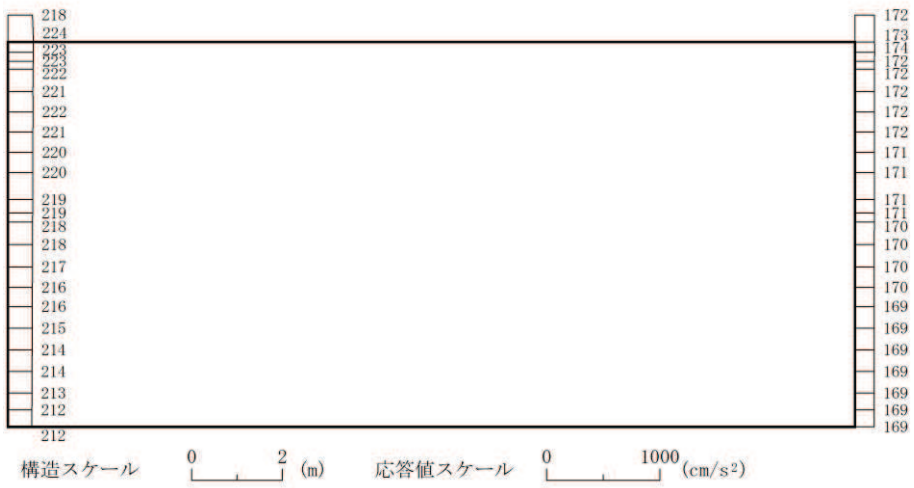
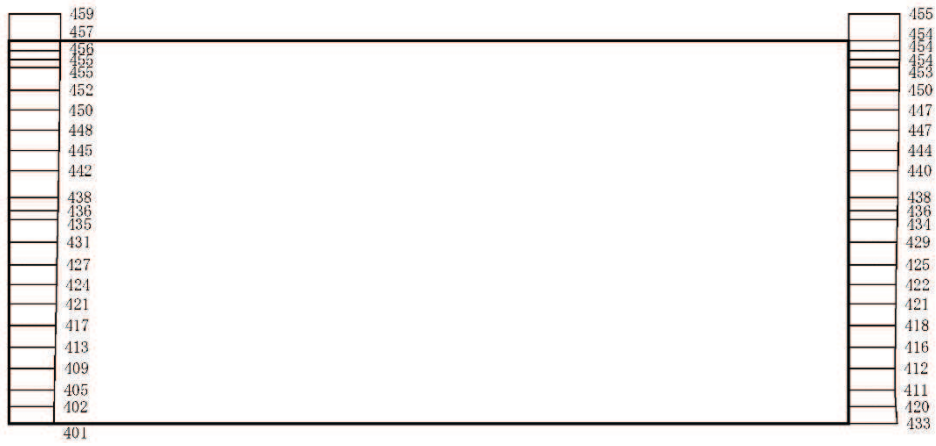


(a) S d - N 1 (++) 水平

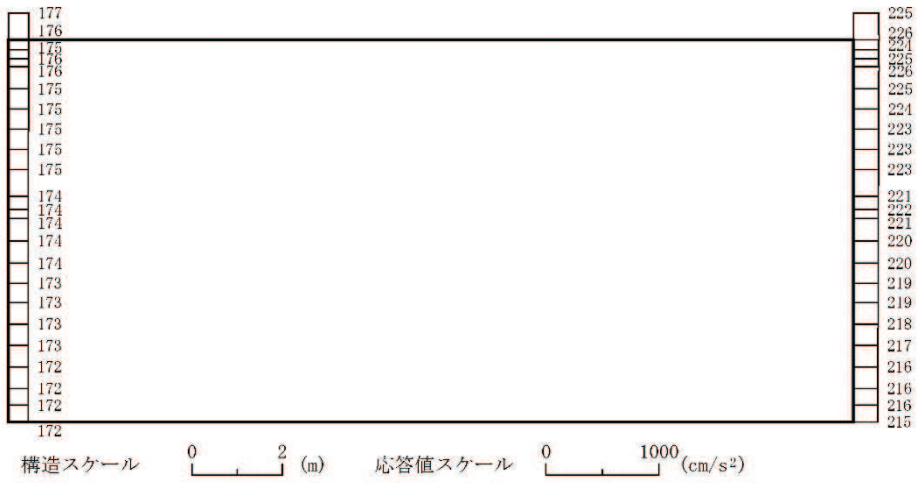


(b) S d - N 1 (++) 鉛直

図 4-97 最大加速度分布図 (解析ケース③) (97/112)

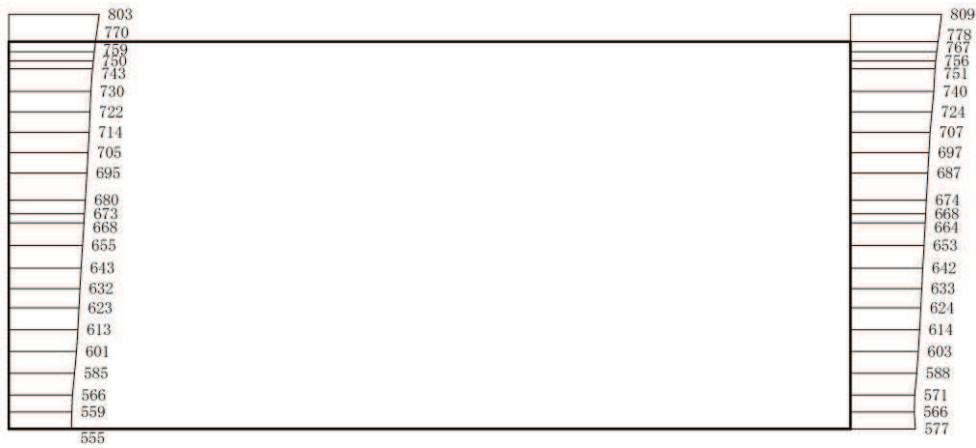


(a) S d - N 1 (- +) 水平

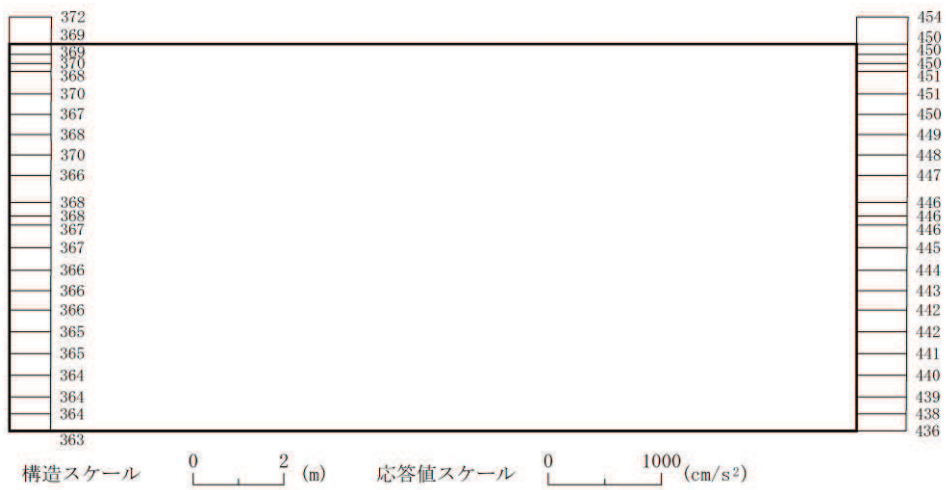


(b) S d - N 1 (- +) 鉛直

図 4-98 最大加速度分布図 (解析ケース③) (98/112)

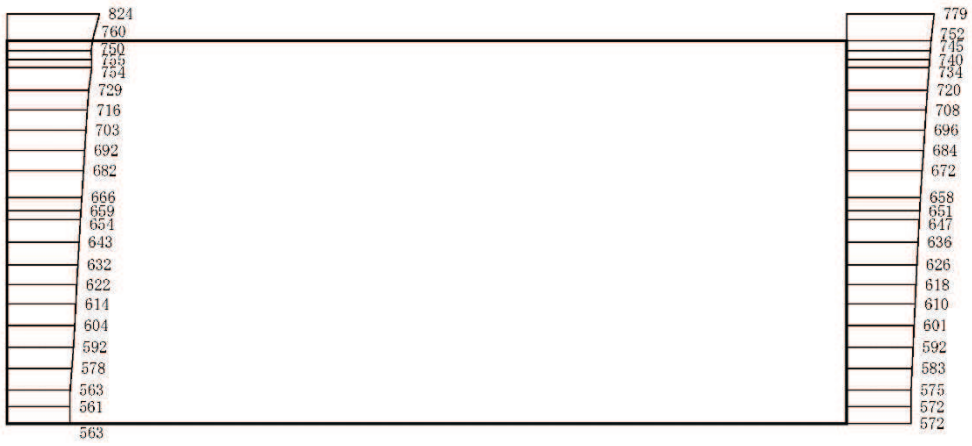


(a) S d - D 1 (++) 水平

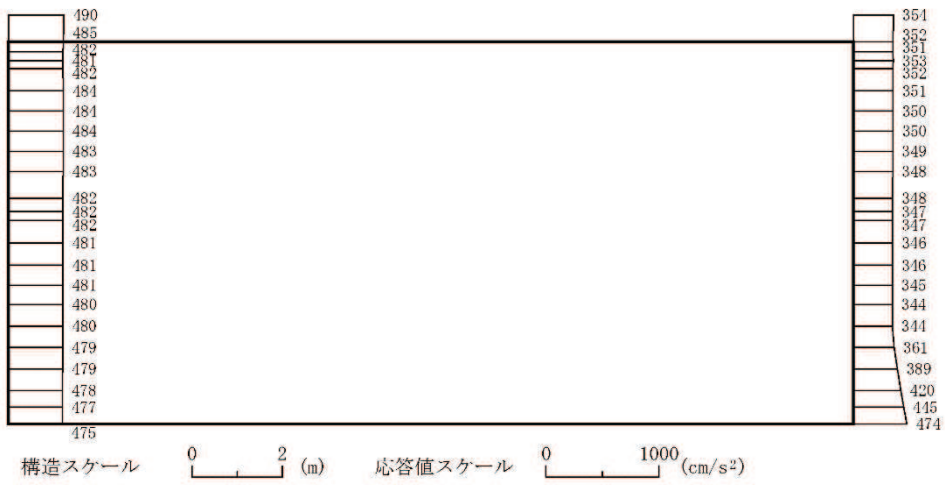


(b) S d - D 1 (++) 鉛直

図 4-99 最大加速度分布図 (解析ケース④) (99/112)



(a) S d - D 1 (- +) 水平

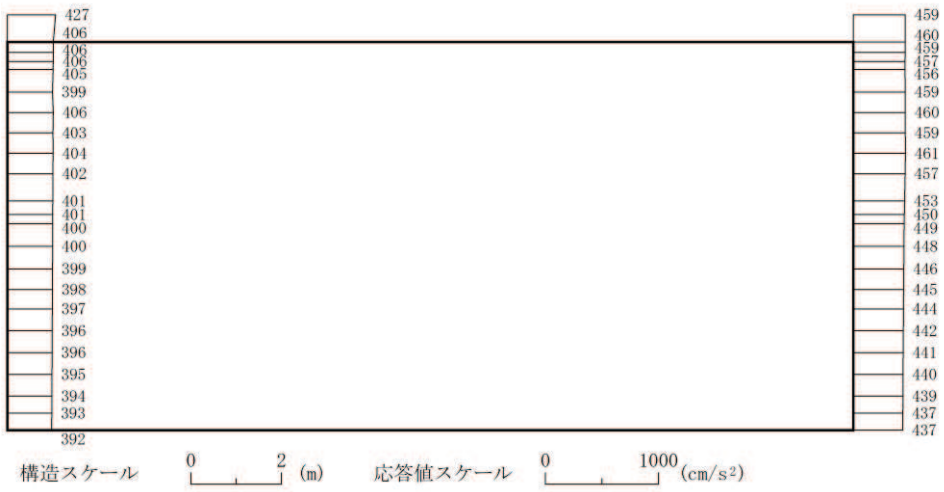


(b) S d - D 1 (- +) 鉛直

図 4-100 最大加速度分布図 (解析ケース④) (100/112)

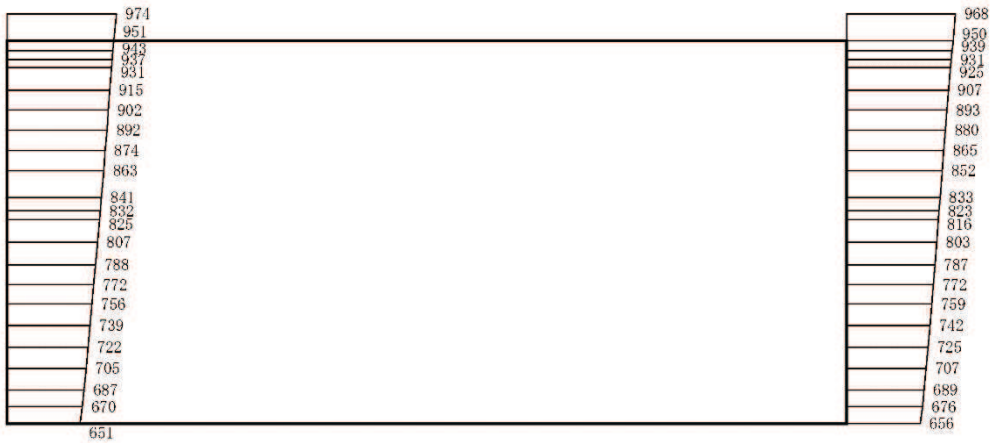


(a) S d - D 2 (++) 水平

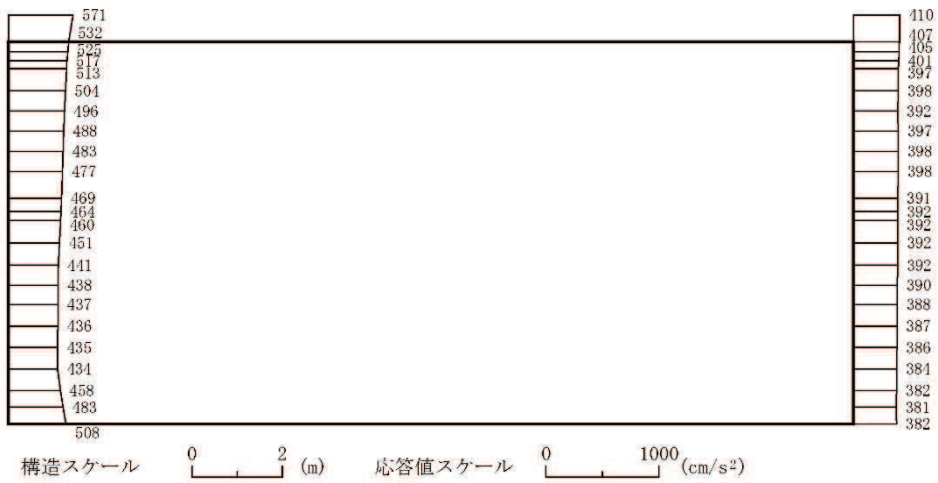


(b) S d - D 2 (++) 鉛直

図 4-101 最大加速度分布図 (解析ケース④) (101/112)

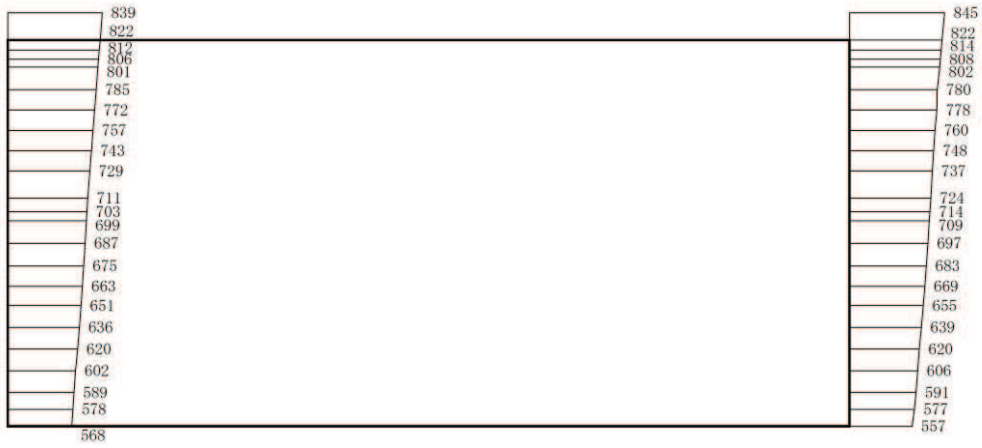


(a) S d - D 2 (- +) 水平

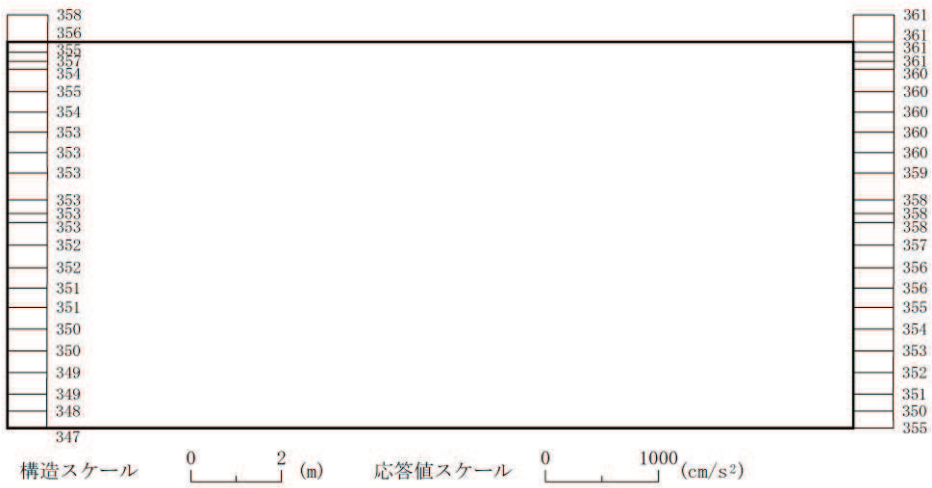


(b) S d - D 2 (- +) 鉛直

図 4-102 最大加速度分布図 (解析ケース④) (102/112)

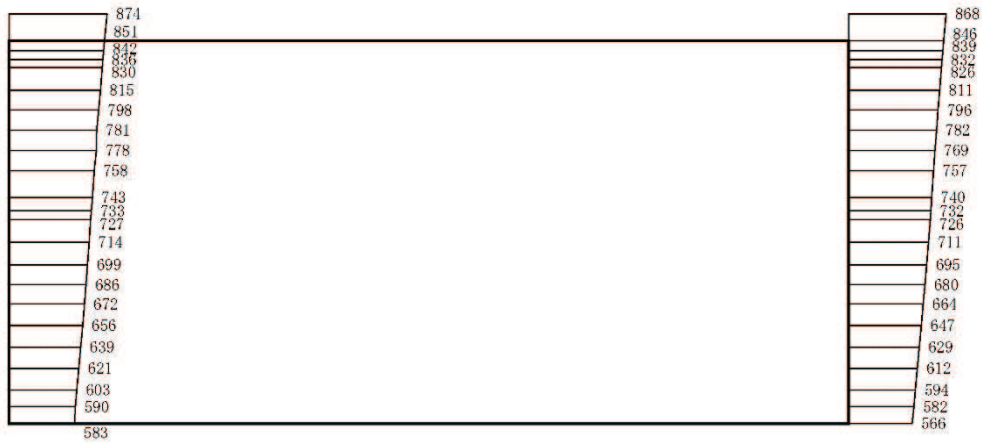


(a) S d - D 3 (++) 水平

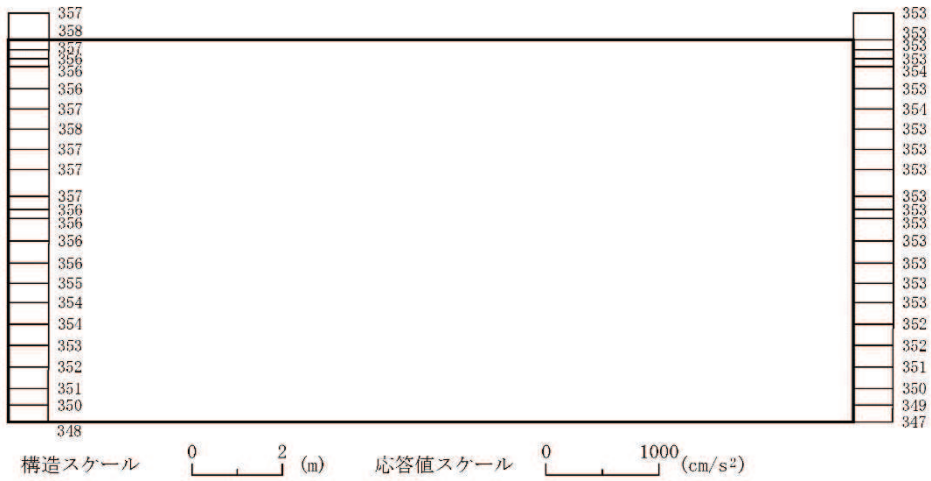


(b) S d - D 3 (++) 鉛直

図 4-103 最大加速度分布図 (解析ケース④) (103/112)

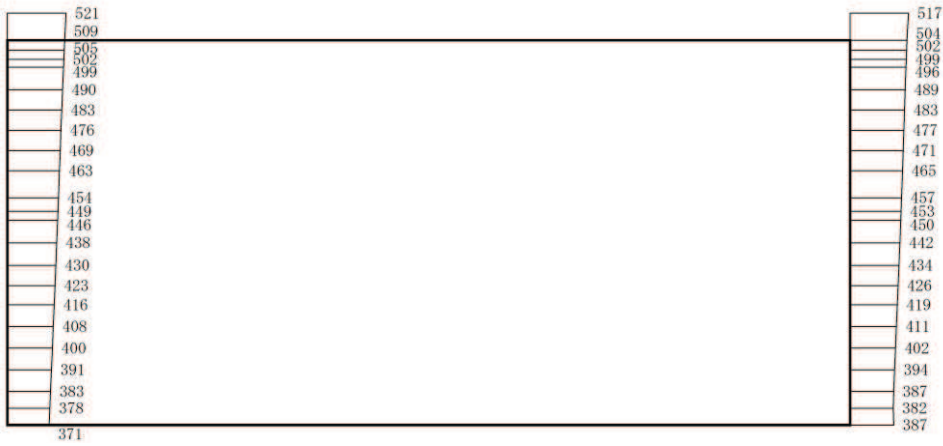


(a) S d - D 3 (- +) 水平

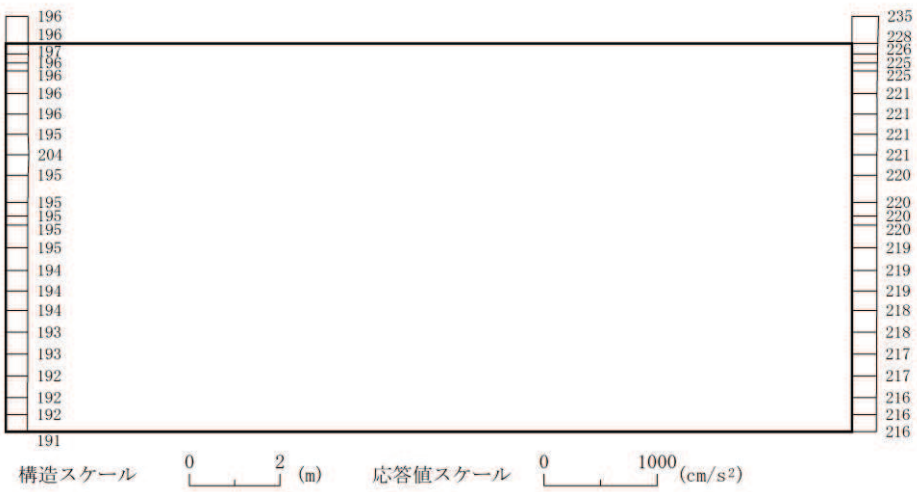


(b) S d - D 3 (- +) 鉛直

図 4-104 最大加速度分布図 (解析ケース④) (104/112)

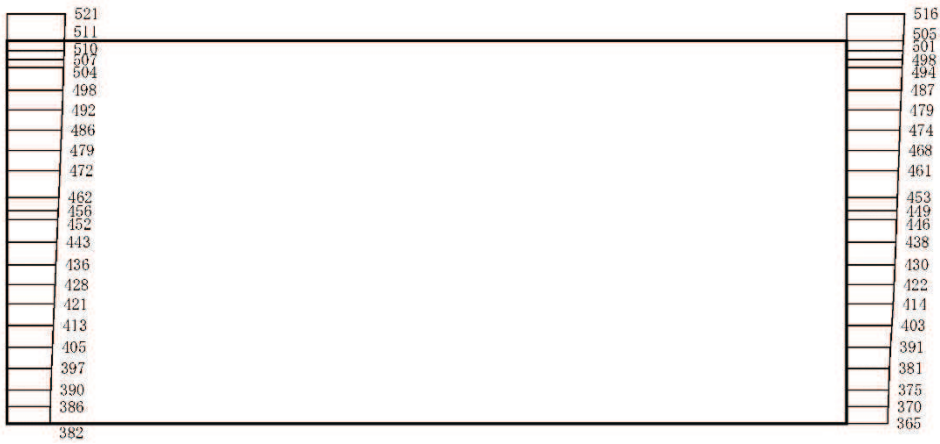


(a) S d - F 1 (++) 水平

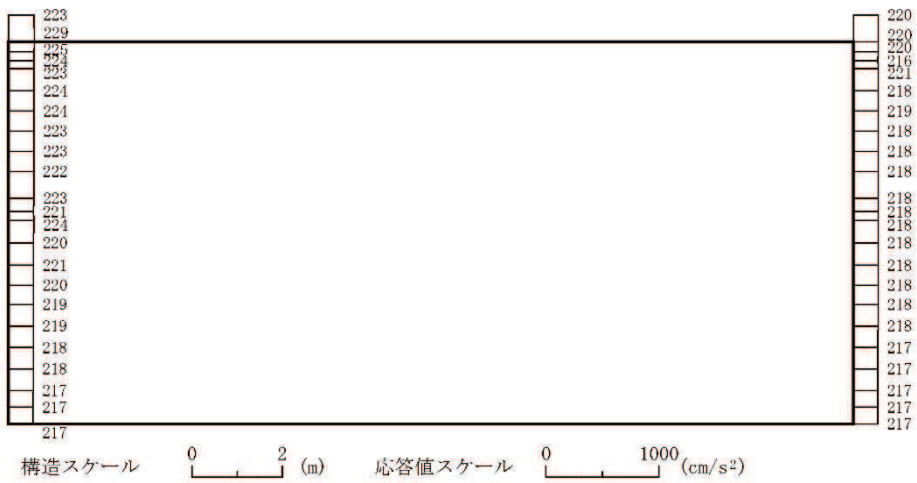


(b) S d - F 1 (++) 鉛直

図 4-105 最大加速度分布図 (解析ケース④) (105/112)



(a) S d - F 1 (- +) 水平

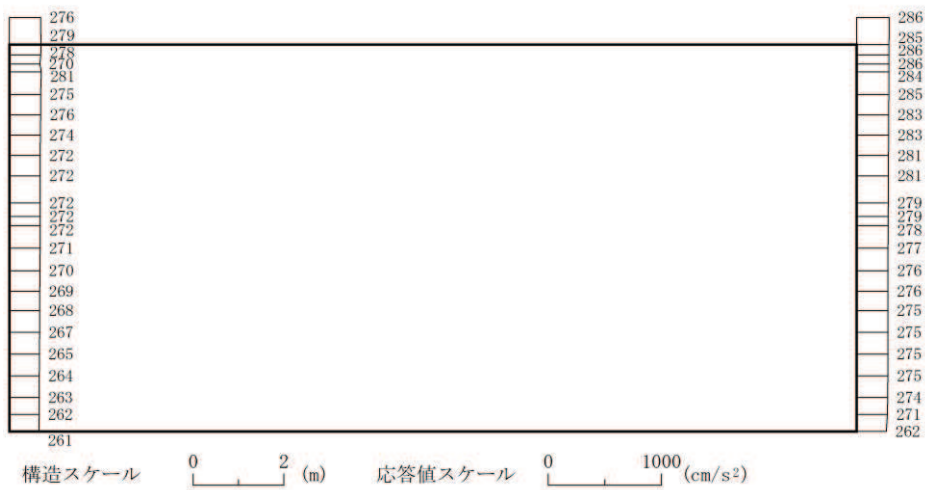


(b) S d - F 1 (- +) 鉛直

図 4-106 最大加速度分布図 (解析ケース④) (106/112)

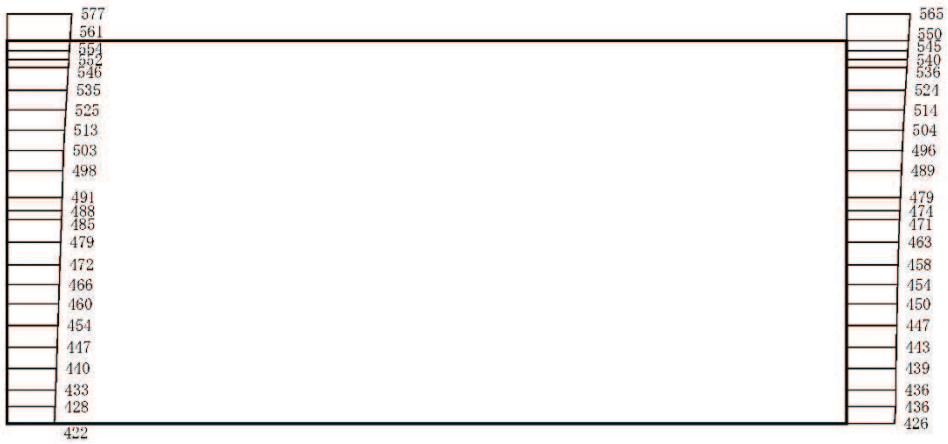


(a) S d - F 2 (++) 水平

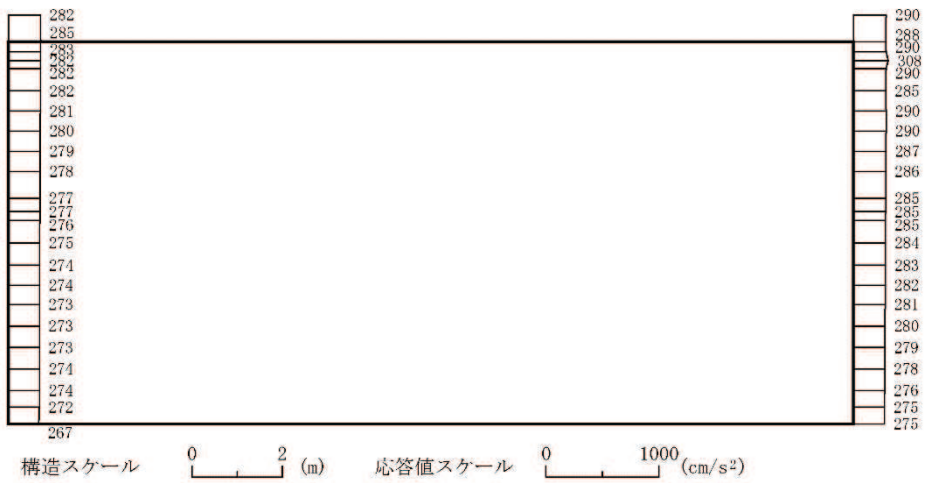


(b) S d - F 2 (++) 鉛直

図 4-107 最大加速度分布図 (解析ケース④) (107/112)

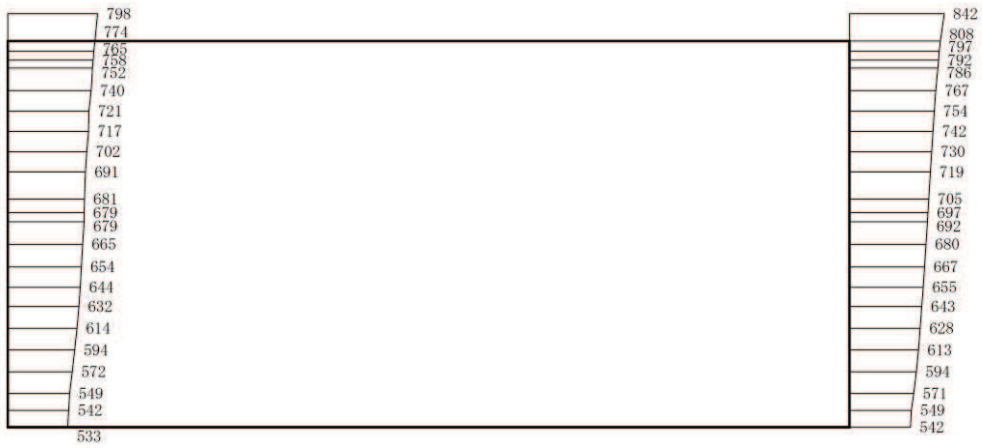


(a) S d - F 2 (- +) 水平

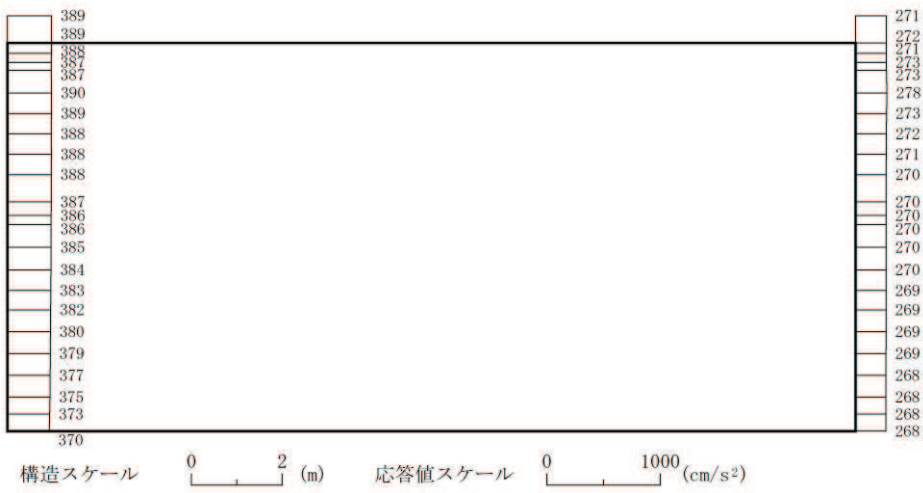


(b) S d - F 2 (- +) 鉛直

図 4-108 最大加速度分布図 (解析ケース④) (108/112)

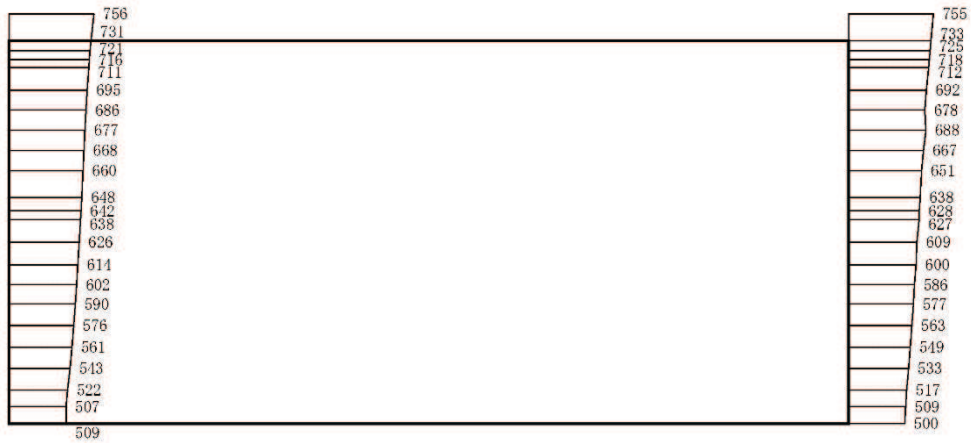


(a) S d - F 3 (++) 水平

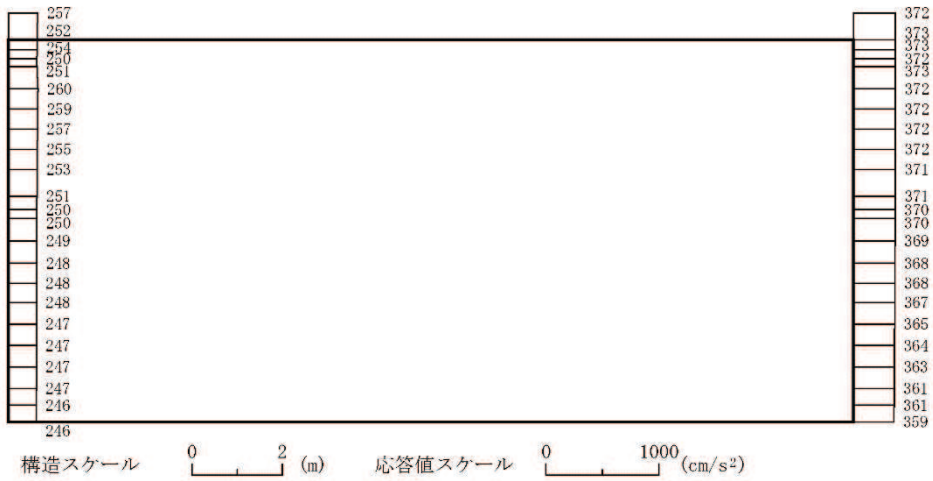


(b) S d - F 3 (++) 鉛直

図 4-109 最大加速度分布図 (解析ケース④) (109/112)

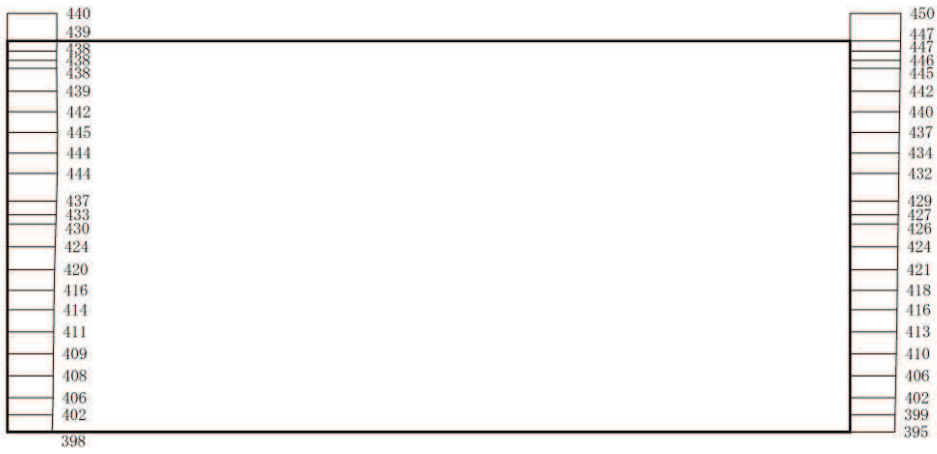


(a) S d - F 3 (- +) 水平

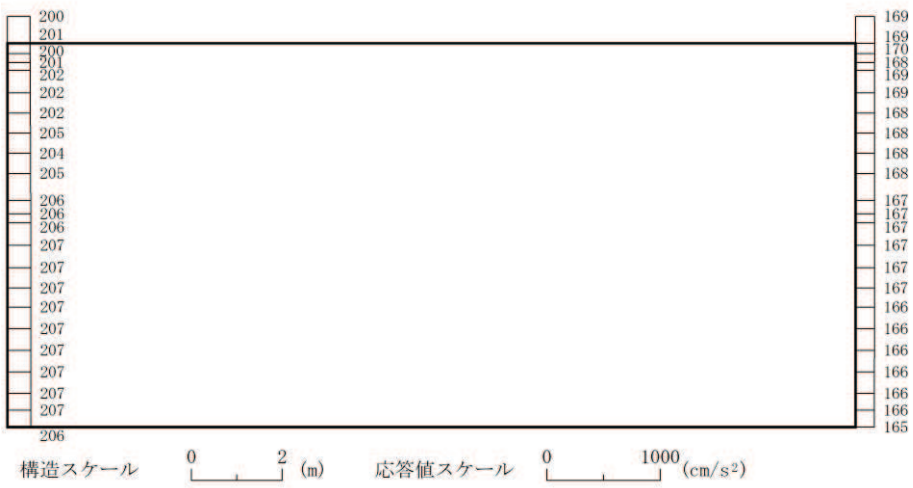


(b) S d - F 3 (- +) 鉛直

図 4-110 最大加速度分布図 (解析ケース④) (110/112)

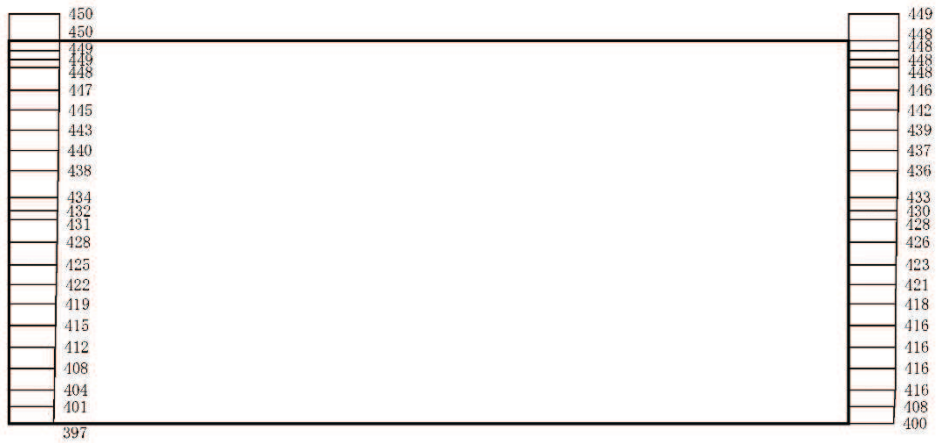


(a) S d - N 1 (++) 水平

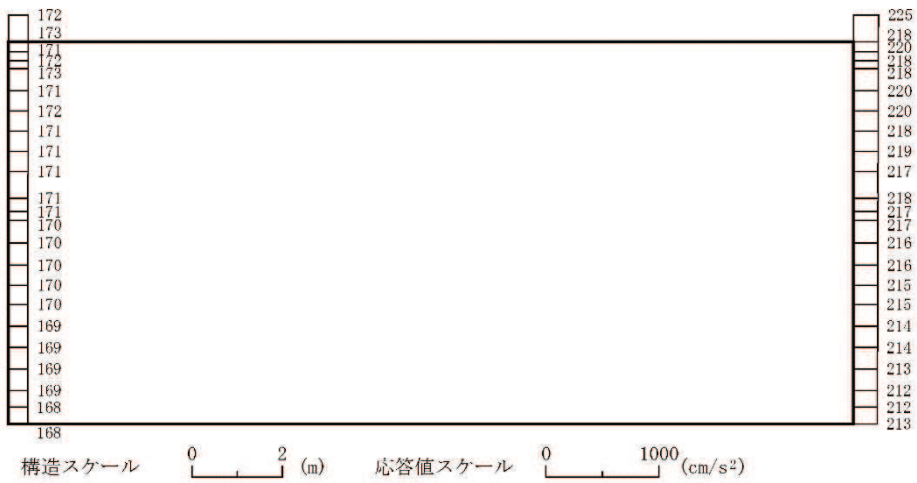


(b) S d - N 1 (++) 鉛直

図 4-111 最大加速度分布図 (解析ケース④) (111/112)



(a) S d - N 1 (- +) 水平



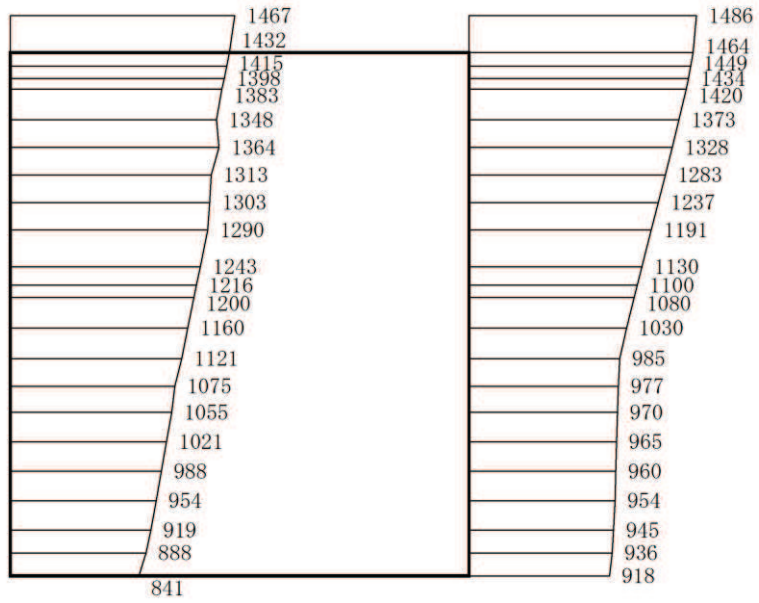
(b) S d - N 1 (- +) 鉛直

図 4-112 最大加速度分布図 (解析ケース④) (112/112)

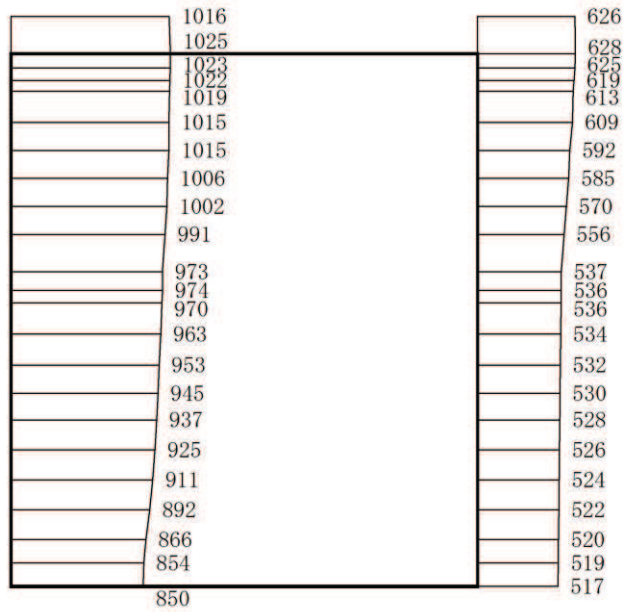
4.2 東西方向の解析結果

耐震評価のために用いる応答加速度として、解析ケース①（基本ケース）について、すべての基準地震動 S_s に対する最大加速度分布図を図 4-113～図 4-126 に示す。また、解析ケース①において、三次元構造解析の結果、照査項目ごとに照査値が 0.5 を超えるケースで照査値が最大となる地震動について、解析ケース②及び③の最大加速度分布図を図 4-127～図 4-128 に示す。

これらに加え、機器・配管系に対する応答加速度抽出として、解析ケース②～④について、すべての基準地震動 S_s に対する最大加速度分布図を図 4-129～図 4-170 に示す。また、解析ケース①～④について、すべての弾性設計用地震動 S_d に対する最大加速度分布図を図 4-171～図 4-226 に示す。



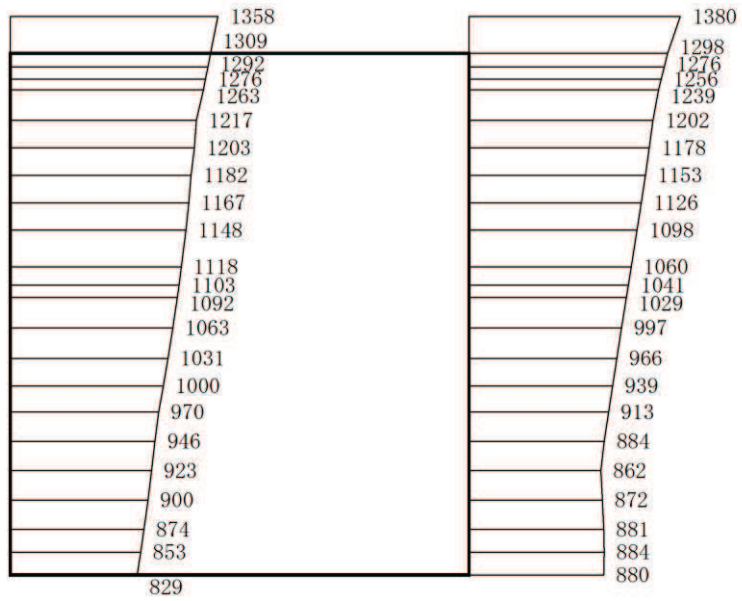
(a) S s - D 1 (++) 水平



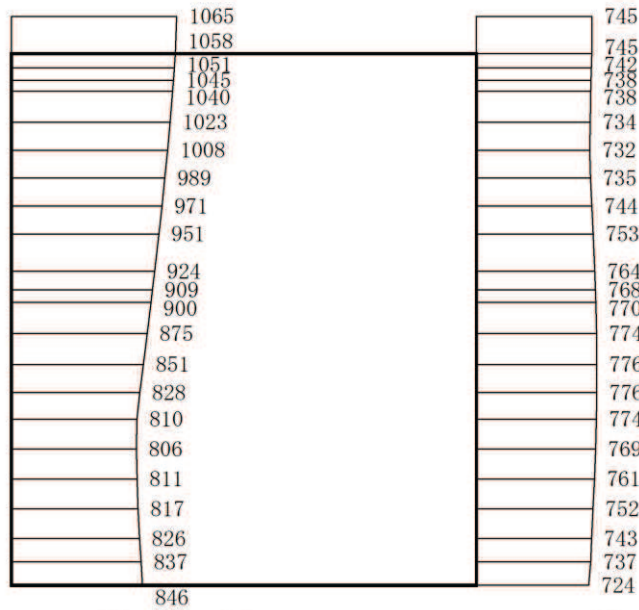
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - D 1 (++) 鉛直

図 4-113 最大加速度分布図 (解析ケース①) (1/16)



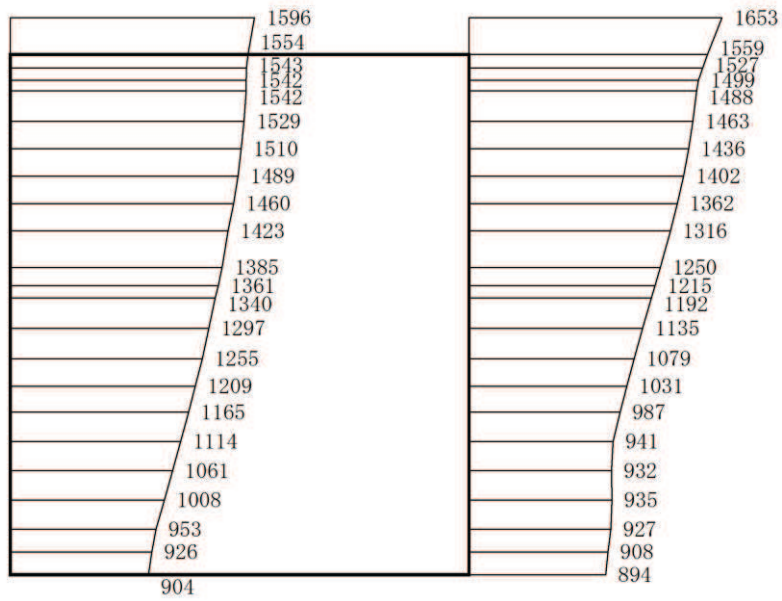
(a) S s - D 1 (-+) 水平



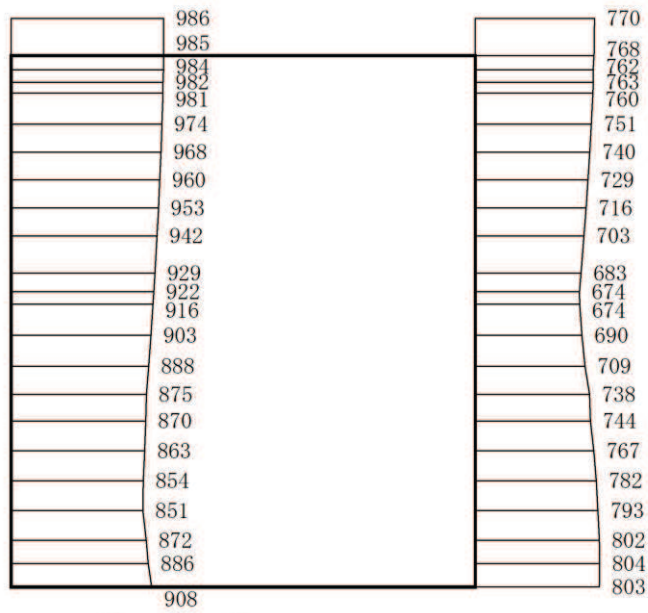
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - D 1 (-+) 鉛直

図 4-114 最大加速度分布図 (解析ケース①) (2/16)



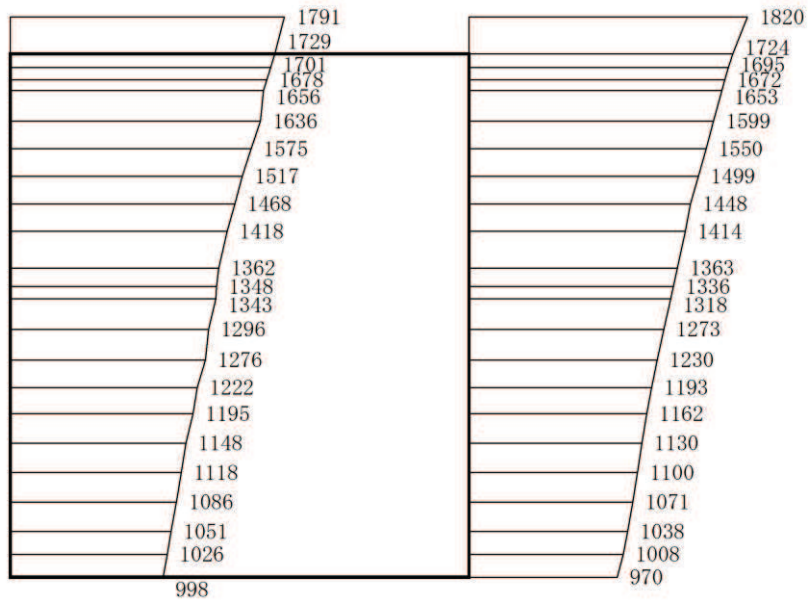
(a) S_s-D₂ (++) 水平



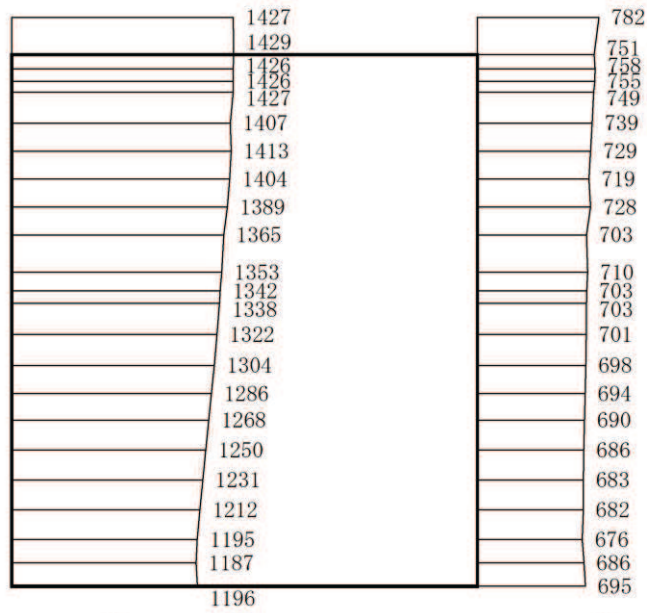
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S_s-D₂ (++) 鉛直

図 4-115 最大加速度分布図 (解析ケース①) (3/16)



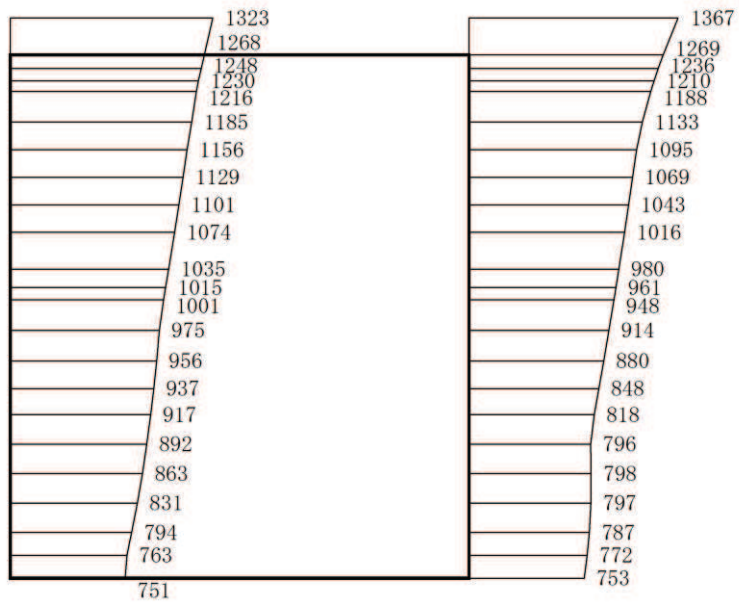
(a) S s - D 2 (- +) 水平



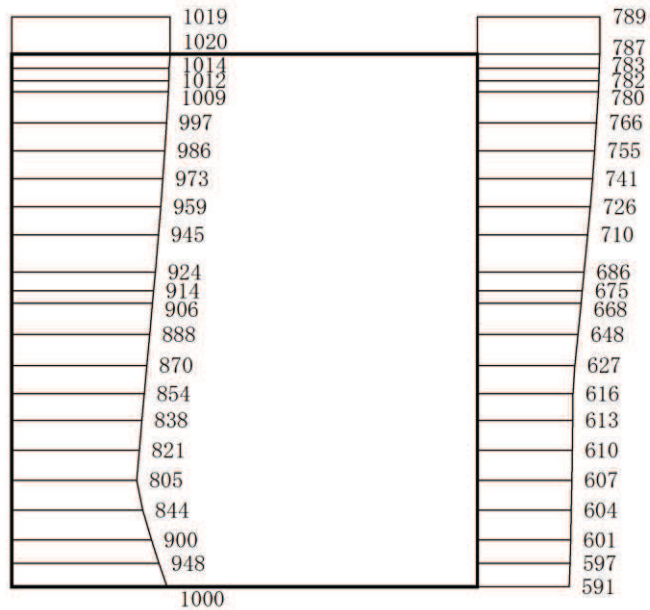
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - D 2 (- +) 鉛直

図 4-116 最大加速度分布図 (解析ケース①) (4/16)



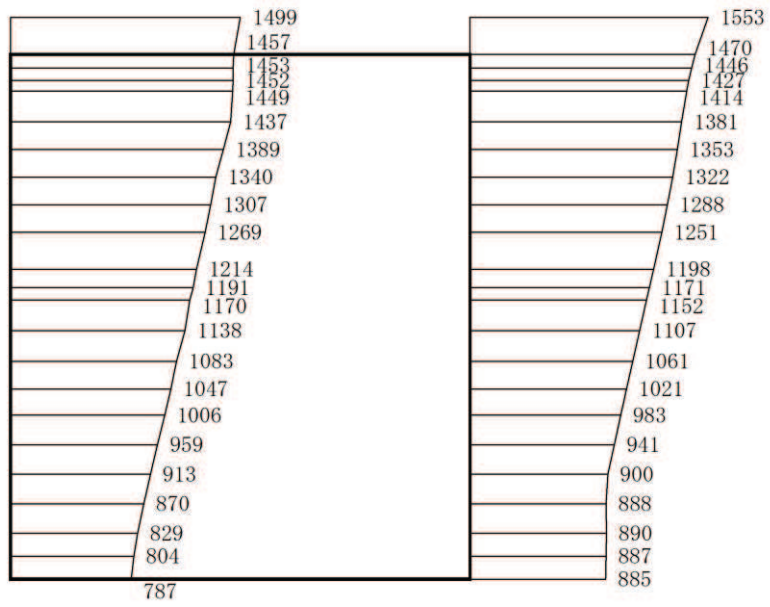
(a) S s - D 3 (++) 水平



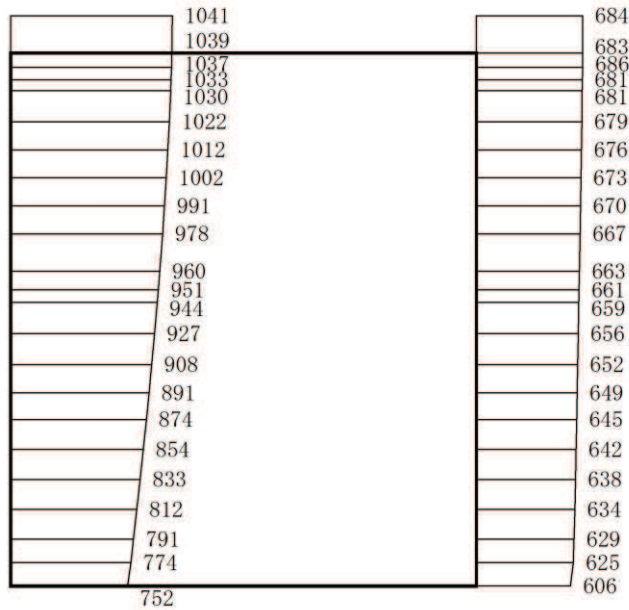
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - D 3 (++) 鉛直

図 4-117 最大加速度分布図 (解析ケース①) (5/16)



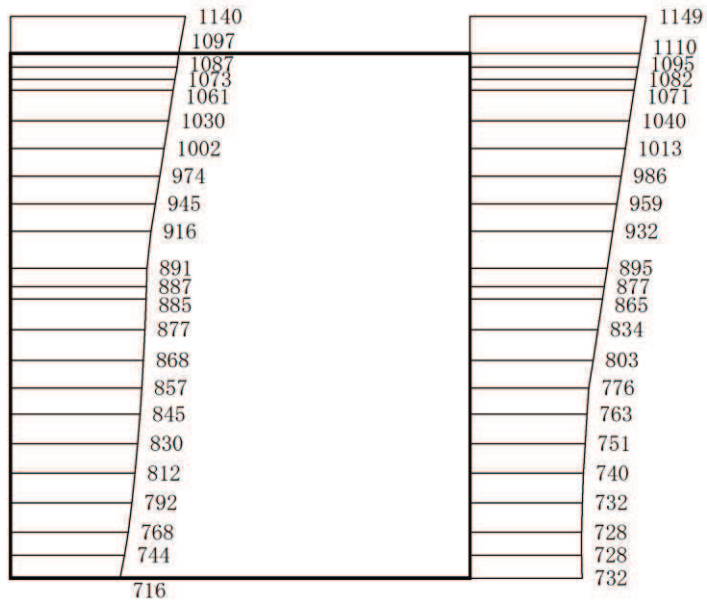
(a) S s - D 3 (- +) 水平



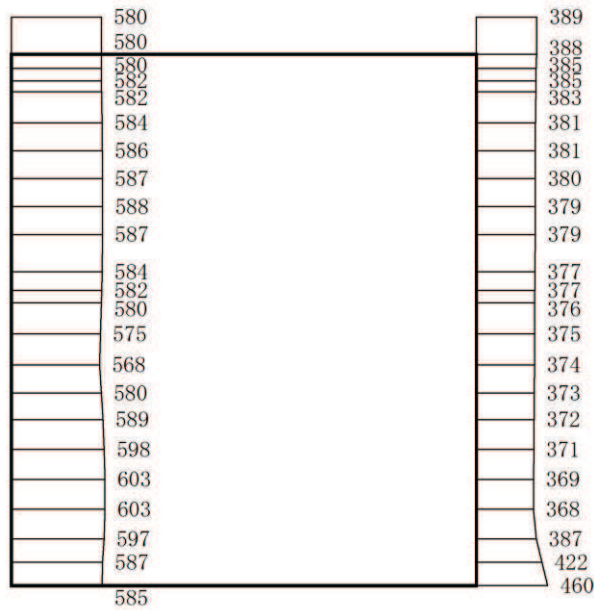
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - D 3 (- +) 鉛直

図 4-118 最大加速度分布図 (解析ケース①) (6/16)



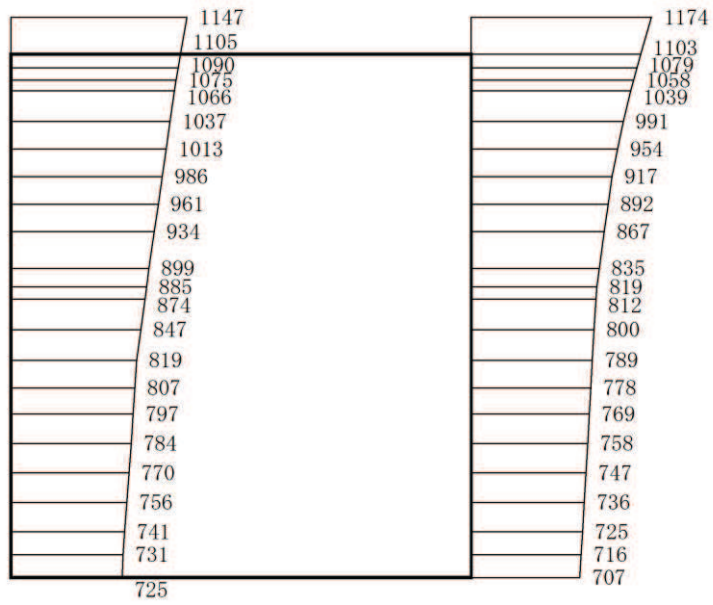
(a) $S_s - F 1 (++)$ 水平



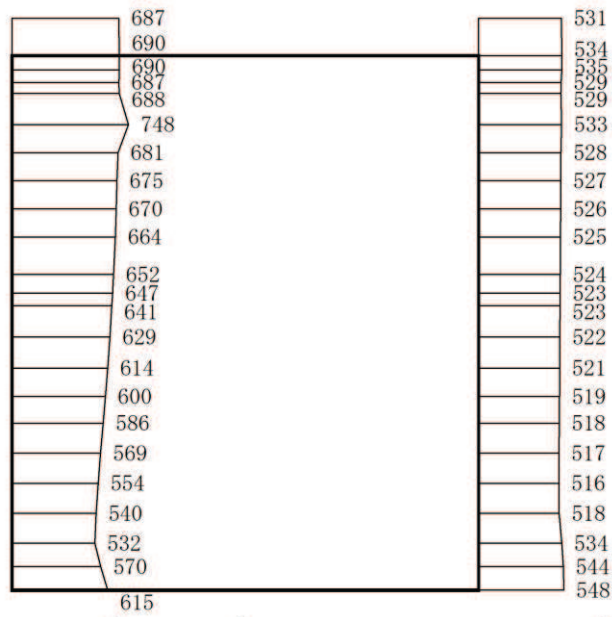
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) $S_s - F 1 (++)$ 鉛直

図 4-119 最大加速度分布図 (解析ケース①) (7/16)



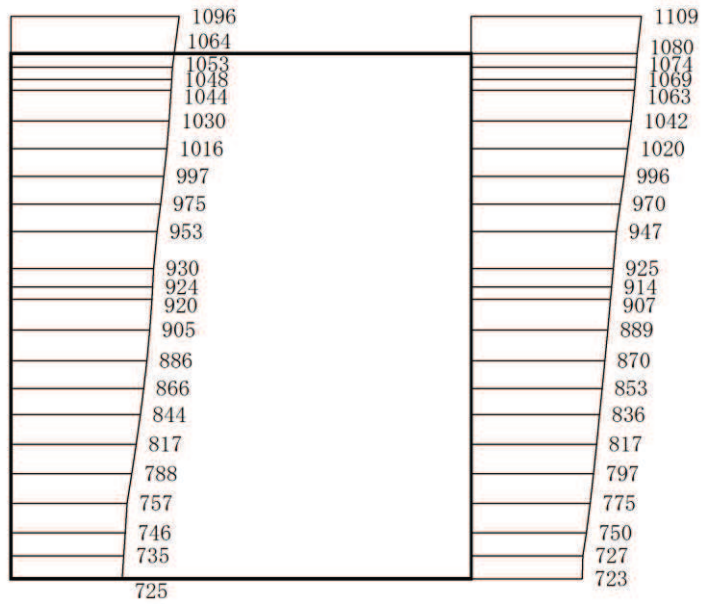
(a) S s - F 1 (- +) 水平



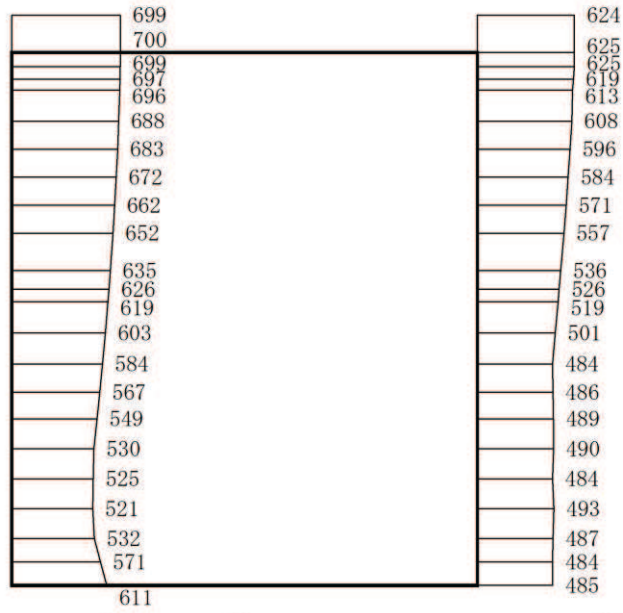
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - F 1 (- +) 鉛直

図 4-120 最大加速度分布図 (解析ケース①) (8/16)



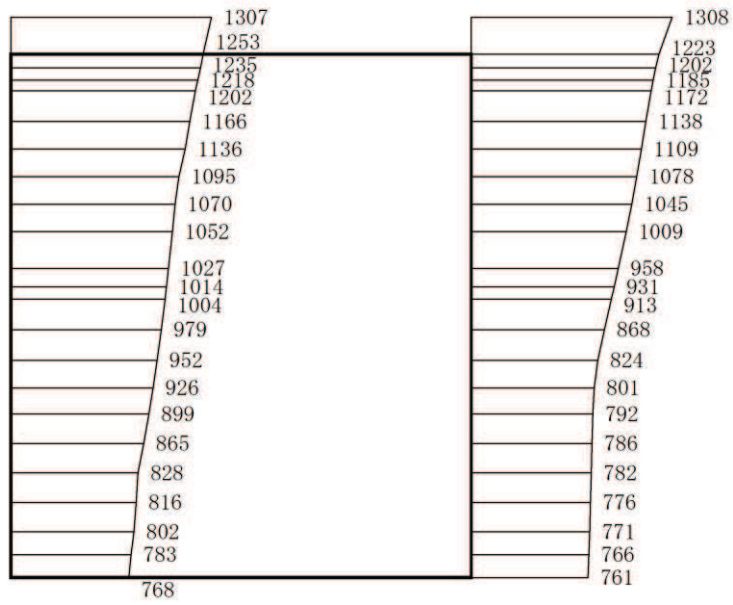
(a) S s - F 2 (++) 水平



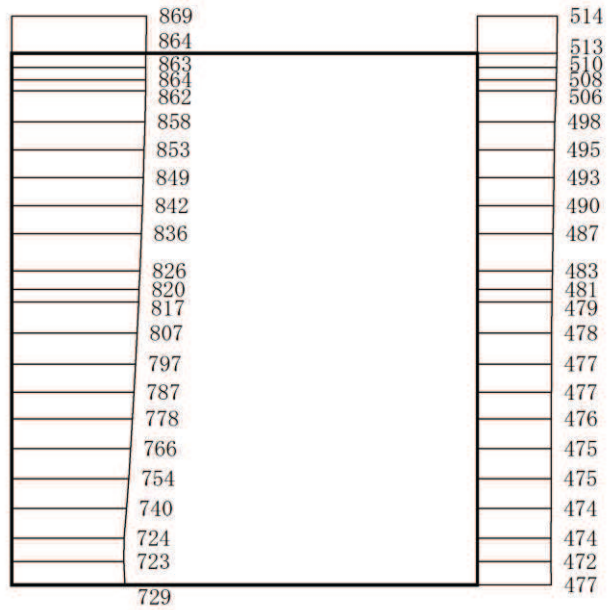
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - F 2 (++) 鉛直

図 4-121 最大加速度分布図 (解析ケース①) (9/16)



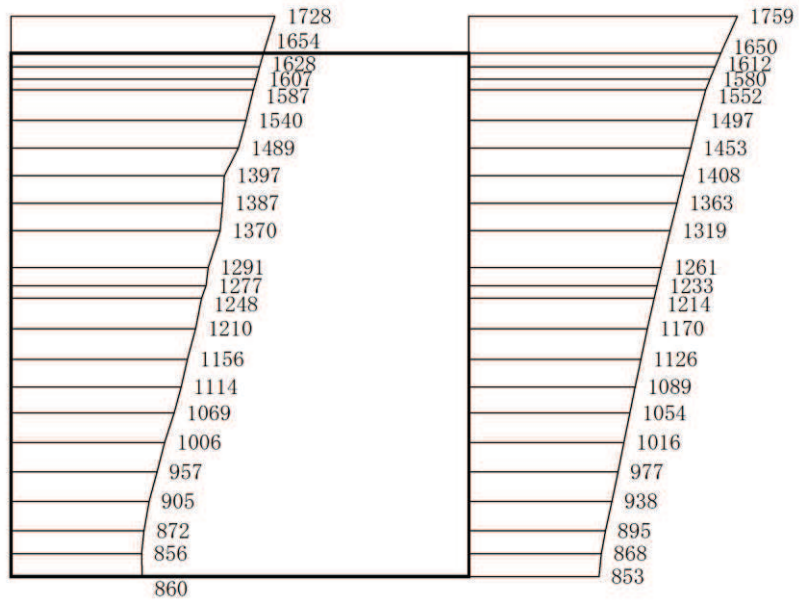
(a) $S_s - F_2 (-+)$ 水平



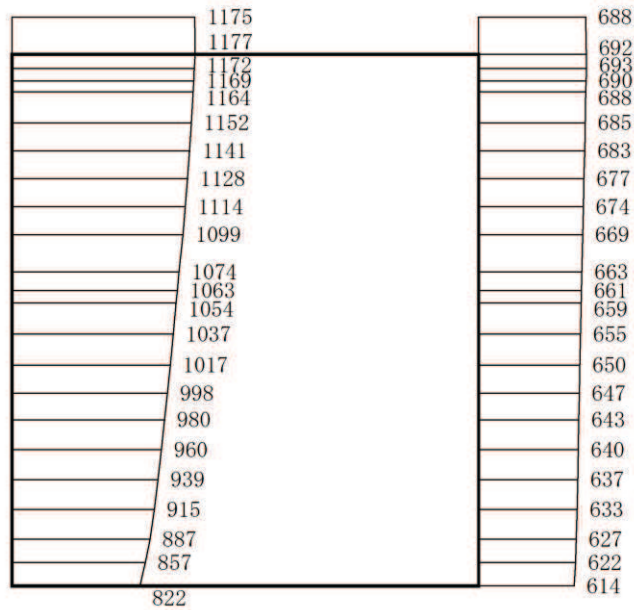
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) $S_s - F_2 (-+)$ 鉛直

図 4-122 最大加速度分布図 (解析ケース①) (10/16)



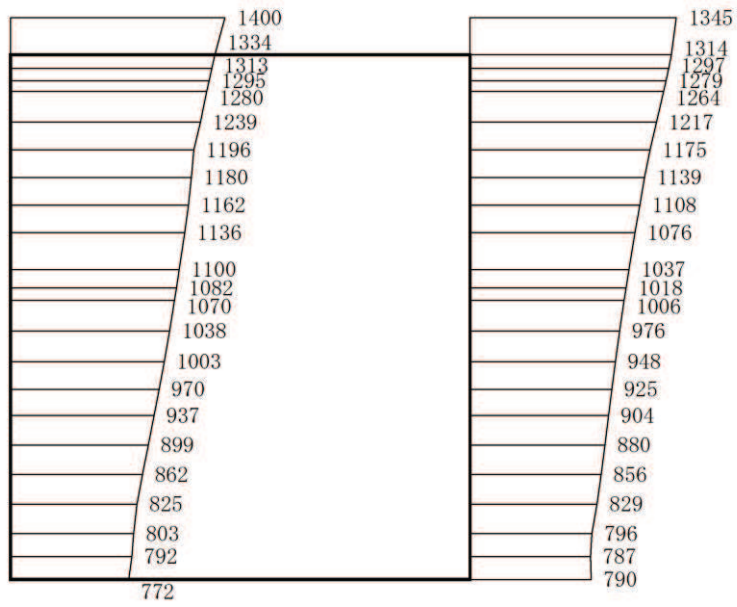
(a) S_s-F 3 (++) 水平



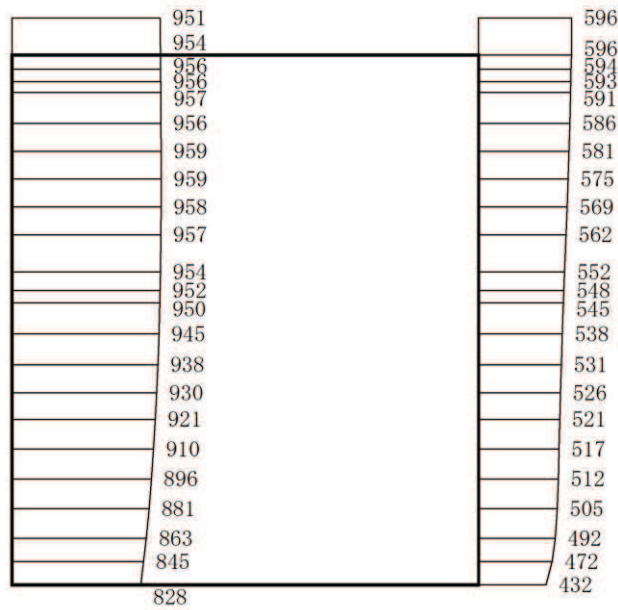
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S_s-F 3 (++) 鉛直

図 4-123 最大加速度分布図 (解析ケース①) (11/16)



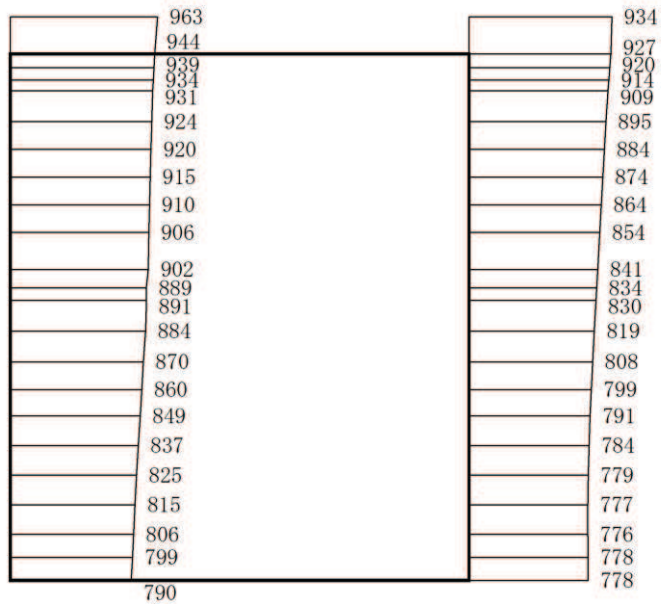
(a) S s - F 3 (-+) 水平



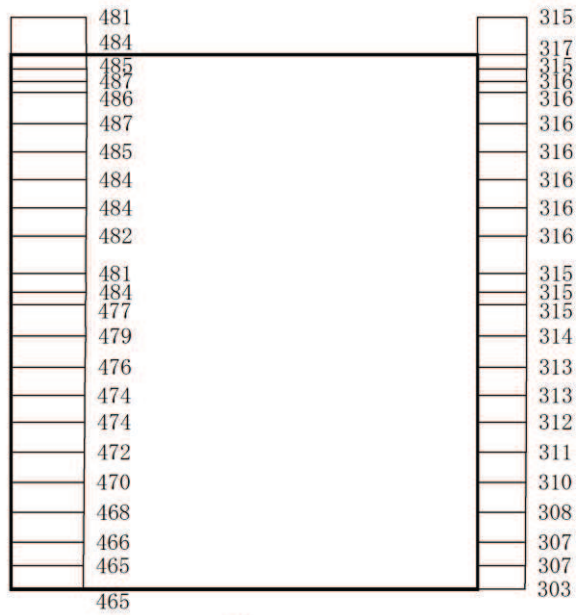
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - F 3 (-+) 鉛直

図 4-124 最大加速度分布図 (解析ケース①) (12/16)



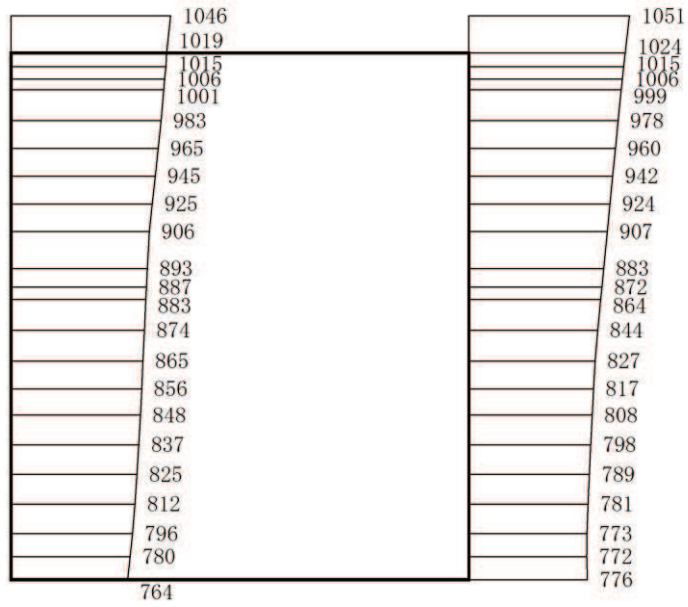
(a) S s - N 1 (++) 水平



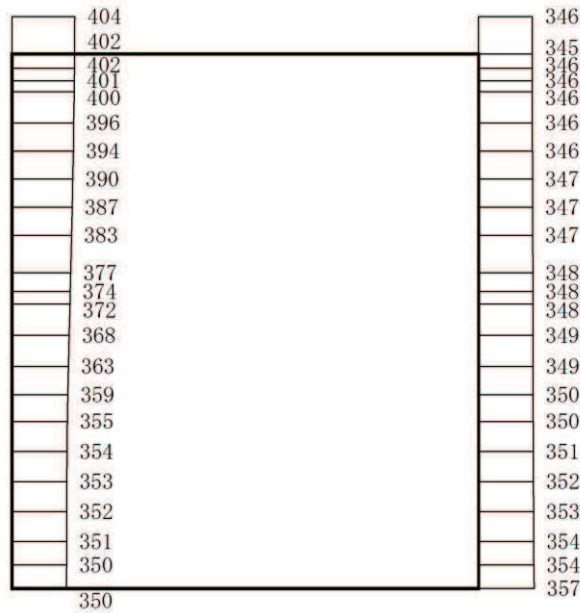
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - N 1 (++) 鉛直

図 4-125 最大加速度分布図 (解析ケース①) (13/16)



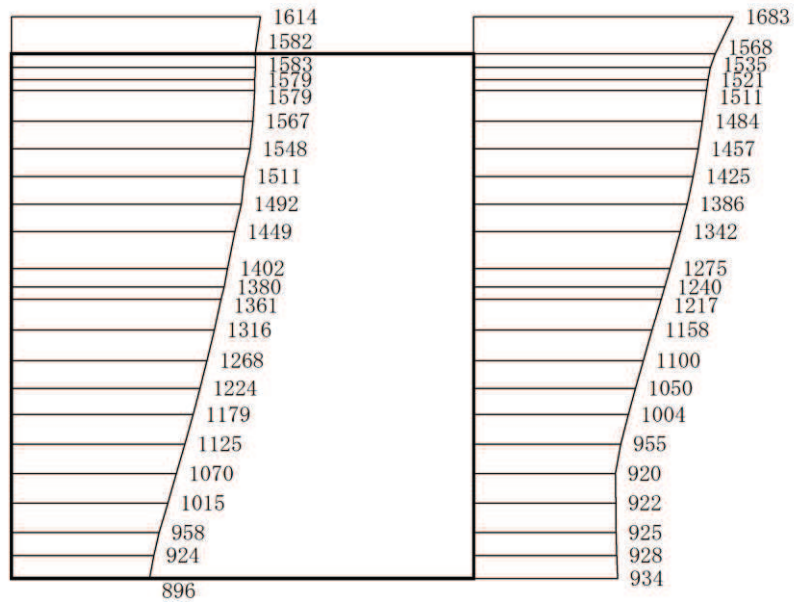
(a) S s - N 1 (- +) 水平



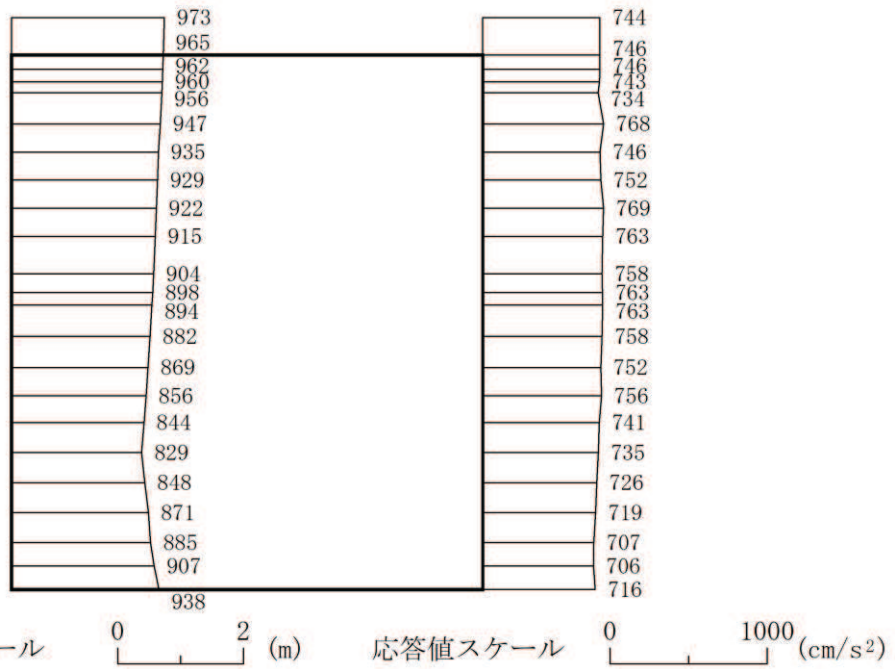
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - N 1 (- +) 鉛直

図 4-126 最大加速度分布図 (解析ケース①) (14/16)



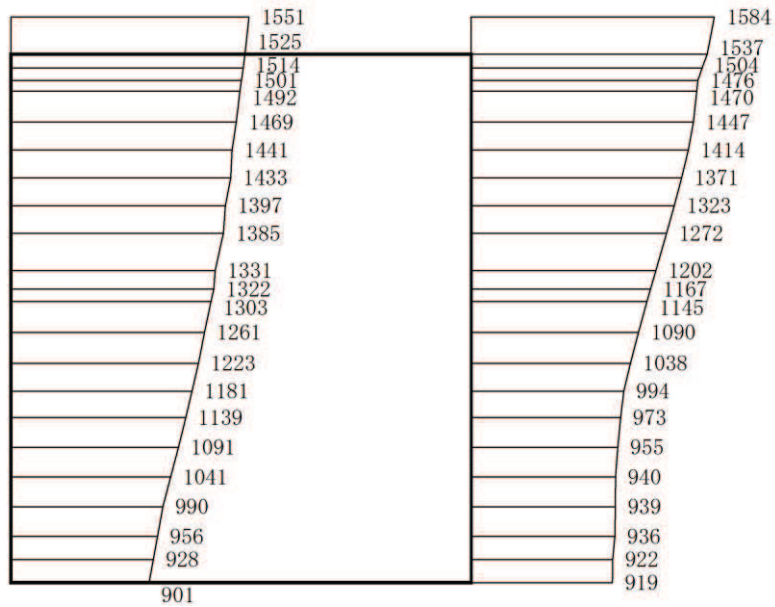
(a) S s - D 2 (++) 水平



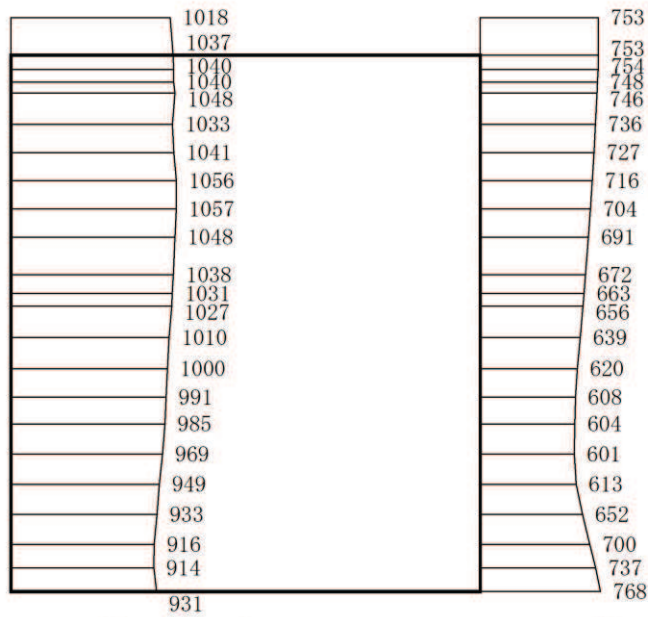
(b) S s - D 2 (++) 鉛直

図 4-127 最大加速度分布図

(解析ケース②：曲げ・軸力系の破壊及びせん断破壊に対する最大照査値ケース) (15/16)



(a) S s - D 2 (++) 水平

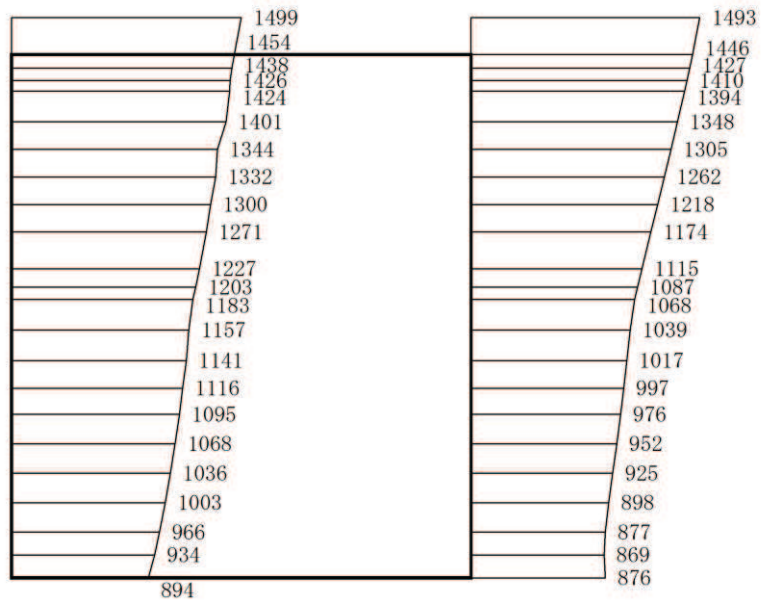


構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

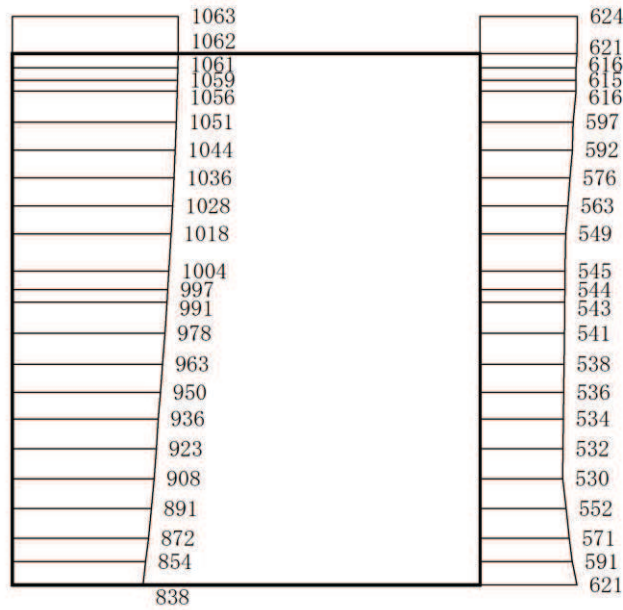
(b) S s - D 2 (++) 鉛直

図 4-128 最大加速度分布図

(解析ケース③：曲げ・軸力系の破壊及びせん断破壊に対する最大照査値ケース) (16/16)



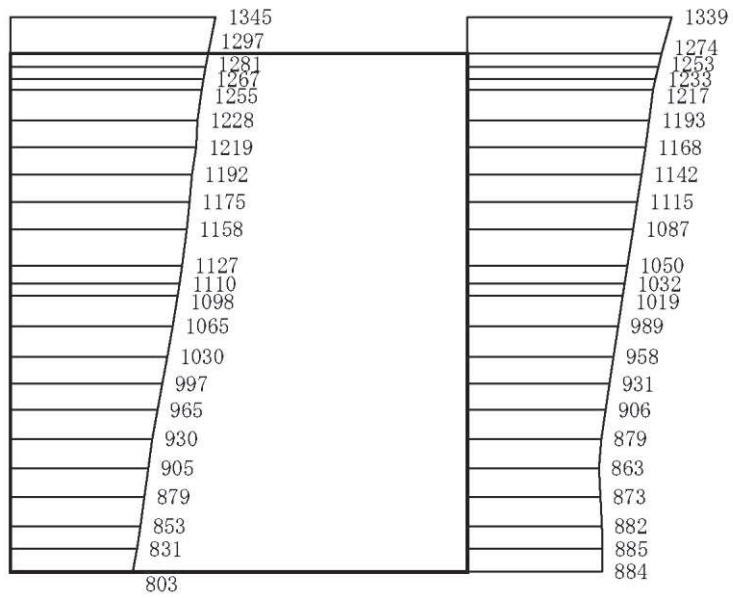
(a) S s - D 1 (++) 水平



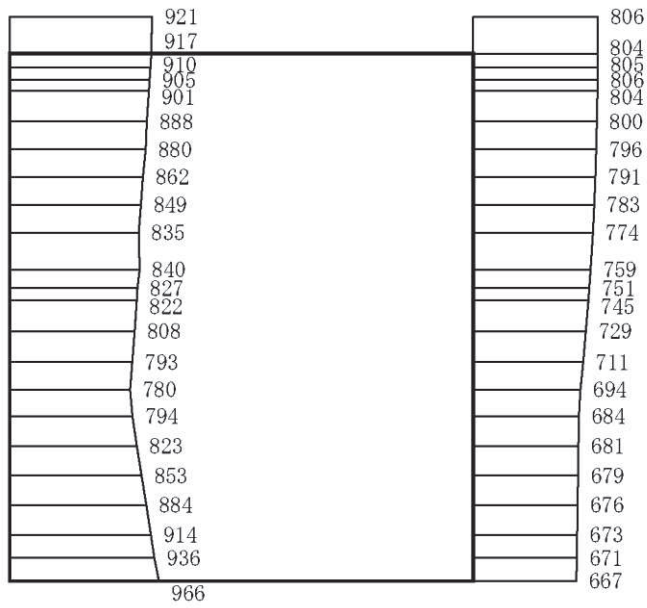
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - D 1 (++) 鉛直

図 4-129 最大加速度分布図 (解析ケース②) (1/98)



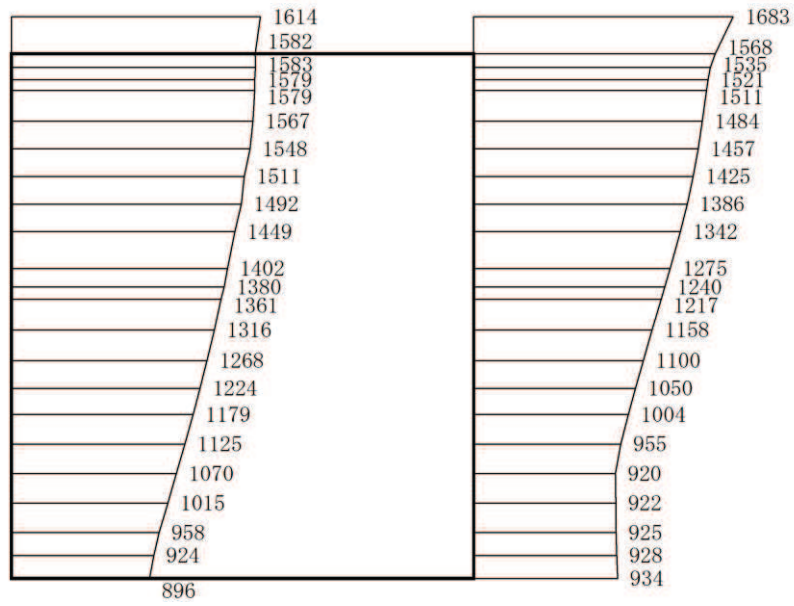
(a) S s - D1 (-+) 水平



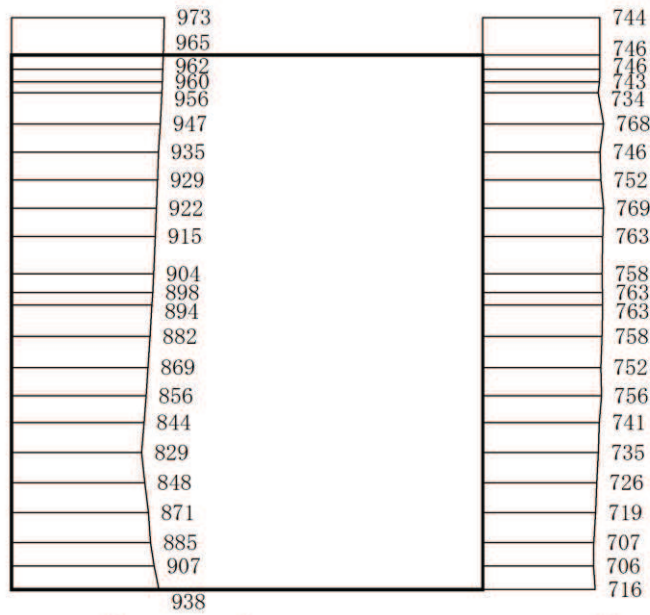
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - D1 (-+) 鉛直

図 4-130 最大加速度分布図 (解析ケース②) (2/98)



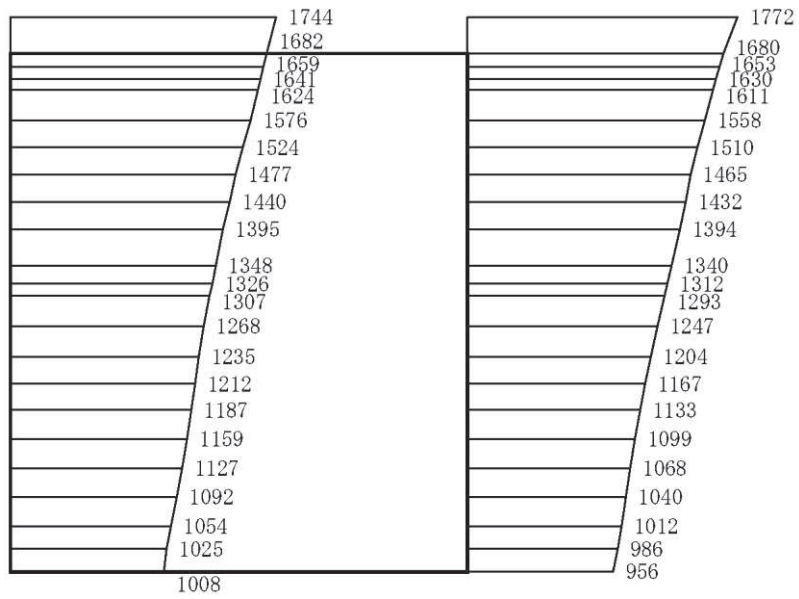
(a) S s - D 2 (++) 水平



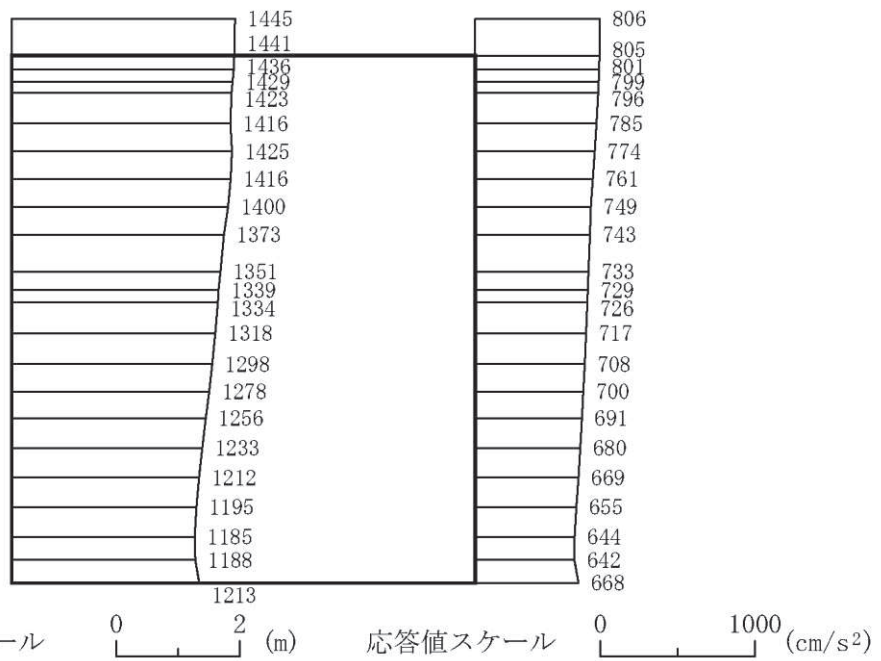
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - D 2 (++) 鉛直

図 4-131 最大加速度分布図 (解析ケース②) (3/98)

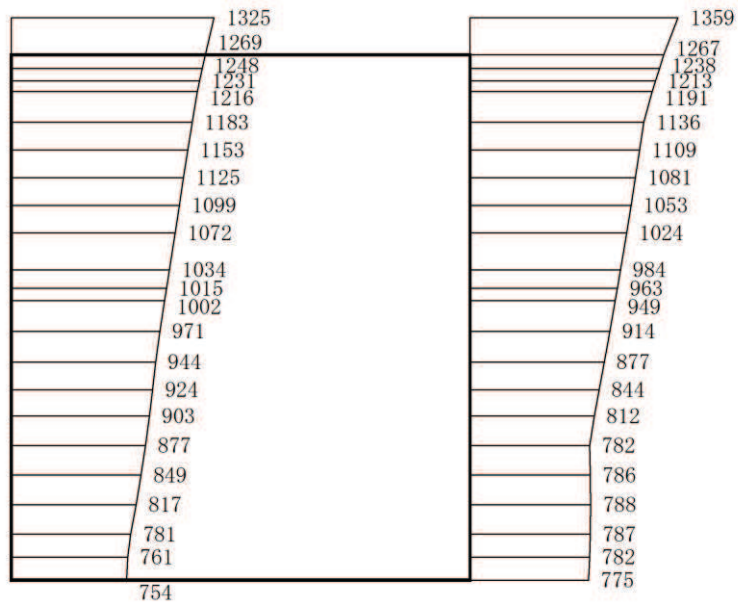


(a) S s - D 2 (-+) 水平

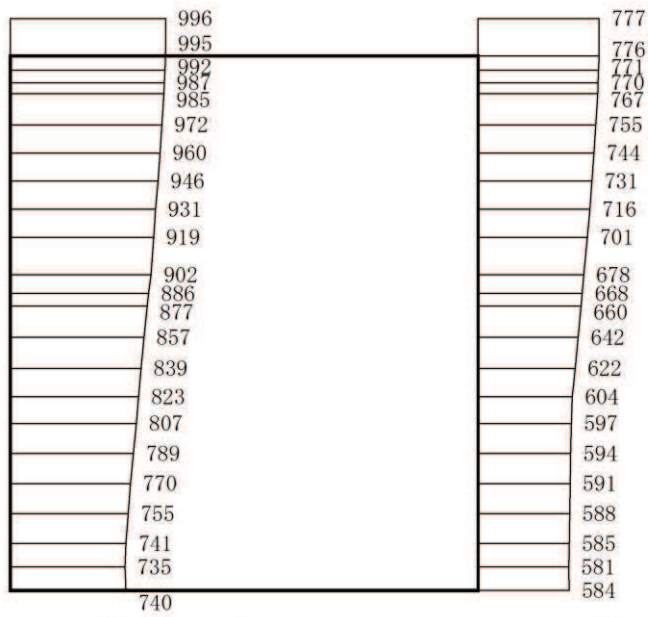


(b) S s - D 2 (-+) 鉛直

図 4-132 最大加速度分布図 (解析ケース②) (4/98)



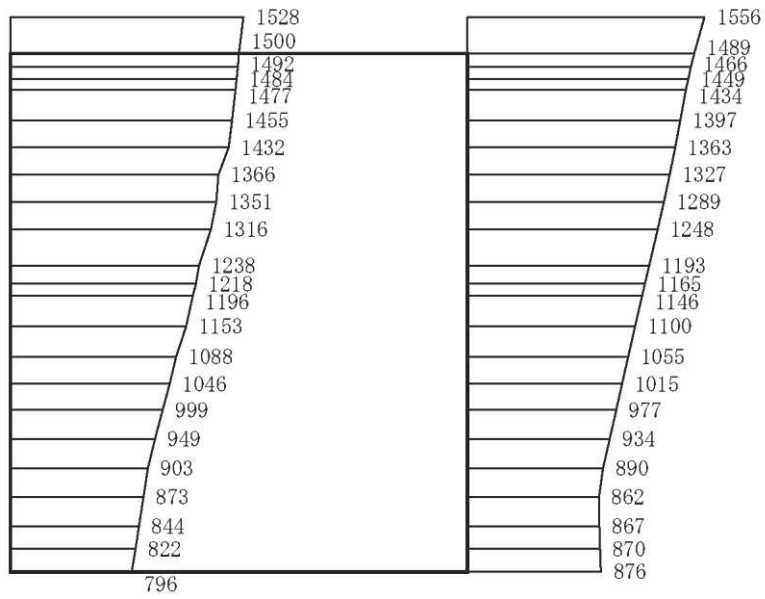
(a) S s - D 3 (++) 水平



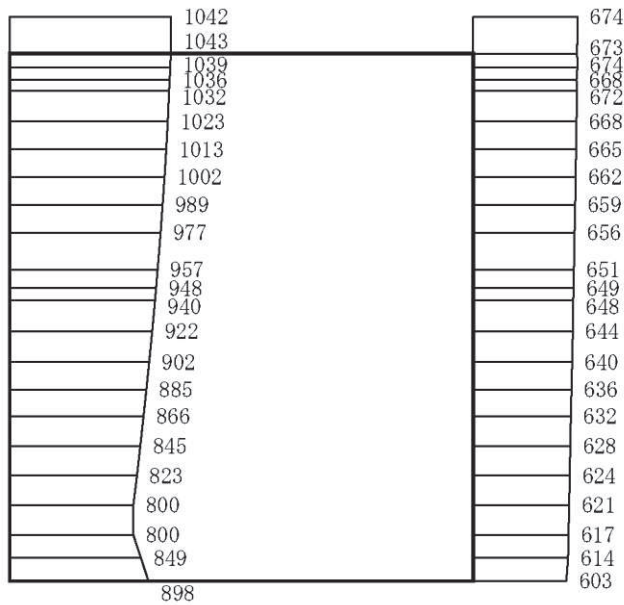
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - D 3 (++) 鉛直

図 4-133 最大加速度分布図 (解析ケース②) (5/98)



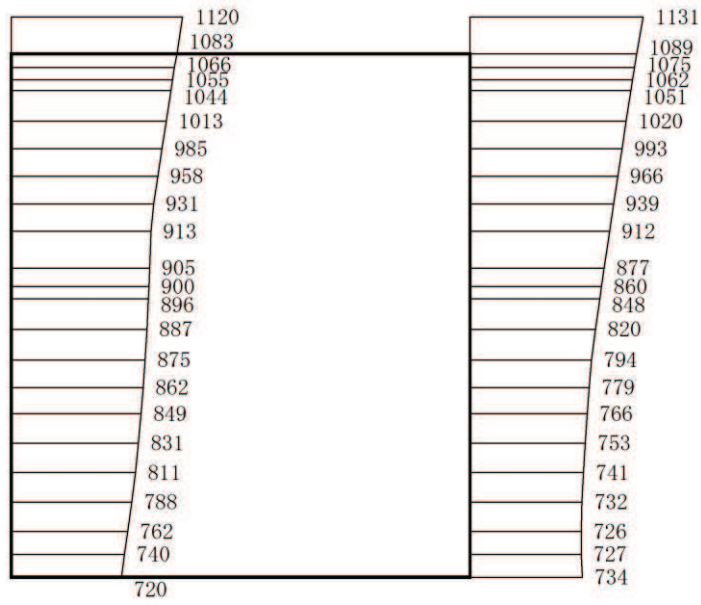
(a) S s - D 3 (- +) 水平



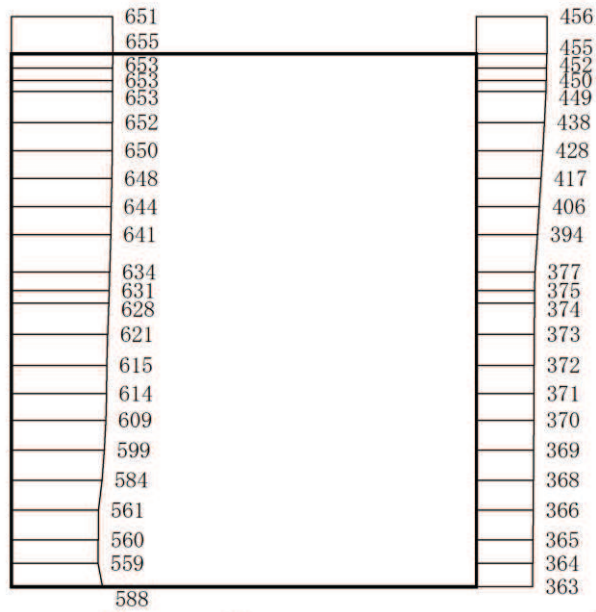
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - D 3 (- +) 鉛直

図 4-134 最大加速度分布図 (解析ケース②) (6/98)



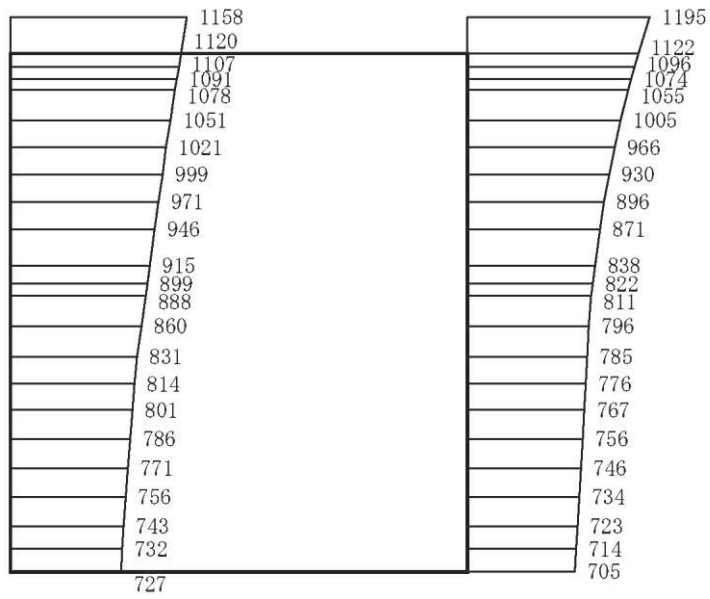
(a) S s - F 1 (++) 水平



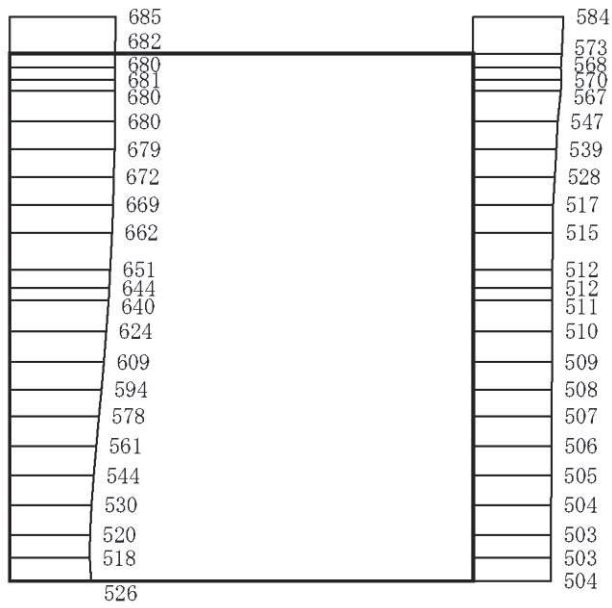
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - F 1 (++) 鉛直

図 4-135 最大加速度分布図 (解析ケース②) (7/98)



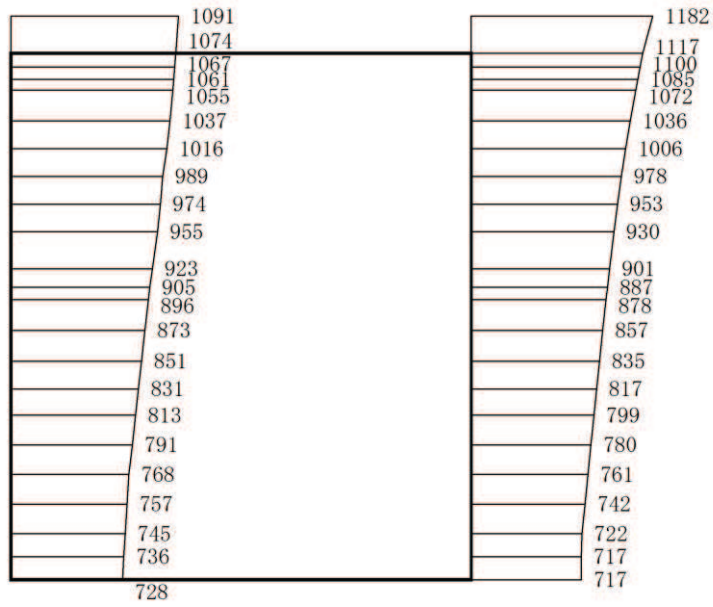
(a) S s - F 1 (- +) 水平



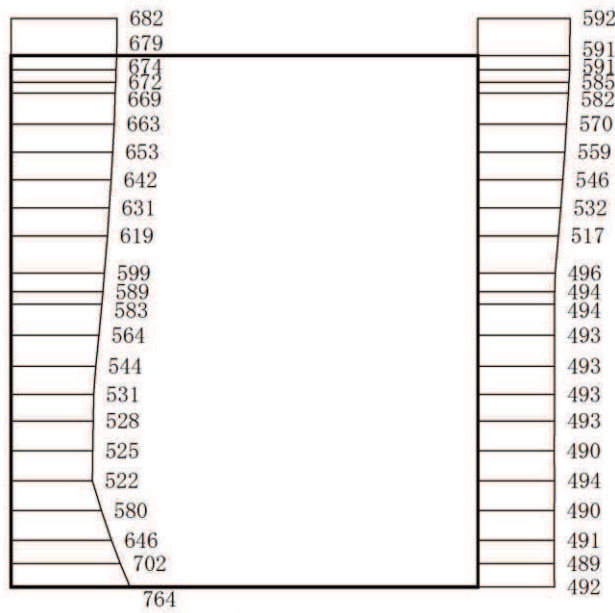
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - F 1 (- +) 鉛直

図 4-136 最大加速度分布図 (解析ケース②) (8/98)



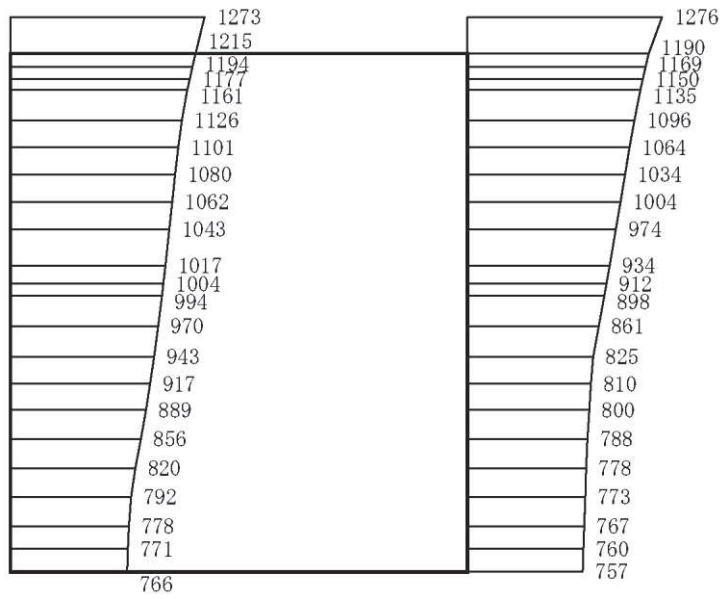
(a) $S_s - F 2 (++)$ 水平



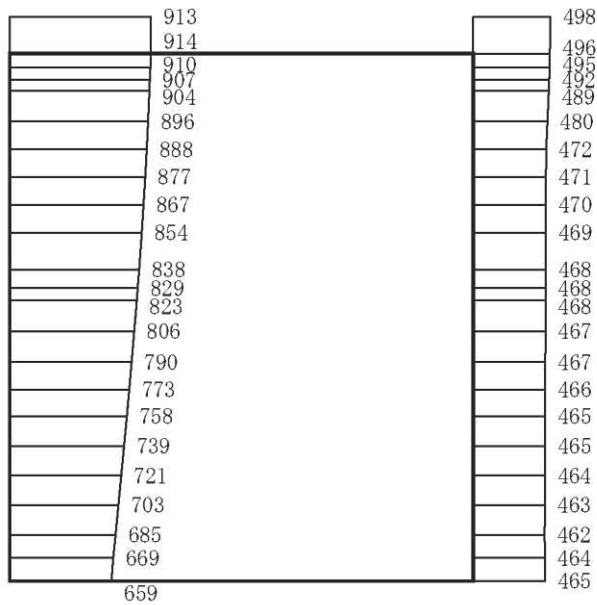
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) $S_s - F 2 (++)$ 鉛直

図 4-137 最大加速度分布図 (解析ケース②) (9/98)



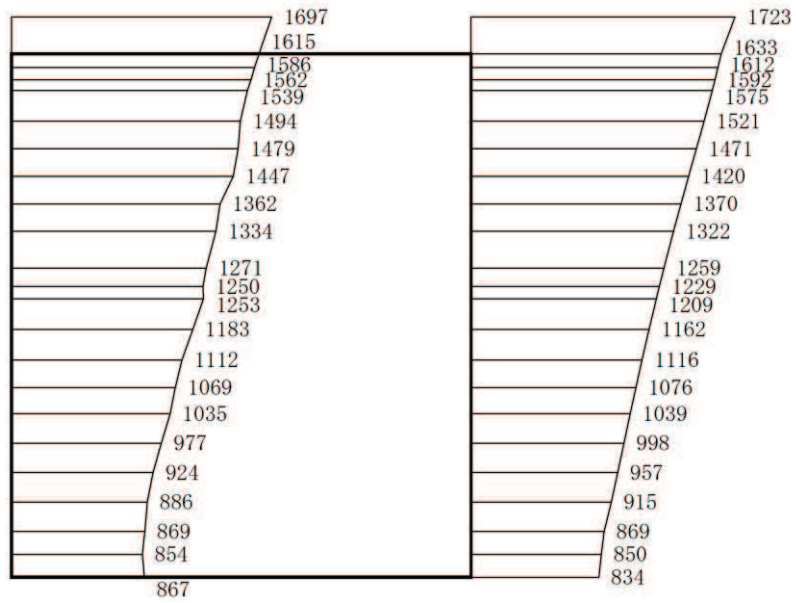
(a) S s - F 2 (-+) 水平



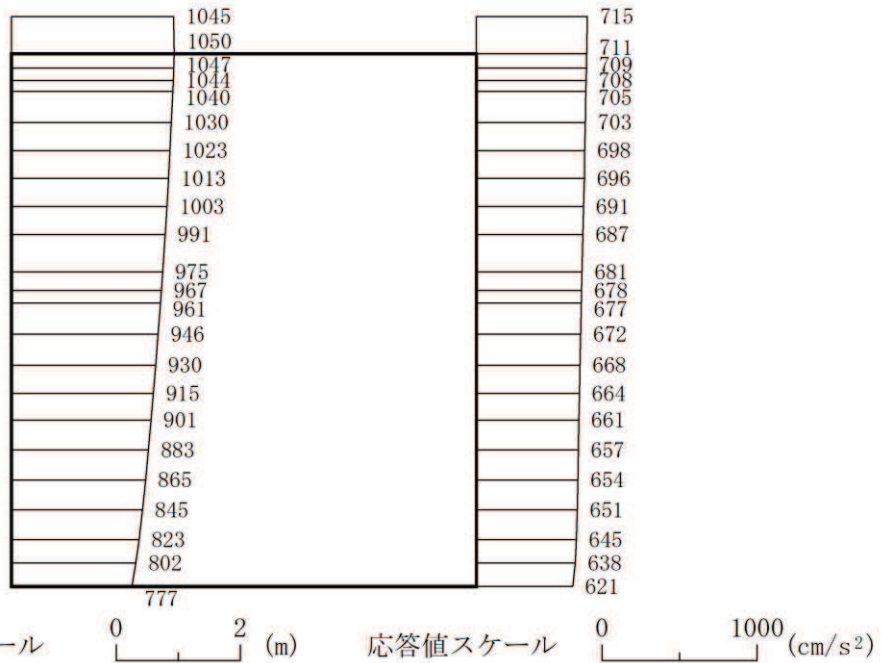
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - F 2 (-+) 鉛直

図 4-138 最大加速度分布図 (解析ケース②) (10/98)

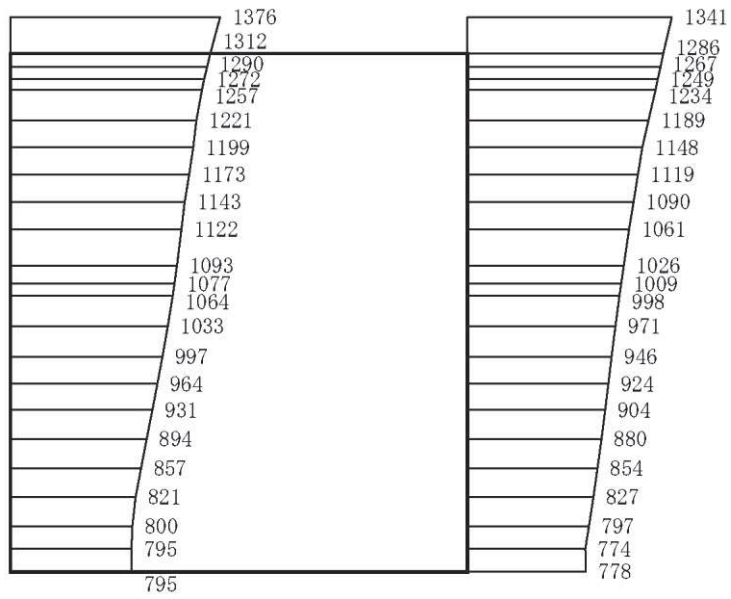


(a) S s - F 3 (++) 水平

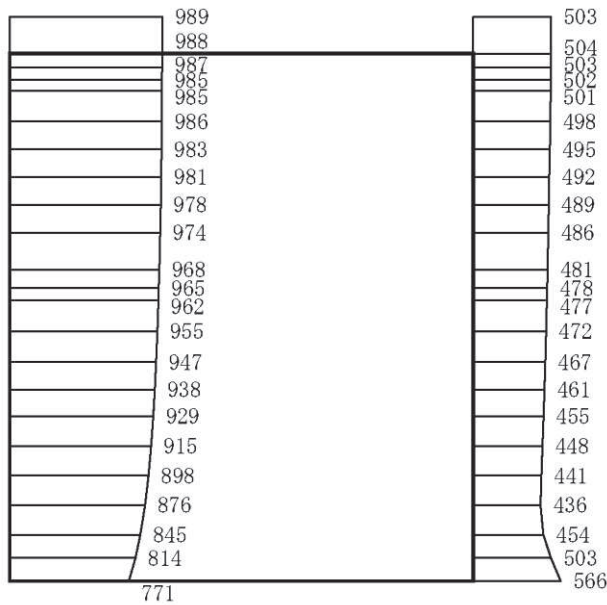


(b) S s - F 3 (++) 鉛直

図 4-139 最大加速度分布図 (解析ケース②) (11/98)



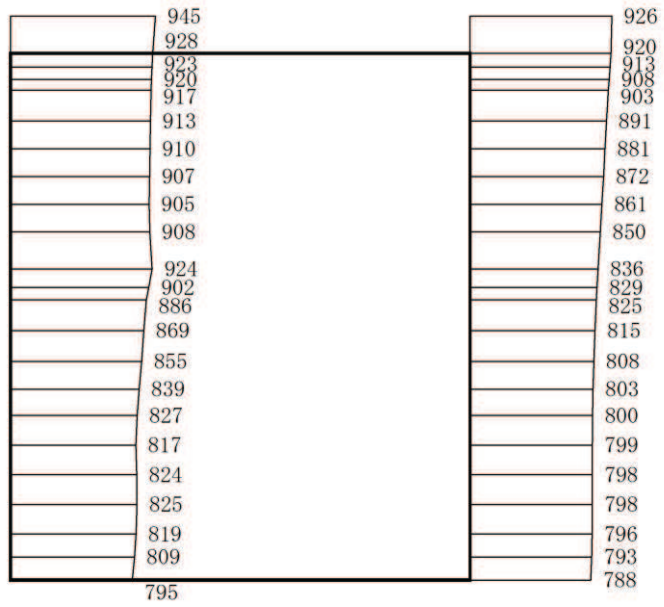
(a) S s - F 3 (-+) 水平



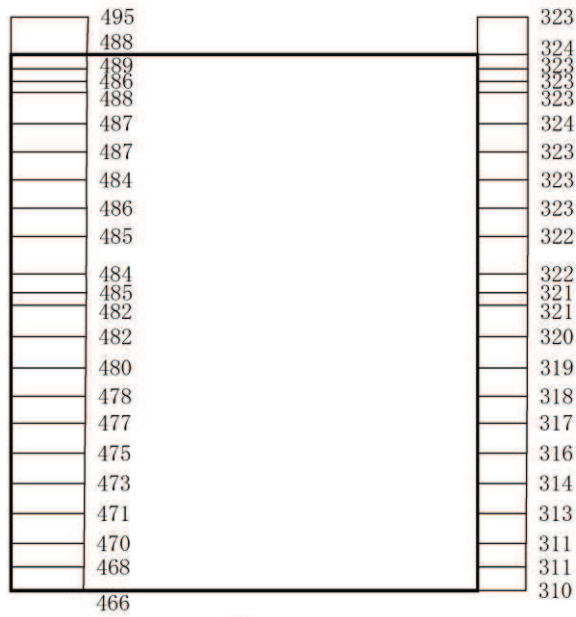
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - F 3 (-+) 鉛直

図 4-140 最大加速度分布図 (解析ケース②) (12/98)



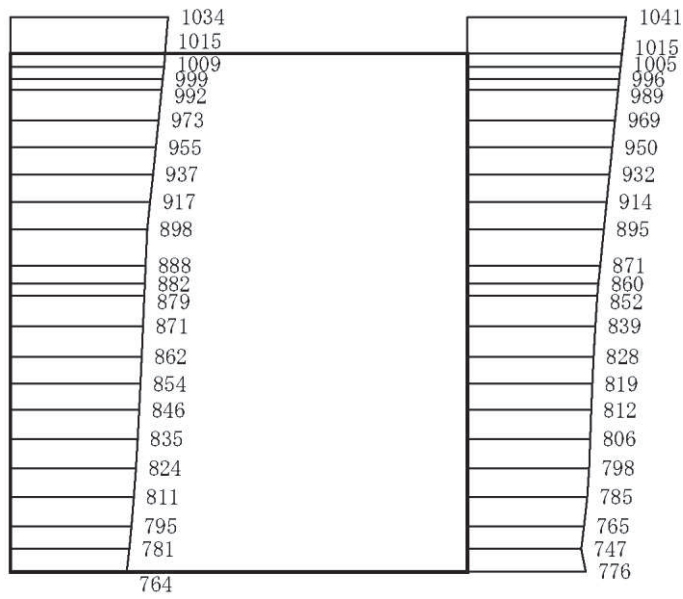
(a) $S_s - N 1 (++)$ 水平



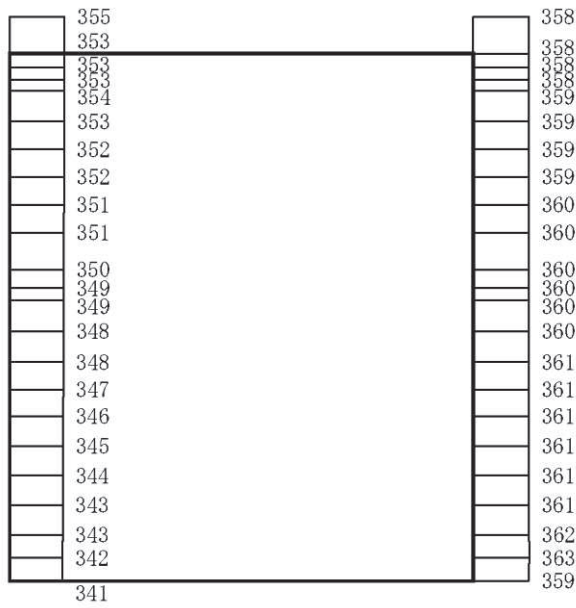
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) $S_s - N 1 (++)$ 鉛直

図 4-141 最大加速度分布図 (解析ケース②) (13/98)



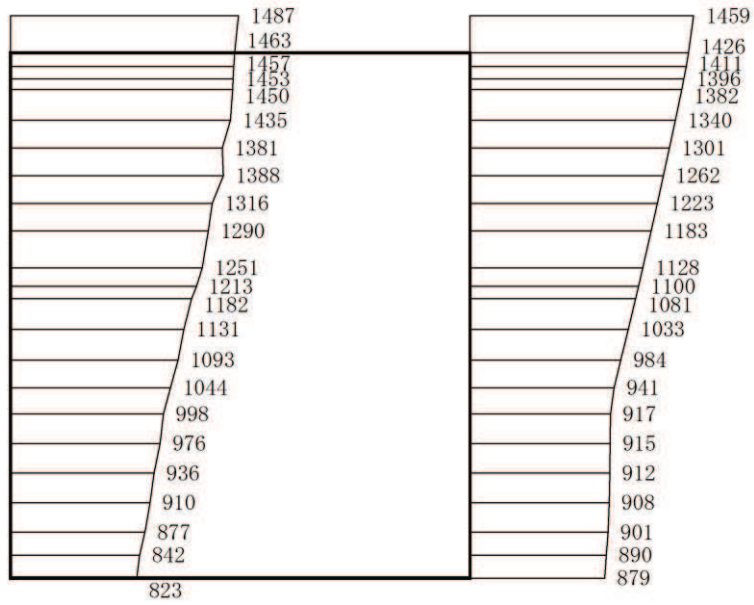
(a) S s - N 1 (- +) 水平



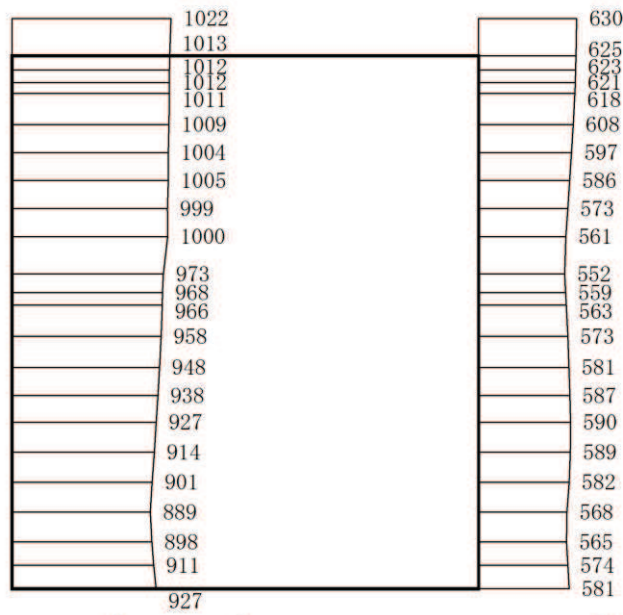
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - N 1 (- +) 鉛直

図 4-142 最大加速度分布図 (解析ケース②) (14/98)



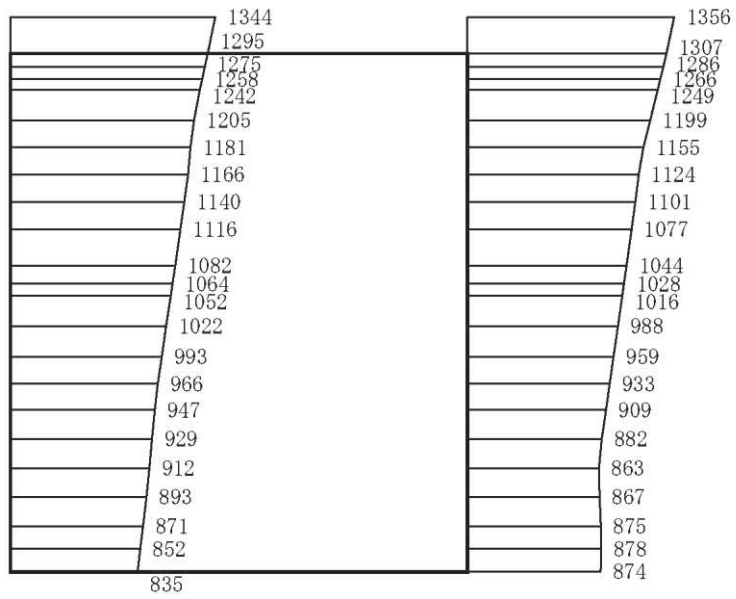
(a) S s - D 1 (++) 水平



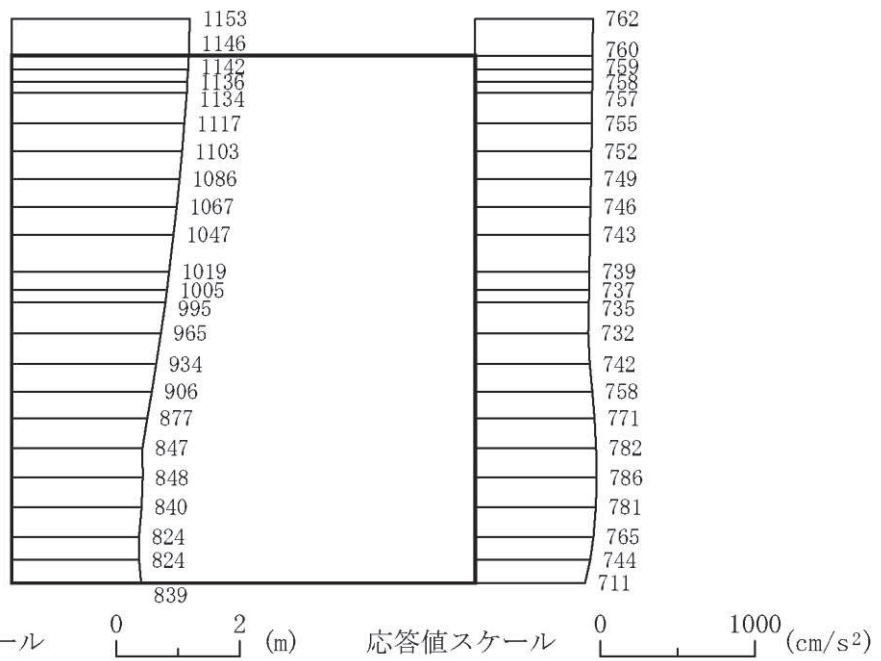
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - D 1 (++) 鉛直

図 4-143 最大加速度分布図 (解析ケース③) (15/98)

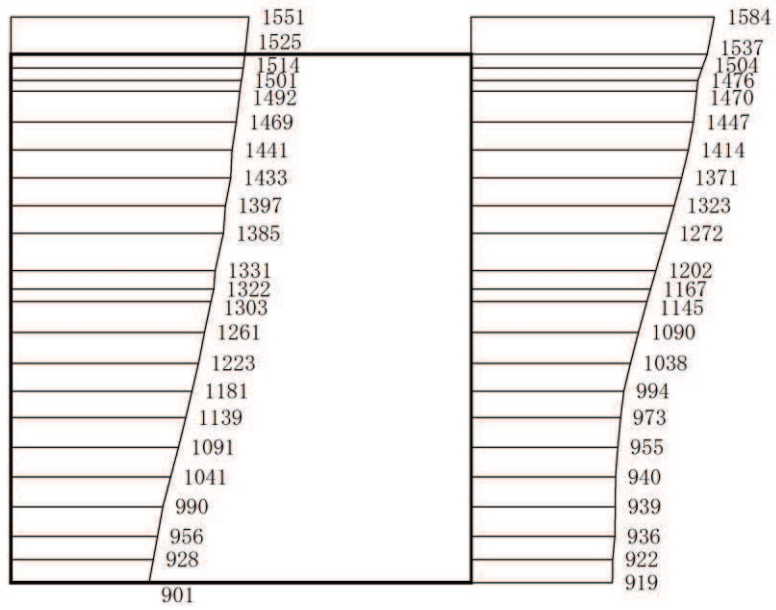


(a) S s - D 1 (- +) 水平

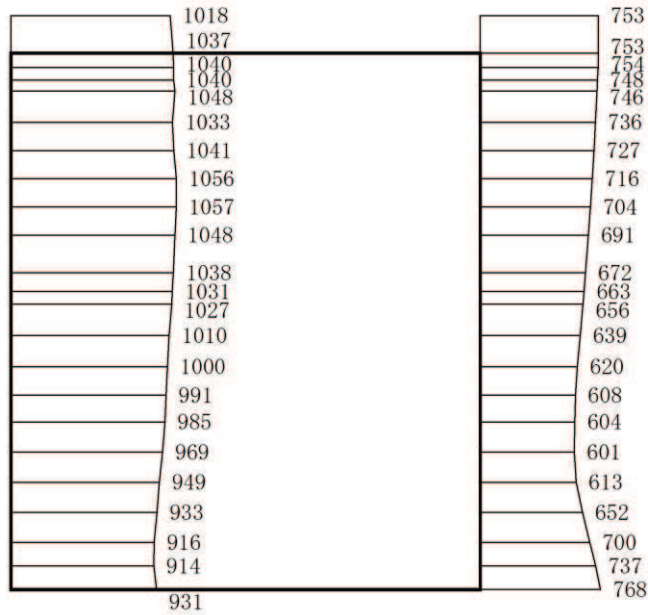


(b) S s - D 1 (- +) 鉛直

図 4-144 最大加速度分布図 (解析ケース③) (16/98)



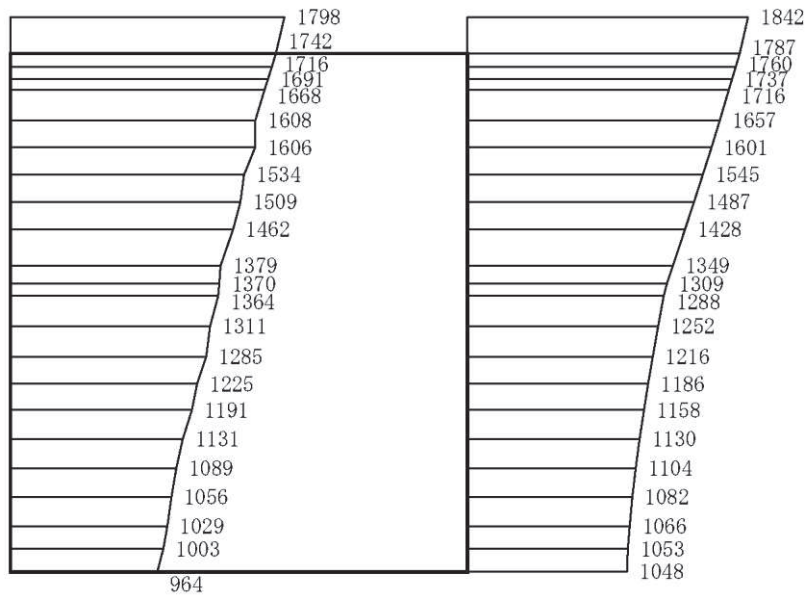
(a) S s - D 2 (++) 水平



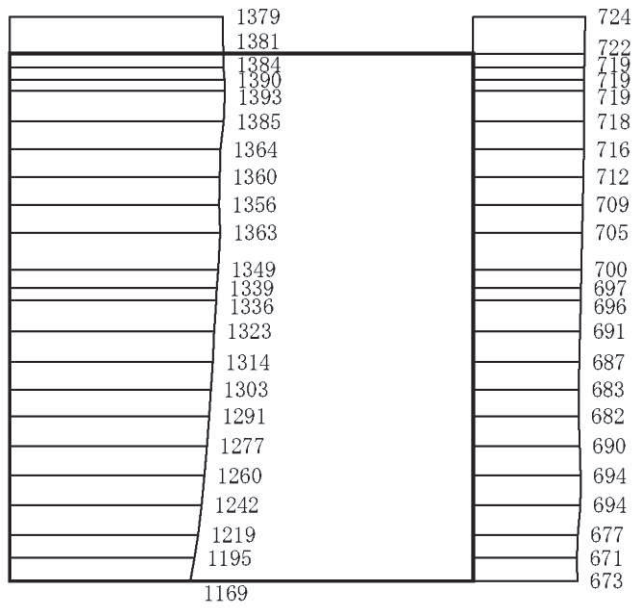
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - D 2 (++) 鉛直

図 4-145 最大加速度分布図 (解析ケース③) (17/98)



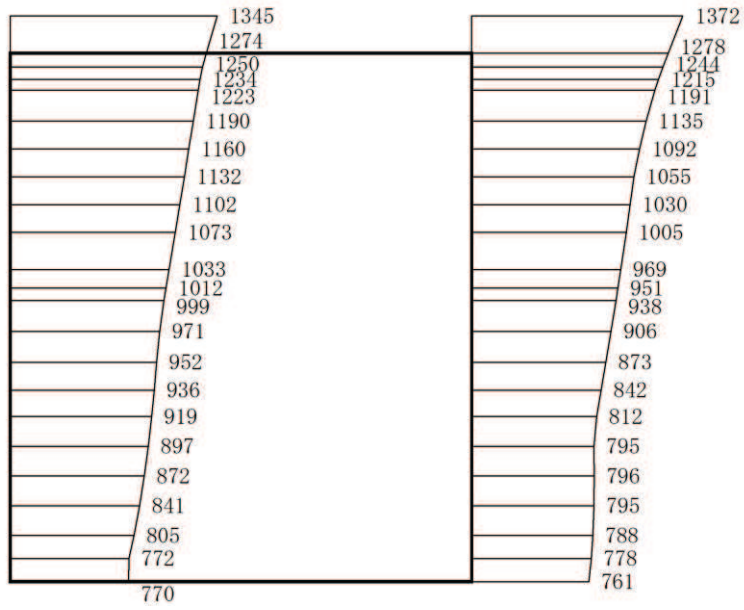
(a) S_s-D 2 (-+) 水平



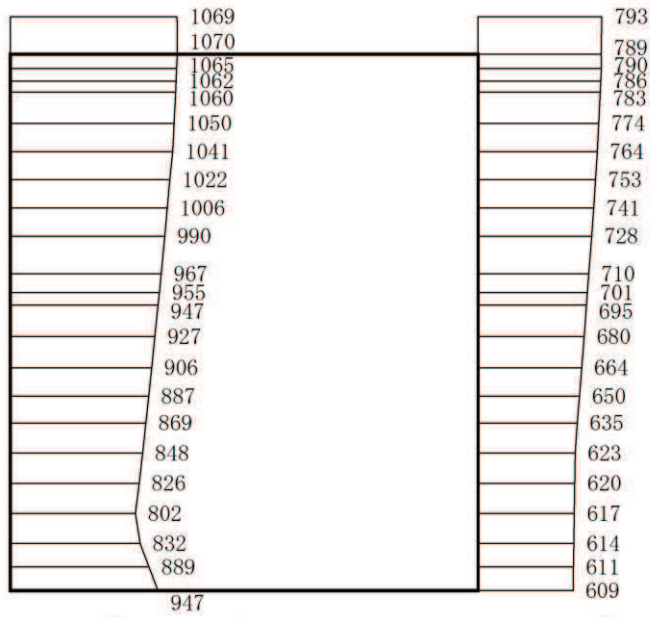
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S_s-D 2 (-+) 鉛直

図 4-146 最大加速度分布図 (解析ケース③) (18/98)



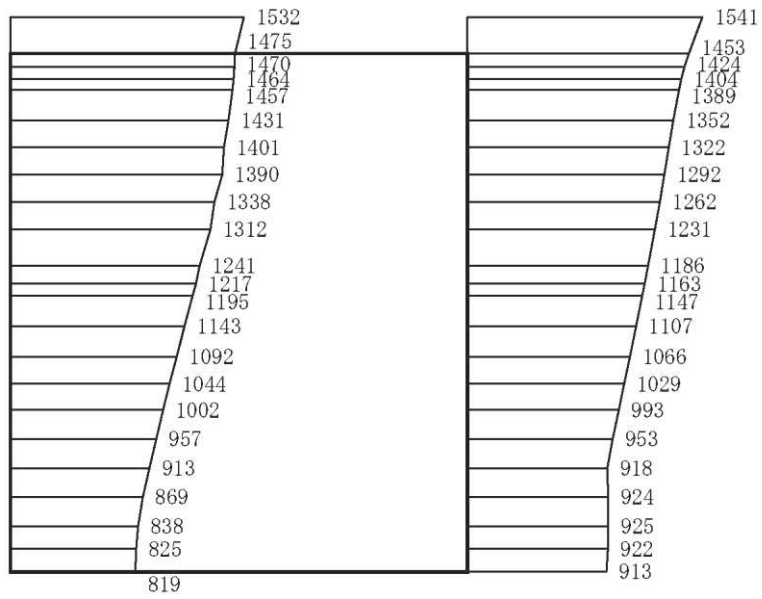
(a) S s - D 3 (++) 水平



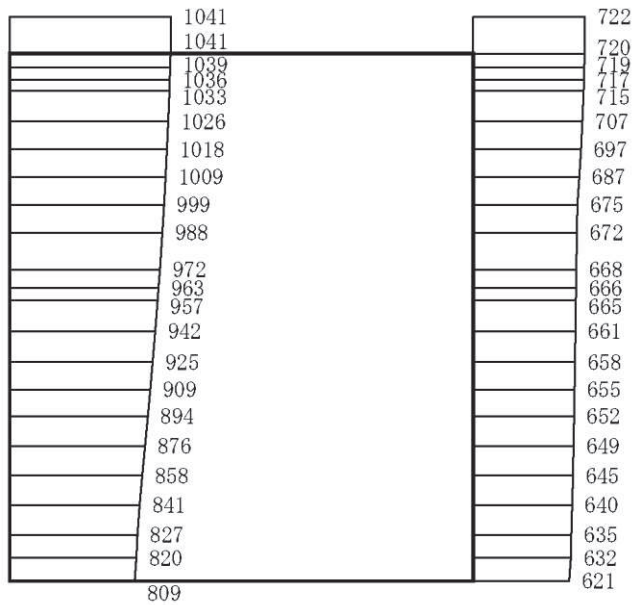
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - D 3 (++) 鉛直

図 4-147 最大加速度分布図 (解析ケース③) (19/98)



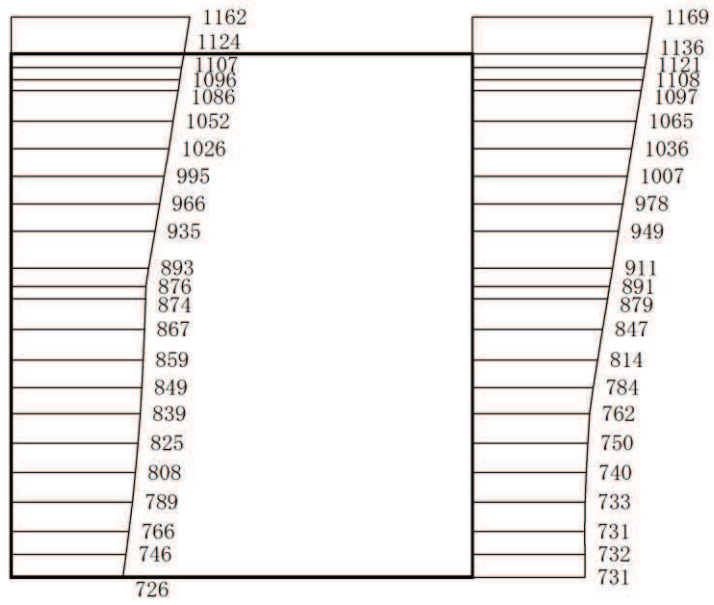
(a) S s - D 3 (- +) 水平



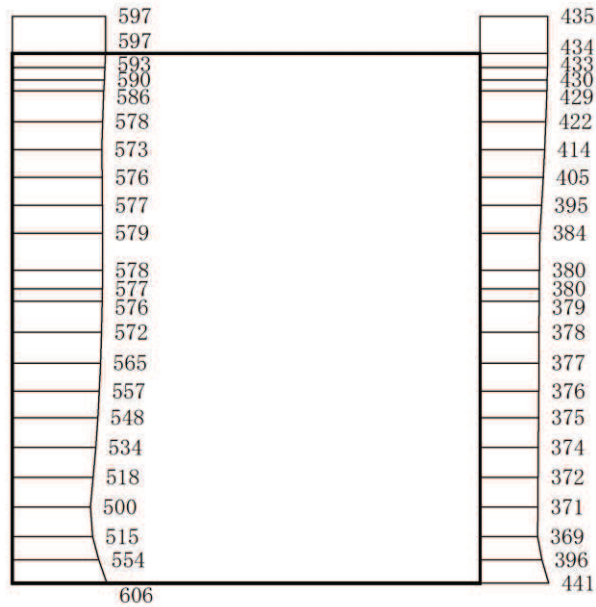
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - D 3 (- +) 鉛直

図 4-148 最大加速度分布図 (解析ケース③) (20/98)



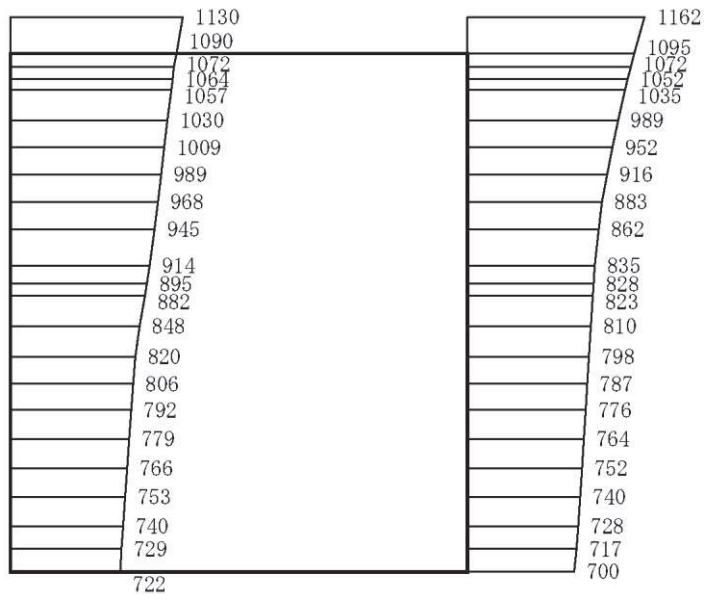
(a) S s - F 1 (++) 水平



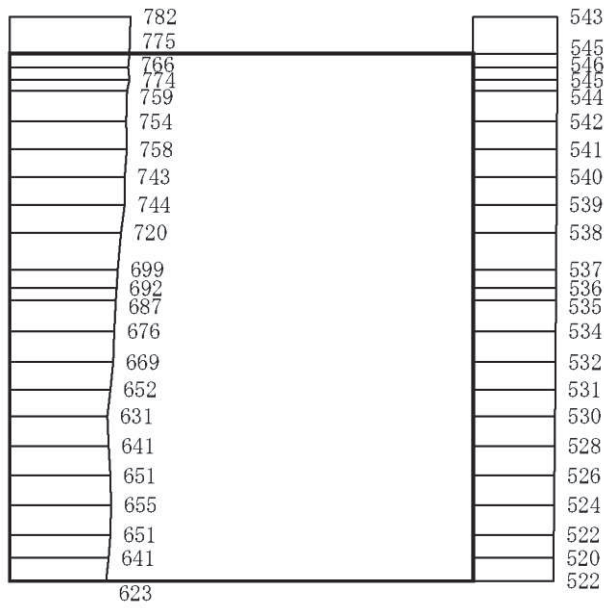
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - F 1 (++) 鉛直

図 4-149 最大加速度分布図 (解析ケース③) (21/98)



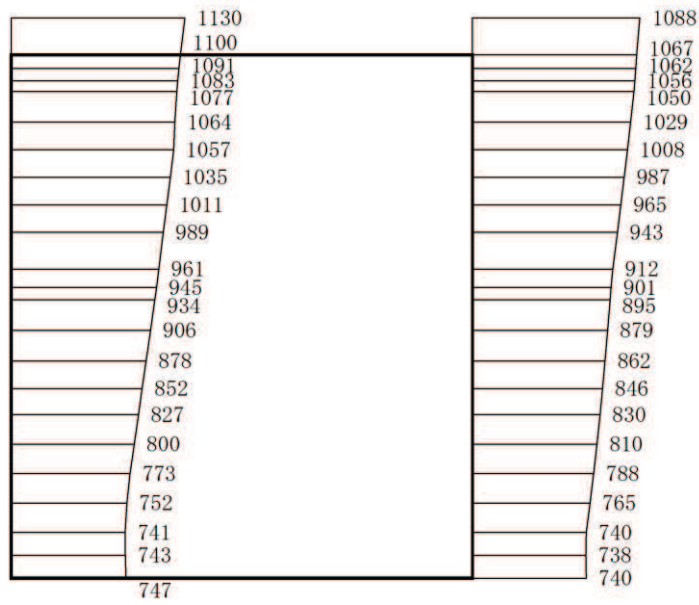
(a) S s - F 1 (- +) 水平



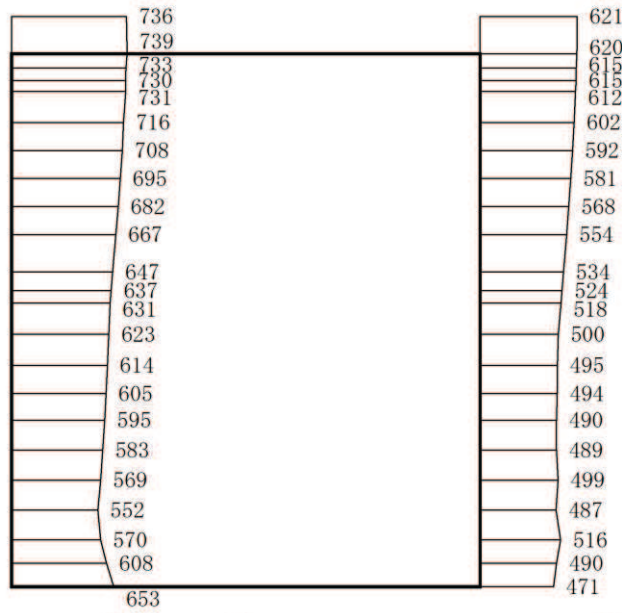
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - F 1 (- +) 鉛直

図 4-150 最大加速度分布図 (解析ケース③) (22/98)



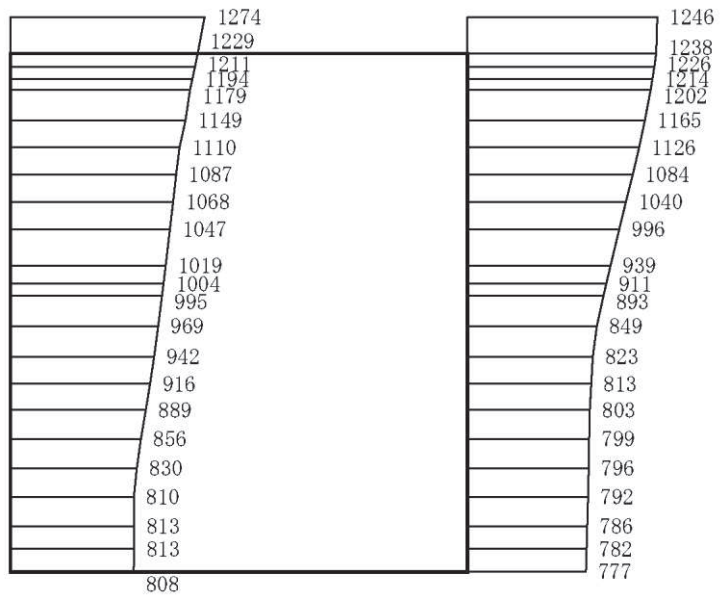
(a) S s - F 2 (++) 水平



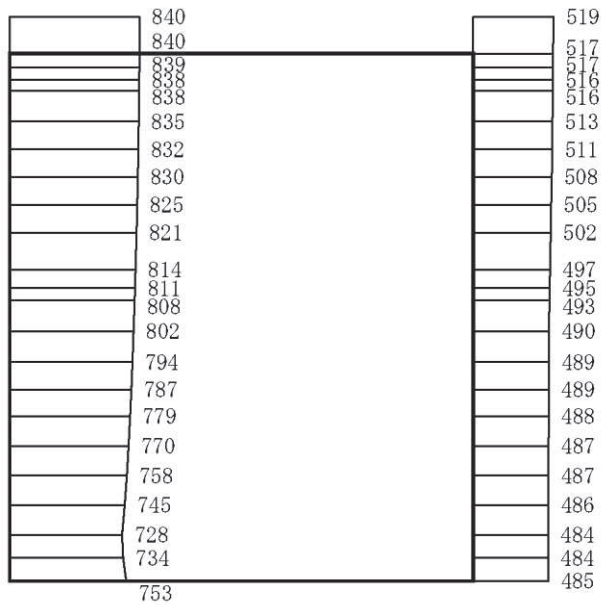
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - F 2 (++) 鉛直

図 4-151 最大加速度分布図 (解析ケース③) (23/98)



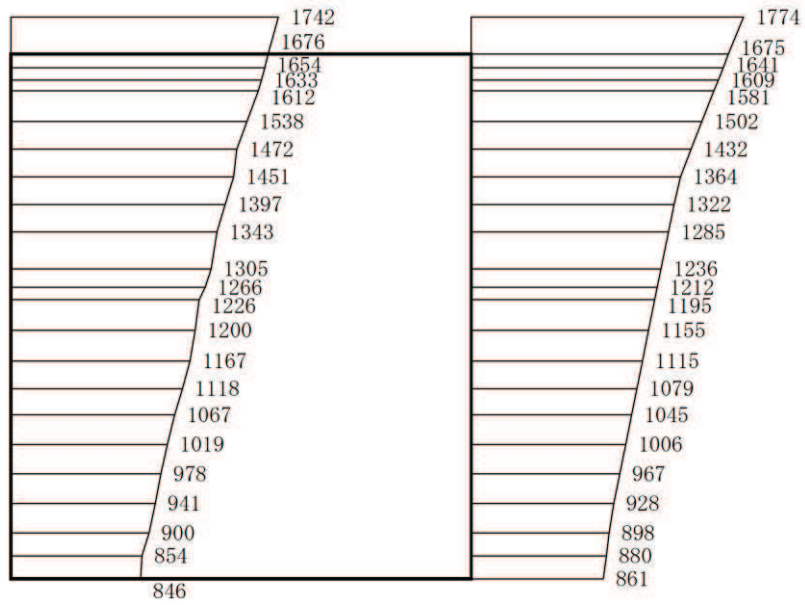
(a) S s - F 2 (- +) 水平



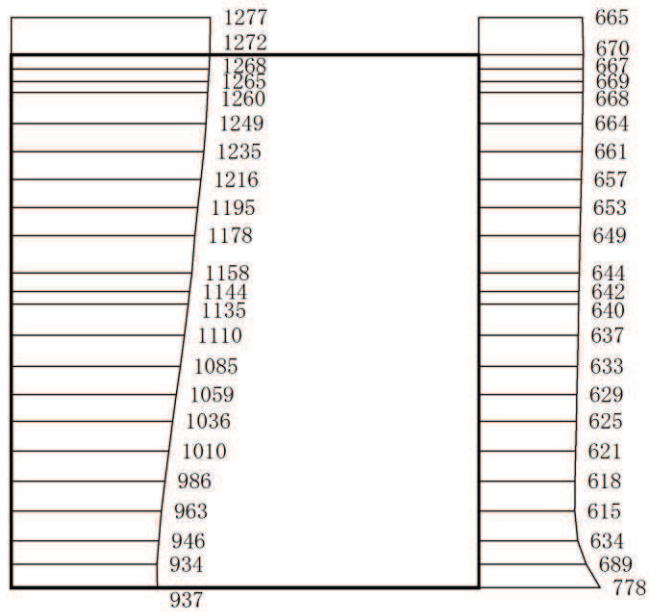
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - F 2 (- +) 鉛直

図 4-152 最大加速度分布図 (解析ケース③) (24/98)



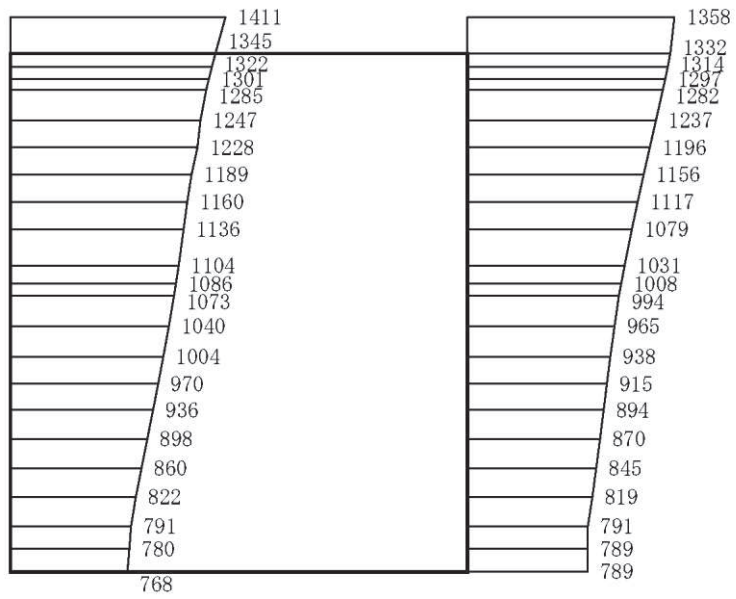
(a) S_s-F 3 (++) 水平



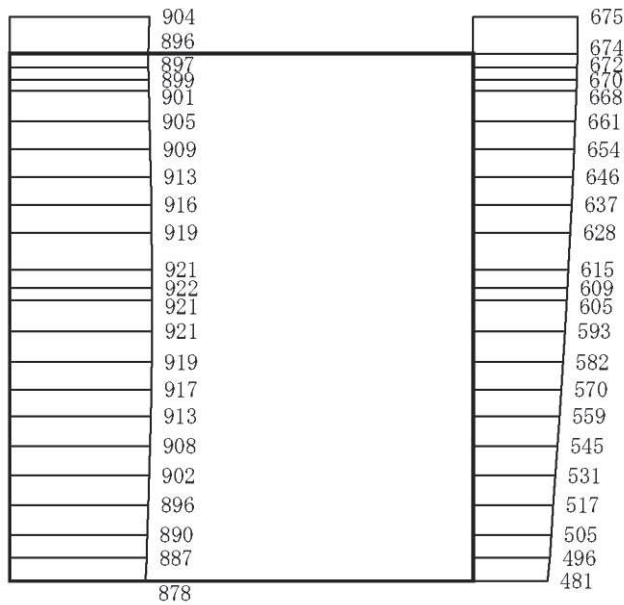
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S_s-F 3 (++) 鉛直

図 4-153 最大加速度分布図 (解析ケース③) (25/98)



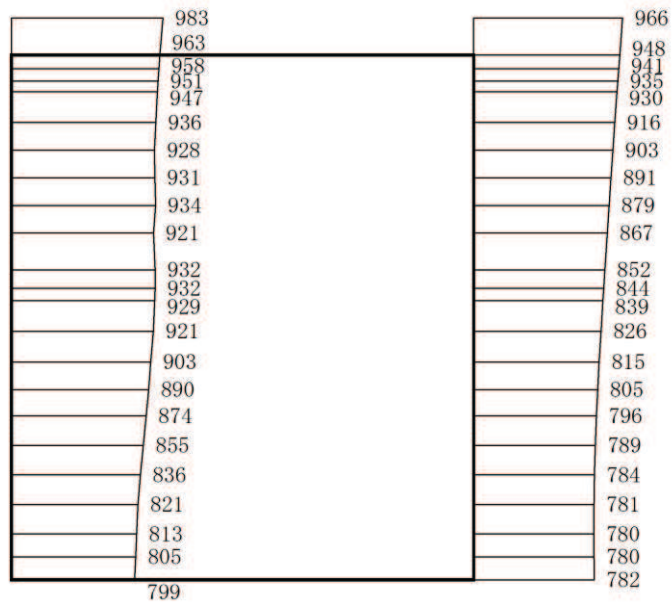
(a) S s - F 3 (-+) 水平



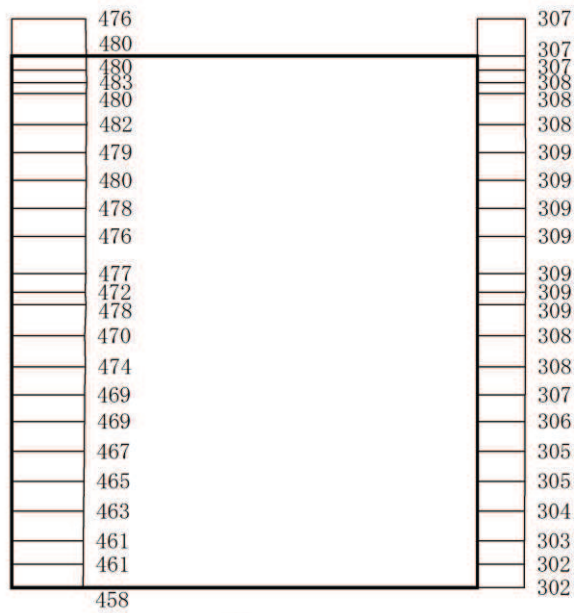
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - F 3 (-+) 鉛直

図 4-154 最大加速度分布図 (解析ケース③) (26/98)



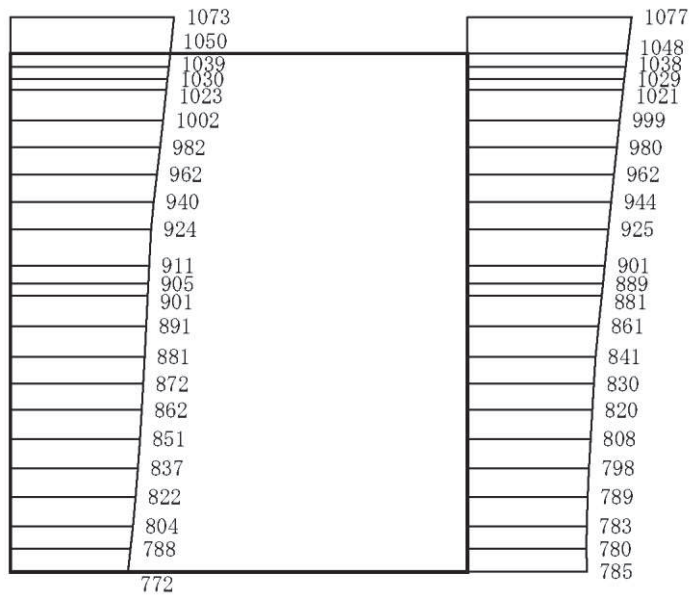
(a) S s - N 1 (++) 水平



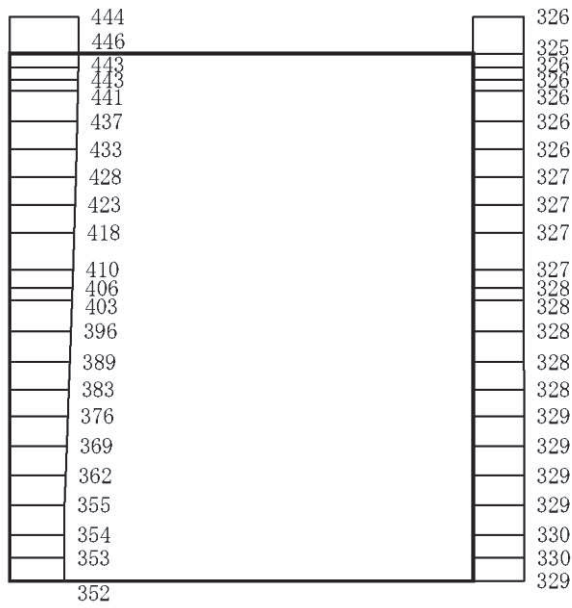
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - N 1 (++) 鉛直

図 4-155 最大加速度分布図 (解析ケース③) (27/98)



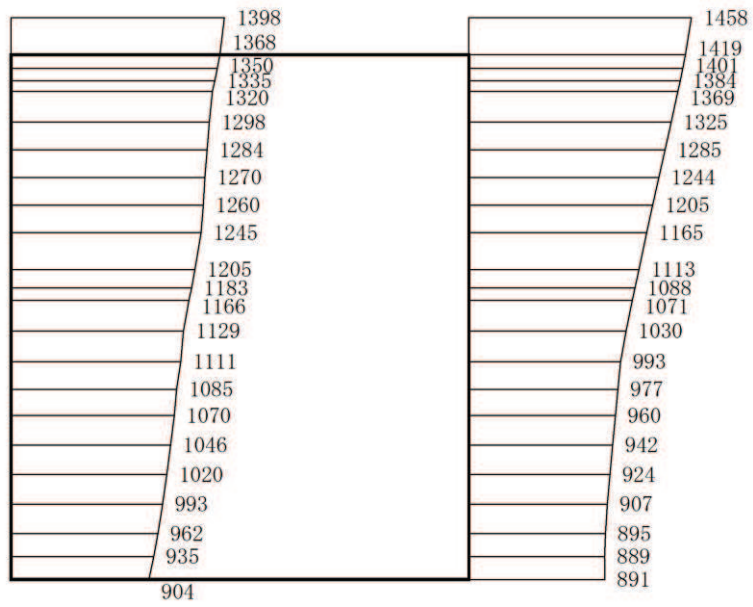
(a) S s - N 1 (- +) 水平



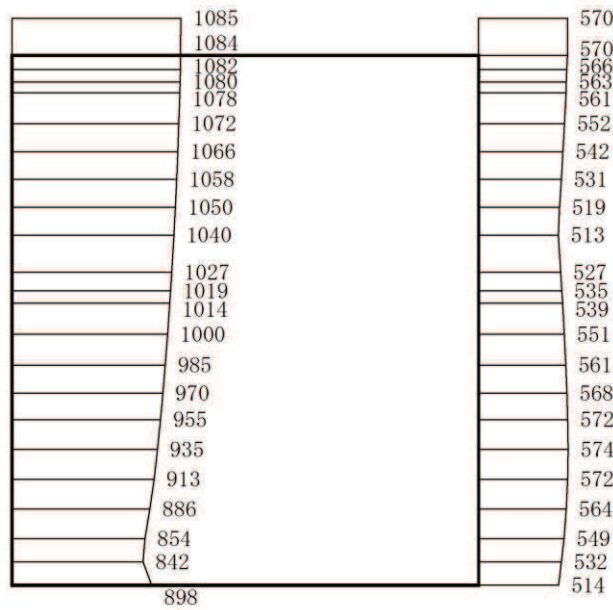
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - N 1 (- +) 鉛直

図 4-156 最大加速度分布図 (解析ケース③) (28/98)



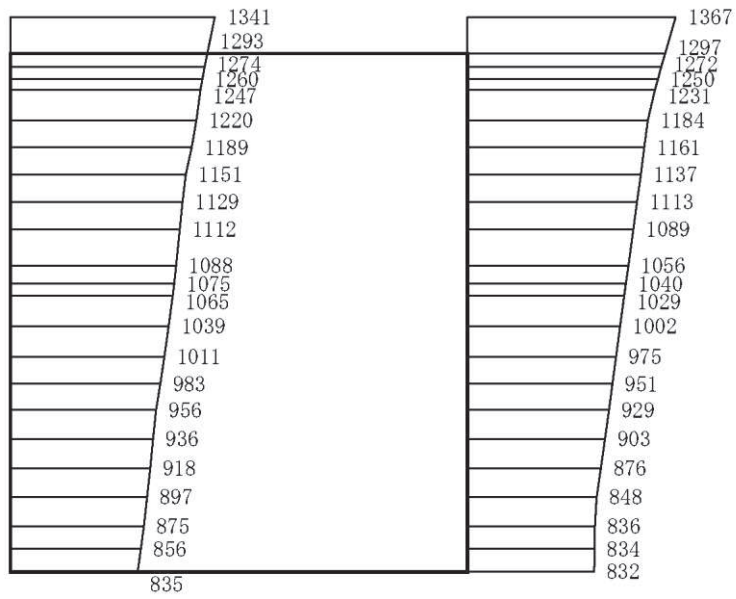
(a) S s - D 1 (++) 水平



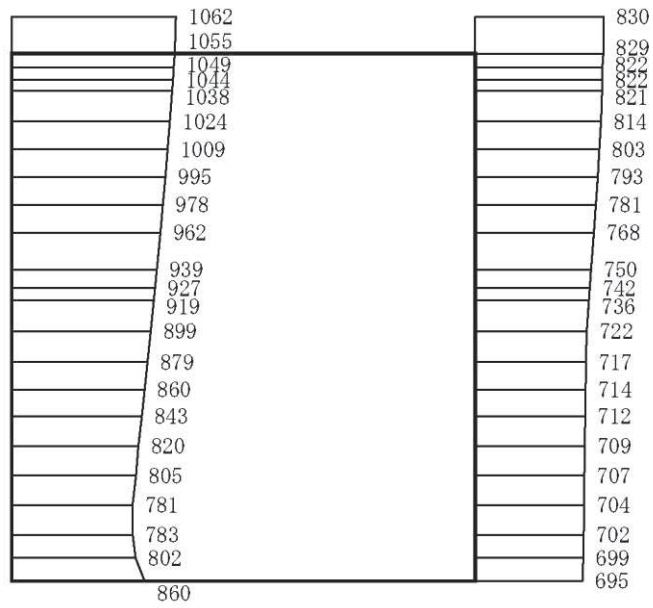
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - D 1 (++) 鉛直

図 4-157 最大加速度分布図 (解析ケース④) (29/98)



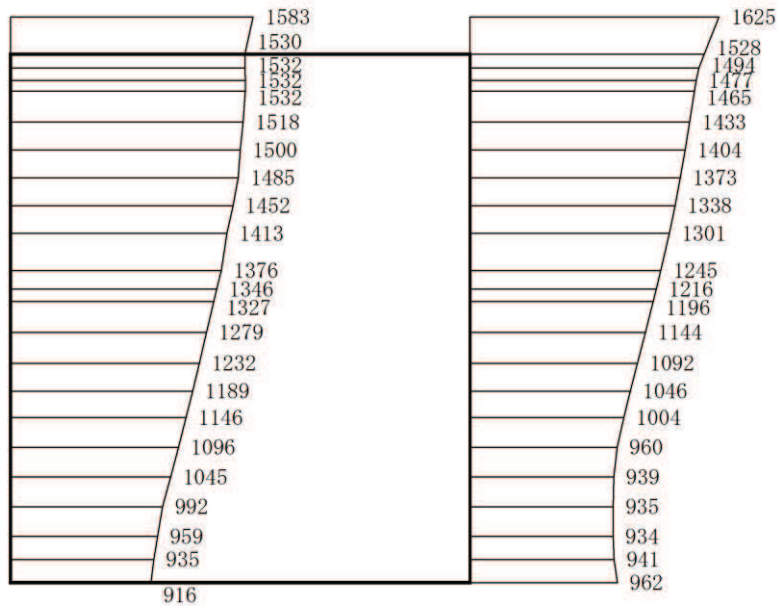
(a) S s - D 1 (- +) 水平



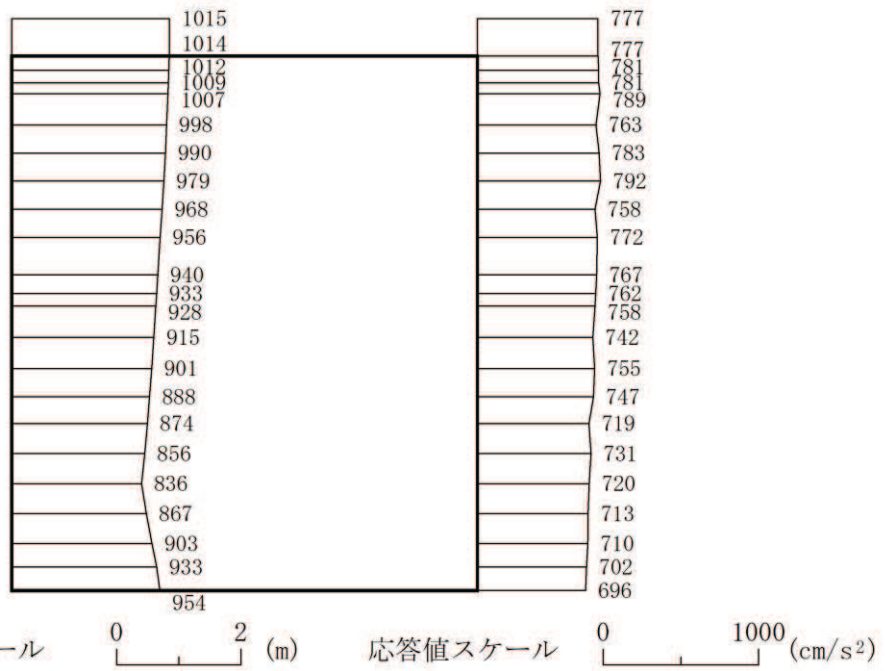
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - D 1 (- +) 鉛直

図 4-158 最大加速度分布図 (解析ケース④) (30/98)

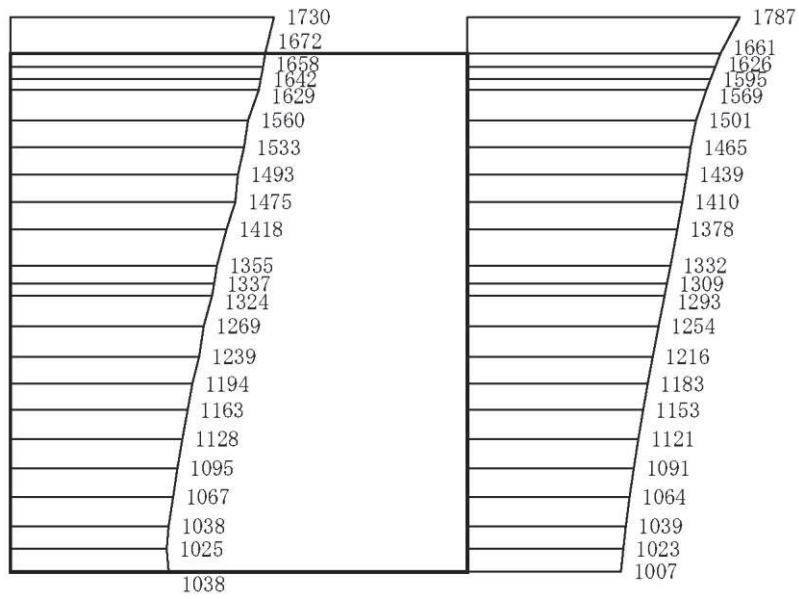


(a) S s - D 2 (++) 水平

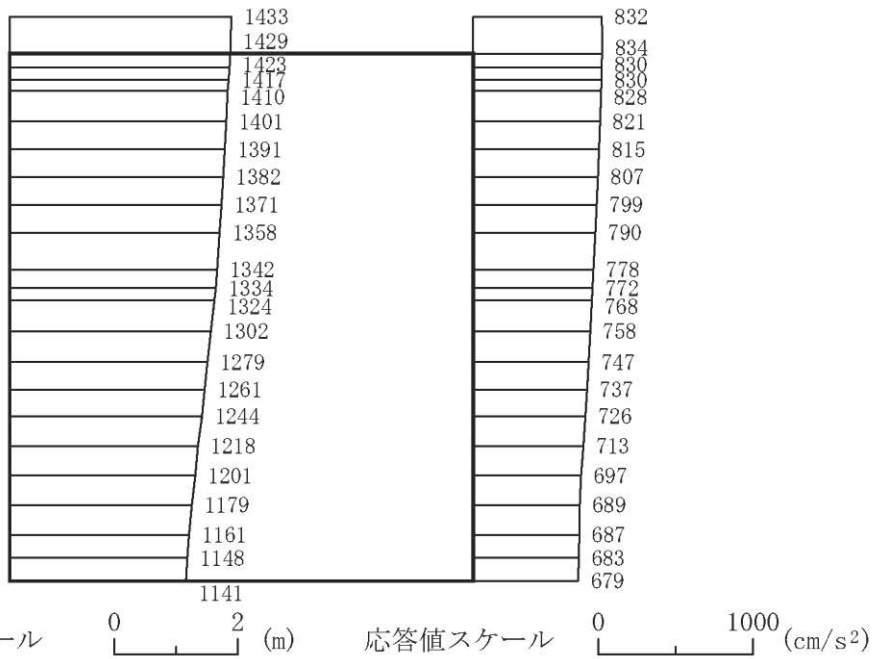


(b) S s - D 2 (++) 鉛直

図 4-159 最大加速度分布図 (解析ケース④) (31/98)

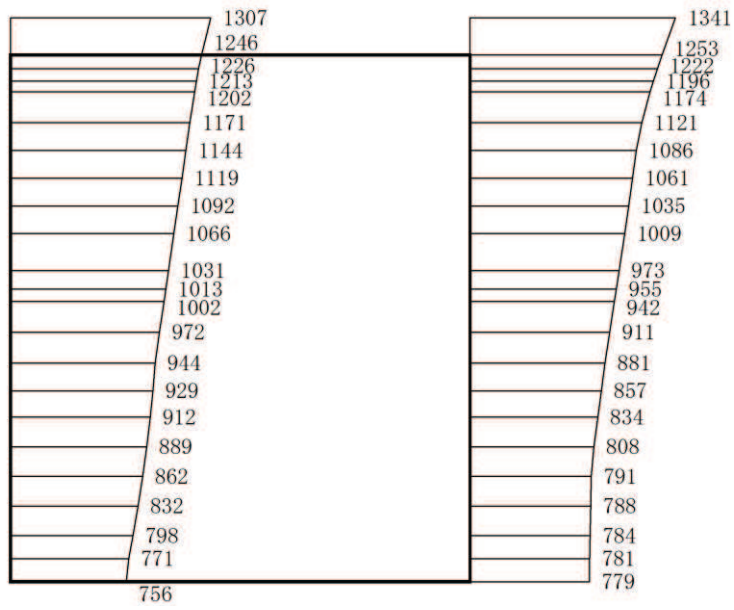


(a) S s - D 2 (-+) 水平

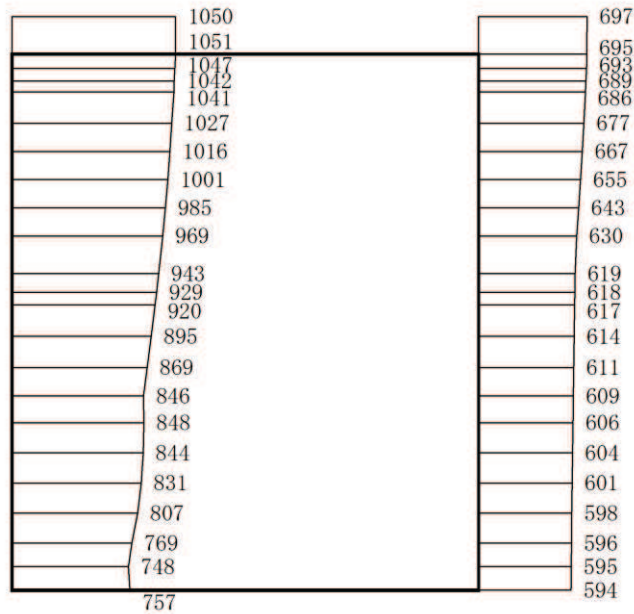


(b) S s - D 2 (-+) 鉛直

図 4-160 最大加速度分布図 (解析ケース④) (32/98)



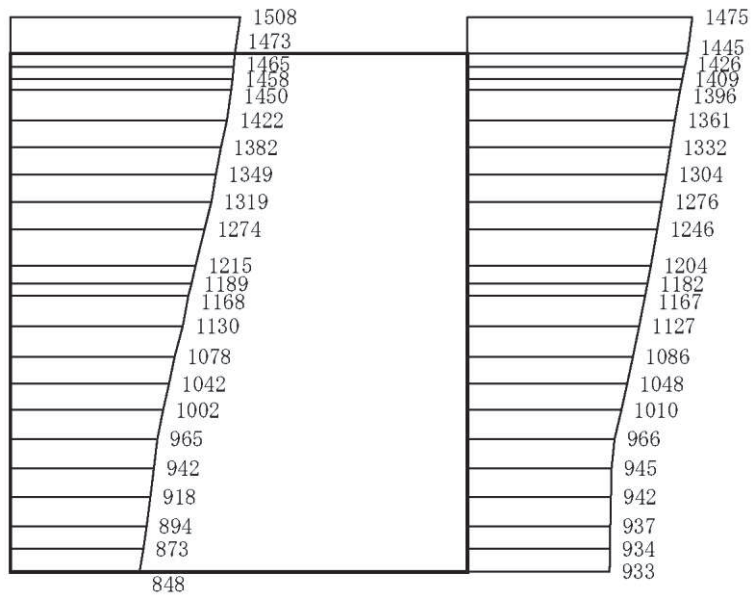
(a) S s - D 3 (++) 水平



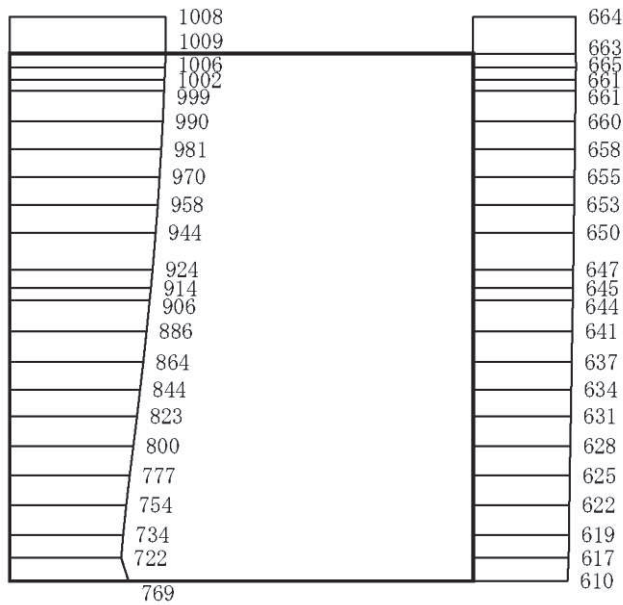
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - D 3 (++) 鉛直

図 4-161 最大加速度分布図 (解析ケース④) (33/98)



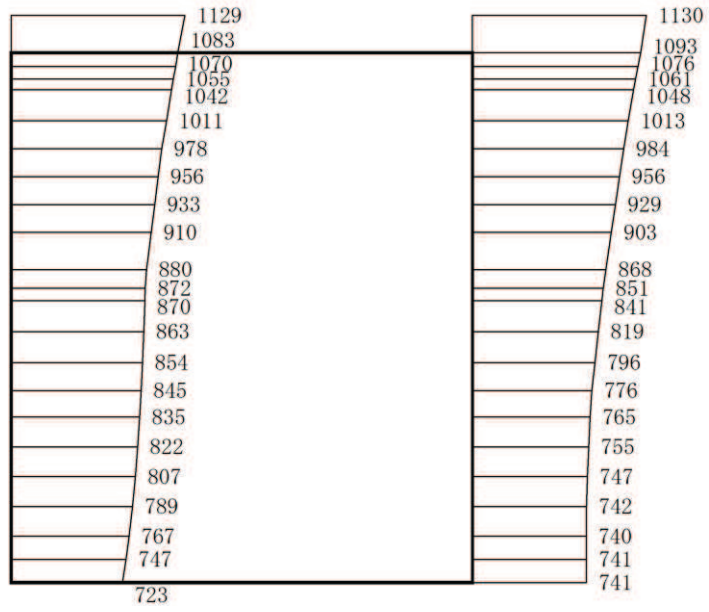
(a) S s - D 3 (-+) 水平



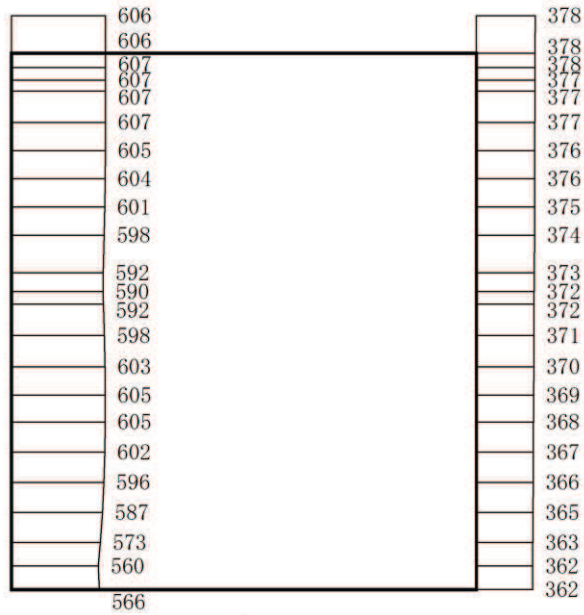
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - D 3 (-+) 鉛直

図 4-162 最大加速度分布図 (解析ケース④) (34/98)



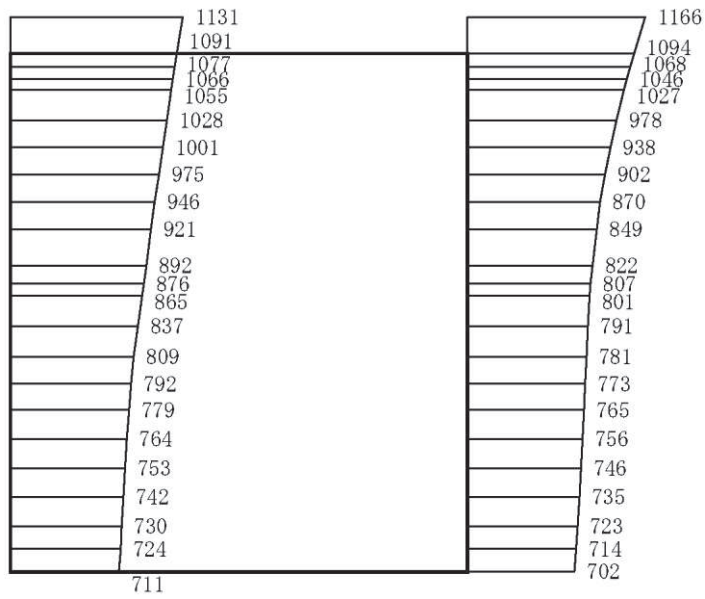
(a) $S_s - F 1 (++)$ 水平



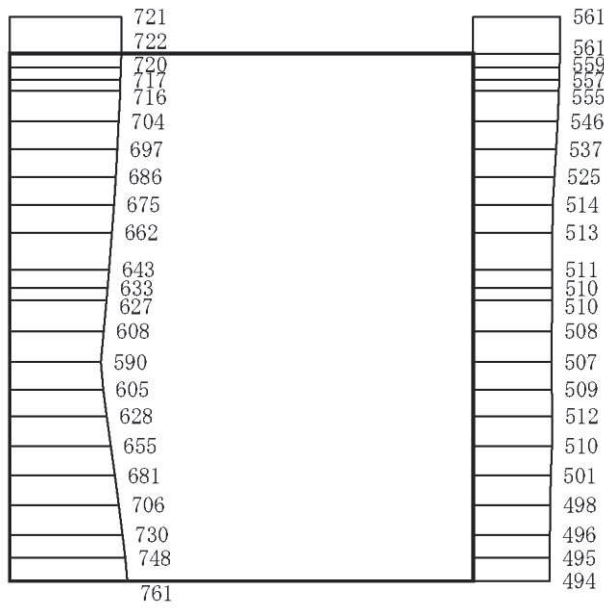
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) $S_s - F 1 (++)$ 鉛直

図 4-163 最大加速度分布図 (解析ケース④) (35/98)



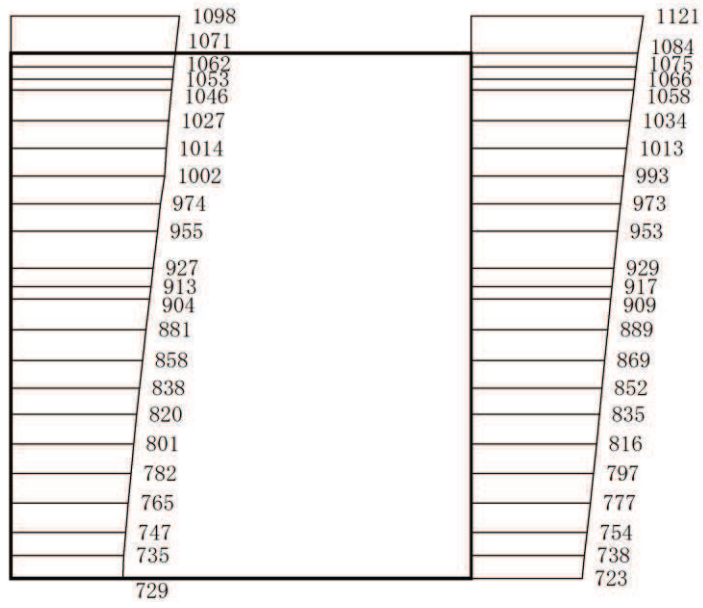
(a) S s - F 1 (-+) 水平



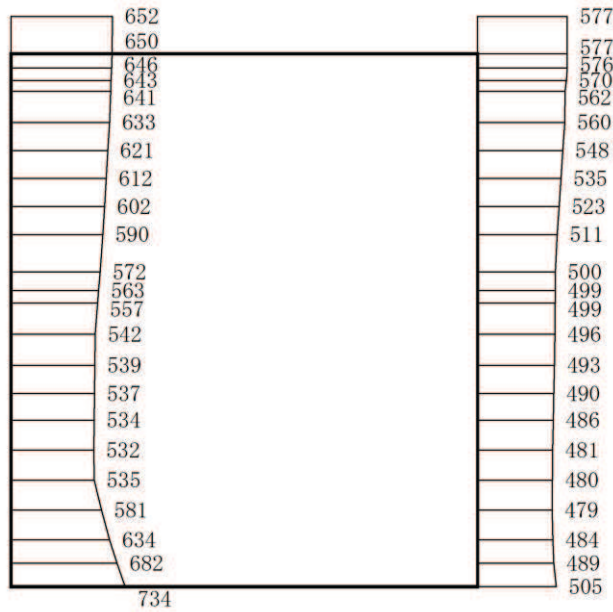
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - F 1 (-+) 鉛直

図 4-164 最大加速度分布図 (解析ケース④) (36/98)



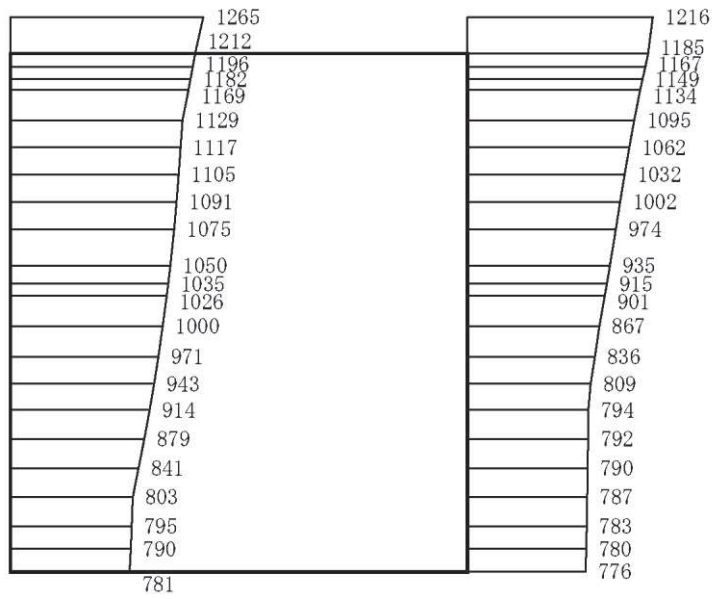
(a) S s - F 2 (++) 水平



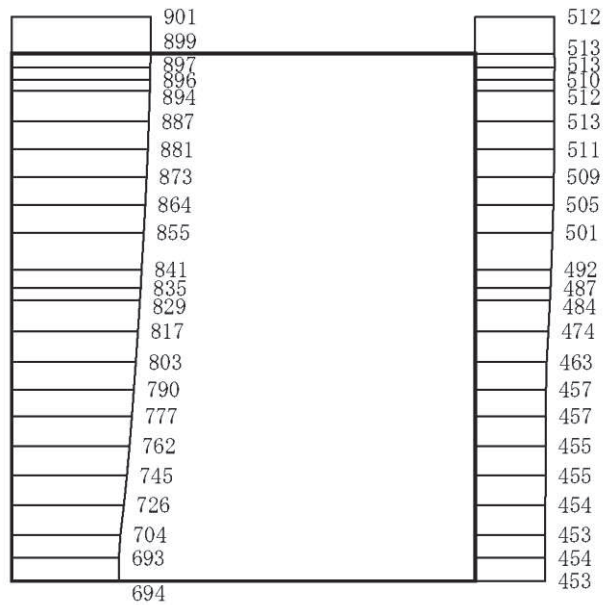
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - F 2 (++) 鉛直

図 4-165 最大加速度分布図 (解析ケース④) (37/98)



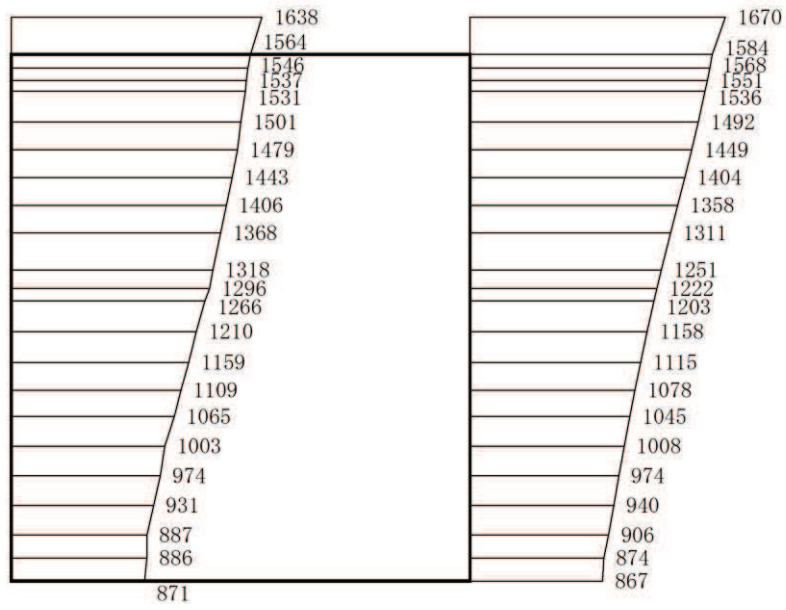
(a) S s - F 2 (- +) 水平



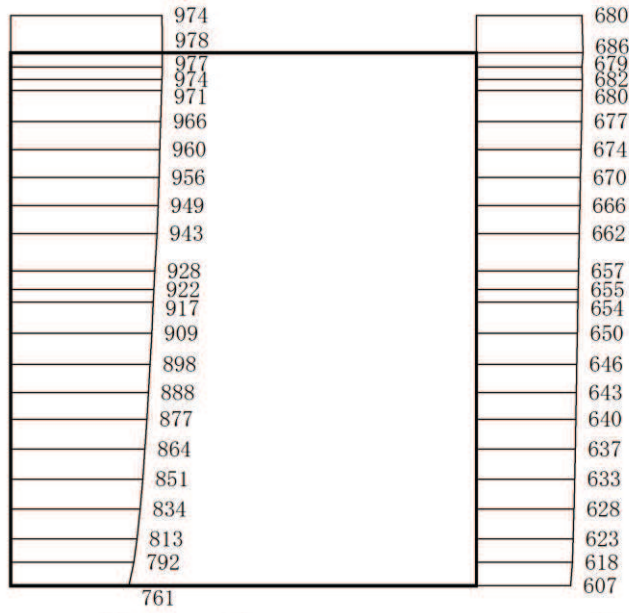
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - F 2 (- +) 鉛直

図 4-166 最大加速度分布図 (解析ケース④) (38/98)



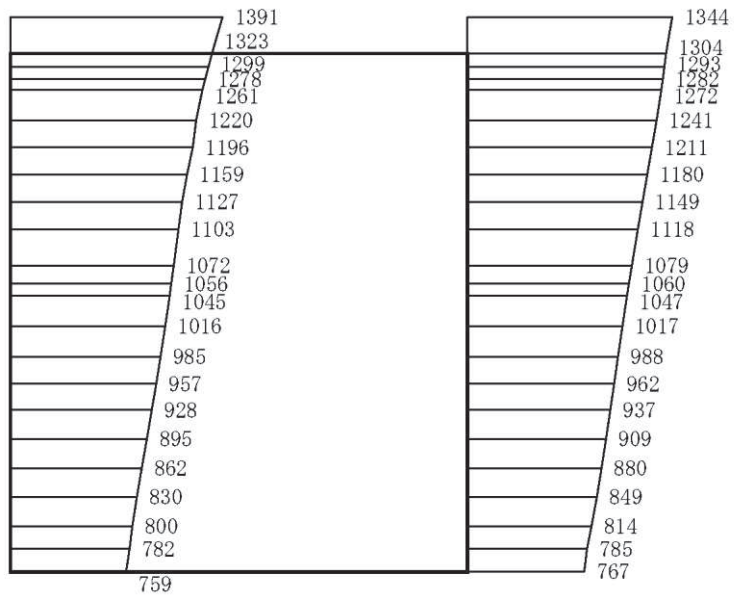
(a) S s - F 3 (++) 水平



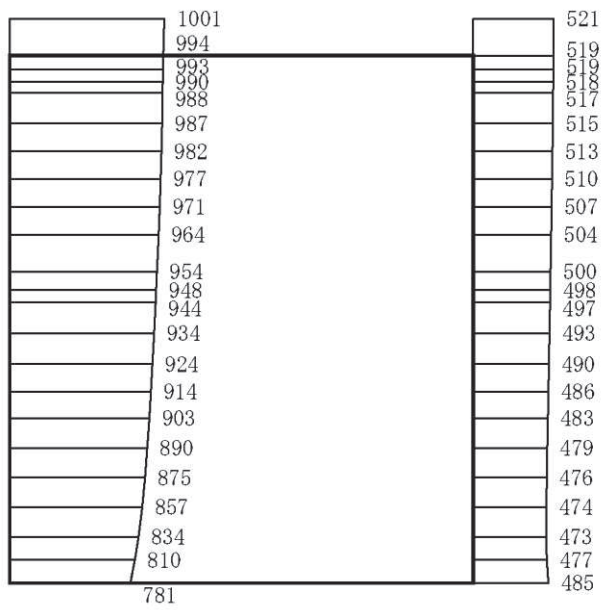
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - F 3 (++) 鉛直

図 4-167 最大加速度分布図 (解析ケース④) (39/98)



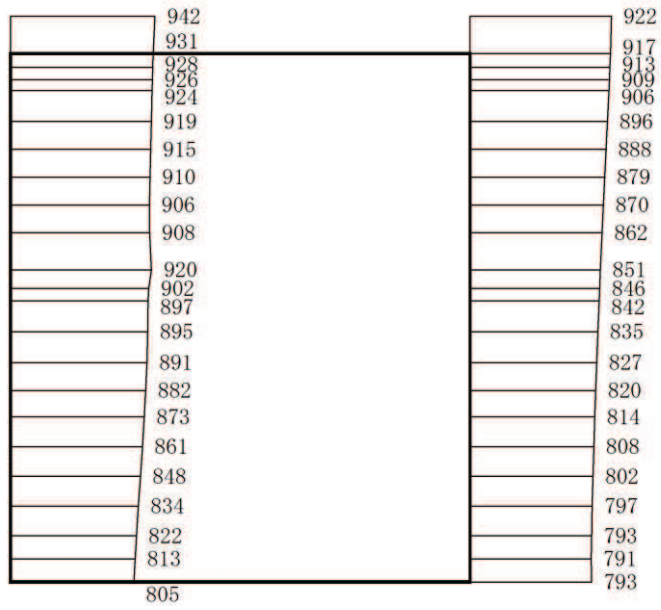
(a) S s - F 3 (- +) 水平



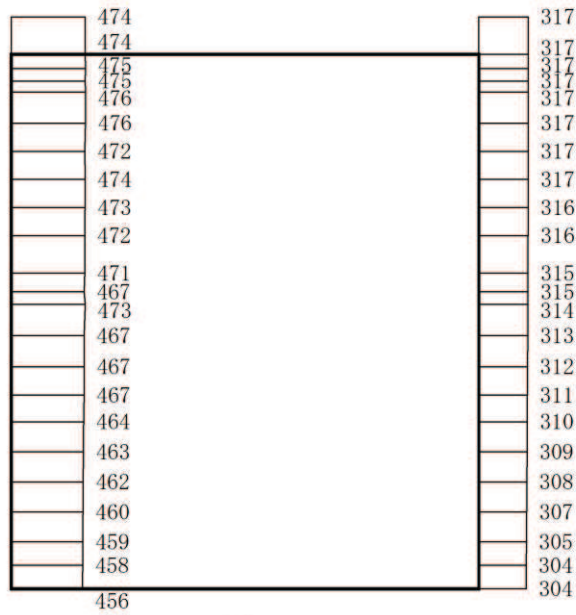
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - F 3 (- +) 鉛直

図 4-168 最大加速度分布図 (解析ケース④) (40/98)



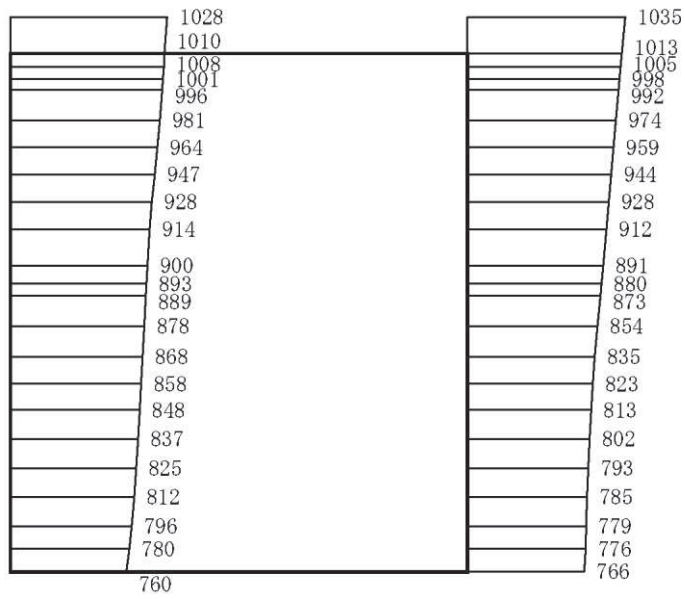
(a) S s - N 1 (++) 水平



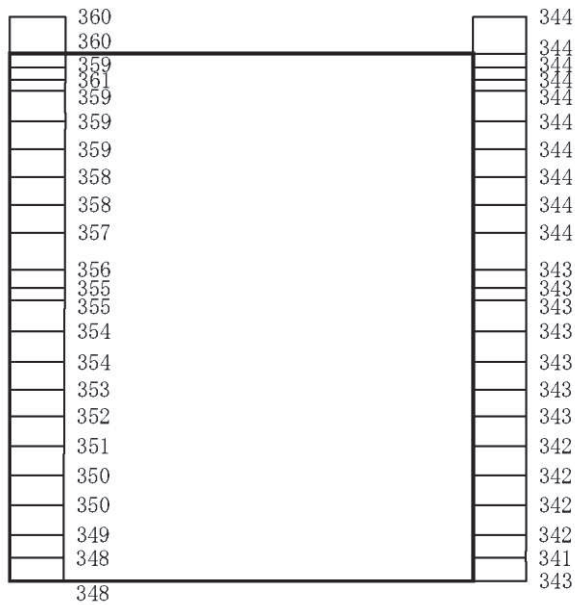
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - N 1 (++) 鉛直

図 4-169 最大加速度分布図 (解析ケース④) (41/98)



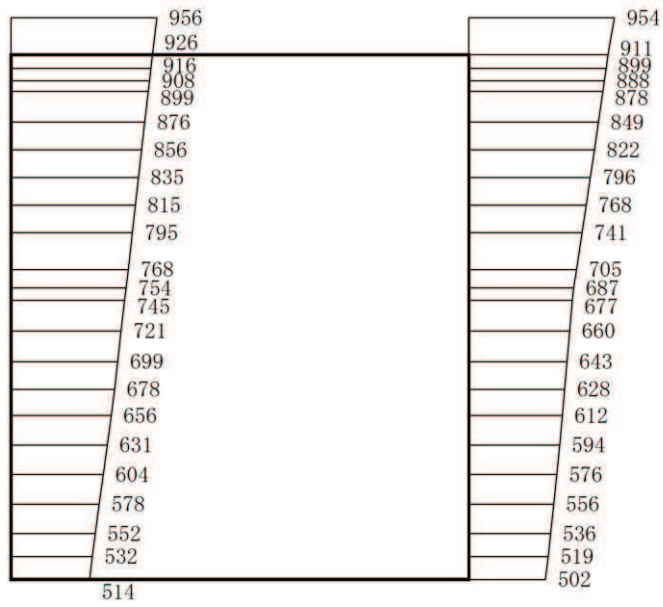
(a) S s - N 1 (- +) 水平



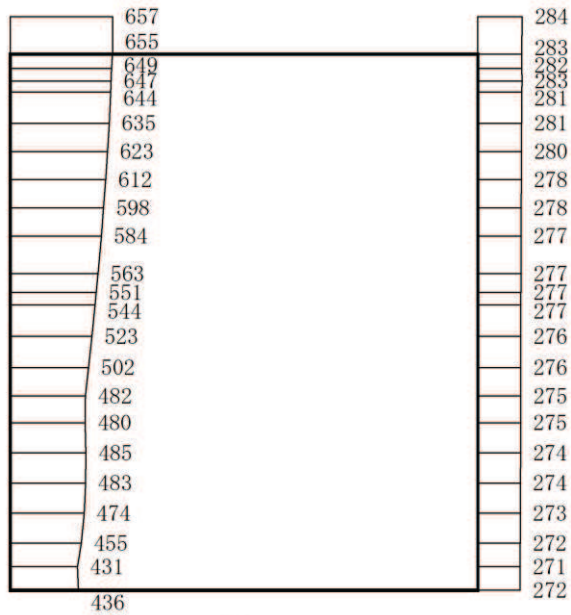
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S s - N 1 (- +) 鉛直

図 4-170 最大加速度分布図 (解析ケース④) (42/98)



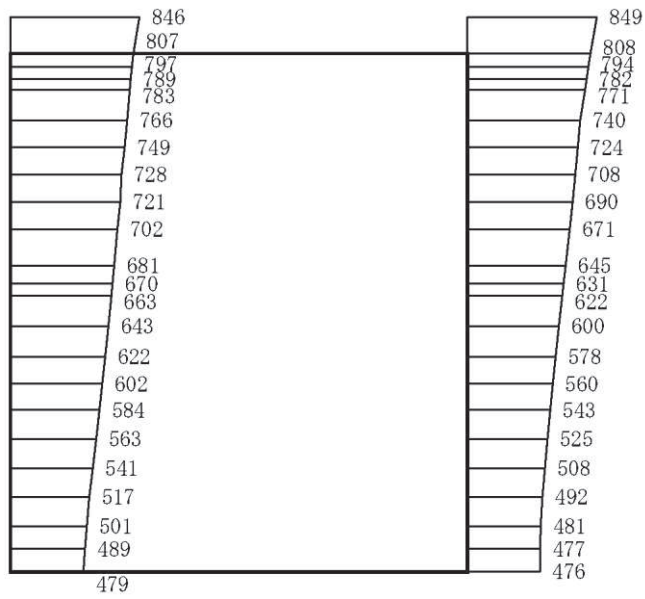
(a) S d - D 1 (++) 水平



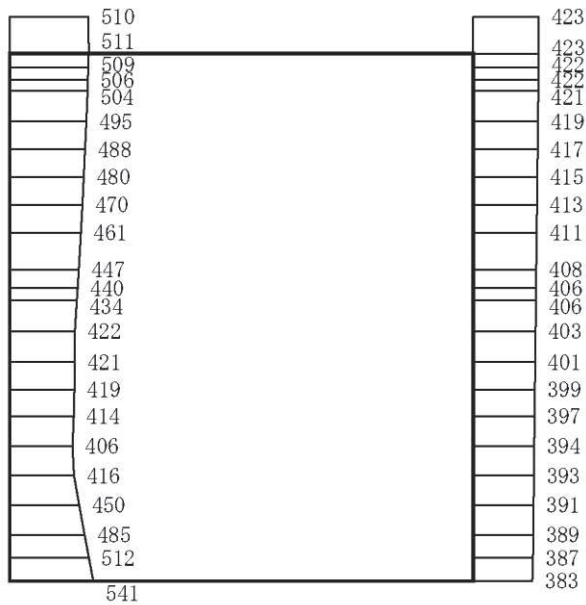
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - D 1 (++) 鉛直

図 4-171 最大加速度分布図 (解析ケース①) (43/98)



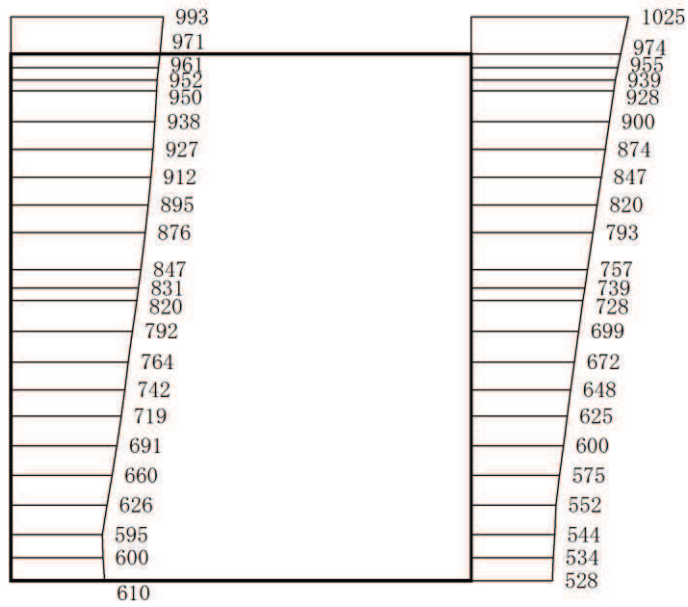
(a) S d - D 1 (- +) 水平



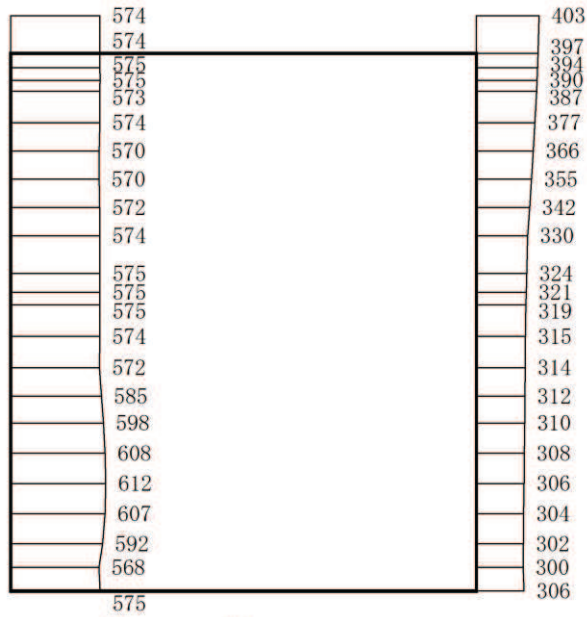
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - D 1 (- +) 鉛直

図 4-172 最大加速度分布図 (解析ケース①) (44/98)



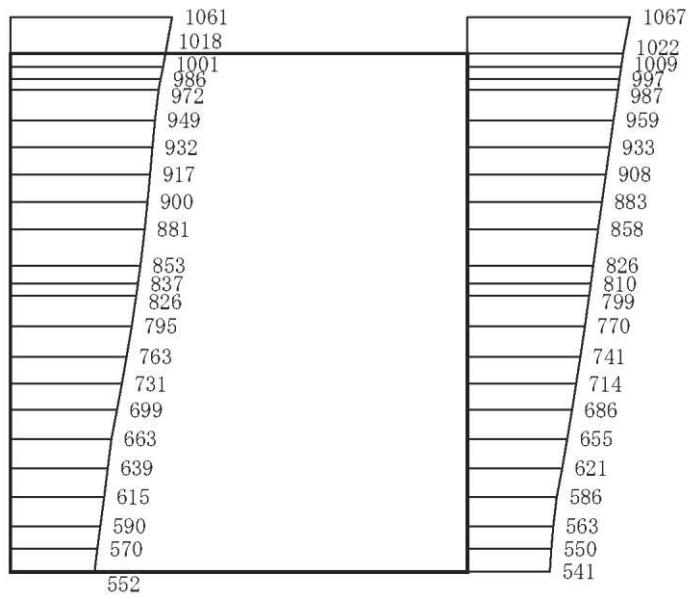
(a) S d - D 2 (++) 水平



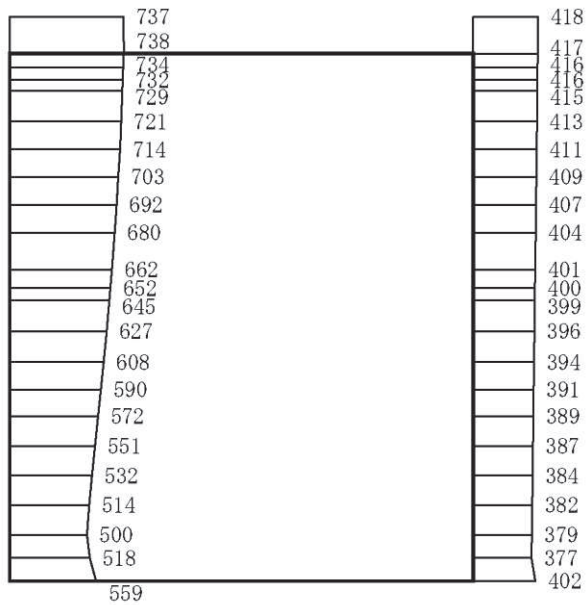
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - D 2 (++) 鉛直

図 4-173 最大加速度分布図 (解析ケース①) (45/98)



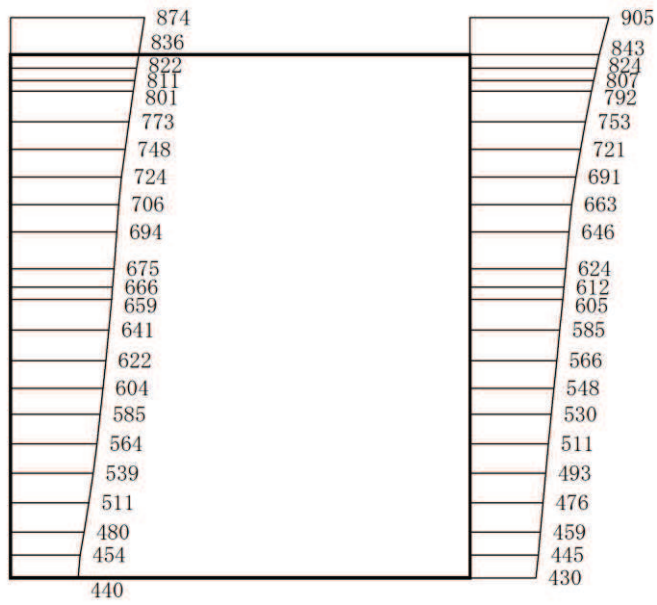
(a) S d - D 2 (- +) 水平



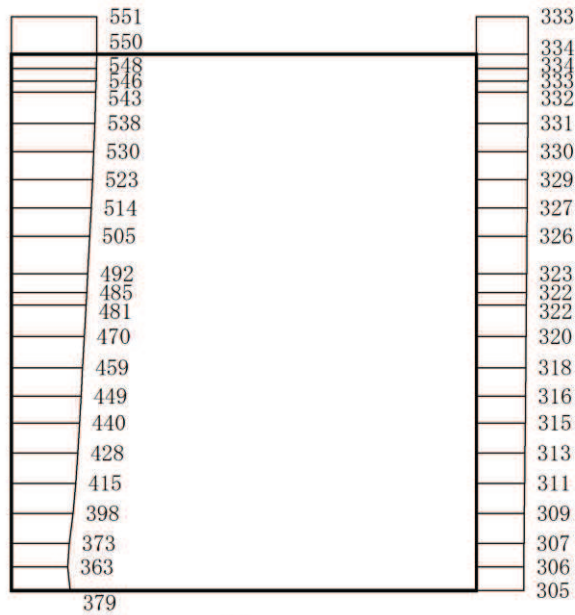
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - D 2 (- +) 鉛直

図 4-174 最大加速度分布図 (解析ケース①) (46/98)



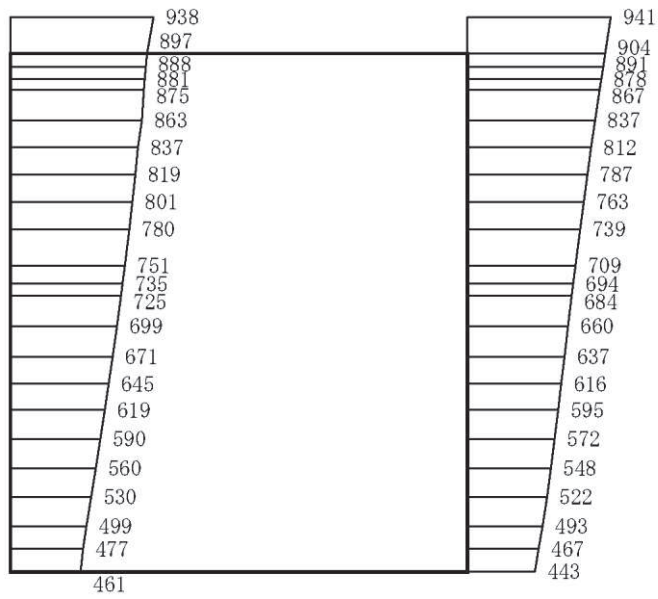
(a) S d - D 3 (++) 水平



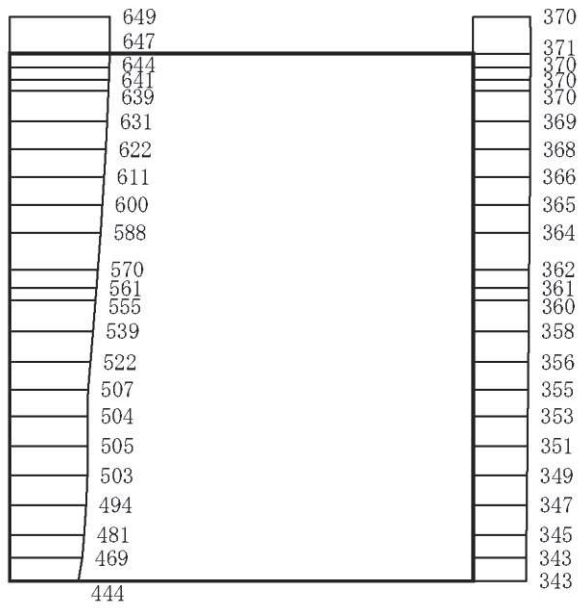
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - D 3 (++) 鉛直

図 4-175 最大加速度分布図 (解析ケース①) (47/98)



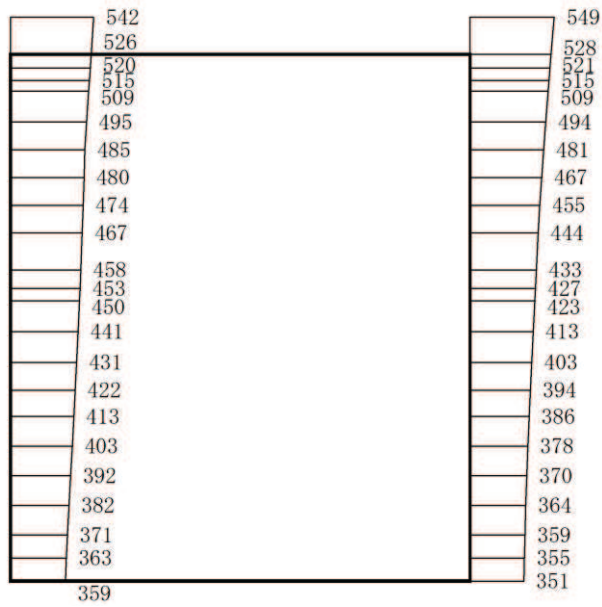
(a) S d - D 3 (- +) 水平



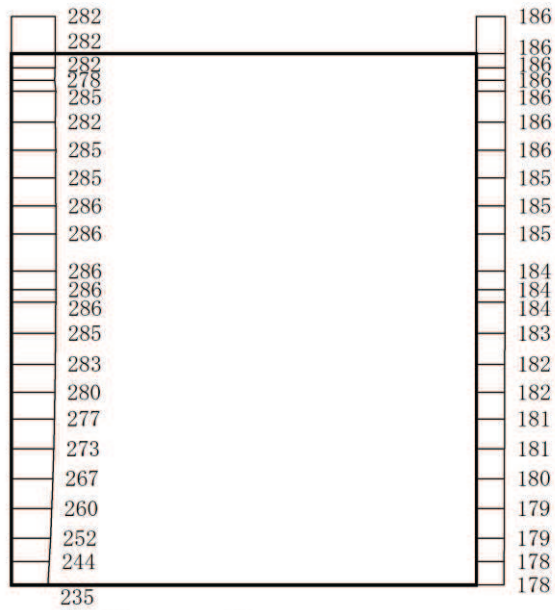
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - D 3 (- +) 鉛直

図 4-176 最大加速度分布図 (解析ケース①) (48/98)



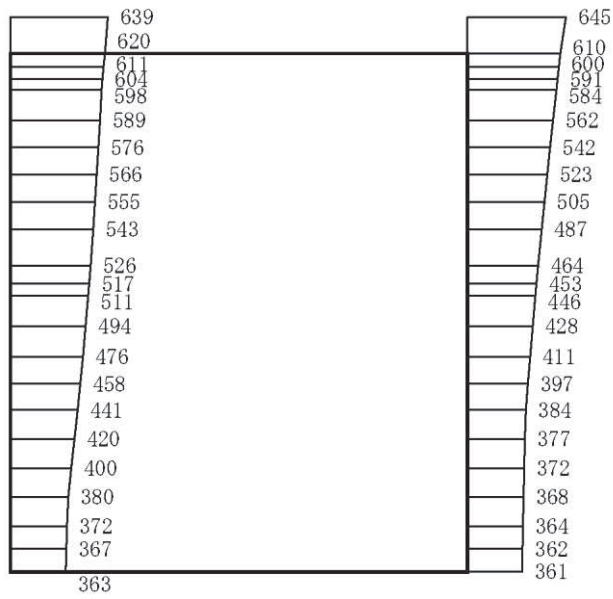
(a) S d - F 1 (++) 水平



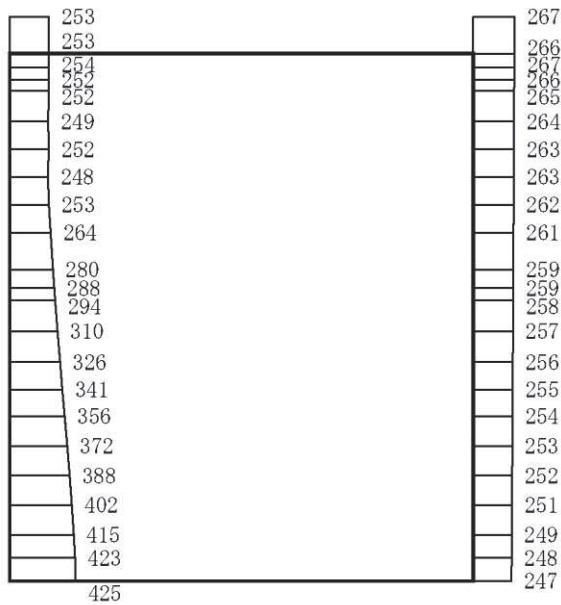
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - F 1 (++) 鉛直

図 4-177 最大加速度分布図 (解析ケース①) (49/98)



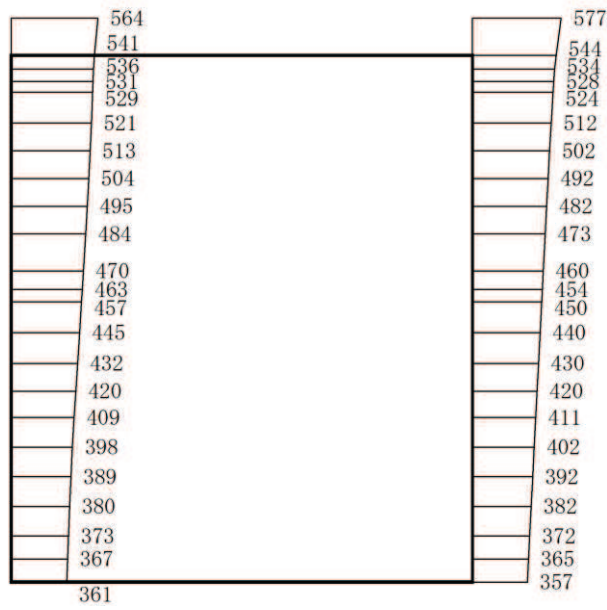
(a) S d - F 1 (- +) 水平



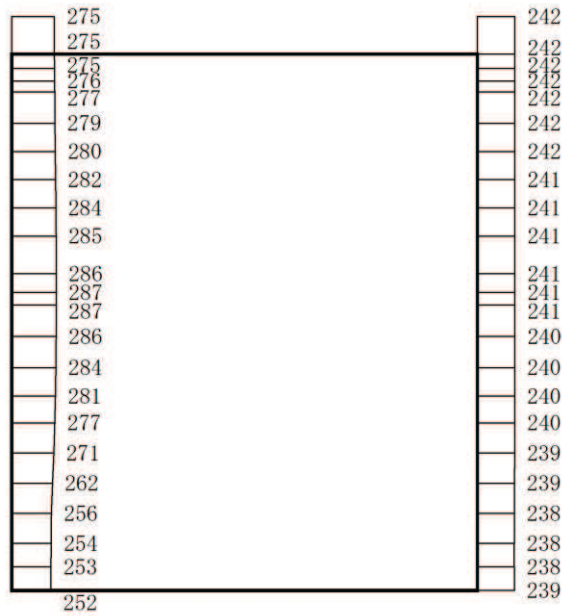
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - F 1 (- +) 鉛直

図 4-178 最大加速度分布図 (解析ケース①) (50/98)



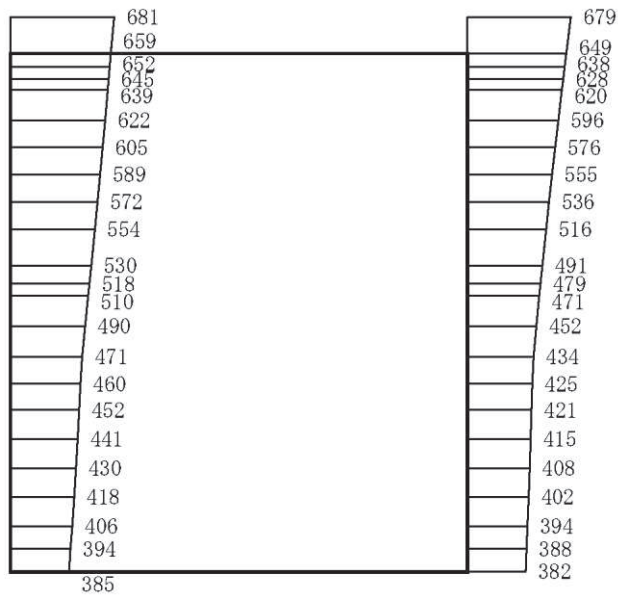
(a) S d - F 2 (++) 水平



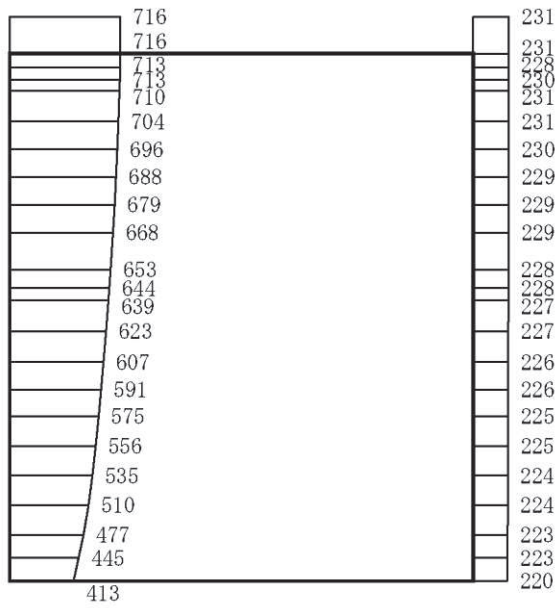
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - F 2 (++) 鉛直

図 4-179 最大加速度分布図 (解析ケース①) (51/98)



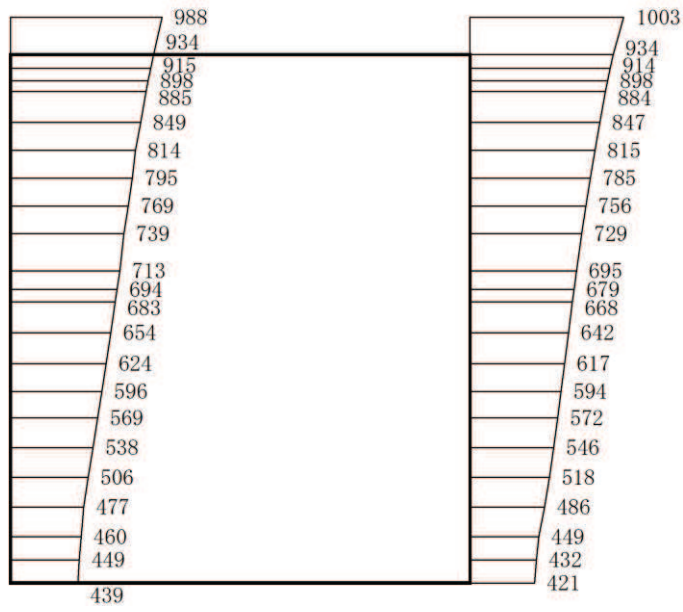
(a) S d - F 2 (- +) 水平



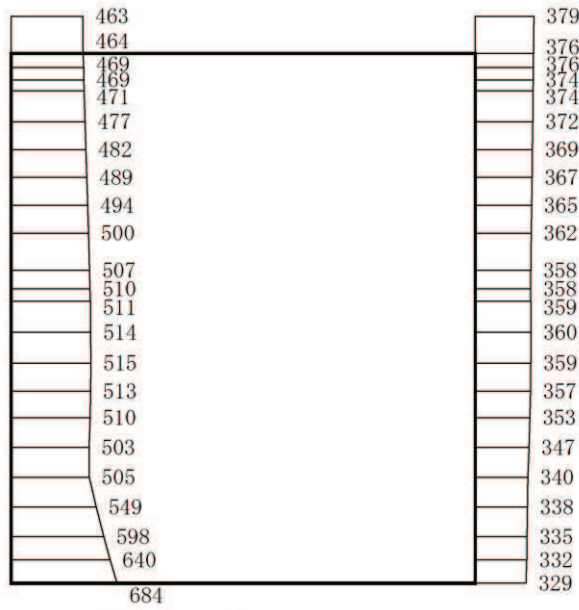
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - F 2 (- +) 鉛直

図 4-180 最大加速度分布図 (解析ケース①) (52/98)



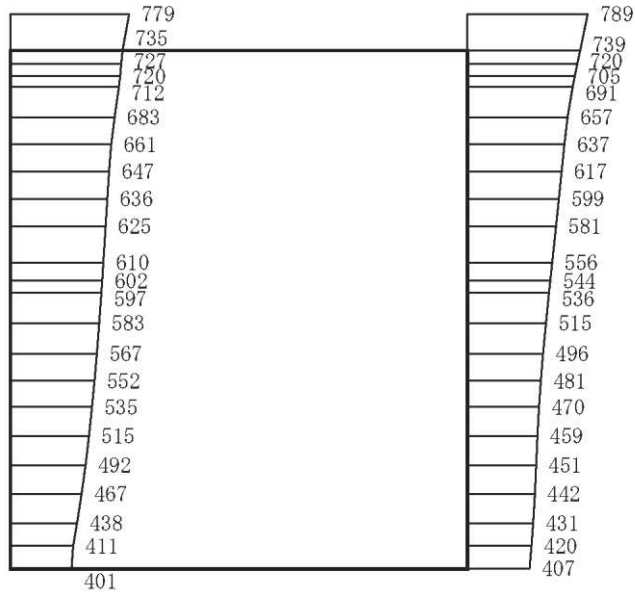
(a) S d - F 3 (++) 水平



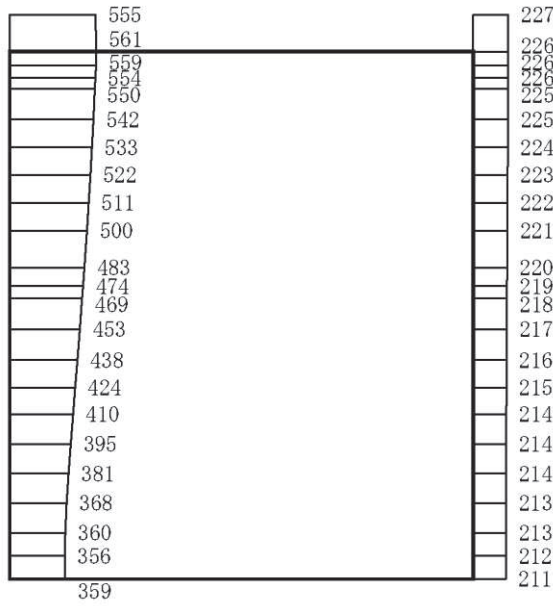
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - F 3 (++) 鉛直

図 4-181 最大加速度分布図 (解析ケース①) (53/98)



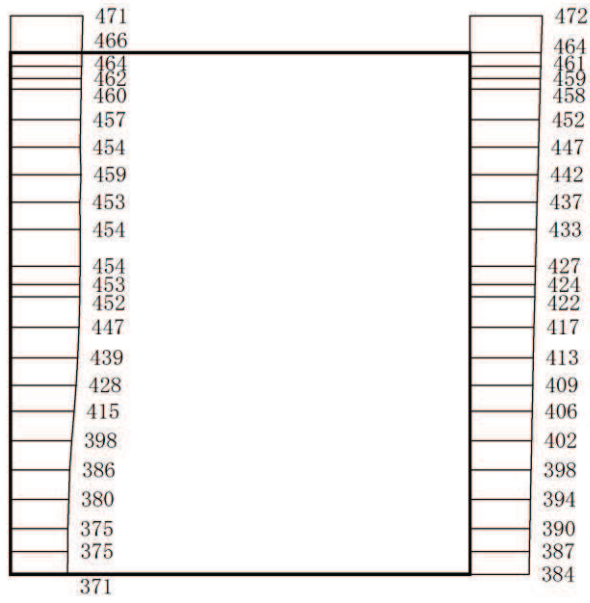
(a) S d - F 3 (- +) 水平



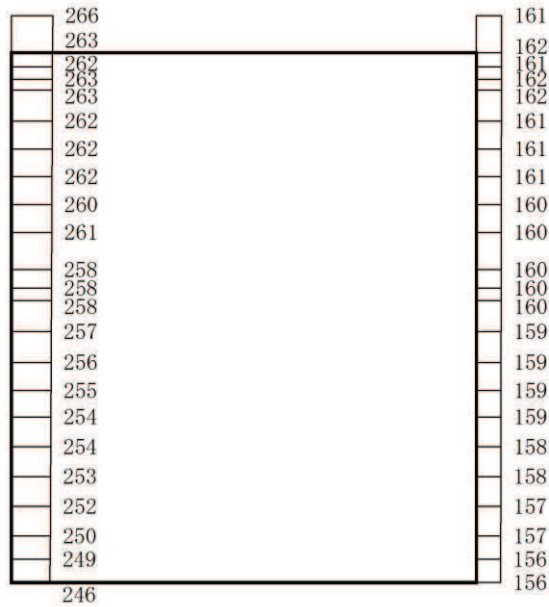
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - F 3 (- +) 鉛直

図 4-182 最大加速度分布図 (解析ケース①) (54/98)



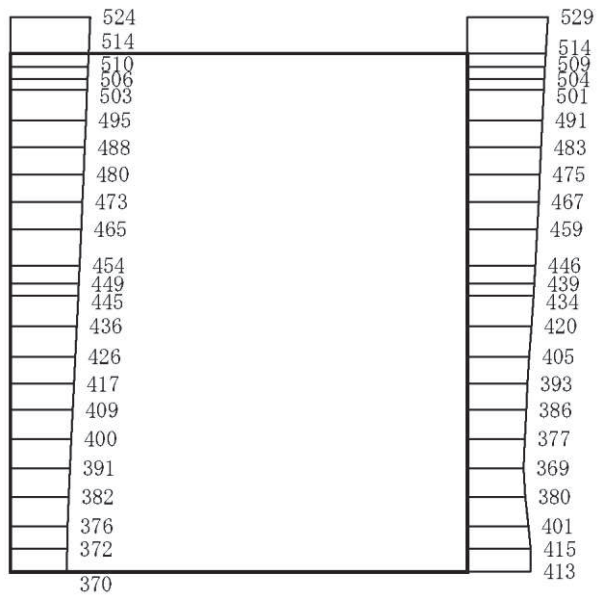
(a) S d - N 1 (++) 水平



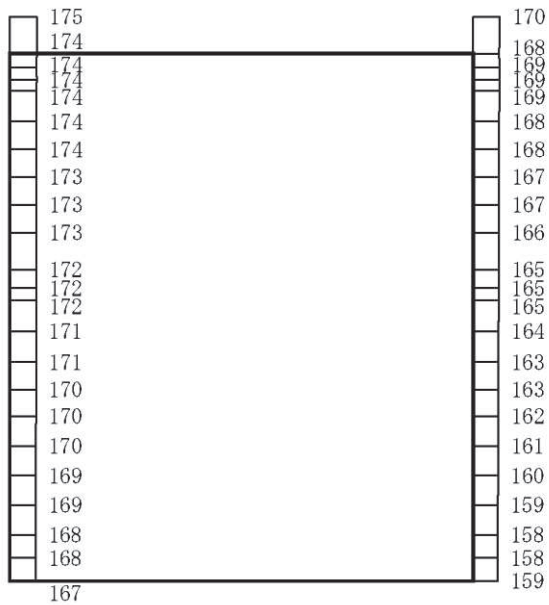
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - N 1 (++) 鉛直

図 4-183 最大加速度分布図 (解析ケース①) (55/98)



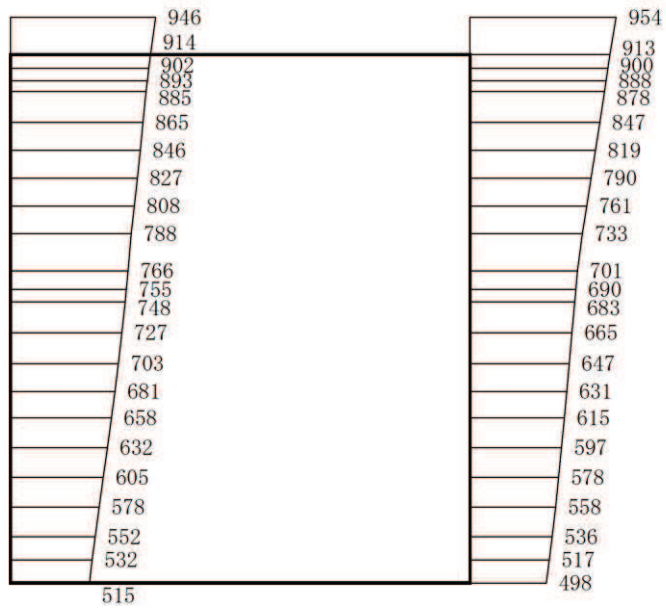
(a) S d - N 1 (- +) 水平



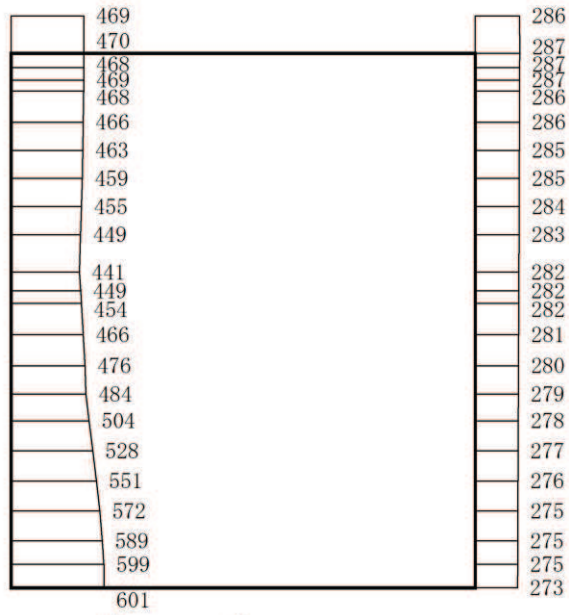
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - N 1 (- +) 鉛直

図 4-184 最大加速度分布図 (56/98) (解析ケース①)



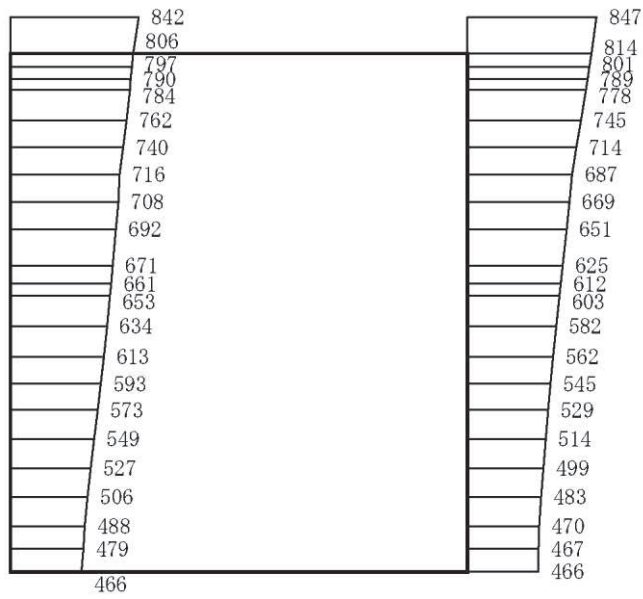
(a) S d - D 1 (++) 水平



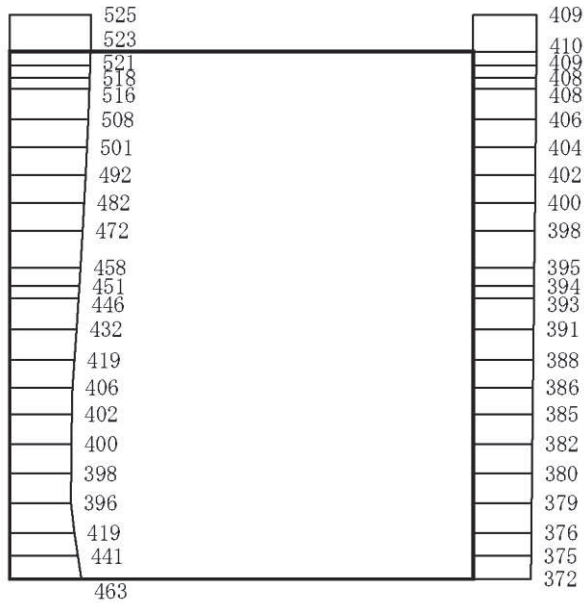
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - D 1 (++) 鉛直

図 4-185 最大加速度分布図 (解析ケース②) (57/98)



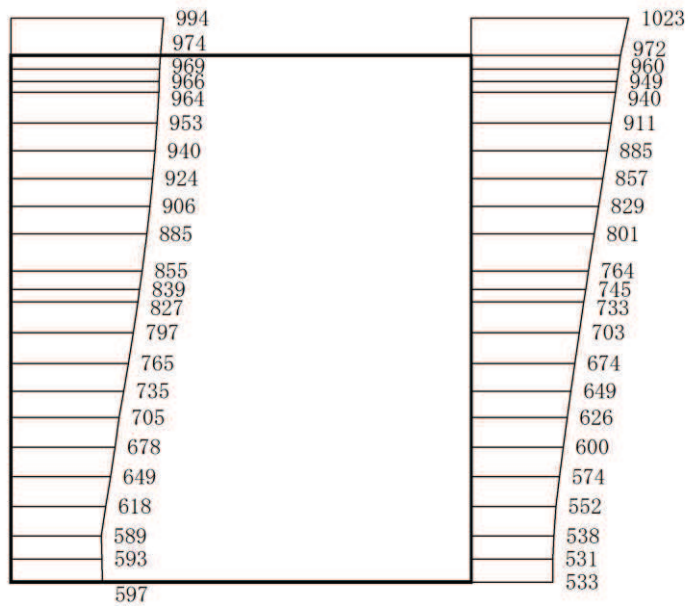
(a) S d - D 1 (- +) 水平



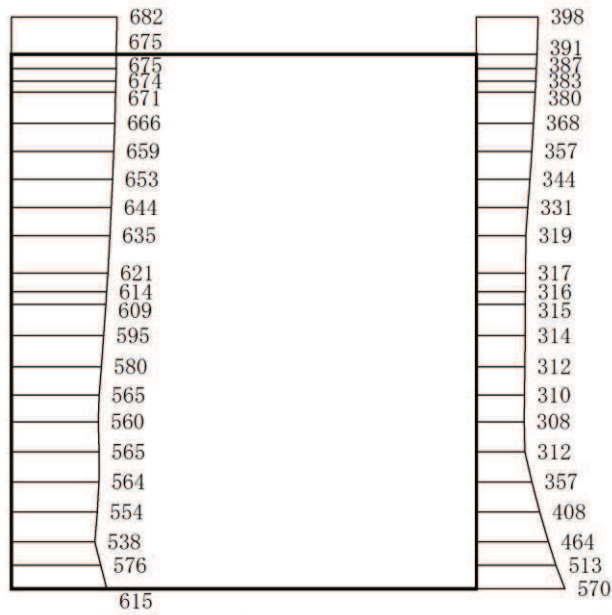
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - D 1 (- +) 鉛直

図 4-186 最大加速度分布図 (解析ケース②) (58/98)



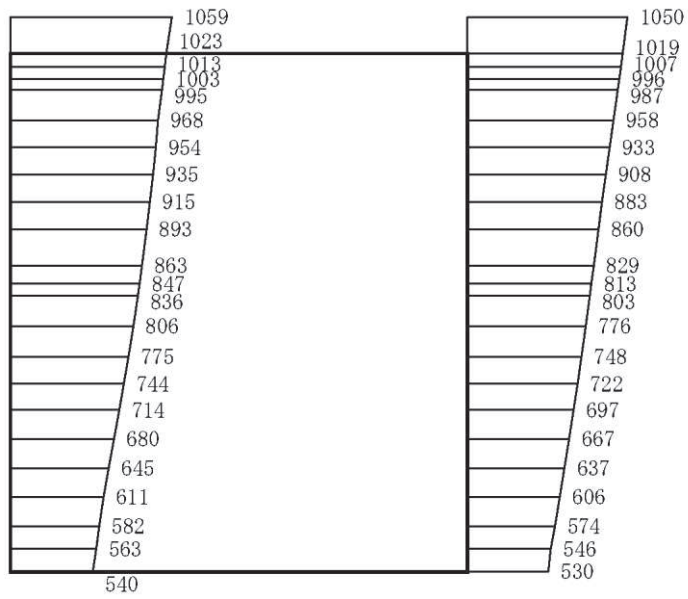
(a) S d - D 2 (++) 水平



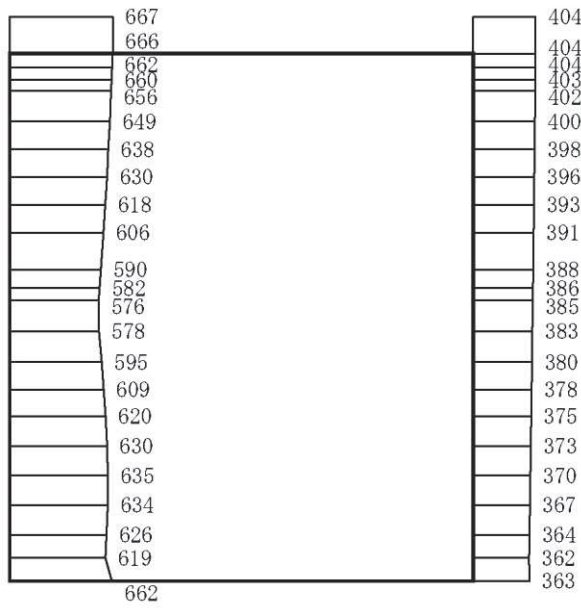
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - D 2 (++) 鉛直

図 4-187 最大加速度分布図 (解析ケース②) (59/98)



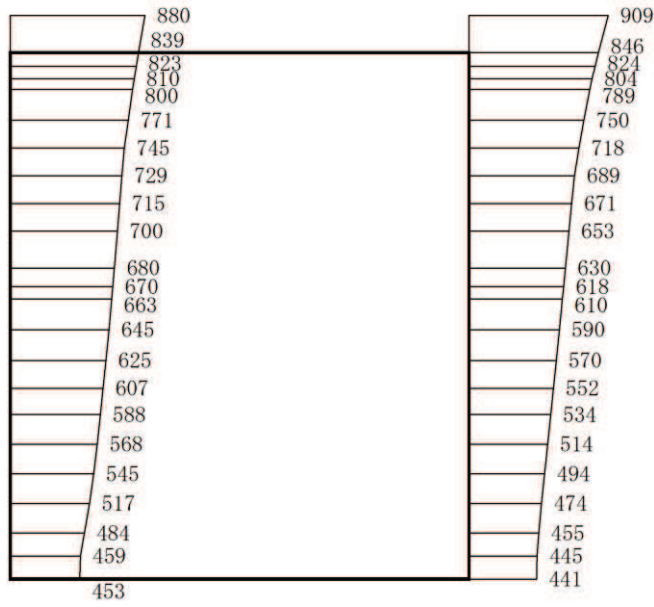
(a) S d - D 2 (- +) 水平



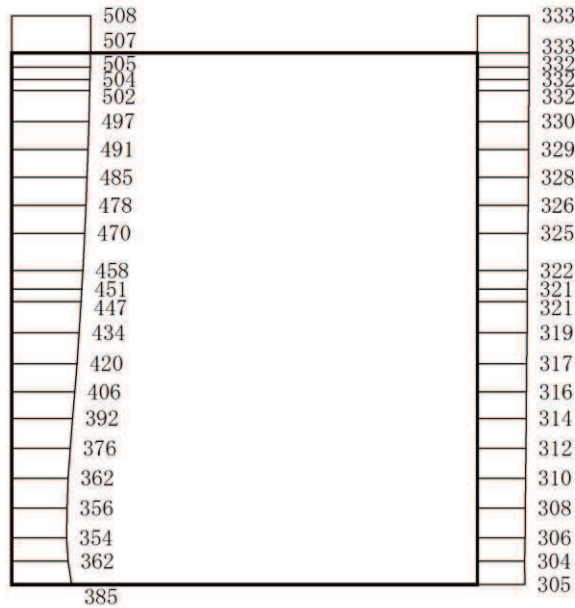
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - D 2 (- +) 鉛直

図 4-188 最大加速度分布図 (解析ケース②) (60/98)



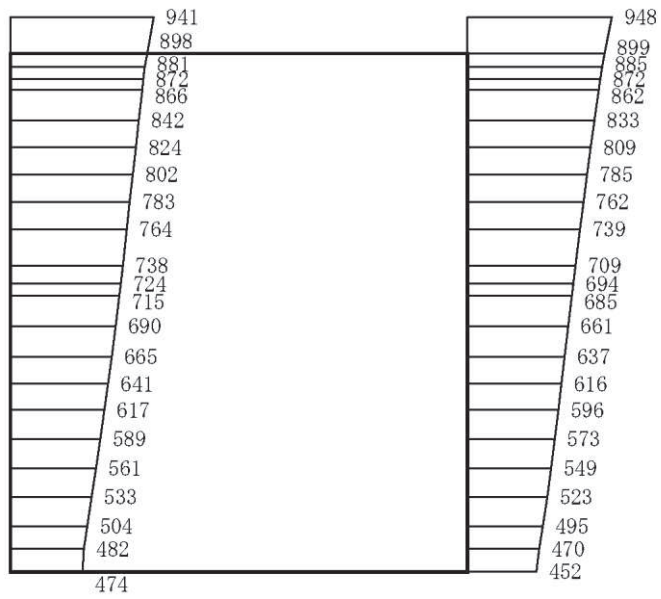
(a) S d - D 3 (++) 水平



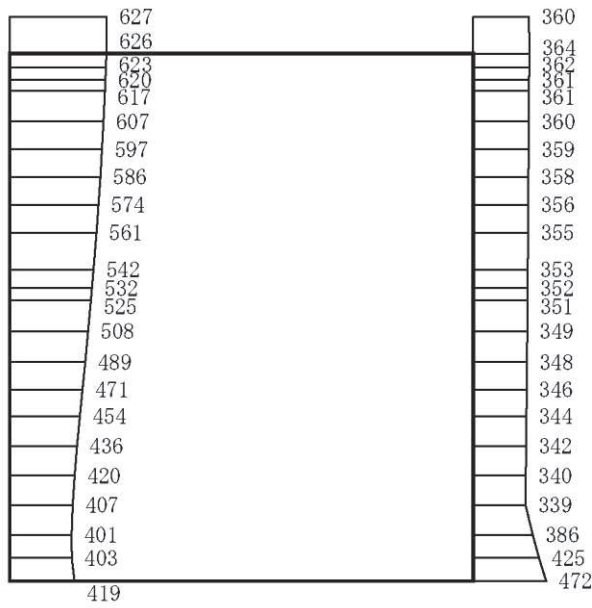
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - D 3 (++) 鉛直

図 4-189 最大加速度分布図 (解析ケース②) (61/98)



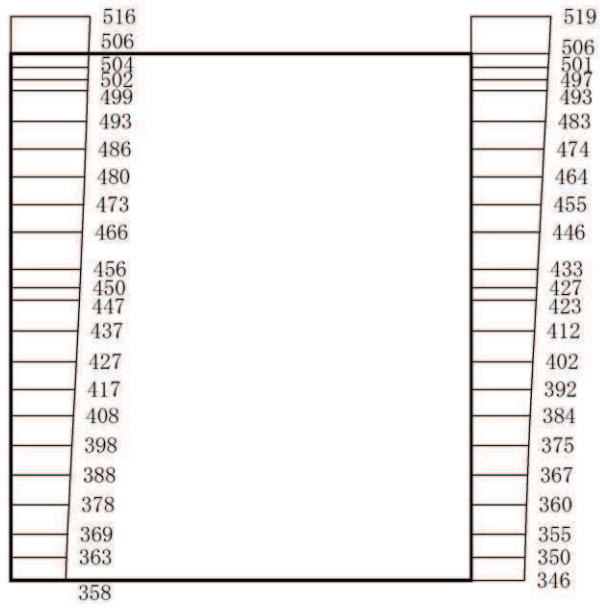
(a) S d - D 3 (-+) 水平



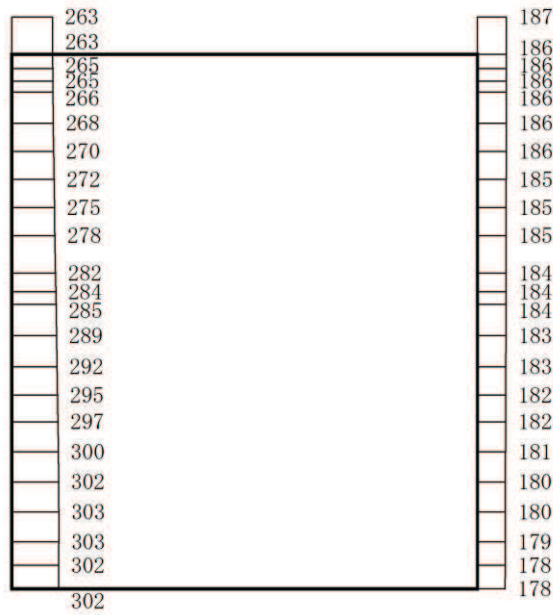
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - D 3 (-+) 鉛直

図 4-190 最大加速度分布図 (解析ケース②) (62/98)



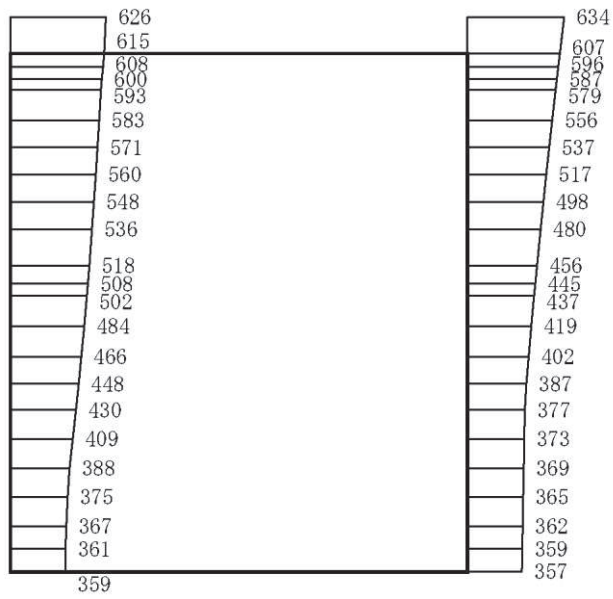
(a) S d - F 1 (++) 水平



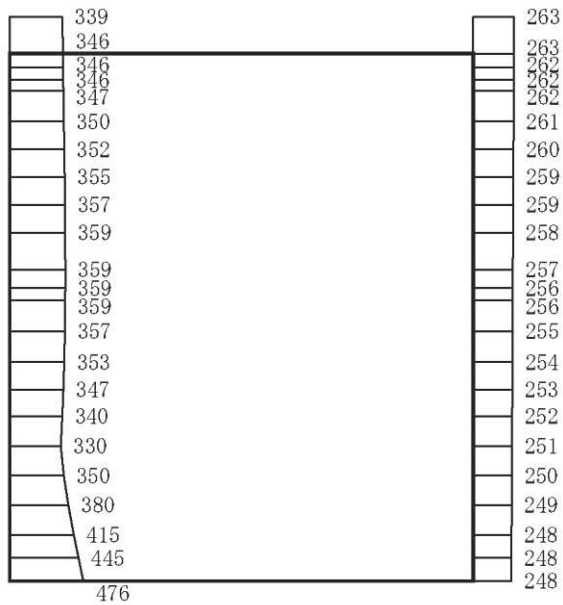
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - F 1 (++) 鉛直

図 4-191 最大加速度分布図 (解析ケース②) (63/98)



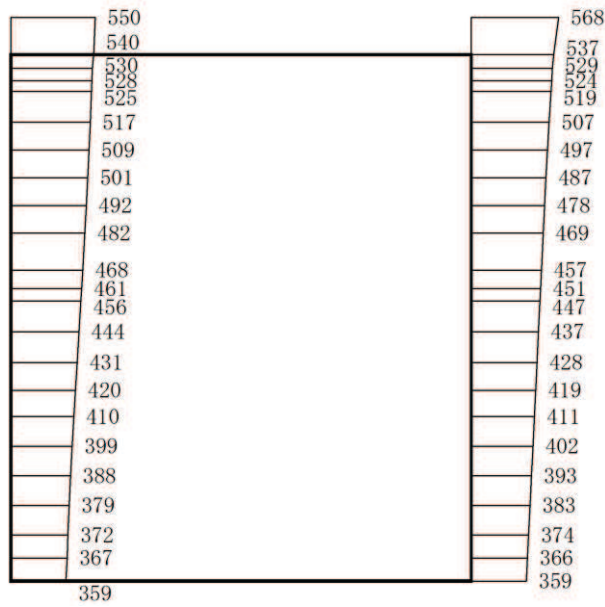
(a) S d - F 1 (- +) 水平



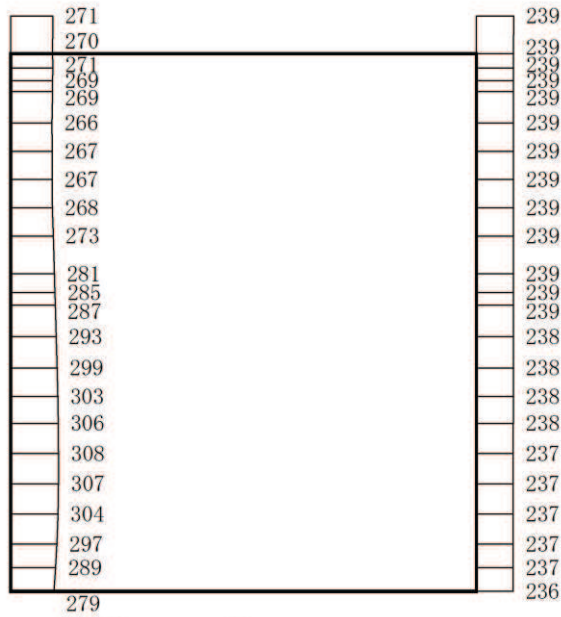
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - F 1 (- +) 鉛直

図 4-192 最大加速度分布図 (解析ケース②) (64/98)



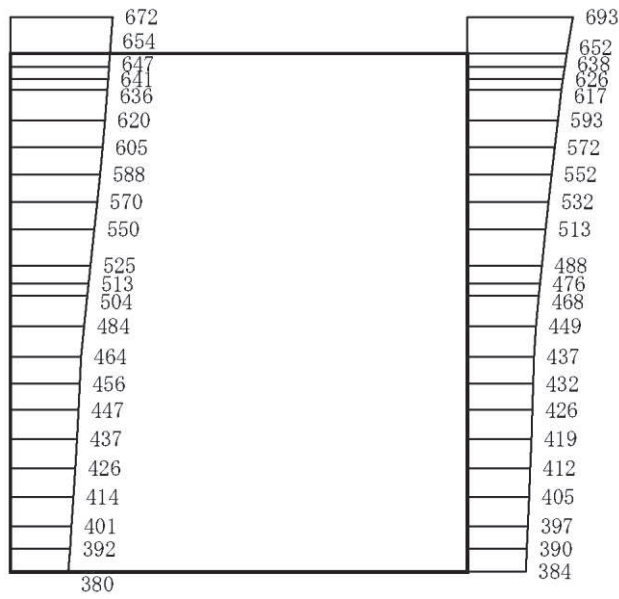
(a) S d - F 2 (++) 水平



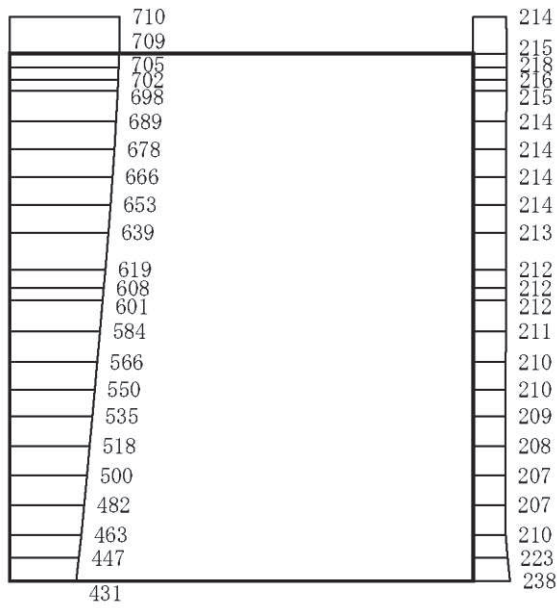
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - F 2 (++) 鉛直

図 4-193 最大加速度分布図 (解析ケース②) (65/98)



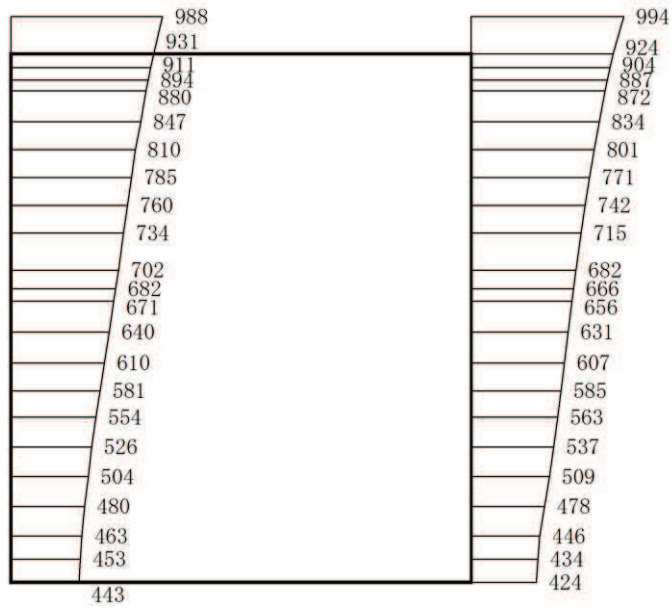
(a) S d - F 2 (- +) 水平



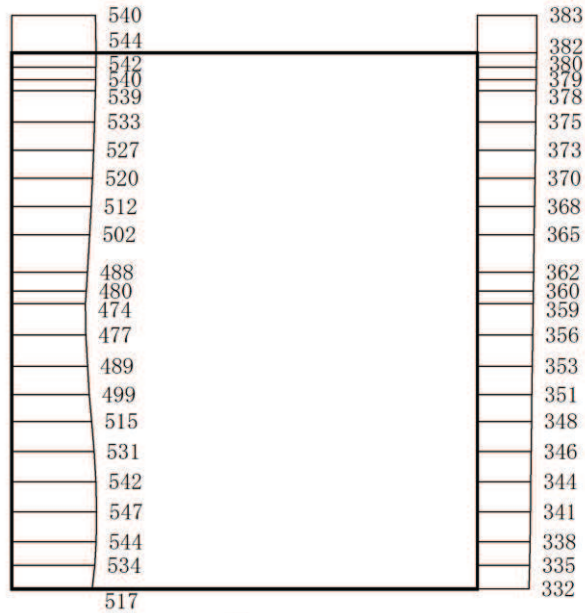
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - F 2 (- +) 鉛直

図 4-194 最大加速度分布図 (解析ケース②) (66/98)



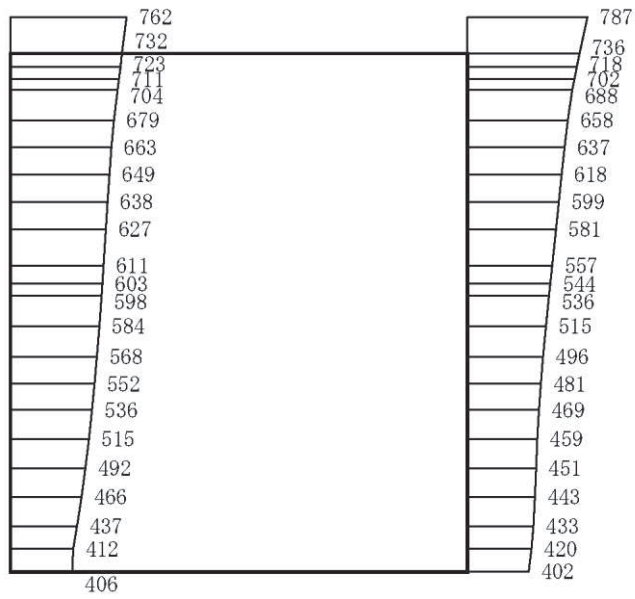
(a) S d - F 3 (++) 水平



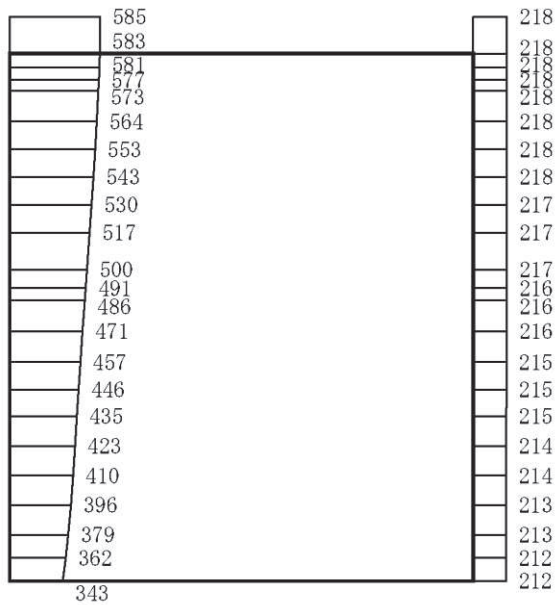
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - F 3 (++) 鉛直

図 4-195 最大加速度分布図 (解析ケース②) (67/98)



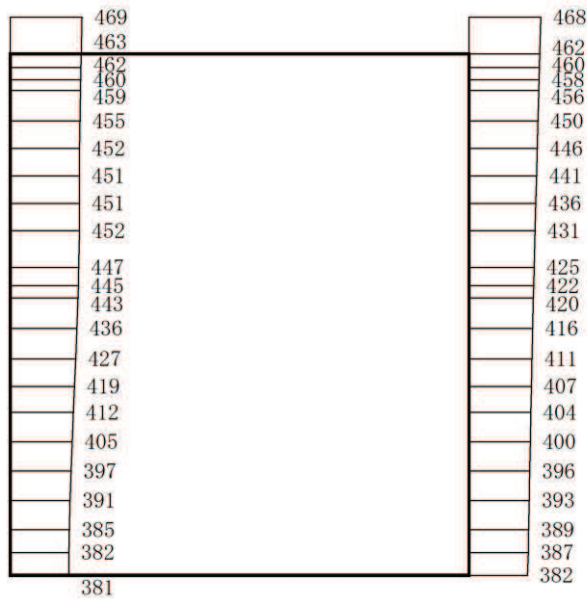
(a) S d - F 3 (- +) 水平



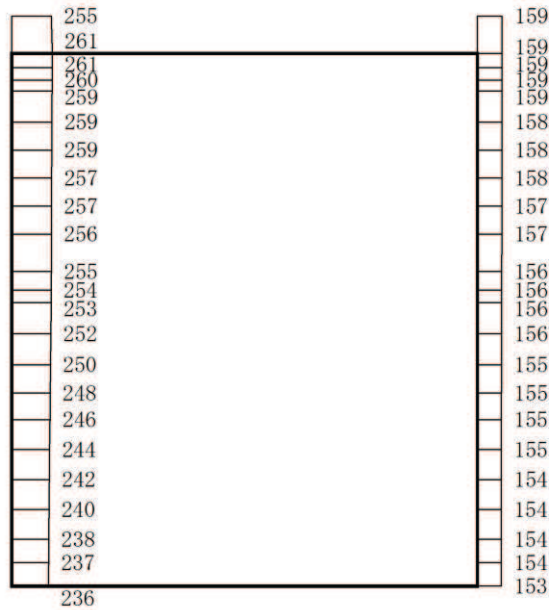
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - F 3 (- +) 鉛直

図 4-196 最大加速度分布図 (解析ケース②) (68/98)



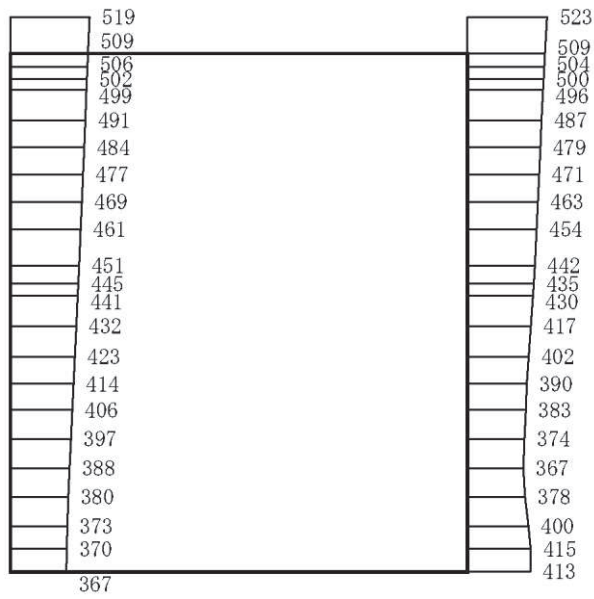
(a) S d - N 1 (++) 水平



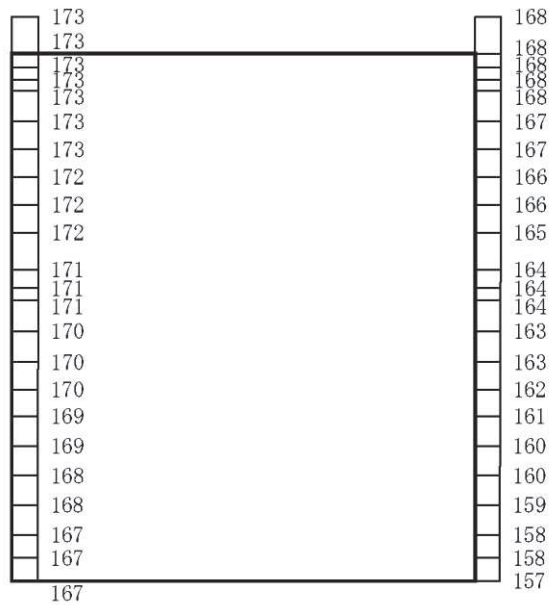
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - N 1 (++) 鉛直

図 4-197 最大加速度分布図 (解析ケース②) (69/98)



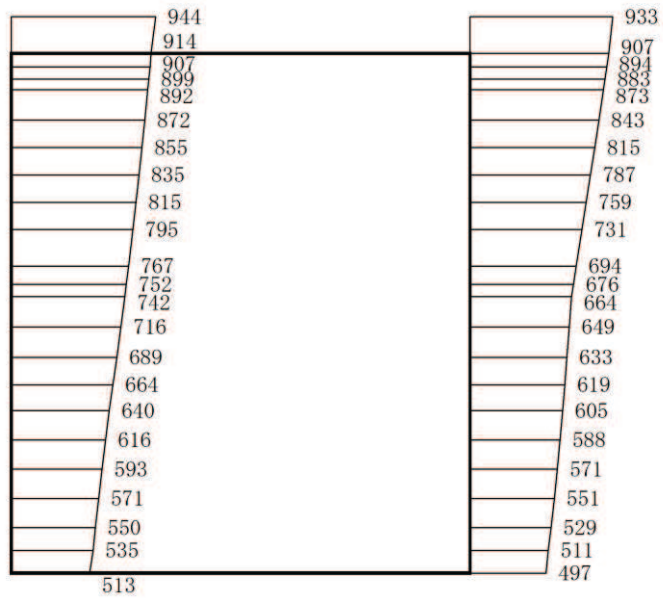
(a) S d - N 1 (- +) 水平



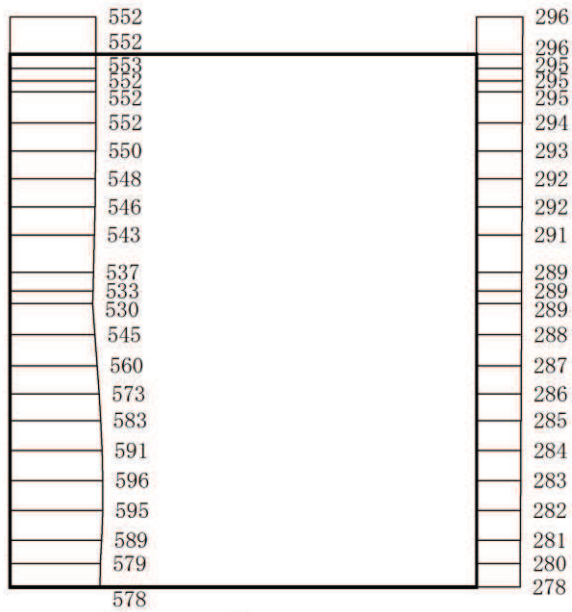
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - N 1 (- +) 鉛直

図 4-198 最大加速度分布図 (解析ケース②) (70/98)



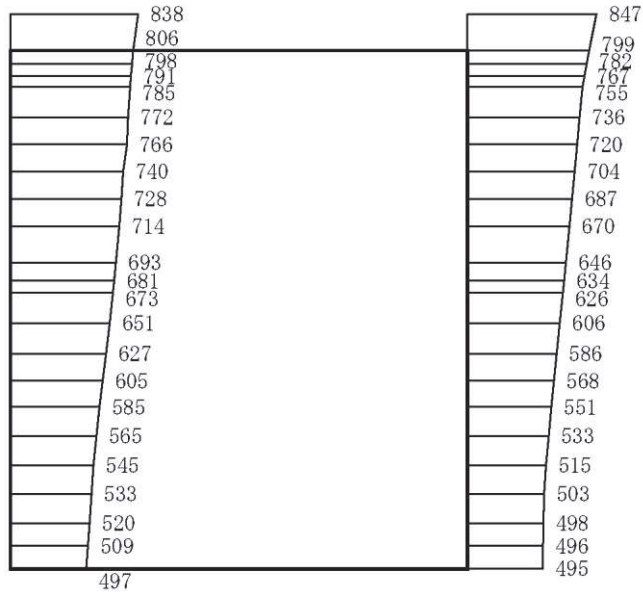
(a) S d - D 1 (++) 水平



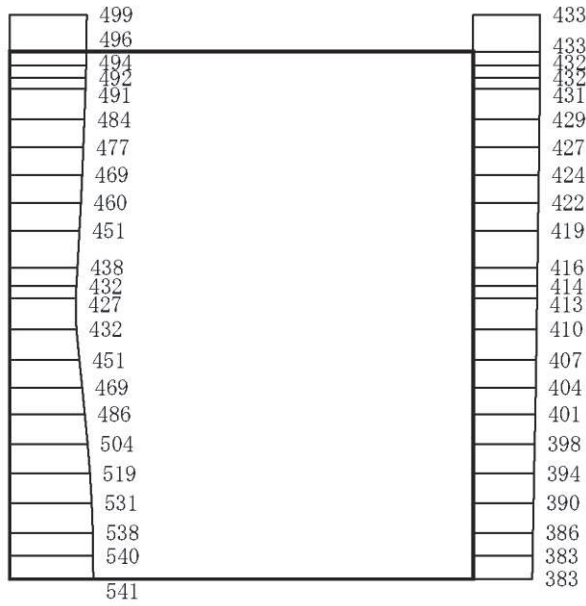
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - D 1 (++) 鉛直

図 4-199 最大加速度分布図 (解析ケース③) (71/98)



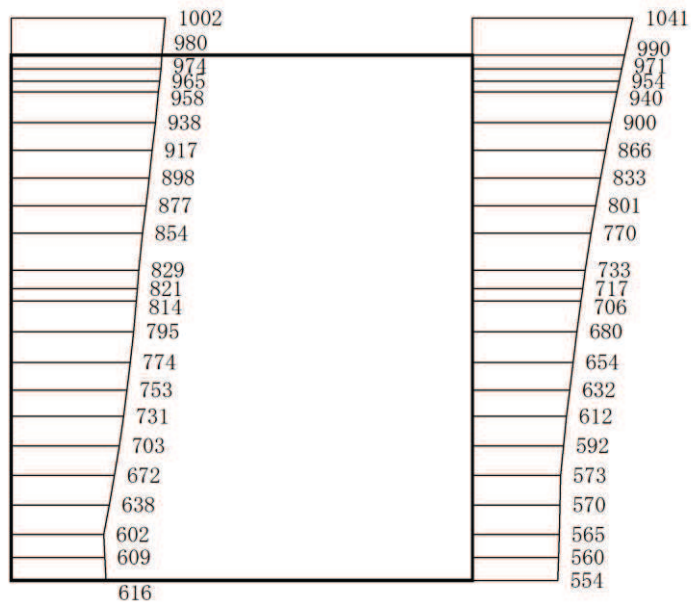
(a) S d - D 1 (- +) 水平



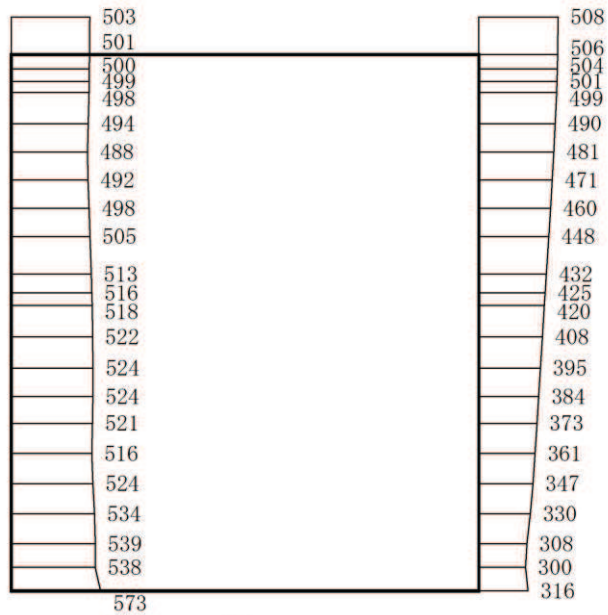
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - D 1 (- +) 鉛直

図 4-200 最大加速度分布図 (解析ケース③) (72/98)



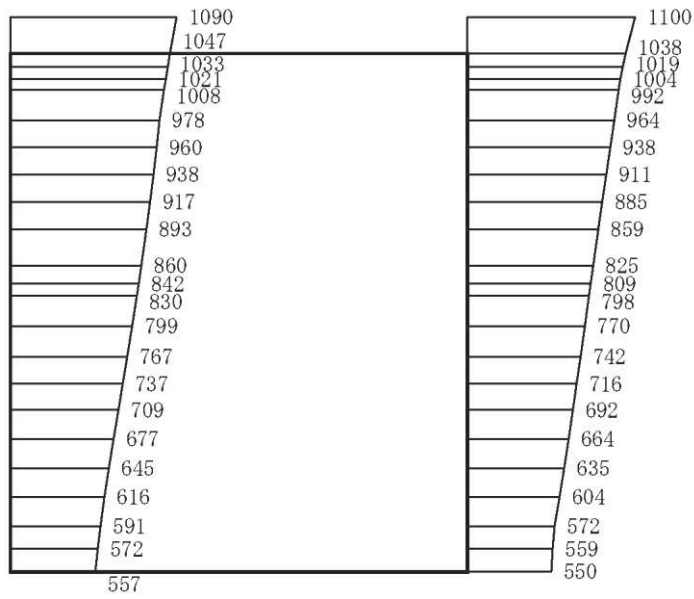
(a) S d - D 2 (++) 水平



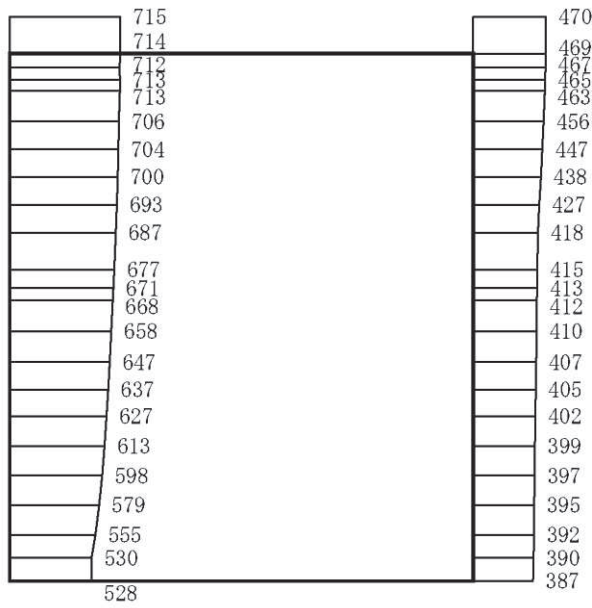
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - D 2 (++) 鉛直

図 4-201 最大加速度分布図 (解析ケース③) (73/98)



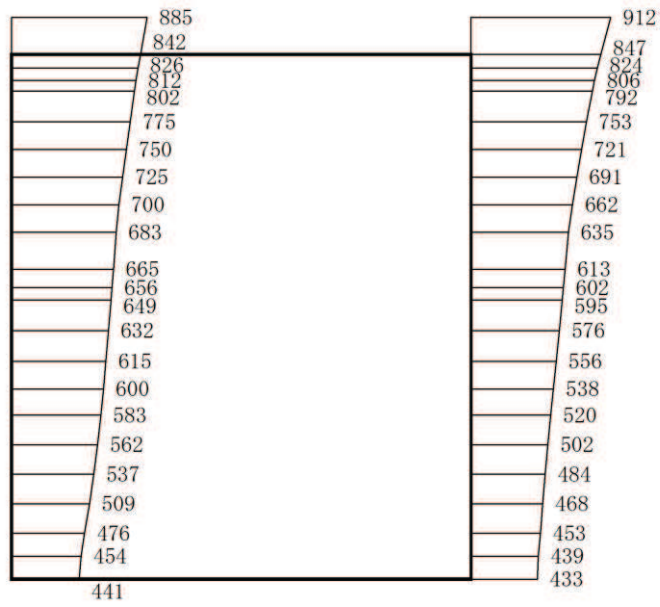
(a) S d - D 2 (-+) 水平



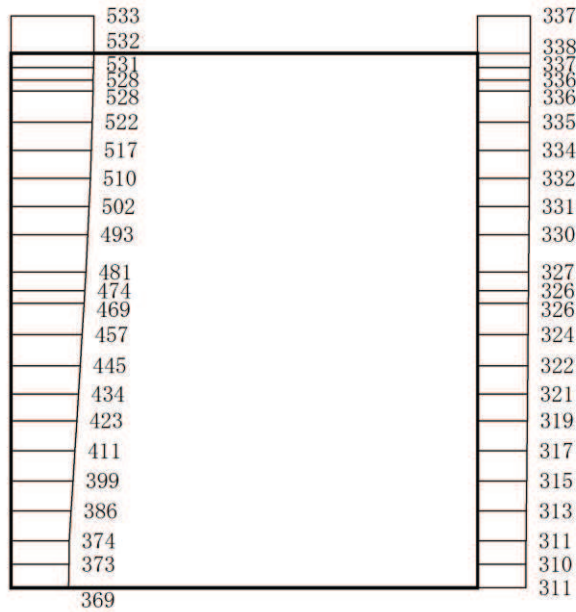
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - D 2 (-+) 鉛直

図 4-202 最大加速度分布図 (解析ケース③) (74/98)



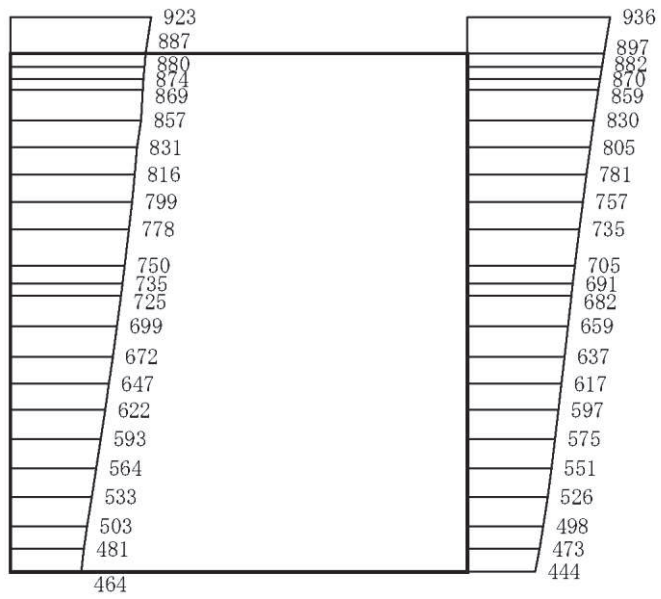
(a) S d - D 3 (++) 水平



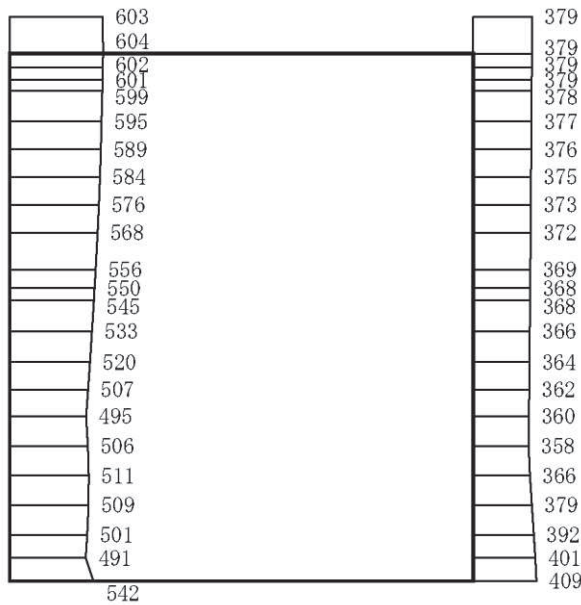
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - D 3 (++) 鉛直

図 4-203 最大加速度分布図 (解析ケース③) (75/98)



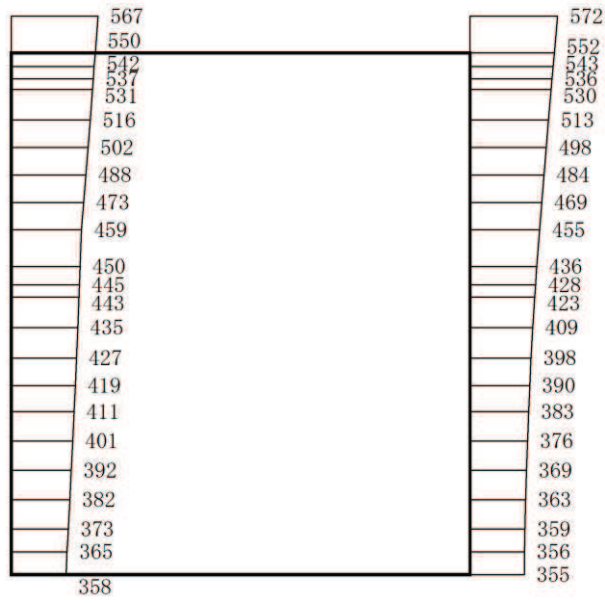
(a) S d - D 3 (- +) 水平



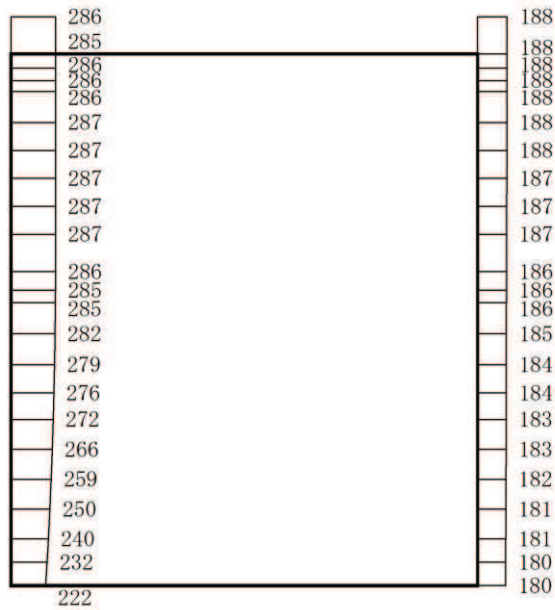
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - D 3 (- +) 鉛直

図 4-204 最大加速度分布図 (解析ケース③) (76/98)



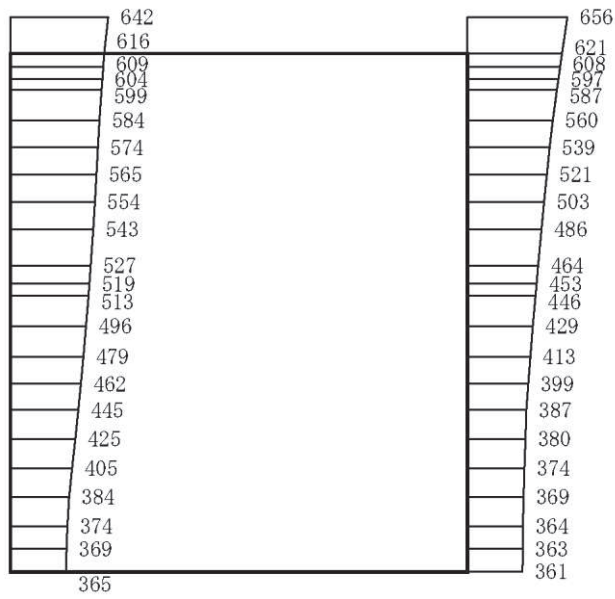
(a) S d - F 1 (++) 水平



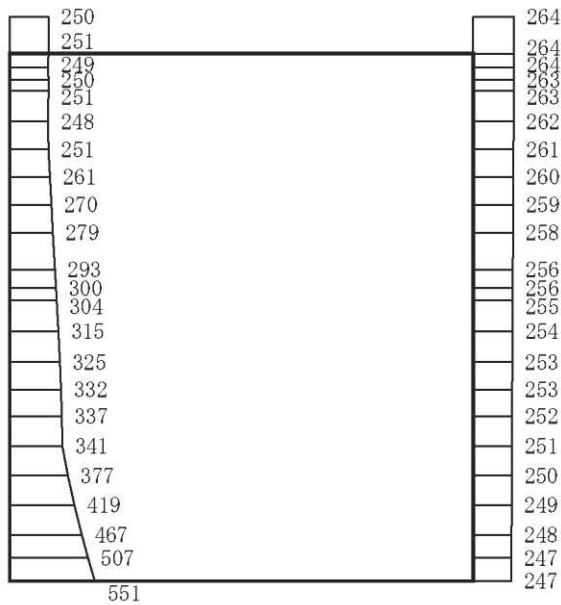
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - F 1 (++) 鉛直

図 4-205 最大加速度分布図 (解析ケース③) (77/98)



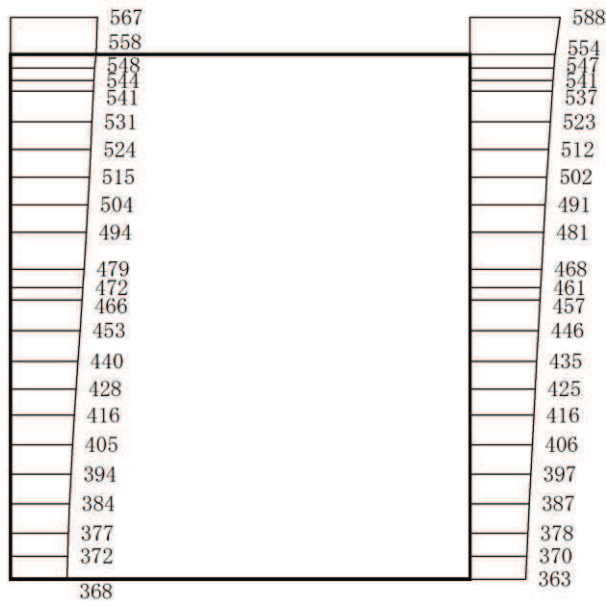
(a) S d - F 1 (- +) 水平



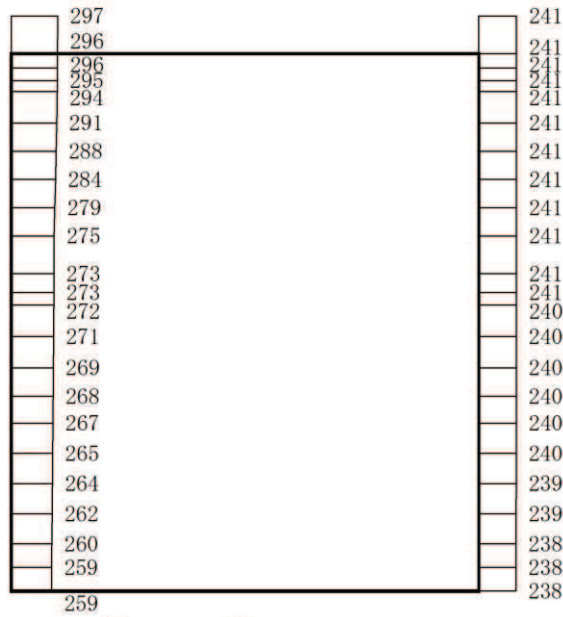
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - F 1 (- +) 鉛直

図 4-206 最大加速度分布図 (解析ケース③) (78/98)



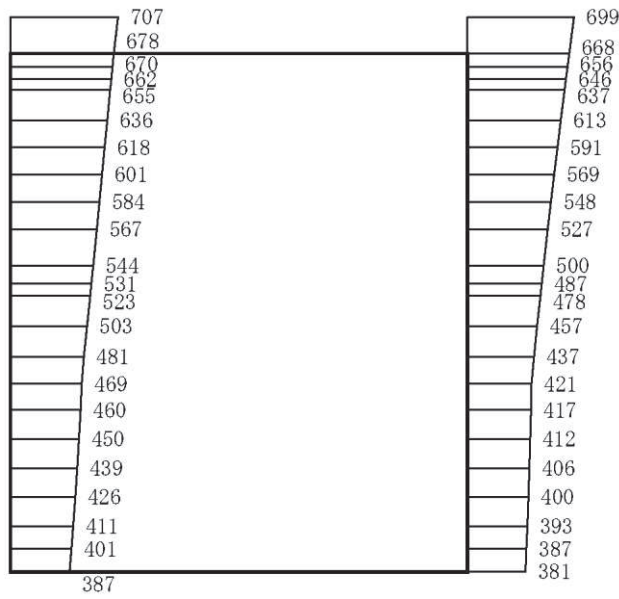
(a) S d - F 2 (++) 水平



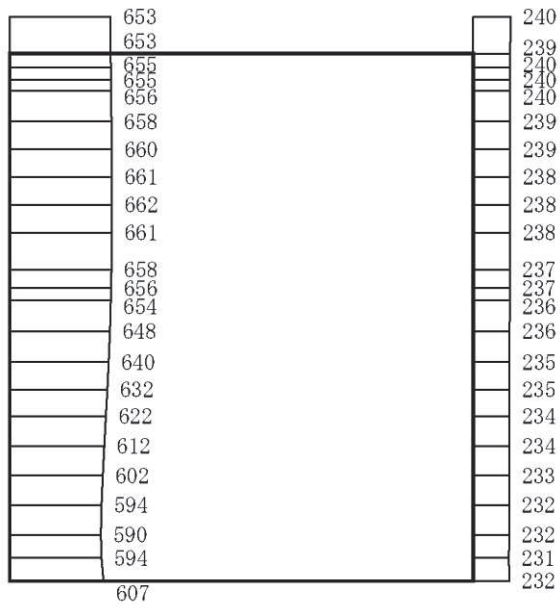
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - F 2 (++) 鉛直

図 4-207 最大加速度分布図 (解析ケース③) (79/98)



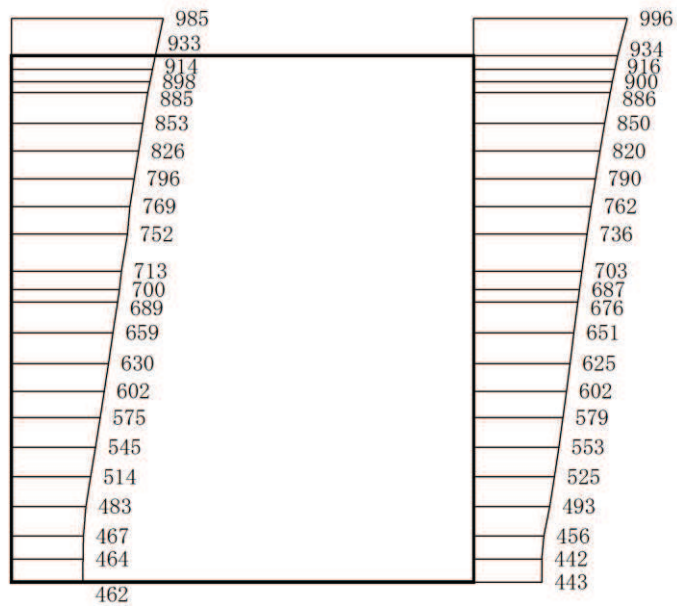
(a) S d - F 2 (- +) 水平



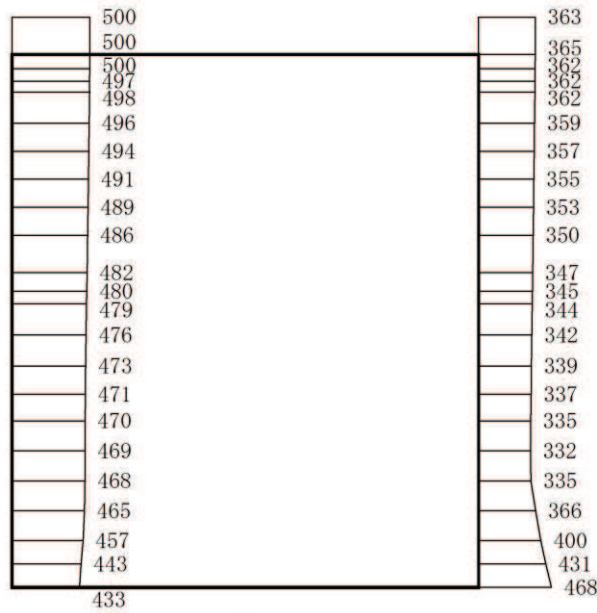
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - F 2 (- +) 鉛直

図 4-208 最大加速度分布図 (解析ケース③) (80/98)



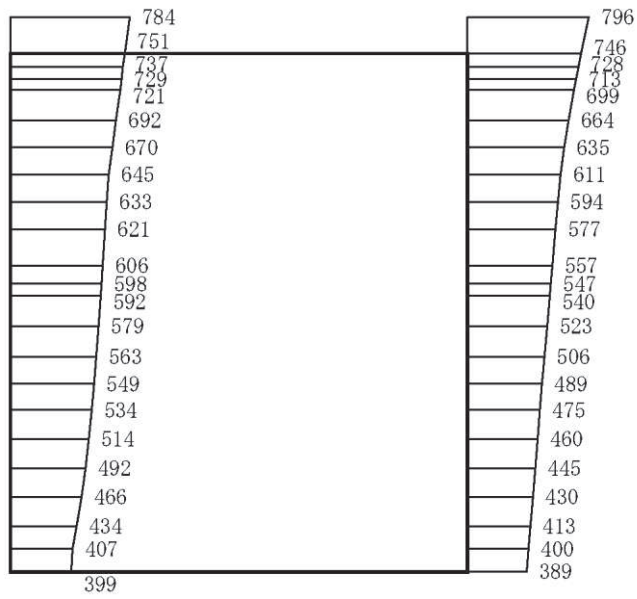
(a) S d - F 3 (++) 水平



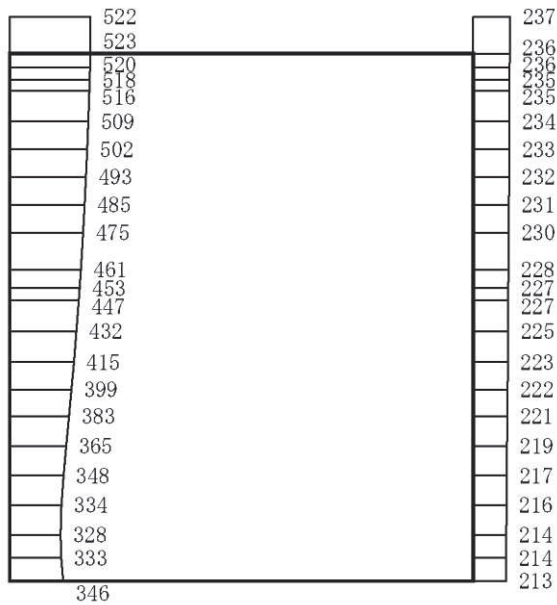
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - F 3 (++) 鉛直

図 4-209 最大加速度分布図 (解析ケース③) (81/98)



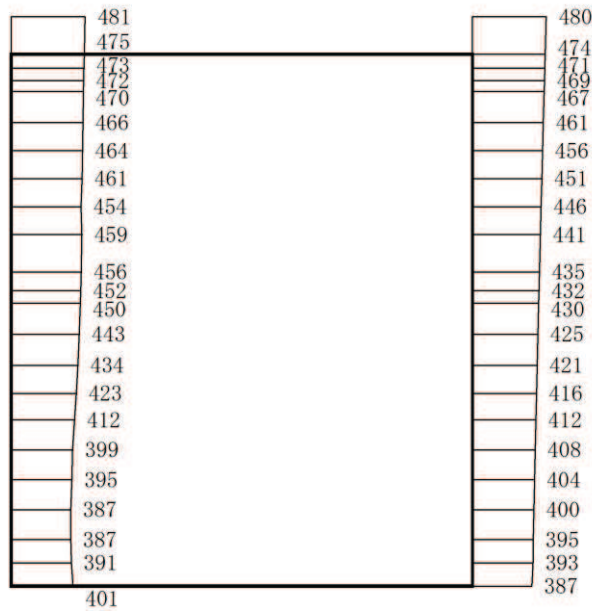
(a) S d - F 3 (- +) 水平



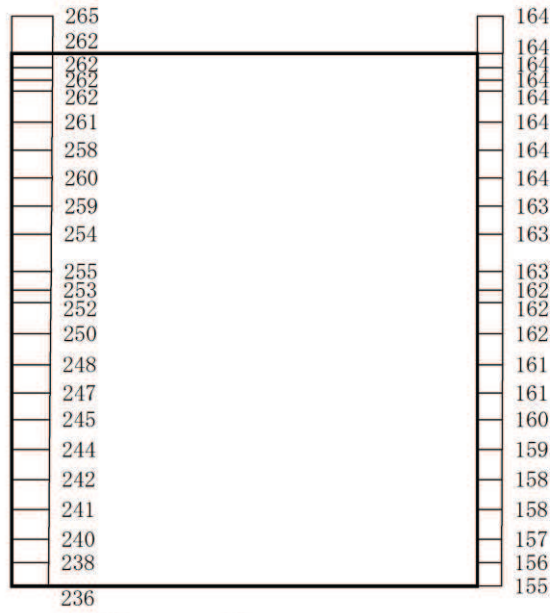
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - F 3 (- +) 鉛直

図 4-210 最大加速度分布図 (解析ケース③) (82/98)



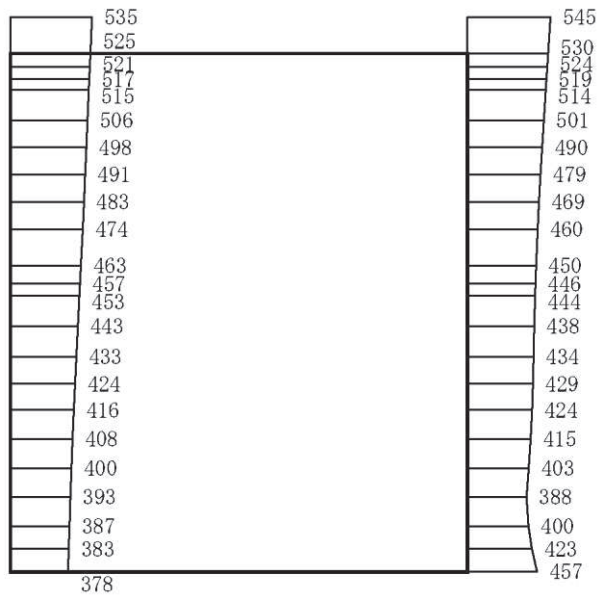
(a) S d - N 1 (++) 水平



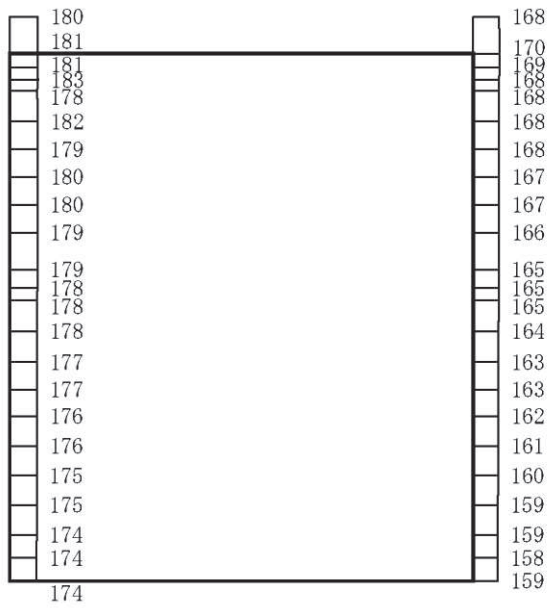
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - N 1 (++) 鉛直

図 4-211 最大加速度分布図 (解析ケース③) (83/98)



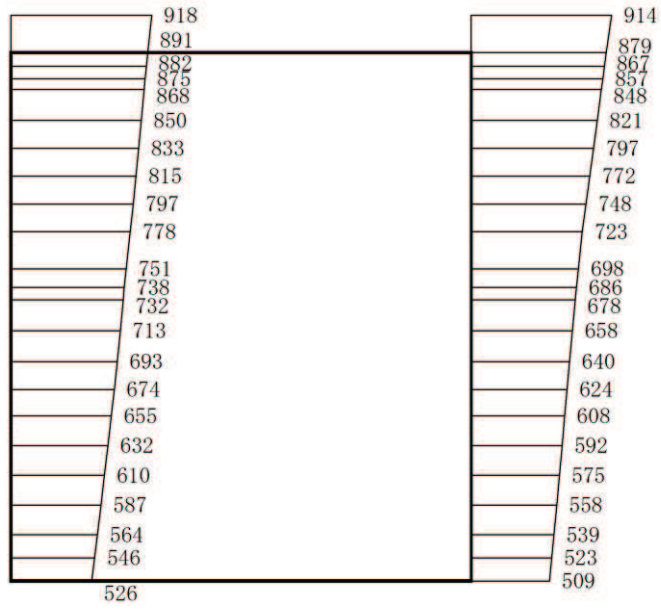
(a) S d - N 1 (- +) 水平



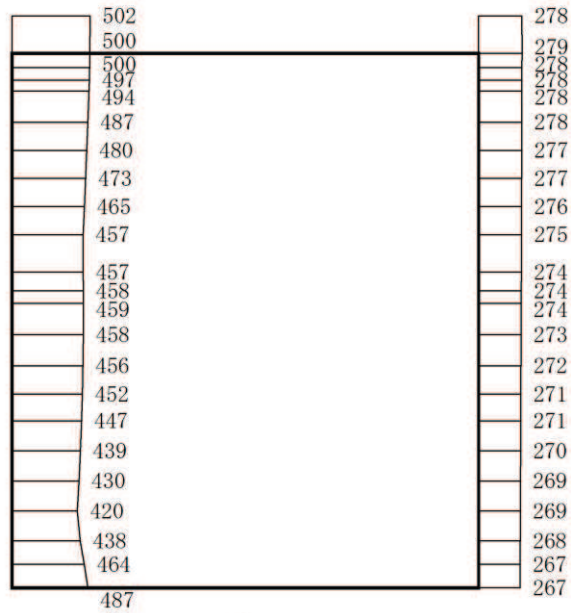
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - N 1 (- +) 鉛直

図 4-212 最大加速度分布図 (解析ケース③) (84/98)



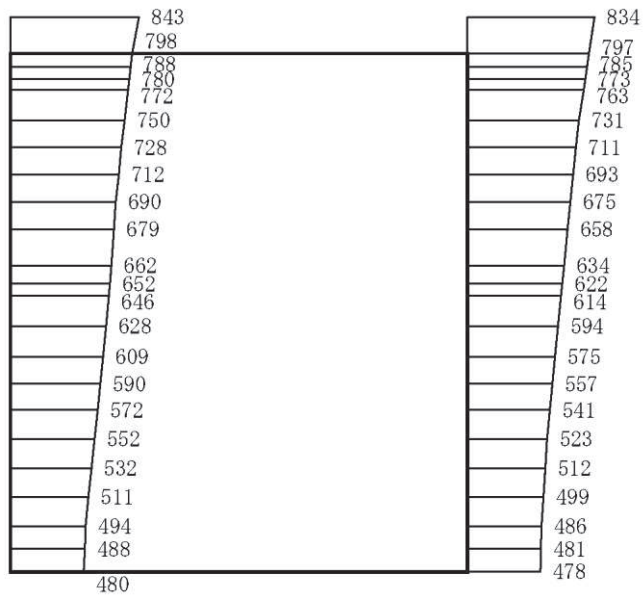
(a) S d - D 1 (++) 水平



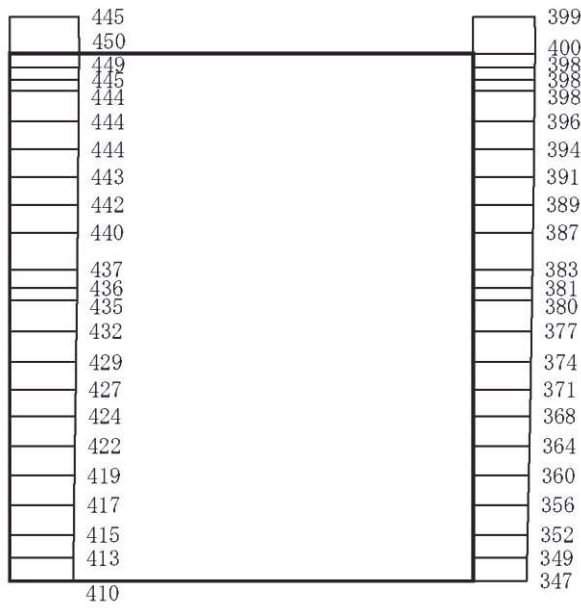
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - D 1 (++) 鉛直

図 4-213 最大加速度分布図 (解析ケース④) (85/98)



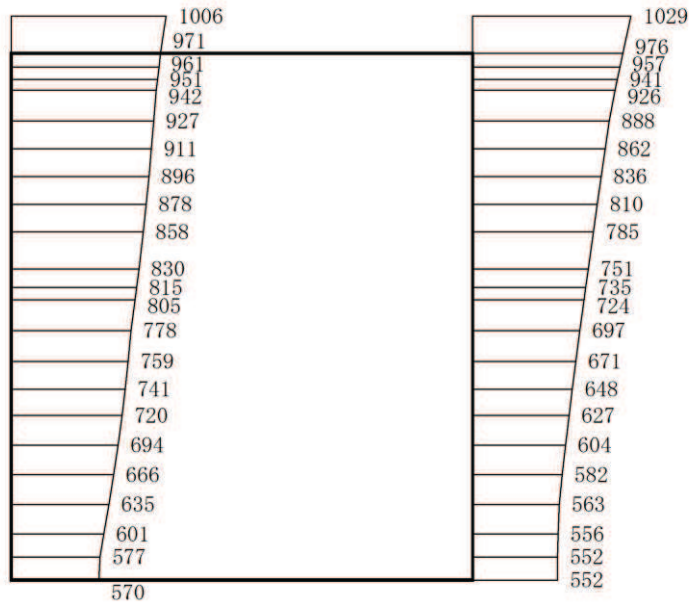
(a) S d - D 1 (- +) 水平



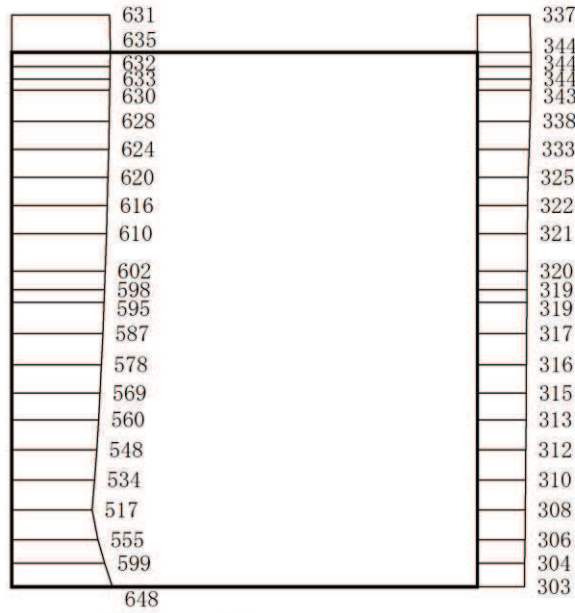
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - D 1 (- +) 鉛直

図 4-214 最大加速度分布図 (解析ケース④) (86/98)



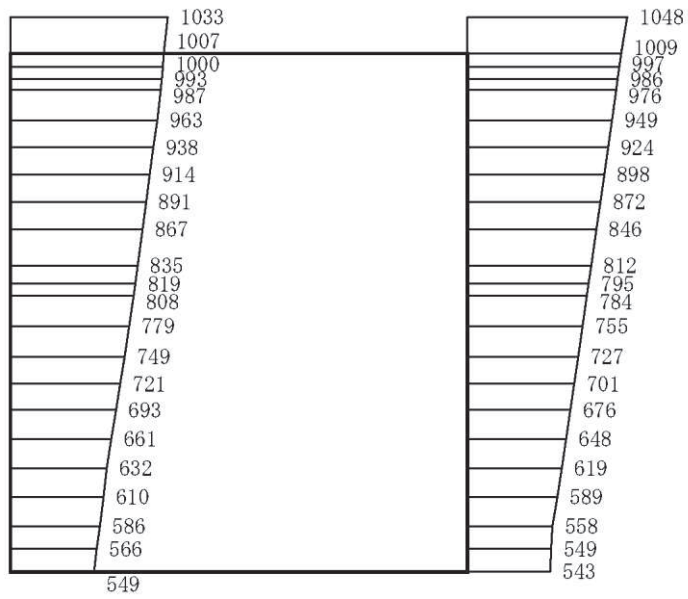
(a) S d - D 2 (++) 水平



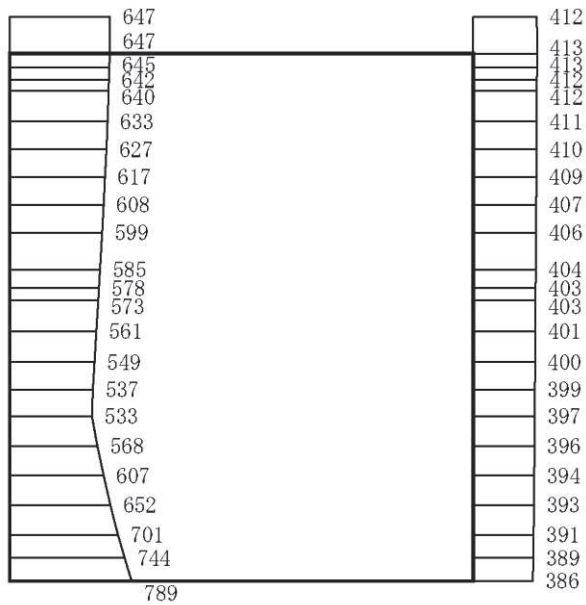
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - D 2 (++) 鉛直

図 4-215 最大加速度分布図 (解析ケース④) (87/98)



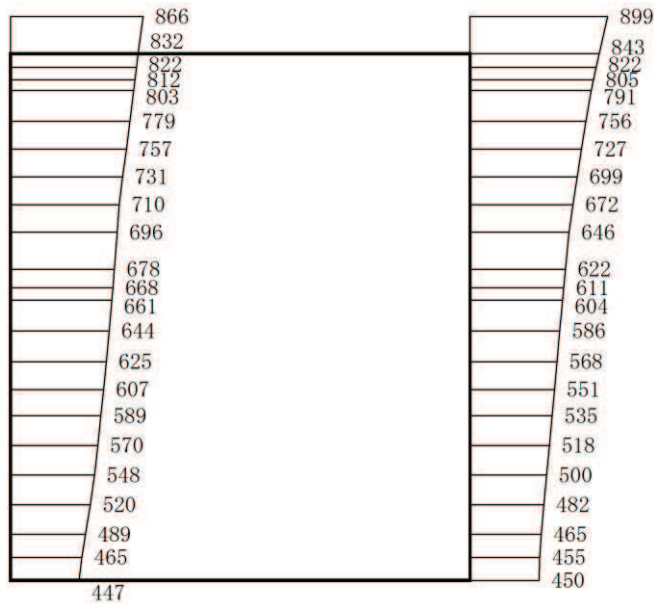
(a) S d - D 2 (- +) 水平



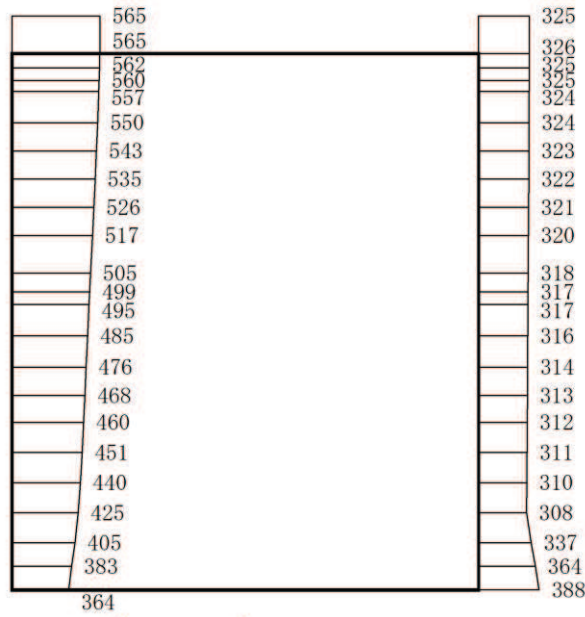
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - D 2 (- +) 鉛直

図 4-216 最大加速度分布図 (解析ケース④) (88/98)



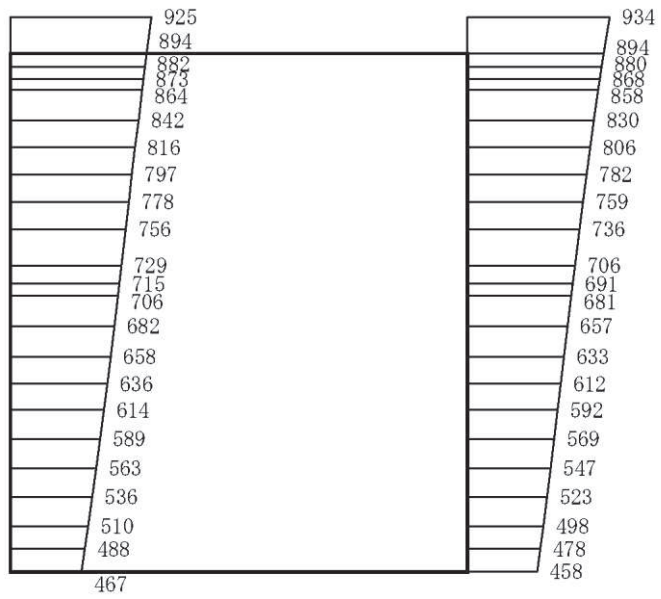
(a) S d - D 3 (++) 水平



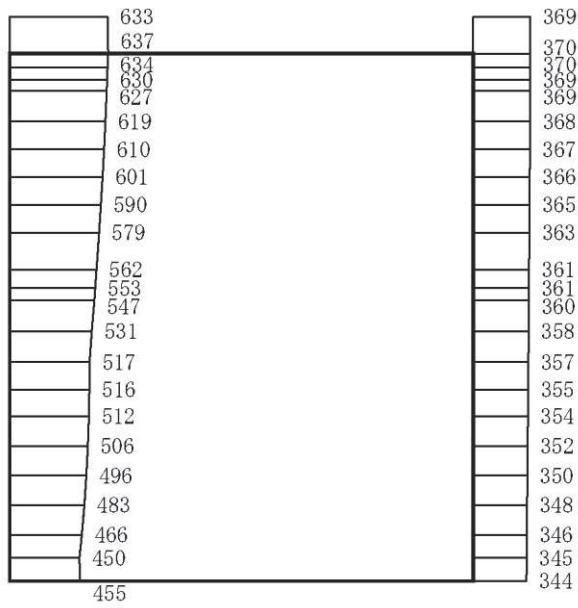
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - D 3 (++) 鉛直

図 4-217 最大加速度分布図 (解析ケース④) (89/98)



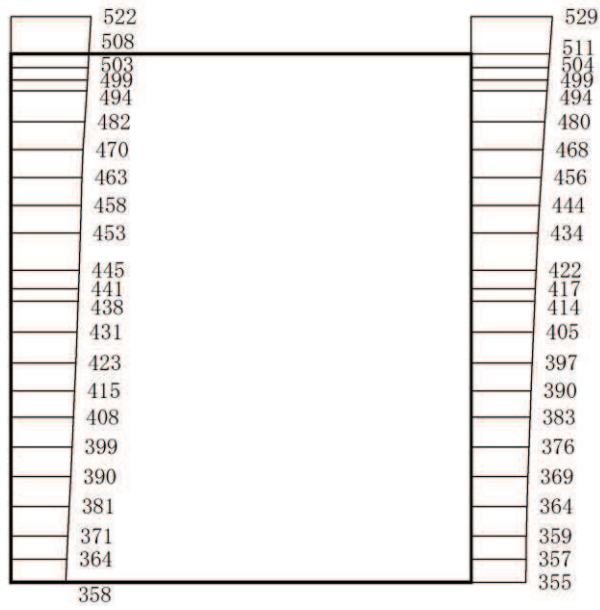
(a) S d - D 3 (- +) 水平



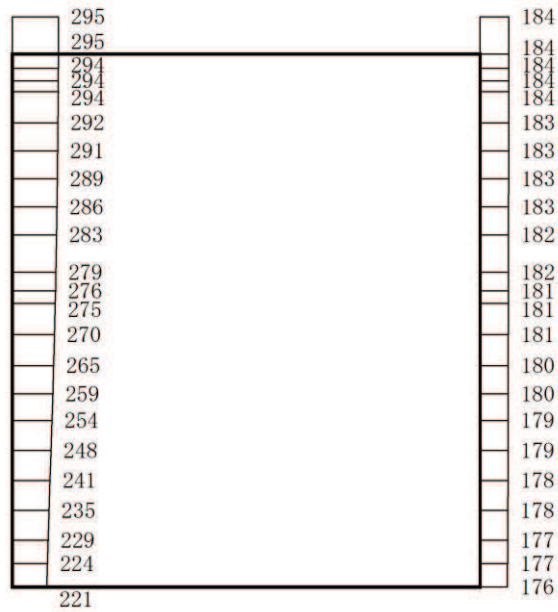
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - D 3 (- +) 鉛直

図 4-218 最大加速度分布図 (解析ケース④) (90/98)



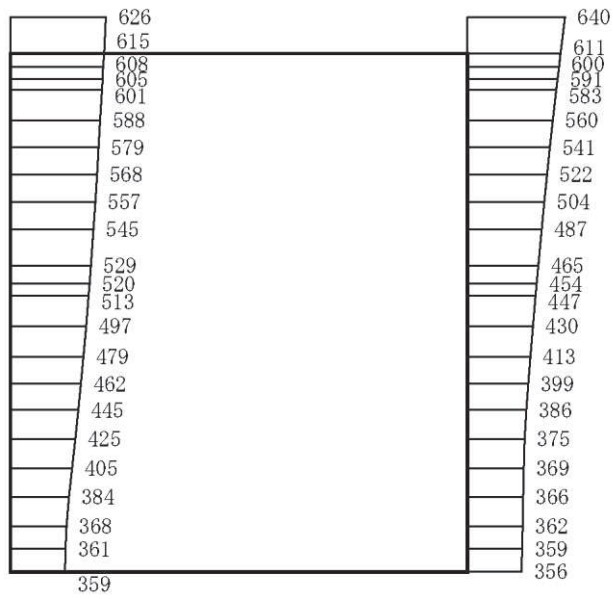
(a) S d - F 1 (++) 水平



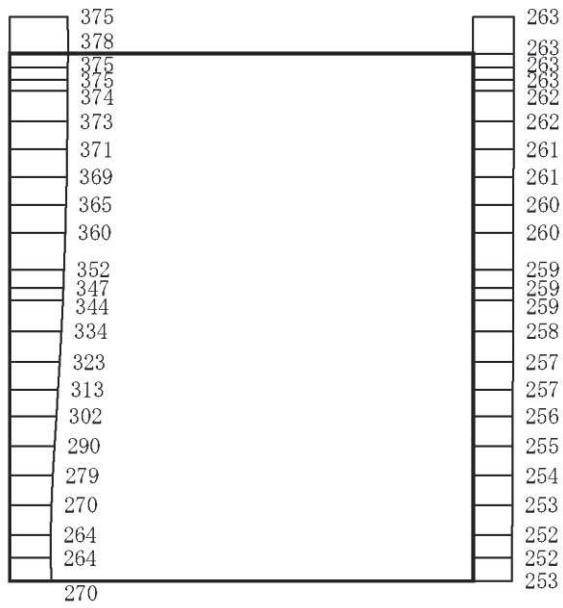
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - F 1 (++) 鉛直

図 4-219 最大加速度分布図 (解析ケース④) (91/98)



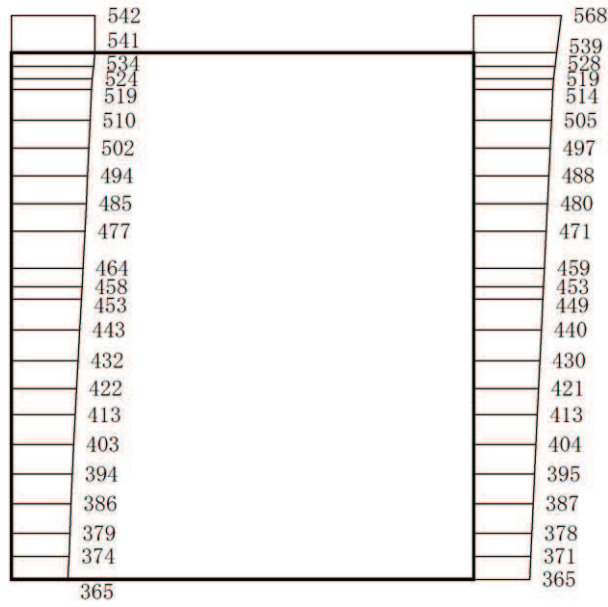
(a) S d - F 1 (- +) 水平



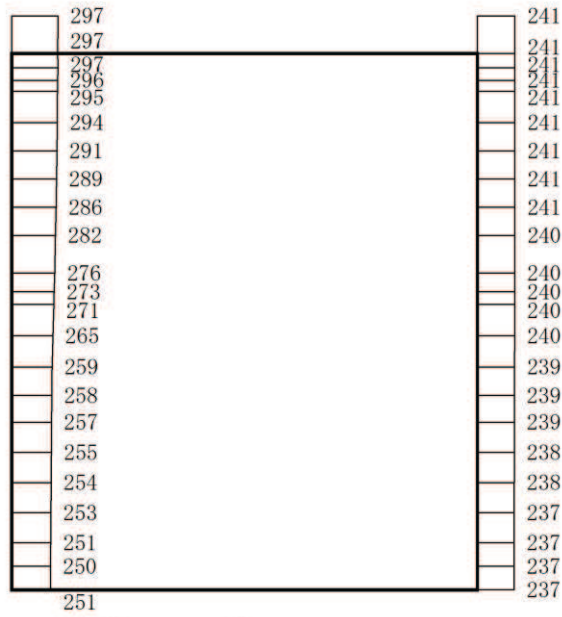
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - F 1 (- +) 鉛直

図 4-220 最大加速度分布図 (解析ケース④) (92/98)



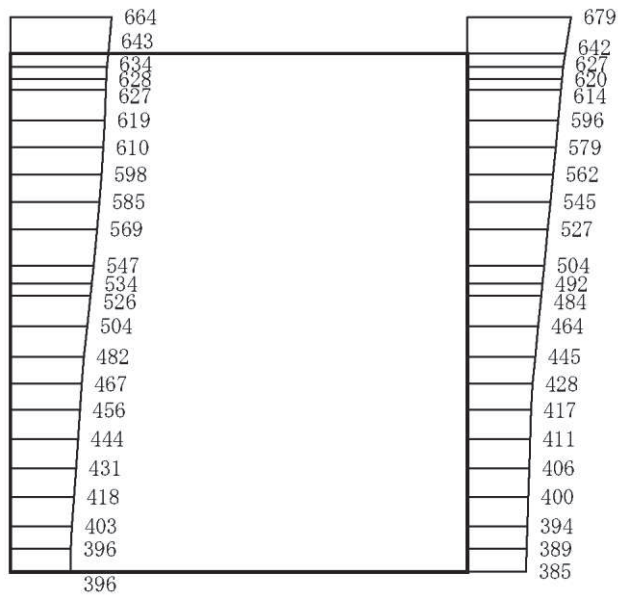
(a) S d - F 2 (++) 水平



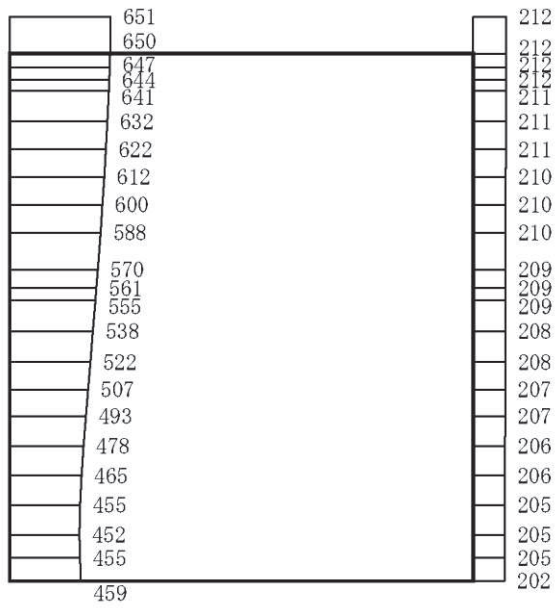
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - F 2 (++) 鉛直

図 4-221 最大加速度分布図 (解析ケース④) (93/98)



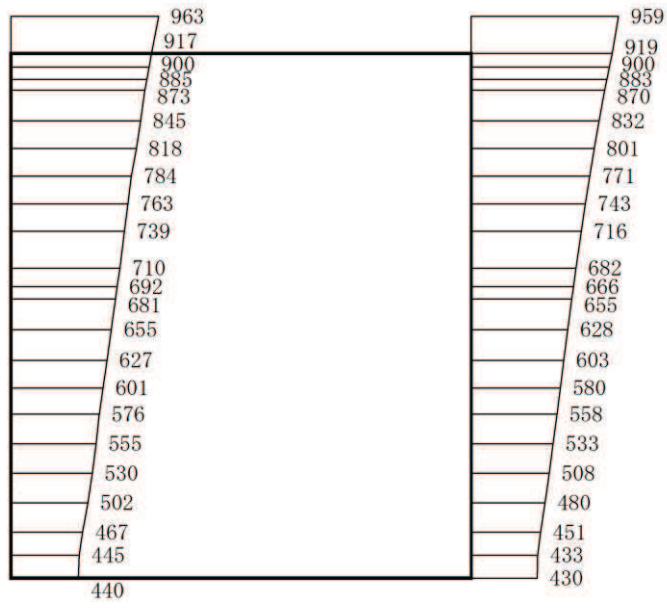
(a) S d - F 2 (- +) 水平



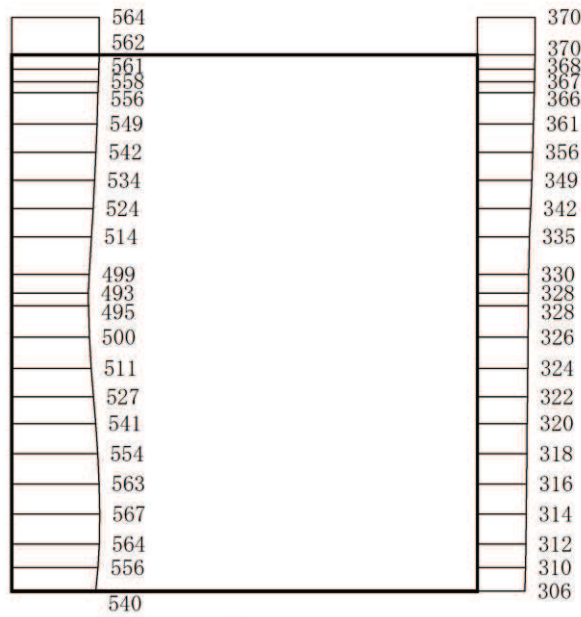
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - F 2 (- +) 鉛直

図 4-222 最大加速度分布図 (解析ケース④) (94/98)



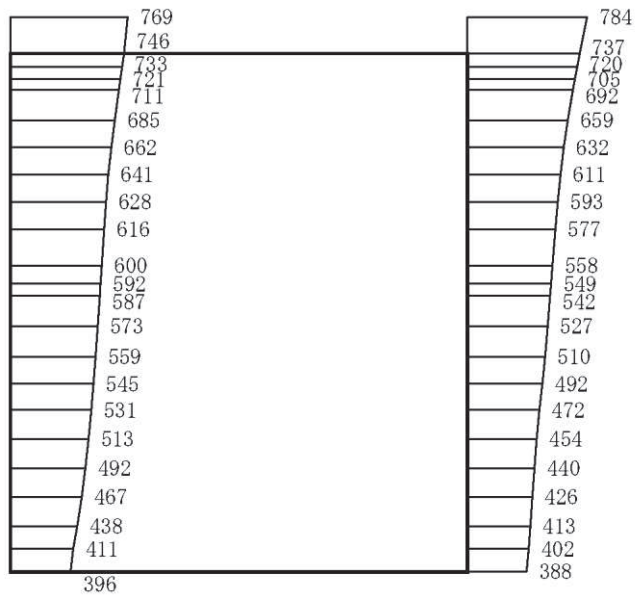
(a) S d - F 3 (++) 水平



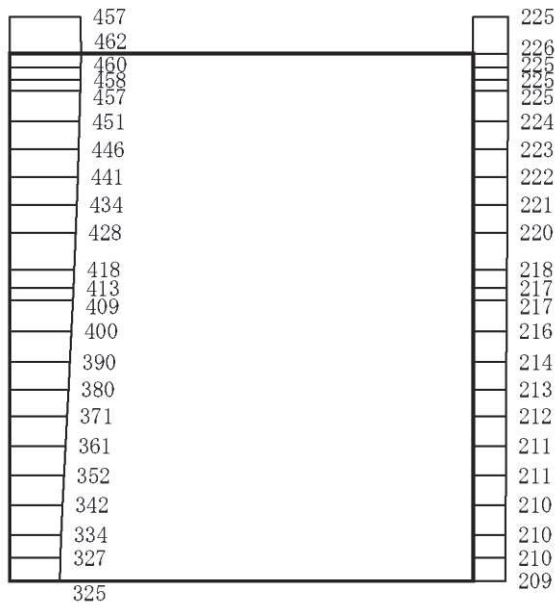
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - F 3 (++) 鉛直

図 4-223 最大加速度分布図 (解析ケース④) (95/98)



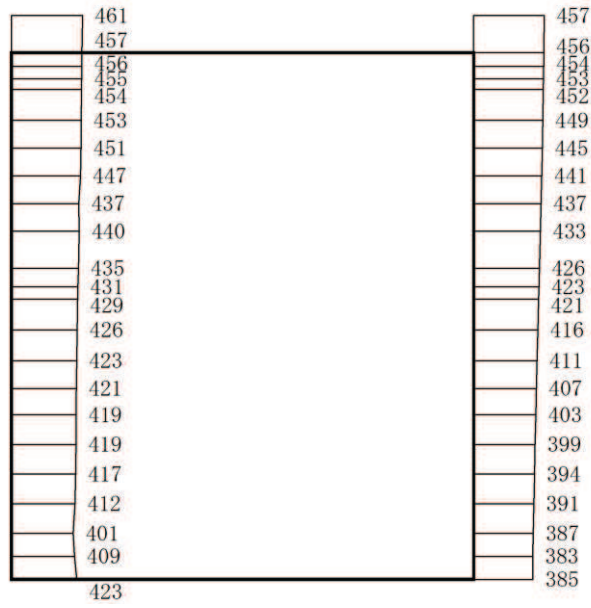
(a) S d - F 3 (- +) 水平



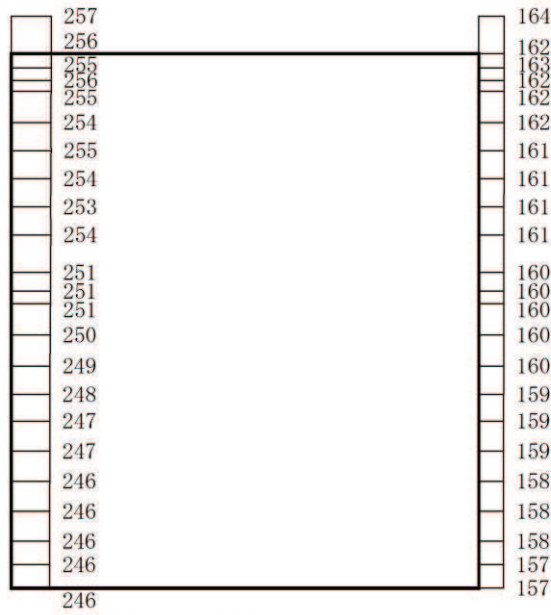
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - F 3 (- +) 鉛直

図 4-224 最大加速度分布図 (解析ケース④) (96/98)



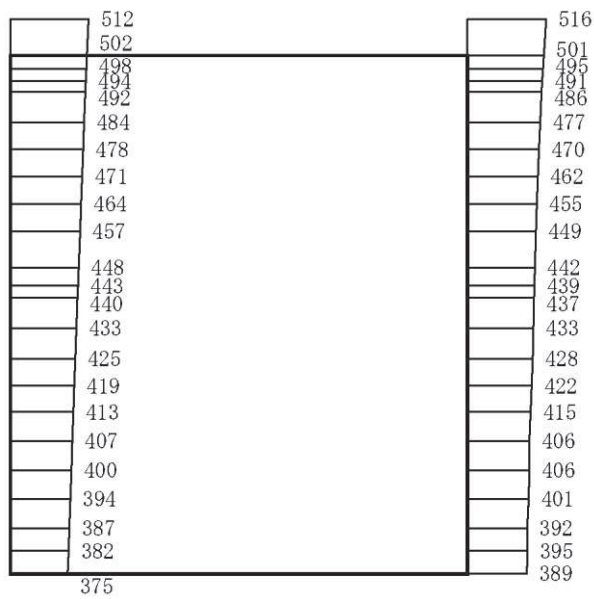
(a) S d - N 1 (++) 水平



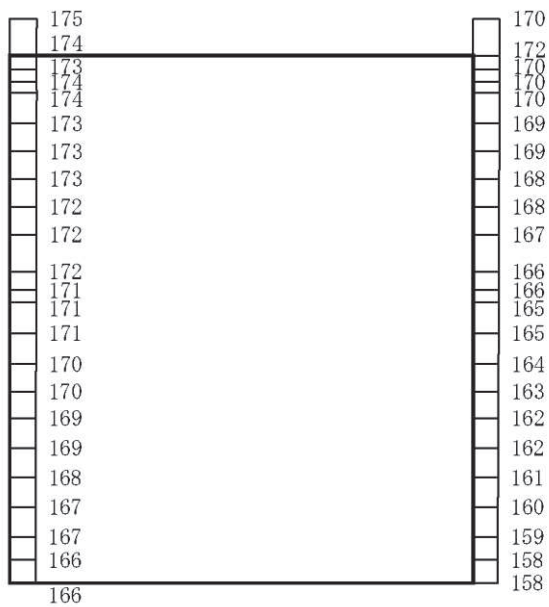
構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - N 1 (++) 鉛直

図 4-225 最大加速度分布図 (解析ケース④) (97/98)



(a) S d - N 1 (- +) 水平



構造スケール 0 2 (m) 応答値スケール 0 1000 (cm/s²)

(b) S d - N 1 (- +) 鉛直

図 4-226 最大加速度分布図 (解析ケース④) (98/98)