

	Profond., en m	2 - Mars 82			Suite prof. en m	2 - Mars 82			
		①	②	③		①	②	③	
COLMAR. LADHOF NS = 4,657 / au repère repère + 0,28 / sol. Début : 25 m ³ /h T _{air} = 5°8 C La profondeur sur calculée / au repère Pente faite en desc. Pente →	5,0	12,7	12,8	12,6	14,0	12,7	12,75	12,8	
	5,50	12,8	13,5	12,6	14,5	12,9	12,9	12,7	
	6,0	12,5	12,95	12,5	15,0	12,7	12,2	12,6	
	6,5	12,5	13,4	12,5	15,5	12,8	12,2	15°	
	7,0	12,5	12,55	12,55	16,0	12,8	12,35	13,4	
	7,5	12,5	12,55	12,6	16,5	12,7	13,2	19°2	
	8,0	12,4	12,55	12,55	17,0	12,7	12,3	14,3	
	8,5	12,5	12,55	12,85	17,5	13,4	12,1	18,7	
	9,0	12,4	12,6	13,4	18,0	13,0	12,1	14,2	
	9,5	12,5	12,7	13,4					
	10,0	12,55	12,7	13,3					
	10,5	12,47	12,85	13,1					
	11,0	12,7	12,75	13,1					
	11,5	12,6	12,7	13,65					
	12	12,7	12,7	12,9					
	12,5	12,55	12,6	12,95					
	13	12,55	12,6	13					
	13,5	12,7	12,6	12,7					