

EPUISEMENT DES EAUX.
Détails de Machine à vapeur.

Fig. 4.
Vue de la Machine
Fig. les fig. suivantes

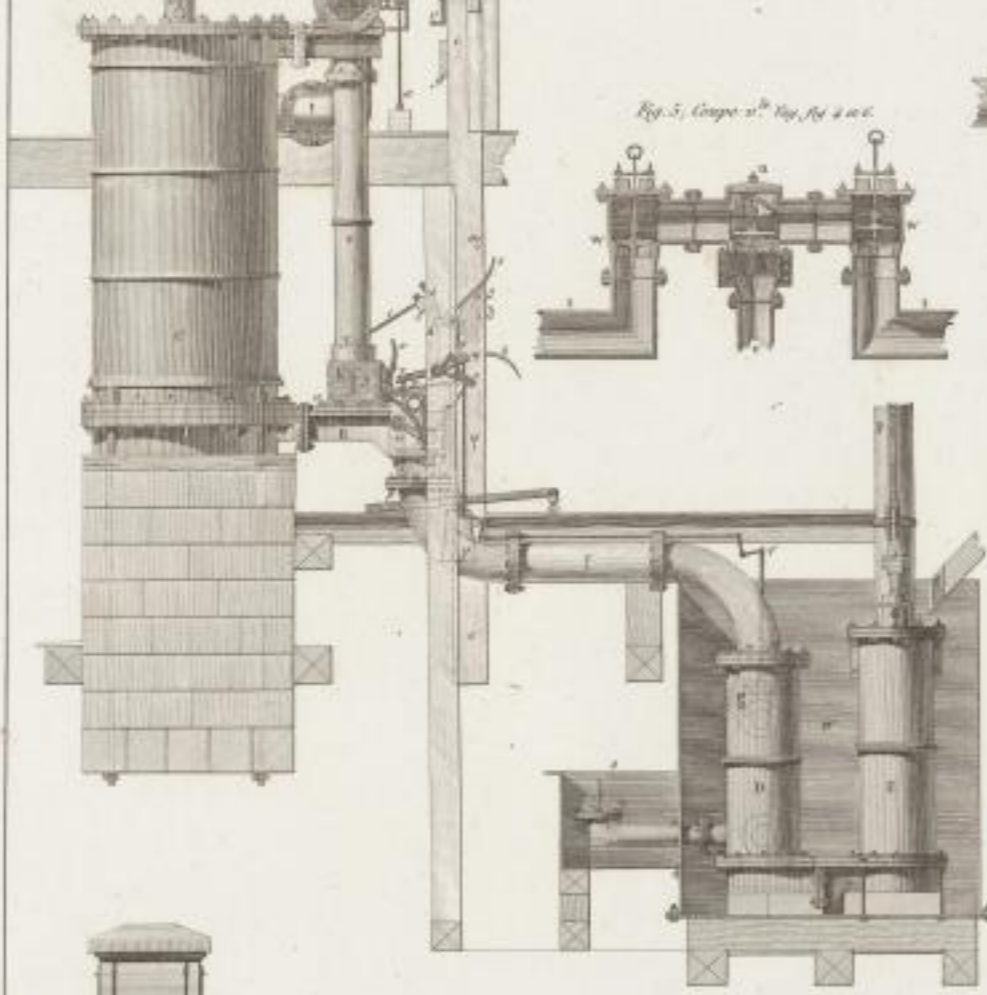


Fig. 5. Coupe 2^e Fig. 4 et 6.

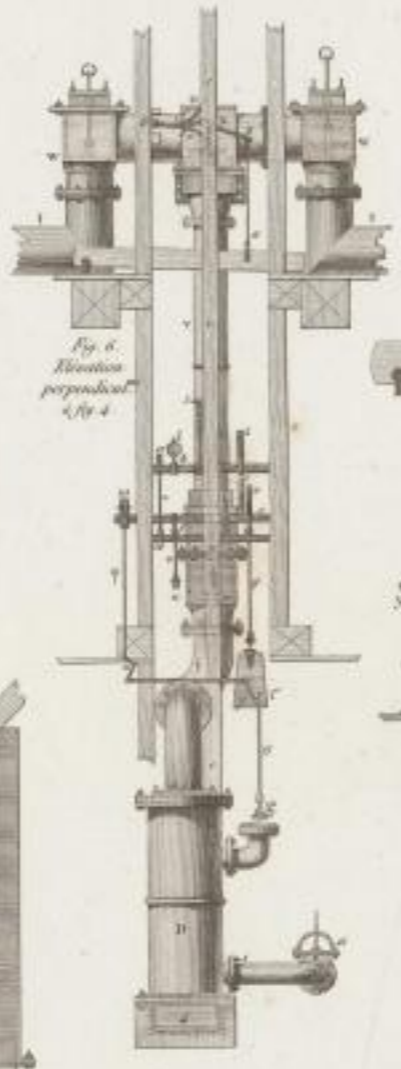
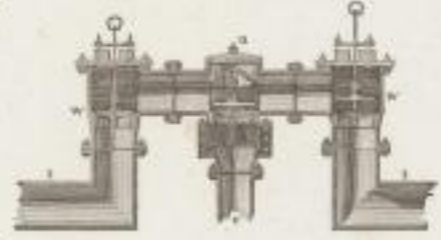


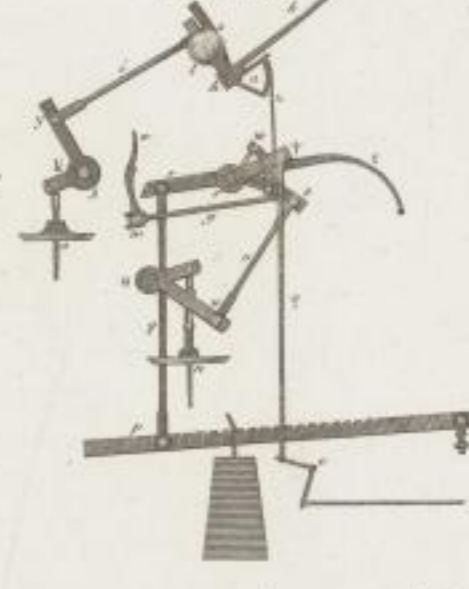
Fig. 6.
Elevation
perpendiculaire
Fig. 4



Fig. 7. Détails de la
soupape u,
Fig. 4 et 6.

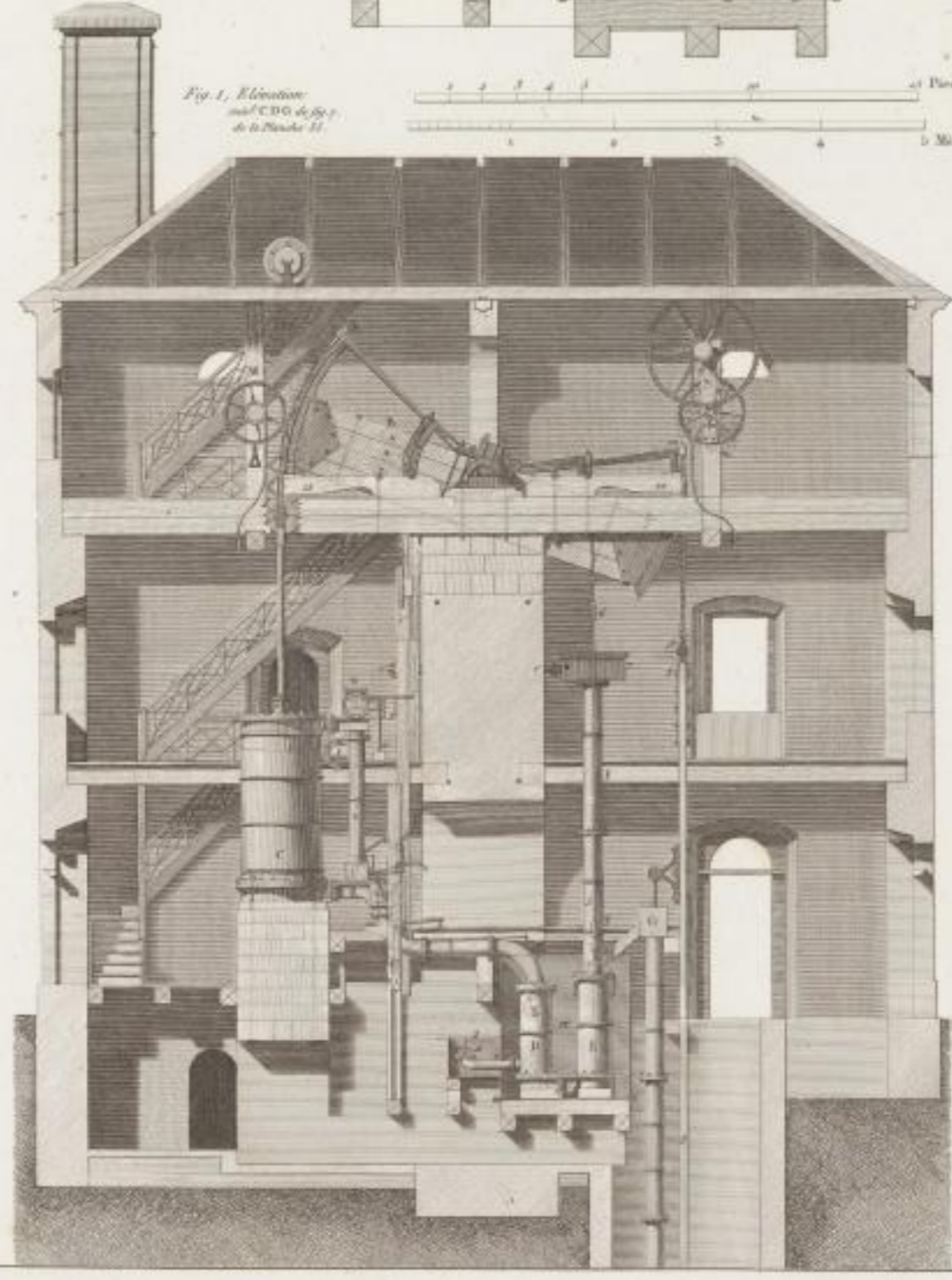


Fig. 8. Profil du Régulateur
au défilé T de Fig. 4.



Sur les Fig. 7 et 8.

Fig. 1. Elevation
sur C.D.G. de Fig. 7
de la Plaque II.



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100
1 Pieds de Paris.
5 Mètres pour les Fig. 4, 5 et 6.

Fig. 3. Plan de Balanceur B de Fig. 4 et autres Détails.

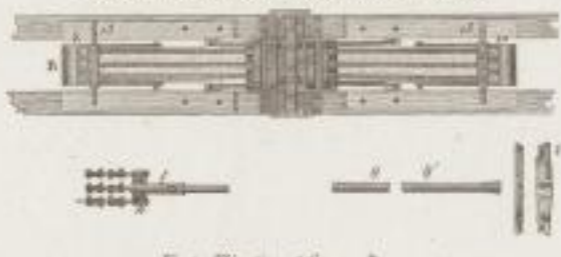
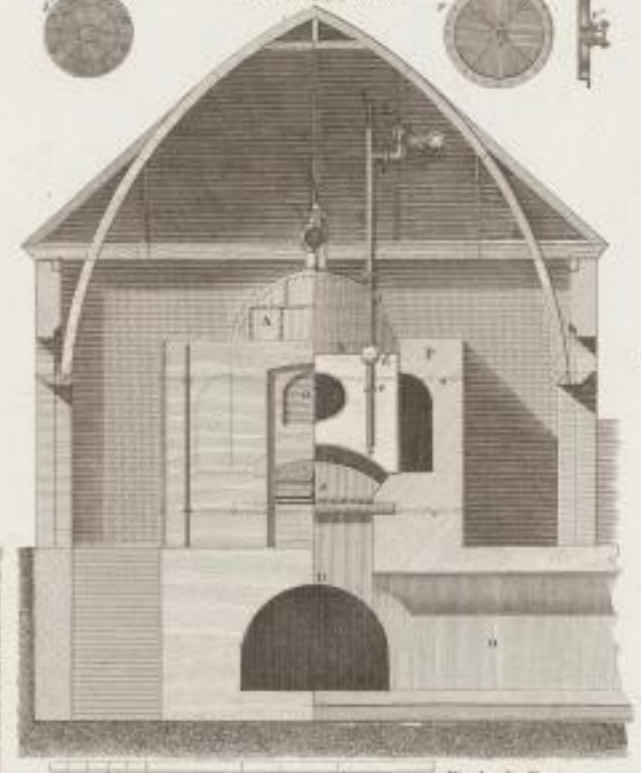


Fig. 2. Elevation et Coupe 1^e
sur XX de Fig. 7 et 8.



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100
1 Pieds de Paris.
5 Mètres pour les Fig. 2, 3 et 4.
Dessiné par Richard