

$$P_s = 0,05$$
$$P_c = 0,0054$$
$$P_m = 0,00531$$

(2, 2)

x

$$P_s = 0,03$$

$$P_c = 0,27$$

$$P_m = 0,198$$

x<sub>11</sub>

x<sub>12</sub>

$$P_s = 0,02$$

$$P_c = 0,02$$

$$P_m = 0,005$$

(2, 3)

x<sub>21</sub>

x<sub>22</sub>

x<sub>23</sub>

$$P_s = 0,1$$

$$P_c = 0,3$$

$$P_m = 0,02$$

$$P_s = 0,1$$

$$P_c = 0,3$$

$$P_m = 0,02$$

$$P_s = 0,1$$

$$P_c = 0,3$$

$$P_m = 0,02$$