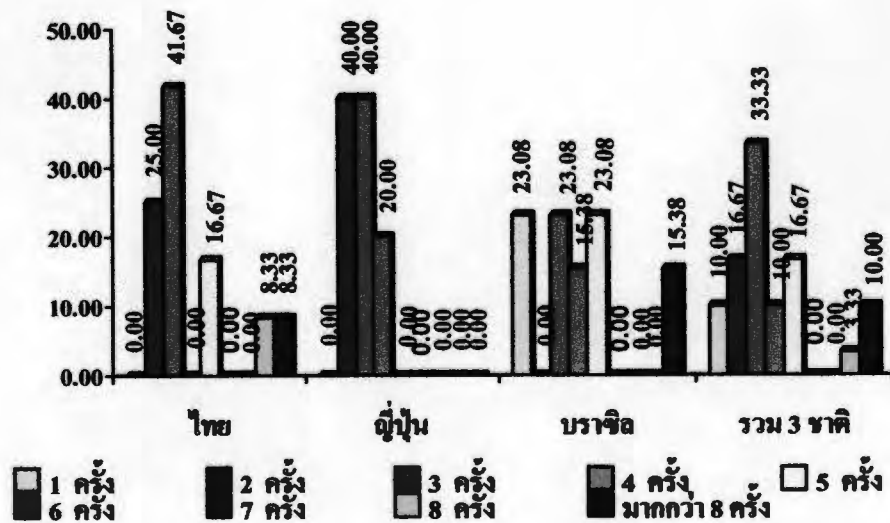
ทีมชาติไทย จำนวนครั้งการส่งบอลในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่นใช้การส่งบอล 3 ครั้งมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 25.64 รองลงมาก็คือ 2 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 15.39 และจำนวนครั้งการส่งบอลที่ใช้น้อยที่สุดคือ 6 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 2.56

ทีมชาติญี่ปุ่น จำนวนครั้งการส่งบอลในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่นใช้การส่งบอล 2 ครั้งมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 28.12 รองลงมาก็คือ 3 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 18.75 และจำนวนครั้งการส่งบอลที่ใช้น้อยที่สุดคือ 5 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 3.13

ทีมชาติบราซิล จำนวนครั้งการส่งบอลในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่นใช้การส่งบอล 3 ครั้งมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 27.87 รองลงมาก็คือ 1 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 19.67 และจำนวนครั้งการส่งบอลที่ใช้น้อยที่สุดคือ 7 ครั้งกับ 8 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 1.64

รวมทั้ง 3 ชาติ จำนวนครั้งการส่งบอลในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่นใช้การส่งบอล 3 ครั้งมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 25.00 รองลงมาก็คือ 2 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 19.70 และจำนวนครั้งการส่งบอลที่ใช้น้อยที่สุดคือ 6 ครั้งกับ 7 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 3.78

แผนภูมิที่ 17 กราฟแสดงค่าร้อยละของจำนวนครั้งของการส่งบอลเฉพาะที่ได้ประตู ในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่นของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล



จากแผนภูมิที่ 17 พบว่า จำนวนครั้งของการส่งบอลเฉพาะที่ได้ประตู ในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่น ปรากฏผลดังนี้

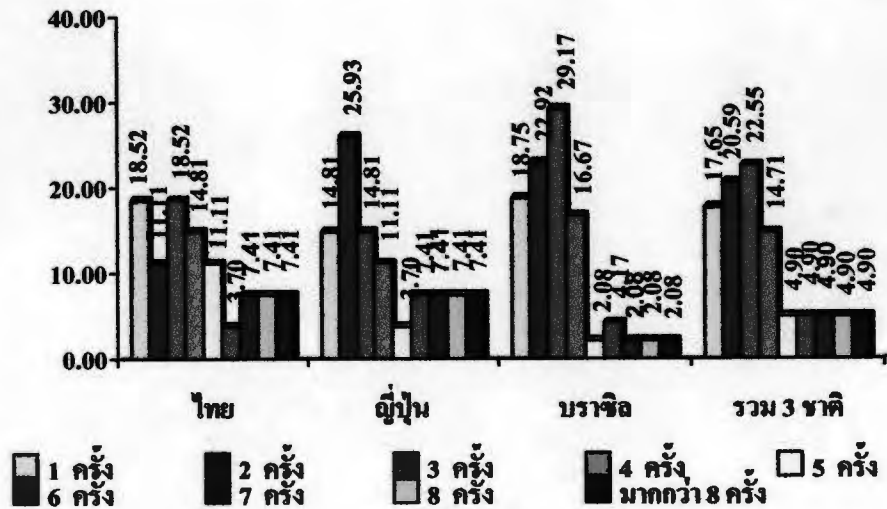
ทีมชาติไทย จำนวนครั้งการส่งบอลที่ได้ประตูในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่นใช้การส่งบอล 3 ครั้งมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 41.67 รองลงมาคือ 2 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 25.00 และจำนวนครั้งการส่งบอลที่ได้ประคูน้อยที่สุดคือ 8 ครั้งกับมากกว่า 8 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 8.33

ทีมชาติญี่ปุ่น จำนวนครั้งการส่งบอลที่ได้ประตูในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่นใช้การส่งบอล 2 ครั้งกับ 3 ครั้งมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 40.00 รองลงมาคือ 4 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 20.00

ทีมชาติบราซิล จำนวนครั้งการส่งบอลที่ได้ประตูในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่นใช้การส่งบอล 1 ครั้ง, 3 ครั้งและ 5 ครั้งมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 23.08 รองลงมาคือ 4 ครั้งกับมากกว่า 8 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 15.38

รวมทั้ง 3 ชาติ จำนวนครั้งการส่งบอลที่ได้ประตูในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่นใช้การส่งบอล 3 ครั้งมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 33.33 รองลงมาคือ 2 ครั้งกับ 5 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 16.67 และจำนวนครั้งการส่งบอลที่ได้ประคูน้อยที่สุดคือ 8 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 3.33

แผนภูมิที่ 18 กราฟแสดงค่าร้อยละของจำนวนครั้งของการส่งบอลที่ไม่ได้ประตู ในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่นของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล



จากแผนภูมิที่ 18 พบว่า จำนวนครั้งของการส่งบอลที่ไม่ได้ประตู ในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่น ปรากฏผลดังนี้

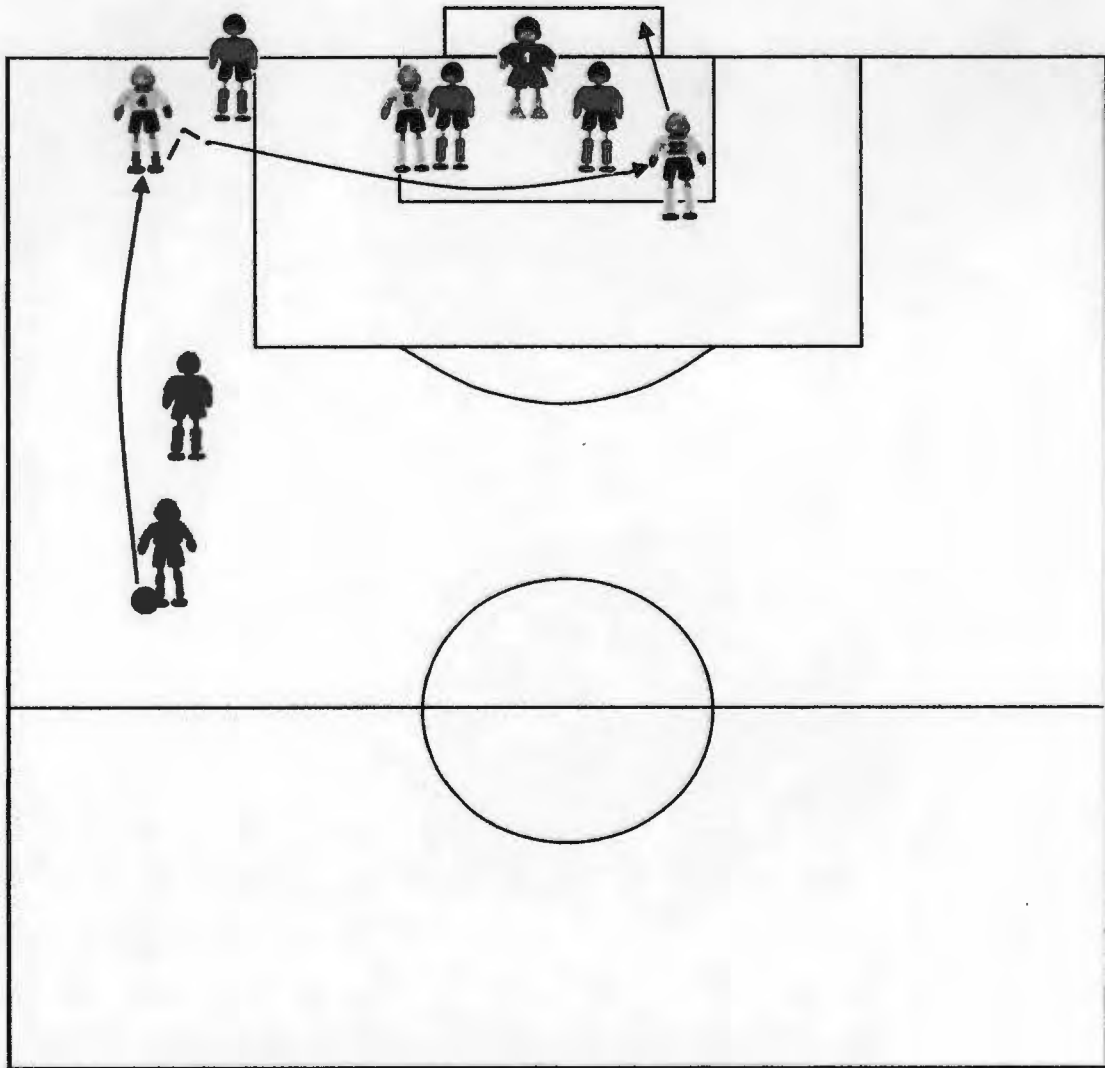
ทีมชาติไทย จำนวนครั้งของการส่งบอลที่ไม่ได้ประตู ในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่น ส่วนใหญ่ใช้การส่งบอล 1 ครั้งและ 3 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 18.52 รองลงมาคือ 4 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 14.81 และจำนวนครั้งของการส่งบอลที่ไม่ได้ประตูน้อยที่สุดคือ 6 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 3.70

ทีมชาติญี่ปุ่น จำนวนครั้งของการส่งบอลที่ไม่ได้ประตู ในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่น ส่วนใหญ่ใช้การส่งบอล 2 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 25.93 รองลงมาคือ 1 ครั้งและ 3 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 14.81 และจำนวนครั้งของการส่งบอลที่ไม่ได้ประตูน้อยที่สุดคือ 5 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 3.70

ทีมชาติบราซิล จำนวนครั้งของการส่งบอลที่ไม่ได้ประตู ในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่น ส่วนใหญ่ใช้การส่งบอล 3 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 29.17 รองลงมาคือ 2 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 15.38 และจำนวนครั้งของการส่งบอลที่ไม่ได้ประตูน้อยที่สุดคือ 5 ครั้ง, 7 ครั้ง, 8 ครั้งและมากกว่า 8 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 2.08

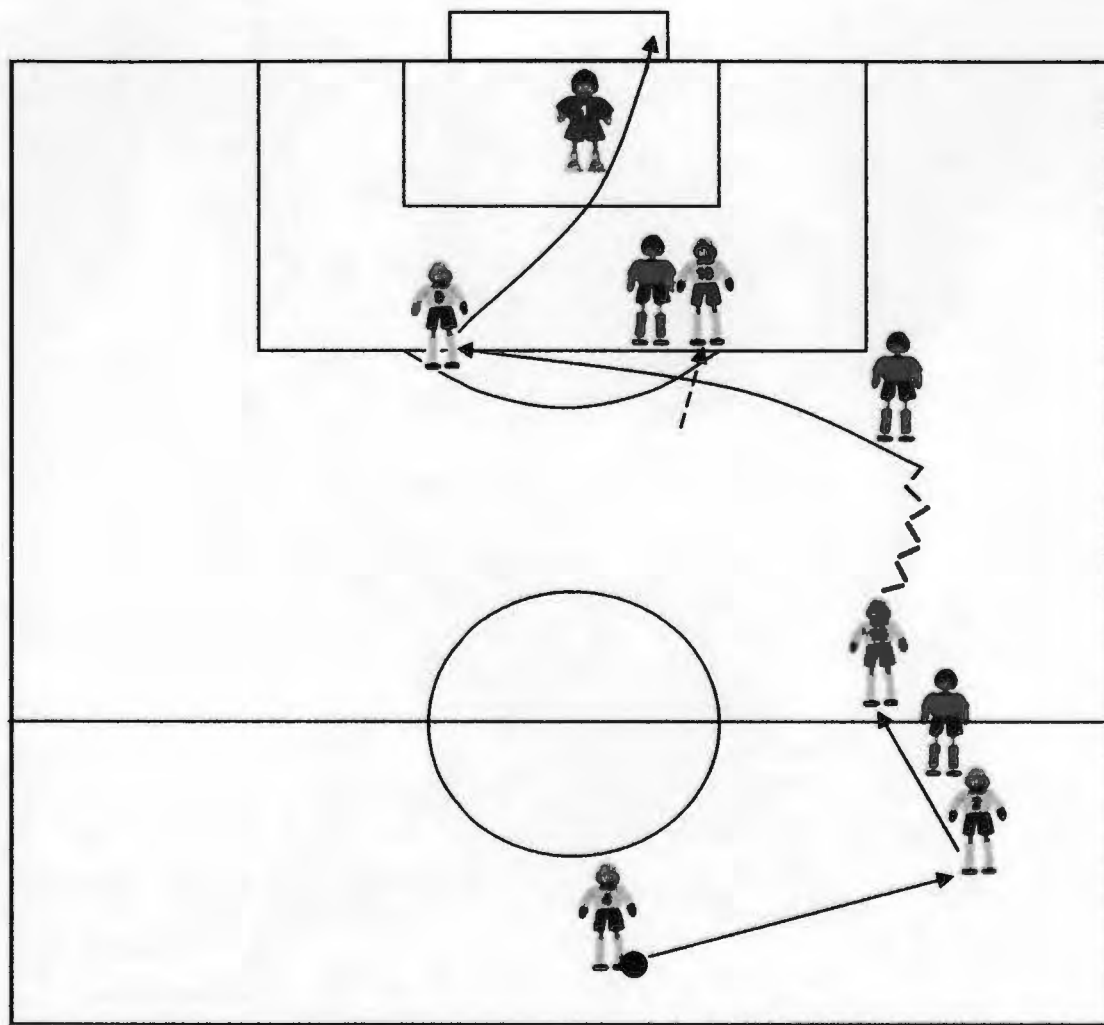
รวมทั้ง 3 ชาติ จำนวนครั้งของการส่งบอลที่ไม่ได้ประตู ในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่น ส่วนใหญ่ใช้การส่งบอล 3 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 22.55 รองลงมาคือ 2 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 16.67 และจำนวนครั้งของการส่งบอลที่ไม่ได้ประตูน้อยที่สุดคือ 5 ครั้ง, 6 ครั้ง, 7 ครั้ง, 8 ครั้งและมากกว่า 8 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 4.90

ภาพประกอบ 33 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากการส่งบอล 2 ครั้งในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่น



แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากการทำประตูฟุตบอลด้วยการส่งบอล 2 ครั้ง
ระหว่างทีมชาติญี่ปุ่น พบ ทีมชาติไทย
รอบแรกของการแข่งขันฟุตบอลเอเชียนคัพ ปี 2004 (วันที่ 24 / 7 / 2004)

ภาพประกอบ 34 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากการส่งบอล 3 ครั้งในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่น



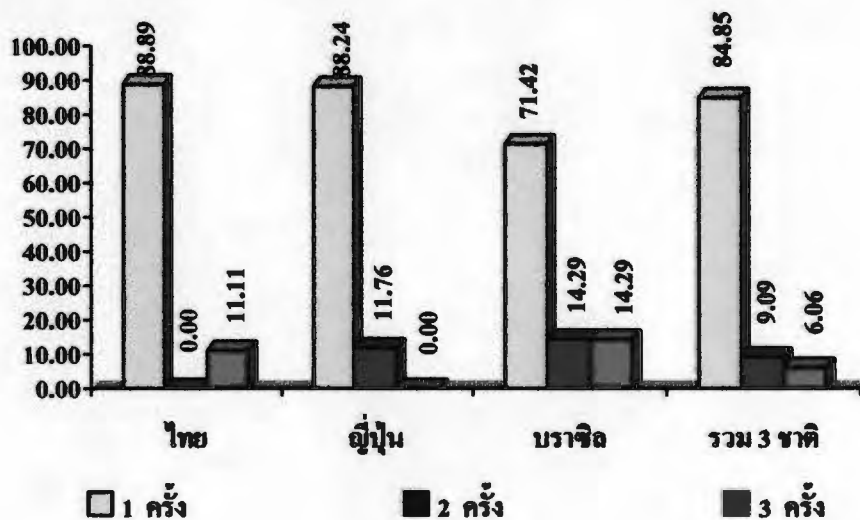
แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากการทำประตูฟุตบอลด้วยการส่งบอล 3 ครั้ง
ระหว่างทีมชาติบราซิล พบ ทีมชาติเยอรมัน
รอบชิงชนะเลิศของการแข่งขันฟุตบอลโลก ปี 2002 (วันที่ 30 / 6 / 2002)

ตารางที่ 21 แสดงค่าร้อยละของจำนวนครั้งของการส่งบอลจากการเริ่มต้นเล่นใหม่ ก่อนจะมีการทำประตูฟุตบอลของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล

ทีมชาติ		จำนวนครั้งของการส่งบอล (ครั้ง)		1 ครั้ง	2 ครั้ง	3 ครั้ง	รวม
		จำนวน	ร้อยละ				
ไทย	รวมทั้งหมด	จำนวน	8	0	1	9	
		ร้อยละ	88.89	0.00	11.11	100.00	
	ได้ประตู	จำนวน	1	0	0	1	
		ร้อยละ	100.00	0.00	0.00	100.00	
	ไม่ได้ประตู	จำนวน	7	0	1	8	
		ร้อยละ	87.50	0.00	12.50	100.00	
ญี่ปุ่น	รวมทั้งหมด	จำนวน	15	2	0	17	
		ร้อยละ	88.24	11.76	0.00	100.00	
	ได้ประตู	จำนวน	4	2	0	6	
		ร้อยละ	66.67	33.33	0.00	100.00	
	ไม่ได้ประตู	จำนวน	11	0	0	11	
		ร้อยละ	100.00	0.00	0.00	100.00	
บราซิล	รวมทั้งหมด	จำนวน	5	1	1	7	
		ร้อยละ	71.42	14.29	14.29	100.00	
	ได้ประตู	จำนวน	1	0	0	1	
		ร้อยละ	100.00	0.00	0.00	100.00	
	ไม่ได้ประตู	จำนวน	4	1	1	6	
		ร้อยละ	66.67	16.67	16.67	100.00	
รวม 3 ชาติ	รวมทั้งหมด	จำนวน	28	3	2	33	
		ร้อยละ	84.85	9.09	6.06	100.00	
	ได้ประตู	จำนวน	6	2	0	8	
		ร้อยละ	75.00	25.00	0.00	100.00	
	ไม่ได้ประตู	จำนวน	22	1	2	25	
		ร้อยละ	88.00	4.00	8.00	100.00	

จากตารางที่ 21 แสดงออกมาเป็นกราฟแท่งจำนวนครั้งของการส่งบอลจากการเริ่มต้นเล่นใหม่ก่อนจะมีการทำประตูฟุตบอลของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล ได้ดังนี้

แผนภูมิที่ 19 กราฟแสดงค่าร้อยละของจำนวนครั้งของการส่งบอล จากการเริ่มต้นเล่นใหม่ของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล



จากแผนภูมิที่ 19 พบว่า จำนวนครั้งของการส่งบอล จากการเริ่มต้นเล่นใหม่ก่อนจะมีการทำประตูฟุตบอล ปรากฏผลดังนี้

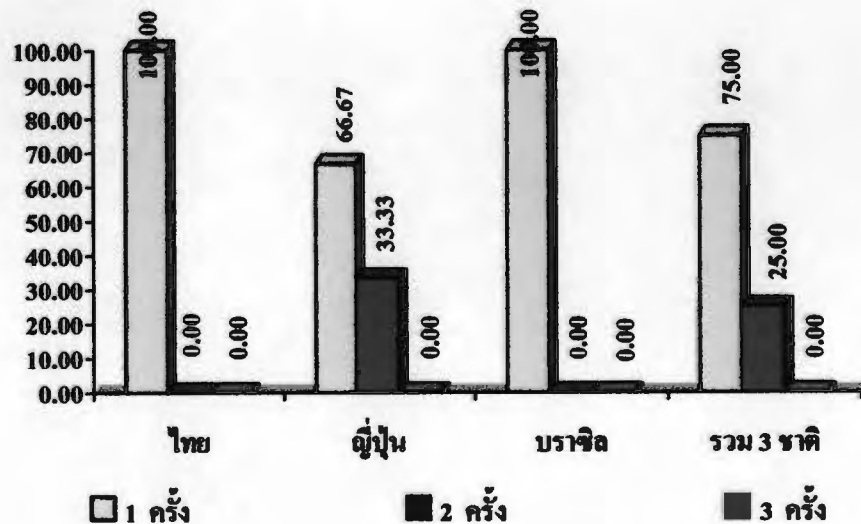
ทีมชาติไทย จำนวนครั้งของการส่งบอลจากการเริ่มต้นเล่นใหม่ใช้การส่งบอล 1 ครั้งมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 88.89 รองลงมาก็คือ 3 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 11.11

ทีมชาติญี่ปุ่น จำนวนครั้งของการส่งบอลจากการเริ่มต้นเล่นใหม่ใช้การส่งบอล 1 ครั้งมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 88.24 รองลงมาก็คือ 2 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 11.76

ทีมชาติบราซิล จำนวนครั้งของการส่งบอลจากการเริ่มต้นเล่นใหม่ใช้การส่งบอล 1 ครั้งมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 71.42 รองลงมาก็คือ 2 ครั้งกับ 3 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 14.29

รวมทั้ง 3 ชาติ จำนวนครั้งของการส่งบอลจากการเริ่มต้นเล่นใหม่ใช้การส่งบอล 1 ครั้งมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 84.85 รองลงมาก็คือ 2 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 9.09 และจำนวนครั้งของการส่งบอลที่ใช้น้อยที่สุดคือ 3 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 6.06

แผนภูมิที่ 20 กราฟแสดงค่าร้อยละของจำนวนครั้งของการส่งบอลเฉพาะที่ได้ประตู จากการเริ่มต้นเล่นใหม่ของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล



จากแผนภูมิที่ 20 พบว่า จำนวนครั้งของการส่งบอลเฉพาะที่ได้ประตู จากการเริ่มต้นเล่นใหม่ ปรากฏผลดังนี้

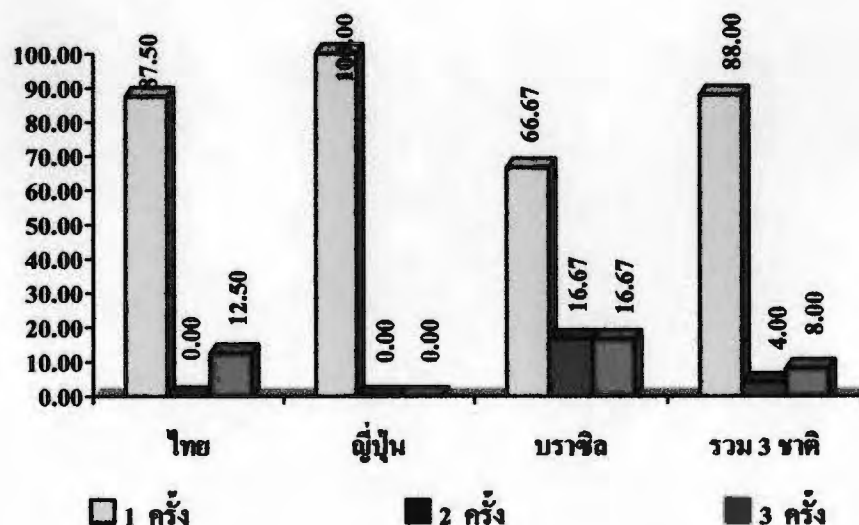
ทีมชาติไทย จำนวนครั้งการส่งบอลที่ได้ประตูจากการเริ่มต้นเล่นใหม่ใช้การส่งบอล 1 ครั้งมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 100.00

ทีมชาติญี่ปุ่น จำนวนครั้งการส่งบอลที่ได้ประตูจากการเริ่มต้นเล่นใหม่ใช้การส่งบอล 1 ครั้งมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 66.67 รองลงมาก็คือ 2 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 33.33

ทีมชาติบราซิล จำนวนครั้งการส่งบอลที่ได้ประตูจากการเริ่มต้นเล่นใหม่ใช้การส่งบอล 1 ครั้งมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 100.00

รวมทั้ง 3 ชาติ จำนวนครั้งการส่งบอลที่ได้ประตูจากการเริ่มต้นเล่นใหม่ใช้การส่งบอล 1 ครั้งมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 75.00 รองลงมาก็คือ 2 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 25.00

แผนภูมิที่ 21 กราฟแสดงค่าร้อยละของจำนวนครั้งของการส่งบอลที่ไม่ได้ประตู จากการเริ่มต้นเล่นใหม่ของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล



จากแผนภูมิที่ 21 พบว่า จำนวนครั้งของการส่งบอลที่ไม่ได้ประตู จากการเริ่มต้นเล่นใหม่ปรากฏผลดังนี้

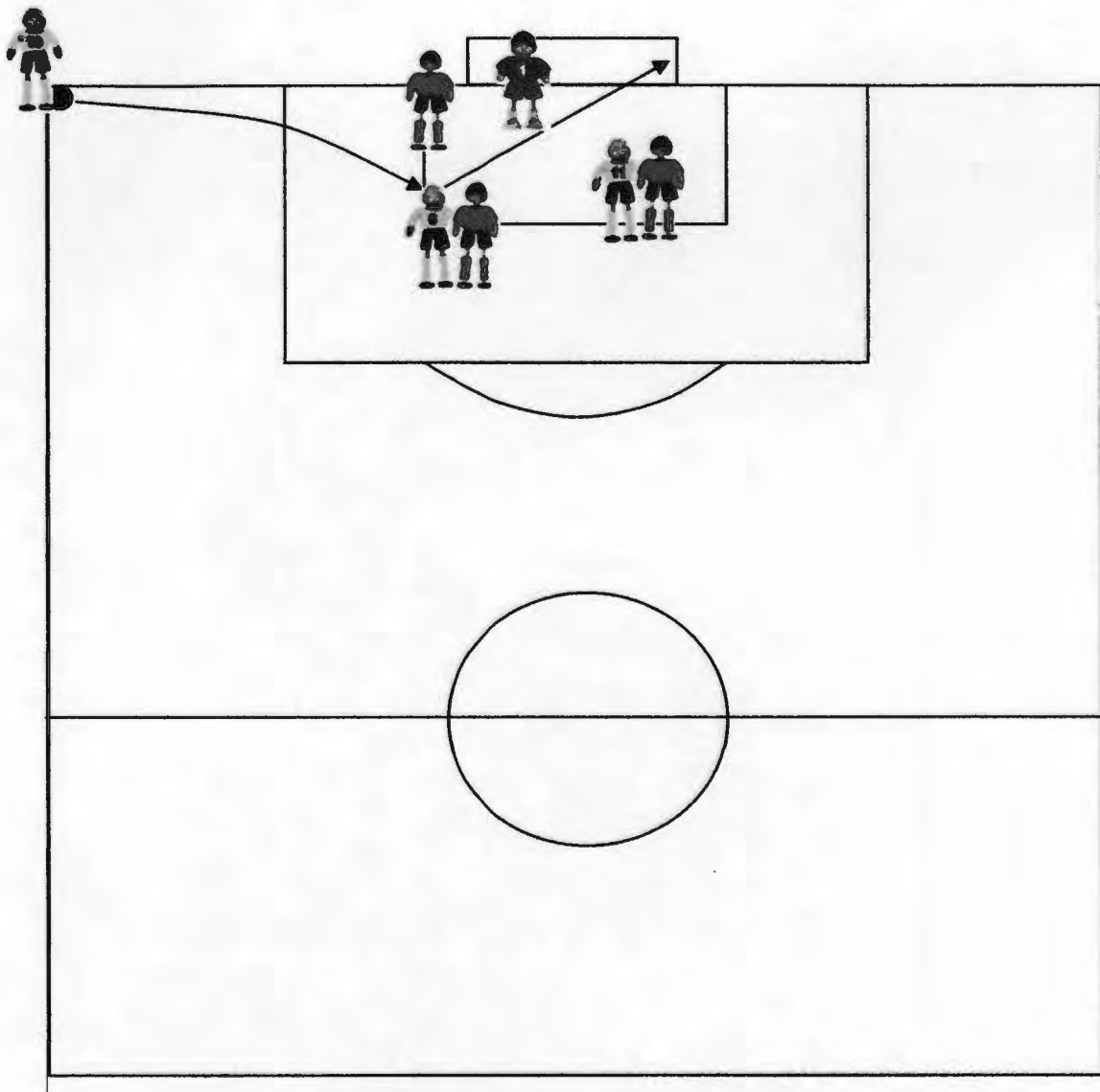
ทีมชาติไทย จำนวนครั้งของการส่งบอลที่ไม่ได้ประตูส่วนใหญ่ใช้การส่งบอล 1 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 87.50 รองลงมาคือ 3 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 12.50

ทีมชาติญี่ปุ่น จำนวนครั้งของการส่งบอลที่ไม่ได้ประตูส่วนใหญ่ใช้การส่งบอล 1 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 100.00

ทีมชาติบราซิล จำนวนครั้งของการส่งบอลที่ไม่ได้ประตูส่วนใหญ่ใช้การส่งบอล 1 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 66.67 รองลงมาคือ 2 ครั้ง และ 3 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 16.67

รวมทั้ง 3 ชาติ จำนวนครั้งของการส่งบอลที่ไม่ได้ประตูส่วนใหญ่ใช้การส่งบอล 1 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 88.00 รองลงมาคือ 3 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 8.00 และจำนวนครั้งของการส่งบอลที่ไม่ได้ประตูน้อยที่สุดคือ 2 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 4.00

ภาพประกอบ 35 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลจากการส่งบอล 1 ครั้งจากการเริ่มต้นใหม่



แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากการทำประตูฟุตบอลด้วยการส่งบอล 1 ครั้ง
ระหว่างทีมชาติญี่ปุ่น พบ ทีมชาติบาห์เรน
รอบรองชนะเลิศของการแข่งขันฟุตบอลเอเชียนคัพ ปี 2004 (วันที่ 3 / 8 / 2004)

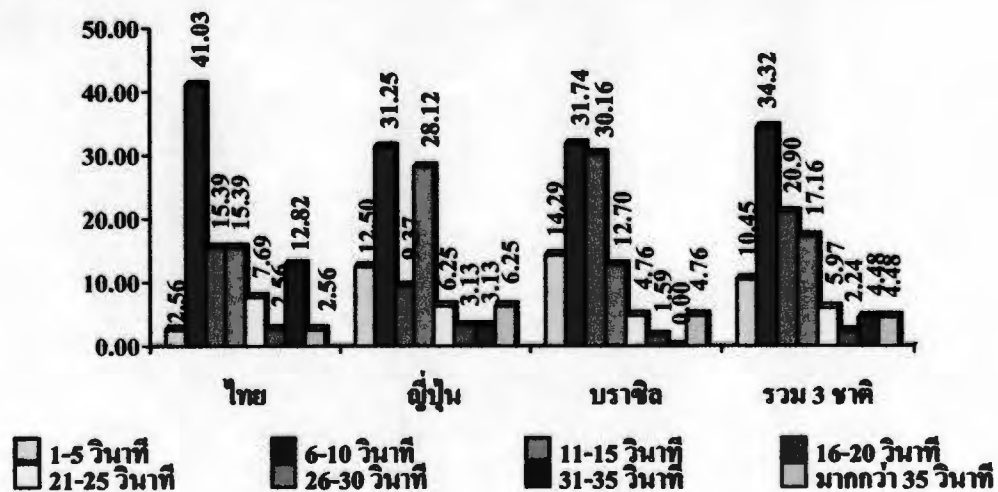
3.5 เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลก่อนจะมีการทำประตูฟุตบอล

ตารางที่ 22 แสดงค่าร้อยละของเวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่นก่อนจะมีการทำประตูฟุตบอลของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล

ทีมชาติ		เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอล (ครั้ง)		1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	> 35	รวม
		วินาที	วินาที	วินาที	วินาที	วินาที	วินาที	วินาที	วินาที	วินาที		
ไทย	รวมทั้งหมด	จำนวน	1	16	6	6	3	1	5	1	39	
		ร้อยละ	2.56	41.03	15.39	15.39	7.69	2.56	12.82	2.56	100.00	
	ได้ประตู	จำนวน	1	5	3	0	1	0	1	1	12	
		ร้อยละ	8.33	41.67	25.00	0.00	8.33	0.00	8.33	8.33	100.00	
	ไม่ได้ประตู	จำนวน	0	11	3	6	2	1	4	0	27	
		ร้อยละ	0.00	40.75	11.11	22.22	7.41	3.70	14.81	0.00	100.00	
ญี่ปุ่น	รวมทั้งหมด	จำนวน	4	10	3	9	2	1	1	2	32	
		ร้อยละ	12.50	31.25	9.37	28.12	6.25	3.13	3.13	6.25	100.00	
	ได้ประตู	จำนวน	1	1	2	1	0	0	0	0	5	
		ร้อยละ	20.00	20.00	40.00	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
	ไม่ได้ประตู	จำนวน	3	9	1	8	2	1	1	2	27	
		ร้อยละ	11.11	33.33	3.70	29.64	7.41	3.70	3.70	7.41	100.00	
บราซิล	รวมทั้งหมด	จำนวน	9	20	19	8	3	1	0	3	63	
		ร้อยละ	14.29	31.74	30.16	12.70	4.76	1.59	0.00	4.76	100.00	
	ได้ประตู	จำนวน	1	4	2	2	2	1	0	1	13	
		ร้อยละ	7.69	30.79	15.38	15.38	15.38	7.69	0.00	7.69	100.00	
	ไม่ได้ประตู	จำนวน	8	16	17	6	1	0	0	2	50	
		ร้อยละ	16.00	32.00	34.00	12.00	2.00	0.00	0.00	4.00	100.00	
รวม 3 ชาติ	รวมทั้งหมด	จำนวน	14	46	28	23	8	3	6	6	134	
		ร้อยละ	10.45	34.32	20.90	17.16	5.97	2.24	4.48	4.48	100.00	
	ได้ประตู	จำนวน	3	10	7	3	3	1	1	2	30	
		ร้อยละ	10.00	33.33	23.34	10.00	10.00	3.33	3.33	6.67	100.00	
	ไม่ได้ประตู	จำนวน	11	36	21	20	5	2	5	4	104	
		ร้อยละ	10.58	34.61	20.19	19.23	4.81	1.92	4.81	3.85	100.00	

จากตารางที่ 22 แสดงออกมาเป็นกราฟแท่งเวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่น ก่อนจะมีการทำประตูฟุตบอลของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล ได้ดังนี้

แผนภูมิที่ 22 กราฟแสดงค่าร้อยละของเวลาที่ใช้ในการครอบครองบอล ในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่นของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล



จากแผนภูมิที่ 22 พบว่า เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอล ในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่น ก่อนจะมีการทำประตูฟุตบอล ปรากฏผลดังนี้

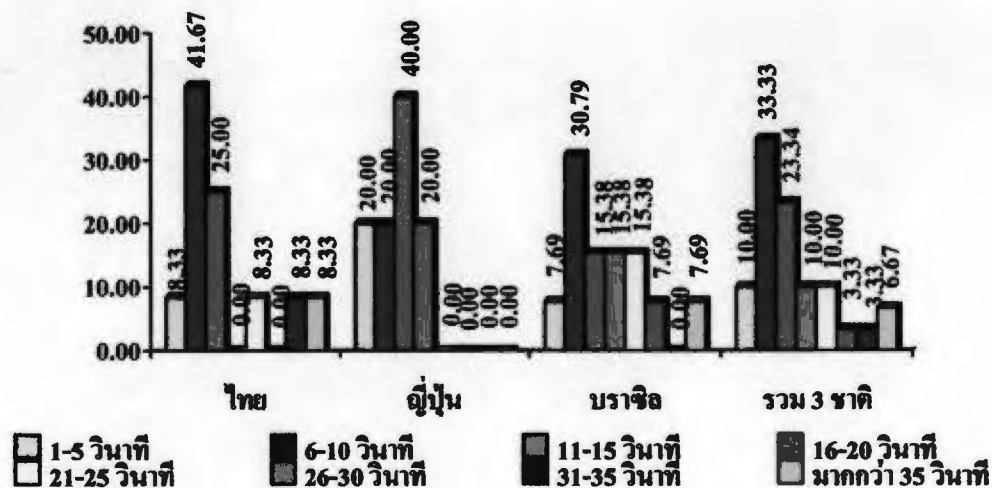
ทีมชาติไทย เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลใช้เวลา 6-10 วินาทีมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 41.03 รองลงมาคือ 11-15 วินาทีกับ 16-20 วินาที คิดเป็นร้อยละ 15.39 และเวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ใช้น้อยที่สุดคือ 1-5 วินาที, 26-30 วินาทีและมากกว่า 35 วินาที คิดเป็นร้อยละ 2.56

ทีมชาติญี่ปุ่น เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลใช้เวลา 6-10 วินาทีมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 31.25 รองลงมาคือ 16-20 วินาที คิดเป็นร้อยละ 28.12 และเวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ใช้น้อยที่สุดคือ 26-30 วินาทีกับ 31-35 วินาที คิดเป็นร้อยละ 3.13

ทีมชาติบราซิล เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลใช้เวลา 6-10 วินาทีมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 31.74 รองลงมาคือ 11-15 วินาที คิดเป็นร้อยละ 30.16 และเวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ใช้น้อยที่สุดคือ 26-30 วินาที คิดเป็นร้อยละ 1.59

รวมทั้ง 3 ชาติ เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลใช้เวลา 6-10 วินาทีมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 34.32 รองลงมาคือ 11-15 วินาที คิดเป็นร้อยละ 20.90 และเวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ใช้น้อยที่สุดคือ 31-35 วินาทีกับมากกว่า 35 วินาที คิดเป็นร้อยละ 4.48

แผนภูมิที่ 23 กราฟแสดงค่าร้อยละของเวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลเฉพาะที่ได้ประตู ในขณะที่ที่อยู่ระหว่างการเล่นของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล



จากแผนภูมิที่ 23 พบว่า เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลเฉพาะที่ได้ประตู ในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่น ปรากฏผลดังนี้

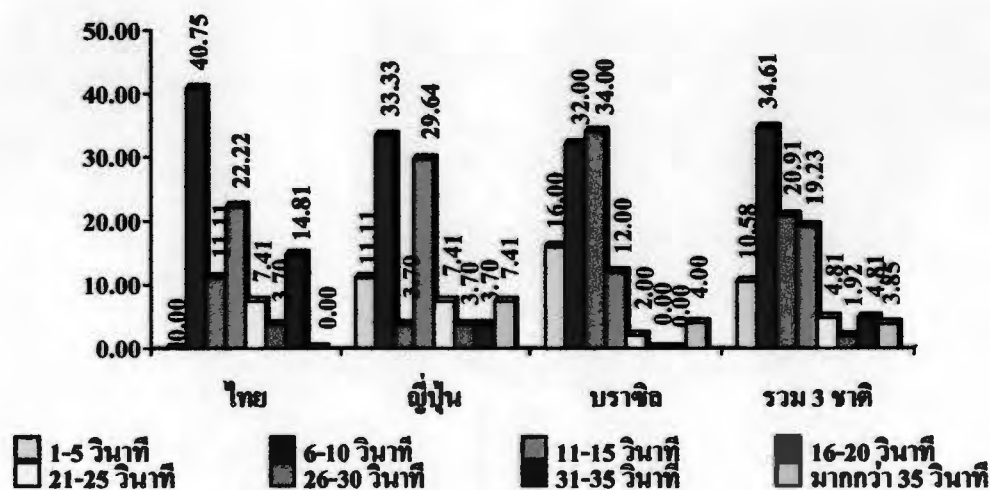
ทีมชาติไทย เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ได้ประตูใช้เวลา 6-10 วินาทีมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 41.67 รองลงมาคือ 11-15 วินาที คิดเป็นร้อยละ 25.00 และเวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ได้ประตูน้อยที่สุดคือ 1-5 วินาที, 21-25 วินาที, 31-35 วินาทีและมากกว่า 35 วินาที คิดเป็นร้อยละ 8.33

ทีมชาติญี่ปุ่น เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ได้ประตูใช้เวลา 11-15 วินาทีมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 40.00 รองลงมาคือ 1-5 วินาที, 6-10 วินาทีและ 16-20 วินาที คิดเป็นร้อยละ 20.00

ทีมชาติบราซิล เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ได้ประตูใช้เวลา 6-10 วินาทีมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 30.79 รองลงมาคือ 11-15 วินาที, 16-20 วินาทีและ 21-25 วินาที คิดเป็นร้อยละ 15.38 และเวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ได้ประตูน้อยที่สุดคือ 1-5 วินาที, 26-30 วินาทีและมากกว่า 35 วินาที คิดเป็นร้อยละ 7.69

รวมทั้ง 3 ชาติ เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ได้ประตูใช้เวลา 6-10 วินาทีมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 33.33 รองลงมาคือ 11-15 วินาที คิดเป็นร้อยละ 23.34 และเวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ได้ประตูน้อยที่สุดคือ 26-30 วินาทีกับ 31-35 วินาที คิดเป็นร้อยละ 3.33

แผนภูมิที่ 24 กราฟแสดงค่าร้อยละของเวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ไม่ได้ประตู ในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่นของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล



จากแผนภูมิที่ 24 พบว่า เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ไม่ได้ประตู ในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่น ปรากฏผลดังนี้

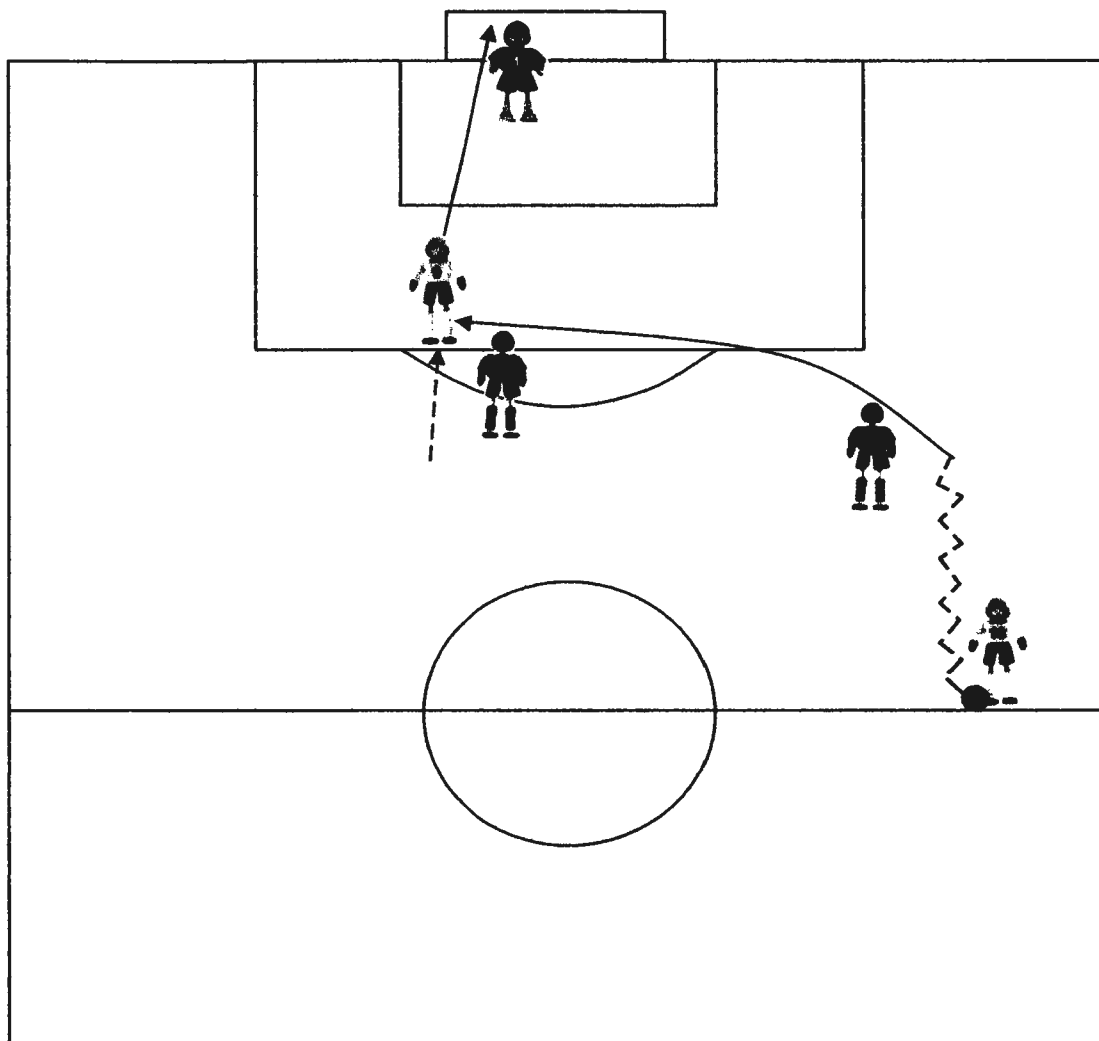
ทีมชาติไทย เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ไม่ได้ประตูส่วนใหญ่ใช้เวลา 6-10 นาที คิดเป็นร้อยละ 40.75 รองลงมาคือ 16-20 นาที คิดเป็นร้อยละ 22.22 และเวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ไม่ได้ประตุน้อยที่สุดคือ 26-30 นาที คิดเป็นร้อยละ 3.70

ทีมชาติญี่ปุ่น เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ไม่ได้ประตูส่วนใหญ่ใช้เวลา 6-10 นาที คิดเป็นร้อยละ 33.33 รองลงมาคือ 16-20 นาที คิดเป็นร้อยละ 29.64 และเวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ไม่ได้ประตุน้อยที่สุดคือ 11-15 นาที, 26-30 นาทีและ 31-35 นาที คิดเป็นร้อยละ 3.70

ทีมชาติบราซิล เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ไม่ได้ประตูส่วนใหญ่ใช้นั้นใช้เวลา 11-15 นาที คิดเป็นร้อยละ 34.00 รองลงมาคือ 6-10 นาที คิดเป็นร้อยละ 32.00 และเวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ไม่ได้ประตุน้อยที่สุดคือ 21-25 นาที คิดเป็นร้อยละ 2.00

รวมทั้ง 3 ชาติ เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ไม่ได้ประตูส่วนใหญ่ใช้เวลา 6-10 นาที คิดเป็นร้อยละ 34.61 รองลงมาคือ 11-15 นาที คิดเป็นร้อยละ 20.91 และเวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ไม่ได้ประตุน้อยที่สุดคือ 26-30 นาที คิดเป็นร้อยละ 1.92

ภาพประกอบ 36 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลที่ใช้เวลา 6-10 วินาทีในขณะที่อยู่ระหว่างการเล่น



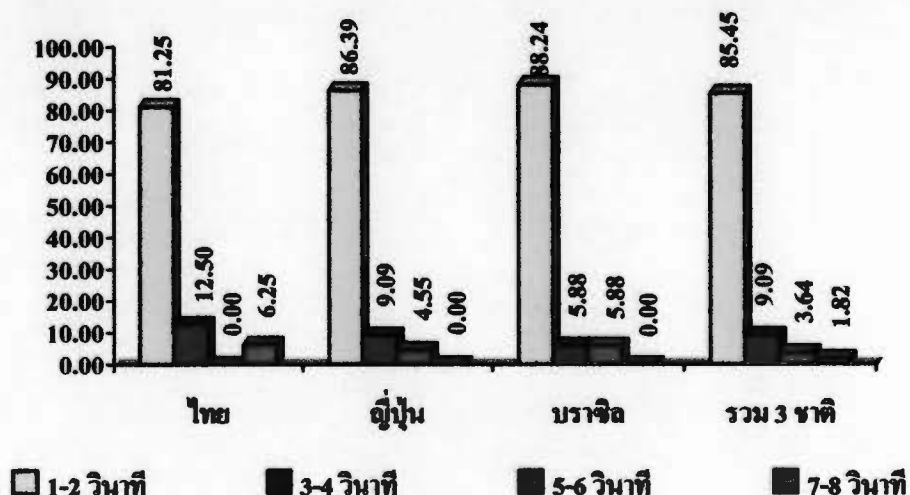
แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากการทำประตูฟุตบอลที่ใช้เวลา 6-10 วินาที
ระหว่างทีมชาติบราซิล พบ ทีมชาติเบลเยียม
รอบ 16 ทีมสุดท้ายของการแข่งขันฟุตบอลโลก ปี 2002 (วันที่ 17/6/2002)

ตารางที่ 23 แสดงค่าร้อยละของเวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลจากการเริ่มต้นเล่นใหม่ ก่อนจะมีการทำประตูฟุตบอลของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล

ทีมชาติ		เวลาที่ใช้ใน		1-2 วินาที	3-4 วินาที	5-6 วินาที	7-8 วินาที	รวม
		การครอบครองบอล (ครั้ง)						
ไทย	รวม ทั้งหมด	จำนวน	13	2	0	1	16	
		ร้อยละ	81.25	12.50	0.00	6.25	100.00	
	ได้ ประตู	จำนวน	3	0	0	0	3	
		ร้อยละ	100.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	10	2	0	1	13	
		ร้อยละ	76.93	15.38	0.00	7.69	100.00	
ญี่ปุ่น	รวม ทั้งหมด	จำนวน	19	2	1	0	22	
		ร้อยละ	86.36	9.09	4.55	0.00	100.00	
	ได้ ประตู	จำนวน	4	2	1	0	7	
		ร้อยละ	57.14	28.57	14.29	0.00	100.00	
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	15	0	0	0	15	
		ร้อยละ	100.00	0.00	0.00	0.00	100.00	
บราซิล	รวม ทั้งหมด	จำนวน	15	1	1	0	17	
		ร้อยละ	88.24	5.88	5.88	0.00	100.00	
	ได้ ประตู	จำนวน	4	1	0	0	5	
		ร้อยละ	80.00	20.00	0.00	0.00	100.00	
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	11	0	1	0	12	
		ร้อยละ	91.67	0.00	8.33	0.00	100.00	
รวม 3 ชาติ	รวม ทั้งหมด	จำนวน	47	5	2	1	55	
		ร้อยละ	85.45	9.09	3.64	1.82	100.00	
	ได้ ประตู	จำนวน	11	3	1	0	15	
		ร้อยละ	73.33	20.00	6.67	0.00	100.00	
	ไม่ได้ ประตู	จำนวน	36	2	1	1	40	
		ร้อยละ	90.00	5.00	2.50	2.50	100.00	

จากตารางที่ 23 แสดงออกมาเป็นกราฟแท่งเวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลจากการเริ่มต้นเล่นใหม่ ก่อนจะมีการทำประตูฟุตบอลของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล ได้ดังนี้

แผนภูมิที่ 25 กราฟแสดงค่าร้อยละของเวลาที่ใช้ในการครอบครองบอล จากการเริ่มต้นเล่นใหม่ของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล



จากแผนภูมิที่ 25 พบว่า เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอล จากการเริ่มต้นเล่นใหม่ก่อนจะมีการทำประตูฟุตบอล ปรากฏผลดังนี้

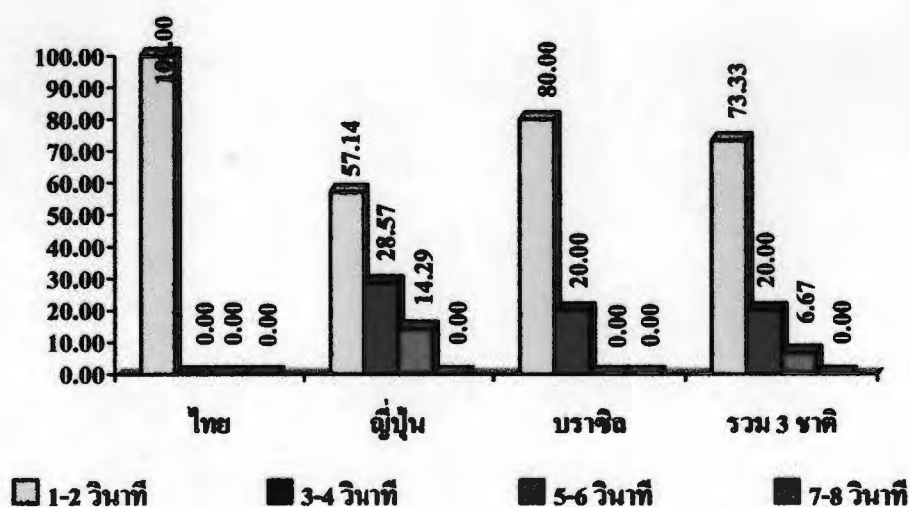
ทีมชาติไทย เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลใช้เวลา 1-2 วินาทีมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 81.25 รองลงมาคือ 3-4 วินาที คิดเป็นร้อยละ 12.50 และเวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ใช้น้อยที่สุดคือ 7-8 วินาที คิดเป็นร้อยละ 6.25

ทีมชาติญี่ปุ่น เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลใช้เวลา 1-2 วินาทีมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 86.39 รองลงมาคือ 3-4 วินาที คิดเป็นร้อยละ 9.09 และเวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ใช้น้อยที่สุดคือ 5-6 วินาที คิดเป็นร้อยละ 4.55

ทีมชาติบราซิล เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลใช้เวลา 1-2 วินาทีมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 88.24 รองลงมาคือ 3-4 วินาทีกับ 5-6 วินาที คิดเป็นร้อยละ 5.88

รวมทั้ง 3 ชาติ เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลใช้เวลา 1-2 วินาทีมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 85.45 รองลงมาคือ 3-4 วินาที คิดเป็นร้อยละ 9.09 และเวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ใช้น้อยที่สุดคือ 7-8 วินาที คิดเป็นร้อยละ 1.82

แผนภูมิที่ 26 กราฟแสดงค่าร้อยละของเวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลเฉพาะที่ได้ประตู จากการเริ่มต้นใหม่ของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล



จากแผนภูมิที่ 26 พบว่า เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลเฉพาะที่ได้ประตู จากการเริ่มต้นใหม่ ปรากฏผลดังนี้

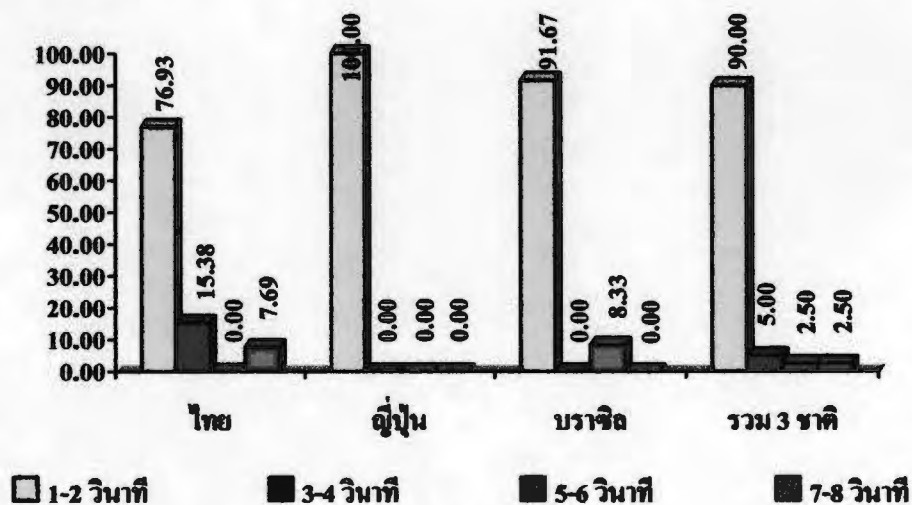
ทีมชาติไทย เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ได้ประตูใช้เวลา 1-2 วินาทีมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 100.00

ทีมชาติญี่ปุ่น เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ได้ประตูใช้เวลา 1-2 วินาทีมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 57.14 รองลงมาก็คือ 3-4 วินาที คิดเป็นร้อยละ 28.57 และเวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ได้ประตูน้อยที่สุดคือ 5-6 วินาที คิดเป็นร้อยละ 14.29

ทีมชาติบราซิล เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ได้ประตูใช้เวลา 1-2 วินาทีมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 80.00 รองลงมาก็คือ 3-4 วินาที คิดเป็นร้อยละ 20.00

รวมทั้ง 3 ชาติ เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ได้ประตูใช้เวลา 1-2 วินาทีมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 73.33 รองลงมาก็คือ 3-4 วินาที คิดเป็นร้อยละ 20.00 และเวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ได้ประตูน้อยที่สุดคือ 5-6 วินาที คิดเป็นร้อยละ 6.67

แผนภูมิที่ 27 กราฟแสดงค่าร้อยละของเวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ไม่ได้ประตู จากการเริ่มต้นใหม่ของทีมชาติไทย ทีมชาติญี่ปุ่นและทีมชาติบราซิล



จากแผนภูมิที่ 27 พบว่า เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ไม่ได้ประตู จากการเริ่มต้นใหม่ ปรากฏผลดังนี้

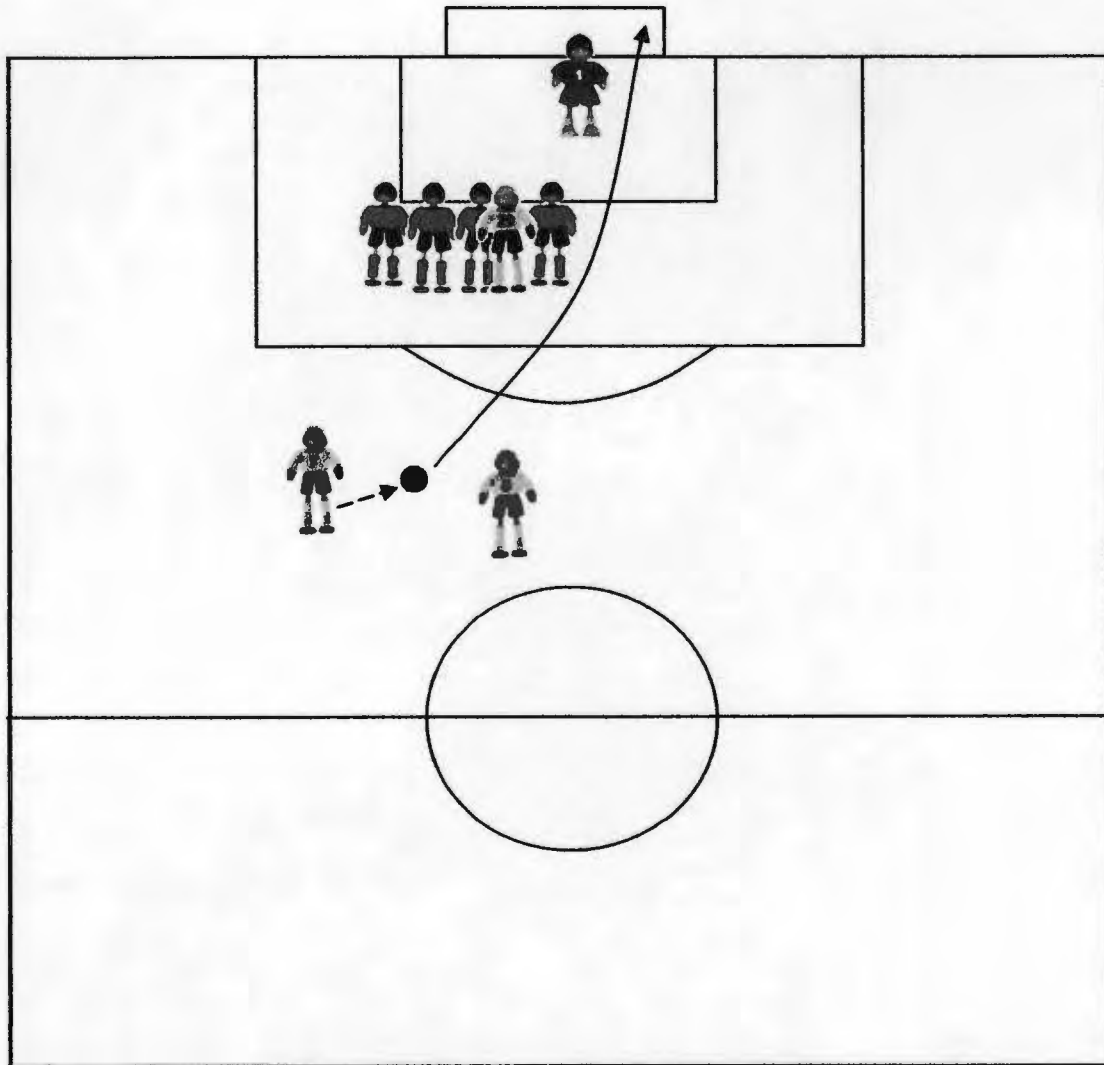
ทีมชาติไทย เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ไม่ได้ประตูส่วนใหญ่ใช้เวลา 1-2 นาที คิดเป็นร้อยละ 76.93 รองลงมาคือ 3-4 นาที คิดเป็นร้อยละ 15.38 และเวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ไม่ได้ประตุน้อยที่สุดคือ 7-8 นาที คิดเป็นร้อยละ 7.69

ทีมชาติญี่ปุ่น เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ไม่ได้ประตูส่วนใหญ่ใช้เวลา 1-2 นาที คิดเป็นร้อยละ 100.00

ทีมชาติบราซิล เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ได้ประตูส่วนใหญ่ใช้เวลา 1-2 นาที คิดเป็นร้อยละ 91.67 รองลงมาคือ 5-6 นาที คิดเป็นร้อยละ 8.33

รวมทั้ง 3 ชาติ เวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ไม่ได้ประตูส่วนใหญ่ใช้เวลา 1-2 นาที คิดเป็นร้อยละ 90.00 รองลงมาคือ 3-4 นาที คิดเป็นร้อยละ 5.00 และเวลาที่ใช้ในการครอบครองบอลที่ไม่ได้ประตุน้อยที่สุดคือ 5-6 นาทีและ 7-8 นาที คิดเป็นร้อยละ 2.50

ภาพประกอบ 38 แสดงแบบแผนการทำประตูฟุตบอลที่ใช้เวลา 1-2 วินาทีจากการเริ่มคืบเล่นใหม่



แหล่งที่มา : แบบแผนที่วิเคราะห์มาจากการทำประตูฟุตบอลที่ใช้เวลา 1-2 วินาที
ระหว่างทีมชาติไทย พบ ทีมชาติเวียดนาม
รอบแรกของการแข่งขันฟุตบอลซีเกมส์ ครั้งที่ 22 (วันที่ 30 / 11 / 2003)