

ข้อมูลสนามกีฬา/ลานกีฬา  
ในเขตการดูแลขององค์การบริหารส่วนตำบลศรีดอนไชย

| ชื่อ - ที่ตั้ง            | หมู่ที่ | ประเภท   | หมายเหตุ      |
|---------------------------|---------|----------|---------------|
| โรงเรียนบ้านป่ารวก        | 1       | กลางแจ้ง | ใช้งานได้     |
| บ้านม่อนมะปราง            | 2       | กลางแจ้ง | ใช้งานได้     |
| โรงเรียนศรีดอนไชยวิทยา    | 3       | กลางแจ้ง | ใช้งานได้     |
| บ้านหนองเลียบ             | 4       | กลางแจ้ง | ใช้งานไม่ได้* |
| บ้านทุ่งด้อม              | 5       | กลางแจ้ง | ใช้งานได้     |
| บ้านป่าดิงงาม             | 6       | กลางแจ้ง | ใช้งานได้     |
| บ้านใหม่แม่ลอย            | 7       | กลางแจ้ง | ใช้งานได้     |
| บ้านม่อนหลวง              | 8       | กลางแจ้ง | ใช้งานได้     |
| โรงเรียนบ้านป่าดิงงาม     | 9       | กลางแจ้ง | ใช้งานได้     |
| บ้านม่อนหินแก้ว           | 10      | กลางแจ้ง | ใช้งานได้     |
| อบต.ศรีดอนไชย             | 5       | กลางแจ้ง | ใช้งานได้     |
| <b>รวมทั้งหมด 11 แห่ง</b> |         |          |               |

รูปภาพสนามกีฬา/ลานกีฬา  
โรงเรียนบ้านป่ารวก หมู่ที่ 1





รูปภาพสนามกีฬา/ลานกีฬา  
บ้านม่อนมะปราง หมู่ที่ 2





รูปภาพสนามกีฬา/ลานกีฬา  
โรงเรียนศรีดอนไชยวิทยา หมู่ที่ 3





รูปภาพสนามกีฬา/ลานกีฬา  
บ้านทุ่งด้อม หมู่ที่ 5



รูปภาพสนามกีฬา/ลานกีฬา  
บ้านป่าดิ่งงาม หมู่ที่ 6

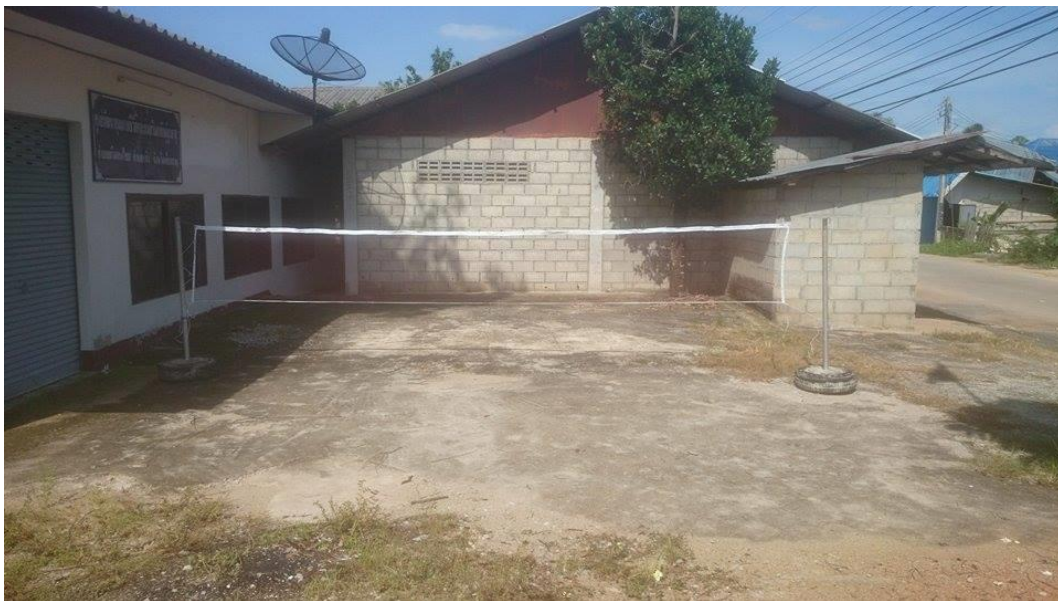




รูปภาพสนามกีฬา/ลานกีฬา  
บ้านใหม่แม่ลอย หมู่ที่ 7



รูปภาพสนามกีฬา/ลานกีฬา  
บ้านม่อนหลวง หมู่ที่ 8





รูปภาพสนามกีฬา/ลานกีฬา  
โรงเรียนป่าตึงงาม หมู่ที่ 9



รูปภาพสนามกีฬา/ลานกีฬา  
บ้านม่อนหินแก้ว หมู่ที่ 10





รูปภาพสนามกีฬา/ลานกีฬา  
องค์การบริหารส่วนตำบลศรีดอนไชย









|  |    |      |
|--|----|------|
| สนามกีฬาทั้งหมด  | 11 | แห่ง |
| สนามกีฬาสามารถใช้เล่นกีฬาและนันทนาการได้ตลอดทั้งปี       | 10 | แห่ง |
| สนามกีฬาที่ไม่สามารถใช้เล่นกีฬาและนันทนาการได้ตลอดทั้งปี | 1  | แห่ง |

### วิธีการคำนวณ

ให้สนามกีฬาที่ประชาชนสามารถใช้เล่นกีฬาและนันทนาการได้ตลอดทั้งปี K%

จะได้สัดส่วน

$$\begin{aligned}
 &= \frac{K}{100} \times \frac{10}{11} \\
 &\hspace{15em} \text{(คูณไขว้)} \\
 &= K \times 11 = 10 \times 100 \\
 &= K = \frac{10 \times 100}{11} \\
 &= K = 90.91
 \end{aligned}$$

ดังนั้น สนามกีฬาที่ประชาชนสามารถใช้เล่นกีฬาและนันทนาการได้ตลอดทั้งปี เท่ากับ

ร้อยละ 90.91